

Anhang 1: Anlagen I–III zum Betäubungsmittelgesetz

Anlagen I–III zu § 1 Abs. 1 Betäubungsmittelgesetz (sog. Positivliste) in der Neufassung aufgrund der 15. BtMÄndV vom 19. Juni 2001 (BGBl. I S. 1180), unter Berücksichtigung der Änderungen aufgrund der 16. BtMÄndV vom 28. November 2001 (BGBl. I S. 3339), der 17. BtMÄndV vom 12. Februar 2002 (BGBl. I S. 612), der 18. BtMÄndV vom 22. Dezember 2003 (BGBl. I S. 28), der 19. BtMÄndV vom 10. März 2005 (BGBl. I S. 757), der 20. BtMÄndV vom 14. Februar 2007 (BGBl. I S. 154), der 21. BtMÄndV vom 18. Februar 2008 (BGBl. I S. 246), der 22. BtMÄndV vom 19. Januar 2009 (BGBl. I S. 49), der 24. BtMÄndV vom 18. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3944), des Gesetzes zur diamorphingestützten Substitutionsbehandlung vom 15. Juli 2009 (BGBl. I S. 1801), des Gesetzes zur Änderung arzneimittelrechtlicher und anderer Vorschriften vom 17. Juli 2009 (BGBl. I S. 1990) sowie der 25. BtMÄndV vom 11. Mai 2011 (BGBl. I S. 821).

Anlagen (zu § 1 Abs. 1)

- Spalte 1 enthält die International Nonproprietary Names (INN) der Weltgesundheitsorganisation. Bei der Bezeichnung eines Stoffes hat der INN Vorrang vor allen anderen Bezeichnungen.
- Spalte 2 enthält andere nicht geschützte Stoffbezeichnungen (Kurzbezeichnungen oder Trivialnamen). Wenn für einen Stoff kein INN existiert, kann zu seiner eindeutigen Bezeichnung die in dieser Spalte fett gedruckte Bezeichnung verwendet werden. Alle anderen nicht fett gedruckten Bezeichnungen sind wissenschaftlich nicht eindeutig. Sie sind daher in Verbindung mit der Bezeichnung in Spalte 3 zu verwenden.
- Spalte 3 enthält die chemische Stoffbezeichnung nach der Nomenklatur der International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC). Wenn in Spalten 1 oder 2 keine Bezeichnung aufgeführt ist, ist die der Spalte 3 zu verwenden.

Anlage I

(nicht verkehrsfähige Betäubungsmittel)

INN	Andere nicht geschützte oder Trivialnamen	chemische Namen (IUPAC)
Acetorphin	–	(4,5 α -Epoxy-7 α -[(R)-2hydroxypentan-2-yl]-6methoxy-17-methyl-6,14ethenomorphinan-3-yl}acetat
–	Acetyl dihydrocodein	(4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6 α -yl)acetat
Acetylmethadol	–	(6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl)acetat
–	Acetyl- α -methylfentanyl	N-Phenyl-N-[1-(1-phenylpropan-2-yl)-4-piperidyl] acetamid
–	–	4-Allyloxy-3,5-dimethoxyphenethylazan
Allylprodin	–	(3-Allyl-1-methyl-4-phenyl-4-piperidyl)propionat
Alphacetylmethadol	–	[(3R,6R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl]acetat
Alphameprodin	–	[(3S,4SR)-3-Ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-piperidyl]propionat
Alphamethadol	–	(3R,6R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-ol
Alphaprodin	–	[(3S,4SR)-1,3-Dimethyl-4-phenyl-4-piperidyl]propionat
Anileridin	–	Ethyl[1-(4-aminophenethyl)-4-phenylpiperidin-4-carboxylat]
–	BDB	1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-ylazan
Benzethidin	–	Ethyl{1-[2-(benzyl oxy)ethyl]-4-phenylpiperidin-4-carboxylat}
Benzfetamin	Benzphetamine	(Benzyl)(methyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan
–	–	1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl) propan-1-on
–	Benzylfentanyl	N-(1-Benzyl-4-piperidyl)-N-phenylpropanamid
–	Benzylmorphin	3-Benzyl-4,5 α -epoxy-17-methylmorphinan-7-en-6 α -ol
Betacetylmethadol	–	[(3S,6R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl]acetat
Betameprodin	–	[(3S,4RS)-3-Ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-piperidyl]propionat
Betamethadol	–	(3S,6R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-ol
Betaprodin	–	[(3S,4RS)-1,3-Dimethyl-4-phenyl-4-piperidyl]propionat
Bezitramid	–	4-[4-(2-Oxo-3-propionyl-2,3-dihydrobenzimidazol-1-yl)piperidino]-2,2-diphenylbutannitril

Brolamfetamin	Dimethoxybromamfetamin (DOB)	(RS)-1-(4-Brom-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-ylazan
–	Bromdimethoxyphenethylamin (BDMPEA)	4-Brom-2,5-dimethoxy-phenethylazan
–	Cannabis (Marihuana, Pflanzen und Pflanzenteile der zur Gattung Cannabis gehörenden Pflanzen)	–
• ausgenommen		
a)	deren Samen, sofern er nicht zum unerlaubten Anbau bestimmt ist,	
b)	wenn sie aus dem Anbau in Ländern der Europäischen Union mit zertifiziertem Saatgut stammen, das in der jeweiligen Fassung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 796/2004 der Kommission vom 21. April 2004 (ABl. L 141 vom 30.4.2004, S. 18) aufgeführt ist, oder ihr Gehalt an Tetrahydrocannabinol 0,2 vom Hundert nicht übersteigt und der Verkehr mit ihnen (ausgenommen der Anbau) ausschließlich gewerblichen oder wissenschaftlichen Zwecken dient, die einen Missbrauch zu Rauschzwecken ausschließen,	
c)	wenn sie als Schutzstreifen bei der Rübenzüchtung gepflanzt und vor der Blüte vernichtet werden,	
d)	wenn sie von Unternehmen der Landwirtschaft angebaut werden, die die Voraussetzungen des § 1 Abs. 4 des Gesetzes über die Alterssicherung der Landwirte erfüllen, mit Ausnahme von Unternehmen der Forstwirtschaft, des Garten- und Weinbaus, der Fischzucht, der Teichwirtschaft, der Imkerei, der Binnenfischerei und der Wanderschäferei, oder die für eine Beihilfegewährung nach der Verordnung (EG) Nr. 1782/2003 des Rates vom 29. September 2003 (ABl. L 270 vom 21.10.2003, S. 1) in der jeweils geltenden Fassung in Betracht kommen und der Anbau ausschließlich aus zertifiziertem Saatgut erfolgt, das in der jeweiligen Fassung des Anhangs II der Verordnung (EG) Nr. 796/2004 der Kommission vom 21. April 2004 (ABl. L 141 vom 30.4.2004, S. 14) aufgeführt ist, (Nutzhanf) oder	
e)	zu den in den Anlagen II und III bezeichneten Zwecken –	
–	Cannabisharz (Haschisch, das abgesonderte Harz der zur Gattung Cannabis gehörenden Pflanzen)	–
Carfentanil	–	Methyl[1-phenethyl-4-(N-phenylpropanamido)piperidin-4-carboxylat]
Cathinon	–	(S)-2-Amino-1-phenylpropan-1-on
–	2 Cl	4-Iod-2,5-dimethoxyphenethylazan
–	6-Cl-MDMA	[1-(6-Chlor-1,3-benzodioxol-5-yl)propan-2-yl] (methyl)azan
Clonitazen	–	{2-[2-(4-Chlorbenzyl)-5-nitrobenzimidazol-1-yl]ethyl}diethylazan
–	Codein-N-oxid	4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphin-7-en-6 α -ol-17-oxid
–	2C-T-2	4-Ethylsulfanyl-2,5-dimethoxyphenethylazan
–	2C-T-7	2,5-Dimethoxy-4-(propylsulfanyl)phenethylazan
Codoxim	–	(4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-ylidenaminoxy)essigsäure

Desomorphin	Dihydrodesoxymorphin	4,5 α -Epoxy-17-methylmorphinan-3-ol
Diampromid	–	N-[2-[(Methyl)(phenethyl)amino]propyl]-N-phenylpropanamid
–	Diethoxybromamfetamin	1-(4-Brom-2,5-diethoxyphenyl)propan-2-ylazan
Diethylthiambuten	–	Diethyl(1-methyl-3,3-di-2-thienylallyl)azan
–	NN-Diethyltryptamin (Diethyltryptamin, DET)	Diethyl[2-(indol-3-yl) ethyl]azan
–	Dihydroetorphin (18,19-Dihydroetorphin)	(5R,6R,7R,14R)-4,5 α -Epoxy-7 α -[(R)-2-hydroxypentan-2-yl]-6-methoxy-17-methyl-6,14-ethanomorphinan-3-ol
Dimenoxadol	–	(2-Dimethylaminoethyl) [(ethoxy)(diphenyl)acetat]
Dimepheptanol	Methadol	6-Dimethylamino-4,4diphenylheptan-3-ol
–	Dimethoxyamfetamin (DMA)	1-(2,5-Dimethoxyphenyl) propan-2-ylazan
–	Dimethoxyethylamfetamin (DOET)	1-(4-Ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-ylazan
–	Dimethoxymethylamfetamin (DOM, STP)	(RS)-1-(2,5-Dimethoxy-4-methylphenyl)propan-2-ylazan
–	Dimethylheptyltetrahydrocannabinol (DMHP)	6,6,9-Trimethyl-3-(3-methyloctan-2-yl)-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c] chromen-1-ol
Dimethylthiambuten	–	Dimethyl(1-methyl-3,3-di-2-thienylallyl)azan
–	N, N-Dimethyltryptamin (Dimethyltryptamin, DMT)	[2-(Indol-3-yl)ethyl]dimethylazan
Dioxaphetylbutyrat	–	Ethyl(4-morpholino-2,2diphenylbutanoat)
Dipipanon	–	4,4-Diphenyl-6-piperidinoheptan-3-on
–	DOC	1-(4-Chlor-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-ylazan
Drotebanol	–	3,4-Dimethoxy-17-methylmorphinan-6 β ,14-diol
Ethylmethylthiambuten	–	(Ethyl)(methyl)(1-methyl-3,3-di-2-thienylallyl)azan
–	Ethylpiperidylbenzilat	(1-Ethyl-3-piperidyl)benzilat
Eticyclidin	PCE	(Ethyl)(1-phenylcyclohexyl)azan
Etonitazen	–	{2-[2-(4-Ethoxybenzyl)-5-nitrobenzimidazol-1-yl]ethyl}diethylazan
Etoxeridin	–	Ethyl{1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenylpiperidin-4-carboxylat}
Eryptamin	α -Eethyltryptamin	1-(Indol-3-yl)butan-2-ylazan
–	FLEA	N-[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-yl]-N-methylhydroxylamin
–	p-Fluorfentanyl	N-(4-Fluorphenyl)-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propanamid

Furethidin	–	Ethyl{4-phenyl-1-[2-(tetrahydrofurfuryloxy)ethyl]piperidin-4-carboxylat}
–	Heroin (Diacetylmorphin, Diamorphin)	[(5R,6S)-4,5-Epoxy-17-methylmorphin-7-en-3,6-diyil]diacetat
• ausgenommen Diamorphin zu den in den Anlagen II und III bezeichneten Zwecken –		
Hydromorphenol	14-Hydroxydihydromorphan	4,5 α -Epoxy-17-methylmorphinan-3, α ,14-triol
–	N-Hydroxyamfetamin (NOHA)	N-(1-Phenylpropan-2-yl) hydroxylamin
–	β -Hydroxyfentanyl	N-[1-(2-Hydroxy-2-phenylethyl)-4-piperidyl]-N-phenylpropanamid
–	Hydroxymethylenedioxyamfetamin (N-Hydroxy-MDA; MDOH)	N-[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-yl]hydroxylamin
–	β -Hydroxy-3-methylfentanyl (Ohmefentanyl)	N-[1-(2-Hydroxy-2-phenylethyl)-3-methyl-4-piperidyl]-N-phenylpropanamid
Hydroxypethidin	–	Ethyl[4-(3-hydroxyphenyl)-1-methylpiperidin-4-carboxylat]
Lefetamin	SPA	[(R)-1,2-Diphenylethyl] dimethylazan
Levomethorphan	–	(9R,13R,14R)-3-Methoxy-17-methylmorphinan
Levophenacylmorphan	–	2-[(9R,13R,14R)-3-Hydroxymorphinan-17-yl]-1-phenylethanon
Lofentanil	–	Methyl[[(3R,4S)-3-methyl-1-phenethyl-4-(N-phenylpropanamido)piperidin-4-carboxylat]
Lysergid	N, N-Diethyl-D-lysergamid (LSD, LSD-25)	N, N-Diethyl-6-methyl-9,10-didehydroergolin-8 β -carboxamid
–	MAL	3,5-Dimethoxy-4-(2-methylallyloxy)phenethylazan
–	MBDB	[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-yl](methyl)azan
–	Mebroqualon	3-(2-Bromophenyl)-2-methylchinazolin-4(3H)-on
Mecloqualon	–	3-(2-Chlorophenyl)-2-methylchinazolin-4(3H)-on
–	Mescalin	3,4,5-Trimethoxyphenethylazan
Metazocin	–	3,6,11-Trimethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol
–	Methcathinon (Ephedron)	2-Methylamino-1-phenylpropan-1-on
–	Methoxyamfetamin (PMA)	1-(4-Methoxyphenyl)propan-2-ylazan
–	5-Methoxy-N,N-diisopropyltryptamin (5-MeO-DIPT)	Diisopropyl[2-(5-methoxyindol-3-yl)ethyl]azan
–	5-Methoxy-DMT (5-MeO-DMT)	[2-(5-Methoxyindol-3-yl)ethyl]dimethylazan

–	–	(2-Methoxyethyl)(1-phenylcyclohexyl)azan
–	Methoxymetamfetamin (PMMA)	[1-(4-Methoxyphenyl) propan-2-yl](methyl)azan
–	Methoxymethylendioxyam- fetamin (MDMA)	1-(7-Methoxy-1,3-benzo-dioxol-5-yl)propan-2-ylazan
–	–	(3-Methoxypropyl)(1-phenylcyclohexyl)azan
–	Methylaminorex (4-Methylaminorex)	4-Methyl-5-phenyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-ylazan
Methyldesorphin	–	4,5 α -Epoxy-6,17-dimethylmorphin-6-en-3-ol
Methyldihydromorphin	–	4,5 α -Epoxy-6,17-dimethylmorphinan-3, α -diol
–	Methylendioxyethylamfeta- min (N-Ethyl-MDA, MDE, MDEA)	[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-yl](ethyl) azan
–	Methylendioxymetamfet- amin (MDMA)	[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-yl](methyl)azan
–	α -Methylfentanyl	N-Phenyl-N-[1-(1-phenylpropan-2-yl)-4-piperidyl]propanamid
–	3-Methylfentanyl (Mefen- tanyl)	N-(3-Methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)-N-phenylpropanamid
–	Methylmethaqualon	3-(2,4-Dimethylphenyl)-2-methylchinazolin-4(3H)-on
–	4-Methylmethcathinon (Mephedron)	1-(4-Methylphenyl)-2-methylaminopropan-1-on
–	Methylphenylpropionoxy- piperidin (MPPP)	(1-Methyl-4-phenyl-4-piperidyl)propionat
–	Methyl-3-phenyl- propylamin (1M-3PP)	(Methyl)(3-phenylpropyl)azan
–	Methylphenyltetrahydrop- yridin (MPTP)	1-Methyl-4-phenyl-1,2,3,6-tetrahydropyridin
–	Methylpiperidylbenzilat	(1-Methyl-3-piperidyl) benzilat
–	4-Methylthioamfetamin (4-MTA)	1-[4-(Methylsulfanyl) phenyl]propan-2-ylazan
–	α -Methylthiofentanyl	N-Phenyl-N-{1-[1-(2-thienyl)propan-2-yl]-4-piperidyl}propanamid
–	3-Methylthiofentanyl	N-{3-Methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl}-N-phenylpropanamid
–	α -Methyltryptamin (α -MT)	1-(Indol-3-yl)propan-2-ylazan
Metopon	5-Methyldihydro- morphinon	4,5 α -Epoxy-3-hydroxy-5,17-dimethylmorphinan-6-on
Morpheridin	–	Ethyl[1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidin-4-carboxylat]
–	Morphin-N-oxid	(5R,6S)-4,5-Epoxy-3,6dihydroxy-17-methylmorphin-7-en-17-oxid
Myrophenin	Myristylbenzylmorphin	(3-Benzylxy-4,5 α -epoxy-17-methylmorphin-7-en-6-yl)tetradecanoat
Nicomorphin	3,6-Dinicotinoylmorphin	(4,5 α -Epoxy-17-methylmorphin-7-en-3, α -diyl) dinicotinat

Noracymethadol	–	(6-Methylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl)acetat
Norcodein	N-Desmethylcodein	4,5 α -Epoxy-3-methoxymorphin-7-en-6 α -ol
Norlevorphanol	(–)-3-Hydroxymorphin	(9R,13R,14R)-Morphinan-3-ol
Normorphin	Desmethylmorphin	4,5 α -Epoxymorphin-7-en –3,6 α -diol
Norpipanon	–	4,4-Diphenyl-6-piperidinohexan-3-on
Oxymorphon	14-Hydroxydihydromorphinon	4,5 α -Epoxy-3,14-dihydroxy-17-methylmorphinan-6-on
–	Parahexyl	3-Hexyl-6,6,9-trimethyl 7,8,9,10-tetrahydro-6Hbenzo[c]chromen-1-ol
–	PCPr	(1-Phenylcyclohexyl) (propyl)azan
Phenadoxon	–	6-Morpholino-4,4-diphenylheptan-3-on
Phenampromid	–	N-Phenyl-N-(1-piperidinopropan-2-yl)propanamid
Phenazocin	–	6,11-Dimethyl-3-phenethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol
Phencyclidin	PCP	1-(1-Phenylcyclohexyl) piperidin
–	Phenethylphenylacetoxypiperidin (PEPAP)	(1-Phenethyl-4-phenyl-4-piperidyl)acetat
–	Penethylphenyltetrahydropyridin (PEPTP)	1-Phenethyl-4-phenyl-1,2,3,6-tetrahydropyridin
Phenpromethamin	1-Methylamino-2-phenylpropan (PPMA)	(Methyl)(2-phenylpropyl) azan
Phenomorphan	–	17-Phenethylmorphinan-3-ol
Phenoperidin	–	Ethyl[1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidin-4-carboxylat]
Piminodin	–	Ethyl[1-(3-anilinopropyl)-4-phenylpiperidin-4-carboxylat]
–	PPP	1-Phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl) propan-1-on
Proheptazin	–	(1,3-Dimethyl-4-phenylazepan-4-yl) propionat
Properidin	–	Isopropyl(1-methyl-4-phenylpiperidin-4-carboxylat)
–	Psilocin (Psilotsin)	3-(2-Dimethylaminoethyl)indol-4-ol
–	Psilocin-(eth)	3-(2-Diethylaminoethyl) indol-4-ol
Psilocybin	–	[3-(2-Dimethylaminoethyl)indol-4-yl] dihydrogenphosphat
–	Psilocybin-(eth)	[3-(2-Diethylaminoethyl) indol-4-yl]dihydrogenphosphat
–	–	2-(Pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)propan-1-on
Racemethorphan	–	(9RS,13RS,14RS)-3-Methoxy-17-methylmorphinan
Rolicyclidin	PHP (PCPy)	1-(1-Phenylcyclohexyl) pyrrolidin
–	Salvia divinorum (Pflanzen und Pflanzenteile)	–
Tenamfetamin	Methylendioxyamfetamin (MDA)	(RS)-1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-yiazan

Tenocyclidin	TCP	1-[1-(2-Thienyl)cyclohexyl]piperidin
	Tetrahydrocannabinole, folgende Isomere und ihre stereochemischen Varianten:	
–	Δ6a(10°)-Tetrahydrocannabinol (Δ6a(10°)-THC)	6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-7,8,9,10-tetrahydro-6Hbenzo[c]chromen-1-ol
–	Δ6a-Tetrahydrocannabinol (Δ6a-THC)	(9R,10aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-8,9,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
–	Δ7-Tetrahydrocannabinol (Δ7-THC)	(6aR,9R,10aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,9,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
–	Δ8-Tetrahydrocannabinol (Δ8-THC)	(6aR,10aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
–	Δ-10-Tetrahydrocannabinol (Δ10-THC)	(6aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
–	Δ9(11)-Tetrahydrocannabinol (Δ9(11)-THC)	(6aR,10aR)-6,6-Dimethyl-9-methylen-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
–	Thenylfentanyl	N-Phenyl-N-(1-thenyl-4piperidyl)propanamid
–	Thiofentanyl	N-Phenyl-N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propanamid
Trimeperidin	–	(1,2,5-Trimethyl-4-phenyl-4-piperidyl)propionat
–	Trimethoxyamfetamin (TMA)	1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)propan-2-ylazan
–	2,3,4-Trimethoxyamfetamin (TMA-2)	1-(2,4,5-Trimethoxy-phenyl)propan-2-ylazan

- die Ester, Ether und Molekülverbindungen der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn sie nicht in einer anderen Anlage verzeichnet sind und das Bestehen solcher Ester, Ether und Molekülverbindungen möglich ist;
- die Salze der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn das Bestehen solcher Salze möglich ist;
- die Zubereitungen der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn sie nicht
 - a) ohne am oder im menschlichen oder tierischen Körper angewendet zu werden, ausschließlich diagnostischen oder analytischen Zwecken dienen und ihr Gehalt an einem oder mehreren Betäubungsmitteln jeweils 0,001 vom Hundert nicht übersteigt oder die Stoffe in den Zubereitungen isotopenmodifiziert oder
 - b) besonders ausgenommen sind;
- die Stereoisomere der in dieser oder einer anderen Anlage aufgeführten Stoffen, wenn sie als Betäubungsmittel missbräuchlich verwendet werden sollen,
- Organismen und Teile von Organismen in bearbeitetem oder unbearbeitetem Zustand mit in dieser oder einer anderen Anlage aufgeführten Stoffen sowie die zur Reproduktion oder Gewinnung dieser Organismen geeigneten biologischen Materialien, wenn ein Missbrauch zu Rauschzwecken vorgesehen ist.

Anlage II

(verkehrsfähige, aber nicht verschreibungsfähige BtM)

INN	andere nicht geschützte oder Trivialnamen	chemische Namen (IUPAC)
Amfetaminil	–	(Phenyl)[(1-phenylpropan-2-yl)amino]acetoni-tril
Amineptin	–	7-(10,11-Dihydro-5H-dibenzo[a,d][7]annulen-5-ylamino)heptansäure
Aminorex	–	5-Pheny-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-ylazan
–	Benzylpiperazin (BZP)	1-Benzylpiperazin
Butalbital	–	5-Allyl-5-isobutylbarbitursäure
–	Butobarbital	5-Butyl-5-ethylpyrimi-din-2,4,6(1H,3H,5H, trion
–	Cannabis (Marihuana, Pflanzen und Pflanzenteile der zur Gattung Cannabis gehörenden Pflanzen)	–
• sofern sie zur Herstellung von Zubereitungen zu medizinischen Zwecken bestimmt sind –		
Cetobemidon	Ketobemidon	1-[4-(3-Hydroxyphenyl)-1-methyl-4-piperidyl]propan-1-on
–	meta-Chlorphenylpiperazin	1-(3-Chlorphenyl)piperazin
–	CP 47,497 (<i>cis</i> -3-[4-(1,1-Dimethylheptyl)-2-hydroxyphenyl]-cyclohexanol)	5-(1,1-Dimethylheptyl)-2-[(1 <i>RS</i> ,3 <i>SR</i>)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol
–	CP 47,497-C6-Homolog (<i>cis</i> -3-[4-(1,1-Dimethylheptyl)-2-hydroxyphenyl]-cyclohexanol)	5-(1,1-Dimethylhexyl)-2-[(1 <i>RS</i> ,3 <i>SR</i>)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol
–	CP 47,497-C8-Homolog (<i>cis</i> -3-[4-(1,1-Dimethyloctyl)-2-hydroxyphenyl]-cyclohexanol)	5-(1,1-Dimethyloctyl)-2-[(1 <i>RS</i> ,3 <i>SR</i>)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol
–	CP 47,497-C9-Homolog (<i>cis</i> -3-[4-(1,1-Dimethylnonyl)-2-hydroxyphenyl]-cyclohexanol)	5-(1,1-Dimethylnonyl)-2-[(1 <i>RS</i> ,3 <i>SR</i>)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol
Cyclobarbital	–	5-(Cyclohex-1-en-1-yl)-5-ethylpyrimidin-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-trion
–	d-Cocain	Methyl[3β-(benzoyloxy)tropan-2α-carboxylat]
–	Dextromethadon	(S)-6-Dimethylamino-4,4diphenylheptan-3-on
Dextromoramid	–	(S)-3-Methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-on

Dextropropoxyphen	–	[$(2S,3R)$ -4-Dimethylamino-3-methyl-1,2-diphenylbutan-2-yl]propionat
–	Diamorphin	[$(5R,6S)$ -4,5 Epoxy-17-methylmorphinan-7-en-3,6-diyl]diacetat
• sofern es zur Herstellung von Zubereitungen zu medizinischen Zwecken bestimmt ist –		
Difenoxin	–	1-(3-Cyan-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidin-4-carbonsäure
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I bis III je abgeteilte Form bis zu 0,5 mg Difenoxin, berechnet als Base, und, bezogen auf diese Menge, mindestens 5 vom Hundert Atropinsulfat enthalten –		
–	Dihydromorphin	4,5 α -Epoxy-17-methylmorphinan-3,6 α -diol
–	Dihydrothebain	4,5 α -Epoxy-3,6-dimethoxy-17-methylmorphinan-6-en
Diphenoxylat	–	Ethyl[1-(3-cyan-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidin-4-carboxylat]
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,25 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 2,5 mg Diphenoxylat, berechnet als Base, und, bezogen auf diese Mengen, mindestens 1 vom Hundert Atropinsulfat enthalten –		
–	Egonin	3 β -Hydroxytropan-2 β -carbonsäure
–	Erythroxylum coca (Pflanzen und Pflanzenteile der zur Art Erythroxylum coca – einschließlich der Varietäten bolivianum, spruceanum und novogranatense – gehörenden Pflanzen)	–
Ethchlorvynol	–	1-Chlor-3-ethylpent-1-en-4-in-3-ol
Ethinamat	–	(1-Ethinylcyclohexyl)carbamat
–	3-O-Ethylmorphin (Ethylmorphin)	4,5 α -Epoxy-3-ethoxy-17-methylmorphinan-7-en-6 α -ol
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 2,5 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 100 mg Ethylmorphin, berechnet als Base, enthalten –		
Etilamfetamin	N-Ethylamphetamin	(Ethyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan
Fencamfamin	–	N-Ethyl-3-phenylbicyclo[2.2.1]heptan-2-amin
Glutethimid	–	3-Ethyl-3-phenylpiperidin-2,6-dion
–	Isocodein	4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-7-en-6 β -ol
–	JWH-018 (1-Pentyl-3-(1-naphthoyl)indol)	(Naphthalin-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanon

–	JWH-019 (1-Hexyl-3-(1-naphthoyl)indol)	(Naphthalin-1-yl)(1-hexyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon
–	JWH-073 (1-Butyl-3-(1-naphthoyl)indol)	(Naphthalin-1-yl)(1-butyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanon
Isomethadon	–	6-Dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenylhexan-3-on
Levamfetamin	Levamphetamin	(R)-1-Phenylpropan-2-ylazan
–	Levmetamfetamin (Levometamfetamin)	(R)-(Methyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan
Levomorramid	–	(R)-3-Methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-on
Levorphanol	–	(9R,13R,14R)-17-Methylmorphinan-3-ol
Mazindol	–	5-(4-Chlorophenyl)-2,5-dihydro-3 <i>H</i> -imidazol[2,1-a]isoindol-5-ol
Mefenorex	–	3-Chlor-N-(1-phenyl-propan-2-yl)propan-1-amin
Meprobamat	–	(2-Methyl-2-propylpropan-1,3-diyl)dicarbamat
Mesocarb	–	(Phenylcarbamoyl)[3-(1-phenylpropan-2-yl)-1,2,3-oxadiazol-3-iium-5-yl]azanid
Metamfetamin	Methamphetamin	(2 <i>S</i>)- <i>N</i> -Methyl-1-phenylpropan-2-amin
(RS)-Metamfetamin	Metamfetaminracem	(RS)-(Methyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan
–	Methadon-Zwischenprodukt (Premethadon)	4-Dimethylamino-2,2diphenylpentannitril
Methaqualon	–	2-Methyl-3-(2-methylphenyl)chinazolin-4(3 <i>H</i>)-on
(RS;SR)-Methylphenidat	–	Methyl[(RS;SR)(phenyl)(2-piperidyl)acetat]
Methyprylon	–	3,3-Diethyl-5-methylpiperidin-2,4-dion
–	Mohnstrohkonzentrat (das bei der Verarbeitung von Pflanzen und Pflanzenteilen der Art Papaver somniferum zur Konzentrierung der Alkaloide anfallende Material)	–
–	Moramid-Zwischenprodukt (Premoramid)	3-Methyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutansäure
Nicocodin	6-Nicotinoylcdein	(4,5 <i>α</i> -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6 <i>α</i> -yl)nicotinat
Nicodicodin	6-Nicotinoyldihydrocodein	(4,5 <i>α</i> -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6 <i>α</i> -yl)nicotinat
–	Oripavine	4,5 <i>α</i> -Epoxy-6-methoxy-17-methylmorphina-6,8-dien-3-ol

Oxymorphon	14-Hydroxydihydromorphinon	4,5 α -Epoxy-3,14-dihydro-xy-17-methylmorphinan-6-on
–	Papaver bracteatum (Pflanzen und Pflanzenteile, ausgenommen die Samen, der zur Art Papaver bracteatum gehörenden Pflanzen)	–
• ausgenommen zu Zierzwecken –		
–	Pethidin-Zwischenprodukt (Prepethidin)	1-Methyl-4-phenylpiperidin-4-carbonitril
–	Pethidin-Zwischenprodukt (Norpethidin)	Ethyl(4-phenylpiperidin-4-carboxylat)
–	Pethidin-Zwischenprodukt (Pethidinsäure)	1-Methyl-4-phenylpiperidin-4-carbonsäure
Phendimetrazin	–	(2S,3S)-3,4-Dimethyl-2phenylmorpholin
Phenmetrazin	–	3-Methyl-2-phenyl-morpholin
Pholcodin	Morpholinylethylmorphin	4,5 α -Epoxy-17-methyl-3-(2-morpholinoethoxy)morphin-7-en-6 α -ol
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III als Lösung bis zu 0,15 vom Hundert, je Packungseinheit jedoch nicht mehr als 150 mg, oder je abgeteilte Form bis zu 20 mg Pholcodin, berechnet als Base, enthalten –		
Propiram	–	N-(1-Piperidinopropan-2-yl)-N-(2-pyridyl)propanamid
Pyrovaleron	–	2-(Pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)pentan-1-on
Racemoramid	–	(RS)-3-Methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-on
Racemorphan	–	(9RS,13RS,14RS)-17-Methylmorphinan-3-ol
Sebutabarbital	Butabarbital	5-(Butan-2-yl)-5-ethyl-pyrimidin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion
–	Δ9-Tetrahydrocannabinol (Δ 9-THC)	6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6Hbenzo[c]chromen-1-ol
–	Tetrahydrothebain	4,5 α -Epoxy-3,6-dimethoxy-17-methylmorphinan
Thebacon	Acetyl dihydrocodeinon	(4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphin-6-en-6-yl)acetat
–	Thebain	4,5 α -Epoxy-3,6-dimethoxy-17-methylmorphina-6,8-dien
Cis-Tilidin	–	Ethyl[(1RS,2RS)-2-dimethylamino-1-phenylcyclohex-3-encarboxylat]
Vinylbital	–	5-Ethenyl-5-(pentan-2-yl)pyrimidin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion
Zipeprol	–	1-Methoxy-3-[4-(2-methoxy-2-phenylethyl)piperazin-1-yl]-1-phenylpropan-2-ol

- die Ester, Ether und Molekülverbindungen der in dieser Anlage sowie die Ester und Ether der in Anlage III aufgeführten Stoffe, ausgenommen γ -Hydroxybuttersäure (GHB), wenn sie nicht in einer anderen Anlage verzeichnet sind und das Bestehen solcher Ester, Ether und Molekülverbindungen möglich ist;
 - die Salze der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn das Bestehen solcher Salze möglich ist sowie die Salze und Molekülverbindungen der in Anlage III aufgeführten Stoffe, wenn das Bestehen solcher Salze und Molekülverbindungen möglich ist und sie nicht ärztlich, zahnärztlich oder tierärztlich angewendet werden,
 - die Zubereitungen der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn sie nicht
 - a) ohne am oder im menschlichen oder tierischen Körper angewendet zu werden, ausschließlich diagnostischen oder analytischen Zwecken dienen und ihr Gehalt an einem oder mehreren Betäubungsmitteln, bei Lyophilisaten und entsprechend zu verwendenden Stoffgemischen in der gebrauchsfertigen Lösung, jeweils 0,01 vom Hundert nicht übersteigt oder die Stoffe in den Zubereitungen isotopenmodifiziert oder
 - b) besonders ausgenommen sind.
-

Anlage III

(verkehrsfähige und verschreibungsfähige BtM)

INN	andere nicht geschützte oder Trivialnamen	chemischen Namen (IUPAC)
Alfentanil	–	N-{1-[2-(4-Ethyl-5-oxo-4,5-dihydro-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-methoxymethyl-4-piperidyl}-N-phenylpropanamid
Allobarbital	–	5,5-Diallylbarbitursäure
Alprazolam	–	8-Chlor-1-methyl-6-phenyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin
Amfepramon	Diethylpropion	2-Diethylamino-1-phenylpropan-1-on
Amfetamin	Amphetamin	(RS)-1-Phenylpropan-2ylazan
Amobarbital	–	5-Ethyl-5-isopentylbarbitursäure
Barbital	–	5,5-Diethylbarbitursäure

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I bis III je abgeteilte Form bis zu 1 mg Alprazolam enthalten –
- ausgenommen in Zubereitungen ohne verzögerte Wirkstofffreigabe, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 22 mg, und in Zubereitungen mit verzögter Wirkstofffreigabe, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 64 mg Amfepramon, berechnet als Base, enthalten –
- ausgenommen in Zubereitungen, die
 - a) ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 10 vom Hundert oder
 - b) ohne am oder im menschlichen oder tierischen Körper angewendet zu werden, ausschließlich diagnostischen oder analytischen Zwecken dienen und ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je Packungseinheit nicht mehr als 25 g Barbital, berechnet als Säure, enthalten –

Bromazepam	–	7-Brom-5-(2-pyridyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 6 mg Bromazepam enthalten –		
Brotizolam	–	2-Brom-4-(2-chlorphenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,02 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 0,25 mg Brotizolam enthalten –		
Buprenorphin	–	(5R,6R,7R,14S)-17-Cyclopropylmethyl-4,5-epoxy-7-[(S)-2-hydroxy-3,3-dimethylbutan-2-yl]-6-methoxy-6,14-ethanomorphan-3-ol
Camazepam	–	(7-Chlor-1-methyl-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepin-3-yl)(dimethylcarbamat)
–	Cannabis (Marihuana, Pflanzen und Pflanzenteile der zur Gattung Cannabis gehörenden Pflanzen)	–
• nur in Zubereitungen, die als Fertigarzneimittel zugelassen sind –		
Cathin	(+)-Norpseudoephedrin (D-Norpseudoephedrin)	(1S,2S)-2-Amino-1-phenylpropan-1-ol
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 5 vom Hundert als Lösung, jedoch nicht mehr als 1 600 mg je Packungseinheit oder je abgeteilte Form bis zu 40 mg Cathin, berechnet als Base, enthalten –		
Chlordiazepoxid	–	7-Chlor-2-methylamino-5-phenyl-3H-1,4-benzodiazepin –4-oxid
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 25 mg Chlordiazepoxid enthalten –		
Clobazam	–	7-Chlor-1-methyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,5-benzodiazepin-2,4(5H)-dion
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 30 mg Clobazam enthalten –		
Clonazepam	–	5-(2-Chlorphenyl)-7-nitro-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,25 vom Hundert als Tropflösung, jedoch nicht mehr als 250 mg je Packungseinheit oder je abgeteilte Form bis zu 2 mg Clonazepam enthalten –		
Clorazepat	–	(RS)-7-Chlor-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepin-3-carbonsäure

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 50 mg, als Trockensubstanz nur zur parenteralen Anwendung bis zu 100 mg, Clorazepat als Dikaliumsalz enthalten –

Clotiazepam – 5-(2-Chlorphenyl)-7-ethyl-1-methyl-
1,3-dihydro-2H-thieno
[2,3-e][1,4]diazepin-2-on

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 20 mg Clotiazepam enthalten –

Cloxazolam – 10-Chlor-11b-(2-chlorphenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro[1,3]oxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on
– **Cocain** Methyl[3β-(benzoyloxy) tropan-2β-carboxylat]
(Benzoyleccgonin-methylester)
– **Codein** (3-Methylmorphin) 4,5α-Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphin-7-en-6α-ol

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 2,5 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 100 mg Codein, berechnet als Base, enthalten. Für ausgenommene Zubereitungen, die für betäubungsmittel- oder alkoholabhängige Personen verschrieben werden, gelten jedoch die Vorschriften über das Verschreiben und die Abgabe von Betäubungsmitteln –

Dexamfetamin Dexamphetamine (S)-1-Phenylpropan-2-ylazan
Dexmethylphenidat – **Diamorphin** Methyl[(R, R)(phenyl)(2-piperidyl)acetat]
[(5R,6S)-4,5-Epoxy-17-methylmorphin-7-en-3,6-diyl]diacetat

- nur in Zubereitungen, die zur Substitutionsbehandlung zugelassen sind –

Delorazepam – 7-Chlor-5-(2-chlorphenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
Diazepam – 7-Chlor-1-methyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 1 vom Hundert als Sirup oder Tropflösung, jedoch nicht mehr als 250 mg je Packungseinheit, oder je abgeteilte Form bis zu 10 mg Diazepam enthalten –

Dihydrocodein – 4,5α-Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6α-ol

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 2,5 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 100 mg Dihydrocodein, berechnet als Base, enthalten. Für ausgenommene Zubereitungen, die für betäubungsmittel- oder alkoholabhängige Personen verschrieben werden, gelten jedoch die Vorschriften über das Verschreiben und die Abgabe von Betäubungsmitteln –

Dronabinol – (6aR,10aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
Estazolam – 8-Chlor-6-phenyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]benzodiazepin

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 2 mg Estazolam enthalten –

Ethylloflazepat	–	Ethyl[7-chlor-5-(2-fluorophenyl)-2-oxo-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepin-3-carboxylat]
Etorphin	–	(5R,6R,7R,14R)-4,5-Epoxy-7-[(R)-2-hydroxypentan-2-yl]-6-methoxy-17-methyl-6,14-ethenomorphinan-3-ol
Fenetyllin	–	1,3-Dimethyl-7-[2-(1-phenylpropan-2-ylamino)ethyl]-3,7-dihydro-2H-purin-2,6(1H)-dion
Fenproporex	–	(RS)-3-(1-Phenylpropan-2-ylamino)propanitril
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 11 mg Fenproporex, berechnet als Base, enthalten –		
Fentanyl	–	N-(1-Phenethyl-4-piperidyl)-N-phenylpropanamid
Fludiazepam	–	7-Chlor-5-(2-fluorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
Flunitrazepam	–	5-(2-Fluorophenyl)-1-methyl-7-nitro-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
Flurazepam	–	7-Chlor-1-(2-diethylaminoethyl)-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
– ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 30 mg Flurazepam enthalten –		
Halazepam	–	7-Chlor-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
– ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 120 mg Halazepam enthalten –		
Haloxazolam	–	10-Brom-11b-(2-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro [1,3]oxazolo[3,2-d] [1,4]benzodiazepin-6 (5H)-on
Hydrocodon	Dihydrocodeinon	4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-on
Hydromorphon	Dihydromorphinon	4,5 α -Epoxy-3-hydroxy-17-methylmorphinan-6-on
– γ -Hydroxybuttersäure (GHB)		4-Hydroxybutansäure
– ausgenommen in Zubereitung zur Injektion, die ohne einen weiteren Stoff der Anlage I–III bis zu 20 von Hundert und je abgeteilte Form bis zu 2 g γ -Hydroxybuttersäure, berechnet als Säure, enthalten –		
Ketazolam	–	11-Chlor-2,8-dimethyl-12b-phenyl-8,12b-dihydro-4H[1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)-dion

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 45 mg Ketazolam enthalten –

Levacetylmethadol	Levomethadylacetat (LAAM)	[$(3S,6S)$ -6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl]acetat
Levomethadon	–	(R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-on
Loprazolam	–	6-(2-Chlorphenyl)-2-[(Z) -4-methylpiperazin-1-ylmethylene]-8-nitro-2,4-dihydro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-on

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 2,5 mg Loprazolam enthalten –

Lorazepam	–	(RS)-7-Chlor-5-(2-chlorphenyl)-3-hydroxy-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
------------------	---	--

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 2,5 mg Lorazepam enthalten –

Lormetazepam	–	7-Chlor-5-(2-chlorphenyl)-3-hydroxy-1-methyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
---------------------	---	--

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 2 mg Lormetazepam enthalten –

Medazepam	–	7-Chlor-1-methyl-5-phenyl- α , β -dihydro-1H-1,4-benzodiazepin
------------------	---	---

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 10 mg Medazepam enthalten –

Methadon	–	(RS)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-on
Methylphenidat	–	Methyl[(RS;RS)(phenyl)(2-piperidyl)acetat]
Methylphenobarbital	Mephobarbital	(RS)-5-Ethyl-1-methyl-5-phenylbarbitursäure

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 200 mg Methylphenobarbital, berechnet als Säure, enthalten –

Midazolam	–	8-Chlor-6-(2-fluorphenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepin
------------------	---	--

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,2 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 15 mg Midazolam enthalten –

–	Morphin	(5R,6S)-4,5-Epoxy- 17methylmorphin-7-en-3,6-diol
Nabilon	–	(6aRS,10aRS)-1-Hydroxy- 6,6-dimethyl-3-(2-methyloctan-2-yl)-6,6a,7,8,10,10a-hexahydro-9H-benzo[c]chromen-9-on
Nimetazepam	–	1-Methyl-7-nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
Nitrazepam	–	7-Nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,5 vom Hundert als Tropflösung, jedoch nicht mehr als 250 mg je Packungseinheit, oder je abgeteilte Form bis zu 10 mg Nitrazepam enthalten –

Nordazepam	–	7-Chlor-5-phenyl-1,3-dihydro- –2H-1,4-benzodiazepin-2-on
-------------------	---	---

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,5 vom Hundert als Tropflösung, jedoch nicht mehr als 150 mg je Packungseinheit, oder je abgeteilte Form bis zu 15 mg Nordazepam enthalten –

Normethadon	–	6-Dimethylamino- 4,4diphenylhexan-3-on
–	Opium (der geronnene Saft der zur Art Papaver somniferum gehörenden Pflanzen)	–

- ausgenommen in Zubereitungen, die nach einer im homöopathischen Teil des Arzneibuches beschriebenen Verfahrenstechnik hergestellt sind, wenn die Endkonzentration die sechste Dezimalpotenz nicht übersteigt –

Oxazepam	–	7-Chlor-3-hydroxy-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
-----------------	---	--

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 50 mg Oxazepam enthalten –

Oxazolam	–	(2RS,11bSR)-10-Chlor-2-methyl-11b-phenyl-2,3, 7,11b-tetrahydro[1,3]oxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on
-----------------	---	---

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 20 mg Oxazolam enthalten –

Oxycodon	14-Hydroxydihydrocodeinon	4,5 α -Epoxy-14-hydroxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-on
–	Papaver somniferum (Pflanzen und Pflanzenteile, ausgenommen die Samen, der zur Art Papaver somniferum (einschließlich der Unterart setigerum) gehörenden Pflanzen)	–
• ausgenommen wenn der Verkehr mit ihnen (ausgenommen der Anbau) Zierzwecken dient und wenn im getrockneten Zustand ihr Gehalt an Morphin 0,02 vom Hundert nicht übersteigt; in diesem Fall finden die betäubungsmittelrechtlichen Vorschriften nur Anwendung auf die Einfuhr, Ausfuhr und Durchfuhr –		
• ausgenommen in Zubereitungen, die nach einer im homöopathischen Teil des Arzneibuches beschriebenen Verfahrenstechnik hergestellt sind, wenn die Endkonzentration die vierte Dezimalpotenz nicht übersteigt –		
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 0,015 vom Hundert Morphin, berechnet als Base, enthalten und die aus einem oder mehreren sonstigen Bestandteilen in der Weise zusammengesetzt sind, dass das Betäubungsmittel nicht durch leicht anwendbare Verfahren oder in einem die öffentliche Gesundheit gefährdenden Ausmaß zurückgewonnen werden kann –		
Pemolin	–	2-Imino-5-phenyl-1,3-oxazolidin-4-on
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 20 mg Pemolin, berechnet als Base, enthalten –		
Pentazocin	–	(2R,6R,11R)-6,11-Dimethyl-3-(3-methylbut-2-en-1-yl)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol
Pentobarbital	–	(RS)-5-Ethyl-5-(pentan-2-yl)barbitursäure
Pethidin	–	Ethyl(1-methyl-4-phenylpiperidin-4-carboxylat)
Phenobarbital	–	5-Ethyl-5-phenylbarbitursäure
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 10 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 300 mg Phenobarbital, berechnet als Säure, enthalten –		
Phentermin	–	2-Benzylpropan-2-ylazan
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 15 mg Phentermin, berechnet als Base, enthalten –		
Pinazepam	–	7-Chlor-5-phenyl-1-(prop-2-in-1-yl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
Pipradrol	–	Diphenyl(2-piperidyl)methanol
Piritramid	–	1'-(3-Cyan-3,3-diphenylpropyl)[1,4'-bipiperidin]-4'-carboxamid
Prazepam	–	7-Chlor-1-cyclopropylmethyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
• ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 20 mg Prazepam enthalten –		

Remifentanil	–	Methyl{3-[4-methoxycarbonyl-4-(N-phenylpropanamido)piperidino]propanoat}
Secobarbital	–	5-Allyl-5-(pentan-2-yl) barbitursäure
Sufentanil	–	N-{4-Methoxymethyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl}-N-phenylpropanamid
Tapentadol	–	3[(2R,3R)-1-Dimethylamino-2-methylpentan-3-yl]phenol
Temazepam	–	(RS)-7-Chlor-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 20 mg Temazepam enthalten –

Tetrazepam	–	7-Chlor-5-(cyclohex-1-enyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on
-------------------	---	--

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 100 mg Tetrazepam enthalten –

Tilidin	trans-Tilidin	Ethyl[(1RS,2SR)-2-dimethylamino-1-phenylcyclohex-3-encarboxylat]
----------------	---------------	--

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III bis zu 7 vom Hundert oder je abgeteilte Form bis zu 300 mg Tilidin, berechnet als Base, und, bezogen auf diese Mengen, mindestens 7,5 vom Hundert Naloxonhydrochlorid enthalten –

Triazolam	–	8-Chlor-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4] triazolo[4,3-a][1,4] benzodiazepin
------------------	---	---

- ausgenommen in Zubereitungen, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 0,25 mg Triazolam enthalten –

Zolpidem	–	N, N-Dimethyl-2-[6-methyl-2-(p-tolyl)imidazo[1,2-a]pyridin-3-yl]acetamid
-----------------	---	--

- ausgenommen in Zubereitungen zur oralen Anwendung, die ohne einen weiteren Stoff der Anlagen I–III je abgeteilte Form bis zu 8,5 mg Zolpidem, berechnet als Base, enthalten –
- die Salze und Molekülverbindungen der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn sie nach den Erkenntnissen der medizinischen Wissenschaft ärztlich, zahnärztlich oder tierärztlich angewendet werden;
- die Zubereitungen der in dieser Anlage aufgeführten Stoffe, wenn sie nicht
 - ohne am oder im menschlichen oder tierischen Körper angewendet zu werden, ausschließlich diagnostischen oder analytischen Zwecken dienen und ihr Gehalt an einem oder mehreren Betäubungsmitteln, bei Lyophilisaten und entsprechend zu verwendenden Stoffgemischen in der gebrauchsfertigen Lösung, jeweils 0,01 vom Hundert nicht übersteigt oder die Stoffe in den Zubereitungen isotopenmodifiziert oder
 - besonders ausgenommen sind. Für ausgenommene Zubereitungen – außer solchen mit Codein oder Dihydrocodein – gelten jedoch die betäubungsmittelrechtlichen Vorschriften über die Einfuhr, Ausfuhr und Durchfuhr. Nach Buchstabe b der Position Barbital ausgenommene Zubereitungen können jedoch ohne Genehmigung nach § 11 des Betäubungsmittelgesetzes ein-, aus- oder durchgeführt werden, wenn nach den Umständen eine missbräuchliche Verwendung nicht zu befürchten ist.

Anhang 2: Verschreibungsfähige Höchstmengen

nach §§ 2 und 3 der BtMVV in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Januar 1998 (BGBl. I S. 74), zuletzt geändert durch die 25. BtMÄndV vom 11. Mai 2011 (BGBl. I S. 821), jeweils als Zubereitung:

§ 2 Verschreiben durch einen Arzt

Abs. 1: Für einen Patienten darf der Arzt innerhalb von 30 Tagen verschreiben:

- a) bis zu zwei der folgenden Betäubungsmittel unter Einhaltung der nachstehend festgesetzten Höchstmengen:

1.	Amfetamin	600 mg,
2.	Buprenorphin	800 mg,
3.	Codein als Substitutionsmittel	40.000 mg,
3a.	Diamorphin	30.000 mg,
4.	Dihydrocodein als Substitutionsmittel	40.000 mg,
5.	Dronabinol	500 mg,
6.	Fenetyllin	2.500 mg,
7.	Fentanyl	500 mg,
8.	Hydrocodon	1.200 mg,
9.	Hydromorphon	5.000 mg,
10.	Levacetylmethadol	2.000 mg,
11.	Levomethadon	1.500 mg,
12.	Methadon	3.000 mg,
13.	Methylphenidat	2.000 mg,
14.	aufgehoben,	
15.	Morphin	20.000 mg,
16.	Opium, eingestelltes	4.000 mg,
17.	Opiumextrakt	2.000 mg,
18.	Opiumtinktur	40.000 mg,
19.	Oxycodon	15.000 mg,
20.	Pentazocin	15.000 mg,

21.	Pethidin	10.000 mg,
22.	aufgehoben,	
23.	Piritramid	6.000 mg,
23a.	Tapentadol	18.000 mg,
24.	Tilidin	18.000 mg

oder

- b) eines der weiteren in Anlage III des Betäubungsmittelgesetzes bezeichneten Betäubungsmittel außer Alfentanil, Cocain, Etorphin, Remifentanil und Sufentanil.

Abs. 2: In begründeten Einzelfällen und unter Wahrung der erforderlichen Sicherheit des Betäubungsmittelverkehrs darf der Arzt für einen Patienten, der in seiner Dauerbehandlung steht, von den Vorschriften des Absatzes 1 hinsichtlich

1. der Zahl der verschriebenen Betäubungsmittel und
2. der festgesetzten Höchstmengen

abweichen. Eine solche Verschreibung ist mit dem Buchstaben „A“ zu kennzeichnen.

Abs. 3: Für seinen Praxisbedarf darf der Arzt die in Absatz 1 aufgeführten Betäubungsmittel sowie Alfentanil, Cocain bei Eingriffen am Kopf als Lösung bis zu einem Gehalt von 20 vom Hundert oder als Salbe bis zu einem Gehalt von 2 vom Hundert, Remifentanil und Sufentanil bis zur Menge seines durchschnittlichen Zweiwochenbedarfs, mindestens jedoch die kleinste Packungseinheit, verschreiben. Die Vorratshaltung soll für jedes Betäubungsmittel den Monatsbedarf des Arztes nicht überschreiten. Diamorphin darf der Arzt bis zur Menge seines durchschnittlichen Monatsbedarfs verschreiben. Die Vorratshaltung soll für Diamorphin den durchschnittlichen Zweimonatsbedarf des Arztes nicht überschreiten.

Abs. 4: Für den Stationsbedarf darf nur der Arzt verschreiben, der ein Krankenhaus oder eine Teileinheit eines Krankenhauses leitet oder in Abwesenheit des Leiters beaufsichtigt. Er darf die in Absatz 3 bezeichneten Betäubungsmittel unter Beachtung der dort festgelegten Beschränkungen über Bestimmungs-zweck, Gehalt und Darreichungsform verschreiben. Dies gilt auch für einen Belegarzt, wenn die ihm zugeteilten Betten räumlich und organisatorisch von anderen Teileinheiten abgegrenzt sind.

§ 3 Verschreiben durch einen Zahnarzt

Abs. 1: Für einen Patienten darf der Zahnarzt innerhalb von 30 Tagen verschreiben:

- a) eines der folgenden Betäubungsmittel unter Einhaltung der nachstehend festgesetzten Höchstmengen:

1.	Buprenorphin	40 mg,
2.	Hydrocodon	300 mg,
3.	Hydromorphon	1.200 mg,
4.	Levomethadon	200 mg,
5.	Morphin	5.000 mg,
6.	Oxycodon	4.000 mg,
7.	Pentazocin	4.000 mg,
8.	Pethidin	2.500 mg,
9.	Piritramid	1.500 mg,
9a.	Tapentadol	4.500 mg,
10.	Tilidin	4.500 mg

oder

- b) eines der weiteren in Anlage III des Betäubungsmittelgesetzes bezeichneten Betäubungsmittel außer Alfentanil, Amfetamin, Cocain, Diamorphin, Dronabinol, Etorphin, Fenetyllin, Fentanyl, Levacetylmethadol, Methadon, Methylphenidat, Nabilon, Normethadon, Opium, Papaver somniferum, Pentobarbital, Remifentanil, Secobarbital und Sufentanil.

Abs. 2: Für seinen Praxisbedarf darf der Zahnarzt die in Absatz 1 aufgeführten Betäubungsmittel sowie Alfentanil, Fentanyl, Remifentanil und Sufentanil bis zur Menge seines durchschnittlichen Zweiwochenbedarfs, mindestens jedoch die kleinste Packungseinheit, verschreiben. Die Vorratshaltung soll für jedes Betäubungsmittel den Monatsbedarf des Zahnarztes nicht übersteigen.

Abs. 3: Für den Stationsbedarf darf nur der Zahnarzt verschreiben, der ein Krankenhaus oder eine Teileinheit eines Krankenhauses leitet oder in Abwesenheit des Leiters beaufsichtigt. Er darf die in Absatz 2 bezeichneten Betäubungsmittel unter Beachtung der dort festgelegten Beschränkungen über Bestimmungszweck, Gehalt und Darreichungsform verschreiben. Dies gilt auch für einen Belegarzt, wenn die ihm zugeteilten Betten räumlich und organisatorisch von anderen Teileinheiten abgegrenzt sind.

Anhang 3: Grundstoffarten

Nach der Begriffsbestimmung in § 1 Nr. 1 GÜG in der Fassung vom 11 März 2008 (BGBl. I S. 306) handelt es sich beim einem „Grundstoff im Sinne des GÜG um einen erfassten Stoff im Sinne des Art. 2 Buchstabe a in Verbindung mit Anhang I der Verordnung (EG) Nr. 273/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Februar 2004 betreffend Drogenausgangsstoffe (ABl. EU Nr. L 47 S. 1)(betreffend den „Intrahandel“) und des Art. 2 Buchstabe a in Verbindung mit dem Anhang der Verordnung (EG) Nr. 111/2005 des Rates vom 22. Dezember 2004 zur Festlegung von Vorschriften für die Überwachung des Handels mit Drogenausgangsstoffen zwischen der Gemeinschaft und Drittländern (ABl. EU Nr. L 22 S. 1)(betreffend den „Dritt-handel“), in ihrer jeweils geltenden Fassung (surveillance list). Die Strafvorschriften sind numehr in § 19 GÜG n.F. enthalten.

Ergänzt werden die genannten Verordnungen durch die in der Verordnung (EG) Nr. 1277/2005 der Kommission vom 27. Juli 2005 enthaltenen Durchführungsvorschriften. Die genannten Verordnungen sind mit Wirkung vom 18. August 2005 in Kraft getreten.

In den Anhängen I der EGVO 273/04 und EGVO 111/05 sind alle im folgenden genannten Stoffe erfasst („erfasste Stoffe“), einschließlich Mischungen und Naturprodukte, die derartige Stoffe enthalten (wie das Safrol enthaltende Sassafrasöl, das damit der Kategorie 1 zuzuordnen ist). Davon ausgenommen sind Arzneimittel gemäß der Definition der Richtlinie 2001/83/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 6. November 2001 zur Schaffung eines Gemeinschaftskodexes für Humanarzneimittel, pharmazeutische Zubereitungen, Mischungen und sonstige Zubereitungen, die erfasste Stoffe enthalten und so zusammengesetzt sind, dass sie nicht einfach verwendet oder leicht und wirtschaftlich extrahiert werden können.

Als „nicht erfasste Stoffe“ werden alle Stoffe bezeichnet, die zwar nicht in den Anhängen I aufgeführt sind, bei denen es sich jedoch erwiesen hat, dass sie zur unerlaubten Herstellung von Suchtstoffen oder psychotropen Stoffen verwendet worden sind.

Anhang I

Erfasste Stoffe im Sinne von Art. 2 Buchstabe a) der Verordnung (EG) Nr. 273/2004 (entspricht den erfassten Stoffen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 111/2005)

Kategorie 1

1-Phenyl-2-propanon (P-2-P; Benzylmethylketon, BMK; Phenylaceton)
N-Acetylanthranilsäure (2-Acetamidobenzoesäure)
Isosafrol (cis + trans)
3,4-Methylendioxyphenylpropan-2-on (Piperonylmethylketon, PMK; 1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-on)
Piperonal
Safrol
Ephedrin Pseudoephedrin
Norephedrin (Phenylpropanolamin, PPA)
Ergometrin
Ergotamin
Lysergsäure

Die stereoisomeren Formen der in dieser Kategorie aufgeführten Stoffe außer Cathin ((+)-Norpseudoephedrin), sofern das Vorhandensein solcher Formen möglich ist.

Die Salze der in dieser Kategorie aufgeführten Stoffe, sofern das Vorhandensein solcher Salze möglich ist und es sich nicht um Salze von Cathin handelt.

Kategorie 2

Essigsäureanhydrid (EA)
Phenyllessigsäure
Anthranilsäure
Piperidin
Kaliumpermanganat

Die Salze der in dieser Kategorie aufgeführten Stoffe, sofern das Vorhandensein solcher Salze möglich ist.

Kategorie 3

Salzsäure (Hydrogenchlorid, Chlorwasserstoff)
Schwefelsäure

Toluol

Ethylether (Diethylether)

Aceton

Methylethylketon (MEK; Butanon)

(Nach Anhang I zur Verordnung (EG) Nr. 273/2004:) Die Salze der in dieser Kategorie aufgeführten Stoffe, sofern das Vorhandensein solcher Salze möglich ist und es sich nicht um Salze von Salzsäure und Schwefelsäure handelt.

Anhang II

zu Art. 6 der Verordnung (EG) Nr. 273/2004 (Ausnahmen)

Stoff	Schwellenwert
Essigsäureanhydrid	100 L
Kaliumpermanganat	100 Kg
Anthraniilsäure und ihre Salze	1 Kg
Phenyllessigsäure und ihre Salze	1 Kg
Piperidin und seine Salze	0,5 Kg

Anhang 4: Gruppen von verbotenen Wirkstoffen zum Doping

gemäß § 6a Abs. 2 AMG in der Fassung vom 24. Oktober 2007 in Verbindung mit dem Anhang des Übereinkommens gegen Doping, veröffentlicht mit dem Gesetz vom 2. März 1994 zu dem Übereinkommen vom 16. November 1989 gegen Doping im BGBl. 1994 II S. 350 f., sofern das Doping beim Menschen erfolgt oder erfolgen soll.

Bezugsliste der pharmakologischen Gruppen von verbotenen Wirkstoffen und Methoden entsprechend dem Anti-Doping-Regelwerk der Olympischen Bewegung, Anhang 1, Liste der Gruppen verbotener Wirkstoffe und verbotener Methoden 2003:

I. Gruppen Verbotener Wirkstoffe:

A. Stimulanzien:

1. Verbotene Wirkstoffe:

Amfepramon, Amineptin, Amiphenazol, Amphetamin, Bambuterol, Bromantan, Bupropion, Carphedon, Cathin, Clobenzorex, Cocain, Coffein, Cropropamid, Crothetamid, Ephedrin, Etamivan, Etilamphetamin, Etilefrin, Fencamfamin, Fenetyllin, Fenfluramin, Fenproporex, Formoterol, Heptaminol, Mefenorex, Mephentermin, Mesocarb, Methamphetamin, Methoxyphenamin, Methylendioxymphetamin, Methylendioxymethamphetamin, Methylephedrin, Methylphenidat, Nicethamid, Norfenfluramin, Norpseudoephedrin, Parahydroxyamphetamine, Pemolin, Phentermin, Phenmetrazin, Phenylephedrin, Phenylpropanolamin, Pholedrin, Pipradol, Prolintan, Propylhexedrin, Pseudoephedrin, Reproterol, Salbutamol, Salmeterol, Selegilin, Strychnin, Terbutalin.

2. Wirkungen:

Erweitern Bronchien, erhöhen Wachsamkeit und Ausdauer, erhöhen Aggressionsbereitschaft und Siegerwillen.

3. Nebenwirkungen:

Überhitzung, psychische Abhängigkeit, Nervosität, Psychosen.

4. Nachweis:
Untersuchungen.
5. Verschleierung:
Entwässerungsmittel, Urinverfälschungsmittel.
6. Arzneimittel mit verbotenen Wirkstoffen:
Aarane (Repoterol), Allergospamin (Repoterol), Adyston (Norfenefrin, Pholedrin), Antiparkin (Selegilin), Asthma 6-N-flüssig (Ephedrin), Bambec (Bambuterol), Bricanyl (Terbutalin), Captagon (Fenetyllin), Efedrina Level, Effortil (Etilerfin), Ephepekt Pastillen (Ephedrin), Ionamin forte, Medigel Gel (Ephedrin), Normotin (Etamivan, Heptaminol), Nux vomica Oligoplex Liquidum (Strychnin), Regenon (Amfepramon), Ritalin (Methylphenidat), Salbulair (Salbutamol), Salmundin (Salbutamol), Tradon (Pemolin), Wick MediNait, Erkältungssaft für die Nacht (Ephedrin).
In Deutschland nicht mehr im Handel:
Eventin (Propylhexedrin), Katovit (Prolintan), Pervitin (Methylamphetamin).
7. Zugelassene Arzneimittel:
Bupropion, Synephdrin und Phenylephrin sind zugelassen.

B. Narkotica:

1. Verbotene Wirkstoffe:
Buprenorphin, Dextromoramid, Diamorphin (Heroin), Hydrocodon, Methadon, Morphin, Pentazocin, Pethidin.
2. Arzneimittel mit verbotenen Wirkstoffen:
Dicodid (Hydrocodon), Dolantin (Pethidin), Fortral (Pentazocin), L-Polamidon (Methadon), Morphin Merck/Heumann (Morphin), Temgesic (Buprenorphin).
3. Arzneimittel mit erlaubten Wirkstoffen:
Erlaubte Schmerzmittel und Hustenblocker sind: Codein (Codipront), Dextromethorphan (Arpha), Dextropropoxyphen (Develin), Dihydrocodein (Paracodin), Ethylmorphin, Pholcodin, Propoxyphen und Tramadol (Tramal).

C. Die Anabolen Wirkstoffe (Anabolika):

1. Anabole Wirkstoffe:
Androstendiol, Androstendion, Bambuterol, Bolasteron, Boldenon, Clenbuterol, Clostebol, Danazol, Dehydrochlormethyltestosteron, De-Hydro-Epi-Androsten-dion (DHEA), Dihydrotestosteron, Drostanolon, Epi-Testosteron, Fenoterol, Fluoxymesteron, Formebolon, Formetorel, Gamma-Butyron-Lacton (GBL), Gamma-Hydroxy-Butyrat (GHB), Gestrinon, Hetandienon, Mesterolon, Metandienon, Metenolon, Methandriol, Methandrostenolon, Methyl-testosteron, Mibol-

leron, Nandrolon, 19-Norandrostendiol, 19-Norandrosten-17 β -on, Norbolethon, Norethandrolon, Oxandrolon, Oxymesteron, Oxymetholon, Proterol, Salbutamol, Salmeterol, Stanozolol, Terbutalin, Testosteron, Trenbolon.

2. Arzneimittel mit verbotenen Wirkstoffen:

Ambosex, Anabol, Anabolon, Andoral, Androl, Andro, Androderm-Pflaster, Androplex, Apsomol, Bricanyl, Butaliret, Butalitab, Clomifen, Contimit, Deca-Durabolin, Dianabol, Ganabol, Halotestin, Loftan, Masteron, Megagrisevit, Metanabol, Nerobol, Omnadren, Oral-Turinabol, Oxandrolone, Oxitosana, Parabolan, Primobolan, Primoteston, Proviron, Salbulair, Salmudin, Seresta, Spiropent, Stanolol, Stromba, Systanon, Terbul, Terbutalin, Terbutamant, Testosteron-Deconat, Testosteron-Onantat, Testosteron-Propionat, Testoviron, Ventipulmin, Volmac, Winstrol.

3. Wirkung:

Schneller Muskelzuwachs, Zunahme roter Blutkörperchen steigern Ausdauer und Kraft.

4. Nebenwirkungen:

Leberschäden

- bei Frauen Virilisierung, Behaarung, tiefe Stimme, penisartige Klitoris
- bei Männern Feminisierung, Brüste, Verkleinerung der Hoden.

5. Nachweis:

Durch Urinuntersuchungen.

6. Verschleierung:

Einnahme von entwässernden Diuretica oder durch Abgabe falschen oder manipulierten Urins.

D. Diuretica:

1. Wirkstoffe:

Amilorid, Acetazolamid, Bendroflumethiazid, Benzthiazid, Bumetanid, Canrenon, Chlortalidon, Chlormerodrin, Diclofenamid, Etacrynsäure, Furosemid, Hydrochlorothiazid, Indapamid, Mannitol (durch intravenöse Injektion), Mersalyt, Spironolacton, Triamteren.

2. Arzneimittel mit verbotenen Wirkstoffen:

Aldactone, Burenix (Bumetanid), Dytide H (Triamteren, Hydrochlorothiazid), Lasix (Furosemid), Hydromedin (Etacrynsäure), Triamteren (Triamteren, Hydrochlorothiazid), Unat.

3. Wirkungen und Nebenwirkungen:

Bei der Einnahme von Diuretica kommt es zu einer vermehrten Urinausscheidung und einem erhöhten Wasser- und Salzverlust. Eine Indikation besteht bei Patienten zur Ausschwemmung von Ödemen und bei der Behandlung von Bluthochdruck.

Gefährliche Nebenwirkungen sind eine Austrocknung und eine Verringerung der Gesamtkörperflüssigkeit. Bisweilen kommt es durch Salzverlust zu Muskelkrämpfen.

Mit dem Verbot der Diuretika sollen Manipulationen bei der Urinabgabe, das Auswaschen und Verdünnen des Urins von verbotenen Stoffen und damit eine Erschwerung der analytischen Nachweismöglichkeiten verhindert werden.

E. Peptidhormone, Mimetika und Entsprechende Wirkstoffe:

1. Wirkstoffe:

Corticotropine (ACTH, Tetracosactid), Darbespoietin Alfa, DYN-EPO, Erythropoietin (EPO), Hormon-Chorionic-Gonadotropin (HCG), verboten nur bei männlichen Sportlern; Human-Growth-Hormon (HGH-STH), Hydroxy-Ethyl-Starch (HES), Hypophysäre und synthetische Gonadotropine (LH), verboten nur bei männlichen Sportlern; Insulin¹, insulinartiger Wachstumsfaktor, Insulin-Growth-Factor 1 (IGF 1), Novel Erythropoiesis Stimulating Protein (NESP), Perfluorcarbon (PFC), RSR 13, Somatomedin C (IGF-I) und alle den genannten Stoffen entsprechende Releasingfaktoren sowie ihre analogen Faktoren.

2. Arzneimittel mit verbotenen Wirkstoffen:

Aranesp, Charagon (hCG), Clomhexal (Clomifen), Elthyrone Genotropin, Erypo (Erythropoietin), Genotropin (Somatropin), Hemopure, Humatropin (Somatropin), Kryptocur (Gonadorelin), LHRH Ferring (Gonadorelin), Lutrefel (Gonadorelin), Neo-Recormon (Erythropoietin), Norditropin (Somatropin), Novaldex (Tamoxifen), Oxyglobin, Predalon (hCG), Pregnesin (hCG), Relefact LH-RH (Gonadorelin), Saizen, Sandoglobin, Somatogenas, Somatropin, Synacthen (Tetracosactid), Tamoxifen (Tamoxifen).

3. Wirkung:

Diese Wachstumshormone lassen Fett abschmelzen und bauen Muskelmasse auf. Sie vermehren den Anteil roter Blutkörperchen und erhöhen die Sauerstoffaufnahmekapazität des Blutes. Es kommt zu erheblichen Steigerungen der Ausdauerleistung.

4. Nebenwirkungen:

Leber- und Nierenversagen, Blutverdickung, Thrombosen, Kollaps, Herzinfarkt, Krebsgefahr, Wassereinlagerung, Knochenanomalien.

5. Nachweis:

Urin- und Bluttests ergaben einen Hämatokrit-Wert, der bei Überschreitung von 50 % auf Missbrauch hindeutet. Unterscheidung von künstlichen und natürlichen Hormonen.

¹ Zugelassen nur zur Behandlung von Sportlerinnen und Sportlern mit attestiertem insulin-abhängigen Diabetes.

6. Verschleierung:

Durch Zugabe von Blutplasma-Ersatzstoff HES versucht man Missbrauch von EPO zu kaschieren.

F. Wirkstoffe mit Antiöstrogener Wirkung:

Clomiphen², Cyclofenil², Tamoxifen².

G. Maskierungsmittel:

Diuretika (siehe oben), Epitestosteron³, Probenecid, Hydroxyäthylstärke.

Maskierungsmittel sind verboten. Es handelt sich um Produkte, welche die Fähigkeit haben, die Ausscheidung verbotener Substanzen zu behindern oder ihre Anwesenheit im Urin oder anderen Proben, die in der Dopingkontrolle benutzt werden, zu verdecken.

II. Verbotene Methoden

Von einer Wiedergabe wurde im Hinblick auf die Themenstellung abgesehen.

III. Gruppen Verbotener Wirkstoffe in Bestimmten Sportarten:

A. Alkohol:

Sofern es die Vorschriften des leitenden Gremiums vorsehen, werden Ethanol-Tests durchgeführt.

B. Cannabinoide:

Sofern es die Vorschriften des leitenden Gremiums vorsehen, werden Cannabinoid-Tests (zum Beispiel Marihuana, Haschisch) durchgeführt. Bei den Olympischen

² Nur bei Männern verboten.

³ Ist die Konzentration von Epitestosteron größer als 200 ng/mL Urin, so stellt dies einen Dopingverstoß dar, es sei denn, diese beruht nachweislich auf einem physiologischen Zustand.

Spielen werden Cannabinoid-Tests durchgeführt. Eine Konzentration von 11-Nor-Delta-9-Tetrahydrocannabinol-9-Carbonsäure (Carboxy-THC) im Urin von mehr als 14 ng/mL stellt Doping dar.

C. Lokalanästhetica:

Injizierbare Lokalanästhetica wie Bupivacain (Bucain, Carbostesin), Lidocain (Lidocain . . .), Mepivacain (Meaverin, Scandicain), Procain (Procain . . . , Impletol) und ähnliche Wirkstoffe sind als lokale oder intraarterielle Injektion bei medizinischer Indikation zugelassen.

Cocain darf nicht eingesetzt werden.

D. Glukokortikosteroide:

1. Wirkstoffe:
Betamethason, Formotherol.
2. Arzneimittel mit Dopingwirkung:
Urbason, Betnesol, Celestan, Bentelan, Diprophos, Solucamphre, Synacthen.
3. Antiasthmamittel:
Aerosol Serevent, Aerosol, Terbutalinsulfat, Apsomol, Oxis, Sabulair, Autohaler, Turbohaler.
4. Wirkungen:
Euphorisierend, senkt Zuckerbedarf, senkt Schmerzgrenze, erhöht die Ausdauer – eigentlich Antiasthmamittel.
5. Nebenwirkungen:
Embolien, Diabetes, Augenschäden, Magen-Darm-Geschwüre.
6. Nachweis:
Urinuntersuchungen.
7. Verschleierung:
Ärztliches Attest wegen angeblichem Asthma.
Die systemische Anwendung von Glukokortikosteroiden ist verboten, soweit die Verabreichung oral, rektal oder durch intravenöse oder intramuskuläre Injektion erfolgt.
Bei medizinischer Notwendigkeit ist die lokale und intraarterielle Injektion von Glukokortikosteroiden zulässig. Sofern es die Vorschriften des leitenden Gre-
miums vorsehen, kann eine Mitteilung über die Verabreichung erforderlich sein.

E. Betablocker:

1. Wirkstoffe:

Acebutolol, Alprenolol, Atenolol, Betaxolol, Bisoprolol, Bunolol, Carteolol, Celiplrolol, Esmolol, Labetalol, Levobunolol, Metipranolol, Metoprolol, Nadolol, Oxprenolol, Pindolol, Propranolol, Sotalol, Timolol und verwandte Wirkstoffe.

2. Arzneimittel mit verbotenen Wirkstoffen:

Aptin-Duriles (Alprenolol), Atenolol (Atenolol), Beloc (Metoprolol), Beta-Tablinen (Propranolol), Bisoprolol (Bisoprolol), Dociton (Propranolol), Lopresor (Metoprolol), Metoprolol (Metoprolol), Prent (Acebutolol), Solgol (Nadolol), Tenomin (Atenolol), Trasicor (Oxprenolol).

Medikamente gegen Störungen des Herzrhythmus und zur Verhinderung von Angina pectoris.

Soweit Dopingmittel nicht § 6a Abs. 2 AMG unterfallen, handelt es sich bei den entsprechenden Stoffen gleichwohl nach ihrer Zweckbestimmung grundsätzlich um AM im Sinne des § 2 Abs. 1 Nr. 5 AMG (vgl. auch zum Stichwort „Arzneimittel“ in Anhang 1).

Aufgrund des Gesetzes zur Verbesserung der Bekämpfung des Dopings im Sport vom 24. Oktober 2007 (BGBl. I S. 2510) wurde mit Wirkung ab dem 25. Oktober 2007 in einem neu eingefügten § 6a Abs. 2a AMG zudem der bloße Besitz von AM in nicht geringer Menge zu Dopingzwecken im Sport (sofern das Doping beim Menschen erfolgen soll) einem strabbewehrten Verbot unterstellt, sofern sie Stoffe enthalten, die in einem Anhang zu diesem Gesetz aufgeführt sind. Dieser Anhang umfasst in der Neufassung aufgrund der Verordnung zur Bestimmung von Dopingmitteln und Festlegung der nicht geringen Mengen vom 29. November 2010 (BGBl. I S. 1752):

I. Anabole Stoffe

1. Anabol-androgene Steroide

a) Exogene anabol-androgene Steroide

1-Androstendiol, 1-Androstendion, Bolandiol, Bolasteron, Boldenon, Boldion, Calusteron, Clostebol, Danazol, Dehydrochlormethyltestosteron, Desoxymethyltestosteron, Drostanolon, Ethylestrenol, Fluoxymesteron, Formebolon, Furazabol, Gestrinon, 4-Hydroxytestosteron, Mestanolon, Mesteron, Metandienon, Metenolon, Methandriol, Methasteron, Methyldienolon, Methyl-1-testosteron, Methylnortestosteron, Methyltestosteron, Metribolone, synonym Methyltrienolon, Miboleron, Nandrolon, 19-Norandrostendion, Norboleton, Norclostebol, Norethandrolon, Oxabolon, Oxandrolon, Oxy-mesteron, Oxymetholone, Prostanazol, Quinbolon, Stanozolol, Stenbolon, 1-Testosteron, Tetrahydrogestrinon, Trenbolon. Andere mit anabol-androgenen Steroiden verwandte Stoffe.

b) Endogene anabol-androgene Steroide

Androstendiol, Androstendion, Androstanolon (syn. Dihydrotestosteron), Prasteron (syn. Dehydroepiandrosteron, DHEA), Testosteron

2. Andere anabole Stoffe

Clenbuterol, Selektive Androgen-Rezeptoren-Modulatoren (SARMs). Tibolon, Zeranol, Zilpaterol

II. Peptidhormone, Wachstumsfaktoren und verwandte Stoffe**1. Erythropoese stimulierende Stoffe**

Erythropoetin human (EPO). Epoetin alfa, beta, delta, omega, Theta, zeta und analoge rekombinante humane Erythropoetine. Darbepoetin alfa (dEPO). Methoxy-Polyethylenglycol-Epoetin beta, synonym PEG-Epoetin beta. Continuous Erythropoiesis Receptor Activator (CERA).

2. Choriongonadotropin (CG) und Luteinisierendes Hormon (LH)

Choriongonadotropin (HCG). Choriogonadotropin alfa. Lutropin alfa.

3. Insuline**4. Corticotropine**

Corticotropin. Tetracosactid.

5. Wachstumshormon, Releasingfaktoren, Releasingpeptide und Wachstumsfaktoren

Somatropin, synonym Wachstumshormon human, Growth Hormone (GH). Somatrem, synonym Somatropin (methionyl), human. Wachstumshormon-Releasing-faktoren, synonym Growth Hormone Releasing Hormones (GHRH). Sermorelin. Somatorelin. Wachstumshormon-Releasingpeptide, synonym Growth Hormone Releasing Peptides (GHRP). Mecasermin, synonym insulinähnlicher Wachstumsfaktor 1, Insulin-like Growth Factor-1 (IGF-1). IGF-1-Analoga.

III. Hormon-Antagonisten und -Modulatoren**1. Aromatasehemmer**

Aminoglutethimid. Anastrozol. Androsta-1,4,6-trien-3,17-dion, synonym Androstatriendion. 4-Androsten-3,6-17-trion (8-oxo). Exemestan. Formestan. Letrozol. Testolacton.

2. Selektive Estrogen-Rezeptor-Modulatoren (SERMs)

Raloxifen, Tamoxifen, Toremifén

3. Andere antiestrogen wirkende Substanzen

Clomifen, Cyclofenil, Fulvestrant

4. Myostatinhemmer

Stamulumab.

IV. Stoffe für ein Gendoping

PPAR δ (Peroxisome Proleferator Activated Receptor Delta)-Agonisten, synonym PPAR-delta-Agonisten. GW 501516, synonym GW 1516. AMPK (PPAR δ -AMP-activated protein kinase)-Axis-Agonisten. Aminoimidazole Corboxamide Riboside (AICAR).

Die Aufzählung schließt die verschiedenen Salze, Ester, Ether, Isomere, Mischungen von Isomeren, Komplexe oder Derivate mit ein.

Die Welt-Anti-Doping-Agentur veröffentlicht jedes Jahr im Oktober die „Liste der verbotenen Wirkstoffe und Methoden“, die zum 1. Januar des Folgejahres für die Sportverbände in Kraft ritt. Diese Liste wird in der Regel im November vom Europarat für die Anti-Doping-Konvention des Europarates akzeptiert. Danach erhält das BMI die Liste zur Übersetzung und Veröffentlichung im BGBl. als Anlage zu § 6a AMG. Die jeweils aktuelle Liste kann unter www.nada-bonn.de unter der Rubrik [Listen] abgerufen werden.

Anhang 5: Nicht geringe Mengen von Doping-Wirkstoffen

Die nicht geringe Menge (ngM) der Stoffe im Sinne des § 6a Abs. 2a S. 1 AMG wurde mit der Verordnung zur Festlegung der nicht geringen Mengen von Dopingmitteln (Dopingmittel-Mengen-Verordnung – DmMV) vom 22. November 2007 (BGBl. I S. 2607) festgelegt, zuletzt geändert durch die Verordnung zur Bestimmung von Dopingmitteln und Festlegung der nicht geringen Mengen vom 29. November 2010 (BGBl. I S. 1752). Die ngM wird für die freie Verbindung des betreffenden Stoffes angegeben:

I. Anabole Stoffe

1. Anabol-androgene Steroide

a) Exogene anabol-androgene Steroide

	nicht geringe Menge
1-Androstendiol	3.000 mg
1-Androstendion	3.000 mg
Bolandiol	3.000 mg
Bolasteron	150 mg
Boldenon	1.500 mg
Boldion	3.000 mg
Calusteron	150 mg
Clostebol	
- Depot-Zubereitungen	80 mg
- andere Zubereitungen	900 mg
Danazol	3.000 mg
Dehydrochlormethyltestosteron	150 mg
Desoxymethyltestosteron	150 mg
Drostanolon	1.015 mg
Ethylestrenol	450 mg
Fluoxymesteron	150 mg
Formebolon	150 mg
Furazabol	150 mg
Gestrinon	45 mg
4-Hydroxytestosteron	1.500 mg
Mestanolon	450 mg
Mesterolon	1.500 mg

	nicht geringe Menge
Metandienon	150 mg
Metenolon	
- Depot-Zubereitungen	150 mg
- andere Zubereitungen	1.500 mg
Methandriol	150 mg
Methasteron	150 mg
Methyldienolon	45 mg
Methyl-1-testosteron	150 mg
Methylnortestosteron	150 mg
Methyltestosteron	450 mg
Metribololon, synonym Methyltrienolon	45 mg
Miboleron	150 mg
Nandrolon	45 mg
19-Norandrostendion	3.000 mg
Norboleton	450 mg
Norclostebol	1.500 mg
Norethandrolon	450 mg
Oxabolon	75 mg
Oxandrolon	150 mg
Oxymesteron	150 mg
Oxymetholon	150 mg
Prostanazol	1.500 mg
Quinbolon	1.500 mg
Stanozolol	
- Depot-Zubereitungen	100 mg
- andere Zubereitungen	150 mg
Stebolon	1.500 mg
1-Testosteron	1.500 mg
Tetrahydrogestrinon	45 mg
Trenolon	150 mg
Andere mit anabol-androgenen	
Steroiden verwandte Stoffe	150 mg
- mit 17-Alpha-Methyl-Struktur	3.000 mg
- mit anderen Strukturen	

b) Endogene anabol-androgene Steroide

	nicht geringe Menge
Androstendiol	3.000 mg
Androstendion	3.000 mg
Androstanolon, synonym Dihydrotestosteron	1.500 mg
Prasteron, synonym Dehydroepiandrosteron, DHEA	
- Depot-Zubereitungen	144 mg
- andere Zubereitungen	3.000 mg
Testosteron	
- Depot-Zubereitungen	632 mg
- Pflaster	67,2 mg
- andere Zubereitungen	3.000 mg

2. Andere anabole Stoffe

	nicht geringe Menge
Clenbuterol	2,1 mg
Selektive Androgen-Rezeptoren-Modulatoren (SARMs)	90 mg
Tibolon	75 mg
Zeranol	4,5 mg
Zilpaterol	4,5 mg

II. Peptidhormone, Wachstumsfaktoren und verwandte Stoffe

1. Erythropoese stimulierende Stoffe

	nicht geringe Menge
Erythropoetin human (EPO)	24 000 IE
Epoetin alfa, beta, delta, omega, theta, zeta und analoge rekombinante Erythropoetine	
Darbepoetin alfa (dEPO)	120 µg
Methoxy-Polyethylenglycol-Epoetin beta, synonym PEG-Epoetin beta, Continuous Erythropoiesis Receptor Activator (CERA)	90 µg
Hematide, synonym Pergesatide	5 mg

2. Choriongonadotropin (CG) und Luteinisierendes Hormon (LH)

	nicht geringe Menge
Choriongonadotropin (HCG)	7 000 IE
Chorionganadotropin alfa	250 µg
Lutropin alfa	2 250 IE

3. Insuline

	nicht geringe Menge
Insuline	400 IE

4. Corticotropine

	nicht geringe Menge
Corticotropin	1 200 IE
Tetracosactid- Depot-Zubereitungen	12 mg
- andere Zubereitungen	0,25 mg

5. Wachstumshormon, Releasingfaktoren, Releasingpeptide und Wachstumsfaktoren

	nicht geringe Menge
Somatropin, synonym Wachstumshormon human, Growth Hormone (GH)	16 mg
Somatrem, synonym Somatropin (methionyl), human	16 mg
Wachstumshormon-Releasingfaktoren, synonym Growth Hormone Releasing Hormones (GHRH)	1,5 mg
Sermorelin	
Somatorelin	
Wachstumshormon-Releasingpeptide, synonym Growth Hormone Releasing Peptides (GHRP)	
Mecasermin, synonym Insulin-ähnlicher Wachstumsfaktor 1, Insuline-like Growth Factor-1 (IGF-1)	60 mg
IGF-1-Analoga	3 mg

III. Hormon-Antagonisten und -Modulatoren

1. Aromatasehemmer

	nicht geringe Menge
Aminoglutethimid	30 000 mg
Anastrozol	30 mg
Androsta-1,4,6-trien-3,17-dion, synonym Androstatriendion	3 000 mg
4-Androsten-3,6,17-trion (6-oxo)	6 000 mg
Exemestan	750 mg
Formestan	600 mg
Letrozol	75 mg
Testolacton	6 000 mg

2. Selektive Estrogen-Rezeptor-Modulatoren (SERMs)

	nicht geringe Menge
Raloxifen	1 680 mg
Tamoxifen	600 mg
Toremifén	1 800 mg

3. Andere antiestrogen wirkende Stoffe

	nicht geringe Menge
Clomifen	509 mg
Cyclofenil	12 000 mg
Fulvestrant	250 mg

4. Myostatinfunktionen verändernde Stoffe

	nicht geringe Menge
Stamulumab	450 mg

IV. Stoffe für ein Gendoping

PPAR δ (Peroxisome Proliferator Activated Receptor Delta)-Agonisten, synonym PPAR-delta-Agonisten

	nicht geringe Menge
GW 501516, synonym GW 1516	75 mg

AMPK (PPAR δ -AMP-activated protein kinase)-Axis-Agonisten

	nicht geringe Menge
Aminoimidazole Carboxamide Riboside (AICAR)	7 000 mg

Allgemeine Literaturhinweise

- Aderjan R, Schütz H, Käferstein H, Wilske J (2003) Empfehlungen der Kommission „Grenzwertfragen bei Arzneimitteln und Suchtstoffen“ zum Nachweis von Betäubungsmitteln im Blut. *Blutalkohol* 40(5):337–342
- Amendt G (1984) *Sucht Profit Sucht*. Verlag Zweitausendeins, Frankfurt am Main
- Ammon HPT (1991) *Arzneimittelneben- und Wechselwirkungen*. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart
- Ariens EJ (1966a) Molecular pharmacology, a basis for drug design. *Fortschr Arzneimittelforsch* 10:429–436
- Ariens EJ (1966b) Receptor theory and structure-action relationships. *Adv Drug Res* 3:235–249
- Ariens EJ (1971–1973) *Drug design (medical chemistry)*. Academic, New York (Series of monographs, 11/I–IV)
- Arnold W (1984) Modern trends of the chemical analysis in the drug scene. In: Maes RAA (Hrsg) *Topics in forensic and analytical toxicology*. Elsevier Science, Amsterdam, S. 36–53
- Arnold W (1985) Moderne Methoden in der klinisch- und forensisch-toxikologischen Analytik. *Fresenius Z Anal Chem* 320:680–682
- Arnold W (1989) Rückfall in die Sucht?. Kontrolle bei Drogen- und Tablettensüchtigen. *Kriministik* 7:394–396
- Arnold W, Püsichel K (1980) Besondere: Aspekte radioimmunologischer Untersuchungsbefunde bei Rauschgiftdodesfällen. *Zbl Ges Rechtsmed* 20:13–15
- Arnold W, Püsichel K (1981) Experimental studies on hair as an indicator of past or present drug use. *J Forensic Sci Soc* 21:82–84
- Arnold W, Püsichel K (1984) Haare als wichtiges Untersuchungsmaterial in der Rechtsmedizin. *Ann Univ Sarav Med [Suppl]* 4:33–35
- Arnold W, Poser W, Möller M (Hrsg) (1988) *Suchtkrankheiten, Diagnose, Therapie und analytischer Nachweis*. Springer, Berlin
- Asic S (2006) *Pater Simons Haus-Apotheke. Heilpflanzen und Rezepte aus Natur und Klostergarten*. Franck-Kosmos, Stuttgart
- Auterhoff H, Kovar K-A (1985) Identifizierung von Arzneistoffen. Wissenschaftliche Verlagsellschaft, Stuttgart
- Azzi A, Brodbeck U, Zähler R (Hrsg) (1984) *Enzymes, receptors, and carriers of biological membranes*. Springer, Berlin
- Balick MJ, Cox PA (1997) *Drogen, Kräuer und Kulturen*. Spektrum, Heidelberg
- Barondes SH (1995) *Moleküle und Psychosen. Der biologische Ansatz in der Psychiatrie*. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Barrantes FJ (1998) *The nicotinic acetylcholine receptor*. Springer, Berlin
- Baselt RC, Cravey RH (1989) *Disposition of toxic drugs and chemicals in Man*. Year Book Medical Publishers, Chicago

- Baselt RC (1994) Urine drug screening by immunoassay: Interpretation of results. In: Baselt RC (Hrsg) *Advances in analytical toxicology*, Vol. 1. Biomedical Publications, Chicago, S. 81–123
- Battersby AR (1961) Alkaloid biogenesis. *Q Rev* 15:259–265
- Baudelaire C (1972) *Die künstlichen Paradiese*. Hegner, Köln
- Bauer G (1972) *Rauschgift – Ein Handbuch*. Schmidt-Römhild, Lübeck
- Baumann H (1982) *Die griechische Pflanzenwelt in Mythos, Kunst und Literatur*. Hirmer, München
- Baumgarten HG, Göthert M (1997) Serotonergic Neurons and 5-HT Receptors in the CNS. Springer, Berlin
- Baumgartner AM, Jones PJ, Baumgartner WA, Black CT (1979) Radioimmunoassay of hair for determining opiate abuse histories. *J Nucl Med* 20:748–752
- Baumgartner WA (1987) Hair analysis for drugs of abuse: Solving the problems of urinalysis. Testimony Janus Foundation. S. 1–12
- Becker O, May F (2004) Grenzwertbestimmung bei Drogen. *Kriminalistik* 3:173–177
- Beckstein, G (2007) Koma-Saufen, exzessiver Alkoholkonsum, ZRP 7:235–237
- Behr H-H (1980) *Weltmarkt Drogen*. Econ, Wien Düsseldorf
- Benesch H (1977) *Der Ursprung des Geistes*. Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart
- Beng T Ho (1972) Monoamine oxidase inhibitors. *J Pharm Sci* 61:821–837
- Benkert O, Hippius H (1980) *Psychiatrische Pharmakotherapie*. Springer, Berlin
- Bernauer K (1959) Alkaloide aus Calebassenarten und südamerikanischen Strychnosarten. *Fortschr Chem Organ Naturst* 17:183–189
- Bernauer K, Schneider F (1973) Alkaloide. In: Ullmanns Enzyklopädie der technischen Chemie. Verlag Chemie, Weinheim
- Biener K (1972) Sozial- und präventivmedizinische Studien zum Drogenproblem der Jugend. *Suchtgefährten* 3:14–17
- Biermann K (1966) Mass spectrometry of selected natural products. *Fortschr Chem Organ Naturst* 24:1–12
- Binder D, Seemann R (2002) Die zwangsweise Verabreichung von Brechmitteln zur Beweissicherung. *NStZ* 5:234–238
- Biniek E (1978) *Drogenabhängigkeit, Therapie und Rehabilitation*. Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt
- Birke SA, Edelmann RJ, Davis PE (1990) An analysis of the abstinence violation effect in a sample of illicit drug users. *Brit J Addict* 85:1299–1307
- Birkholz M, Kropp S, Bleich S, Demichem M (1996) Beeinträchtigung von Kfz-Führern durch Betäubungsmittel. *Kriminalistik* 4:289–290
- Blaschek W, Hänsel R et al (Hrsg) (1998) *Drogen A-K, Drogen L-Z* (Hagers Handbuch der Pharmazeutischen Praxis, Folgeband 2 und 3). Springer, Berlin
- Bode HJ (1998) Neue Regelungen für Fahren unter Alkohol und Drogen im deutschen Ordnungswidrigkeitenrecht. *Blutalkohol* 35:220–238
- Böger P (Hrsg) (1985) *Wirkstoffe im Zellgeschehen*. Universitätsverlag, Konstanz
- Böhmer R, Schneider T, Wolcke B (Hrsg) (2006) *Taschenatlas Rettungsdienst. Naseweis*. Mainz
- Bogusz MJ, Maier RD, Krüger KH, Kohls U (1998) Determination of common drugs of abuse in body fluids using one isolation procedure and liquid chromatography/atmospheric pressure chemical mass spectrometry. *J Anal Toxicol* 22:549–558
- Bose AK (1981) Aphrodisiacs – a psychosocial perspective. *Indian J Hist Sci* 16:100–103
- Bovens MG, Bernhard W (2003) Reinheitsgehalte von Heroin-, Cocain- und Cannabissicherstellungen in der Schweiz im Jahre 2002. *Kriminalistik* 5:313–317
- Brauchle P, Weinmann W, Pollak S (1997) Drogen- und Medikamentenbeeinflussung von Verkehrsteilnehmern im Raum Südbaden am Beispiel des Jahres 1995. *Blutalkohol* 34(6):385–395
- Bratzke H, Klug E (1988) Medikamentöse Betäubung mit krimineller Anschlussstat. *Archiv f Kriminologie* 181:33–40
- Bron B (1982) *Drogenabhängigkeit und Psychose*. Springer, Berlin
- Bron B (1987) Drogeninduzierte Intoxikation und Psychosen. *Fortschr Med* 105:73–76, 93–96, 111–112

- Bron B, Fröscher W, Gehlen W (1976) Differentialdiagnostische und syndromgenetische Probleme und Aspekte drogeninduzierter Psychosen bei Jugendlichen. *Fortschr Neurol Psychiatr* 44: 673–680
- Bron B, Fröscher W, Gehlen W (1977) Analyse chronischer psychotischer Zustandsbilder bei jugendlichen Drogenkonsumenten. *Fortschr Neurol Psychiatr* 45:53–75
- Bschor F (1977) Die Entwicklung der Drogenszene bis heute. *Z Allgemeinmed* 53:1251–1262
- Buchan BJ, Walsh JM, Leaverton PE (1998) Evaluation of the accuracy of onsite multianalyte drug testing devices in the determination of the prevalence of illicit drugs in drivers. *J Forensic Sci* 43(2):395–399
- Buffum J (1982) Pharmacosexology: The effects of drugs on sexual function. *A rev J Psychedelic Drugs* 14(1–2):5–44
- Bundeskriminalamt (Hrsg) (1981) Polizeiliche Drogenbekämpfung. BKA, Wiesbaden
- Bundeskriminalamt (Hrsg) (2006) Polizeiliche Kriminalstatistik Bundesrepublik Deutschland, Berichtsjahr 2005. BKA, Wiesbaden
- Bundesverband der Pharmazeutischen Industrie (Hrsg) (1984–2006) Rote Liste 1984–2006 (Verzeichnis von Fertigarzneimitteln der Mitglieder des Bundesverbandes). Editio Cantor, Aulendorf
- Buschmann H, Hölenz J, Párraga A, Torrens A, Vela JM (2006) Antidepressants, Antipsychotics, Anxiolytics. Wiley, West Sussex
- Bush PJ (1980) Drugs, alcohol and sex. Marek, New York
- Cassardt G (1995) Zur Feststellung der nicht geringen Menge im Betäubungsmittelstrafrecht. *NStZ* 6:257–262
- Cerletti (1971) Experimentelle Möglichkeiten der Abschätzung des Drogenabhängigkeitspotentials. *Bull Schweiz Akad Wiss* 27:31–38
- Cohen S (1971) The psychotomimetic agents. *Fortschr Arzneimittelforsch* 15:68–77
- Coleman M (2006) Human Drug Metabolism. Wiley, West Sussex
- Coper H (1972) Pharmakokinetik moderner Rauschgifte. *Beitr Gerichtl Med* 29:144–151
- Crick F (1997) Was die Seele wirklich ist. Die wissenschaftliche Erforschung des Bewusstseins. Rowohlt, Reinbeck
- Cromwell BT (1955) The alkaloids. In: Peach K, Tracey MV (Hrsg) Moderne Methoden der Pflanzenanalyse Bd. 4. Springer, Berlin, S. 367–375
- Cronholm B et al (Hrsg) (1971) Rauschmittel. Urban & Schwarzenberg, München Berlin Wien
- Crossland J (1967) Psychotropic drugs and neurohumoral substances in the central nervous system. *Prog Med Chem* 5:251–261
- Daldrup T, Mußhoff F (1995) Forensische Analytik Drogen und Arzneimittel. Analytiker Taschenbuch. Springer, Berlin 183–233
- Damasio AR (2000) Ich fühle, also bin ich: die Entschlüsselung des Bewusstseins. List, München
- D'Arcy PF, McElnay J (1996) Mechanisms of Drug Interactions. Springer, Berlin
- Daunderer M (1981) Akute Intoxikationen. Hausärztliche und klinische Therapie. Urban & Schwarzenberg, München Wien Baltimore
- Daunderer M (1990) „Drogenbuch“ für Klinik und Praxis. Ecomed-Verlagsgesellschaft, Landsberg am Lech
- Daunderer M, Wegner N (1978) Vergiftungen, Erste-Hilfe-Maßnahmen des behandelnden Arztes. Springer, Berlin
- Davison K (1976) Schizophrenieähnliche Symptome durch Drogen? *Med Trib* 4:14–19
- Degkwitz R et al (1972) Zum Drogenkonsum Jugendlicher. Lambertus, Freiburg im Breisgau
- DeJong R, Bühringer G (Hrsg) (1978) Ein verhaltenstherapeutisches Jugendprogramm zur stationären Behandlung von Drogenabhängigen. Röttger, München
- Delay J, Pichot P (1973) Medizinische Psychologie. Georg Thieme, Stuttgart
- Deutsche Hauptstelle gegen die Suchtgefahren (Hrsg) (1972) Drogen und Rauschmittelmissbrauch. Hoheneck, Hamm
- Deutsche Hauptstelle gegen die Suchtgefahren (Hrsg) (1983) Sucht und Delinquenz, Rechtsfragen und therapeutische Möglichkeiten (Probleme der Suchtgefahren, Bd. 25). Hoheneck, Hamm

- Deutsche Hauptstelle gegen die Suchtgefahren (Hrsg) (1984) Zahlen zur Gefährdung durch Alkohol, Tabak, Rauschmittel und Medikamente im Jahre 1983 (DHS-Informationsdienst 37, Nr. 1/2). Neuland, Hamburg
- Deutsche Hauptstelle gegen die Suchtgefahren (Hrsg) (1989) Jahrbuch 1989 zur Frage der Suchtgefahren. Neuland, Hamburg
- Deutsche Hauptstelle gegen die Suchtgefahren (Hrsg) (1997) Jahrbuch Sucht '97. Neuland, Geesthacht
- Dilling H (Hrsg) (1993) World Health Organisation, Internationale Klassifikation psychischer Störungen: ICD-10, Kapitel V (F); Klinisch-diagnostische Leitlinien. Hans Huber, Bern Göttingen Toronto Seattle
- Dölling D (1996) Drogenprävention und Polizei. BKA-Forschungsreihe Bd. 34, Wiesbaden
- Drobitch RK, Svensson CK (1992) Therapeutic Drug Monitoring in Saliva – An Update. Clin Pharmacokinet 23:365–379
- Dudel J, Menzel R, Schmidt RF (1996) Neurowissenschaft. Vom Molekül zur Kognition. Springer, Berlin
- Duerr H-P (1978) Traumzeit: Über die Grenze zwischen Wildnis und Zivilisation. Syndikat, Frankfurt am Main
- Dukes MNG (Hrsg) (1980) Meyler's sode effects of drugs. Excerpta Medica, Amsterdam Oxford Princeton
- Eccles JC, Zeier H (1980) Gehirn und Geist (Biologische Erkenntnisse über Vorgeschichte, Wesen und Zukunft der Menschen). Kindler, München
- Egg R (Hrsg) (1988) Drogentherapie und Strafe. Schriftenreihe der Kriminolog Zentralstelle, Bd. 3, Wiesbaden
- Egg R, Kunze M (1989) Drogentherapie in staatlich anerkannten Einrichtungen. Eigenverlag Kriminolog Zentralstelle, Wiesbaden
- Eglen RM (1998) 5-HT₄ Receptors in the Brain and Periphery. Springer, Berlin
- Eisenmenger W (2006) Drogen im Straßenverkehr– Neuere Entwicklungen. NZV 2006:24–27
- Erhardt G, Ruschig.H (1972) Arzneimittel: Entwicklung, Wirkung, Darstellung. Verlag Chemie, Weinheim
- Evans-Pritchard EE (1965) Theories of primitive religion. Oxford Univ Press, Oxford
- Fernandes M (1972) Klinische Pharmakologie der Rauschmittel. Hippokrates 43:157–159, 464–483
- Feuerlein W, Bühringer G, Wille R (Hrsg) (1989) Therapieverläufe bei Drogenabhängigen. Springer, Berlin
- Fleck U (1943) Intoxikationspsychosen. Fortschr Neurol Psychiatr 15: 27–36
- Forth W, Henschler D, Hummel W (Hrsg) (1996) Allgemeine und spezielle Pharmakologie und Toxikologie. Spektrum, Heidelberg
- Frohne D, Pfänder HJ (1987) Giftpflanzen: ein Handbuch für Apotheker, Ärzte, Toxikologen und Biologen. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart
- Fuster JM (1989) The prefrontal cortex. Raven, New York
- Gabriel E (1974) Die Süchtigkeit. Psychopathologie der Suchten. Neuland, Hamburg
- Gahlinger PM (2004) Illegal drugs: a complete guide to their history, chemistry, use and abuse. Plume, Penguin
- Gastpar M, Mann K, Rommelspacher H (1999) Lehrbuch der Suchterkrankungen. Thieme, Stuttgart
- Geldmacher-von Mallinckrodt M (1976) Einfache Untersuchungen auf Gifte im klinisch-chemischen Laboratorium. Thieme, Stuttgart
- Gerlach G (1977) Die Untersuchung von Rauschmittelkonsumenten. Dtsch Ärztebl 34:2075–2078
- Gerchow J (1979) Zur Schuldfähigkeit Drogenabhängiger. Blutalkohol 16:97–107
- Glatzel J (1996) Zur Beurteilung der Schuldfähigkeit bei Rauschmittelkonsumenten. Kriminalistik 12:799–804
- Gölz J (Hrsg) (1998) Moderne Suchtmedizin. Thieme, Stuttgart
- Gormann ALF, Hermann A, Thomas MV (1981) Intracellular calcium and the control of neuronal pacemaker activity. Fed Proc 40:2233–2239

- Gostomzyk JG, Parade P, Gewecke H (1973) Rauschmittelgenuss und Leistungsfähigkeit. Rechtsmed 73:131–136
- Graß H, Kröner L, Balan P, Rothschild M (2008) K.O.-Tropfen-Beibringung und sexuelle Übergriffe. Kriminalistik 2:113–117
- Gross G, Huber G (1972) Aktuelle Aspekte des Drogenmissbrauchs Jugendlicher. Dtsch Med Wochenschr 97:33–42
- Gross W (1990) Sucht ohne Drogen. Fischer, Frankfurt am Main
- Gundlach H (2003) Drogen und Strafverfolgung – Plädoyer für einen Paradigmenwechsel. Kriminalistik 8–9:490–492
- Guntrip H (1968) Schizoid phenomena, object relations and the self. International Universities Press, New York
- Häfner H (1973) Zur Epidemiologie von Alkohol- und Drogenabhängigkeit. Bericht über eine Tagung der WHO. Fortschr Med 91:617–621
- Haenische G (1951) Verordnung und Abgabe von Betäubungsmitteln. Uhlending, Hervest-Dorsten
- Hagiwara S, Byerly L (1983) Calcium channel. Ann Rev Neurosci 4:69–125
- Harfst G, Katzung W, Sahih A (1991) In Sachen: Drogen. RauschgiftSzene-Jargon von A–Z. Alles über Rausch und Gift, über Drogen-Szene und Szene-Jargon. Holger Harfst, Würzburg
- Harrison P, Harrison M (1979) Aphrodisiacs: From A to Z. Jupiter, London
- Hausmann E, Möller MR, Otte D (1998) Medikamente, Drogen und Alkohol bei verkehrsunfall-verletzten Fahrern. Forschungsbericht Nr. 8004 der Bundesanstalt für Straßenwesen, Bergisch Gladbach
- Heckmann W, Püschel K, Schmoldt et al (1993) Drogennot- und -todesfälle. Eine differentielle Studie zur Prävalenz und Ätiologie der Drogenmortalität. Schriftenreihe des Bundesministeriums für Gesundheit Bd. 28. Nomos, Baden Baden
- Hegnauer R (1962–1969) Chemotaxonomie der Pflanzen. Eine Übersicht über die Verbreitung und die systematische Bedeutung der Pflanzenstoffe Bd. 1–5. Birkhäuser, Basel
- Hell D, Baumann U, Angst J (1971) Drogenkonsum und Persönlichkeit. Dtsch Med J 22:511–514
- Hentschel P (1998) Neuerungen bei Alkohol und Rauschmittel im Straßenverkehr. NJW 33:2385–2390
- Herbord M, Schmitt G (1998) Qualitätsansprüche an die quantitative MS-Untersuchung. Toxichem + Krimtech 5:87–96
- Herbst K (1992) Verlaufsanalyse bei Drogenabhängigen nach stationärer Behandlung. Sucht 38:147–154
- Hermann A, Gormann ALF (1981) Effects of 4-aminopyridine on potassium currents in a molluscan neuron. J Gen Physiol 78:63–86
- Hermann A, Hartung K (1983) Ca^{+2} activated K^{+} conductance in molluscan neurones. Cell Calcium 4:387–405
- Herz A (1984) Biochemische und pharmakologische Aspekte der Drogensucht. In: Spektrum der Wissenschaft (Hrsg) Gehirn und Nervensystem. Spektrum der Wissenschaft, Heidelberg, S. 195–205
- Herz A (1995) Neurobiologische Grundlagen des Suchtgeschehens. Nervenarzt 66:3–14
- Hesse E (1971) Rausch-, Schlaf- und Genussgifte. Enke, Stuttgart
- Hesse M (1978) Alkaloidchemie (Thieme Taschenbuch der organischen Chemie B, Spezielle Gebiete Bd. 9). Thieme, Stuttgart
- Hesse M, Bernhard HO (1975) Progress in mass spectrometry, Vol. 3: Alkaloide. Verlag Chemie, Weinheim
- Hiller K, Melzig MF (2000) Lexikon der Arzneipflanzen und Drogen in zwei Bänden. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Hippel Ev (1999) Zur Bekämpfung des Alkoholmissbrauchs. ZRP 4:132–135
- Holland W (1973) Die Nomenklatur in der organischen Chemie. Deutsch, Zürich Frankfurt am Main
- Hollister LE (1975) Drugs and sexual behavior in man. Psychopharmacol Bull 11:44

- Houbé A (1995) Freigabe von Drogen: Blick über die Grenze – Das Beispiel Schweiz. Sucht 41(3) (Sonderdruck)
- Hovnanian L (1994) The four stages of drug addiction (based on clinical experience with 5000 addicts). Bull Acad Nat Med 178(6):1029–1042
- Hubel DH (1989) Auge und Gehirn. Neurobiologie des Sehens. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Hügel J, Lander, W (2002) Deutsches Betäubungsmittelrecht, Recht des Verkehrs mit Suchtstoffen und psychotropen Stoffen. Kommentar. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart
- Iffland R, Käferstein H, Sticht G (1985) Multifaktorielle Auswertung von polizeilich sichergestellten Urinproben. Beitr Gerichtl Med 63:193–203
- International Narcotics Control Board (Hrsg) (1989) Report of the International Narcotics Control Board for 1989. United Nations Publ, New York
- Issekutz B (1971) Die Geschichte der Arzneimittelforschung. Akadémia Kiadó, Budapest
- Iten PX (1994) Fahren unter Drogen- oder Medikamenteneinfluss. Institut für Rechtsmedizin der Universität, Zürich
- Joachimski J (1982) Betäubungsmittelrecht (Kommentar zum BtMG 1972). Boorberg, Stuttgart
- Joachimski J, Hammer C (2002) Betäubungsmittelgesetz (Kommentar zum BtMG 1994). Boorberg, Stuttgart
- Job S (1995) Nachweis von Drogen und Medikamenten bei verkehrsauffälligen Kraftfahrern. Blutalkohol 32:84–91
- Jünger E (1980) Annäherungen: Drogen und Rausch. Ullstein, Frankfurt am Main
- Julien RM (Hrsg) (1997) Drogen und Psychopharmaka. Spektrum, Heidelberg
- Käferstein H, Staak M (1982) Nachweis von Betäubungsmitteln aus Harnproben. Kriminalistik 11:565–567
- Käferstein H, Sticht G (1998) Immunchemische und gaschromatographisch-massenspektrometrische Befunde im Blut bei Verdacht auf Drogenkonsum – 1. Mitteilung: Opiate, Kokain, Cannabis und Amphetamine. Rechtsmed 8:173–177
- Käferstein H, Falk J, Rothschild MA (2006) Erfahrungen beim Drogenscreening durch Polizeibeamte mit DrugWipe II und chemischtoxikologischen Untersuchungen von Blutproben. Blutalkohol 43(1):1–8
- Kasten E et al (1998) Chronische visuelle Halluzinationen und Illusionen nach Hirnschädigung. Fortschr Neurol Psychiatr 66:49–56
- Katholnigg O (1990) Ist die Entkriminalisierung von Betäubungsmittelkonsumenten mit scharfen Maßnahmen zur Eindämmung der Betäubungsmittelnachfrage vereinbar? GA 137:193–200
- Katz B (1971) Nerv, Muskel und Synapse. Einführung in die Elektrophysiologie. Thieme, Stuttgart
- Katzung W (1994) Drogen in Stichworten. Daten, Begriffe, Substanzen. ecomed, Landsberg
- Kauert G (2000) Zur drogen- oder medikamentenbedingten Fahrtüchtigkeit aus medizinischtoxikologischer Sicht. DAR 10:438–442
- Kauert G (2002) Drogenkonsum und Fahrtüchtigkeit aus medizinisch-toxikologischer Sicht. Gibt es jetzt Grenzwerte zur absoluten Fahrtüchtigkeit? Blutalkohol 39:102–111
- Kauert G (2003) Drogenwirkung und Schuldfähigkeit – Toxikologischer Befund und Aussagemöglichkeit. Blutalkohol 40(5)(Supplement):15–20
- Keller C (2007) Brech- oder Abführmitteleinsatz zur Exkorporation verpackter Drogen. Kriministik 11:673–679
- Keller T, Binz R, Regenscheit P, Bernhard W, Dirnhofer R (1996) Ionenmobilitätsspektrometrie. Kriminalistik 1:67–70, 137–141
- Keller T, Jaspers J, Lopianecki P et al (1998) Drogendetektion vor Ort. Kriminalistik 4:279–282
- Kellermann B, Meyer G (1989) Glücksspielsucht als Krankheit. Dtsch Ärztebl 86:127–129
- Keup W (Hrsg) (1975) Missbrauch chemischer Substanzen. Deutsche Hauptstelle gegen die Suchtgefahren, Hamm
- Keup W (1980) Folgen der Sucht. Thieme, Stuttgart
- Keup W (Hrsg) (1981) Behandlung der Sucht und des Missbrauchs chemischer Stoffe. Thieme, Stuttgart

- Keup W (Hrsg) (1985) Biologie der Sucht. Springer, Berlin
- Keup W (1985) Missbrauchssubstanzen. Suchtgefahren 31:174–198
- Keup W (1989) Neue Suchtformen. Med Sachverst 3:100–103 (Sonderdruck)
- Kidwell DA, Holland JC, Athanasielis S (1998) Testing for Drugs of abuse in saliva and sweat. J Cottamatograph B 713:111–135
- Kielholz P, Hauser O, Ladewig D, Balmer R, Hobi V, Weidmann M (1976) Therapie, Katamnese und Prognose der Drogenabhängigkeit. Dtsch Med Wochenschr 101:521–526
- Kisker KP, Lauter H, Meyer J-E, Müller C, Strömgren E (Hrsg) (1987) Psychiatrie der Gegenwart 3: Abhängigkeit und Sucht. Springer, Berlin
- Kleiner D (Hrsg) (1986) Langzeitverläufe bei Suchtkranken. Ber. 5. Wiss. Tag. Dtsch. Ges. f. Suchtforsch. u. Suchtther. Bln 1984. Springer, Berlin
- Klug E (1971) Zur Kenntnis des Rauschmittelnachweises. Z Rechtsmed 68:171–179
- Knapp R (Hrsg) (1989) Vorbeugung gegenüber Suchtgefahren. Aufgabe einer Gesundheitsersziehung im Kindes- und Jugendalter. Decker & Müller, Heidelberg
- König W, Kreuzer A (1998) Rauschgiftodesfälle. Kriminologische Untersuchung polizeilicher Mortalitätsstatistiken. Forum Verlag Godesberg, Mönchengladbach
- Körner HH (1988) Der Schmuggel und der Handel mit Betäubungsmitteln in Körperöffnungen und im Körper. Strafverteidiger 10:448–450
- Körner HH (1998) Leitfaden Grundstoffüberwachungsgesetz GÜG. Boorberg, Stuttgart
- Körner HH, Patzak J, Volkmer M (2012) Kommentar zum Betäubungsmittel-, Arzneimittel- und Grundstoffüberwachungsgesetz. Beck, München
- Köstens M, Pennhaupt G (1980) Drogenabhängigkeit bei Jugendlichen. Zur Genese und Behandlung. Österr Ärzte 35:690–697
- Koriath G (1992) Das programmierte Versagen. Auf Fehlersuche in der deutschen Drogenpolitik. Kriminalistik 7:418–430
- Kotschenreuther H (1976) Das Reich der Drogen und Gifte. Safari, Berlin
- Krämer G (1996) Epilepsie von A–Z: medizinische Fachwörter verstehen. Georg Thieme, Stuttgart
- Kreuzer A (1974) Straßenverkehrsdelinquenz im Zusammenhang mit Drogenmissbrauch. Blutalkohol 11:329–337
- Kreuzer A (1975) Drogen und Delinquenz. Akademische Verlagsgesellschaft, Wiesbaden
- Kreuzer A (1980) Jugend – Rauschdrogen – Kriminalität. Akademische Verlagsgesellschaft, Wiesbaden
- Kreuzer A (1982) Zur forensischen Begutachtung „gefährlicher“ Drogen. NJW 24:1310–1314
- Kreuzer A (1993) Drogen und Sicherheit im Straßenverkehr. NStZ 5:209–216
- Kreuzer A (1998) Drogenkontrolle zwischen Repression und Therapie. NStZ 5:217–222
- Kreuzer A (Hrsg) (1998) Handbuch des Betäubungsmittelstrafrechts. Beck, München
- Kreuzer A, Römer-Klees R, Schneider H (1991) Beschaffungskriminalität Drogenabhängiger. BKA-Forschungsreihe Bd. 24, Wiesbaden
- Kröner L, Mußhoff F, Madea B (2003) Evaluation of immunochemical drug screenings of whole blood samples. A retrospective optimization of cutoff levels after confirmation-analysis on GC-MS and HPLC-DAD. J Anal Toxicol 27:205–212
- Krüger HP, Kohnen R, Schöch H (Hrsg) (1995) Medikamente im Straßenverkehr. Gustav Fischer, Stuttgart
- Krupicka E (2009) Die Röntgenbeugung in der Kriminaltechnik. Kriminalistik 2:88–93
- Kryspin-Exner K (1971) Drogen. Psychotrope Stoffe als Sucht- und Heilmittel. Jugend u. Volk, Wien
- Kuschinsky K, Lüllmann H (1987) Kurzes Lehrbuch der Pharmakologie und Toxikologie. Thieme, Stuttgart
- Laitha A (Hrsg) (1985) Handbook of neurochemistry. Plenum, New York
- Langbein K, Martin HP, Sichrovsky P, Weiss H (1993) Bittere Pille (Nutzen und Risiken der Arzneimittel). Kiepenheuer & Witsch, Köln
- Laubenthal F (Hrsg) (1975) Sucht und Missbrauch. Thieme, Stuttgart
- Lawson IR, Winstead DK (1978) Toward a theory of drug use. Brit J Addict 73:20–34

- Le Beau (2001) Drug facilitated sexual assault. Academic, San Diego
- Leete E (1966) Alkaloid biogenesis. In: Biogenesis of natural compounds. Pergamon, Oxford
- Lehninger AL (1975) Biochemie. Verlag Chemie, Weinheim
- Leucht E (1973) Rauschgifte und ihre Identifikation. Diagnostik 6:101–105
- Lewin L (1920) Die Gifte in der Weltgeschichte. Springer, Berlin
- Liebowitz MR (1983) The chemistry of love. Little Brown, Boston Toronto
- Lippert H (1972) Einführung in die Pharmakopsychologie. Kindler, München
- Lowinson JH, Ruiz P (Hrsg) (1981) Substance abuse – clinical problems and perspectives. Williams & Wilkins, Baltimore
- Lundberg GD, White JM, Hoffmann KI (1979) Drugs (other than or in addition to ethylalcohol) and driving behavior: A collaborative study of the California Association of Toxicologists. J Forensic Sci 24:207–215
- Maas K (Hrsg) (1975) Themen zur Chemie, Toxikologie und Analytik der Rauschgifte. Hüthig, Heidelberg
- Maatz KR (2006) Fahruntüchtigkeit nach Drogenkonsum. Blutalkohol 43:451–465
- Markowitsch HJ (1992) Neuropsychologie des Gedächtnisses. Hogrefe, Göttingen
- Markowitsch HJ et al (1993) Searching for the Anatomical Basis of Retrograde Amnesia. J Clin Exp Neuropsychol 15:1349–1352
- Markowitsch HJ (1996) Gedächtnisstörungen. In: Markowitsch HJ (Hrsg) Enzyklopädie der Psychologie, Themenbereich C, Serie I Bd. 2: Klinische Neuropsychologie. Hogrefe, Göttingen, S. 495–739
- Manske RHF (1950–1975) The alkaloidschemistry and physiology. Academic, New York
- Martin WR (Hrsg) (1977) Drug addiction. Handbook of experimental pharmacology, Vol. 45(1). Springer, Berlin
- Maurer H-J (2000) Drogenerkennung im Straßenverkehr. Blutalkohol 37:70–75
- McCracken TO (Hrsg) (2000) Der 3D Anatomie Atlas. Weltbild Verlag, Augsburg
- Mechler A (1974) Die Beurteilung der Zurechnungsfähigkeit bei Drogenabhängigen. MedWelt 25:65–69
- Meech RW (1978) Calcium-dependent potassium activation in nervous tissues. Ann Rev Biophys Bioeng 7:1–18
- Meggendorfer F (1928) Intoxikationspsychose. In: Bunke O (Hrsg) Handbuch der Geisteskrankheiten Bd VII, Tl. III. Springer, Berlin, S. 151–400
- Megges G, Wasilewski J (1984) Stellungnahme der Toxikologen der LKA und des BKA zur Präzisierung des Begriffs „nicht geringe Menge“ i.S. §§ 29, 30 Betäubungsmittelgesetz. 6. Symposium „Toxikologie“ am 21./22.5.1984, Berlin
- Megges G, Steinke W, Wasilewski J (1985) Die Präzisierung des Begriffs „nicht geringe Menge“ im Sinne des Betäubungsmittelgesetzes. NStZ 4:163–164
- Mergern A (1990) Beschaffungskriminalität. Interdependenz von Sucht, Spiel und Vermögensdelikten. Kriminalistik, Heidelberg
- Metter D (1989) Die Hypoglykämie als Ursache von Verkehrsunfällen. Blutalkohol 26:312–314
- Meyer G, Bachmann M (2000) Spielsucht. Ursachen und Therapie. Springer, Berlin
- Mischkowitz R, Möller MR, Hartung M (1998) Rauschgift und Kriminalität. Kriminalistik 52:628–633
- Mittermeyer H-J (1986) Drogen und Straßenverkehr. Dtsch Apoth Z 126:521–525
- Möller MR (1994) Drogen- und Medikamentennachweis bei verkehrsauffälligen Kraftfahrern. Verlag f. neue Wirtschaft, Bremerhaven
- Möller MR, Hartung M, Wilske J (1999) Prävalenz von Drogen und Medikamenten bei verkehrsauffälligen Kraftfahrern. Blutalkohol 36:25–38
- Moeschl S (1972) Klinik und Therapie der Vergiftungen. Thieme, Stuttgart
- Mohr K (1983) Schon die RG-Produktion erschweren... Gegen das illegale Abzweigen chemischer Basisstoffe. Kriminalistik 3:122–124
- Mothes K, Schütte HR (1969) Biosynthese der Alkaloide. VEB Deutscher Verlag d. Wissenschaften, Berlin

- Müller-Ebeling C, Rätsch C (1986) Isoldens Liebestrank- Aphrodisiaka in Geschichte und Gegenwart. Kindler, München
- Mukund SC (ed.) (2006/07) Drug Discovery and Development. Vol. I: Drug Discovery. Vol II: Drug Development. Wiley, West Sussex
- Munzinger M (1978) Vergiftungen durch Rauschmittel. Opiate, Halluzinogene, Weckamine. Notfallmed 4:650–657
- Mutschler E (1991) Arzneimittelwirkungen. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart
- Nass (Hrsg) (1980) Rauschgiftsucht. Ges. f. vorbeugende Verbrennungsbehandlung, Kassel
- Nathan KI, Musselman DL, Schatzberg AF, Nemeroff CB (1995) Biology of mood disorders. APA Press, Washington
- Nationaler Rauschgiftbekämpfungsplan (1990) Maßnahmen der Rauschgiftbekämpfung und der Hilfe für Gefährdete und Abhängige (Hrsg. v. Bundesminister für Jugend, Familie, Frau und Gesundheit und Bundesminister des Inneren)
- Nemeroff CB (1996) The Corticotropin-Releasing Factor (CRF) Hypothesis of Depression. *Molec Psychiatry* 1(4):336–342
- Neuteboom W, Zweipfennig PGM (1984) Driving and the combined use of drugs and alcohol in the Niederlande. *Forensic Sci Int* 25:93–104
- Niesink RJM, Jaspers RMA, Kornet LMW, Ree JM van (Hrsg) (1999) Drugs of abuse and addiction: Neurobehavioral toxicology. Springer, Berlin
- Nobel H (1985) Rauschmittelschnelltests. *Hess Pol Rundschau* 9:27–31
- Ochsendorf FR, Runne U, Schöfer H, Schmidt K, Raudonat HW (1988) Sequentielle Chloroquin-Bestimmung im menschlichen Haar bei toxikologischer/therapeutischer Dosierung, Korrelation zur Dosis und Therapiedauer. *Zbl Ges Rechtsmed* 31:866–867
- O'Connor J, Saunders B (1992) Drug Education: An Appraisal of a popular preventive. *Int J Addict* 27:165–185
- Olbrich (Hrsg) (1987) Halluzination und Wahn. Springer, Berlin
- Oreland L, Callingham BA (Hrsg) (1987) Monoamine oxidase enzymes: Rev overview. Springer, Berlin
- Owens MJ, Nemeroff CB (1994) The role of serotonin in the pathophysiology of depression. Focus on the serotonin transporter. *Clin Chem* 40(2):288–295
- Pachmann C (1985) Gigantisches illegales und internationales Finanznetz. Die Notwendigkeit der Suche und Beschaffung von Gewinn aus dem illegalen Drogenhandel. *Kriminalistik* 4: 182–189
- Pelletier SW (1970) Chemistry of alkaloids. Van Nostrand, New York
- Penrose R (1995) Schatten des Geistes. Wege zu einer neuen Physik des Bewusstseins. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Perkonig A, Beloch A, Garzynski E et al (1997) Prävalenz von Drogenmissbrauch und -abhängigkeit bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen: Gebrauch, Diagnosen und Auftreten erster Missbrauchs- und Abhängigkeitsmerkmale. *Z Klin Psychol* 26:247–257
- Petry J (1996) Psychopathology der Glücksspielsucht. Beltz Psychologie, Weinheim
- Pfleger K, Maurer HH, Weber A (1992) Mass Spectral and GC Data of Drugs, Poisons, Pesticides, Pollutants and their Metabolites. Part 1–3. VHC Verlagsgesellschaft, Weinheim
- Phillipson RV (Hrsg) (1979) Modern trends in drug dependence and alcoholism. Butterworths, London
- Pietrzik W (1980) Der international organisierte Rauschgifthandel. *Kriminalistik* 10:315–325
- Pletscher A, Gey KF, Zeller P (1960) Monoaminoxydase-Hemmer. *Fortschr Arzneimittel-forsch* 2:417–430
- Portoghesi PS (1970) Relationships between stereostructure and pharmacological activities. *Ann Rev Pharmacol* 10:51–56
- Radó S (1975) Die psychischen Wirkungen der Rauschgifte. *Psyche* 29(14):360–376
- Rätsch C (1998) Enzyklopädie der psychoaktiven Pflanzen: Botanik, Ethnopharmakologie und Anwendung. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart

- Rätsch C (2005) Encyclopedia of psychocative plants, ethnopharmacology and its applications. Park Street Press
- Raffauf RF (1970) A handbook of alkaloids and alkaloid-containing plants. Wiley Interscience, New York
- Rathmayer W (1979) Gifte und Nervenforschung. Neue Erkenntnisse durch den gezielten Einsatz von Neurotoxinen. In: Sund H, Timmermann M (Hrsg) Auf den Weg gebracht. Universitätsverlag, Konstanz, S. 185–196
- Richter G et al (1990) Drogen: Informationen in Übersichten. Begriffsbestimmung und Klassifikation. Med aktuell 16(7):318–319
- Reuband K-H (1976) Rauschmittelkonsum. Akademische Verlagsgesellschaft, Wiesbaden
- Reuter H (1983) Calcium channel modulation by neurotransmitters, enzymes and drugs. Nat 301:569–574
- Röhrich J, Schmidt K, Kauert G (1997) Drogennachweis im Speichel mit dem Immunoassay Triage. Blutalkohol 34:102–115
- Rommeij AK, D'Andrade RC (1964) Transcultural studies in cognition. Am Anthropol Spec Pub 66:78–86
- Rote Liste (2011) Arzneimittelverzeichnis für Deutschland (einschließlich EU-Zulassungen und bestimmter Medizinprodukte). Rote Liste Service GmbH, Frankfurt/Main
- Roth G (1994) Das Gehirn und seine Wirklichkeit. Kognitive Neurobiologie und ihre philosophische Konsequenzen. Suhrkamp, Frankfurt am Main
- Roth G, Prinz W (1996) Kopf-Arbeit. Gehirnfunktionen und kognitive Leistungen. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Rubin E, Lieber CS (1971) Alcohol, alcoholism and drugs. Sci 172:112–130
- Rübsamen K (1991) Analytische und forensische Aspekte der kriminaltechnischen Untersuchung von Betäubungsmitteln. NStZ 7:310–315
- Sachs H, Möller M (1992) Haaruntersuchungen auf Betäubungsmittel in Straf- und Verwaltungsgerichtsverfahren. Zbl Ges Rechtsmed 38:177–185
- Sakmann B, Neher E (1984) Single-channel recording. Plenum, New York
- Samyn N, Verstraete A (2000) On-site testing for drugs of abuse in urine, saliva and sweat. Blutalkohol 37:58–69
- Sandermann H (1983) Membranbiochemie. Eine Einführung. Springer, Berlin
- Schäfer H (1972) Rauschgiftmissbrauch, Rauschgiftkriminalität. (Grundlagen der Kriminalistik Bd. 9). Steintor, Hamburg
- Schäfer H (1982) Die Rauschgiftkriminalität als epochaltypisches Phänomen. Blutalkohol 19: 497–516
- Schadewaldt H (1971) Medizinhistorische Betrachtungen zum Rauschgiftproblem. Ärzte Praxis 3:3591–2602, 3635–3639
- Schedlowski M, Tewes U (1996) Psychoneuroimmunologie. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Schieder G, Hiller K (1999) Arzneidrogen. Spektrum Akademischer Verlag, Stuttgart
- Schmidbauer W, Scheidt J von (1993) Handbuch der Rauschdrogen. Fischer, Frankfurt am Main
- Schmidt P, Musshoff F, Becker J, Madea B (2001) Morpheus und Dionysos: Biochemische und morphologische Aspekte. Blutalkohol 38:59–67
- Schmidt K, Kauert G, Zinck R (2002) Drogenscreening im Serum mittels immunchemischer Verfahren (FPIA). Toxichem + Krimtech 69:7–12
- Schöne-Seifert B (Hrsg) (2009) „Neuro-Enhancement“. Ethik vor neuen Herausforderungen. Mentis, Paderborn
- Schönfelder J, Schönfelder P (2004) Das neue Handbuch der Heilpflanzen. Kosmos, Stuttgart
- Schramm J, Kröber H-J (1994) Probleme der Schuldfähigkeitsbeurteilung bei Drogenabhängigen – Angst vor dem Entzug und Dissozialität. D Med Sachverst 6:205–210 (Sonderdruck)
- Schrappe O (1968) Gewöhnung und Süchte. Nervenarzt 39:337–350
- Schrappe O (Hrsg) (1983) Methoden der Behandlung von Alkohol, Drogen- und Medikamenten-abhängigkeit (Gemeinsamkeiten und Unterschiede). Schattauer, Stuttgart

- Schreiber LH (1992) Drogenabhängigkeit und Spielsucht im Vergleich. Kriminalistik, Heidelberg
- Schreiber LH (1994) Pathologisches Glücksspielverhalten unter dem Aspekt neurochemischer Erkenntnisse. Sucht 7:359–361
- Schreiber LH (1997) Beeinträchtigung der Sehfähigkeit durch Drogen. Kriminalistik 11:737–739
- Schreiber LH (1999) Der Beschluss des BGH zur Frage der Fahruntüchtigkeit unter dem Einfluss von Drogenstoffen. NJW 24:1770–1772
- Schriever K (1968–1970) Lexikon der chemischen Kurzbezeichnungen von Arzneistoffen (nationale und internationale Kurznamen). Govi, Frankfurt am Main
- Schröder D (1955) Zur Struktur des Schamanismus. Anthropos 90:848–881
- Schröder E, Rufer C, Schmiechen R (1976) Arzneimittelchemie Bd I; Grundlagen, Nerven, Muskeln und Gewebe, Bd. 6. Thieme, Stuttgart
- Schütz H, Kaatsch HJ, Thomson H (1991) Medizinrecht – Psychopathologie – Rechtsmedizin. Springer, Berlin
- Schütz H (1999a) Screening von Drogen und Arzneimitteln mit Immunoassays. Abbott, Wiesbaden
- Schütz H (1999b) Abbotts Drogenleitfaden – Tips für die Praxis. Abbott, Wiesbaden
- Schütz H, Weiler G (1999a) Risiken nichtbestätigter Drogenanalysen. Strafverteidiger 7:452–454
- Schütz H, Weiler G (1999b) Untersuchungen zum Drogennachweis. Kriminalistik 11:755–759
- Schulz E, Remschmidt H (1999) Substanzmissbrauch und Drogenabhängigkeit im Kindes- und Jugendalter. Dtsch Ärztebl 96:A–414
- Schulz EO, Wasilewski J (1979) Betäubungsmittelgesetz: „Nicht geringe Menge“ das Vielfache einer Konsumeinheit. Kriminalistik 1:11–15
- Schulz M, Schmoldt A (1997) Therapeutic and toxic blood concentrations of more than 500 drugs. Pharmazie 52:895–911
- Schumann KH (2006) „Brechmitteleinsatz ist Folter“? StV 11:661–665
- Schwartz RH, Milteer R, Le Beau MA (2000) Drugfacilitated sexual assault („date rape“). South Med J 93:558–561
- Seifert D, Leygraf N (1999) Drogenabhängige Straftäter im Maßregelvollzug – Ergebnisse einer Querschnittserhebung. Nervenarzt 70:450–456
- Seiler N, Demisch L, Schneider H (1971) Biochemie und Funktion der biogenen Amine im Zentralnervensystem. Angew Chem 83:53–69
- Sfikas G (1981) Plantes medicinales de la Grèce. Efsthathiadis, Athènes
- Siegel RK (1998) Halluzinationen – Expedition in eine andere Wirklichkeit. Rowolth, Reinbeck
- Singer W (1994) Gehirn und Bewusstsein. Spektrum der Wissenschaft, Heidelberg
- Skopp G, Pötsch L, Zimmer G, Mattern R (1997) Zur Interpretation von Drogenbefunden auf der Haut. Blutalkohol 34(6):427–434
- Snyder SH (1988) Chemie der Psyche, Drogenwirkungen im Gehirn. Spektrum des Wissenschaft, Heidelberg
- Soiné M (2005) Organisierte Kriminalität und Terrorismus – von Kooperation in Richtung Symbiose? Kriminalistik 7:409–418
- Solbach G (1987) Körperliche Untersuchungen bei Verdacht intrakorporalen Drogenschmuggels. MedR 2
- Springer SP, Deutsch G (1995) Linkes rechtes Hirn. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg
- Staak M (1988) Betäubungsmittelmissbrauch. Springer, Berlin
- Stark R (1984) Aphrodisiaka und ihre Wirkungen. Heyne, München
- Steinbrecher W, Solms H (Hrsg) (1975) Sucht und Missbrauch, körperliche und psychische Gewöhnung sowie Abhängigkeit von Drogen, Medikamenten und Alkohol. Thieme, Stuttgart
- Steinmeyer S, Ohr H, Maurer HJ, Möller MR (2001) Praktischer Nutzwert von Drogenschnelltests bei polizeilichen Verkehrskontrollen im Ordnungswidrigkeitenbereich (§ 24a StVG). Blutalkohol 38:52–58
- Sternbach H (1991) The serotonin syndrome. Am Psychiat 148:705–713
- Sternberg EM (1997) Emotions and Disease: From balance of humors to balance of molecules. Nat Med 3(3):264–267
- Stübing G (1984) Drogenmissbrauch und Drogenabhängigkeit. Deutscher Ärzteverlag, Köln

- Szaz TS (1980) Das Ritual der Drogen. Fischer, Frankfurt am Main
- Täschner K-L (1980a) Zur Symptomatik und Differentialdiagnose von Psychosen bei Drogenkonsumen ten. Suchtgefahren 26:195–199
- Täschner K-L (1980b) Rausch und Psychose. Psychopathologische Untersuchungen an Drogenkonsumen ten. Kohlhammer, Stuttgart
- Täschner K-L (1987) Zur Beurteilung der Wahrnehmungsfähigkeit und Aussagetüchtigkeit bei Drogenabhängigen. NJW 46:2911–2914
- Täschner K-L (1988) Therapie bei Abhängigkeit von Rauschdrogen. Dtsch Ärztebl 23:34–37
- Täschner K-L (1993) Kriterien der Schuldfähigkeit Drogenabhängiger bei unterschiedlichen Deliktformen. Blutalkohol 30(6):313–320
- Täschner K-L (1994a) Drogen und Straßenverkehr. Dtsch Apoth Z 35:3299–3305
- Täschner K-L (1994b) Drogen, Rausch und Sucht. Ein Aufklärungsbuch. Kohlhammer, Stuttgart
- Täschner K-L (1996) Are there new methods in therapy of drug dependency? Z Ärztli Fortb 90(4):315–320
- Täschner K-L, Wanke K (1973) Beschaffungskriminalität und Zurechnungsfähigkeit bei Drogenabhängigen. Nervenarzt 44:85–88
- Täschner K-L, Wanke K (1974) Zurechnungsfähigkeit bei Drogenkonsumenten. Mschr Krim 57:151–158
- Taylor EH, Oertli EH, Wolfgang JW, Mueller E (1999) Accuracy of five onsite immunoassay drugs-of-abuse testing devices. J Anal Toxicol 23(2):119–124
- Teuscher E (1997) Biogene Arzneimittel. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, Stuttgart
- Teuscher E, Lindequist M (1994) Biogene Gifte; Biologie – Chemie – Pharmakologie. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart
- Thamm BG (1989) Drogenfreigabe – Kapitulation oder Ausweg? Deutsche Polizeiliteratur, Hilden
- Thompson H, Aldrich RW (1980) Membrane potassium channels. In: Cotman CW, Poste G, Nicolson GL (Hrsg) The cell surface and neuronal function. Elsevier/North-Holland Biomedical Press, Amsterdam, pp 49–85
- Toennes SW (2000) Pharmacokinetic simulations for forensic toxicological evaluation and expertise. Toxichem + Krimtech 67:81–90
- Tresz RL (1988) Leitfaden für Instrukteure und Ermittlungsbeamte auf dem Gebiet der Rauschgiftbekämpfung. (BKA-Schriftenreihe Bd. 56). Bundeskriminalamt, Wiesbaden
- Uchtenhagen A, Ziegelgängsberger W (2000) Suchtmedizin – Konzepte, Strategien und therapeutisches Management. Urban u. Fischer, München
- United Nations Office on Drugs and Crime: World Drug Report (2007). Wien 2007
- Vogel HG, Vogel WH (Hrsg) (1997) Drug discovery and evaluation. Pharmacol Assays. Springer, Berlin
- Vollrath M, Krüger H-P (2002) Auftreten und Risikopotential von Drogen im Straßenverkehr. Blutalkohol 39(Suppl. 1):32–39
- Wagner H, Blacht S (1996) Plant drug analysis. Springer, Berlin
- Wanke K (1989) Drogen und Alkohol – ihre Bedeutung für die psychische Entwicklung bei Jugendlichen. Z Allgemeinmed 93:103–105
- Wanke K, Täschner K-L (1979) Straftaten unter dem Einfluss von Drogen. Z Rechtsmed 83:209–220
- Wanke K, Täschner K-L (1985) Rauschmittel: Drogen – Medikamente – Alkohol. Enke, Stuttgart
- Wasilewski J (1980) Rauschmittel-Schnelltest in der polizeilichen Praxis. In: Tagungsband „Symposium Psychopharmaka und Suchtstoffe“. Mosbach, S. 184–189
- Watzl H, Cohen R (Hrsg) (1989) Rückfall und Rückfallprophylaxe. Springer, Berlin
- Watzl H, Rockstroh B (Hrsg) (1997) Abhängigkeit und Missbrauch von Alkohol und Drogen. Hogrefe, Göttingen Bern Toronto
- Weber K (2003) Eine kritische Bestandsaufnahme zur Rauschgiftkriminalität – und die Alternativen? Kriminalistik 7:410–414
- Weihmann R (2003) Rauschmittelkriminalität. Eine kritische Bestandsaufnahme. Kriminalistik 5:266–269

- Weinmann W, Renz M, Pelz C et al (1998) Mikromethode zur simultanen Quantifizierung von Benzoylecgonin, Amphetamin, Codein und Morphin in Blutserum mit GC/MS. *Blutalkohol* 35:195–203
- Wendt F, Kröber H-L (2003) Persönlichkeitsbedingte Sucht oder drogenbedingte Persönlichkeitsveränderung? Differentialdiagnose der Verläufe bei Drogenabhängigen und ihre Bedeutung für die Schuldfähigkeit. *Blutalkohol* 40/5(Supplement):21–28
- WHO (1992) Tenth Revision of the International Classification of diseases – Chapter V: Mental and behavioural disorders
- Winterberg C (2003) Drogenkonsum bestrafen? Argumente für eine Änderung der Rechtssituation in Deutschland. *Kriminalistik* 8(9):493–496
- Wirth I, Strauch H (2005) Rechtsmedizin
- Wittke T (2009) Drogensucht und Drogenkriminalität. *Kriminalistik* 8(9):451–460
- Wohlfarth A, Weinmann W (2010) Bioanalysis of new designer drugs. *Bioanalysis* 2(5):965–079
- Zeh K (2005) Handbuch Ätherische Öle. Joy, Oy-Mittelberg
- Zerdick J (Hrsg.) (1999) Entwicklungen in der Suchtmedizin. Schriftenreihe der DGDS e. V. Bd. 2. Verl. f. Wiss. u. Bildung, Berlin
- Zimmermann A, Padilla GM, Cameron IL (Hrsg) (1973) Drugs and the cell cycle. Academic, New York
- Zimmermann P (1995) Drogenschmuggel im Körper. *Kriminalistik* 8(9):556–559
- Zimmermann R, Hilpert R (1995) Wischtest zur Drogendetektion. *Kriminalistik* 8(9):567–568
- Zittlau D (1987) Doping – Drogenmissbrauch im Sport. *Suchtreport* 1(3):2–11

Sachverzeichnis

Alphabetisches Verzeichnis der chemischen Wirkstoffe, Reagenzien und pharmazeutischen Präparate

Die Zahlen verweisen auf die entsprechenden Randnummern zum Text, halbfett gedruckte Zahlen bezeichnen die zu Strukturformeln gehörigen Randnummern. In Klammern gesetzte Bezeichnungen nach den Zahlen verweisen auf das entsprechende Stichwort in Anhang 1. Bei den mit „Btm“ gekennzeichneten Fertigarzneimitteln handelt es sich um derzeit oder früher in Deutschland im Handel befindliche Arzneimittel, die als Betäubungsmittel im Sinne des BtMG einzustufen waren bzw. sind.

A

- A s. Adrenalin
AADC s. Aminosäuredcarboxylase
Abasin 3252
Absinthin 1203 FN 1776, 1207
Absinthol 1205
Abstral (Btm) 3884
AC s. Acetylcodein
AC-17 s. Adrenochrom
Acamprosat (Ethanol)
Acedicon (Btm) 3655 f.
Acetaldehyd/Ethanal 678,
(Aldehyd/Ethanol/Nicotin)
Acetaldehydhydrogenase (Aldehyd)
Acetamid 3310, (Carbonsäuren)
2-Acetamidobenzosäure 3229
3-Acetamido-l-propansulfosäure
(Acamprosat) (Ethanol)
Acetaminophen 1859 FN 579
Acetanhydrid 1537, 1537 FN 33, (s. auch
Essigsäureanhydrid)
Acetate 1859, 4010, 4013, (Acetylcholin/
Carbonsäuren/Essigsäuren)
Aceton 1183 FN 1747, 1366 FN 2091, 1733
FN 334, 1735, 2191, 2329 f., 2329
FN 251, 2768 FN 1032, 2907, 3972,
4013, 4013 FN 1542, 4038 FN 1584,
4045, (Acetyl-Gruppe/Ketone)
Acetonitril 2768
Acetonperoxide (AP) 2267 FN 141, 2803
FN 1112
Acetorphin 3736
Acetylaceton (Acetyl-Gruppe)
Acetylalphamethylfentanyl 3921, 3935
N-Acetylamfetamin 2767
N-Acetylanthranilsäure 3229
Acetylcarbromal 3252
Acetylchlorid 1537, (Acetyl-Gruppe)
Acetylcholin 22, 29, 270, 581, 707, **708**, 709,
812 f., 815 f., 833 FN 1289, 1140, 1164,
1424, 1801, 1808 FN 486, 2747 f., 2752
FN 1000, 3280, 3286 FN 396,
(Acetylcholin/Antagonisten/cholinerg/
Dementia/Dopamin/Ethanol/
Halluzination/Hippocampus/Hormone/
Monoamine/motorische Endplatte/
Neurotransmitter/Nicotin/Noradrenalin/
Parasympathicus/Parasympatholythica/
Parasympathomimetica/Serotonin/
Sympathicus/Synapse/Vesikel/ZNS)
Acetylcholinchlorid (Acetylcholin)
Acetylcholinesterase (AChE) 22, 24 FN 35,
3286, 3286 FN 396, (Acetylcholin/
Enzyme/Esterasen/
Parasympathomimetica)

- Acetylcodein (AC) **1708**, 1768, 1768 FN 405, 1853, 1934 FN 691, 1937 f., 3655
- Acetylcoenzym A (Acetylcholin)
- Acetyldehydhydrocodein 3659
- Acetyldehydhydrocodeinon 3655
- N-Acetyl- β -(3,4-dimethoxy-5-hydroxyphenyl)ethylamin 877
- Acetylen (aromatische KW)
- Acetyl-Gruppe 521, 1703, 1901, 3655, (Acetylcholin/Acetyl-Gruppe)
- Acetyl-LSD 521, **594**, 633
- N-Acetyl-D-lysergsäuremonoethylamid (ALD-52) 521, **594**, 633
- 1-Acetyllysergsäuremonoethylamid (ALA-10) 518
- N-Acetylmescalin 877
- Acetylmethadol 3850, 3862
- L-Acetylmethadol s. Levacetylmethadol
- Acetyl- α -methylfentanyl s.
- Acetylalphamethylfentanyl
- Acetysalicylsäure (ASS) 1859, 1859 FN 578
- Acetylthebanol 1853
- AChE s. Acetylcholinesterase
- Aconitin 783 FN 1185
- Aconitum Truw 783 FN 1185
- ACTH s. adrenocorticotropes Hormon
- Actifed 2642 FN 824
- Actiq (Btm) 3884
- Acyl- (Anhydride)
- Acylharnstoff 3249
- Adenosin 2883 FN 1238, (Coffein/Monoamine/Neurotransmitter)
- Adenosintriphosphat (ATP) 3, 1817, 1817 FN 509, (Adrenalin/Alkaloide/Noradrenalin)
- Adenosylmethionin 3831, (Noradrenalin)
- Adenylatcyclase 282, 1817-1820, (Nor-adrenalin)
- Adepend 50 mg 3955 FN 1454, (Ethanol)
- ADH s. Alkoholdehydrogenase
- Adrenalin (A) 22, 28, 582, **584**, 585 f., 867, 2322, 2415, 2594, 2627, 2644, 2646 f., 2660 FN 865, 2772, 2772 FN 1041, 2789, 2957-2959, (ACTH/Adrenalin/adrenerg/aminerg/biogene Amine/Catecholamine/Dopamin/Hippocampus/Hypophyse/Monoamine/Nebennieren/Neurotransmitter/Nicotin/Nor-/Noradrenalin/Serotonin/Sympathicus/Sympatholytica/Sympathomimetica/Synapse/Tyrosin)
- Adrenalin Jenapharm 2772 FN 1041, (Adrenalin)
- Adrenochrom (AC-17) **584**, 586, 586 FN 905
- adrenocorticotropes Hormon (ACTH/ Hypophyse/Hypothalamus/Nebennieren)
- Adrenoxy 586 FN 905
- Adumbran/-forte 3435, 3439
- ätherische Öle 44, 44 FN 21, 150, 150 FN 171, 176, 277, 326, 436 FN 647, 442 FN 661, 930, 934, 934 FN 1393, 947, 947 FN 1414, 1177, 1183, 1200 FN 1771, 1202 f., 1205, 1205 FN 1781, 1217, 1221 FN 1812, 1227, 2693, 2742, 2751, (ätherische Öle/Indol/Terpene)
- Äther zur Narkose ASID 3978
- Aethinazon **3193**, 3194
- Ätzkali s. Kaliumhydrochlorid
- Ätzkalk 2745
- Ätznatron s. Natriumhydrochlorid
- 2-AG s. 2-Arachidonoylglycerin
- Ajan 3738 FN 1131
- Aktedron (Btm) 2833
- Aktivkohle 303
- Akuami 1151
- ALA-10 s. 1-Acetyllysergsäuremonoethylamid
- Alanin 516 FN 774, 1691, (Alanin/ Aminosäuren/Tryptophan/Tyrosin)
- Albumine (Peptide)
- ALD-52 s. N-Acetyl-D-lysergsäuremonoethylamid
- Aldehyddehydrogenase (ALDH) (Ethanol)
- Aldehyde (Alkanale) 327, 678, 871, 2188, 3100, 3129, (Aldehyd/Alkohole/Carbonsäuren/Nicotin)
- Aldosteron (Steroide)
- Alfentanil 3891 f., 3896, 3902, 3932, 3923
- Alfetanil-hameln (Btm) 3891
- Alkalicarbonate (Carbonate)
- aliphatische Reste 1465 FN 2240, 3133, 3136, 3338, 3774, 4011, (Methyl-Gruppe/Ligand/Phenyl/R/Tryptamin), s. auch freie Radikale
- Alkalimetalle 2942 FN 1345
- alkalische Lösungen/Chemikalien pp. 1055, 2339, 2339 FN 264, 2392, 2397, 2438, 2488, 2497, (Alkaloide/Ionen), s. auch Basen
- Alkaloidbasen (Alkaloide)
- Alkanale s. Aldehyde
- Alkane (Alkyle/Cyclohexan/Propan)
- Alkanone s. Ketone
- Alkene (Alkene)
- Alkoholdehydrogenase (ADH) (Aldehyd/Ethanol)

- Alkohole 58, 64, 81, 127, 130, 134, 136
 FN 146, 190, 192, 197, 199, 199 FN 251,
 214, 219, 238, 287, 323, 364, 369 f., 373,
 378, 382, 386, 391, 396, 403 f., 420, 455,
 462, 510, 515 FN 771, 585, 656, 684,
 768, 823, 871, 924, 959, 1015, 1077,
 1100, 1177, 1187, 1207, 1217, 1274
 FN 1890, 1540, 1549, 1695, 1709, 1718,
 2191, 2266, 2301, 2312 f., 2461, 2476,
 2493, 2606, 2631, 2654, 2748, 2791,
 2903, 2940, 3129, 3134, 3137, 3142,
 3266-3273, 3346, 3360, 3669 f., 3696,
 3791, 3911, 3945, 3162, 3965, 3974,
 3976, 4013, 4038 FN 1584, 4046, (äthe-
 rische Öle/Aldehyd/Alkaloide/Alkohole/
 Arzneistoffabhängigkeit/Carbonsäuren/
 Droge/Ester/Esterasen/Ethanol/Ether/
 Extraktion/GABA/Hepatitis/Koma/
 Lactone/Missbrauch/Nicotin/
 Noradrenalin-/ol/Phenol/Rausch/
 Sympathomimetica/Terpene/Tinkturen)
- Alkylamine 672, 2958
- Alkyle (Alkan-Reste) 1360, 3112, 2817, 3945,
 (Alkyle/Methyl-Gruppe/R)
- 1-Alkyl-3-(1-naphtoyl)indol (JWH-019) 446 f.,
 459
- Alkylnitrite 628, 4046
- Alkylphosphate 773
- 2-Alkylpiperidin (Piperidin)
- Allobarbital 3158, 3162, 3186
- Alloferin 3284
- Allotropal 3266
- Allylalkohol 3945
- Allylbenzol 2768
- L-Allyl-4,5α-epoxy-3,14-dihydroxy-6-
 morphinanon (Naloxon) **1708**, 3944
- 5-Allyl-5-(1-ethylbutyl)barbitursäure
 (Secobarbital) 3119
- 5-Allyl-5-isobutylbarbitursäure (Butalbital)
 3118
- 5-Allyl-5-isopropylbarbitursäure
 (Aprobarbital) 3118
- (3-Allyl-1-methyl-4-phenyl-4-piperidyl)-
 propionat (Allylprodin) 3791
- N-17-Allyl-3-morphinanol (Levallorphan)
1708, 3944
- N-Allylnormorphin (Nalorphin) **1708**, 3943
- 4-Allyloxy-3,5-dimethoxyphenethylazan 1261
- 5-Allyl-5-(pentan-2-yl)barbitursäure
 (Secobarbital) 3119
- Allylpiperidinol 3791
- Allylprodin 3791
- Alphacetylmethadol 3850, 3862
- Alphaethylmescalin 872
- Alphaethyltryptamin 1388
- Alphamprodin 3791
- Alphamethadol 3862
- Alphamethylacetylentanyl s.
 Acetylalphamethylfentanyl
- Alphamethylfentanyl (AMF) 3917 f., 3935
- Alphamethylmescalin (AMM) s.
 Trimethoxyamfetamin
- Alphamethylthiofentanyl 3935
- Alphaprodin 3791, 3796
- Alphapyron 2132, (Pyron)
- Alprazolam 3424, 3527, 3529
- Amadol Retardkapseln 3598
- α-, β-, γ-Amanitin 713 FN 1089, 973 FN 1459
- Ambroxol 640
- Ameisensäure s. Methansäure
- AM-694 446
- AM-2201 446
- AMF s. Alphamethylfentanyl
- Amfepramon 2787, **2831**, 2894 f., 2897 f.,
 2900-2903
- Amfetamine 110, 132, 201 FN 256, 204, 215,
 253 FN 353, 319, 362, 372, 380, 400,
 404, 419 FN 619, 420, 453, 506, 509,
 582, 583 FN 900, **584**, 587, 619, 630,
 970, 1125 FN 1663, 1129, 1232 FN 1837,
 1240 f., 1240 FN 1852, 1244, 1263-1269,
 1277 f., 1281, 1284-1288, 1297, 1303,
 1214, 1322 f., 1325 FN 1991, 1329,
 1336 f., 1340, 1348, 1350 FN 2058,
 1354-1357, 1359, 1397, 1423, 1431,
 1460 FN 2230, 1496-1499, 1584 FN 108,
 1675, 1683, 1802, 1859, 1930 FN 687,
 1944 f., 2214, 2218, 2285, 2289, 2292,
 2297, 2354 FN 295, 2361, 2385 FN 363,
 2414 f., 2414 FN 414, 2459 f., 2471,
 2473, 2530, 2532 f., 2602, 2618, 2632,
 2641, **2645**, 2662, 2673, 2694, 2696,
 2698-2700, 2709, 2716, 2725, 2735,
 2762-3069 (**2831**), 3131 FN 141, 3215,
 3277 f., 3293, 3302, 3318 f., 3344 f.,
 3450, 3926, (Agonisten/Amine/
 Antagonisten/Antigen/
 Arzneistoffabhängigkeit/
 Bewusstseinsstörungen/Coffein/
 Desaminierung/Immunoassay/Mydriasis/
 Serotonin/Schizophrenie/
 Sympathomimetica)
- D-Amfetamin s. Dexamfetamin
- L-Amfetamin s. Levoamfetamin

- Amfetamin-Base 643, 644 FN 996, 2553, 2725, 2727, 2832, 2987, 2989, 3022, 3028 f., 3029 FN 1531, 3032 FN 1538
- Amfetamin-HCl 2770, 2819, 2973, 3028
- Amfetaminil 2787, **2831**, 2889-2892, 2936, 2933, 3017
- Amfetaminphosphat 2770
- Amfetaminsulfat 2770, 2783, 2832 f., 2973, 2987
- Amide 511, 2768, 3098, 3100 FN 66, 3108, 3230, 3249, 3310, 3863, 3881, (Carbonsäuren/Harnstoff/Peptide)
- Amidopyrin 289
- Amine 272, 583, 672, 939, 1295, 1298, 1386-1392, 1494, 1691, 2305 f., 2320, 2638, 2663, 2694, 2766, 2769, 2910, 2938, 3018, 3249, (Adrenalin/Aalkaloide/Amine/biogene Amine/Chinolin/chromaffines Gewebe/Melatonin/Neurotransmitter/Oxazol/Peptide/Piperidin/Pyrrol/Serotonin/Terpane/Tryptamin/Tryptophan)
- Aminoalkohol 510, 2748
- Aminoalkylindole 446
- 4-Aminobenzoësäure-(2'-diethylaminoethyl)ester (Procain) 2303, **2304**, 2305
- p-Aminobenzoësäureethylester (Procain) 2303, **2304**, 2305, 2321
- γ -Aminobuttersäure 1226, 1461, (GABA)
- 4-Aminocarbonsäuren 2748
- 4-Amino-3-(4-chlorphenyl)buttersäure (Baclofen) (GABA)
- (RS)-Amino-4,5-dihydro-5-phenyl-4-oxa-zolon (Pemolin) 3290, **3291**
- (R)-2-Amino-1-(3,4-dihydroxyphenyl)-ethanol (Noradrenalin)
- (S)-2-Amino-3-(3,4-dihydroxyphenyl)-propionsäure (L-Dopa)
- 4-(2-Aminoethyl)brenzcatechin (Dopamin)
- 3-(2-Aminoethyl)-5-indolol s. Serotonin
- Amino-Gruppe 2305 f., 3774, (Amine/ Aminosäuren/Carbonsäuren/ Desaminierung/Inhaltsstoff/Monoamine/Nor-/Noradrenalin/Peptide/Tryptophan)
- α -Amino-(3-hydroxy-5-isooxazol)essigsäure (Ibotensäure) 713 f., **715**
- Aminoidan 453
- L-(+)-2-Aminopentan-1,5-disäure (Gluta-minsäure)
- 1-Amino-1-phenylcyclohexan 1397
- 2-Amino-5-phenyl-2-oxazolin (Aminorex) 3304
- (S)-2-Amino-l-phenylpropan-l-on (Cathi-non) **2645**, 2694
- (1S,2S)-2-Amino-l-phenylpropan-l-ol (Cathin) **2645**, 2696
- (1R,2S)-2-Amino-1-phenylpropan-l-ol (Norephedrin/Phenylpropanolamin), 2715
- (-)-Aminopropionen (Cathinon) **2645**, 2694
- (S)-Aminopropionsäure 1691, (Alanin) Aminorex 3304 f.
- Aminosäuren (AS) 149 FN 170, 516, 516 FN 774, 1306 FN 1957, 1689, 1770, 1780 f., 4047 FN 1600, (ACTH/Alanin/ Alkaloide/Aminosäuren/biogene Amine/ Antigen/Blut-Hirn-Schranke/ Catecholamine/Decarboxylierung/ Desaminierung/L-Dopa/Dopamin/ Eiweißstoffe/Ethanol/GABA/ Glutaminsäure/Hormone/Hydroxylasen/ Indol/Melatonin/Membran/ Neurotransmitter/Noradrenalin/Peptide/ Pyrrol/Serotonin/Tryptamin/Tryptophan/ Tyrosin)
- Aminosäurenoxidases (Aminosäuren/Enzyme)
- Aminosäuredcarboxylase (AACD) (Blut-Hirn-Schranke/L-Dopa)
- AMM s. Alphamethylmescalin
- Ammoniak 2188, 2487, 2497, 2518, 2542, (Amine/Nicotin)
- Ammoniumbase 707
- Ammoniumchlorid 1472 FN 2250, 1536, 2497
- Ammoniumhydrogencarbonat 2497
- Ammoniumhydroxid 2488
- Amobarbital 3118, 3154, 3181
- AMP s. Amfetamin
- Amphetamin (AMP) s. Amfetamin
- Amphetaminil s. Amfetaminil
- Amylalkohol 1695, 4046
- Amylnitrit (AMYS) 1126 FN 1665, 4046-4055, (Hypoxie)
- β -Amyloid (Hippocampus)
- AN 1-Dragees 2890, 3017
- Anaesthesia 2321, 2460
- Anesthesia N Pastillen forte 2332
- Anandamide 281-283, 281 FN 404 und 405, 286
- Androgene s. Steroide
- Androstendion 2792
- Anexate 3510
- Anhalamin 865
- Anhalidin 865, 868, 1240
- Anhalomin 865

- Anhydride 783 FN 1187, (Anhydride)
 Anileridin 3790 f.
 Anilinopiperidine 3881 f.
 Anionen 3, 1813, 1906, 3257, (Anion/
 Carbonsäuren/Ionen/Salze)
 Antabus (Ethanol)
 Anthocyane (Pyron)
 Anthranilsäure 3229
 Antiadipositum X 112 T 2713
 Antiadipositum RIEMSER 2715
 Anticholium Injektionslösung 816, 3041, 3351,
 3396, 3510
 Antifön-N 2649
 AP s. Acetonperoxyde
 Apfelsäure (Malonsäure)
 APO-go Ampullen 3564
 Apiol 934 FN 1393, 1291
 Apomorphin/-HCl **1708**, 2031, 2587,
 3560-3569
 Apomorphin Teclapharm 3563
 Aponal 2032, 2032 FN 860, 3373
 Aporphin 949
 Aprobarbital 3118
 Apronalid 3252, 3263
 Arachidonsäure 281
 Arachidonylethanolamid 281
 N-Arachidonylethylamin 281 FN 406
 2-Arachidonoylglycerol (2-AG) 281, 284
 Ardeyform (Tryptophan)
 Ardeytropin (Tryptophan)
 Arecaidin 2749, **2750**, 2752, 2756
 Arecolin 707, **708**, 709, 739, 2737-2761,
 (Parasympathomimetica)
 Argon 355
 Aribin 1076
 Arizolin 921
 aromatische Kohlenwasserstoffe (KW) 934,
 1691, 1813, 2305, 3133, 3136, 3774,
 3816, 4009, (aromatische KW/
 Cyclohexan/Hydroxylasen/
 Phenanthren/Piperidin/Pyrrol/
 Sympathomimetica/Terpene/
 Tryptophan/Tyrosin)
 Arpha 3711
 Arsen 630
 arsenige Säure/Arsenik (Droge)
 Arterenol (Noradrenalin)
 AS s. Aminosäuren
 Asaron 452, 948-956
 α -Asaron 948, 951
 β -Asaron 948, 951
 Ascorbinsäure 1704, 1857, 1861, s. auch
 Vitamin C
- Aspartat s. N-Methyl-d-Aspartat
 Aspidospermidin 1150
 Aspirin 1859, 1859 FN 578, 3551,
 (Analgeticum)
 AS s. Aminosäuren
 ASS s. Acetylsalicylsäure
 Asthma 6-N flüssig 2650
 Asthmakraut Halle 799
 ATP s. Adenosintriphosphat
 Atosil 3341
 Atropin 216, 216 FN 285, 481, 711, 711
 FN 1081, 738, 747, 571, 753, 756,
 761 f., 765, 768-770 (**769**), 770 FN 1153,
 772-774, 773 FN 1167, 776, 782, 805,
 815-825, 831, 841, 853, 1095, 1251,
 1349, 1455, 1718 FN 315, 1857, 2342,
 2384, 2394 FN 377, 2571, 2572 FN 1000,
 3683 f., 3683 FN 1057, 3786, (Alkaloide/
 Antagonisten/Mydriasis/
 Parasympatholytica)
 Atropin-POS 773 FN 1163, (Mydriasis)
 Atropinsulfat 24 FN 37, 738, 773, 773
 FN 1163, 1719 FN 318, 3283 FN 391,
 3683 FN 1057
 Atropinsulfat B. Braun 0,5 mg 773
 Atropinsulfat-100 mg Injektionslösung 773
 Aurorix-/300 (Monoaminoxydase)
 Azacyclonol 3269, 3273
- B**
- Backnatron s. Natriumhydrogencarbonat
 Baclofen (GABA/Ethanol)
 Baclofen-ratiofarm (GABA)
 Baeocystin **594**, 962-964, 973 FN 1459
 Banisterin 1077, 1101
 Barbital 1849, 3104, 3112, **3113**, 3116, 3118,
 3136, 3158, 3185, 3252
 Barbitursäure/-derivate 258, 291, 564, 1017,
 1333, 1389, 1423, 1507, 1745, 1774
 FN 417, 1859, 1864, 1890, 1961 f., 2138,
 2158, 2569 f., 2591, 2593, 2603, 2631,
 2844, 3041, 3098-3190 (**3109**, **3113**),
 3201, 3203, 3205, 3210, 3215, 3217 f.,
 3220, 3224, 3230, 3233 f., 3239 f., 3249,
 3268, 3373, 3406, 3450, 3476, 3481,
 3487, 3495, 3556, 3573, 3620, 3787,
 4028, (Antagonisten/
 Arzneistoffabhängigkeit/Barbiturate/
 Enzyminduktion/GABA/Halluzination/
 Immunoassay/Koma/Toleranz)
- Basen 748, 748 FN 1126, 767, 864, 916, 964,
 1107, 1259, 1279, 1405, 1494, 1700 f.,
 1704, 1826, 2188, 2299, 2305, 2488,
 2490, 2498, 2506, 3022, 3028-3031,

- 3301, 3724, 3904, (Alkaloide/Amine/
Chinolizidin/Coffein/Droge/Ionen/
Nicotin/Piperidin/Salze/Tryptamin)
Basenanhdydride (Anhydride)
basisches Polypeptid (Neurotransmitter/
Peptide)
BD/BDZ s. 1,4-Benzodiazepine
BDB s. 1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-
ylazan
BDMPEA s. Bromdimethoxyphenethylamin
BDO s. 1,4-Butandiol
BE s. Benzoylecgonin
Belladonnysal Bürger 773, 773 FN 1162
Benzaldehyd 2188, 2769
Benzamid (Carbonsäuren)
Benzatropin 853
Benzedrin (Btm) 2699, 2783, 2833
Benzethidin 3791
Benzfetamin 2787, 2854 f.
2-(Benzhydrylsulfinyl)acetamid (Modafinil)
3310
Benzilsäure 1451 FN 2218
Benzilsäureester/Benzilate 1451-1459
Benzilsäure-N-ethyl-3-piperidylester (JB 318)
1452, **1454**
Benzilsäure-N-methyl-3-piperidylester (JB
336) 1452, **1454**
Benzin 72, 144, 2484, 3969, 4007 f., 4035,
4038, (Ethanol/KW/Lipide)
Benzocain 2321, 2332, 2460
1,4-Benzodiazepine (BD/BDZ) 403, 1097,
1097 FN 1635, 1351, 1436 FN 2197,
1475, 1507, 1759, 1897 f., 1944, 1961,
1971, 2032, 2034, 2085 f., 2135, 2135
FN 1047, 2139, 2602, 2983 f., 3011,
3041, 3053 FN 1587, 3083 FN 26, 3087,
3092, 3101, 3115, 3118 FN 98, 3119
FN 101, 3129 f., 3135, 3143, 3155, 3157,
3165, 3177, 3191, 3203, 3234, 3336,
3349, 3377, 3391, 3394, 3406-3409,
3417-3533, 3537 f., 3540 f., 3604
FN 930, 3731, 3832, 3841, 3843, 3853,
4025, 3207, (Ataraxie/Benzodiazepine/
Immunoassay/Nocizeption)
1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-ylazan
(BDB) 1308 FN 1963, 1360-1362
[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-yl]-
methylazan (MBDB) 1308 FN 1963,
1360-1362
(RS)-1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-
ylazan (MDA) 1291, **1298**
[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-
yl](ethyl)azan (MDEA) 1294
N-[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-
yl]hydroxylamin (MDOH) 1292
[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-
yl](methyl)azan (MDMA) 1293
N-[1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-
yl]-N-methylhydroxylamin (FLEA) 1362
1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)-2-
(pyrrolidin-1-yl)propan-1-on 1362
Benzoesäure 2301, 2309
Benzoesäuremethylester 2394, 2547
Benzol 409 FN 597, 959, 2129, 2179, 2186,
4009, 4024, 4033, 4038 FN 1584,
(aromatische KW/Cyclohexan/Indol/
Nicotin/Phenanthren/Phenol/Phenyl-
Gruppe/Piperidin/Pyran/Pyrrol)
Benzomorphane 3552, 3738-3769, 3941
Benzophenanthridine 1688 FN 262
Benzopyran 145, (Pyran)
Benzopyren 409, 409 FN 597
Benzopyridin s. Chinolin
Benzopyrrole s. Indole
Benzoxazocin 3738 FN 1131
Benzoyl 768 f.
Benzoylecgonin (BZE/BE) 1945, 2348, 2348
FN 279, 2394, 2410 f., 2545, 2557-2559,
2557 FN 667
Benzoylecgoninmethylester (Cocain) 768, **769**,
2301, **2304**, 2545
Benzoylindole 446 f.
Benzphetamine s. Benzefatamin
1-(1-Benzylbutyl)pyrrolidin (Prolintan) 2789
(1S,2R)-(1-Benzyl-3-dimethylamino-2-
methyl-1-phenylpropyl)propionat
(Dextropropoxyphen) 3872
N-Benzyl-N, α -dimethylphenethylamin
(Benzefatamin) 2854
Benzylfentanyl 3922, 3935, 3935 FN 1415
1-Benzylisochinoline 783 FN 1183 und 1185,
858 FN 1311, 949, 1688-1690, 1699,
(Tetrahydroisochinolin)
Benzylmethylketon (BMK) 2735, 2768 f., 2768
FN 1030, 2905, 2908, 2943
(Benzyl)(methyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan
(Benzefatamin) 2854
Benzylmethylpiperazin 1491
Benzylmorphin 1728
3-Benzylxyloxy-4,5 α -epoxy-17-methylmorphin
-7-en-6 α -ol (Benzylmorphin) 1728
1-Benzylpiperazin (BZP) 453, 1491, 1497,
1498 FN 2302, 1503
N-(1-Benzyl-4-piperidyl)phenylpropan-amid
(Benzylfentanyl) 3922
2-Benzylpropan-2-ylazan (Phentermin) 2856

- Betacetylmethadol 3862
 Betacarboline s. β -Carboline
 Betadorm 3252
 Betadorm A 3253
 Betahydroxyfentanyl 3935
 Betahydroxymethylfentanyl 3935
 Betameprodin 3791
 Betamethadol 3862
 Betaprodin 3791
 Betelphenol 2742, 2751
 L-Betonicin 1070
 Bezitramid 3938
 Bicarbonsäuren (Malonsäure/Oxalsäure)
 Bicyclo(3.1.0)hexan-3-on (Thujon) 1205, **1206**
 Bisalkaloide (Alkaloide)
 Bisindole 1150, (Alkaloide)
 Bisisochinoline (Alkaloide/Chinolin)
 Bisnortilidin 3582
 Bitterstoffe 34 FN 13, 1203-1205, 1203
 FN 1776, 1205 FN 1781, 1207, 1211 f.,
 1211 FN 1795
 Blausäure s. Cyanwasserstoff
 Blei 2482, (Droge)
 Bluteiweißstoffe (Peptide)
 BMK s. Benzylmethylketon
 BOL-148 s. 3-Brom-d-lysergsäure-diethylamid
 Borneon s. Campfer
 Boro-Scopol N 773 FN 1163
 Bortrichlorid 2179
 Boxogetten 2715
 BPN s. Buprenorphin
 4-BR s. Brolamfetamin
 Bradykine 1770 FN 408
 Briserin 3343
 Brolamfetamin (4-BR) **584**, 1263
 Brom-/wasserstoff 521 f., 1204 FN 1848, 1300,
 3105, 3248, 3253, 3255, 3257
 Bromamfetamine 1263-1282
 Bromazanil 3439
 Bromazepam 3438 f., 3514, 3516, 3522, 3529
 Bromcarbamide 3105, 3249-3263 (**3250**)
 2-Brom-4-(2-chlorophenyl)-9-methyl-6H-
 thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-
 a][1,4]-diazepin (Brotizolam) 3446
 4-Brom-2,5-diethoxy- α -methylphenethylamin
 1266
 1-(4-Brom-2,5-diethoxyphenyl)propan-2-
 ylazan 1266
 α -Bromdiethylacetylcarbamid (Carbromal)
 3250, 3252
 4-Brom-2,5-dimethoxy- α -methylphen-
 ethylamin (4-BR) **584**, 1266*
- 4-Brom-2,5-dimethoxyphenethylamin/bzw.
 -azan (BDMPEA; 2-CB) **584**, 1240
 FN 1848, 1261, 1265, 1281
 (RS)-1-(4-Brom-2,5-dimethoxyphenyl)propan-
 2-ylazan (DOB) **584**, 1263
 Brom-DOM 1263
 Bromide 772, 3105, 3248, 3259-3252
 Bromidionen 3257, (Ionen)
 Bromisoval 3198, 3252, 3263
 Bromkalium 3248
 Brom-LSD 522, **594**, 604, 620
 3-Brom-d-lysergsäurediethylamid (BOL-148)
 522, **594**, 604, 620
 (2-Brom-3-methylbutyryl)harnstoff
 (Bro-misoval) 3252
 Brom-Nercavit 3252
 p-Bromomethylamfetamin (V 111) 1267
 3-(2-Bromphenyl)-2-methylchinazolin-
 4(3H)-on (Mebroqualon) 3194
 7-Brom-5-(2-pyridyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-
 benzodiazepin-2-on (Bromazepam)
 3438*
- Brom-STP 1263
 Bromural 3248
 Bromureide s. Bromcarbamide
 Bronchicum Mono Codein Tropfen 3621
 Brotizolam 3530
 Brucin 3284, 3284 FN 393, 3288
 Bufotenin (5-OH-DMT) 591, **594**, 595,
 706, 963, 965, 972, 1042-1065, 1086,
 1367-1371, 1379, 1386 FN 2119,
 (Tryptamin)
 Bufotoxin (Steroide)
 Buphedron 2718
 Buprenorphin/-HCl (BPN) **1708**, 2032, 2034,
 2057, 2063, 2068, 2626, 2628, 3377,
 3712-3734, 3760, 3787, 3833, 3946,
 3948
 Buprenorphin-Base 3724
 Bupropion (Nicotin)
 Buscopan 772, 810
 Buscopan plus 1859 FN 579
 Butabarbital 3186
 Butan 4057 f.
 Butanon 1365, s. auch MEK
 1-Butansäure-4-ol (Lactone)
 Butalbital 3118, 3123 f., 3186
 Butylonal s. Butalbital
 1,4-Butandiol (BDO) 1463, 1468
 Butanol (Ethanol)
 Butin (Alkyle)
 Butobarbital 3186
 Butylon (β k-MBDB) 2720

- Buttersäure (Carbonsäuren)
 Butylester/Butylacetat 2231, 4013
 1-Butyl-3-(1-naphtoyl)indol (JWH-073)
 446 f., 459
 Butylnitrit 4054-4056
 Butylscopolaminiumhydrobromid 772, 810,
 853, 1859 FN 579
 Butyrate (Carbonsäuren)
 Butyrolaceton (Lactone)
 Butyrophenon 3330, 3342
 BZ s. 3-Chinuclidinbenzilat
 BZD s. 1,4-Benzodiazepine
 BZE s. Benzoylecgonin
 BZP s. 1-Benzylpiperazin
- C**
- Cabergolin (Dopamin)
 Cadinen 2751
 Cadmium (Nicotin)
 Cafilon (Btm) 2866
 Calcium 2311
 Calciumcarbonat 330, 1854, 1861, 2185,
 2438, 2745
 Calciumhydroxid 1536, 2745
 Calciumionen 11, 282, 3798,
 (Acetylcholin/Dopamin/Ethanol)
 Calciumphosphat 1300
 Calciumoxid 2745
 Camazepam 3529
 cAMP s. cyclisches Adenosinmonophosphat
 Campfer 957, 947 FN 1414, 1183 FN 1746,
 2789, 3998, (ätherische Öle)
 Campral (Ethanol)
 Cannabidiole (CBD) 73, 138, **(151)**, 152-155,
 152 FN 173, 170, 184, 296
 Cannabidiolsäure (CBDA/CBDS) 141, **151**,
 184
 Cannabigerol (CBG) 146
 Cannabigerolsäure (CBGA/CBGS) 154
 Cannabinoide 34, 72, 138, 141, 147, 149, **151**,
 157, 159, 199, 248, 277, 287 f., 328,
 332 f., 355, 358 f., 365, 424-460, 636,
 1821, 1936 FN 693, 2052, 2409, 2557,
 (Arzneistoffabhängigkeit/Immunoassay)
 Cannabinole (CBN) 69, 138, **151**, 153 f., 184,
 296
 Cannabinolsäure (CBNA/CBNS) **151**
 Cannabitriole (CBT) 138
 Cannabivarin (CBV) 146
 Cannador 159
 Cantharidin 783 FN 1187
 Captagon (Btm) 2663, 2788, 2822, 2837,
 2884-2887, 2936, 2944, 2967 f., 2973,
 2975, 3017, 3067, 3197, 3753
 Capros (Btm) 1719
 Capsaicin/Capsaicinoide 745 FN 1131
 Captimer 100 mg Dragees (Drogen)
 Capval 1700, 3641 FN 998
 Carbamate 3264
 Carbamazepin (CBZ) 1961, 2032, 2625, 2625
 FN 781, 3375-3377, 3388, 3488, 3602,
 3731
 Carbamazepin ratiopharm 3375
 Carbamide 3098, 3100 FN 66, 3108, s. auch
 Bromcarbamide/Carbaminsäure
 Carbaminsäure 3264, 3410
 Carbazochrom 586 FN 905
 Carbinol-Gruppe (Alkohole)
 β -Carboline 542, 595, 1058 f., 1074-1078
 (**1074**), 1086, 1101, 1105-1110, 1115,
 1148, 1151
 γ -Carboline **1074**, 1135
 Carbomethoxy-Gruppe 3898
 Carbonate 1841, (Carbonate/Carbonsäuren)
 Carbonsäuren 511, 1540, 2748, 3249,
 3863, 3882 FN 1347, (Aminosäure/
 ren/Anhydride/
 Carbone/Carbonsäuren/Essigsäure/
 Hydroxilierung/Lactone/Malonsäure/
 Oxalsäure)
 Carbonyl-Gruppe 3231, 3246,
 (Aldehyd/Ketone)
 Carboxylasen (Carboxylasen)
 Carboxylesterasen 2410, 2591
 Carboxyl-Gruppe 3246, (Carbonsäuren/
 Decarboxylierung/Peptide)
 9-Carboxy-THC s. Tetrahydrocannabinolcarb-
 onsäure
 Carbromal 3198, **3250**, 3252, 3255, 3263
 Carfentanil **3883**, 3898-3900, 3902, 3913
 FN 1388, 3935
 Carnegin 920 f.
 β -Caryophyllen/-epoxid 150, 277
 CAT s. Cholinacetyltransferase
 Catapresan 2036, 2039-2043
 Catechine 2635, 2743
 Catecholamine 216 FN 285, 274 FN 389, 582,
 598, 604, 2413, 2830, 2945, 3276, 3379,
 3463, (Catecholamine/Catecholamin-O-
 Methyltransferase/Delirium/
 Monoaminoxidasen/Nebennieren/
 Serotonin/Sympatholytica/Synapse)
 Catecholamin-O-Methyltransferase
 (COMT) (Catecholamin-O-
 Methyltransferase/Noradrenalin)
 Catharosin 1151
 Cathidin 2697

- Cathin/-HCl **2645**, 2676-2736, 2747, 2767, 2788, 2830 FN 1163, 2944, 2959, (Sympathomimetica)
- Cathin Dragees 2712
- Cathinin 2697
- Cathinon **2645**, 2676-2736, 2829, 2848, 3028
- 2-CB s. Bromdimethoxyphenethylamin
- CBD s. Cannabidiole
- CBDA/CBDS s.. Cannabidiolsäure
- CBG s. Cannabigerol
- CBGA/CBGS s. Cannabigerolsäure
- CBN s. Cannabinole
- CBNA/CBNS s. Cannabiolsäure
- CBT s. Cannabitriole
- CBV s. Cannabivarin
- CBZ s. Carbamazepin
- 2C-D s. 2,5-Dimethoxy-4-phenethylamin
- CDP s. Chlordiazepoxid
- Cesametic (Btm) 165 f.
- Cetobemidon **3772**, 3801-3804
- Cetobemidon-HCl 3803
- CEY-19 (Psilocybin(-eth)) 960, 986
- C-6-G s. Codein-6-Glucoronid
- Champix (Nicotin)
- Chanoclavin 680, **682**
- Chavibetol 2751
- Chavivol 2751
- Chelerythrin 1688 FN 262
- Chelidomin 1688 FN 262
- Chinazoline 3192 FN 261, (Chinazolin)
- Chinazolinon 3192-3194
- Chinin 1849, 2462, 2533, (Chinolin)
- Chinoline 511, 921, (Chinolin/Piperidin/Tetrahydroisoquinolin)
- Chinolizidine 1155, 1155 FN 1706, (Chinolizidin)
- Chinone 586*
- 3-Chinuclidinylbenzilat (BZ) 1451 FN 2218, 1456 FN 2226
- Chloracethyl „Dr. Henning“ 3978
- Chloraldurat 3101
- Chloralhydrat 3100-3102, 3100 FN 66
- [1-(6-Chlor-1,3-benzodioxol-5-yl)propan-2-yl](methyl)azan (6-C1-MDMA) 1362
- (RS)-7-Chlor-5-(2-chlorphenyl)-3-hydroxy-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (Lorazepam) 3436
- 8-Chlor-6-(2-chlorphenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin (Triazolam) 3447
- Chlordiazepoxid (CDP) 3165, 3418 f., 3426 f., **3431**, 3432, 3455, 3529
- 7-Chlor-1-(2-diethylaminoethyl)-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (Flurazepam) 3442
- 2-Chlor-10-(3-dimethylaminopropyl)-phenothiazin (Chlorpromazin) 3338, **3339**
- 1-(4-Chlor-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-ylazan (DOC) 1261
- Chlorethan 3978
- 5-(2-Chlorethyl)-4-methylthiazol (Clome-thiazol) 3338, **3355**
- 1-Chlor-3-ethylpent-1-en-4-in-3-ol 3267
- 8-Chlor-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepin (Midazolam) 3443
- Chlorhydrat/-HCl 1705
- 7-Chlor-3-hydroxy-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (Oxaze-pam) **3431**, 3434
- chlorierte KW 1465 FN 2240, 4011, 4020
- Chlorionen 1906, 3130, 3257, 3259, (GABA)
- Chlormethaqualon 3227
- 7 Chlor-2-methylamino-5-phenyl-3H-1,4-benzodiazepin-4-oxid (Chlordiaz-epoxid) **3426**, **3431**
- 7-Chlor-l-methyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on (Diazepam) **3428**, **3431**
- Chloroform 765, 959, 1077, 1695, 2080 FN 954, 2266, 2312, 3962, 3981, 3996-4005, 4011, 4011 FN 1538, 4014, 4019, (Alkaloid/Hypoxie)
- Chlorophyll 1218, (Pyrrol)
- Chlorphentermin 2787
- 5-(4-Chlorphenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1a]isoindol-5-ol (Mazindol) 2896
- 4-[4-(4-Chlorphenyl)-4-hydroxypiperidi-no]-4'-fluorbutyrophonen (Haloperidol) 3342
- 2-(2-Chlorphenyl)-2-methylaminocyclohexanon (Ketamin) 1436
- 3-(2-Chlorphenyl)-2-methylchinazolin-4(3H)-on (Mecloqualon) 3194
- (\pm)-N-(3-Chlorphenyl)- α -methylphenethylamin (Mefenorex) 2899
- (3-Chlorphenyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan (Mefenorex) 2899
- 1-(3-Chlorphenyl)piperazin (m-CPP) 1496, 1500-1503

- Chlorpromazin 564, 1017, 1249, 1428, 2042
 FN 887, 3338, **3339**, 3341, 3346, 3348,
 3368, 3370, 3388, 3418
- (RS)-6-(5-Chlor-2-pyridyl)-6,7-dihydro-7-
 oxo-5H-pyrrolo[3,4-b]-pyrazin-5-yl-4-
 methyl-1-piperazinoxylat (Zopiclon)
 3535
- Chlorwasserstoff s. Salzsäure
- Cholarist Tabletten 1688 FN 262
- Cholesterin 4047 FN 1600, (Glia)
- Cholin 949, (Acetylcholin/Parasympatho-
 mimetica)
- Cholinacetyltransferase (CAT) (Acetyl-cholin)
- Cholinesterase 24, 24 FN 35, 816,
 2410, 3041 FN 1561, 3264,
 (Acetylcholin/Parasympathomimetica)
- CHP s. Propylhexedrin
- Chromane 148, 938
- 1,2-Chromen **145**, 2132 FN 1038, (Pyran)
- 2-Cl s. 4-Iod-2,5-dimethoxyphenethylazan
- Cibalgin 3162
- Cinchonin 2533
- Cinnamoylcocain 2188, 2309 f., 2461, 2545
- Cinnamoylcocain s. Cinnamoylcocain
- Circadien (Melatonin)
- Citrat 1486 FN 2282
- Clenbuterol 2663 FN 875
- Cliradon (Btm) 3803
- 6-Cl-MDMA 1362
- Clobazam 3529
- Clobenzorex (Btm) 2787
- Clomethiazol 2032, 3171, 3174, 3354-3361
 (**3355**)
- Clonazepam 3422, 3424, 3527, 3529
- Clonidin 2036, 2039-2043
- Clonitazen 3938
- Clorazepat 3529
- Clotiazepam 3529
- Cloxaazolam 3529
- CO s. Codein/Kohlenstoffmonoxid
- COC s. Cocain
- Cocaethylen s. Cocainethylen
- Cocain (COC) 31, 101, 106, 110, 126, 132,
 137, 132 FN 138, 133 FN 139, 175, 201
 FN 256, 215, 319, 319 FN 459, 362, 372,
 400, 404, 419 FN 619, 505, 628, 768,
769, 820, 989, 1005, 1129, 1225, 1317,
 1330, 1339, 1348, 1408, 1310, 1429,
 1449, 1471, 1476, 1497, 1657, 1660,
 1675, 1683, 1802, 1859, 1892, 1897,
 1899, 1930 FN 687, 1936 FN 693, 1944,
 1971, 1987, 2034, 2038, 2053, 2073,
 2085, 2102, 2165-2630 (**2304**), 2646
 FN 830, 2687, 2716, 2778, 2780, 2809 f.,
 2877, 2886, 2913 FN 1285, 2917, 2920,
 2942, 2947, 2965, 2979, 2983 f., 2986,
 2995 f., 2999, 3001, 3022 f., 3025, 3036,
 3041, 3044, 3047, 3050, 3054, 3060,
 3069, 3089, 3208, 3215, 3277, 3289
 FN 398, 3344, 3367, 3377, 3450, 3687,
 3731, 3832 f., 3926, 4025, (Applikation/
 Arzneistoffabhängigkeit/Esterasen/
 Halluzination/Immunoassay/Mydriasis/
 retikuläres System/Tyrosin)
- D-Cocain 2197, 2324
- L-Cocain 2197, 2308, 2324
- Cocain-Base 179 FN 222, 2179, 2181,
 2188-2191, 2193 FN 39, 2240, 2255,
 2266, 2299, 2315, 2399, 2401, 2454
 FN 483, 2478-2542, 2551 FN 657, 2554,
 2565 FN 676, 2596, 2604, 2613, 2630,
 2999, 3002, 3026
- Cocainethylen 2474 f., 2563, 2591
- Cocain-HCl 1929, 2181, 2191-2193, 2193
 FN 39 und 40, 2280-2283, 2285,
 2314 f., 2341, 2343, 2359, 2361, 2391,
 2399-2405, 2441 f., 2446, 2454, 2454
 FN 483, 2455 FN 485, 2459, 2465,
 2469, 2478 f., 2478 FN 531, 2485, 2488,
 2495, 2495 FN 562, 2497 f., 2500, 2501
 FN 569, 2503, 2507, 2526, 2532, 2537 f.,
 2547, 2549, 2551-2556, 2551 FN 657,
 2564 FN 675, 2565, 2597, 2606, 2612,
 3023, 3026, (Arzneistoffabhängigkeit)
- Cocainsulfat 2186, 2482
- COD s. Codein
- Codein (CO; COD) 340 FN 480, 1036, 1507,
 1514 FN 11, 1530, 1535 FN 27, 1565,
 1571, 1678, 1697, 1700 f., 1707, **1708**,
 1709, 1730, 1767 f., 1768 FN 404, 1823,
 1897, 1930, 1933 FN 690, 1934 FN 691,
 1936-1938, 1940, 1945, 2044, 2059,
 2068, 2072, 2649 f., 2983, 3125, 3495,
 3615-3645, 3648, 3651 f., 3654-4656,
 3659-3661, 3665, 3681, (Ether)
- Codein-6-Glucuronid (C-6-G) 1768, 1768
 FN 404
- Codein-N-oxid 3640
- Codeinphosphat 2649 FN 838, 3621, 3643
- Codeineum phosphoricum compretten/-forte
 3621, 3639
- Codicaps (mono) 3621, 3639
- codi OPT Tabletten 3621, 3639
- Codipront 3620, 3654
- Codoxim 3736

- Coffein 291, 316, 452 f., 453 FN 686, 583
 FN 900, 694, 1288, 1288 FN 1914, 1344,
 1344 FN 2035, 1350, 1353, 1849, 1858
 FN 576, 1859 FN 583, 1905, 1958, 2201
 FN 56, 2210, 2635, 2635 FN 804 und
 806, 2652, 2656, 2658, 2664 FN 876,
 2666, 2670, 2778, 2789, 2830 FN 1163,
 2883, 2883 FN 1238, 2974 f., 2975
 FN 1416 und 1417, 3043, 3088, 3123,
 3123 FN 114, 3278, 3287, 3292,
 (Alkaloide/Antagonisten/
 Arzneistoffabhängigkeit/Coffein/
 Tyrosin)
- Coffeinin N 0,2 g 2975 FN 1417, (Coffein)
 Colanin 2635, 2883 FN 1238
 Colchicin 52 FN 30, 1858, 1858 FN 575, 2462,
 2462 FN 500, (Alkaloide/Mutagene)
 COMT s. Catecholamin-O-Methyltransferase
 CONCERTA Retardtabletten (Btm) 2870, 2875
 (-)-Coniin 783 FN 1184, (Piperidin)
 Contergan 3241
 11-Nor-COOH-THC 259
 Co-proxamol 3876
 Cornutin 470
 Corticoide 2025 FN 847, (Nebennieren)
 Corticosteroide 1790, 1790 FN 454, 2791,
 (ACTH/Nebennieren/Steroide)
 Corticotropin s. adrenocorticotropes Hor-mon
 Corticotropin releasing hormon (CRH) 1790
 FN 454, 2423, (ACTH/Depression/
 Hypophyse/Hypothalamus/
 Schizophrenie)
- Cortisol s. Hydrocortison
 Cortison 1974, (Steroide)
 Corynanthesin 1029
 Cotinin (Nicotin)
 CP 47,497 444 f., 456, 458 f.
 CP 47,497-C6-Homolog 444 f., 458 f.
 CP 47,497-C8-Homolog 444 f., 458 f.
 CP 47,497-C9-Homolog 444 f., 458 f.
 m-CPP s. 1-(3-Chlorphenyl)piperazin
 Cras (Btm) 3727
 CREB 1805, 1817
 CRH s. Corticotropin releasing hormon
 CS 293 s. Pemolin
 2C-T-2 s. 4-Ethylsulfanyl-2,5-
 dimethoxyphenethylazan
 2C-T-7 s. 2,5-Dimethoxy-4-
 (propylsulfanyl)phenethylazan
 Cumarine (ätherische Öle/Inhaltsstoff)
 Curarin 1168 FN 1722
 Cuscohygrin 756, 761, 845
 CX-59 (Psilocin) 961
- CY-39 (Psilocybin) 959, 998, 1008
 1'-(3-Cyan-3,3-diphenylpropyl)[1,4-
 bipiperidin]-4-carboxamid (Piritramid)
 3805
 Cyanide 1429 FN 2186, (Hypoxie)
 3'-{(3-Cyanpyrazolo(1,5-a)pyrimidin-7-yl)-
 N-ethylacetanilid (Zaleplon) 3535
 Cyanwasserstoff 1429 f., 1429 FN 2186, 4047,
 (Nicotin)
 Cyclamat 3018
 Cyclazocin 1936 FRN 694, 2033, 3712, **3740**,
 3759-3766, 3963
 cyclische Amine (Oxazol/Pyrrol)
 cyclische Aminosäuren (Hydroxylasen)
 cyclische Ether 1693, 2132
 cyclische Fettsäuren (Neurotransmitter)
 cyclische KW s. aromatische KW
 cyclische Oligopeptide 713 FN 1089
 cyclisches Adenosinmonophosphat (cAMP)
 1817-1819*, (Noradrenalin/Synapse)
 Cyclobarbital/-Natrium **3113**, 3118, 3158,
 3181, 3183, 3573
 Cyclohexan 1205 FN 1784, 1397, 1402, 3570,
 3773, (Cyclohexan/Terpene)
 Cyclohexanecarbonitril 1404
 Cyclohexanon 1404, 1436
 Cyclohexatrien s. Benzol
 5-(1-Cyclohex-1-enyl)-1,5-
 dimethylbarbitursäure (Hexobarb)
3113, 3119
 5-(1-Cyclohex-1-enyl)-5-ethylbarbitursäure
 (Cyclobarbital) **3113**, 3118
 Cyclohexyl-amine 1397-1402, 2860-2861
 Cycloheylphenole 445
 Cyclopentylphenylglykolsäure-N-ethyl-2-
 piperidylester (JB 329) 1453, **1454**, 1459
 Cyclopropan (Propan)
 Cyclopropylmethyl-Gruppe 3712, 3760
 (-)-N-(Cyclopropylmethyl)-4,5 α -epoxy-3, 14-
 dihydro-6-morphinanon (Naltrexon)
1708, 3953
 (5R,6R,7S,14S)-1-Cyclopropylmethyl-
 4,5-epoxy-7-[(S)-2-hydroxy-3,3-
 dimethylbutan-2-yl]-6-methoxy-6,14-
 ethanomorphinan-3-ol (Buprenorphin)
1708, 3712
 2-Cyclopropylmethyl-2-hydroxy-5,9-dimethyl-
 6,7-benzomorphan (Cyclazocin) **3740**,
 3760
 Cylert 3295-3297
 Cyprenorphin 3900
 Cyrpon 3410
 Cyrogenin 1155 FN 1706

- L-Cystein 4047 FN 1600
 (-)/(+)-Cytisin 1155-1174 (**1156**),
 (Chinolizidin/Nicotin)
 CZ-74 (Psilocin(-eth)) 961, 986
- D**
- DA s. Dopamin
 Dalmadorm 3442
 DAM s. Diamorphin
 Darvon 3873 FN 1334
 Darvon N 2075
 DBZP s. Dibenzylpiperazin
 Decarboxylasen (Adrenalin/Decarboxylierung/Enzyme)
 Dehydrobenzperidol Injektionslösung 3887
 FN 1351
 5,6-Dehydrokavain 2128-2131 (**2130**)
 5,7-Dehydroxytryptamin (5,6-DHT) 2951
 Delorazepam 3529
 delta-FosB 1810 FN 489
 Delta-1-THC 139
 Delta-6-THC 142, 174
 Delta-7-THC 174
 Delta-8-THC 73, 142 f., 174
 Delta-9-THC s. Δ^9 -trans-Tetrahydrocannabinol
 Delta-10-THC 174
 Delysid 488, 523 FN 798, 631 f.
 Deseril 604
 Desipramin 3368, 3399
 Desmethoxyyangonin 2128-2131 (**2130**), 2136
 N-Desmethylcodein s. Norcodein
 Desmethyldiazepam 3455
 Desmethylmorphin 1728
 N-Desmethyloxycodon 3671
 Desomorphin 3665
 Desoxypipradrol (2-DPMP) 3270
 DET s. Diethyltryptamin
 DET MS retard Kapseln 514
 Deuterium 356
 Develin retard 3873 f., 3880
 Dexamfetamin 2694, 2768 FN 1030, 2835,
 2838, 2988, 3019
 Dexederin 2835 f.
 Dexmethylphenidat 2881
 Dextromethadon 3858
 Dextromethorphan/-HBr 3641 FN 998*,
 3708-3711
 Dextromoramid **3815**, 3863-3870, 3880
 Dextromoramidhydrogentartrat 3866
 Dextropropoxyphen/-HCl 1935, 3872-3880,
 3948
 Dextrorphan 3703, 3707 f.
 DHBP s. Droperidol
- DHC s. Dihydrocodein
 DHC 60/-90/-120 Mundipharma (Btm) 3647,
 3649-3652
 2,3-DH-LSD s. 2,3-Dihydrolysergsäure-
 diethylamid
 5,6-DHT s. 5,6-Dehydroxytryptamin
 3,6-Diacetylmorphin s. Diamorphin
 Diacetylalorphin 3960
 Dialkylamide 518, 521
 Dialkylether (Ether)
 Diamorphin (DAM) 1540, 1566 f., 1686, 1703-
 1706, **1708**, 1709, 1720, 1725-1727,
 1761, 1768, 1844, 1847, 1852, 1864,
 1913, 1937, 2068, 2068 FN 934, 2079,
 2089, 2093-2094, s. auch Heroin
- Diamppromid 3938
 Diazepam 1436 FN 2197, 2032, 2594,
 2692, 2984, 3165, 3418, 3420, 3424,
 3428-3430, **3431**, 3454 f., 3458, 3460,
 3470, 3476, 3484, 3491 FN 725, 3495,
 3497, 3499, 3508, 3514, 3520, 3522,
 3527, 3529, (Nocizception)
- Diazepam-ratiopharm 3429
 Diazepam 5/-10 Stada 3429
 Dibenzazepine 3368
 5H-Dibenzo[b,f]azepin-5-carboxamid
 (Carbamazepin) 3375
 Dibenzochinoline 3560 FN 850
 Dibenzopyran 444
 3-(6H-Dibenzo[b,e]oxepin-11-yliden)-N,N-
 dimethylpropylamin (Doxepin) 3373
 Dibenzylpiperazin 1491
 Dicarbonsäuren 519, (Anhydri-
 de/Carbonsäuren/Oxalsäure)
 2,6-Dichlor-N-(2-imidozolidinyliden)anilin
 2040
 2-[2,6-(Dichlorphenyl)imino]imidazolidin
 2040
 Dicodid (Btm) 3690-3692, 3695
 Dieselöl 2183, 2185
 Diethoxybromamfetamin 1266, 1281
 Diethylamid 473, 485, 517, 521, 600
 2-Diethylaminoethyl-4-aminobenzoat
 (Procain) 2303, **2304**, 2305
 3-(2-Diethylaminoethyl)-4-indolol
 (Ethylpsilocin) 961
 3-(2-Diethylaminoethyl)-4-
 indolyldihydrogenphosphat
 (Ethylpsilocybin) 960
 2-Diethylamino-l-phenylpropan-l-on
 (Amfepramon) **2831**, 2894
 5,5-Diethylbarbitursäure (Barbital) 3104, 3112,
3113, 3116

- Diethylether 3973 f., 3977 FN 1481, 3978, 3986, (Ether)
- Diethyl[2-(indol-3-yl)ethyl]azan (DET) **594**, 1390
- N,N-Diethyl-D-lysergamid s. Lysergid
- N,N-Diethyl-6-methyl-9,10-didehydroergolin- β -carboxamid (LSD-25) 473, 517, **594**
- 3,3-Diethyl-5-methylpiperidin-2,4-dion (Methyprylon) **3232**, 3236
- Diethylpropion (Amfepramon) **2831**, 2894
- 3,3-Diethyl-2,4-(1H,3H)-pyridindion (Pyri-thyldion) 3236
- Diethylthiambuten 3938
- Diethyltryptamin (DET) **594**, 1390, 1392, 1394
- Difenoxin 3793
- Digitonin (Steroide)
- Dihydrocodein (DHC) 1936, 2035, 2044, 2068, 3092, 3631, 3633-3636, 3636 FN 994 und 995, 3645-3654, 3659, 3681, 3835, 3956
- Dihydrocodeinon **1708**, 3689
- Dihydrocodeinonenolacetat **1708**, 3655
- Dihydrocodeintartrat 3645
- 3-(10,11-Dihydro-5H-benz[b,f]azepin-5-yl)-N,N-diethylpropylamin (Imipramin) 3368, **3369**
- Dihydrodesoxymorphin 3665
- Dihydroergotamin 514 f., 515 FN 771, 525, 528, (Sympathomimetica)
- Dihydroergotaminmesilat 3123, 3123 FN 116
- Dihydroergotoxin 514
- Dihydroetorphin 3736
- 3-(10,11-Dihydro-5H-dibenz[b,f]azepin-5-yl)-N-methylpropylamin (Desipramin) 3368
- Dihydrohydroxycodeinon **1708**, 3670
- Dihydrokavain 2128, 2131, 2136
- 2,3-Dihydrolysergsäurediethylamid (2,3-DH-LSD) 521
- 3,4-Dihydro-7-methoxy-1-methyl- β -carbolin (Harmalin) 1075, **1076**
- (+)-5,6-Dihydro-4-methoxy-6-styryl-2-pyron (Kavain) 2127-2132, **(2130)**
- 4,5-Dihydro-4-methyl-5-phenyl-2-oxazol-amin (Methylaminorex) 3301
- Dihydromethysticin 2128, 2131, 2136, 2138
- Dihydromorphin 572, 771 FN 1158, **1708**, 1936, 3648, 3665, 3668, 3671, 3683, 3689
- Dihydromorphinon **1708**, 3683
- Dihydrothebain 3683
- Dihydroxybutandisäure (Weinsäure) 519
- 3,4-Dihydroxymandelsäure (Noradrenalin) (-)-3-(3,4-Dihydroxyphenyl)-L-analin 2618 FN 764, (L-Dopa)
- Dihydroxyphenylessigsäure (DOPAC) (Blut-Hirn-Schranke/L-Dopa)
- 5,6-Dihydroxyphenylethanomethylamin **584**, 585, (Adrenalin)
- 8 α ,11-Dihydroxy- Δ^9 -THC 259
- Diisopropyl[2-(5-methoxyindol-3-yl)ethyl]azan (5-MeO-DIPT) 1392, 1394
- Dikaliumchlorazepat 3429 FN 624
- Dilauid/-Atropin (Btm) 2469, 3683 f.
- Dimepheptanol 3862
- dimere Alkaloide s. Bisalkaloide
- Dimetamfetamin 2787
- Dimethocain 2332
- Dimethoxyamfetamin(e) (DMA) 1252 f., 1256, 1261 f.
- Dimethoxybenzaldehyd 1262
- 2,5-Dimethoxy-4-bromamfetamin (DOB) 565, **584**, 589, 1230, 1263-1282
- 6,7-Dimethoxy-l-(3,4-dimethoxybenzyl)-isochinolin (Papaverin) 1699, **1708**
- 3,4-Dimethoxy- α -(dimethylaminoethyl)benzylalkohol 934
- 2,5-Dimethoxy-4, α -dimethylphenethylamin (DOM) 464, **584**, 1240
- 3,4-Dimethoxydopamin 867
- 2,5-Dimethoxy-4, α -ethylamfetamin (DOET) **584**, 1257 f., 1260
- 3,5-Dimethoxy-4-(2-methylallyloxy)-phenethylazan (MAL) 1261
- Dimethoxymethylamfetamin (DOM) 464, 582, **584**, 589, 868 f., 935, 1240-1263, 1270, 1272, 1275 f., 1283 f., 1298, 1381
- 2,3-Dimethoxy-4,-methylendioxyphenethylamin (DMMDA-2) 1295, **1298**
- 2,5-Dimethoxy- α -methylphenethylamin (2,5-DMA) 1253, 1260-1262
- 2,5-Dimethoxy-4-methylphenethylamin (DMMPEA/2-C-D) 1240 FN 1848
- (RS)-1-(2,5-Dimethoxy-4-methylphenyl)propan-2-ylazan (DOM) **584**, 935, 1240-1263
- 2,5-Dimethoxy-4-nitro- α -methylphenethylamin 1262
- 3,4-Dimethoxyphenethylamin (DMPEA) 867, 916
- 2,5-Dimethoxyphenethylamine 1261 f.
- 1-(2,5-Dimethoxyphenyl)propan-2-ylazan (2,5-DMA) 1253, 1260-1262
- 2,5-Dimethoxy-4-(propylsulfanyl)-phenethylazan (2C-T-7) 1261

- 2,3-Dimethoxystrychnin (Brucin) 3284
 Dimethylamin (DMA) (Amine)
 (RS)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-on (RS-Methadon) 3814, **3815**
 (R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-on (Levomethadon) **3815**, 3818
 (6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl)acetat (Acetylmethadol) 3850
 [(3R,6R)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl]acetat (Alphacetylmethadol) 3850
 [(3S,6S)-6-Dimethylamino-4,4-diphenylheptan-3-yl]acetat (Levacetylmethadol) 3851
 6-Dimethylamino-4,4-diphenylhexan-3-on (Normethadon) **3815**, 3855
 4-Dimethylamino-2,2-diphenylpentannitril (Premethadon) 3858
 2-Dimethylaminoethyl-(4-butylaminobenzoat) (Tetracain) **2304**, 2321
 3-(2-Dimethylaminoethyl)indol-4-ol (Psilocin) **594**, 961
 [3-(2-Dimethylaminoethyl)indol-4-yl]dihydrogenphosphat (Psilocybin) **594**, 959
 2-Dimethylamino-2',6'-dimethylacetanilid (Lidocain) **2304**, 2321 f.
 (\pm)-trans-2-(Dimethylaminoethyl)-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexanol (Tra-madol) 3597
 [(2S,3R)-4-Dimethylamino-3-methyl-1,2-diphenylbutan-2-yl]propionat (Dextro-propoxyphen) 3872
 3-[(2R,3R)-1-Dimethylamino-2-methylpentan-3-yl]phenol (Tapentadol) 3608
 p-Dimethylbenzaldehyd 327
 Dimethylbenzol s. Xylool
 (-)-N,d-Dimethylcyclohexaethylamin (Levopropylhexedrin) 2862
 Dimethylether (Ether)
 Dimethylheptyl- Δ^3 -THC/
 Dimethylheptylpyran (DMHP) 432 f.
 5-(1,1-Dimethylheptyl)-2-[(1RS,3SR)-3-hydroxycyclohexyl]-phenol (CP 47,497) und Homolge 444 f., 458
 3-(1,2-Dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6a,9-trimethylbenzo[c]chromen-1-ol (Dimethylheptylpyran) 432, 445
 Dimethylketon (Ketone)
 N,N-Dimethyl-MDA 1360
 1,2-Dimethyl-6-methoxytetrahydro- β -carbolin 1058
 (2R,6R,11R)-6,11-Dimethyl-3-(3-methylbut-2-en-1-yl)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol (Pentazocin) **3740**, 3743
 N, α -Dimethyl-3,4-methylendi-oxyphenethylamin (MDMA) 1293
 N,N-Dimethyl-2-[6-methyl-2-(p-tolyl)-imidazo[1,2-a]pyridin-3-yl]acetamid (Zolpidem) 3534
 α , α -Dimethylphenethylamin (Phentermin) 2856
 (+)-N, α -Dimethylphenethylamin (Met-amfetamin) **2831**, 2842
 (-)-N,N-Dimethyl- α -phenethylamin (Lefetamin) 2854
 6,11-Dimethyl-3-phenethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol (Phenazocin) **3740**, 3741
 (2S,3S)-3,4-Dimethyl-2-phenylmorpholin (Phendimetrazin) **2831**, 2864
 3-(2,4-Dimethylphenyl)-2-methylchinazolin-4(3H)-on (Methylmethaqualon) 3226
 1,3-Dimethyl-7-[2-(1-phenylpropan-2-ylamino)ethyl]-3,7-dihydro-2H-purin-2,6(1H)-dion (Fenetyllin) **2831**, 2883
 2,5-Dimethyl-4-(propylsulfanyl)phenethylazan (2C-T-7) 1261
 Dimethylserotonin 1042
 Dimethylterephthalat 2462 FN 501
 Dimethylthiambuten 3938
 Dimethylthion (Ketone)
 N,N-Dimethyltryptamin (DMT) 252, 591, **594**, 595, 917, 927 f., 965, 972, 1042 f., 1057, 1059, 1069, 1071 f., 1085 f., 1112, 1349, 1367-1394
 1,3-Dimethylxanthin (Theophyllin) 2883 FN 1238, (Coffein)
 3,7-Dimethylxanthin (Theobromin) 2635 FN 804, (Coffein)
 Dionin (Btm) **1708**, 3660
 Dioxin 1966 FN 741
 2,6-Dioxopiperidine 3235, 3241
 Dioxymethyl-Gruppe 2129
 Dipenten s. Limonen
 Dipeptide (Peptide)
 Diphenhydramin 3116 FN 95, 3196, 3196 FN 264, 3205, 3253, 3388, 3738 FN 1131
 Diphenoxylat 3793
 [R-1,2-Diphenylethyl]dimethylazan (Lefetamin) 2854
 2-[(Diphenylmethyl)sulfinyl]acetamid (Modafinil) 3310*

- Diphenyl-(2-piperidyl)methanol (Pipradrol) 3268
- Diphenylprolinol (D2PM) 3270, 3273
(3,3-Diphenylpropyl)amin 3813
- Dipidolor Injektionslösung (Btm) 3807-3810
- Diprenorphin 3760
- 5,5-Dipropylbarbitursäure 3125, 3620
- N,N-Dipropyltryptamin (DPT) **594**, 1391 f., 1395
- Distoffstoffmonoxid 3515, 3987-3996, 4004
- Distraneurin 2032, 3171, 3174, 3354-3361, 3835, (Ethanol)
- Disulfiram (Ethanol)
- Diterpene 442 FN 661, 783 FN 1185, 1183, 1183 FN 1747, (ätherische Öle/Terpene)
- Ditran 618, 814, 1399, 1399 FN 2135, 1423, 1457 FN 2227
- Divinorin A 1183
- Divinorin B 1183
- DMA s. Dimethoxyamfetamin
- DMA s. Dimethylamin
- DMHP s. Dimethylheptyltetrahydrocannabinol
- DMMDA-2 s. 2,3-Dimethoxy-4,5-methylenedioxyphenethylamin
- DMMPEA s. 2,5-Dimethoxy-4-methylphenethylamin
- DMPEA s. 3,4-Dimethoxyphenethylamin
- DMT s. N,N-Dimethyltryptamin
- DOB s. Dimethoxybromamfetamin
- DOC s. 1-(4-Chlor-2,5-dimethoxyphenyl)-propan-2-ylazan
- DOET s. Dimethoxyethylamfetamin
- DOJ s. 4-Jodo-2,5-dimethoxyphenylisopropylamin
- Dolantin Injektionslösung/Tropfen (Btm) 3780-3785
- Dolantin Spezial (Btm) 3782
- Dolcontral (Btm) 3780
- DOM s. Dimethoxymethylamfetamin
- Doneurin 3373
- Dopa (Adrenalin/Noradrenalin)
- L-Dopa 2618, 2618 FN 764, 2627, 3564 FN 859, (Blut-Hirn-Schanke/L-Dopa)
- DOPAC s. Dihydroxyphenylessigsäure
- Dopadecarboxylase (Adrenalin/Decarboxylierung)
- Dopaflex 500 Tabletten (L-Dopa)
- Dopamin (DA) 270, 286, 512 FN 764, 514, 582, **584**, 589, 833 FN 1289, 921, 935, 1164, 1240, 1394, 1381 FN 2114, 1424, 1471, 1498, 1790 FN 451, 1802 f., 1802 FN 473 und 476, 1805-1808, 1808 FN 486, 1810, 1810 FN 489, 1817, 1998, 2378, 2417-2425, 2599, 2618 FN 764, 2627, 2629, 2941, 2948-2955, 3062 f., 3283, 3342-3345, 3492, 3561, 3567, 3798, 4065, (Acetylcholin/Adrenalin/aminerg/Arzneistoffabhängigkeit/Basalganglien/Blut-Hirn-Schanke/Catecholamine/L-Dopa/Dopamin/Ethanol/Halluzination/Hippocampus/Hormone/Hyperkinetisches Syndrom/limbisches System/Monoamine/Monoaminoxidase/Nebennieren/Neurotransmitter/Nicotin/Noradrenalin/Placebo/Schizophrenie/Serotonin/Sympathomimetica/Synapse/Tetrahydroisoquinolin/ZNS)
- Dopamin Fresenius (Dopamin)
- Dopamin- β -Hydroxylase (Adrenalin)
- Dopamin-ratiopharm (Dopamin)
- Dopergin 2627, (L-Dopa)
- Doriden 3235
- Dormalon Nitrazepam 3118 FN 98, 3441
- Dormicum 2036
- Dormicum 50 mg/10ml 3443, 3530 FN 796
- Dormicum V 5mg/5ml 3443 FN 635
- Dormigoa (Btm) 3198
- Doxepin 2032, 2032 FN 860, 3174, 3373 f., 3389, 3399
- D2PM s. Diphenylprolinol
- 2-DPMP s. Desoxypipradrol
- DPT s. Dipropyltryptamin
- Dromoran (Btm) 3699 f.
- Dronabinol 167-170
- Dropéridol (DHBp) 3887 f., 3887 FN 1351
- Drotebanol 3736
- Duboisin 848, 853
- Durogesic 25 μ g/h-100 μ g/h (Btm) 3884, 3889, 3907, 3909
- Dynorphine 1783, 1798 f., 1805, 1810 FN 489, (Dopamin)
- Dysgural 773, 3283
- Dysgural N 3283 FN 391
- E**
- E 605 24, 773
- EA s. Essigsäureanhydrid
- EC s. N-Ethylcathinon
- EE s. Ethylecgonin
- EEE s. Egoninethylester
- Echtblaualz 327
- Egonin **769**, 2168, 2179 f., 2196, 2300 f., 2309, 2328, 2339, 2394, 2410 f., 2545
- Egoninethylester (EEE) 2557
- Egoninmethylester (EME) 2394, 2410 f., 2557, 2557 FN 667

- Edelgase 355, 4064, 4064 FN 1621
 Edulin 2697
 Effortil 2461
 Eisen 2311
 Eiweißstoffe 13, 516 FN 775, 609, 1211
 FN 1795, 3824, (Aminosäuren/
 Antigen/Bioverfügbarkeit/Eiweißstoffe/
 Enzyme/GABA/Harnstoff/Hormone/
 Indol/Peptide/Tryptophan/Wirkstoffe)
 Elastonon (Btm) 2833
 Elemicin 148, 869, 930, 934-939 (**936**), 948,
 1296
 Elymoclavin 680, **682**
 EME s. Ecgoninmethylester
 Emetin 2586, 2586 FN 710
 Endocannabinoide 158 FN 186, 210 FN 269,
 281-286, 282 FN 410
 Endoopiode 282 FN 410, 1444 FN 2210, 1781,
 1783, 1786, 1800-1802, 3956, (Opioide)
 Endorphine 235, 745 FN 1131, 1781 f., 1781
 FN 431, 1785-1801, 1790 FN 451, 1802
 FN 473, 1805, 1812, 2026, 3464, 3965,
 (ätherische Öle/Arzneistoffabhängigkeit/
 Depression/Dopamin/Ethanol/
 Neurotransmitter/Nicotin/Placebo)
 α -Endorphine 1781 FN 431
 β -Endorphine 1781 FN 431, 1782, 1799, 3956,
 (Depression/Nicotin)
 γ -Endorphine 1781 FN 431
 Enkephaline 1781 f., 1781 FN 432,
 1799, (Adrenalin/ätherische
 Öle/Neurotransmitter)
 Enol-Gruppe (Alkohole/-en)
 Ephedrin-HCl 453, 695 FN 1055, 1288,
 1344, 1350, 2415, 2460, 2638-2675
 (**2645**), 2696 f., 2718, 2747, 2767 f.,
 2768 FN 1029, 2788, 2802, 2825,
 2830 FN 1163, 2893, 2895, 2906,
 2908, 2944, 2959, 2966, 2974 f., 2975
 FN 1416, 2993, 3000, 3000 FN 1470,
 3319, 3620, 3672, (Coffein/Phenyl-
 Gruppe/Sympathomimetica)
 D,L-Ephedrin 2642, 2649, 3672
 L-Ephedrin 2641, 2646, 2697, 3000
 Ephedrin „Knoll“ 2654
 Ephedron 2641 FN 820, 2718, 2726, 2730
 Ephepect 2649, 2649 FN 837
 Epicatechin 2635, 2743
 Epinephrin s. Adrenalin
 Epoxide 766, 4012, (Epoxid)
 4,5 α -Epoxy-3,14-dihydroxy-17-methylmor-
 phinan-6-on (Oxymorphon) 3666
 (5R,6S)-4,5-Epoxy-3,6-dihydroxy-17-
 methylmorphin-7-en-17-oxid
 (Morphin-N-oxid) 1728
 4,5 α -Epoxy-3,6-dimethoxy-17-
 methylmorphina-6,8-dien (Thebain)
 1698, **1708**
 4,5 α -Epoxy-3-ethoxy-17-methylmorphin-
 7-en-6 α -ol (Ethylmorphin) **1708**, 3660
 4,5 α -Epoxy-3-hydroxy-5,17-dimethyl-
 morphinan-6-on (Metopon) 3736
 4,5 α -Epoxy-14-hydroxy-3-methoxy-17-
 methylmorphinan-
 6-on (Oxycodon) **1708**, 3670
 4,5 α -Epoxy-3-hydroxy-17-methylmorphinan-
 6-on (Hydromorphon) **1708**, 3683
 (5R,6R,7R,14R)-4,5-Epoxy-7-[(R) -2-
 hydroxypentan-2-yl]-6-methoxy-17-
 methyl-6,14-ethenomorphinan-3-ol
 (Etorphin) 3737
 {4,5 α -Epoxy-7 α -[(R) -2-hydroxypentan-2-
 yl]-6-methoxy-17-methyl-6,14etheno-
 morphinan-3-yl}acetat (Acetorphin) 3736
 4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-
 6 α -ol (Dihydrocodein) 3645
 4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmor-
 phinan-6-on (Hydrocodon) **1708**, 3689
 (4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-
 methylmorphinan-6 α -yl)acetat
 (Acetylhydrocodein) 3659
 4,5 α -Epoxy-6-methoxy-17-methylmorphinan-
 6,8-dien-3-ol (Oripavin) 3712 FN 1084
 4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphin-
 7-en-6 α -ol (Codein) 1697, **1708**, 3616
 4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphin-
 7-en-6 β -ol (Isocodein) 3640
 (4,5 α -Epoxy-3-methoxy-17-methylmorphin-
 6-en-6-yl)acetat (Thebacon) **1708**, 3655
 4,5 α -Epoxy-17-methylmorphinan-3,6 α -
 diol (Dihydromorphin) 3665
 4,5 α -Epoxy-17-methylmorphinan-3-ol
 (Desomorphin) 3665
 4,5 α -Epoxy-17-methylmorphinan-
 3,6 α ,14-triol (Hydromorphonol) 3666
 (5R,6S)-4,5-Epoxy-17-methylmorphin-
 7-en-3,6-diol (Morphin) 1693, **1708**
 [(5R,6S)-4,5-Epoxy-17-methylmorphin-7-en-
 3,6-diyl]diacetat (Diamorphin) 1703,
 1708
 6 β ,7 β -Epoxy-3 α (1 α H,5 α H)-tropanyl-($-$)tro-
 pat (Scopolamin) 766, 768-772 (**769**)
 Eptadone Lösung (Btm) 3827
 Erantin 3873 FN 1334
 Eraverm 1495

- Ergin 524, **594**, 678 f.
 Ergobasin 484
 Ergo-Kranit mono 2 mg 514
 Ergoline 510 FN 757, 675
 Ergometrin 475, 484 f., 510, 513, 527, **594**, 681, 3041
 Ergotamine 149 FN 170, 472, 512 FN 764, 514, 516, 527, 588, 640, 3041
 Ergotamintartrat (ET) 472, 508, 514, 525
 Ergotin 470
 Ergotoxin 472
 Essigsäure/Ethansäure 1733, 1840, 1844, 1901, (Acetylcholin/Acetyl-Gruppe/Aldehyd/Carbonsäuren/Essigsäure/Ester/Ethanol/Malonsäure/Parasympathomimetica)
 Essigsäureanhydrid (EA) 1537, 1537 FN 33 und 34, 1540, 1567, 1654, 1732-1735, 1843, 1901, (Anhydride/Essigsäure)
 Essigsäureester/Essigester 4013, (Ester)
 Essigsäureethylester (Ester)
 Estazolam 3529
 Ester 745 FN 1131, 765-768, 817, 959, 1097, 1115, 1134, 1207, 1451, 1464, 1488, 1706, 1709, 2179, 2231, 2299-2301, 2305, 2320, 2394, 2394 FN 377, 2591, 2747 f., 2795, 3264, 3353, 3669, 3742, 3771, 3779, 3882 FN 1347, 3945, 4010, 4013, 4038 FN 1584, 4046, (Acetylcholin/ätherische Öle/Droge/Enzyme/Ester/Esterasen/Hypophyse/Lactone/Steroide/Stoff)
 Esterasen 2394, 2410 f., 2571, 2591, (Acetylcholin/Enzyme/Esterasen/Hydrolasen)
 ET s. Ergotamintartrat
 Etanate (Carbonsäuren/Essigsäure)
 EtG s. Ethylglucuronid
 Ethan 794 FN 1206, (Alkyle/Ligand/Methyl-Gruppe/Propan)
 Ethanal s. Acetaldehyd
 Ethanate (Essigsäure)
 Ethandisäure (Oxalsäure)
 Ethanol s. Ethylalkohol
 Ethanolamide 281
 Ethansäure s. Essigsäure
 Ethcathinon s. N-Ethylcathinon
 Ethchlorvynol 3267
 Ether 781, 934, 948, 1077, 1488, 1540, 1565, 1693, 1695, 1709, 1733 FN 334, 1735, 2132, 2138, 2191, 2312, 2315, 2329 f., 2487-2490, 2493, 2495, 2778, 3962, 3972-3986, 3996, 3999, 4001, 4003 f., 4008, 4016, 4019, (Ether/Hypoxie/Pyran/Stoff)
 Ethinamat 3264 f.
 1-(Ethinylcyclohexyl)carbamat 3264
 Ethoform s. Benzocain
 {2-[2-(4-Ethoxybenzyl)-5-nitrobenzimidazol-1-yl]ethyl}diethylazan (Etonitazen) 3938
 Ethoxyethan 3973
 Ethoxycarbonyl-Gruppe 3801
 (4-Ethoxypyphenyl)acetamid (Phenacetin) 3088
 Ethylacetat 4010
 Ethylalkohol/Ethanol, 81, 108, 127, 130, 136 FN 146, 144, 190, 192, 194 FN 245, 197, 199, 199 FN 251, 214, 219, 223, 238, 253, 253 FN 350, 257, 259, 287, 323, 364, 368 f., 373, 378, 382, 386, 391, 396, 400, 403 f., 420, 455, 462, 515 FN 771, 656, 684, 745 FN 1131, 823, 1015, 1100, 1177, 1217, 1217 FN 1804 und 1805, 1218 FN 1807, 1223, 1228, 1328, 1332, 1348, 1348 FN 2046, 1351, 1389, 1410, 1449, 1472, 1475, 1482, 1507, 1559, 1607 FN 132, 1675, 1718, 1759, 1774 FN 417, 1802, 1802 FN 473, 1863 f., 1898, 1898 FN 636, 1970 f., 1976, 1987, 2020, 2034, 2052, 2060, 2106, 2125, 2146, 2158, 2224, 2381, 2493, 2530, 2563, 2591, 2606, 2631, 2654, 2657, 2660 FN 865, 2691, 2704, 2791, 2807, 2844, 2903, 2916, 2940, 2970, 2983, 2985, 3014 FN 1509, 3057, 3066 f., 3083, 3083 FN 27, 3085, 3090-3097, 3129 f., 3134, 3137, 3140, 3142, 3148, 3157, 3161-3165, 3210, 3217, 31219, 3221, 3237, 3240, 3258 f., 3266 FN 360, 3346, 3358, 3360, 3363, 3373, 3376, 3378, 3413, 3450, 3473, 3481, 3483, 3495, 3497 f., 3501, 3511, 3513 f., 3518-3520, 3543 f., 3563, 3602 f., 3622, 3630, 3636, 3709, 3719 f., 3723, 3730 f., 3787, 3834 f., 3842 f., 3853, 3876, 3906, 3929, 3946, 3946 FN 1343, 3955, 3962, 3965, 3975, 3977, 3977 FN 1481, 3981-3983, 4022 f., 4029, (Aldehyd/Alkohole/Alkyle/Arzneistoffabhängigkeit/Blut-Hirn-Schanke/Delirium/Dopamin/Droge/enteral/Entzugsanfall/Epilepsie/Ester/Ethanol/GABA/Hepatitis/Hyperkinetisches Syndrom/Missbrauch/Nicotin/Nystagmus/Psychose/Rausch)
 Ethyl-p-aminobenzoat 2321
 N-Ethylamphetamin s. Etilamfetamin

- (2-Ethyl-2-brombutyryl)harnstoff (Carbromal) **3250**, 3252
- 1-Ethyl-4-dimethylamino-2,2-diphenylpentylacetat (Levacetylmethadol) 3851
- Ethyl- β -carbolin-3-carboxylat 1096
- N-Ethylcathinon 2718
- Ethylchlorid 3978
- 5-Ethyl-5-(1-cyclohept-1-enyl)barbitursäure (Heptabarbital) 3118
- 5-Ethyl-5-(cyclohex-1-enyl)barbitursäure (Cyclobarbital) **3113**, 3118
- 4-Ethyl-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamin (DOET) **584**, 1257 f.
- 1-(4-Ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-ylazan (DOET) **584**, 1257 f.
- 1-Ethyl-4-dimethylamino-2,2-diphenylpentylacetat (Acetylmethadol) 3850
- (\pm)-Ethyl-(trans-2-dimethylamino-1-phenylamino-1-phenyl-3-cyclohexen-1-carboxylat) (Tilidin) 3571, **3572**
- Ethyl[(1RS,2RS)-2-dimethylamino-1-phenylcyclohex-3-encarboxylat] (Tilidin) 3571, **3572**
- Ethyleconin (EE) 2563
- Ethylen 794 FN 1206, 3774
- Ethylester 2591
- Ethylether 1735, 2191 FN 36, 2329 f., 3972 f., 3976 f., (Ether)
- Ethylglucuronid (EtG) (Ethanol)
- Ethyl-Gruppe 1258, 1293, 1390, 1402, (Alkyle/Methyl-Gruppe)
- Ethyldenacetat 1859
- Ethylisobutrazin (Ditran) 814 FN 1248
- 5-Ethyl-5-isopentylbarbitursäure (Amobarbital) 3118
- Ethylloflazepat 3529
- N-Ethyl-MDA 1294
- α -Ethylmescalin 872
- 5-Ethyl-5-(1-methylbutyl)barbitursäure (Pentobarbital) **3113**, 3119
- 5-Ethyl-(1-methylbutyl)-2-thiobarbitursäure (Thiopental) 3110
- N-Ethyl- α -methyl-3,4-methylenedioxyphenethylamin (MDEA) 1294
- N-Ethyl- α -methylphenethylamin (Etil-amfetamin) 2834
- (RS)-5-Ethyl-1-methyl-5-phenylbarbitursäure (Methylphenobarbital) **3113**, 3116
- Ethyl(1-methyl-4-phenylpiperidin-4-carboxylat) (Pethidin) 3771, **3772**
- Ethylmethylthiambuten 3938
- 3-Ethylmorphin s. 3-O-Ethylmorphin
- 3-(1-(4-Ethylnaphthoyl)-1-pentylindol (JWH-210) 446
- N-[1-[2-(4-Ethyl-5-oxo-4,5-dihydro-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-methoxymethyl-4-piperidyl]-N-phenylpropanamid (Alfentanil) 3891
- (RS)-5-Ethyl-5-(pentan-2-yl)barbitursäure (Pentobarbital) **3113**, 3119
- 5-Ethyl-5-phenylbarbitursäure (Pheno-barbital) **3113**, 3117
- (Ethyl)(3-phenylbicyclo[2.2.2]heptan-2-yl)azan (Fencamfamin) 3306
- N-Ethyl-1-phenylcyclohexylamin (PCE) 1402 f.
- Ethyl(4-phenylpiperidin-4-carboxylat) (Norpethidin) 3793
- 3-Ethyl-3-phenylpiperidin-2,6-dion (Glu-thetimid) 3235
- (Ethyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan (Etil-amfetamin) 2834
- N-Ethyl-3-phenyl-8,9,10-trinorbonan-2-ylamin (Fencamfamin) 3306
- 1-Ethyl-3-piperidylbenzilat (JB 318) 1452, **1454**, 1458
- Ethylpsilocin s. Psilocin-(eth)
- Ethylpsilocybin s. Psilocybin-(eth)
- Ethyl-9H-pyrido[3,4-b]indol-3-carboxylat 1097 FN 1634
- 4-Ethylsulfanyl-2,5-dimethoxyphenylethylazan (2C-T-2) 1261
- Ethyltryptamin **594**, 1386, 1388 f., (Monoaminoxidase)
- N-Ethyltryptamin **594**, 1388 f., 1394
- Ethylurethan 3410 FN 589
- Eticyclidin (PCE) 1402 f., 1407, 1432
- Etilamfetamin 2787, 2834, 2840
- Etilefrin 2461, 2461 FN 494
- Etonitazene 3938
- Etorphin 3737
- Etoxeridin 3791
- Etryptamin **594**, 1388 f., 1394
- Eukodal (Btm) 3672, 3678
- Euponal (Btm) 1546 FN 51, 1714 FN 307
- Eventin 2862
- Evipan-Natrium 3119, 3121
- Exocannabinoide 139, 281, 286

- Expectal N 3125 FN 120
 Exspectal Tropfen 3125, 3620
 Extractum Opii 1713, 1724
- F**
- 4-FA s. Fluoramfetamin
 Faustan Injektionslösung 3429
 Fencamfamin/-HCl 2789, 3306-3309
 Fenetyllin/-Base/-HCl 2789, 2787 f., 2822,
2831, 2837, 2883-2888, 2991, 2903,
 2936, 2940, 2944, 2949, 2967 f., 2973,
 2991, 3017, 3031, 3067, 3197
 Fenpipramid 3825, 3825 FN 1264
 Fenproporex 2787, **2831**, 2898, 2900-2902
 Fenproporex Tabletten 2898
 Fentadol (Btm) 3884
 Fentanyl/-HCl 1239, 1447 FN 2213, 2101,
 3773, 3881-3935, **(3883)**, 3948, 3953
 FN 1451, (Designer Drugs)
 Fentanyl-Base 3904, 3911, 3928, 3930 f.
 Fentanyl B. Braun 0,1 mg/-0,5 mg (Btm) 3885
 Fentanylhydrogencitrat 3997
 Fentanyl-Janssen 0,1/-0,5 mg (Btm) 3885, 3909
 Fentanyl-ratiopharm Matrixpflaster (Btm)
 3884, 3909
 Fentanyl Rotexmedica (Btm) 3885
 Fette s. Lipide
 Fettsäuren (FS), ungesättigte, höhere 281,
 (ätherische Öle/Ethanol/
 Neurotransmitter/Tryptophan)
 Finlepsin 200 retard/-400 retard 3375
 Flavone (Pyron)
 FLEA s. N-[1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-
 2-yl]-N-methylhydroxylamin
 Flephedron (4-FMC) 2720
 Fluctin 3383
 Fludiazepam 3529
 Flumazenil 3465, 3510*
 Flumazenil HEXAL 0,1 mg/ml
 Injektionslösung 3510
 Flunitrazepam 2984, 3420, 3422, 3444 f., 3454,
 3459, 3494-3505, 3508, 3514, 3522,
 3529
 Fluor 2332, 2847, 3420
 p-/4-Fluoramfetamin (4-FA/4-FMP/PFA) 453,
 2847, 2850, 2853, 3046
 Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW) 3989,
 4042, 4058
 3-(p-Fluorbenzoyloxy)tropan (pFBT) 2332
 p-Fluorfentanyl 3935
 Fluorid 2349, 2557 FN 667, 2560
 3-Fluormethcathinon (3-FMC) 2720
 p-/4-Fluormethcathinon (4-FMC) 2720
- 1-(5-Fluorpentyl)-3-(1-naphthoyl)
 indol (AM-2201) 446
 5-(Fluorphenyl)-1-methyl-7-nitro-1,3-dihydro-
 2H-1,4-benzodiazepin-2-on
 (Flunitrazepam) 3444
 p-Fluorphenylpiperazin (p-FPP) 1491, 1504
 Fluoxetin 3383-3385, 3390, 3392, 3399,
 (Depression)
 Flupirtin 3738 FN 1131
 Flurazepam 3442, 3523, 3529
 4-FMC s. Flephedron
 3-FMC s. 3-Fluormethcathinon
 4-FMP s. Fluoramfetamin
 Folsäure (Glutaminsäure)
 Formaldehyd/Methanal
 (Aldehyd/Ethanol/Methanol/Nicotin)
 Formamid 2768, (Carbonsäuren)
 Fortral (Btm) 2033, 3747-3754, 3787
 freie Radikale (Acetyl-
 Gruppe/Aldehyde/Alkyle/Methyl-
 Gruppe/Nor-/R/Tryptamin)
 Fruchtzucker s. Glucose
 FS s. Fettsäuren
 Fumarsäure 1687
 Furanocumarine (ätherische Öle)
 Furethidin 3791
 Fuselalkohole (Ethanol/Methanol)
- G**
- GABA s. Gammaaminobuttersäure
 Gammaaminobuttersäure (GABA) 270,
 278 FN 394, 284, 1226, 1461, 1770
 FN 409, 1774 FN 417, 3130, 3468-3470,
 3478, 3492, 3540, (Basalganglien/
 Dopamin/Ethanol/GABA/
 GABA-erg/Glia/Neurotransmitter/
 Nocieption/REM-Schlaf/Synapse)
 Gammabutyrolaceton (GBL) 1463-1468,
 1475 f., 1481, 1486, 1486 FN 2281,
 1488-1490, 1488 FN 2284 und 2286
 Gammahydroxybuttersäure/-butyrat (GHB)
 1311 FN 1968, 1460-1489 (**1461**), 1491,
 1494, 2794, 2803 FN 1112, (GABA)
 Gase 355, 794 FN 1206, 1405, 1845,
 1849, 1910, 2478, 2487, 2542, 3002,
 3899, 3963, 3965, 3965 FN 1466,
 3968, 3987-3995, 4000, 4004, 4028,
 4042, 4046-4064, 4047 FN 1600,
 4064 FN 1621, (Amine/Blut-Hirn-
 Schranke/Droge/Kohlenwasserstoffe/
 Nicotin/Propan)
 GBL s. Gammabutyrolaceton
 gebrannter Kalk s. Calciumoxid
 gelöster Kalk s. Calciumhydroxid

- Genomorphin (Btm) 1728
 Gentiopikrin 1203 FN 1776
 Gerbsäure 1200 FN 1771, 1203, 2635 FN 805,
 2693, 2742 f.
GHB s. Gammahydroxybutyrat
 Gips 1274, 1861
 Globuline (Peptide)
 Glucose 1857, 2459, (Blut-Hirn-Schranke/Enzyme/Hypoglykämie)
 Glutamat 270, 284 FN 419, 1486, 1802 FN 476,
 (Basalganglien/Depression/Dopamin/
 Ethanol/GABA/Glia/Glutaminsäure/
 NMDA-Rezeptor/Synapse)
 Glutamin (Aminosäuren/Dopamin/Ethanol/GABA)
 Glutaminsäure 910, (GABA/Glutaminsäure/
 Neurotransmitter)
 Glutamin-Verla (Glutaminsäure)
 Glutethimid 3165, 3235, 3243 f.
 Glycerinester (ätherische Öle)
 Glycin 1770, (Blut-Hirn-Schranke/
 Neurotransmitter)
 Glykole (Alkohole)
 Glykopolid (Lipide)
 Glykoside 674, 745 FN 1129, 758, 2127, 2141,
 (Steroide)
 Glyphosat 1623, 2231, 2250
 G-Proteine 278, 282, (Rezeptoren)
 Guarana-ratiofarm Kapseln (Coffein)
 Guaranim (Coffein)
 Guvacolin 2749
 Guvain 2749
- H**
- HC s. Kohlenwasserstoffe
 Hämoglobin (Pyrrol)
 Halazepam 3529
 Halcion-/mite 3447 f., 3487
 Haldol-Janssen 1428, 3342
 Halloo-Wach 2635 FN 806
 Halloo-Wach N Tabletten 2635 FN 806
 Halogen-/kohlenwasserstoffe 3266, 3340,
 3419, 3996, 4011 f., 4041
 Haloperidol 1428, 2031, 2424, 2594, 3041,
 3330, 3342, 3344, 3347, 3353, 3887
 FN 1351
 Halothan 3899, 3989
 Haloxazolam 3529
 Harmalin 452, 731 FN 1108, 1060, 1075-1078
 (**1076**), 1095, 1098, 1100, 1105, 1110,
 1112, 1148
 Harmalin-HCl 1084
 Harmalol 1105
- Harman **1076**, 1108
 Harmin 452, 1060, 1075, 1077, 1086, 1095 f.,
 1099-1101, 1105, 1107-1110
 Harmin-HCl 1100
 Harnstoff s. Carbamid
 HC s. Kohlenwasserstoffe
 4-HDT s. 4-Hydroxy-N,N-diethyltryptamin
 Helium 355
 Helleborin 783 FN 1186
 Heptabarbit/Heptabarbital 3118, 3158
 Heptan 4007
 Heroin 93, 106 f., 107 FN 97, 110-112, 124,
 175, 201 FN 256, 270, 340 FN 480, 343,
 400-402, 405, 626, 656, 805, 1351, 1408,
 1507-2119 (**1708**), 2268, 2275, 2279,
 2284, 2289 f., 2297, 2347, 2361-2364,
 2432, 2447 f., 2450, 2452, 2457, 2464,
 2466, 2469-2472, 2476, 2496, 2501,
 2509, 2513, 2524, 2526, 2538, 2530,
 2532 f., 2548 f., 2553, 2564, 2576
 FN 697, 2585, 2591, 2595, 2602-2604,
 2610-2612, 2618 FN 768, 2621, 2630,
 2681, 2816, 2965, 2968, 2986, 3011,
 3022, 3044, 3055, 3069, 3078-3081,
 3089, 3123, 3152-3154, 3157, 3160 f.,
 3195, 3207, 3210, 3215, 3287, 3347,
 3362 FN 510, 3450, 3490 f., 3495,
 3499-3505, 3551, 3581-3584, 3591 f.,
 3615, 3619, 3623, 3626, 3628-3643,
 3648, 3665, 3679, 3687, 3709, 3713,
 3721, 3723, 3725 f., 3729, 3731, 3753,
 3755, 3758, 3761, 3795, 3797, 3820,
 3824-3833, 3844, 3852, 3875, 3903,
 3909-3911, 3915 f., 3926, 3929, 3954,
 3948-3950, 3955 f., 4036, 4065, (Blut-Hirn-Schranke/Gifte/HIV/limbisches System/Dopamin/Ethanol/Toleranz)
 Heroin-Base 1538, 1540, 1613, 1704, 1843,
 1845, 1851 f., 1853, 1856, 1861, 1866,
 1868, 1875 FN 610, 1889, 1895, 1906,
 1909, 1913 f., 1915 FN 668, 1916, 2189
 Heroin-HCl (HHC) 343, 643, 872, 1541, 1705,
 1845 f., 1850 f., 1853, 1861, 1872,
 1875 FN 610, 1906, 1913, 1915 f., 1915
 FN 668, 1921, 1929, 2553, 3623
 Herzglykoside (Steroide)
 Heterocyclo 147 f., 1097, 2303, 3418,
 (Heterocyclo)
 Hexahydrobenzol s. Cyclohexan
 1,2,3,4,5,6-Hexahydro-6,11-dimethyl-3-
 (3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-
 benzazocin-8-ol (Pentazocin) **3740**, 3743

- 1,2,3,4,5,6-Hexahydro-6,11-dimethyl-3-phenethyl-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol (Phenazocin) **3740**, 3741
- (1R)-1,2,3,4,5,6-Hexahydro-1r,5c-methanopyrido<1,2-a><1,5>diazocin-8-on (Cytisin) 1155, **1156**
- Hexahydrophenanthren 1702
- Hexahydropyridin s. Piperidin
- Hexan 4007, (ätherische Öle/Extraktion)
- n-Hexan 4010
- Hexit 2461
- Hexobarb/Hexobarbital(-Natrium) 155, 290, **3113**, 3119, 3121, 3133
- 1-Hexyl-3-(1-naphtoyl)indol (JWH-019) 446 f., 459
- 3-Hexyl-6,6,9-trimethyl-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol (Parahexyl) 432
- HGH s. Human Growth Hormone
- HHC s. Heroin-HCl
- 5-HIES s. 5-Hydroxyindolessigsäure
- Histamin 1303, (Analgeticum/Hormone/Monoamine/Neurotransmitter/REM-Schlaf/Serotonin)
- Hoffmann's Tropfen 1551, 3977, 3977 FN 1481
- Holzgeist (Methanol)
- Hordenin 860 FN 1312
- HO-THC s. THC-OH
- 5-HT s. 5-Hydroxytryptamin
- 5-HTP s. 5-Hydroxytryptophan
- L-5-HTP 3381
- Human Growth Hormone (HGH) 2792-2794, 2792 FN 1097
- Hustenstiller-ratiopharm 3708
- Hydergin forte 2 mg Tabletten 514
- Hydrazin 526
- Hydrocarbazol 3284
- Hydrocodon/-HCl/-hydrogentartrat **1708**, 3668, 3689-3695
- Hydrocortison 1790 FN 451, 2594, 2791, (Hypophyse/Nebennieren/Melatonin)
- Hydrogencarbonat 16
- Hydrogenchlorid s. Salzsäure
- Hydrogentartrat 3645, 3690, 3866, (Carbonsäuren)
- Hydrolasen (Adrenalin/Enzyme/Esterasen/Hydrolasen)
- Hydromorfinol 3666-3668
- Hydromorphon/-HCl 772, **1708**, 3668, 3683-3688
- Hydroxide (Anhydride/Anion) 4'-Hydroxyacetanilid 1859
- α -Hydroxy-l-alanin 516
- N-Hydroxyamfetamin (NOHA) 1362
- 4-Hydroxyamfetamin 2943
- 3-Hydroxy-5-aminoethylisoxazol (Musciol) 713 f., **715**
- Hydroxybutandisäure (Malonsäure)
- 4-Hydroxybutansäure s. γ -Hydroxybuttersäure
- γ -Hydroxybuttersäure (GHB), **1461**, 2794, (GABA)
- 4-/3-Hydroxy-BZP 1498
- 14-Hydroxydihydrocodeinon **1708**, 3670
- 14-Hydroxydihydromorphin 3666
- 14-Hydroxydihydromorphinon 3666
- 11-Hydroxy- Δ^9 -THC (11-OH-THC) **151**, 259
- 8 β -Hydroxy- Δ^9 -THC 259
- 4-Hydroxy-N,N-diethyltryptamin (4-HDT; Psilocin-(eth)) **594**, 961, 986
- 5-Hydroxy-3-(2-dimethylaminoethyl)indol (Bufotenin) **594**, 1042
- (6aRS,10aRS)-1-Hydroxy-6,6-dimethyl-3-(2-methyloctan-2-yl)-6,6a,7,8,-10,10a-hexahydro-9H-benzo[c]chromen-9-on (Nabilon) 165 f.
- 4-Hydroxy-N,N-dimethyltryptamin (Psilocin) **594**, 961, 1042
- 5-Hydroxy-N,N-dimethyltryptamin (Bufotenin) **594**, 1042, 1056
- 5-Hydroxy-DMT (5-OH-DMT) **594**, 1042, 1056, 1367, 1386 FN 2119
- 6-Hydroxydopamin (6-OHDA) 2951
- β -Hydroxyfentanyl 3935
- 5-Hydroxyindolessigsäure (5-HIES) 602, (Serotonin)
- Hydroxyketone (Steroide)
- Hydroxylasen (Adrenalin/Hydroxylasen/Hydroxylierung/Serotonin)
- Hydroxyl-Gruppe 585, 593, 635, 768, 868, 965, 971 f., 1044, 1368 f., 1709, 2301, 2309, 2644, 2958 f., 3660, 3669 f., 3690, 3742, (Alkohole/Anhydride/Carbonsäuren/-en/Ether/Hydroxylierung/Ionen/Lactone/Lipide/Noradrenalin/Phenol/Salze/Sympathomimetica)
- N-Hydroxy-MDA s. Hydroxymethylendioxyamfetamin
- 4-Hydroxymetamfetamin 2944
- 4-Hydroxy-3-methoxyphenethylamin 922
- Hydroxymethylendioxyamfetamin (N-Hydroxy-MDA; MDOH) 1292, 1359
- β -Hydroxy-3-methylfentanyl 3935
- (-)-3-Hydroxymorphinan 3736
- p-Hydroxynorephedrin 2956

- Hydroxypethidin 3791
 2-(p-Hydroxyphenyl)alanin (Tyrosin)
 1-[4-(3-Hydroxyphenyl)-1-methyl-4-piperidyl]propan-1-on (Cetobemidon) **3772**, 3801
 3-Hydroxy-2-phenylpropionsäure-3 α -(8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octyl)ester (Atropin) 765, **769**
 Hydroxsäuren (Lactone)
 11-Hydroxy- Δ^9 -THC **151**, 259
 3 β -Hydroxytropan-2 β -carbonsäure (Ecgonin) **769**, 2300
 5-Hydroxytryptamin (5-HT) s. Serotonin
 5-Hydroxytryptophan (5-HTP) 1306 FN 1957, 3381, (Serotonin)
 Hydroxytyramin s. Dopamin
 17-Hydroxyyohimban-16-carbonsäuremethyl ester (Yohimbin) **1115**, **1116**
 Hygrin 2309, (Pyrrol)
 Hyoscin s. L-Scopolamin
 Hyoscyamin 747, 751, 753, 756, 761, 768, **769**, 774, 831, 841, 845, 847 f., 853
 D-Hyoscyamin 765
 L-Hyoscyamin 756, 765 f.
 Hypericin 3372 FN 524
 Hypnrex retard 3371
- I**
- Ibogain 491, 1135-1153 (**1136**), (Alkaloide)
 Ibogalin **1136**
 Ibogamin 1135
 Ibotenische Säure s. Ibotensäure
 Ibotensäure 713 f., 713 FN 1086, **715**, 718, 721 f., 728, 741
 Ibotonin 976
 Imidazol 739, 739 FN 1123
 Imidazopyridin 3534
 Imin 3375, (Imin)
 2-Imino-5-phenyl-1,3-oxazolidin-4-on (Pemolin) 3290, **3291**
 Imipramin 2594, 3368, **3389**, 3375, 3378, 3399
 Immobilon (Btm) 3737
 Indocybin 959
 Indocyn 490 FN 732, 982
 Indolalkylamine 516 FN 774, (Tryptophan)
 Indole/Indolbasen 446 f., 466, 473, 511, 516 FN 774, 521, 586, 589 FN 916, 591-595 (**594**), 599, 601, 604, 742, 935, 963 f., 971, 1020, 1092-1032, 1042, 1074, 1115, 1135, 1137, 1150 f., 1368, 3280, 3284, (Chinolin/Indol/Pyrrol/Tryptamin/Tryptophan)
- Indolenin (Indol)
 Indolessigsäure 1382
 Indolylalanin s. Tryptophan
 1-(Indol-3-yl)butan-2-ylazan (ET) 1388 f.
 2-(3-Indolyl)-N,N-dimethylamin (DMT) **594**, 1367
 [2-(Indol-3-yl)ethyl]dimethylazan (DMT) **594**, 1367
 1-(3-Indolylmethyl)ethylamin (α -MT) 1387
 1-(3-Indolylmethyl)propylamin (ET) 1388 f.
 1-(Indol-3-yl)propan-2-ylazan (α -MT) 1387*
 2-(3-Indolyl)triethylamin (DET) **594**, 1390
 Industriekohol s. Methanol
 InfectoKrupp Inhal (Adrenalin)
 Innere Ester (Lactone)
 Instanyl (Btm) 3884
 Insulin 2792, (Hormone)
 4-Iod-2,5-dimethoxyphenethylazan (2CI) 1261
 4-Iodo-2,5-dimethoxyphenylisopropylamin (DOJ) 1268
 Ionen 2-6, 11, 14-17, 21 f., 26, 273, 282, 577, 1429 FN 2186, 1813, 1906, 2539, 2542 f., 3130, 3257, 3259, 3798, (Acetylcholin/Alkyle/Anion/Carbonsäuren/Enzyme/GABA/Ionen/Kation/Ligand/Lokalanästhesie/Membran/Mutagene/Noradrenalin/Rezeptoren/Salze/Synapse)
 Ipecacuanha-Saft 2586 f., 2586 FN 710, 3562 FN 857
 Isoamylnitrit (AMYS) s. Amylnitrit
 Isobutan 2542
 Isobutynitrit 4054
 Isochinoline 858 FN 1311, 864, 1168 FN 1722, 1688, 1688 FN 261 und 262, 1700, 2586, (Alkaloide/Chinolin/Tetrahydroisochinoline)
 Isocodeine 3640
 Isoergid 680
 D-Isolysergsäureamid 680
 Isomerasen (Enzyme)
 Isomere 139 f., 167, 174, 183, 520, 520 FN 780, 600, 638, 948, 1077, 1115, 1142, 1155, 1202, 1205, 1403, 1437, 1694, 1694 FN 275, 1700, 1813, 1949, 2131, 2196 f., 2308, 2308 FN 220, 2641-2643, 2694, 2776 FN 1054, 2835, 2843, 2862, 2906, 3015, 3027, 3571, 3587, 3655, 3698, 3703, 3741, 3818, 3864, 3864 FN 1327, 3920, (Alkaloide/Aminosäuren)
 Isomere/Racemate/Stereoselektivität/Stoff)
 Isomethadon 3817, 3855
 Isomitrphyllin 1032

- Isoxazol 714, 716, (Oxazol)
 Isophen (Btm) 2845
 Isopren (Terpene)
 Isopropylalkohol 4013
 Isopropylcocain 2309
 Isosafrol 947, 1293, 1365
 (-)- α -Isopartein 1157
Isothujon 1205, **1206**
 Izidine 1155 FN 1706, (Chinolizidin)
- J**
JB 318 1452-1458 (**1454**)
JB 329 1452-1458 (**1454**)
JB 336 1453-1458 (**1454**)
 Jetrium (Btm) 3866 f.
 Jod-/wasserstoff 1300, 2768 FN 1029,
 (Tyrosin)
 Jurnista (Btm) 3683
 JWH-007 446
 JWH-015 446 f., 460
 JWH-018 446 f., 456-458
 JWH-019 446 f., 459
 JWH-073 446 f., 452, 459
 JWH-081 446 f., 460
 JWH-122 446, 460
 JWH-200 446
 JWH-203 446
 JWH-210 446, 460
 JWH-250 446, 460
 JWH-251 446
- K**
 Kalilauge 1463
 Kaliumcarbonat 2339, 2438
 Kaliumchlorid 3159
 Kaliumcyanid 1429 FN 2186
 Kaliumhydrogentartrat (Carbonsäuren)
 Kaliumhydroxid 1463
 Kaliumionen 3 f., 6, 15, 17, 577,
 (Ionen/Kationen/Rezeptoren)
 Kaliumpermanganat 2188, 2330, 2461, 2482
 FN 540, 2803 FN 1112, 3592
 Kalk 1050, 1536, 1541, 2184, 2438, 2744-2746,
 2744 FN 984, 2749
 Kalziumcarbonat s. Calciumcarbonat
 Kamagra 1348 FN 2052
 Kampfer s. Campfer
 Katadolon 3738 FN 1131
 Kathamine 2693
 Katecholamine s. Catecholamine
 Katheduline 2693
 Kationen 3, 1813, 2429, 2747, 3798, (Ionen/
 Kationen/Lokalanästhesie/Salze)
 Kavaform 2155 FN 1071
- Kavaform N 2155
 Kavain 2127-2132 (**2130**), 2134, 2136, 2138
 D,L-Kavain 2155-2162
 Kavain Harras Plus 2155
 Kavapyrone 148, 2127-2132, 2132 FN 1038,
 2134-2141
 Kava-ratiofarm/-forte 2155, 2158
 Kawain s. Kavain
 Kerosin 2185, 2482, 2484
 Ketamin/-HCl 1436-1450, 2460
 Ketamin DeltaSelect/ratiopharm 1436
 S-Ketamin 1437, 1440
 Ketanest 1437, 1441
 Ketanest S 1437, 1441, 1448
 Ketazolam 3529
 Ketobemidon s. Cetobemidon
 Ketone/Alkanone 1183 FN 1746, 1202
 FN 1773, 1205, 1274 FN 1890, 1293,
 2694, 3231, 3246, 4010, 4013, 4040
 FN 1589, (ätherische Öle/Alkohole/
 Ketone/Steroide)
 Kieselgel 635, 1910
 Kleesäure (Oxalsäure)
 Kobalthiocyanat 2536
 Kodein s. Codein
 Koffein s. Coffein
 KOH s. Kaliumhydroxid
 Kohlenhydrate (Nebennieren/Peptide/
 Tryptophan/Wirkstoffe)
 Kohlensäure 1300, (Carbonate/Carbonsäuren)
 Kohlensäurediamid s. Carbamid
 kohlensauren Kalk s. Calciumcarbonat
 Kohlenstoffdioxid 1471, 2498, (Carboxylasen/
 Decarboxylierung/Ethanol/Malonsäure)
 Kohlenstoffmonoxid 2844, 2903, (Nicotin)
 Kohlenwasserstoffe (KW/HC) 934, 1465
 FN 2240, 3996, 4007, 4011 f., 4020,
 4042, 4058, (Alkene/Alkyle/Anhydride/
 aromatische KW/Carbonsäuren/
 Cyclohexan/Droge/Ether/
 Kohlenwasserstoffe/Lipide/-ol/
 Phenanthren/Piperidin/Propan/Pyrrol/
 Terpene/Tryptophan/Tyrosin)
 Kokain s. Cocain
 Kortikoid s. Corticoide
 Kortikosteroide s. Corticosteroide
 Kortikotropin s. Corticotropin
 Kreatin 2561 FN 671
 KW s. Kohlenwasserstoffe
- L**
 LA s. Lysergsäure
 LA-111 s. D-Lysergsäureamid

- LAAM s. Levacetylmethadol
 LAE s. D-Lysergsäuremonoethylamid
 Lachgas s. Distickstoffmonoxid
 Lactone 138, 1203 FN 1776, 1207, 1217
 FN 1805, 1463, 2129, (ätherische Öle/Lactone)
 Lactose 1300, 1353, 1857, 2459, 2974, 3916
 Laevo.. s. Levo..
 Laktone s. Lactone
 Laudanin 1700
 Laudanosin 1700*
 Leichtbenzin 72, 144, 3969, s. auch Benzin
 Lefetamin (SPA) 2854 f.
 Legalon SIL 713 FN 1089
 Lendormin 3446
 Leonurin 442 FN 661
 Lepinal 3117
 Lethidrone 3943
 Leucin (Aminosäuren)
 Leucin-Enkephalin 1782
 Levacetylmethadol (LAAM) 2057, 2068
 FN 934, 3851-3854, 3859
 Levallorphan **1708**, 1936 FN 694, 3719, 3782,
 3868, 3944 f., 3951, 3959 f.
 Levamfetamin 2768 FN 1030, 2835, 2840
 Levemetamfetamin 2842, 2846, 2852, 3027
 (-)-Levoamphetamine,s. Levamfetamin
 Levococain s. L-Cocain
 Levodopa s. L-Dopa
 Levo-Dromoran 3699
 Levo-LSD 520, 600
 Levomethadon/-HCl 2044-2073, 2079, 3635,
 3818-3821, 3823-3826, 3828-3841,
 3844, 3847, 3859-3861
 Levomethadylacetat (LAAM) s.
 Levacetylmethadol
 Levomethorphan 3736
 Levomoramide 3871
 Levophenacylmorphan 3736
 Levopropylhexedrin 2862 f.
 Levorphanol **1708**, 3698-3706
 Levotryptophan s. L-Tryptophan
 Lexotanil 3439
 Librium 3418, 3427, 3513
 Lidocain 452, **2304**, 2305, 2321 f., 2332, 2459
 Ligasen (Enzyme)
 Lignin (Ethanol)
 Liguin 742
 Limbatril 3427
 Limonen 1202, 1205 FN 1784, (ätherische Öle/Terpene)
 Lipide/Lipoide 67, 144, 253, 312, 783,
 1514, 2307, 3126, 3132, 3460, 3976,
 (aromatische KW/Axon/Blut-Hirn-Schranke/Emulgieren/Lipide/Peptide/
 Tryptophan/Wirkstoffe)
 Lipotropin 1780-1782
 Lisurid 579, 2627, (L-Dopa)
 Lithiumacetat 3371
 Lithiumcarbonat 2942
 Lithiumionen 4
 Lithium-/salze 2594, 2942, 3371, 3371 FN 521,
 3376, 3399
 Lobelin (Antagonisten)
 Löschkalk 1536, 2745
 Lösungsmittel, organische s. organische Lösungsmittel
 Lofentanil **3883**, 3901 f., 3915, 3935
 Lophophorin 865
 Loprazolam 3529
 Lorazepam 2036, 3424, 3436 f., 3512, 3522,
 3527, 3529
 Lorfan 3809, 3868, 3944
 Lormetazepam 3424, 3527, 3529
 Loturin 1108
 β-LPH s. Lipotropin
 LS s. Lysergsäure
 LSA s. Lysergsäureamid
 LSD-25 s. D-Lysergsäurediethylamidtartrat
 D-(+)-LSD 473, 517, 523, **594**, 600, 635,
 (Isomere)
 Luminal 3117, 3120, 3146, 3159, 3177
 Lupulin 34 FN 13
 Lyasen (Enzyme)
 Lysergid (D-LSD-25) 473, 517, 523, **594**, 600,
 682, 696
 D-Lysergol 680 f., **682**
 Lysergsäure (LA/LS) 468, 470, 473, 485,
 510-512, 517 f., 520 f., 524, 527, **594**,
 601
 D-Lysergsäure 525
 L-Lysergsäure 473, 485, 498 FN 745, 511, 517
 Lysergsäureamide (LSA) 464-697 (**594**), 473
 FN 708, 1003
 D-Lysergsäureamid (LA-111) 524, **594**, 678 f.
 D-Lysergsäurediethylamidtartrat (LSD-25) 132
 FN 135, 226, 252, 263, 271, 276, 344,
 454-662 (**594**), 678, 682, 685, 691-693,
 698, 722 f., 774, 805, 814, 825, 828,
 874 f., 878, 899, 903, 911, 963, 969 f.,
 982-985, 999 f., 1009, 1011, 1016,
 1018-1020, 1129, 1191, 1194, 1230,
 1245, 1249, 1259, 1272, 1274, 1303,
 1309 f., 1321, 1323, 1348, 1377, 1379,
 1384, 1415, 1438, 2225, 2292, 2398,
 2469, 2602, 2618, 2809, 2967, 2973

- FN 1411, 3030, 3060, 3141, 3450, 4055,
 (Antagonisten/Halluzination/
 Sympatholytica)
D-Lysergsäure- α -hydroxyethylamid 678
D-Lysergsäuremonoethylethylamid (LAE) 518
 Lysergsäuremorpholid 518
 Lysergsäurepyrrolid 518
 Lyasen (Enzyme)
 Lysin (Alkaloide)
 Lythrin 1155 FN 1706
- M**
- 4-MA s. 4-Methoxyamfetamin
 Macromerin 924
 Magnesiumpemolin 3295-3297, 3300
MAL s. 3,5-Dimethoxy-4-(2-methylallyloxy)phenethylazan
 Malonsäure 3108, (Malonsäure)
 Malonylharnstoff 3108, (Barbiturate)
 Maltose/Malzzucker 3911, (Ethanol)
MAM s. Monoacetylmorphin
3-MAM s. O³-Monoacetylmorphin
6-MAM s. O⁶-Monoacetylmorphin
MAMP s. Metamfetamin
 Mandragonin 761
 Mandrax (Btm) 2822 FN 1146, 3003 FN 1479, 3154, 3195-3198, 3210
 Mangan-/carbonat 2186, 2461, 2482 f., (Droge)
 Mannit/Mannitol 583 FN 900, 2461, 3911
MAO s. Monoaminoxidasen
 Marinol 167
 (+)-Matrin 1167
 Mazindol 2896-2898, 2900-2903
MBDB s. [1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)butan-2-yl]methylazan
MBZP s. Methylbenzylpiperazin
MCC s. Morphinolincyclohexancarbonitril
m-CPP s. meta-Chlorphenylpiperazin
MDA s. 3,4-Methylendioxyamfetamin(e)
MDBP s. Methylendioxybenzylpiperazin
MDE/MDEA s. 3,4-Methylendioxy-N-ethylamfetamin
MDEA-Base 1312, 1355
MDEA-HCl 1329, 1355
MDMA s. 3,4-Methylendioxymetamfetamin
MDMA-Base 1299 f., 1312, 1356
MDMA-HCl 1300, 1312, 1329, 1353
MDMC s. Methylon
MDOH s. Hydroxymethylendioxymetamfetamin
 Meaverin 2321
 Mebroqualon 3194, 3226
MeBZP s. Methylbenzylpiperazin
4-MEC s. 4-Methylethcathinon
 Mecloqualon 3194, 3225, 3229
 Meconsäure 1687
 Medazepam 3529
 Medikinet (Btm) 2870-2874
 Medinox (Btm) 2968, 3119, 3154, 3155
 FN 195, 3157, 3161, 3183, 3494, 3753
 Medinox-M 3119, 3155 FN 195, 3183, 3753
 Medinox Mono 3119
 Medomin 3118
 Mefenorex 2787, 2899-2902
 Mefentanyl s. 3-Methylfentanyl
M-3-G s. Morphin-3-Glucoronid
M-6-G s. Morphin-6-Glucuronid
 Megaphen 3338
MEK s. Methylmethylethylketon
 Mekonin 1826
 Melanocortin (Hypothalamus)
 Melatonin 3128, 3544, (biogene Amine/Dopamin/Epiphysen/Hypothalamus/Melatonin/REM-Schlaf/Serotonin/Tryptamin)
 Melleril 1022, 3341
 Menthol 1274 FN 1890, (ätherische Öle/Nicotin/Terpene)
 Menthon 1274 FN 1890
 5-MeO-DIPT 1392, 1394
 2-MeO-DMT 1386
 3-MeO-DMT 1386, 1395
 5-MeO-DMT **594**, 1045, 1057, 1059, 1386, 1386 FN 2119, 1394
 6-MeO-DMT 1059, 1386 FN 2119
 5-MeO-MMT 1059
 Meperidin 3771
 Mephedron 453, 2719 f., 2731
 Mephobarbital s. Methylphenobarbital
 Mepivacain 2321 f., 2332
 Meprobamat(e) 2139, 3165, 3264, 3410-3416, 3410 FN 589, 3418, 3513 f.
 Merck's Cocaine 2205, 2216
 Merck's Morphine 1561
 Mescalin (TMPEA) 252, 486, 500, 582, **584**, 589, 618, 858-928, 930, 937, 939, 948, 983, 1013, 1129, 1172, 1240, 1244 f., 1256, 1263, 1296-1298, 1312, 1321, 1384, 1408, 2602, 2641, 2830, (Halluzination)
 Mescalin-(eth) 872
 Mescalin-HCl 872 f.
 Mescalinsulfat 872
 Metalle (Anhydride/Kation/Nicotin)
 Metamfepramon 2901
 Metamfetamin/-Base (METH/MAMP) 137, 201 FN 256, 362, 582, **584**, 587, 1287 f.,

- 1297, 1323, 1329, 1350 FN 2058, 1357, 1584 FN 107 und 108, 2460, 2471, 2507 FN 585, 2554, 2554 FN 662, 2673 FN 886, 2735, 2765, 2776, 2776 FN 1054, 2779-2785, 2787, 2807, 2811-2829, **2831**, 2842-2847, 2851, 2854, 2864, 2866, 2905-2909, 2912, 2928, 2932, 2936 f., 2944, 2948, 2957, 2960, 2964, 2967, 2972-2974, 2973 FN 1411, 2979, 2988, 2990-3011, 3017, 3019, 3024-3026, 3029, 3030, 3032, 3045, 3050, 3058, 3301
 (RS)-Metamfetamin 2852, 2842, 2846, 3027
 Metamfetamin-HCl 2819, 2842, 2912 FN 1282, 2932 FN 1316, 3000, 3000 FN 1471, 3002, 3026, 3026 FN 1526, 3301
 Metamfetaminracem s. (RS)-Metamfetamin
 Metandienon 2792 FN 1096, 2795
 Metazocin 3764
 Meteloidin 756, 767, **769**, 841
 METH s. Metamfetamin
 Methaddict (Btm) 2044, 3827
 Methadol 3862
 Methadon/-HCl (MTDN) 1507, 1672, 1672
 FN 231, 1678, 1815, 1922, 1935, 1977, 2034 f., 2044-2073, 2044 FN 895, 2076, 2079, 2082-2084, 2089 f., 2113, 2361, 2509, 2626, 3495, 3500, 3633, 3635, 3636 FN 994, 3675, 3721, 3725-3727, 3729, 3731, 3745, 3813-3880 (**3815**), 3937, 3948, 3956, (Immunoassay)
 D-Methadon s. Dextromethadon
 D,L-Methadon 2044, 2046, 2067 f., 2072, 3675, 3814, **3815**, 3818, 3823 f., 3827-3841, 3844
 L-Methadon s. Levomethadon
 Methadon-Zwischenprodukt 3858
 Methamphetamine s. Metamfetamin
 Methan 794 FN 1206, 2542,
 (Alkyle/Methyl-Gruppe/-ol)
 Methanal s. Formaldehyd
 Methanol s. Methylalkohol
 Methansäure (Ameisensäure) 2768,
 (Carbonäuren/Ethanol/Methanol)
 Methaqualone (MTQ) 1239, 1859, 2610,
 2822 FN 1146, 2886, 3003 FN 1479, 3154, 3166, 3190-3229 (**3193**), 3239 f., (Chinazolin)
 Methcathinon 2641 FN 820, 2718, 2726, 2730
 Methedrine 2783, 2842
 Metherglin 513
 Methionin (Aminosäuren)
 Methionin-Enkephalin 1782*
- p-/4-Methoxyamfetamin (PMA) 1254, 1256, 1260, 1284, 1337, 1349, 2847, 2976
 1-(7-Methoxy-1,3-benzodioxol-5-yl)propan-2-ylazan (MMDA) 1295, **1298**
 3-(4-Methoxybenzoyl)-1-pentylinol (RCS-4) 446
 5-Methoxybufotenin s. 5-MeO-DMT
 Methoxy-Gruppe 948, 972, 1076, 1142, 1241, 1263, 3898
 p-Methoxymetamfetamin (PMMA) 1255 f., 1261
 4-Methoxy-5,6-dihydro- α -pyron 2129
 5-Methoxy-N,N-diisopropyltryptamin (5-MeO-DIPT) 1392
 5-Methoxy-N,N-dimethyltryptamin (5-MeO-DMT) **594**, 1045, 1057, 1059, 1386, 1386 FN 2119, 1394
 Methoxy-DMT s. MeO-DMT
 (2-Methoxyethyl)(1-phenylcyclohexyl)azan 1433
 12-Methoxy-Ibogamin 1135, **1136**
 [2-(5-Methoxyindol-3-yl)ethyl]dimethylazan (5-MeO-DMT) **594**, 1045, 1057, 1059, 1386, 1386 FN 2119, 1394
 4-Methoxy- α -methylamfetamin (PMMA) 1255 f., 1261
 3-Methoxy-4,5-methylendioxyamfetamin (MMDA) 939, 1295, **1298**, 1312, 1359
 3-Methoxy- α -methyl-4,5-methylendioxyphenethylamin (MMDA) 939, 1295, **1298**, 1312, 1359
 (+)-3-Methoxy-17-methylmorphinan (Dextromethorphan) 3708
 4-Methoxy- α -methylphenethylamin (4-MA) 1254
 N-[4-Methoxymethyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]-N-phenylpropanamid (Sufentanil) 3893
 5-Methoxymonomethyltryptamin (5-MeO-MMT) 1059
 Methoxyphenylalkylamine 922, 1241, 1296 FN 1935
 1-(4-Methoxyphenyl)propan-2-ylazan (PMA) 1254, 1256, 1260, 1284, 1337, 1349
 [1-(4-Methoxyphenyl)propan-2-yl]- (methyl)azan (PMMA) 1255 f., 1261
 (3-Methoxypropyl)(1-phenylcyclohexyl) azan 1433
 4-Methoxy- α -pyron 2129
 6-Methoxy-1,2,3,4-tetrahydroharman 1078
 Methoxytryptamine 1386
 3-Methoxytyramin 916

- (2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10bR)-Methyl-9-acetoxy-2-(furan-3-yl)-6a,10b-dimethyl-4,10-dioxo-dodecahydro-1*H*-benzo[f]-isochromen-7-carboxylat (Salvinorin A) 1183, **1184**
- Methylalkohol/Methanol 886, 999, 1023, 1463, 2178-2181, 2186, 2301, 3000, 3911, 4038 FN 1584, (Alkohole/Ethanol/Methanol/-ol)
- Methylamin s. Monomethylamin
- Methylaminocyclohexan (Propylhexedrin) **2831**, 2860 f.
- 2-Methylamino-1p-fluorphenylpropan-1-on (Flephedron) 2720
- 2-Methylamino-2-hydroxy-3-phenylpropan s. Ephedrin
- 1-Methylamino-2-phenylpropan (PPMA) 2717, 2730
- (1R,2S)-(-)-2-Methylamino-1-phenylpropan-1-ol (Ephedrin) 2641, **2645**
- (1S,2S)-(\pm)-2-Methylamino-1-phenylpropan-1-ol (Pseudoephedrin) 2642 f.
- 2-Methylamino-1-phenylpropan-1-on (Methcathinon) 2718
- Methylaminorex 3301-3303
- D-Methylamphetamine s. Metamfetamin
- N-Methyl-D-aspartat (NMDA) 1141, 1424 f., 1444, 1444 FN 2210, (Ethanol/GABA/ Glutaminsäure/Hypoxie/NMDA-Rezeptor)
- N-Methyl-[1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-butananamin] (MBDB) 1308 FN 1963, 1360-1362
- Methylbenzol s. Toluol
- Methylbenzoylester 2300
- Methyl[3 β -(benzyloxy)tropan-2 β -carboxylat] (Cocain) **769**, 2301, **2304**
- α -Methylbenzylaminsulfat 1350, 2830 FN 1163
- Methylbenzylpiperazin (MeBZP) 1491, 1504
- 5-Methylbufotenin s. 5-MeO-DMT
- Methylbutanol (Ethanol)
- 2-Methyl-3-(2-chlorophenyl)-4(3H)-chinazolinon (Mecloqualon) 3194
- Methyldesorphin 1728
- Methyldihydromorphin 1728
- Methyldihydromorphinon 3736
- N-Methyl-3,4-dimethoxyphenethylamin 926
- Methyl-[11,17 α ,-dimethoxy-18 β -(3,4,5-trimethoxyphenyl-2-propenylxy)-3 β ,
- 20 α -yohimban-16 β -carboxylat] (Reserpin) 3343
- Methylegonin 2179, 2188, 2309, 2394
- Methylenchlorid 4011
- 4,5-Methylendioxyallylbenzen (Safrol) 935
- 3,4-Methylendioxyamfetamine (MDA) 276, 319 FN 458, 420, 500, 536 FN 804, 591 FN 920, 940, 947, 955, 1005, 1232 FN 1837, 1283-1366 (**1298**), 1460, 1494, 2809, 3024, 3030, 3034
- Methylendioxybenzylpiperazin (MDBP) 1491, 1504
- Methylendioxybutanamine 1308 FN 1963, 1356 FN 2076, 1360-1363
- 3,4-Methylendioxycathinone 2720
- 3,4-Methylendioxy-N-ethylamfetamin/ Methylendioxyetamfetamin (MDE/MDEA) 344, **584**, 644, 1294, 1298, 1301, 1307, 1309 f., 1312, 1318 f., 1324, 1329, 1336, 1341, 1344, 1350 FN 2058, 1355 f., 1359, 1365, 2720, 3030
- 3,4-Methylendioxymetamfetamin (MDMA) 420, 491, 493, 582, **584**, 947, 1005, 1126, 1283, 1288, 1293 f., 1293 FN 1929, 1297-1303, 1307, 1309 f., 1312, 1317 FN 1980, 1318 f., 1323 f., 1329, 1333, 1335 FN 2015, 1336, 1338, 1341, 1344 f., 1344 FN 2034, 1348 FN 2044 und 2047, 1350 FN 2058, 1353, 1355 f., 1359 f., 1364 f., 1460 FN 2230, 1476, 2720, 3030, 3034
- 3,4-Methylendioxy-N-methylcathinon (MDMC/ β k-MDMA) 2720
- 3,4-Methylendioxyphenylpropan-2-on (PMK) 1365
- Methylephedrin 2666, 2788
- Methylester 2591
- Methylergometrin 513, 528
- 4-Methyllethcathinon (4-MEC) 2719
- Methylether 948
- Methylethylketon (MEK) 1365, 2907, 4010, 4010 FN 1589
- α -Methylfentanyl (AMF) 3917 f., 3935
- 3-Methylfentanyl (3-MF) **3883**, 3915, 3920, 3925, 3935
- N-Methylfluoramfetamin 2847, 2853
- Methyl-Gruppe 521, 869, 1254, 1263, 1360, 1390, 2591, 2694, 2830 FN 1163, 2856, 3133, 3420, 3739, 3744, 3796, 3917, 3945, (Alkohole/Alkyle/Ether/Methyl- Gruppe/Ligand/Nor-/Tryptamin)

- D-7-Methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-f,g]chinolin-9-carbonsäurediethylamid (LSD-25) 473, 517, **594**
- D-7-Methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-f,g]chinolin-9-carboxamid (LA-111) 524, **594**, 678 f.
- Methyl-[(+)-17 α -hydroxy-3 α ,15 α ,20 β -yohimban]-16 α -carboxylat (Yohimbin), 1115, **1116**
- α -Methylmescalin (AMM) 866, 869, 877
- Methylmethaqualon 3226
- 4-Methylmethcathinon (4-MMC, Mephedron) 453, 2719 f., 2731
- Methyl{3-[4-methoxycarbonyl-4-(N-phenylpropanamido)piperidino]propanoat} (Remifentanyl) 3896
- 2-Methyl-6-methoxytetrahydro- β -carbolin 1058
- α -Methyl-3,4-methylenedioxyphenethylamin (MDA) 1291, **1298**
- N-[α -Methyl-3,4-(methylenedioxy)-phenethyl]hydroxyamin (MDOH) 1292
- Methyl[(3R,4S)-3-methyl-l-phenethyl-4-(N-phenylpropanamido)piperidin-4-carboxylat] (Lofentanil) **3883**, 3901
- 2-Methyl-3(2-methylphenyl)chinazolin-4(3H)-on (Methaqualon) 3192, **3193**
- 3-Methylmorphin (Codein) 1697, 1707, **1708**, 1709, 3616, 3645, 3660, (Ether)
- (\pm)-17-Methyl-3-morphinanol 3697
- (9RS,13RS,14RS)-17-Methylmorphinan-3-ol (Racemorphan) 3697
- (-)-17-Methyl-3-morphinanol **1708**, 3698
- (9R,13R,14R)-17-Methylmorphinan-3-ol (Levorphanol) **1708**, 3698
- 3-Methyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutansäure (Premoramid) 3871
- (S)-3-Methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-on (Dextromoramid) **3815**, 3863
- Methylon (MDMC) 493, 1364, 2720 f.
- 3-Methyl-l-pentin-3-ol 3266
- Methylpentol 3266
- (\pm)- α -Methylphenethylamin (Amfetamin) **2831**, 2832
- (+)- α -Methylphenethylamin (Dexamfetamin) 2835
- 2-(α -Methylphenethylamino)-2-phenyl-acetonitril (Amfetaminil) **2831**, 2889
- (\pm)-(3- α -Methylphenethylamino)-propionitril (Fenproporex) **2831**, 2898
- Methyl-[1-phenethyl-4-(N-phenylpropanamido)piperidin-4-carboxylat] (Car-fentanil) **3883**, 3898
- N-[1-(α -Methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilid (Acetylalphamethylfentanyl) 3921
- N-(3-Methyl-l-phenethyl-4-piperidyl)-N-phenylpropanamid (3-Methylfantanyl) **3883**, 3920
- N-[1-(α -Methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilid (Alphamethylfentanyl) 3917
- Methylphenidat-HCl 2409, 2787, **2831**, 2869-2882, 2991, 2944, 2952-2954, 3043, 3059 FN 1600, 3269, 3293
- (RS:SR)-Methylphenidat 2869 FN 1212, 2881
- Methylphenobarbital **3113**, 3116, 3185
- 4-Methyl-5-phenyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-2-ylazan (Methylaminorex) 3301
- Methylphenylethylamin s.
Methylphenethylamin
- 1-(4-Methylphenyl)-2-methylaminopropan-1-on (Mephedron) 453, 2719f., 2731
- 3-Methyl-2-phenylmorpholin (Phenmetrazin) **2831**, 2864
- 1-Methyl-4-phenylpiperidin-4-carbonitril (Prepetidin) 3793
- 1-Methyl-4-phenylpiperidin-4-carbonsäure (Pethidinsäure) 3793
- 1-Methyl-4-phenylpiperidin-4-carbon-säureethylester (Pethidin) 3771, **3772**
- Methyl[(RS,RS)(phenyl)(2-piperidyl)acetat] (Methylphenidat) **2831**, 2869
- Methyl[(R,R)(phenyl)(2-piperidyl)acetat] (Dexmethylphenidat) 2881
- 1-Methyl-(4-phenyl-4-piperidyl)propionat (MPPP) **3772**, 3795-3800
- (S)-(Methyl)(1-phenylpropan-2-yl)azan (Metamfetamin) **2831**, 2842
- 1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin (MPPP) **3772**, 3795-3800
- Methyl-3-phenylpropylamin (1M-3PP) 1362
- (Methyl)(2-phenylpropyl)azan (Promethamin) 2717
- 1-Methyl-4-phenyl-1,2,5,6-tetrahydropyridin (MPTP) 1381 FN 2114, 1802 FN 473, 3797-3800, (Ethanol/Tetrahydroisochinolin)
- (RS)-N-Methyl-3-phenyl-3-(α , α , α -trifluor-p-tolyloxy)propylamin (Fluoxetin) 3383
- 1-Methyl-3-piperidylbenzilat (JB 336) 1452, **1454**, 1458

- 1-Methyl-1-propyl-1H-indol-3-yl)-1-naphthaenylmethanol (JWH-015) 446
 (2-Methyl-2-propylpropan-1,3-diyldicarbamat (Meprobamat) 3410
 N-Methylpyrrolin 748, (Pyrrol)
 (S)-3-(1-Methyl-2-pyrrolidinyl)pyridin (Nicotin)
 N-Methylscopolaminiumsalze 853
 1-[4-(Methylsulfanyl)phenyl]propan-2-ylazan (4-MTA) 1362
 Methyltestosteron 2792 FN 1096, 2795
 7-Methyltheophyllin (Coffein)
 4-Methylthioamfetamin (4-MTA) 1362
 α -Methylthiofentanyl 3935
 3-Methylthiofentanyl 3935
 2-Methyl-3-(2-tolyl)-4(3H)-chinazolinon (Methaqualon) 3192, **3193**
 α -Methyltryptamin (α -MT) 1387, 1394
 Methyprylon **3232**, 3236-3238, 3243 f.
 Methysergid 604
 Methysticin 2128 f., **2130**, 2136, 2138
 Metonitazen 3938
 Metopon 3736
 3-MF s. 3-Methylfentanyl
 M-6-G s. Morphin-6-Glucuronid
 Midazolam 1436 FN 2197, 2036, 3424, 3443, 3443 FN 635, 3454, 3508, 3512, 3527, 3530
 Midazolam-ratiofarm 3443 FN 635
 Milchsäure (Hydroxilierung/Racemate)
 Milchzucker s. Lactose
 Miltaun/Miltown 3410
 Mineralöle 2185, (Ethanol)
 Mirapront N Kapseln 2713
 Mitragynin 1029-1041
 Mitraphyllin 1032
 M-long (Btm) 1719
 MMA s. Monomethylamin
 4-MMA s. 4-Methoxymethylamfetamin
 4-MMC s. 4-Methylmethcathinon
 MDMA s. Methoxymethylenedioxyamfetamin
 MMT s. Monomethyltryptamin
 Modafinil 3087 FN 35, 3310-3329
 Mogadan Tabletten 3129 FN 134, 3441
 Monase 1389
 Monoacetylmorphin (MAM) 1520, 1706, **1708**, 1729, 1761 f., 1768, 1853, 1874, 1909, 1934 FN 691, 1938 f., 1949
 Monoalkylamide 518, 521
 Monoamine 3344, 3382, (Monoamine/Neurotransmitter/Serotonin)
 Monoaminodicarbonsäure 910
 Monoaminoxydase (MAO) 22, 22 FN 30, 939, 1060, 1086, 1086 FN 1615, 1132, 1140, 1303, 1374, 1389, 2425, 2949, 3366, 3355 FN 516, 3602, 3750, 3787, (Blut-Hirn-Schranke/L-Dopa/Enzyme/Monoaminoxydase/Nicotin/Noradrenalin)
 Monocarbonsäuren (Anhydride)
 Monomethylamin (MMA) 1366, 2768 FN 1030, 2909, (Amine)
 Monomethylether 1565
 Monomethyltryptamin (MMT) 1059
 Monosemicarbazome 586 FN 905
 Monoterpenaldehyde (ätherische Öle)
 Monoterpenalkohole 1274 FN 1890, (ätherische Öle)
 Monoterpené 1177, 1202, 1205-1207, 1205 FN 1784, 1217 FN 1804, 1274 FN 1890, (ätherische Öle/Terpene)
 Monoterpenester (ätherische Öle)
 Monoterpenketone 1202 FN 1773, 1205, 1274 FN 1890, (ätherische Öle)
 Monoterpenoxide (ätherische Öle)
 MOR s. Morphin
 D-Moramid s. Dextromoramid
 Moramid-Zwischenprodukte 3871
 Morpheridin 3791
 Morphin (MOR) 91, 145, 159, 201 FN 256, 340 FN 480, 520 FN 780, 572 FN 868, 581, 771 f., 771 FN 1158, 783, 858 FN 1311, 1508-1510, 1514 FN 11, 1515, 1525-1537, 1544, 1581-1569, 1686, 1688, 1688 FN 262, 1690, 1692-1698, 1692 FN 271, 1701-1719 (**1708**), 1721-1725, 1729, 1736-1752, 1755, 1757 f., 1760-1775, 1784, 1790 FN 454, 1800-1807, 1813, 1823-1826, 1835-1843, 1853, 1861, 1918, 1934 FN 691, 1936-1944, 1964, 2076, 2082 f., 2132, 2361, 2593, 2938, 3017, 3100, 3105, 3122 FN 122, 3346, 3476, 3551 f., 3559 f., 3560 FN 850, 3570, 3581, 3599, 3610, 3606, 3615-3618, 2625-3628, 3642, 3656 f., 3660-3662, 3669, 3684 f., 3690 f., 3696-3698, 3701, 3714 f., 3717, 3724, 3736-3739, 3744 f., 3751 f., 3773-3777, 3781, 3786, 3805 f., 3820-3824, 3840 f., 3844, 3864 f., 3869, 3874, 3884 FN 1349, 3887, 3891, 3893, 3899, 3901, 3903, 3913, 3917, 3920 f., 3942, 3945-3947, 3951, 3951 f., 4002, (Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/Ether/limbisches System/Miosis/Opiode/Phenanthren/Tetrahydroisochinolin/Toleranz)

- Morphinan **1708**, 3552, 3665, 3696-3737, 3739, 3756, 3941, 3943
- Morphinanol 3712, 3735
- Morphin-Atropin Merck (Btm) 1719 FN 318
- Morphin-Base 1527, 1536-1537, 1539, 1561, 1586, 1695, 1713, 1833, 1838, 1840, 1843, 1919
- Morphincarbonat 1841
- Morphin-3-Glucuronid (M-3-G) **1708**, 1761, 1767 f.
- Morphin-6-Glucuronid (M-6-G), **1708**, 1758 FN 369, 1761, 1767 f.
- Morphin-HCl 771, 1536, 1696, 1715, 1719, 1836, 1839, 1839 FN 545, 1918, 1921, 3724
- Morphin Merck 10/20/100 (Btm) 1719
- Morphin-N-oxid 1728
- Morphinsulfat 1696, 1715, 1719, 1836
- Morphium s. Morphin
- 1-Morpholinocyclohexanecarbonitril (MCC) 1430
- Morpholinylethylmorphin 3659
- 1M-3PP s. Methyl-3-phenylpropylamin
- MPPP s. Methylphenylpropionoxyphiperidin
- MPTP s. Methylphenyltetrahydropyridin
- MSI 10/20/100/200 Mundipharma (Btm) 1719
- MSR 10/20/30 Mundipharma (Btm) 1719
- MST Continus (Btm) 1719
- MST 10/30/60/100/200 Mundipharma (Btm) 1719
- α -MT s. α -Methyltryptamin
- 4-MTA s. 4-Methylthioamfetamin
- MTDN s. Methadon
- MTQ s. Methaqualon
- Muscaridin 712, 733 FN 1111
- Muscarin 581, 605, 706-713 (**708**), 710 FN 1078, 721 f., 730, 733 FN 1111, 738 f., 813, 1303, 2747, 2752, (Acetylcholin/Parasympathicus/ Parasympatholytica/ Parasympathomimetica)
- Muscazon 713 FN 1086, 716, **717**, 722
- Muscimol 713 f., 713 FN 1086, **715**, 718, 721 f., 728, 741, (Oxazol)
- Mylepsinum Tabletten 3177
- Myristicin 452, 868 FN 1323, 930-946 (**936**), 1059, 1274, 1295, 1298, 1408 FN 2144
- Myrophan 1728
- N*
- NA s. Noradrenalin
- Nabilon 165 f.
- NaGHB s. Natrium-4-hydroxybutyrat
- Nalmefene 3906, 3953 FN 1451, 3959 f.
- Nalorphan **1708**, 1934 FN 694, 3712, 3719, 3743, 3761, 3943, 3951, 3959 f.
- Naloxon-HCl **1708**, 1788, 1796 f., 1815, 1974 f., 2039, 3561 FN 856, 3588, 3590-3592, 3596, 3604, 3719, 3727, 3729 f., 3751, 3895, 3897, 3900, 3906, 3944-3951, 3946 FN 1343, 3947 FN 1438, 3948 FN 1442, 3953, 3955-3957, 3959 f., (Placebo)
- Naloxon DeltaSelect 0,4 mg 3944
- Naloxon-ratiopharm 0,3 Injektionslösung 3944
- Naltrexon-HCl **1708**, 2035-2039, 2072-2074, 2072 FN 938 und 939, 2626 FN 783, 3605, 3760, 3846, 3906, 3953-3960, (Ethanol)
- 6- β -Naltrexon 3957
- Nandrolon 2792 FN 1096
- NaOH s. Natriumhydroxid
- Napellin 783 FN 1185
- (Naphthalin)-1-yl)(1-butyl-1H-indol-3-yl)methanon (JWH-073) 446 f., 452, 459
- (Naphthalin-1-yl)(1-hexyl-1H-indol-3-yl)methanon (JWH-019) 446 f., 459
- (Naphthalin-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanon (JWH-018) 446 f., 456-458
- Naphthoylindole 446 f.
- Narcanti Injektionslösung 1974, 3567, 3719, 3809, 3906, 3944, 3947 FN 1435
- Narcein 1700, 1712, 1737 f.
- Narcophin (Btm) 1712 FN 303
- Narcotin (Noscapin, NOS) 1700 f., 1712, 1712 FN 303, 1731, 1768, 1768 FN 404, 1823, 1826, 1853, 1909, 1933 FN 690, 3641 FN 998
- Natriumbicarbonat s. Natriumhydrogencarbonat
- Natriumcarbonat (Soda) 1540, 2184 f., 2803 FN 1112
- Natriumchlorid 2498
- Natriumcyanid 1429 FN 2186
- Natriumhydrogencarbonat 2185, 2461, 2461 FN 497, 2488, 2497 f., 3396
- Natriumhydroxid 1463, 2768
- Natrium-4-hydroxybutyrat (NaGHB) 1469, 1472
- Natriumionen 3 f., 15, 26, 273, 2429-2431, (Ionen/Lokalanästhesie/Rezeptoren/ Salze)
- Natriumnitrit (Nitrite)
- Natron s. Natriumhydrogencarbonat

- Natronlauge 1463, 1463 FN 2238
 NE s. Norephedrin
 Nefopam 1935, 3738 FN 1131
 Nembutal (Btm) 3119, 3184
 Nemexin 2037, 2041, 2072, 3954, (Ethanol)
 Neocleridan-Diterpene 1183
 Neocor 493
 Neodorm 3119
 Neodorm SP 3119 FN 101
 Neostigmin 3286, (Acetylcholin/
 Parasympathomimetica)
 Nervo OPT mono 3116
 nervo OPT N 3116 FN 95
 Neuregulin-1/Neurogranin 1424,
 (Schizophrenie)
 Neuronika 2157
 N-Heterocylen (Coffein/Heterocylen/
 Indol/Piperidin/Pyrrol)
 Nicocodin 3659
 Nicodicodin 3659
 Nicomorphin 1728
 Nicorette TX Pflaster (Nicotin)
 Nicotin 29, 29 FN 49, 108, 134, 136 FN 145
 und 146, 137, 404, 581, 813 FN 1247,
 819, 833, 833 FN 1289, 1114 FN 1649,
 1162, 1164, 1802, 2015 FN 835, 2309,
 2752 FN 1000, 2756, (Acetylcholin/
 Alkaloide/Arzneistoffabhängigkeit/
 Blut-Hirn-Schranke/Dopamin/
 Droge/Ethanol/limbisches System/
 Missbrauch/Nicotin/Parasympathicus/
 Piperidin/Pyrrol/Sympatholytica)
 Nicotinamid/Nicotinsäureamid 694, 1859,
 1859 FN 581
 6-Nicotinoylcodein 3659
 6-Nicotinoyldihydrocodein 3659
 Nicotinsäure 1859 FN 581, 2786, 2786
 FN 1074, (Tryptophan)
 Nikotin s. Nicotin
 Nimetazepam 3529
 Nitramyl 4053
 Nitrate (Nitrite)
 Nitrazepam 3118 FN 98, **3431**, 3440 f., 3529
 Nitrit 4046, (Nitrite)
 Nitroethan 2769
 Nitro-Gruppe 3419 f., 3431, (Alkyle)
 Nitromethan 871
 7-Nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-1,4-
 benzodiazepin-2-on (Nitrazepam)
 3431, 3440
 Nitrosamine (Nicotin)
 nitrose Gase s. Stickoxidul/Stickstoffmonoxid
 Nitrostigmin 24
 NMDA s. N-Methyl-D-aspartat
 NOHA s. N-Hydroxyamfetamin
 Noludar 3236
 Nootrop 2656 FN 855
 Nor- (Nor-)
 Norcymethadol 3862
 Noradrenalin (NA) 28, 582, **584**, 587, 604, 815,
 833 FN 1289, 867, 875, 877, 1240, 1424,
 1498, 1790 FN 451, 1801 FN 471, 1808,
 1817, 2036, 2414-2417, 2414 FN 414,
 2420, 2644, 2646, 2660 FN 865, 2698,
 2917, 2948-2950, 2955-2959, 2962,
 3062, 3344, 3380, 3382, 3612, 3699,
 3957, (Acetylcholin/adrenerg/Adrenalin/
 ätherische Öle/Arzneistoffabhängigkeit/
 biogene Amine/Catecholamine/
 Depression/L-Dopa/Dopamin/
 Halluzination/Hormone/Hypophyse/
 limbisches System/Manie/Monoamine/
 Nebennieren/Neurotransmitter/Nicotin/
 Nor-/Noradrenalin/noradrenerg/REM-
 Schlaf/Schizophrenie/Serotonin/
 Sympathicus/Sympatholytica/
 Sympathomimetica/Synapse/Tyrosin/
 ZNS)
 Norbaecystin 962, 973 FN 1459
 Norbenzylolegonin 2394
 11-Nor-9-carboxy- Δ^9 -tetrahydrocannabi-
 nolglucuronid (THC-COO-Glu) 259
 FN 363
 Norcocain 2394, 2410, 2577
 Norcodein 3627, 3640
 11-Nor-COOH-THC 259
 11-Nor- Δ^9 -tetrahydrocannabinolcarbonsäure
 (THC-COOH) 259, 259 FN 363, s. auch
 Tetrahydrocannabinolcarbonsäure
 Nordazepam 3454, 3458, 3529
 Nordiazepam 3420, 3520, 3532
 D,L-Norephedrin (NE) 2463, 2589 FN 713,
 2640, 2695 f., 2701, 2712 FN 949,
 2715 f., 2722, 2734, 2736, 2788, 2908,
 3303
 Norepinephrin s. Noradrenalin
 Norfenefrin 3561 FN 856
 Norlevorphanol 3736
 Normabrain 2656 FN 855
 Normethadon/-HCl **3815**, 33817, 3855-3859
 Normi-Nox (Btm) 3199
 Normoc 3439
 Normorphin **1708**, 1728, 1767, 3627
 Nornuciferin 3568
 Norpethidin/-säure 3779, 3790, 3793
 Norpipanon 3862

- D-Norpseudoephedrin/-HCl (Cathin) 2642
 FN 823, **2645**, 2695 f., 2710-2714,
 2712 FN 949, 2722, 2732 f.,
 2788, 2830 FN 1163, 2944, 2959,
 (Sympathomimetica)
- Norscopolamin 841
 Norspan (Btm) 3718
 Nortestosteron 2795
 Nortilidin 3582
 Nortropin 845
 NOS s. Noscapin
 Noscapin (NOS) s. Narcotin
 Novocain 2319
 Nuciferin 3568
 Nucleinsäure (Alkaloide)
 Nucleotide (Alkaloide)
 Numal 3118
 Nux vomica Hevert 3285 FN 394
 Nux vomica Olioplex 3285 FN 394
- O**
- Öle 752 f., 772, 783, 787, 1372, 1514,
 1516, 1519, 1532, 1543, 2141, 2183,
 2185, 3372 FN 524, 4009, (ätherische
 Öle/Coffein/Terpene)
- Östrogen
- 3-O-Ethylmorphin **1708**, 3660-3664
- OH-Gruppe s. Hydroxy-Gruppe
- 6-OHDA s. 6-Hydroxydopamin
- 4-OH-DMT s. Psilocin
- 5-OH-DMT s. Bufotenin
- 4-OH-Cyclophencyclidin 1414
- O-Heterocyclus 145, 148,
 (Epoxid/Heterocyclus/Pyran/Pyron)
- Ohmefentanyl 3935
- 11-OH-THC s. 11-Hydroxy- Δ^9 -THC
 -ol (-ol)
- Olefine (Alkene)
- Oligopeptide 713 FN 1089, 1780
- Olivetol 427
- O³-Monoacetylmorphin (3-MAM) 1706, 1949
- O⁶-Monoacetylmorphin (6-MAM) 1706, **1708**,
 1761, 1768, 1853, 1874, 1909, 1934
 FN 691, 1938 f., 1949
- Ophtocain N 2321
- Opioide 31, 159, 282 f., 1036, 1674, 1684
 FN 253, 1698 FN 280, 1710, 1750, 1763
 FN 382, 1766, 1773, 1777, 1781, 1786,
 1799-1814, 1816, 1935, 1952, 1961,
 1977, 1984, 2008, 2037, 2049, 2086,
 2114, 2364, 2557, 2606, 2629, 2631,
 3122, 3142, 3167, 3378, 3464, 3495,
 3500, 3539, 3552, 3597, 3601, 3608,
- 3613, 3618, 3648, 3667, 3671, 3674,
 3685, 3715, 3731, 3738 FN 1131, 3781,
 3808, 3841, 3853, 3884, 3897, 3946,
 3949, 3953 FN 1451, 3954-3956,
 (Analgeticum/Arzneistoffabhängigkeit/
 Dopamin/Ethanol/Opiode/Toleranz)
- Opium-Extrakt s. Extractum Opii
- Opium-Pulver s. Pulvis Opii
- Opium-Tinktur s. Tinctura Opii
- Optalidon 514 FN 768, 3123, 3123 FN 114,
 3178, 3753
- Optalidon N 3123 FN 114
- Optalidon special 3123
- Optalidon special NOC 3123 FN 114
- Optidorm 3535
- Optipect Kodein Forte 3621
- Oripavin 3712 FN 1084, 3735
- organische Lösungsmittel 72. 144, 444, 462
 FN 699, 634 f., 959, 999, 1183 FN 1746,
 1405, 1465, 1540, 1549, 1695, 1733 f.,
 1857, 1910, 2178-2181, 2185, 2191,
 2203, 2266, 2312, 2329, 2383 FN 357,
 3137, 3911, 3965-3971, 3976, 3983,
 3998, 4004, 4006-4045, (ätherische
 Öle/Amine/aromatische KW/Epoxid/
 Essigsäure/Ethanol/Extraktion/Lipide/
 Methanol/Piperidin/Tinkturen)
- Orlaam 500 ml Lösung (Btm) 3854
- Ornithin (Alkaloide)
- Orotsäure 2155 FN 1071
- Oxalsäure (Oxalsäure)
- Oxazepam 3424, **3431**, 3434-3436, 3450,
 3454, 3468, 3508, 3522, 3527, 3529
- Oxazepam 10 Stada 3435
- 1,2-Oxazol 714, 3290, (Oxazol)
- Oxazolam 3529
- Oxedrin s. Synephrin
- Oxidasen 258, 289, (Alkyle/Aminosäuren/
 Enzyme)
- Oxidoreduktasen (Enzyme)
- Oxo-CT 10 mg/-50 mg 3435
- 2-Oxo-2,3-dihydro-LSD 541
- Oxybenzol s. Phenol
- Oxycodon/-HCl 771, **1708**, 2051 FN 910,
 3610, 3668-3682, 3842
- OxyContin (Btm) 3679
- Oxygesic 10 mg/-20 mg/-40 mg (Btm) 3673,
 3678
- Oxymorphon 3666-3668
- Oxytocin 485 FN 723
- P**
- Palexia retard (Btm) 3609
- Palfium (Btm) 3866

- Palladon (Btm) 3683 f., 3687
 Panagesic (Btm) 3748
 Pantherin 713 FN 1086
 Pantopon (Btm) 1546 FN 51, 1714, 1834
 PAP s. Papaverin
 Papaverin (PAP) 482, 858 FN 1311, 1690,
 1699-1701, 1699 FN 282, **1708**,
 1731, 1768, 1768 FN 404, 1823,
 1853, 1909, 1933 FN 690, 1938,
 (Tetrahydroisoquinolin)
 Paracefan 2041, 2041 FN 886, (Ethanol)
 Paracetamol (PCM) 1859 f., 1859 FN 579,
 1860 FN 587, 1905, 1913, 1958, 2658,
 3088, 3607, 3876
 Paracodin/-retard (Btm) 3646, 3652, 3654
 Paraffine 4007, (Propan)
 Parafluorfentanyl 3935
 Parahexyl 426, 432 f.
 Parahydroxy-Nor-Ephedrin s.
 p-Hydroxynorephedrin
 Paraldehyd 3100, 3103
 Paramethoxyamphetamine (PMA) 1254, 1256,
 1260, 1284, 1337, 2847, 2976
 Paramethoxymetamphetamine (PMMA) 1255 f.,
 1261, 2976
 Paramorphan (Btm) 3665
 Paregoric 947 FN 1414
 Passiflorin 1108
 Paversat Bürger (Btm) 1714
 Paversat forte N Bürger 1714 FN 308
 PCC s. Piperidincyclohexancarbonitril
 PCE s. Etyclidin und Perchlorethenyl
 PCM s. Phenylcyclohexylmorpholin bzw.
 Paracetamol
 PCP s. Phencyclidin
 PCP-Base 1405
 PCP-HCl 1396, 1405
 PCPr s. (1-Phenylcyclohexyl)(propyl)azan
 PCPy s. Rolicyclidin
 PEA s. Fluoramfetamin
 PEA s. Phenethylamine
 Pellotonin 865, 868, 1240
 Pemolin (CS 293) 2789, 3290-3299 (**3291**),
 3308
 Pentansäure (Carbonsäuren)
 Pentapeptide 1782
 Pentazocin 2033, 3605, 3721, **3740**, 3743-3758,
 3761, 3765, 3769, 3787, 3809, 3948
 Pentobarbital-/Natrium 1423, 3110, **3113**,
 3119, 3133, 3159, 3177, 3181, 3184
 Pentyll-Gruppe 146
 1-Pentyl-3-(2-methoxyacetyl)indol (JWH-250)
 446, 460
 1-Pentyl-3-(2-methoxyphenylacetyl)indol
 (JWH-250) 446
 1-Pentyl-3-(4-methyl-1-naphthoyl)indol
 (JWH-081) 446 f.
 1-Pentyl-3-(1-naphthoyl)indol (JWH-018)
 446 f., 456-458
 5-n-Pentylresorcinol 427
 PEPAP s. Phenethylphenylacetoxypiperidin
 Pepsin (Enzyme)
 Peptide 149 FN 170, 475, 510, 514, 516, 596,
 713 FN 1089, 1780-1783, 1800, 3824,
 (Acetylcholin/Alkaloide/Aminosäuren/
 Eiweißstoffe/Neurotransmitter/Peptide)
 Perchlorethan/-ethylen (PCE) 4011, 4024,
 4032
 Percoffedrinol 2656
 Percoffedrinol N 1344 FN 2035, 2656 FN 854,
 2658, 2975 FN 1417
 Pergolid (Dopamin)
 Perhydrocyclopenta-[a]-phenanthren (Steroide)
 Pernocton 3118 f.
 Peronin (Btm) 1728
 Peroxidasen (Alkyle)
 Persedon 3236
 Petrofan 3368
 Pervitin (Btm) 2699, 2779-2782, 2785, 2821,
 2844 f., 2973, 3058
 Pethidin 3246, 3552, 3558, 3571, 3603,
 3770-3813 (**3772**), 3822, 3865, 3882,
 3882 FN 1347, 3887, 3899, 3937,
 (Designer Drugs)
 Pethidin-hameln (Btm) 3780
 Pethidin-HCl 3780, 3782
 Pethidinsäure 3793
 Pethidin-Zwischenprodukt A/B/C 3793
 Petroleum (Kohlenwasserstoffe)
 Petyllyl 3368
 Peyotin 865
 PFA s. p-Fluoramfetamin
 pFBT s. 3-(p-Fluorobenzoyloxy)tropin
 pFPP s. p-Fluorophenylpiperazin
 Phalloidin 713 FN 1089, 973 FN 1459
 Phanodorm 3118
 Phenacetin 1859, 1859 FN 582, 3088 f.
 Phenadoxon 3962
 Phenaemal 3117
 Phenampromid 3938 f.
 Phenathren 145, 1688 f., 1692, 1697, 1701,
 3616, 3881, (Phenanthren/Steroide)
 Phenazocin **3740**, 3741, 3756, 3758, 3764,
 3768
 Phenazon 3252

- Phencyclidin (PCP) 362, 1239, 1272, 1321, 1396-1435 (**1398**), 1436, 1438 f., 1444, 1446, 1455, 1494 FN 2294, 2861, 3246, 3573, (Droge)
- Phencyclidin-Base 1405
- Phencyclidin-HCl 1396, 1405
- Phendimetrazin 2787, **2831**, 2864 f., 2867
- Phenethylamine (PEA) 464, 583, 583 FN 900, **584**, 591 FN 920, 858, 860 FN 1312, 864, 867, 916, 939, 1239 f., 1261 f., 1270, 1288, 1290, 2129, 2660 FN 865, 2788, 2830, 2830 FN 1163, 2841, 2847, (Sympathomimetica)
- Phenethylamin-N-Methyltransferase (Adrenalin)
- 1-Phenethylaminsulfat s.
α-Methylbenzylaminsulfat
- Phenethylphenylacetoxypiperidin (PEPAP) 3795, 3799 f.
- (1-Phenethyl-4-phenyl-4-piperidyl)acetat (PEPAP) 3795
- Phenethylphenyltetrahydropyridin (PEPTP) 3797, 3800
- 1-Phenethyl-4-phenyl-1,2,3,6-tetrahydropyridin (PEPTP) 3797
- Phenethylpiperidin 3910, 3910 FN 1381
- N-(1-Phenethyl-4-piperidyl)-N-phenylpropanamid (Fentanyl) 3881, **3883**
- Phenmetrazin 2618, 2787, **2831**, 2864-2869, 2893, 3043, 3046
- Phenobarbital 1859, 3041, 3041 FN 1562, 3095, **3113**, 3117, 3120, 3133, 3136, 3138, 3146, 3158 f., 3158 FN 203, 3177 f., 3185, 3187, 3203, (Barbiturate)
- Phenole 138, 145, 328, 445, 585, 589, 868, 948, 1709, 2644, 2743, 2751, 2959, 3669, 3696, 3742, 3882, (ätherische Öle/Cyclohexan/Dopamin/Ether/Nicotin/Noradrenalin/Phenol/Sympathomimetica)
- Phenomorphan 3736
- Phenoperidin 3790 f., 3882
- Phenothiazine 814 FN 1248, 1022 FN 1537, 1961, 2042 FN 887, 3337 f., **3339**, 3351, 3353, 3368, 3782
- Phenpromethanin (PPMA) 21717, 2730
- Phentanyl s. Fentanyl
- Phentermin-/HCl 1350, 2787, 2856-2859
- Phenylaceton s. Benzylmethylketon
- Phenylacetylindole s. Benzoylindole
- L-Phenylalanin 516, 516 FN 774, 1689, 1689 FN 266, (Alanin/Alkaloide/)
- Aminosäuren/Blut-Hirn-Schranke/Tyrosin)
- Phenylalkylamine 1241, 1294, 1296 FN 1935, 2641, 2694, 2696, 2958, 3018, (Phenyl)
- Phenylallyle 935, 1302 FN 1943
- Phenylaminopropane 2830, 2944
- N,1-1-Phenyl-2-aminopropan (Amfetamin) **2831**, 2832
- 3-Phenylcyclohexanol 445
- 1-(1-Phenylcyclohexyl)morpholin (PCM) 1403, 1430
- 1-(1-Phenylcyclohexyl)piperidin (PCP) 1396, **1398**
- (1-Phenylcyclohexyl)(propyl)azan (PCPr) 1433
- 1-(1-Phenylcyclohexyl)pyrrolidin (PHP) 1402 f.
- 5-Phenyl-4,5-dihydro-1,3-oxazol-5-ylazan (Aminorex) 3304
- Phenylephrin 2642 FN 824
- Phenyllessigsäure 1734 f., 2768 FN 1032, 2907
- Phenylethanolamine 2660 FN 865
- Phenylethylamine s. Phenethylamine
- 1-Phenylethylaminsulfat 1350, 2830 FN 1163
- N-(1-Phenylethyl-4-piperidyl)propionanilid (Fentanyl) 3881, **3883**
- Phenyl-Gruppe 1491, 1813, 2332, 2847, 2860, 3370, 3882, (Phenyl)
- α-Phenylhydroxyhydrocrylicsäure 766
- β-Phenylisopropylaminsulfat 2833
- Phenylketone 1365
- 1-Phenyl-2-methylaminopropan (Metamfetamin) **2831**, 2842
- Phenyl-(1-phenylpropan-2-ylamino)-acetonitril (Amfetaminil) **2831**, 2889
- N-Phenyl-N-[1-(1-phenylpropan-2-yl)-4-piperidyl]acetamid (Acetylalphamethylfentanyl) 3921
- N-Phenyl-N-[1-(1-phenylpropan-2-yl)-4-piperidyl]propanamid (Alphamethylfentanyl) 3917
- Phenylpiperidincarbonsäureester 3882 FN 1347
- 4-Phenyl-4-piperidinocyclohexanol (PPC) 1403
- Phenylpropane 934 FN 1393, 935, (ätherische Öle)
- Phenylpropanolamin (PPA) s. D,L-Norephedrin
- 1-Phenyl-2-propanon (P-2-P) s.
Benzylmethylketon
- (RS)-3-(1-Phenylpropan-2-ylamino)propanitril (Fenproporex) **2831**, 2898
- (R)-1-Phenylpropan-2-ylazan (Levamfetamin) 2835

- (S)-1-Phenylpropan-2-ylazan (Dexamfetamin) 2835
 (RS)-1-Phenylpropan-2-ylazan (Amfetamin) **2831**, 2832
 N-(1-Phenylpropan-2-yl)hydroxylamin (NOHA) 1362
 1-Phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)propan-1-on (PPP) 1362
 N-Phenyl-N-(1-thenyl-4-piperidyl)propanamid (Thenylfentanyl) 3924
 N-Phenyl-N-{1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl}propanamid (Thiofentanyl) 3923
 Pholcodin 3569
 Phosphatide (Lipide/Membran)
 Phospholipase C 576
 Phosphor 2311, 2768 FN 1029, 3000, (Droge/Heterocyclus)
 Phosphorsäure 968, 1300
 Phosphorsäureester 24, 24 FN 35, 773 FN 1165, 959
 4-Phosphoryloxy-N,N-diethyltryptamin (Psilocybin(-eth)) 490 FN 732, 960, 986
 4-Phosphoryloxy-N,N-dimethyltryptamin (Psilocybin) **594**, 959
 4-Phosphoryloxy-N-methyltryptamin (Baeocystin) **594**, 962
 PHP s. Rolicyclidin
 Physostigmin 24 FN 35, 774, 816, 816 FN 1257, 1480 FN 2274, 3041, 3041 FN 1561, 3351, 3396, 3510, (Acetylcholin/Parasympathomimetica)
 Pilocarpin 738 f., 744, (Miosis/Parasympathomimetica)
 Pilocarpin Augentropfen 744
 Piminodin 3790 f.
 Pinazepam 3529
 Piperazine 453, 1491-1504, 3535
 Piperazinhexahydrat 1495
 Piperidin-/carbonsäure 149, 764, 783 FN 1184, 1397, 1402, 1404, 1435, 1451, 1494, 1777, 2302, 3245 f., 3771, 3791, 3794-3796, 3805, 3881 f., 3882 FN 1347, 3890, (Antagonisten/Nicotin/Piperidin)
 3-Piperidincarboxamid 1859 FN 581
 1-Piperidincyclohexancarbonitril (PCC) 1403, 1424, 1429
 Piperidindione 3231-3246 (**3232**), 3249
 α -(2-Piperidyl)benzhydrylalkohol (Pipradrol) 3268 f.
 Piperidylester 1451, 1455, 1457
 Piperonal 1365, 3245
 Piperonylmethylketon (PMK) 1293, 1293 FN 1929, 1365
 Pipradrol 2789, 3268-3272
 Piracetam 2656 FN 855, 3393
 Piritramid 3805-3812
 Plantival plus 3255
 PMA s. Paramethoxyamfetamin
 PMK s. Piperonylmethylketon
 PMMA s. Paramethoxymetamfetamin
 L-Polamidon (Btm) 2044-2073, 3820, 3825, 3829, 3847, 3857, 3861
 L-Polamidon C Hoechst (Btm) 3825
 Polypeptide 1780, (Acetylcholin/Neurotransmitter/Peptide)
 Polyphenole 2743
 Pottasche s. Kaliumcarbonat
 P-2-P s. 1-Phenyl-2-propanon
 PPA s. Phenylpropanolamin
 PPC s. Phenylpiperidinocyclohexanol
 PPMA s. Phenpromethamin
 PPP s. 1-Phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)propan-1-on
 Praxiten/-forte 3435
 Prazepam 3529
 Preludin 2864
 Premethadon 3858
 Premoramid 3871
 Premuscimol s. Ibotensäure
 Prepehridin 3793
 Primadol 3741
 primäre Alkohole (Aldehyd/Akkohole/Carbonsäuren)
 primäre Amine (Amine/Noradrenalin)
 Primidon 3177, (Barbiturate)
 Procain 1859, 1958, 2208, 2303, **2304**, 2305, 2319, 2321 f., 2332, 2459, 2533
 Procain DeltaSelect 2321
 Prodine 3770, 3791, 3796
 Prolin 149, (Alkaloid/Aminosäuren/Glutaminsäure/Pyrrol)
 L-Prolin 149, 149 FN 170, 516, 516 FN 775
 Prolintant 2789
 Promethiazin 1936 FN 694, 3341, 3341 FN 474, 3388, (Sympatholytica)
 Prominal 3116
 Propaphenin 564 FN 853, 1017 FN 1530, 1249, 3338
 Propan 4057 f., (Alkyle/Propan)
 Propanamine 1360
 Propanol (Ethanol)
 Propen s. Propylen
 Properidin 3791
 Propionsäureamid 3881
 Propiram 3939

- Propoxyphen/-napsylat 2075, 2075 FN 944, 3853, 3875 FN 1336, 3878, 3880
- Propofol 2039, 2039 FN 883, 3512, 3989
- Propranolol 28, 28 FN 46, 2627,
(Amygdala/Hippocampus)
- Propylalkohol 4013
- Propylamine 3368, 3383
- Propylen (Alkene)
- Propylenglycol (Nicotin)
- Propyl-Gruppe 146, 1391, 3744, (Propan)
- Propylhexedrin (CHP) 2787, **2831**, 2861-2863, 2893, 2902, 3573
- L-Propylhexedrin s. Levopropylhexedrin
- Propylpiperidin s. Coniin
- Propyphenazon 3123, 3123 FN 114
- Prostaglandine 1770 FN 408, 1859 FN 579, (Analgeticum/Melatonin/Neurotransmitter)
- Proteasen (Enzyme)
- Proteide (Eiweißstoffe)
- Proteine 3 f., 11, 75, 278, (Aminosäuren/Eiweißstoffe/Noradrenalin/Peptide/Rezeptoren/Schizophrenie/Synapse)
- Proteinkininasen 11, (Noradrenalin)
- Provigil 3310
- Prozac 3383, (Depression)
- Pryleugan 3368
- Pseudocholinesterase 2410
- Pseudoephedrin 2640, 2642 f., 2670, 2673 f., 2673 FN 886, 2768, 2825, 2895, 2906, 2908, 2993, 3000
- Psilocin (CX-59) **594**, 595, 961-965, 967 f., 968 FN 1449, 970-972, 973 FN 1459, 974, 976 f., 999-1001, 1021, 1023-1026, 1025 FN 1541, 1029, 1031, 1042 f., 1186 FN 1749, 1370 f.
- Psilocin-(eth) (CZ-74) **594**, 961, 963, 986, 1026
- Psilocybin (PY/CY-39) 276, 490-493, 530, 570 FN 865, 591, **594**, 618, 688, 699, 702, 731 FN 1106 und 1108, 736, 739, 803, 878, 959-1026, 1175, 1186 FN 1749, 1191, 1194, 1196, 1230, 1249, 1258, 1348, 1384, 2292, 2809, (Tryptamin)
- Psilocybin-(eth) (CEY-19) 490 FN 732, 960, 986, 1026
- Psilotsin 961
- Psyquil 1718 FN 315, 3782
- Psyquil compositum (Btm) 3782
- Pulvis Opii 1713
- Purin-Basen (Coffein)
- PY s. Psilocybin
- Pyrane 145, 444, 2129, 2132, (Pyran/Pyron)
- Pyrazole 3088
- Pyribenzamin 3755
- Pyridin-/Basen 1074, 2747, (Nicotin/Piperidin)
- 3-Pyridincarbonsäure 2786 FN 1074
- 3-Pyridincarboxamid 1859 FN 581
- 3'-Pyridyl-2-N-methylpyrrolidin (Nicotin)
- Pyrithyldion 3236
- Pyrone 148, 2127-2132, 2132 FN 1038, 2138, (Pyron)
- Pyrrol 1402, (Indol/Oxazol/Piperidin/Pyrrol)
- Pyrrolidin 2127, 2309, (Nicotin/Piperidin/Pyrrol)
- Pyrrolidinalphacarbonsäure 516 FN 775
- 2-(Pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)propan-1-on 1362
- Pyrrolin 748, (Piperidin/Pyrrol)
- Q**
- Quaalude 3212
- Quebrachin 1115
- Quilonum/-retard 3371
- R**
- Racemate 765, 831, 1259, 1279, 1437, 1441, 2046, 2642, 2768 FN 1030, 2832 FN 1165, 2835, 2838, 2842 f., 2846, 3031, 3697, 3814, 3821, 3828, 3840, 3864, (Racemate)
- Racemethorphan 3737
- Racemoramid 3864, 3871
- Racemorphan 3697, 3704
- Radedorm 5 3441
- Radepur 10 3427
- Rapifen Injektionslösung (Btm) 3891 f., 3909
- RCS-4 446
- Reactivan 3398
- Reasec 3793
- Rebuso (Btm) 3198
- Recatol 2712
- Recatol mono 2712 FN 949, 2715
- Regenon/-retard 2894 f.
- Remedacen 3631, 3633, 3646, 3649 f.
- Remifentanil 3896 f., 3933 f.
- Reserpin 1115, 3330, 3343, 3353, 3418
- Revonal/-retard (Btm) 3198
- Rimonabant 164 FN 200
- Ringester (Lactone)
- Ritalin (Btm) 2469, 2870-2877, 3269
- Rohmorphin s. Morphin-Base
- Rohrzucker s. Saccharose
- Rohypnol 1 mg (Btm) 1675, 1864, 1898, 2052 FN 912, 2086, 2469 FN 515, 2530, 3092, 3155, 3420, 3445, 3454, 3459, 3494-3505, 3508, 3514, 3522, 3529, 3731, 3832, 3841

Rohypnol Lösung (Btm) 3445, 3504 FN 750
 Rolicyclidin (PHP) 1402 f., 1432
 Rondimen Dragees 2899

S

Saccharose 1857
 Säureamide 511, 517, 521, 2768, 3098, 3230, 3249, (Carbonsäuren/Harnstoff/Peptide)
 Säureanhydride 783 FN 1187,
 (Anhydride/Anion)
 Salicylsäure/Salicylate 1859 FN 578
 Salmiak s. Ammoniumchlorid
 Safrol 930, 934 f., 947, 947 FN 1414, 1291, 1298, 1365
 Salpetersäure (Nitrite)
 Salpetrigsäure/-ester 4046, (Nitrite)
 Salvinorin A 530, 1175-1199 (**1184**), 1183 FN 1747, (Terpene)
 Salvinorin B 1183
 Salzsäure 742, 872, 1300, 1365, 1540 f., 1705, 1735, 2179, 2191, 2265, 2314, 2330, 2803 FN 1112, 3038, 3665
 Sanguinarin 1688 FN 262
 Saponine 783 FN 1186, (Steroide)
 Sativex 158
 Scandicain 2321
 Schwefel 3110, 3113, (Aldehyd/Eiweißstoffe/
 Heterocyclus/Ketone)
 Schwefeläther 3974
 Schwefelsäure/schweflige Säure 1300, 1735, 2179, 2185, 2188, 2330, 2482, 2484, 3974
 Schwefelsäureanhydrid (Anhydride)
 Schwefelwasserstoff 4047 FN 1600
 Schwermetalle (Droge/Gifte/Nicotin)
 Scophedal/-forte (Btm) 771, 3672, 3672
 FN 1039
 Scopin 845
 Scopodem TTS 772
 Scopolamin 706, 747, 751, 753, 756, 761, 768-772 (**769**), 771 FN 1158, 773
 FN 1167, 774, 806, 810, 824-830, 838, 841, 845, 847, 853, 1192 FN 1758, 1849, 3672, 3672 FN 1039, 3683 FN 1057, (Parasympatholytica)
 L-Scopolamin 756, 766
 Scopolaminum-hydrobromicum 771, 771 FN 1163, 3672
 Secbutabarbital 3186
 Secobarbital(-Natrium) 2886, 3119, 3154, 3157, 3177 f., 3181, 3183 f.
 Sediat 3196 FN 264
 Sedormid 3252

sekundäre Alkohole (Alkohole/
 Sympathomimetica)
 sekundäre Amine 2306, (Aminde/Piperidin)
 Sernyl 814, 1396, 1399
 Sernylan 1399
 Serotonin 226, 271 f., 276, 282 FN 411, 322, 512 FN 764, 514 FN 767, 515 FN 771, 591, 591 FN 920, **594**, 596-599, 602-605, 619, 723, 875, 970 f., 1042, 1044, 1078, 1086 FN 1615, 1140, 1194, 1303, 1306, 1306 FN 1957, 1315 f., 1334 f., 1371, 1424, 1471, 1498 f., 1790 FN 451 und 452, 1801, 1802 FN 473, 1808, 2416 f., 2423, 2423 FN 436, 2627, 2941, 2952, 3137, 3276, 3344, 3371, 3379-3385, (Adrenalin/ätherische Öle/aminerg/Antagonisten/Analgeticum/biogene Amine/Depression/Dopamin/Ethanol/Halluzination/Hormone/Hypophyse/limbisches System/Manie/Melatonin/Monoamine/Monoaminoxidase/Neurotransmitter/Nicotin/REM-Schlaf/Rezeptoren/Schizophrenie/Serotonin/serotoninerg/Synapse/Tryptamin/Tryptophan/ZNS)
 Serotoninmethylether 1078
 Sesquiterpenalkohole (ätherische Öle/Terpene)
 Sesquiterpene 150, (ätherische Öle/Terpene)
 Sesquiterpenketone (ätherische Öle)
 Sesquiterpenlactone 1207, 1217 FN 1805, (ätherische Öle/Terpene/Lactone)
 Sevredol (Btm) 1719
 Sildenafil 1123 FN 1660, 1126, 1348 FN 2052, 4051
 Silomat DMP 3708
 Silternum (Btm) 3198
 Simon Arzt Nr. 2 92
 Skopoletin 851
 Soda s. Natriumcarbonat
 Solanin 745 FN 1129
 Somatropin human (STH) 2792 FN 1096, (Hypophyse/Hypothalamus)
 Somnibel (Btm) 3198
 Somnifen 3118
 Somniuum forte 3252
 Somnius 92
 Somnupan (Btm) 3118
 Somsanit 1469
 Sophorin 1167, 1173
 Sopor 3212
 Sorbitol 2461
 SPA s. Lefetamin
 Spartein 1157, 1163, 1173

- Spersacarpin (Miosis)
 Spiroprend 2663 FN 875
 Stanozolol 2792 FN 1096, 2795
 Staurodorm Neu 3129 FN 134, 3442
 Sterin (Steroide)
 Steroidalkaloidglykoside 745 FN 1129, 758
 Steroide 138, 745 FN 1129, 758,
 1790, 2791-2793, 2792 FN 1096,
 (ACTH/Hydroxylasen/Nebennieren/
 Steroide)
 STH s. Somatropin human
 Stickoxide 4047 FN 1600, (Alkyle)
 Stickoxidul 3987, 3991
 Stickoxydul Hoechst 3989
 Stickstoff 146, 355, 424, 464, 599, 868,
 1135, 1494, 1701, 1711, 1767, 1813 f.,
 2127, 2132 FN 1038, 2747, 2895,
 3816, 3987, 4046*, (Acetylcho-
 lin/Adrenalin/Alkaloid/e/
 Alkyle/Antigen/Droge/Eiweißstoffe/
 Harnstoff/Heterocyclus/Nor-/
 Piperidin/Tryptamin)
 Stickstoffmonoxid 3989 FN 1501, 4046 f.,
 4047 FN 1600, 4051, (vasodilatorisch)
 Stilnox Filmtabletten 3534
 STP s. Dimethoxymethylamfetamin
 Stromba 2792 FN 1096
 Strophantin (Steroide)
 Strychnin/-HCl/-nitrat 24, 24 FN 34, 26,
 1095, 1349, 1349 FN 2057, 1849, 1857,
 1859 FN 583, 1966 FN 471, 2136,
 2429 FN 448, 2462, 2789, 3280-3289,
 (Alkaloide/Antagonisten)
 Strychnin-N-oxid 3283, 3288
 Strychninsäure 3283, 3288
 Sublimaze 3885
 Substanz P (Neurotransmitter)
 SUBOXONE (Btm) 3727, 3729
 SUBUTEX (Btm) 3726-3730, 3883
 Sufenta (Btm) 3893
 Sufenta epidural (Btm) 3893
 Sufenta mite 10 (Btm) 3893
 Sufentanil 3893-3896, 3902, 3933 f.
 Sufentanil-Actavis (Btm) 3893
 Sulfate 1906, 2770
 Sulfonal 3104
 Sulfonamide 1733 FN 332
 Suprarenin 2772 FN 1041, (Adrenalin)
 Symoron 3836
 Sympatol 2660 FN 865
 Synephrin 453, 453 FN 686, 695, 2461 FN 494,
 2660 FN 865, (Sympathomimetica)
 Synhexyl 426
- T**
 Tabernanthin 1142
 Talwin (Btm) 3747, 3755
 Tannine 2693, 2743
 Tapentadol 3608-3614
 Tartrate 519, 523 FN 798, 3534, (Carbonsäure)
 TATP s. Triacetontriperoxid
 Taurin (Neurotransmitter)
 Tavor 2036, 3437, 3437 FN 632
 TCDD s. Dioxin
 TCM s. Thienylcyclohexylmorpholin
 TCP s. Tenocyclidin
 TCPy s. Thienylcyclohexylpyrrolidin
 Telepathin 1075
 Teloidin 767
 Temazepam 3119 FN 101, 3424, 3454, 3522,
 3527, 3529
 Temgesic 0,3/sublingual (Btm) 2063,
 3717-3719, 3732, 3787
 Tenamfetamin s. 3,4-Methyldioxyamfetamin
 Tenocyclidin (TCP) 1402 f., 1410, 1431
 Tenuate Retard 2894
 Teronac-Kapseln 2896
 Terpenalkohole (ätherische Öle/Terpene)
 Terpene 44 FN 21, 138, 138 FN 151, 150,
 150 FN 172, 442 FN 661, 783 FN 1185,
 934, 1183, 1183 FN 1747, 1202, 1203
 FN 1776, 1205-1207, 1217 FN 1804,
 1218, 1274 FN 1890, 2789, (ätherische
 Öle/Inhaltsstoff/Steroide/Terpene)
 Terpenophenole 145
 Terpinen (ätherische Öle)
 Terpineol (ätherische Öle)
 tertiäre Alkohole 3266, (Alkohole)
 tertiäre Amine 2306, (Amine/Chinolin/
 Piperidin)
 Testosteron 209, 408, 2792, 2795, (Steroide)
 Testosteron Jenapharm 2792
 Tetracain **2304**, 2305, 2321, 2332, 2460
 Tetrachlorethylen 4043
 Tetrachlorkohlenstoff 4011 f., 4032, 4043
 tetracyclische Terpene (Steroide)
 Tetrahydrocannabinole (THC) 52, 57, 63, 69,
 80, 87, 119, 125, 138-146 (**151**), 163,
 167, 174, 183-195, 199, 199 FN 251 und
 253, 201-205, 201 FN 258, 215, 253-280,
 283-290, 296-304, 336, 340-346, 352,
 357-365, 373-375, 379, 381, 410, 412,
 425-428, 439, 446 f., 451, 456, 567,
 591 FN 920, 611, 619, 644, 722, 938,
 1020, 1214, 1760, 1802, 1944 f., 2033,
 2132, 2132 FN 1038, 2618, 3029, 3131
 FN 141, (Hippocampus/Pyran/Terpene)

- Δ^8 - (oder: δ^8 -)trans-Tetrahydrocannabinol 73, 142 f., 174
 Δ^9 - (oder: δ^9 -)trans-Tetrahydrocannabinol 73, 139-146, (151), 167, 174, 176, 183, 188 f., 248, 259, 281 f., 286, 340, 344 f., 360 FN 507, 362, 432, 445
- Tetrahydrocannabinolcarbonsäure (TH-CA/THCS bzw. THC-COOH) 113
FN 110, 141, 151, 178 FN 218, 183, 195
FN 248, 201 FN 258, 259 f., 259 FN 363, 345 f., 357, 357 FN 503
- Tetrahydrocannabinolcarbonsäure-glucoronid (THC-COO-Glu) 259 FN 363
- Tetrahydrocannabivarin (THCBV) 146, 151
- Tetrahydrogestrinon (THG) 2792 FN 1096
- D-1,2,3,4-Tetrahydroharmin 1075, 1105
- Tetrahydroisochinoline 858, 864, 921 f., (Tetrahydroisochinoline)
(6aR)-5,6,6a,7-Tetrahydro-6-methyl-4H-dibenzo[d,g]chinolin-10,11-diol (Apomorphin) 1708, 3560
- 3,4,5,6-Tetrahydro-5-methyl-l-phenyl-1H-2,5-benzoxazocin (Nefopam) 3738 FN 1131
- 1,2,3,6-Tetrahydro-l-methyl-4-phenylpyridin (MPTP) 3797
- 1,2,3,6-Tetrahydro-l-phenylethyl-4-phenylpyridin (PEPTP) 3797
- Tetrahydrothebain 3665
- Tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentylbenzo [c]chromen-l-ol 139, 151
- Tetrazepam 3422, 3424, 3527, 3529
- TFMPP s. Trifluormethylpiperazin
- Thalamonal Injektionslösung (Btm) 3887
- Thalidomid 3241 f.
- Thallium(I)-sulfat (Droge)
- THC s. Tetrahydrocannabinol
- THC-Carbonsäure s. Tetrahydrocannabinolcarbonsäure
- THCA/THCS s. Tetrahydrocannabinolcarbonsäure
- THCBV s. Tetrahydrocannabivarin
- THC-COO-Glu s. Tetrahydrocannabinolcarbonsäureglucoronid
- THC-COOH s. Tetrahydrocannabinolcarbonsäure
- THC-OH s. Hydroxy-THC
- THG s. Tetrahydrogestrinon
- Thebacon 1708, 3655-3659
- Thebain 1535, 1535 FN 27, 1698, 1698 FN 280, 1701, 1708, 1730, 1737, 1933 FN 690, 1938, 3616, 3665, 3670, 3712, 3712 FN 1083 und 1084, 3736 f.
- Thenylfentanyl 3924, 3935
N-[1-(2-Thenyl)-4-piperidyl]propionanilid (Thenylfentanyl) 3924
- Theobromin 2635, 2635 FN 804, 2883 FN 1238, (Coffein)
- Theophyllin 2652, 2883, 2883 FN 1238, (Coffein)
- N-[β -(7-Theophyllinyl)ethyl]amfetamin (Fenetyllin) 2831, 2883 thial (Alkanale)
- thion (Alkanone)
- Thiazole 3354
- 1-[1-(2-Thienyl)cyclohexyl]morpholin (TCM) 1403
- 1-[1-(2-Thienyl)cyclohexyl]piperidin (TCP) 1402 f.
- N-{1-[2-(2-Thienyl)ethyl]-4-piperidyl} propionanilid (Thiofentanyl) 3923
- 1-[1-(2-Thienyl)cyclohexyl]pyrrolidin (TCPy) 1402 f.
- Thiobarbiturate 3110 f., 3133, 3136, 3188 f.
- Thiofentanyl 3923, 3935
- Thiopental-Natrium 3110 f., 3188
- Thiopental Inresa 3110
- Thioridazin 1022, 3341, 3388
- Thioxanthene 3337
- α -Thujol 1207
- Thujon 1183 FN 1746, 1200-1229 (1206), (ätherische Öle/Terpene)
- (-) α -Thujon 1205, (Terpene)
- (+) β -Thujon 1205, 1206
- Thyroxin (Tyrosin)
- Tiamon Mono-/retard (Btm) 3646, 3652
- Tiapridex 2032
- Ticarda (Btm) 3856
- Tiflnadon 3449
- Tiglinsäure 767
- Tilidin 1935, 3154, 3552, 3570-3597 (3572), 3773, 3948, 3956, (Psychose)
- Tilidin-Base 3588
- Tilidin Gödecke (Btm) 3574
- Tilidin-HCl 3590
- Tilidin-HCl-semihydrat 3575
- Tilidin N Sandoz 3590, 3594
- Tinctura Opii 321, 1543 FN 44, 1549-1551, 1713, 1724, 1834, 3362 FN 510
- TMA s. Trimethoxymethylamfetamin und Trimethylamin
- TMA-2, TMA-6 870, 1362
- TMPEA s. 3,4,5-Trimethoxyphenethylamin
- Tofranil 3368, 3378
- Toluol 2330, 2803 FN 1112, 4009 f., 4032, 4040 FN 1589, 4041, 4045

- Toxiferin 3284
 Tradon 3292 f.
 Tramadol-HCl 3597-3608, 3610, 3956
 Tramadol-ratiopharm Tropfen 3598
 Tramal 3598
 Trancopal Dolo 3738 FN 1131
 Transferasen (Acetylcholin/Adrenalin/Enzyme)
 Transtec (Btm) 3718
 Tranxilium 3429 FN 624
 Trapanal 3110
 Traubenzucker s. Glucose
 Triacetontriperoxid (TATP) 2267 FN 141
 Triazolam 3424, 3447 f., 3452, 3494, 3487,
 3508, 3522, 3527, 3529
 1,1,1-Trichlorethan 4011
 2,2,2-Trichlor-1,1-ethandiol (Chloralhydrat)
 3101
 Trichlor(o)ethylen 4011, 4011 FN 1538, 4024,
 4033, 4043
 Trichlormethan 3996, 4011 FN 1538
 2,4,6-Trihydroxypyrimidin (Barbitursäure)
 3108, **3109**
 Trifluormethylpiperazin (TFMPP) 1491, 1504
 Triflupromazin 3782, 3782 FN 1203
 Trimeperidin 3791
 Trimethoxyamfetamin (TMA) **584**, 869, 939,
 1296, 1298, 1312, 1322, 1326, 1359,
 2830
 Trimethoxybenzaldehyd 871
 Trimethoxybenzolsäure 1296
 3,4,5-Trimethoxy- α -methylphenethylamin
 (TMA) **584**, 869, 939, 1296, 1298, 1312,
 1322, 1326, 1359, 2830
 3,4,5-Trimethoxyphenethylamin/bzw. -azan
 (TMPEA) **584**, 867
 1-(3',4',5'-Trimethoxyphenyl)-2-aminethan
 (Mescalin) **584**, 867
 3,4,5-Trimethoxyphenylessigsäure 877
 1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)propan-2-ylazan
 (TMA) **584**, 869, 939, 1296, 1298, 1312,
 1322, 1326, 1359, 2830
 1-(2,4,5-Trimethoxyphenyl)propan-2-ylazan
 (TMA-2) 870, 1362
 2,4,5-Trimethoxyphenyl-2-propen (Asaron) 948
 Trimethylamin (TMA) (Amine)
 Trimethyl-(4-hydroxy-5-
 methyltetrahydrafuryl)-2-
 ammoniumsalz (Muscarin) 706, **708**
 6,6,9-Trimethyl-3-(3-methyloctan-2-yl)-7,
 8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-
 1-ol (Dimethylheptylpyran) 432
 6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-
 tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol
 (Δ^9 -THC) 73, 139-167, (**151**), 167, 174,
 176, 183, 188 f., 248, 259, 281 f., 286,
 340, 344 f., 360 FN 507, 362, 432, 445
 (6aR,10aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,
 7,10,10a-tetrahydro-6H-
 benzo[c]chromen-1-ol (Δ^8 -THC)
 73, 142, 174
 (6aR,10aR)-6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,
 8,10a-tetrahydro-6H-
 benzo[c]chromen-1-ol (Dronabinol) 167
 1',2',6'-Trimethylpipecolanicid (Mepivacain)
 2321
 (RS)-1,2',6'-Trimethylpiperidin-2-
 carboxanilid (Mepivacain) 2321
 N,N,6-Trimethyl-2p-tolylimidazol[1,2-a]-
 pyridin-3-acetamid (Zolpidem) 3534
 1,3,7-Trimethylxanthin (Coffein)
 Trinkalkohol s. Ethanol
 Tripelenamin 1834, 3755
 Tripeptid 516
 Triterpene (Terpene)
 Tropacocain 2196, 2309
 Tropasäure 766
 Tropan-3 α -ol/Tropinon 764, **769**, 1451, 1455,
 2300-2304, (Piperidin)
 Tropax 3873 FN 1334
 Tropin 756, 845
 Tropinbenzilat 853
 Tropoyl **766**, 769
 α -/ β -Truxillin 2309
 Truxillsäure 2309
 Tryptamine 322, 464, 543 FN 816, 576,
 586, 591 f., 591 FN 920, **594**, 858,
 858 FN 1319, 958, 963, 970, 972,
 976, 1042, 1044 f., 1050, 1056,
 1059 f., 1066, 1071, 1074, 1085 f.,
 1239, 1367, 1367 FN 2094, 1369 f.,
 1387-1395, 3276, (Alkaloide/biogene
 Amine/Indol/Tryptamin)
 Tryptophan 516 FN 774, 1691, 2423,
 (Alkaloide/Aminosäuren/biogene
 Amine/Indol/Melatonin/Tryptophan)
 L-Tryptophan 1306 FN 1957,
 (Serotonin/Tryptamin/Tryptophan)
 Tryptophanhydroxylase 1306, 1306 FN 1957,
 (Serotonin)
 Tussipect 2649, 3630
 Tussipect Codein Tropfen Mono 2649 FN 838
 Tyramin (biogene Amine/Dopamin/
 Monoaminoxydase)
 Tyrosin 1689 f., 1689 FN 266, 1784, 3616,
 (Aminosäuren/biogene Amine/Dopamin/
 Tryptophan/Tyrosin)

L-Tyrosin (Adrenalin/Catecholamine/
Dopamin/Noradrenalin/Tyrosin)
Tyrosinhydrolase (Adrenalin/Serotonin)

Vitamin C 1857, 2311, 2693, (Enzyme)
Vitamin PP 1859 FN 581
Vitriol 3974

U

Ultiva (Btm) 3896
ungesättigte Fettsäuren s. Fettsäuren
Uprima 3595
Ureide 3098, 3249-3263 (**3250**)
Urethane 3264 f., 3410 FN 589

V

V 111 s. p-Bromomethylamfetamin
Valamin 3264
Valium 564, 1250, 1428, 1898, 2032, 2594,
2692, 3171, 3418, 3429, 3439, 3476,
3493, 3497, 3499
Valocordin-Diazepam 3429
Valoron (Btm) 3154, 3575, 3581 f., 3586
Valoron N 3590-3592, 3596, 3947 FN 1438
Vanilinacetaldehyd-HCl 327
Vareniclin 1164, (Nicotin)
Vencipon 2656
Vencipon N 2656 FN 853
Veronal 3104, 3116
Vertin 1155 FN 1706
Vesparax (Btm) 3119, 3184
Vesparax mite 3119

Viagra 1123 FN 1660, 1126, 1348, 4051
Vicodin 3679
Vigil (Btm) 3314
Vinblastin 1151 f., 1154
(+)-Vincamin 1152, 1154
Vincristin 1151 f., 1154
Vinylbital 3186
Visano N 3410
Visine Müde Augen 194 FN 246
Vitamine 1857, 2230, 2311, (Wirkstoffe)
Vitamin A 2807

W

Weingeist 1713
Weinsäure 519, 1844, (Carbonsäuren)
Weinstein (Carbonsäuren)
Wick MediNait Erkältungssaft 2650

X

Xenon 4064, 4064 FN 1621
Xylocain 2321
Xylol 4009
Xyrem (Btm) 1469

Y

Yagein 1105
Yangonin 2128-2132 (**2130**), 2136, 2139
Yocon-Glenwood Tabletten 1124
Yohimbin 1029 FN 1548, 1031 f., 1036, 1086
FN 1615, 1114-1134 (**1116**), 1348
FN 2053, 3343
Yohimbin-HCl 1124
Yohimbinsäure 1134
Yohimbin „Spiegel“ 1124
Yxin 194 FN 246

Z

Zaleplon 3533, 3535, 3549
Zimtsäure 2301
Zitronensäure 1462, 1840, 1844, 1857, 1884
Zolpidem-/tartrat 3477, 3533-3549
Zopiclon 3533, 3549
Zucker/-alkohole 685, 2461, 2535, 3911,
(Ethanol)
zweiwertige Alkohole s. sekundäre Alkohole
Zyankali 1429 FN 2186
Zyban (Nicotin)

Botanische und zoologische Bezeichnungen

Die Zahlen verweisen auf die entsprechenden Randnummern zum Text, in Klammern gesetzte Bezeichnungen verweisen auf das entsprechende Stichwort in Kap. 5.

- A**
- Absinth s. *Arthemisia absinthium*
 - Aaronstabgewächse s. Araceae
 - Ackerwildkraut 674, 1534
 - Ackerwinden 674
 - Aconiti tuber 783 FN 1185
 - Aconitum (Eisenhut) 777, 783, 783 FN 1185,
(Alkaloide)
 - Aconitum napellus 777, 783, 783 FN 1185
 - Aconitum vulparia 783, 783 FN 1185
 - Acorus calamus 949, 951 f.
 - Ägyptisches Bilsenkraut 790
 - Aethusa cynapium (Piperidin)
 - Agakröte 1045 f., 1071
 - Agaricaceae/Blätterpilze 702, 741 FN 1126,
957, 974
 - Agavaceae/Agaven 685, 893, 1172
 - Alchornea floribunda 1120
 - Alpendost (Pyrrol)
 - Alraune s. Mandragora
 - Amanita (Knollenblätterpilze) 702, 704, 713
FN 1089, 722, 728, 736, 740, 742 f., 958,
1004
 - Amanita mexicana 704
 - Amanita muscaria 703-736,
(Oxazol/Parasympathomimetica)
 - Amanita pantherina 704, 706, 713, 713
FN 1086, 723, 727 f., 736
 - Amanita phalloides 704, 713 FN 1089, 728
 - Amanita verna 704, 713 FN 1089
 - Amanita virosa 704, 713 FN 1089
 - Ananas 685, 1132
 - Anandananthera 1057, 1059, 1067, 1368
 - Anandananthera colubrina 1051
 - Anandananthera peregrina 1048 f., 1051
 - Angel's trumpet s. Engelstrompete
 - Anhalonium lewinii 861
 - Anis 1217, 1218 FN 1807
 - Apiaceae s. Umbelliferae
 - Apocynaceae/Hundsgiftgewächse (APO) 1117,
1137, 1151
 - Araceae/Aaronstabgewächse (ARA) 858
FN 1311, 949, 949 FN 1422
 - Areca catechu 2741
 - Arecae semen s. Areka-/Betelnuss
 - Arekanuss 707, 1034, 2741-2743, 2746 f.,
2749, 2751, 2760 f.
 - Arekapalme 2741
 - Arum maculatum 949 FN 1422
 - Argyreia nervosa 443, 672, 687, 694
 - Ariocarpus 860 FN 1312, 926
 - Ariocarpus fissuratus 860 FN 1312
 - Ariocarpus retusus 926
 - Arzneimohn 1535
 - Art s. Spezies
 - Artemisia (Beifuß) 1200, 1208 f., 1227, 1229
 - Artemisia abrotanum 1200, 1200 FN 1771
 - Artemisia absinthium 947 FN 1414, 1200,
1201 FN 1772, 1203-1205, 1208 f.,
1216 f., 1221 FN 1812, 1227,
(Arzneistoffabhängigkeit/Terpene)
 - Artemisia mexicana 1215 f.
 - Artemisia vulgaris 1200 f.
 - Aspergillus 471
 - Aspergillus niger 294, 1824
 - Aspidosperma quebracho-blanco 1120, 1150
 - Asteraceae/Compositae (COM)/
Korbblütengewächse 882 FN 1342, 1200,
1203, (Pyrrol/Terpene)
 - Atropa (Tollkirsche) 630, 711 FN 1081, 746,
765, 783, 805, 816, 818, 829, 1104
FN 1641, (Alkaloide)
 - Atropa belladonna 750 f., 750 FN 1138, 773
FN 1162, 818 FN 1260, 831, 853
 - Aubergine 745
- B**
- Baby Hawaiin Woodrose 443, 672, 687, 694
 - Bakterien 2003
 - Balsambaumgewächse s. Burseraceae
 - Bananen/-blatt/-schale 322, 1086 FN 1615,
1132, 2686
 - Banisteria 1081, 1086, 1368
 - Banisteria (Banisteriopsis) caapi 1079 f.
 - Banisteria inebrians 1080
 - Banisteria rusbyana 1080, 1086
 - Baumdatura 807, 839-846, 734, 1085 FN 1609
 - Baumschwämme 734
 - Beifuß s. Artemisia
 - Belladonnae folium 773 FN 1162, 853
 - Bergamotteorange (Terpene)

- Besenginster 1158 f., 1166
 Betelblatt s. Betelpfeffer
 Betelnuss 707, 1034, 2741-2743, 2746 f., 2749, 2751, 2760 f.
 Betelpfeffer/-blatt 2121, 2738, 2742, 2751
 Bilsenkraut S. *Hyoscyamus*
 Birkenporling 734
 Bitterer Beifuß 1200, 1204
 Bittermandeln 1429 FN 2186
 Bittersüßer Nachtschatten 757 f., 783
 Blasenkäfer 783, 783 FN 1187
 Blätterpilze S. Agaricaceae
 Blauer Eisenhut 783, 783 FN 1185
 Blauer Lotus 442
 Blaue Wasserlilie 3568
 Blaufärbender Kahlkopf 973 FN 1459, 978, 978 FN 1465, 1001
 Blaufüßiges Samthäubchen 975
 Blaumohn 1520
 Bohnen 2229
Boletus (Röhrlinge) 741 FN 1126
Boletus manicus 741 FN 1126
Boletus reay 741 FN 1126
 Bolivianischer Cocastrauch 2169, 2310, 2327 FN 248
Boswellia sacra/carteri 44 FN 21, 150 FN 172, 325, (Terpene)
 Brassicaceae/Kreuzblütengewächse (Acetylcholin)
Brechnuss 24, 3284 f., 3285 FN 394, (Alkaloide)
 Brechwurz 2586
 Brillenschlange (Gifte)
Brugmansia 755 FN 1142, 839-846
Brugmansia arborea 839
Brugmansia aurea 839 f.
Brugmansia candida 839 f.
Brugmansia sanguinea 843
Brugmansia suaveolens 839 f.
Brunfelsia 851
Bufo alvarius 1045
Bufo marinus 1045 f.
Bufo vulgaris 1045, (Steroide)
 Burseraceae/Balsambaumgewächse/Weihrauchgewächse (Terpene)
- C**
Cacalia 882 FN 1342
 Cactaceae/Kaktusgewächse (CAC) 868-929, 948, 1368, 1688 FN 261
Caestrum laevigatum 850
Calystegia sepium 674
 Campanulaceae/Glockenblumen (CAM) (Antagonisten)
- Campherbaum 947, 947 FN 1414, 1214, 2789, 3998, (ätherische Öle)
Canavalia maritima 1070
 Cannabinaceae/Hanfgewächse 34
Cannabis (Hanf) 34-423, 437, 445, 450, 452, 501, 516 FN 775, 615, 619, 643 f., 654-657, 1085, 1138, 1196, 1196, 1286, 1317, 1348 FN 2047, 1351, 1526 FN 19, 1548, 1619, 1619 FN 145, 1660, 1681, 1898, 2085, 2172 FN 12, 2249, 2285, 2289, 2292, 2294, 2294 FN 190, 2366, 2373, 2398, 2470, 2482, 2505, 2548, 2602 f., 2692, 2791, 2984, 3011, 3022, 3029, 3044, 3060, 3094, 3141, 3208, 3210, 3323, 3481, 3497, 3518, 4065, (Applikation/Arzneistoffabhängigkeit/Gewinnung/Nicotin/Terpene)
Cannabis indica 37 f., 50, 57, 91, 95 FN 79, 122, 431
Cannabis ruderalis 38
Cannabis sativa 36-38
Cantharides 783, 783 FN 1187, 788
Cantharis vesicatoria 783, 783 FN 1187
Capsella bursa pastoris (Acetylcholin)
Capsicum 745, 745 FN 1131
Carnigea giganta 920 f.
Carum petroselinum 934 FN 1393
Catha edulis 2676-2680
Catharanthus 1117
Catharanthus lanceus 1118
Catharanthus roseus 1151
 Celastraceae/Spindelbaumgewächse (CEL) 2676
Chacrona 1085
Champignons 993
Charica betle s. Betelpfeffer
Chelodonium majus 1688 FN 262, 1714 FN 308
Chili-Schote 745, 745 FN 1131
Christrose 783, 783 FN 1186
Cinnamomum camphora (Campfer) 947, 947 FN 1414, 1214, 2789, 3998, (ätherische Öle)
Citrus limon (Terpene)
Citrus sinensis (Terpene)
Claviceps 468, 477, 676
Claviceps purpurea 468, 475, 477, 483, 526
Clitocybe (Trichterling) 737
Clitocybe dealbata 737 FN 1119
Clitocybe rivulosa 737 FN 1119
Cocablatt 1144 FN 1691, 2165, 2168, 2174-2178, 2182-2184, 2183 FN 22, 2187, 2194 f., 2198, 2200 FN 52,

- 2201, 2203, 2210, 2218-2224, 2227,
2239, 2298 f., 2308, 2308, 2311,
2327, 2327 FN 248, 2335-2339, 2343,
2391-2399, 2436-2440, 2556, 2688,
(Gewinnung/Pyrrol)
- Cocastrauch/-plantage 768, 1526 FN 19, 1581,
2168-2177, 2198 FN 49, 2200-2202,
2228-2243, 2229 FN 89, 2237 FN 102,
2250, 2252-2264, 2436, (Pyrrol)
- Coffea arabica 2175, 2201, 2237 FN 102,
2678, 2680, 2680 FN 892, 2684,
(Alkaloide/Coffein)
- Cola alba 2635
- Colabaum 2635 f., (Coffein)
- Cola nitida 2635
- Colanuss 1288, 2210, 2635 f., 2635 FN 806
- Cola rubra 2635
- Colchici flos, semen et tuber 1858 FN 575
- Colchicum autumnale 1858, 1858 FN 575,
2462, (Alkaloide)
- Colchiskraut 1858, 1858 FN 575
- Coleus 1176 FN 1732
- Coleus blumei 1176 FN 1732
- Commiphora molmol (ätherische Öle/Terpene)
- Compositae/Korbblütler (COM) s. Aste-raceae
- Conii herba 783 FN 1184
- Conium 777, 783, 783 FN 1184, (Piperidin)
- Conium maculatum 783, 783 FN 1184
- Conocybe (Samthäubchen) 958, 975
- Conocybe cyanopus 975
- Conocybe siligineoides 975
- Convolvulaceae/Windengewächse 467, 500,
663-697, 858 FN 1311
- Convolvulus arvensis 674
- Copelandia cyanescens 967 FN 1448
- Coprinaceae 967 FN 1448
- Corynanthe yohimbe 1029 FN 1548, 1129,
1124, 1144
- Coryphanta (Warzenkakteen) 859, 924 f.
- Coryphanta compacta 925
- Coryphanta macromeris 924
- Coryphanta ranyonii 924
- Cupressaceae/Zypressengewächse 1202, 1217
FN 1804
- Cytisus (Geißklee) 1158
- Cytisus canariensis 1158-1160
- Cytisus laburnum 1166 FN 1720
- Cytisus scoparius 1158 f., 1166
- D**
- Damianablatt 244, 244 FN 338
- Datura (Stechapfel) 319, 699, 746, 754, 756,
783, 788, 790, 792-799, 805, 816,
829, 834, 838-846, 853, 919, 1085,
(Alkaloide)
- Datura alba 797
- Datura arborea 839
- Datura aurea 839 f.
- Datura candida 839
- Datura ceratocaula 837
- Datura fastuoso 798
- Datura folium et semen 853
- Datura insignia 838
- Datura inoxia 835 f.
- Datura metel 57 FN 37, 793, 798, 2757
- Datura meteloides 756, 835
- Datura sanguinea 843
- Datura stramonium 754-756, 778, 794-796,
835, 853
- Datura suaveolens 839 f.
- Datura tatula 835
- Deutscher Ginster 1158
- Deutscher Ingwer 949, 951 f.
- Digitalis folium (Steroide)
- Digitalis purpurea (Steroide)
- Dill 1291
- Doldengewächse/-blütler s. Umbelliferae
- Donanakaktus 924
- Dream fish 1045
- Drogenhanf 40, 78, 81, 86 f., 95 f., 103, 120,
173, 305, 369, 378, 2174
- Duboisia 848
- Duboisia hopwodii 848
- Duboisia myoporoides 848
- Düngerlinge s. Panaeolus
- E**
- Eberesche 1203 FN 1776
- Eberraute 1200, 1200 FN 1771
- Echinocerus triglochidiatus 858 FN 1310
- Echinopsis pachanoi 914-919
- Echter Salbei 1178
- Eisenhut s. Aconitum
- Endemit (Endemitz)
- Engelstrompete 807, 840, 1349 FN 2056
- Enzianwurzel 1203 FN 1776
- Ephedraceae/Meerträubelgewächse (EPH)
2638
- Ephedra-/kraut (Meerträubchen/-träubel) 54
FN 33, 2638-2640, 2661, 2669, 2671,
2675, 2768 FN 1029, 2909
- Ephedra fragilis 2639
- Ephedra major 2640
- Ephedra nevadensis 2640
- Ephedra pachyclada 2640
- Ephedra sinica 2638
- Ephedra vulgaris 2638, 3000 FN 1470

- Erdblättriger Faserkopf 738
Erythrina 1168 FN 1722
Erythrina americana 1168 FN 1722
Erythrina flabelliformis 1168 FN 1722
Erythrina mexicana 1168 FN 1722
Erythroxylaceae (ERY) 2169
Erythroxylon 2168 f., 2299
Erythroxylon boliviannum 2169, 2310, 2327
 FN 248
Erythroxylon coca (Bolivian. Cocastrauch)
 2169, 2172, 2327 FN 248
Erythroxylon javanense 2173, 2301, 2309 f.
Erythroxylon novogranatense 2169, 2210, 2327
 FN 248
Erythroxylon spruceanum 2169, 2210, 2327
 FN 248
Erythroxylon truxillense 2210
Eukalyptus (ätherische Öle)
Euphorbiaceae/Wolfsmilchgewächse (EUP)
 858 FN 1311, 1120
Europäischer Wermut s. *Wermut*
- F**
Fabaceae s. *Leguminosae*
Fadenwürmer 1495
Falterdüngerling 976
Familie, botan. (Familie)
Faserhanf 36, 40, 52 FN 30, 75 f., 78, 80, 86 f.,
 94, 96, 170, 173, 176, 176 FN 213, 299
Faserkopf s. *Inocybe*
Feldtrichterling 737 FN 1119
Fenchel 1217
Fenchelholz 947
Fingerhut (Steroide)
Flachhüttiger weißer Knollenblätterpilz 704,
 713 FN 1089
Flämmlinge s. *Gymnopilus*
Fliegen 729, 729 FN 1104
Fliegenpilz 703-736,
 (Oxazol/Parasympathomimetica)
Folia belladonnae 853
Folia coca s. *Cocablätter*
Folia hyoscamii 853
Folia salviae divinorum 1176 FN 1731
Folia stramonii 853
Fungi s. Pilze
- G**
Gartensalbei 1178
Gattung 2168 f., 2169 FN 9,
 (Art/Familie/Gattung)
Geißklee s. *Cytisus*
Gefleckter Aronstab 949 FN 1422
Gefleckter Schierling 783, 783 FN 1184
- Gelber Eisenhut* 783 FN 1185
Gemeiner Hopfen 34 FN 13
Gemeine Hundspetersilie (Piperidin)
Gemeiner Besenginster 1158 f.
Gemeiner Beifuß 1200 f.
Gemeines Hirtentäschelkraut (Acetylcholin)
Genista (Ginster) 1157-1160, 1167
Genista canariensis 1158-1160
Genista germanica 1158
Genus s. Gattung
Gezonter Düngerling 976
Giftiger Wiesentrichterling 737 FN 1119
Ginster s. *Cytisus*, *Genista*
Glockendüngerling 976
Goldgelbes Bilsenkraut 786
Goldregen 1166 FN 1720
Großes Schöllkraut 1688 FN 262, 1714 FN 308
Grünblättriger Schwefelkopf 973 FN 1459
Grüner Knollenblätterpilz 704, 713 FN 1089,
 728
Grünroter Risspilz 739
Guaraná 1288, 1288 FN 1914, 1858, 1858
 FN 576, (Coffein)
Gymnopilus (Flämmlinge) 973
- H**
Hahnenfußgewächse s. *Ranunculaceae*
Hanf s. *Cannabis*
Hanfgewächse s. *Cannabinaceae*
Hanfblüten 39, 41-45, 48 f., 54 f., 54 FN 34,
 58, 61-63, 132, 144 FN 163, 152 FN 173,
 176, 215, 300, 307 f., 307 FN 445, 311,
 318, 324, 340 FN 479, 350, 422, 2449
Hanfsamen 39 f., 53, 62, 75, 78, 173, 173
 FN 207, 176, 305
Harze 39, 44, 44 FN 21, 48, 50, 57-72, 91,
 138, 144, 148, 150 FN 171 und 172,
 172, 177, 213, 244, 294, 298, 305, 309,
 312 f., 336, 345 f., 352, 436 FN 647,
 1052, 1054, 1205 FN 1785, 2127,
 2142, 3998, (ätherische Öle/aromatische
 KW/Harnstoff/Terpene)
- Hawaiianische Holzrose* 672
Hefepilze 3962, (Ethanol)
Heimia salicifolia 1155 FN 1706
Heimiella angriiformis 741 FN 1126
Helicostylis pedunculata 34 FN 12
Helicostylis tomentosa 34 FN 12
Helleborus cyclophyllus 783 FN 1186
Helleborus niger 783, 783 FN 1186
Helles Bilsenkraut 786
Herba absinthii 1205, 1207, 1214, 1217, 1223

Herba ephedrae 54 FN 33, 2638-2640, 2661, 2669, 2671, 2675
 Herba salviae 1178 FN 1738*
 Herbzeitlose 1858, 1858 FN 575, 2462,
 (Alkaloide/Mutagene)
 Herremia tuberosa 673
 Himmelblauer Risspilz 739
 Himmelblaue Trichterwinde 467, 500 FN 748,
 668-671, 675, 677, 681, 684, 692
 Hirtentäschelkraut (Acetylcholin)
 Holzrosengewächse 443, 672, 687, 696
 Hopfen 34, 34 FN 13, 1203 FN 1776
 Hülsenfruchtgewächse s. Leguminosae
 Humulus lupulus 34 FN 13
 Hunde 2547
 Hundsgiftgewächse s. Apocynaceae
 Hybride 745, (Hybride)
 Hyoscyami folium et herba 853
 Hyoscyamus (Bilsenkraut) 84, 746, 772,
 781, 783, 783 FN 1182, 784 FN 1190,
 786-791, 786 FN 1193, 829, 1543 FN 43,
 (Alkaloide)
 Hyoscyamus albus 786
 Hyoscyamus aurea 786
 Hyoscyamus muticus 790
 Hyoscyamus niger 84, 752 f., 778, 786 f.
 Hypericaceae 3372 FN 524
 Hypericum perforatum 3372, 3372 FN 524
 Hyphaloma (Schwefelköpfe) 973
 Hyphaloma cyanescens 973 FN 1459
 Hyphaloma fasciculare 973 FN 1459

I

Ibogarinde 1137, 1143-1145
 Ignatiusbohne 3280
 Immergrün s. Vinca
 Indischer Hanf 37 f.
 Ingwer 949, 951 f.
 Inocybe (Faserköpfe/Risspilze) 737, 739, 143,
 973
 Inocybe coelestium 739
 Inocybe decipiens 739
 Inocybe geophylla 738
 Inocybe heamacta 739
 Inocybe infelix 739
 Inocybe infida 739
 Inocybe lacera 738
 Inocybe patouillardii 738
 Insekten 2372
 Iochroma 847
 Ipecacuanha 2586
 Ipecacuanha radix 2586 FN 710
 Ipomea rubrocaerulea 668

Ipomea sidaefolia 670, 690
 Ipomea tuberosa 670
 Ipomea violaceae 467, 500 FN 748, 668-671,
 675, 677, 681, 684, 692

J

Javanische Coca 2173, 2301, 2309 f.
 Jochblattgewächse s. Zygophyllaceae
 Johanniskraut 3372, 3372 FN 524, (Melatonin)
 Juniperus communis 1217, 1217 FN 1804
 Jurema Branca 1068
 Jurema Prêta 1067

K

Kaffeestaude/-strauch/-bohne/-kirsche s.
 Coffea arabica
 Kahlkopf s. Psilocybe
 Kakaobaum/-bohne 281 FN 406, 1055, 2229,
 2635 FN 804, (Coffein/Tryptophan)
 Kaktusgewächse s. Cactaceae
 Kalmus 949, 951 f.
 Kampferbaum s. Campferbaum
 Kanadisches Blutkraut 1688 FN 262
 Kanarischer Ginster 1158-1160
 Kantharide s. Cantharides
 Kartoffel 745, 745 FN 1129, 762, 2228,
 (Nicotin)
 Kawa-Kawa-Baum/-Wurzel 148, 2121 f., 2127,
 2133, 2142-2143, 2155, 2159-2162
 Khatblatt 2680, 2682, 2686-2693, 2695-2697,
 2699 f., 2723-2729
 Khatstrauch 2676-2680, 2683-2685, 2725
 FN 967, (Coffein)

Klatschmohn 1534, 1534 FN 26
 Klee (Oxalsäure)
 Kleines Immergrün 1152, 1152 FN 1704
 Kletterpflanzen 669, 673, 882 FN 1342, 3284
 Knollenblätterpilze s. Amanita
 Kobra (Giften)
 Kokablatt s. Cocablatt
 Kokastrauch s. Cocastrauch
 Kokosmilch 2131
 Kolabaum s. Colabaum
 Kolumbianische Coca 2169, 2210
 Korbblütler s. Asteraceae
 Korkholzbaum 848
 Kratombaum 1030-1034
 Kreuzblütengewächse s. Brassaceae
 Kreuzkraut (Pyrrol)
 Kreuzung 306, (Hybride)
 Kröten 1045 f., 1057 FN 1582, 1071,
 (Giften/Steroide)
 Kyphosus fuscus 1045

L

Labiatae/Lamiaceae/Lippenblütenge-wächse
1176, 1176 FN 1732, 1274 FN 1890,
(ätherische Öle)
Laburnum anagyroides 1166 FN 1720
Läuse 1998
Lamellenpilze s. Agaricaceae
Lärchenporling 734
Latua 847
Latua publiflora 847
Lauraceae/Lorbeergewächse 731 FN 1106, 947
FN 1414
Lavendel (ätherische Öle)
Lebensbäume s. Thuja
Lebensbaum 1202
Leguminosae/Schmetterlingsblütengewächse
(LEG) 858 FN 1311, 1049, 1055, 1066,
1070, 1155, 1157, 1168, 1168 FN 1722,
(Ethanol)
Leontis leonurus 442
Leonus sibiricus 442 FN 661
Lianen 843, 1075, 1077, 1079 f., 1082, 1085,
1109, 2738, (Coffein)
Liliaceae/Liliengewächse (LIL) 1858,
(Alkaloide)
Lincuala padulosa 1034
Lippenblütengewächse s. Labiate/Lamia-ceae
Lobelia (Antagonisten)
Löwenschwanz/-ohr 442
Löwenzahn 1714 FN 308
Lophophora 860, 860 FN 1312
Lophophora diffusa 860
Lophophora williamsii 860 f., 926
Lorbeerblatt 731 FN 1106
Lorbeergewächse s. Lauraceae
Lotus/-rinde 442, 1108
Lupinen 1155, (Chinolizidin/teratogen)
Lupinus luteus (Chinolizidin)
Lythraceae/Weiderichgewächse (LYT) 1155
FN 1706
Lytta vesicatoria 783, 783 FN 1187

M

Madagaskar-Immergrün 1151
Magenkraut 1205, 1212
Magenwurz 949, 951 f.
Mais 836, 842, 2175, (Ethanol)
Malpighiaceae/Malpighiengewächse 1079,
1108
Malvaceae/Malvengewächse 2640 FN 817
Mammarilla 926
Mammarilla heyderii 926

Mandragora (Alraune) 746, 758-761, 776-783,
776 FN 1172, 790, 821 FN 1268, 1104
FN 1641
Mandragora autumnalis 853
Mandragora officinarum 758-761, 778, 853
Maquira sclerophylla 1050 FN 1574
Maté 316, 2201, 2201 FN 56
Maulbeerbaumgewächse s. Moraceae
Meereskröte 1045 f.
Meerträubchen/-träubel s. Ephedra
Meerträubelgewächse s. Ephedraceae
Melisse 1217
Mentha piperita 1274, 1274 FN 1890, 1408,
(ätherische Öle)
Meskalbohne 1167-1172
Mexikanische Trichter-/Zauberwinde 664-667,
671, 677, 683, 691, 694
Mexikanischer Wermut 1215 f.
Mimosa 1047, 1049, 1067, 1368
Mimosa hostilis 1067, 1069
Mimosa pudica 1068 f.
Mimosa verrucosa 1068
Mistkahlkopf 978
Mitragyna 1029
Mitragyna speciosa 1030
Mitragyna stipulosa 1030
Mohnpflanzen s. Papaveraceae
Mohnstroh/-konzentrat 1511, 1529, 1532,
1593, 1721, 1842
Moraceae/Maulbeerbaumgewächse (MOR),
34, 34 FN 12, 1050 FN 1574
Morgenpreis 467, 500 FN 748, 668-671, 675,
677, 681, 684, 692
Morning Glory s. Morgenpreis
Muskatellersalbei 1177, 1177 FN 1734,
(ätherische Öle)
Muskatnuss 148, 930-946, 948, 1217, 1290,
1295 f., 2757
Muskatnussbaumgewächse s. Myristicaceae
Mutterkorn 466, 469 f., 474-476, 480-484, 514
FN 768, 528, 596, 679, 696, 2627 FN 786,
(Alkaloide/L-Dopa/Sympatholytica)
Mycel s. Pilzmycel
Mycobacterium tuberculosis (HIV)
Mycophyta s. Pilze
Myristicaceae/Muskatnussbaumgewächse 932,
932 FN 1390, 1052, 1290
Myristica fatua 933
Myristica fragrans 932 f.
Myrrhenbaum (ätherische Öle/Terpene)

N

- Nachtschatten s. *Solanum*
 Nachtschattengewächse s. *Solanaceae*
 Nachtschmetterlinge 755
 Nematoden 1495
 Nesselgewächse s. *Urticaceae*
Nicotiana tabacum 745, 832 f., (Nicotin), s.
 auch Tabak
Nieswurz 783, 783 FN 1186
Nutzhaf s. *Faserhaf*
Nux vomica 24, 3284 f., 3285 FN 394,
 (Alkaloide)
Nymphaeaceae/Teichrosengewächse (NYM)
 442, 442 FN 662, 783, 783 FN 1183, 858
 FN 1311, 3568
Nymphaea alba 783
Nymphaea ampla 3568
Nymphaea caerulea 442

O

- Oco-Yaje* 1080
Oliven 3372 FN 524
Opiummohn s. *Papaver somniferum*
Orange (Terpene)
Oreganoblätter 277, 316
 Organismen 1026 FN 1544, 1072 f.

P

- Pachycerus pecten aboriginum* 922
Palmblatt 2686
Panaeolus (Düngerling) 731, 958, 976, 976
 FN 1463
Panaeolus ater 976
Panaeolus campanulatus 976
Panaeolus cyanescens 976
Panaeolus papilionaceus 731 FN 1106, 976,
 976 FN 1473
Panaeolus sphinctrinus 976
Panaeolus subbalteatus 976
Pantherpilz 704, 706, 713, 713 FN 1086, 723,
 727 f., 736
Papaver 1509
Papaveraceae/Mohngewächse (PAP) 858
 FN 1311, 1512, 1699 FN 262,
 (Alkaloide)
Papaver bracteatum 1530, 1535, 1721, 3616
Papaver glaucum 1515
Papaver orientale 1535, 1721
Papaver rhoes 1534, 1534 FN 26
Papaver somniferum/setigerum 101, 790,
 1510-1533, 1542-1546, 1579-1581,
 1593, 1619 FN 145, 1620, 1622-1626,
 1624 FN 156, 1635, 1642, 1648, 1701,

1721 f., 1722 FN 322, 2227, 2249, 3712
 FN 1083

- Paprika* 316, 745, 745 FN 1131
Passiflora 1040, 1108, 1108 FN 1643, 1111
Passifloraceae/Passionsblumengewächse (PAS)
 1108

- Passiflora incarnata* 1108
Passionsblume 1108
Paullinia cupana/sorbilis (Coffein)
Pausinystalia yohimbe 1119
Peganum 1101, 3192 FN 261, (Chinazolin)
Peganum harmala 732 FN 1108, 1101 f.,
 1104-1106

- Peruanische Stechapfelbäume 839
Petroselinum crispum/hortense (Petersilie) 316,
 319 FN 458, 934 FN 1393, 942, 1274,
 1291 f., 1372, 1408, 1408 FN 2144

- Petunia* 745
Peyotekaktus 861-912, 916, 919, 980
Pfeffergewächse s. *Piperaceae*
Pfefferminze 1274, 1274 FN 1890, 1408,
 (ätherische Öle)

- Pfriemenginstter* 1158
Pilze 294, 468-471, 475, 493, 678, 698-743,
 803, 889, 957-1028, 1026 FN 1544,
 1175, 1180, 1182, 1191, 1194, 1196,
 1408, 1823, 2003, 2292, 2809, 3962,
 (ätherische Öle/Ethanol)

- Pilzmyceten* 469 f., 523, 703, 703 FN 1066,
 994 f., 1027
Piperaceae/Pfeffergewächse (PIP) 2121, 2129,
 2742

- Piper betle* 2121, 2738, 2742, 2751
Piper methysticum 2120-2128, 2126, 2152,
 2163

- Piptadenia peregrina* 1048 f., 1056
Pluteus 973 FN 1458
Pluteus salicinus 973 FN 1458
Polygonaceae/Knöterichgewächse (POL)
 (Oxalsäure)

- Polynesischer Rauschpfeffer 148, 2120-2128,
 (Pyron)

- Prophetischer Salbei 1176
Psilocybe (Kahlköpfe) 699, 958, 973 f., 978
 FN 1465, 1180
Psilocybe azurescens 967

- Psilocybe caerulescens* 978
Psilocybe caerulips 978
Psilocybe coprophilia 978
Psilocybe cubensis 731 FN 1108, 974, 974
 FN 1462, 991, 1001, 1181
Psilocybe cyanescens 973 FN 1459, 978, 1001

Psilocybe mexicana 977, 979 f., 982, 1175
 FN 1729
Psilocybe semilanceata 978, 991
Psilocybe trampenensis 995
Psychotria viridis 1085
Purpurwinde 669

R

Rabe 732
 Ranunculaceae/Hahnenfußgewächse (RAN)
 783, 783 FN 1185 und 1186, 858
 FN 1311, (Alkaloide)
 Raupen 2299
Rauschpfeffer 148, 2120-2128, 2126, 2152,
 2163, (Pyron)
 Rautengewächse s. Rutaceae
Rauwolfia 1115, 1117, 1134, 3343, 3353
 Rentiere 720
 Resinoide s. Harze
Rhizoma piperis methystici s.
 Kawa-Kawa-Wurzel
Rhizopus 471
Rhynchosodia 1168 FN 1722
 Riedgräser 323
Risspilze s. Inocybe
Rittersporn (Alkaloide)
Rivea corymbosa 665
 Röhrlinge s. Boletus
 Rötegewächse s. Rubiaceae
Roggenähren 468 f., 475, 480, 483
 Rosaceae/Rosengewächse (ätherische
 Öle/Hippocampus)
 Rosengewächse s. Rosaceae
 Rosettenpflanzen 760
Rosmarin 277, 947 FN 1414
 Roter Sentolbaum s. Kratombaum
 Rubiaceae/Rötegewächse (RUB) 1029, 1029
 FN 1548, 1085 FN 1610, 1119, 2743,
 (Coffein/Inhaltsstoff)
Rumex acetosa (Oxalsäure)
Russula (Täublinge) 740
 Rutaceae/Rautengewächse (Terpene)

S

Safran (Mutagene)
Saguaro (Kaktus) 920 f.
 Salbei s. *Salvia*
Salvia (Salbei) 1175-1182, 1177 FN 1733,
 1199, 1203 FN 1778, (ätherische Öle)
Salvia divinorum 420, 1000, 1040, 1176 f.,
 1176 FN 1732, 1179-1183, 1179
 FN 1739, 1195, 1197 f.
Salvia officinalis 1178

Salvia scalera 1177, 1177 FN 1734, (ätherische
 Öle)
 Samenhanf s. Hanfsamen
 Samthäubchen s. Conocybe
Sanguinaria canadensis 1688 FN 262
 San-Pedro-Kaktus 914-919
Sassafras albidum (Sassafrasstaude) 947, 947
 FN 1414, 1290, 2789
 Sauerampfer (Oxalsäure)
 Säulenakteen 918, 920-923
Schierling 777, 783, 783 FN 1184, (Piperidin)
 Schildkröten 1045
 Schimmelpilz 966 FN 1447
Schlafmohn 101, 790, 1510-1533, 1542-1546,
 1579-1581, 1593, 1619 FN 145, 1620,
 1622-1626, 1624 FN 156, 1635, 1642,
 1648, 1701, 1721 f., 1722 FN 322, 2227,
 2249, 3712 FN 1083, (Alkaloide)
Schlangen 1045 FN 1570, (Gifte)
 Schlauchpilze 468
Schließmohn 1513, 1519
 Schlingpflanzen 34, 34 FN 13, 665, 668, 672,
 1075, 1080, 2742
 Schmetterlingsblütler s. Leguminosae
 Schnecken 1050
Schöllkraut 1688 FN 262, 1714 FN 308,
 (Alkaloide)
Schüttmohn 1513
Schwarze Jurema 1067
Schwarzer Düngerling 976
Schwarzer Nachtschatten 757 f., 783
Schwarzer Nieswurz 783, 783 FN 1186
Schwarzes Bilsenkraut 84, 752 f., 778, 786 f.
Schwarze Tollkirsche 750 f., 818 FN 1260
Schwefelköpfe s. Hyphaloma
Sclerotien 469 f., 995, 995 FN 1492
Sclerotia mexicana 995 FN 1492
Sclerotia trampenensis 995 FN 1492
Scopolia (Tollkraut) 746, 853
Secale cereale 468 f.
Secale cornutum 469, 528
Sida 2640 FN 817
Soja 431, (Ethanol)
 Solanaceae/Nachtschattengewächse (SOL)
 57 FN 37, 745-853, 1332 FN 2004,
 1456, 1543 FN 45, 1549 f., 2303, 3099,
 (Alkaloide/Nicotin/Parasympatholytica)
Solandra 844 f.
Solandra guerrensis 844
Solanum (Nachtschatten) 745 FN 1129, 746,
 783
Solanum dulcamara 757 f., 783
Solanum nigrum 757 f., 783

- Solanum tuberosum 745, 745 FN 1129, 762
 Sophora secundiflora 1167 f., 1168 FN 1722,
 1172
 Spanische Fliege 783, 783 FN 1187, 762
 Spanischer Ginster 1158
 Spartium junceum 1158
 Species 2168 f., (Art/Gattung)
 Speierling 1203 FN 1776
 Spindelbaumgewächse s. Celastraceae
 Spitzhüttiger weißer Knollenblätterpilz 704,
 713 FN 1089
 Spitzkegeliger Kahlkopf 978, 991
 Stabwurz s. Eberraute
 Stechapfel s. Datura
 Steppenraute 731 FN 1108, 1101 f., 1104-1106
 Strophanti semen (Steroide)
 Stropharia (Täuschlinge) 702, 731 FN 1108,
 973 f.
 Stropharia cubensis 731 FN 1108, 974, 974
 FN 1462, 991, 1001
 Strychnaceae (STR) 24 FN 34, 3284
 Strychni semen 3288
 Strychnos nux vomica s. Nux vomica
 Strychnos ignatii 3280
 Strychnos toxifera 3284
 Süßorange (Terpene)
 Sumpfpflanzen s. Wasserpflanzen
 Symplocaceae (SYM) 1108
 Symplocos 1108
 Symplocos racemosa 1108
 Syrische Steppenraute 731 FN 1108, 1101 f.,
 1104-1106
- T**
 Tabakblatt/-pflanze 59, 62, 87, 87 FN 68, 254,
 310, 408, 745, 832 f., 1372, 1408, 1553,
 2183, 2440, 2482, 2505, 2691 f., 2739,
 2742, (Alkaloide/
 Arzneistoffabhängigkeit/Missbrauch/
 Nicotin)
 Tabernanthe iboga 1137
 Tabernanthe manii 1143
 Täublinge s. Russula
 Täuschlinge s. Stropharia
 Teestrauch 2173, (Alkaloide/Coffein)
 Teichpflanzen s. Wasserpflanzen
 Teichrosengewächse s. Nymphaeaceae
 Thea sinensis (Coffein)
 Theobroma cacao s. Kakaobaum
 Thuja (Lebensbäume) 1202, (ätherische Öle)
 Thuja occidentalis 1202
 Tintlinge (Ethanol)
 Tollkirsche s. Atropa
 Tollkorn s. Mutterkorn
 Tollkraut s. Scopolia
 Tomate 745, 762, (Nicotin)
 Trichocerus 859, 914, 916 f.
 Trichocerus pachanoi 914-919
 Trichocerus terscheckii 917
 Trichterlinge s. Clitocybe
 Trichterwinden 467, 669 f., 693 f., 693
 FN 1050, 1348
 Turbina corymbosa 664-667, 671, 677, 683,
 691, 694
 Turnera aphrodisiaca 244 FN 338
 Turnera diffusa 244 FN 338
 Türkennohn 1535, 1721
- U**
 Umbelliferae/Doldengewächse/-blütler
 (UMB) 783, 783 FN 1184, (ätherische
 Öle/Piperidin)
 Uncaria gambir 2743
 Urticaceae/Nesselgewächse 34
- V**
 Varietät 1204, 2121, 2169, 2172, 2301, 2327
 FN 248, (Varietät)
 Vilcasamen 1051
 Vinca (Immergrün) 1117, 1150-1152, 1152
 FN 1704, (Alkaloide)
 Vinca major 1151
 Vinca minor 1152, 1152 FN 1704
 Vinca rosea 1151
 Viper 1547, (Gifte)
 Virginischer Tabak s. Nicotiana tabacum
 Virola 932 FN 1390, 1053, 1059, 1109, 1368
 Virola calophylla 1052
 Virola calophylloidea 1052
 Virola theiodora 1052
- W**
 Wacholder 1217, 1217 FN 1804
 Wahrsagesalbei 1176
 Waldmeister (Inhaltsstoff)
 Warzenkakteen s. Coryphanta
 Wasserpflanzen 442, 783, 837, 949, 3568
 Weiderichgewächse s. Lythraceae
 Weihrauchbaum 44 FN 21, 150 FN 172, 325,
 1205 FN 1785, (Terpene)
 Weihrauchbaumgewächse s. Burseraceae
 Weiße Jurema 1068
 Weißer Stechapfel 754-756, 778, 794-796, 835
 Weißes Bilsenkraut s. Helles Bilsenkraut
 Weiße Seerose 783, 783 FN 1183

- Wermut 947 FN 1414, 1200, 1201 FN 1772,
1203-1205, 1207-1213, 1216 f., 1221
FN 1812, 1227, (Terpene/Tonicum)
- Wermutkraut 1200, 1203 FN 1776, 1205, 1205
FN 1781, 1207, 1214, 1217, 1223
- Wilder Kaffee 1085
- Wildgräser/-pflanzen 468, 477, 668, 674, 679,
749, 752, 755 f., 1102, 1137, 1516,
1530, 1534 f., 1688 FN 262, 2170,
(Acetylcholin)
- Wildmohn 1530, 1525
- Windengewächse s. Convolvulaceae
- Wolfs-Eisenhut 783, 783 FN 1185
- Wolfsmilchgewächse s. Euphorbiaceae
- Woodrose 670, 672, 687
- Wurmkraut 1200, 1213
- Y**
- Yagéliane 843, 1075, 1077, 1079 f., 1082,
1085, 1101, 1109
- Yohimbebaum 1029 FN 1548, 1119, 1124,
1144
- Yopobaum 1047-1050, 1066, 1109
- Ysop 1207
- Z**
- Zaunwinden 674
- Zedern 436 FN 647
- Zerbrechliches Meerträubel 2639
- Ziegelroter Risspilz 738
- Zitronen-/baum 435 FN 647, 1884, (Terpene)
- Zuckerrohr-/rüben 1046, (Ethanol)
- Zygophyllaceae/Jochblattgewächse (ZYG)
1102, 1108, 3192 FN 261, (Chinazolin)
- Zygophyllum fabago 1103
- Zypressengewächse s. Cupressaceae

Medizinische Bezeichnungen, Eigennamen und umgangssprachliche Ausdrücke

Die Zahlen verweisen auf die entsprechenden Randnummern zum Text; in Klammern gesetzte Bezeichnungen nach den Zahlen verweisen auf das entsprechende Stichwort im Kap. 5.

A

- A 2966
- Abbau s. Metabolisierung/enzymatischer Abbau
- Abbauprodukte s. Metaboliten
- Abbauzeit s. Halbwertszeit
- Abbott Laboratories 1452, 3296, 3565, (Nicotin)
- abdomidale Krämpfe 2021, 3904
- Abführmittel 674, 1688 FN 262, 2152, (Coffein)
- Abgeschirmtheit s. Reizabschirmung
- Abhängigkeitsausbildung s. Suchtentstehung
- Abhängigkeit(s)-potential (AP) 337 f., 348, 393, 403, 2419, (addiktiv/ Arzneistoffabhängigkeit/Dementia/ Depersonalisation/Designer Drugs/ Dopamin/Epidemiologie/Gewöhnung/ Hepatitis/HIV/Hyperkinetisches Syndrom/Intoxikation/Manie/ Missbrauch/persistierend/Polytoxikomanie/ Toxizität)
- von Anabolika 2792 FN 1096
- von Alkohol 378, 382, 386, 410, 531, 532 FN 798, 567-569, 823, 833, 1098, 1228, 1675, 1802 FN 473, 1806 FN 481, 1812, 1979 FN 768, 1987, 2041 FN 886, 2060, 2074, 2106, 2153, 2211, 2224, 2601-2606, 2774, 2970, 3057, 3083, 3083 FN 27, 3084 FN 29, 3085, 3091, 3103, 3140, 3163-3165, 3170, 3221, 3259, 3357, 3363, 3373, 3376, 3498, 3563, 3636, 3834, 3955, 3983, (Depression/Dopamin/Epilepsie/Ethanol/ GABA/Methanol/Missbrauch/Psychose)
- vom Amfetamin-Typ 1336, 2602-2605, 2667, 2781, 2785, 2808, 2816 f., 2825, 2861 f., 2865, 2874, 2880, 2883, 2895, 2898, 2991, 2901, 2933, 2935, 2991, 3010 f., 3023, 3035, 3043-3056, 3043 FN 1565, 3068 f., 3147, 3268, 3302, 3312, 3365
- vom Barbiturat/Aalkohol-Typ s. vom Sedativa/Hypnotica-Typ
- vom Cannabis-Typ/von Cannabinoiden 90, 114, 118, 348, 376-387, 421-423, 422 FN 629, 432, 451, 2602-2605, 3044, 3481
- vom Cocain-Typ 401, 1987, 2211, 2216, 2219 FN 74, 2224, 2261, 2331, 2360, 2362-2364, 2379, 2399, 2418 f., 2422, 2445, 2457, 2474, 2476, 2482, 2491 f., 2510-1515, 2522 f., 2526-2528, 2530, 2548, 2564 f., 2564 FN 675, 2567 f., 2598-2614, 2598 FN 732, 2620-2630, 2970, 3023, 3044-3047, 3054, 3069, 3377,(Dopamin)
- vom Halluzinogen-Typ 570, 649, 652 f., 656, 832, 870, 911, 1021, 1093, 1277, 1336, 1393, 1446, 2602-2605
- vom Lösungsmittel-Typ 3983, 3990, 4002, 4008, 4028
- vom Opioid-Typ/Morphin-/Opiat-Typ 91, 106, 163, 378, 382, 401 f., 422 FN 629, 567, 1037, 1520, 1557, 1557 FN 71, 1562-1564, 1566, 1568-1570, 1568 FN 87, 1574, 1587, 1597, 1601, 1607, 1611, 1637, 1655-1662, 1668 f., 1671, 1671 FN 228, 1675, 1697 f., 1709, 1709 FN 299, 1720 FN 319, 1741, 1743, 1748, 1756-1759, 1763 FN 382, 1771 FN 410, 1793, 1798, 1801 FN 471, 1803, 1808-1812, 1815 f., 1819, 1827, 1835, 1857 f., 1875-1878, 1880-1882, 1887 f., 1893, 1896-1899, 1922-1967-2119, 2153 f., 2211, 2291, 2297, 2360-2365, 2450, 2509, 2513, 2524, 2526, 2528, 2530, 2564, 2595, 2601-2606, 2610-2612, 2621-2624, 2626, 2628 f., 2712, 2774, 2968, 2970, 3044, 3055, 3069 f., 3079, 3081 f., 3115, 3141, 3152, 3161, 3167, 3177, 3183, 3195, 3207, 3220, 3347, 3373, 3376, 3445, 3450, 3476, 3490, 3495, 3502-3505, 3542, 3556 f., 3563, 3581-3584, 3592 f., 3605, 3613, 3619, 3628-3636, 3643, 3648 f., 3657, 3661, 3665, 3671, 3675,

- 3677, 3679, 3685, 3692, 3709, 3713, 3721, 3723, 3725-3731, 3736, 3738, 3738 FN 1131, 3753, 3756-3759, 3761, 3770, 3783-3785, 3802 f., 3808, 3820, 3824-3846, 3854, 3857, 3869, 3875, 3903, 3931, 3938, 3943, 3947, 3952, 3984, 3955-4002, (Ethanol/Nicotin/Psychose/Substitution/Toleranz)
- vom Opiodantagonisten-Typ 2033, 2073, 3592, 3701 f., 3721, 3732, 3756-3759, 3761, 3764, 3783-3785, 3952 f.
- vom Qät-Typ 2705-2708
- vom Sedativa/Hypnotica-Typ 1097, 1483, 2086, 2106, 2602-2605, 3083 FN 26, 3086 f., 3090-3092, 3100-3104, 3106, 3115, 3140, 3144-3146, 3163-3176, 3183, 3190, 3207, 3220 f., 3239, 3248, 3255-3260, 3359, 3373, 3377, 3449, 3467, 3476, 3481-3490, 3482 FN 710, 3502, 3510, 3541-3545, 3556, 3731, 4028, (Psychose)
- von sonstigen psychotropen Stoffen 2153 f., 2792 FN 1096, 3081, 3350, 3359, 3397, 3990, 4002, (Droge/GABA/Terpene)
- von sonstigen Stimulantia einschließlich Coffein 2758, 3043, (Coffein)
- von Tabak 29, 136 FN 145, 832 f., 1164, 2015 FN 835, (Dopamin/Nicotin)
- von Tranquillizern s. vom Sedativa/Hypnotica-Typ
- abkicken 2110, 2565
- Abklingphase 185, 187, 194, 199, 203, 218, 543, 561, 566, 608, 613, 659, 808, 822, 896, 901, 911, 984, 1007, 1018, 1064, 1093, 1130, 1147, 1189, 1225, 1246, 1321, 1327, 1349, 1351, 1375, 1419, 1421, 2362, 2377, 2408, 2491, 2510, 2704, 2850, 2925, 3008, 3060, 3367, (Intoxikation)
- Abkömmling s. Derivat
- Ablenkbarkeit 194 FN 245, 227, 2346, (Ideenflucht)
- ablöffeln 2459
- Abmagerung 1228, 1961, 2001, 2153, 2599, 3049, s. auch Gewichtsverlust/Kachexie
- Abmagerungsmittel s. anorexigene Mittel
- abnorme Fokussierung s. Fokussierung der Aufmerksamkeit
- abnormer Rausch (Rausch) s. atypische Rauschverläufe/psychotische Zustände
- abortative Mittel/Wirkungen 777, 783 FN 1186, 788, 934 FN 1393, 949, 1061, 1094, 1213, 1213 FN 1800, 1216, 1221, 2576, s. auch teratogen
- Absättigung 2047, 3829, s. auch Aufsättigung
- Absatzschlaflosigkeit s. Rebound-Insomnie
- Absencen (non-konvulsive Anfälle)
- absetzen s. Abstinenz
- Absinth-/schnaps 1200, 1203, 1214, 1217-1228, 1342 FN 2031, (Rausch/Terpene)
- Absinthepilepsie 1227
- Absinthintoxikation 1227
- Absinthismus 1200 f., 1228, (Arzneistoffabhängigkeit/Terpene)
- Absinthlüffel 1218
- absinthion 1209
- Absinthöl s. Wermutöl
- Absinthrausch 1214, 1223-1225
- Absinthverbot 1221, 1221 FN 1812
- absolute Fahrunsicherheit 199, 199 FN 251 und 252, 1320, 1757, 1757 FN 366, 2929, 2929 FN 1312, (Ethanol)
- Absorption 183, 188, 345, 1068, 1715, 1889, 2604, 3047, 3965 FN 1466, 4016, (Absorption/Applikation) s. hier enterale/inhalative/intravenöse/orale/ parenterale/per cutane Aufnahme
- absteigende Bahnen 2385, 3612, (Efferenz/Spinalnerven)
- absteigende Hemmung 1797, 3612
- Abstinent 264, 357 FN 502, 616, 1019, 1235 FN 1843, 1306, 1328, 1808, 1819, 1986, 2015, 2048, 2048 FN 903, 2061, 2066, 2072, 2076, 2114, 2422, 2565, 2624, 2792 FN 1096, 3060, 3506, (Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/Nicotin/Toleranz)
- Abstinenzmittel/-nachweis s. Rückfallprophylaxe
- Abstinenzsyndrom s. Entzugssyndrom
- Abstinenztherapie 131, 137, 137 FN 149, 389 FN 564, 422 f., 662, 1609, 1656, 1672, 1810, 1899, 2052 FN 847, 2028 f., 2044, 2044 FN 891, 2048-2050, 2048 FN 903, 2059 FN 923, 2061, 2063, 2068, 2072, 2076, 2081, 2103, 2110, 2112-2119, 2561 f., 2620-2624, 2628 f., 3069, 3091, 3633, 3947, 3947, 3954 f., (Arzneistoffabhängigkeit/Depravation/Ethanol/Nicotin/Substitution)
- Abstraktionsvermögen 552, 906
- Absud 920, 806, 919, 924, 1054, 1082, 1085, 1121, 1159, 1171, 1214, 1539, 1858, 2440
- Abszendierung 2003
- Abszess 1888

- Abtreibung s. abortative Mittel
 abusus s. Missbrauch
 Abwehrkräfte s. Immunsystem
 Abwehrzauber 795
 abzweigen 1447, 1529, 1836, 2837, 2886,
 3077, 3079, 3184, 3838, 3912 f.,
 (Racemate)
 Acapulco-Gold 50
 Accra/Ghana 1641
 Acetaldehyd-Syndrom (Ethanol)
 Acetorphin-Abhängigkeit 3736
 Acetylcholin-Abbau 816, 3286 FN 396,
 (Acetylcholin/Parasympathomimetica)
 Acetylcholin-Antagonisten 812 f.,
 816, 1140, 1424, 3280,
 (Acetylcholin/Noradrenalin)
 Acetylcholin-Ausschüttung 270, 1801
 Acetylcholinesterase-Hemmer s. indirekte
 Parasympatholytica
 Acetylcholin-Mangel (Dementia/
 Hippocampus)
 Acetylcholin-Rezeptoren 813, 816, 1164, 1424,
 3280, (Acetylcholin/Ethanol/
 Parasympathomimetica/
 Parasympatholytica)
 Acetylcholin-Synthese 29, 816, (Acetylcholin)
 Acetylcholin-Überschuss 1808 FN 486,
 (Dopamin/Parasympathomimetica)
 Acetylierung 1520, 1536-1538, 1703, 1732
 Acetyl-LSD 521
 Achäne 43, 75, 78, 173, 176, 667, 752, 754,
 1513, (Achäne)
 Achseln 1887
 acid 498, 498 FN 745, 622, 633, 633 FN 986,
 1302, (Acid-)
 acid head 498
 acid rock 499
 acid trip 549, 1377
 ack-ack 1895
 Aconitum-Alkaloide 783 FN 1185
 active ingredients (a.i.) s. Wirkstoffe
 Acullico 2437
 Adam 1293
 adaptive Prozesse/Adaptationsstörungen 194,
 194 FN 246, 258, 388, 538, 815, 821
 FN 1267, 1306, 1317, 1809, 1816, 1819,
 (Adaptation/Akkommodation/
 Hippocampus/Limbisches System/
 Miosis/Mydriasis/Toleranz)
 adaptives Immunsystem (Antigen)
 addiktiv s. Suchtentstehung
 addiktives Potential s. Abhängigkeitspotential
 Additionseffekte 106, 159, 454, 774, 789, 823,
 1012 FN 1519, 1177, 1249, 1323, 1423,
 1480, 1482, 1745, 1759, 1970, 1976,
 2052, 2158, 2346, 2415, 2423, 2461
 FN 494, 2463, 2472, 2593, 2652, 2691,
 2984, 3122 FN 112, 3134, 3137, 3148,
 3157, 3164, 3210, 3495, 3500, 3515,
 3602, 3674, 3720, 3787, 3809, 3842,
 3926, 4024, 4055, (Coffein/Ethanol/
 Rausch/Synergismus/Überaddition/
 Wechselwirkungen)
 Aden/Jemen 2682, 2688
 Adipositas s. hier Gewichtsreduktion/
 anorexogene Mittel
 Adoleszenz s. hier Pubertät
 adenosinerge Rezeptoren 2883 FN 1238,
 (Coffein)
 ADHD/ADHS s. hier Hyperkinetische
 Verhaltensstörungen
 Adrenalin-Antagonisten 28, 2627,
 (Adrenalin/Sympatholytica)
 Adrenalin-Ausschüttung/-Effekt 28, 2627,
 2647, (Adrenalin/Hippocampus/
 Hypophyse/Synapse)
 Adrenalin-Ersatz 22772, 2772 FN 1041
 Adrenalin-Synthese (Adrenalin)
 adrenerge Rezeptoren/Neurone 28, 453
 FN 686, 585, 588, 1424, 2385, 2420,
 2949, 2955, (Adrenalin/adrenerg/
 Amygdala/Neurotransmitter/Noradrenalin/
 Parasympathicus/Sympathicus/
 Sympatholytica/Sympathomimetica/
 Synapse)
 adrenerge Wirkungen/System 582, 588,
 815, 1124, 2385, 2420, 2647, 2949,
 2957-2959, 3397, (Adrenalin/adrenerg/
 Dopamin/Hypoglykämie/Noradrenalin/
 Parasympathicus/Sympathicus/
 Sympatholytica/Sympathomimetica/
 Synapse)
 Adsorption 355
 adstringierend 1178, 2743
 adulterants 1855
 adulte Stammzellen s. neurale Stammzellen
 Adx-Test 357 FN 502, 1925 FN 682
 Ägypten 75, 790, 942, 1104, 1210, 1517 FN 13,
 1543 f., 1543 FN 43, 1546 FN 51, 2270,
 2679
 Ägyptologie 1517 FN 13
 Äitsch 1853
 Äquatorialafrika 1137, (Coffein)
 Aerosole 3969, (Nicotin)
 Ärzte 160, 169 f., 205 FN 283, 491, 1440,
 1551, 1672, 1973, 2058, 2063-2071,

- 2074, 2089, 2094, 2325, 2796, 2839, 2868, 2873, 2878, 2882, 2888, 3035, 3079, 3086 f., 3092, 3095, 3106, 3207, 3214, 3322, 3329, 3349, 3394, 3472, 3477, 3494, 3502, 3542, 3584, 3589, 3606, 3631-3634, 3636, 3682, 3688, 3694, 3733, 3751, 3754, 3767, 3789, 3812, 3837 f., 3860, 3934, (iatrogen)
- Äthertrinken 3977, 3981
- Äthiopien/äthiopisch 2677 f., 2680, 2683 f., 2686, 2688, 2690, 2692, (Coffein)
- äußerst gefährliche ED 343, 643, 647, 1916, 1918, 1965, 2552 f., 2580, 2932, 3037, 3526, 3642, 3841, 3930 f.
- Affektexpansion (Rausch)
- Affektive Dysregulation 394, 1979
- Affektivität/Affektkontrolle/-steigerung 245, 257, 272, 279 FN 397, 384, 387-390, 392, 394, 403, 462, 504, 552, 557 f., 560, 563, 573, 599, 1308 f., 1308 FN 1963, 1321, 1323, 1361, 1765, 1785, 1790 FN 453, 1804, 1811, 1979 f., 1982, 2139, 2388, 2954 FN 1380, 3330, 3371 FN 520, 3400, 3462, 3474, 3482, 4021, 4023, (Adrenalin/Affekt/Amygdala/Anxiolytica/Cerebrum/Depression/Dopamin/Droge/Ethanol/Hippocampus/limbisches System/Placebo/Rausch/REM-Schlaf/retikuläres System/Schizophrenie)
- Affektlabilität s. Labilität, psychische affenschieben 2028
- Afferenz 463, 578, 602, 970, 1765, 1770, 3132, 3203, (Afferenz/Cortex/Dendriten/Effektoren/Hippocampus/limbisches System/PNS/retikuläres Nervensystem/sensibles Neuron/Spinalnerven/Thalamus/ZNS)
- Affinität s. hier Rezeptoraffinität
- Afghan 707 1648
- Afghani-Fladen 294
- Afghanistan/afghanisch 61 f., 71, 117, 120 f., 306, 320, 793, 1524 FN 17, 1526 f., 1532, 1578, 1595, 1611, 1613, 1616-1632, 1636, 1643 f., 1668, 1659, 1823, 2640
- Afghanistan-Kriege 1526, 1607 FN 132, 1616-1618, 1620, 1626-1628, 1823, 2097 FN 982, 2105 FN 1003
- Afrika/afrikanisch 35, 55, 57, 71, 79, 81, 117, 244, 295, 750, 759, 783 FN 1187, 791, 798, 932, 1102, 1119 f., 1123, 1137 f., 1143 f., 1146, 1204, 1601 f., 1632 FN 168, 1641, 1666, 2268-2272, 2270
- FN 145, 2287, 2525, 2635, 2676-2678, 2682, 2685, 2738, 2818, 2825, 3197, 3294, 4039, (HIV/Terpene)
- Afrika-Route s. Westafrika-Route
- afterhours 1351
- afterimage s. Nachbilder
- after party comedown remedies 2378 FN 344, 2610 FN 745, s. auch come down
- Afterschleimhäute 2477
- Afyon/-karahisar 1552 FN 65, 1593
- Afyun 1552
- Agavenbier/-schnaps 685, 893, 1172
- Agent Orange 2231
- Aggression/aggressiv/Fremdaggressivität 83, 83 FN 64, 209, 243, 246, 372, 379, 413, 558, 745 FN 1131, 1038, 1383, 1409, 1420, 1426, 1786, 1790 FN 454, 1797 FN 767, 2009, 2146, 2347, 2356, 2363, 2371, 2474, 2507, 2520, 2609, 2616, 2663, 2691, 2703, 2786, 2792 FN 1096, 2816, 2824, 2924, 2931, 2933, 3007, 3009, 3051, 3066 f., 3156, 3377, 3452, 3513, 3519, 3582, 3594 f., 3595 FN 909, 3677, 4020, (Dopamin/Ethanol/Hypophyse/limbisches System/MAO/Psychose/Rausch/Schizophrenie/Serotonin)
- Aggressionsdelikte s. Gewaltkriminalität
- Aggressionshemmung 209, 243, 246, 3327, 3330
- aging 415, 514 FN 770, 1807 FN 482, 1983, 2049 FN 905, 2109, 2119, 3456, 3473, 3491 FN 726, 3508, (Dementia/Dopamin/Hippocampus)
- Agitiertheit s. motorische Unruhe
- Agonie 1786, 1797, (Halluzination), s. auch Sterbende
- Agonisten 27, 447, 514, 710 FN 1078, 1036, 1141, 1498, 1767, 1814 f., 2040, 2698, 2710, 3432, 3567, 3597, 3601, 3611, 3714 f., 3728, 3773, 3805, 3852, 3942, (Agonisten/Antagonisten/L-Dopa/Dopamin/Rezeptoren/Toleranz)
- Agua rica 2183 FN 22
- Ahnen-/kulte s. hier Totenfeiern/-kulte
- Aids 160, 164, 167, 1637, 1671 FN 228, 1845, 2005-2008, 2005 FN 820, 2044, 2049, 2049 FN 904, 2051 FN 909, 2058, 2063, 2079, 2087 FN 967, 2524, 2595, 3004, 4039, (HIV)
- airdrop 2257
- Akademiker 28 FN 46, 2295, 2876, 3318, 3392
- Akha 1584

- Akinese 217, 286, 1344 FN 2039, 2001, 2421, 3285, 3330, (akinetisch)
- Akne 1316, 1316 FN 1978, 2520, 3255
- Akkommodationsstörungen 711, 818, 825, 2911, (Akkommodation)
- Akoasma (Halluzinationen)
- Aktionspotential 3, 7, 11, 14, 16, 20, 20 FN 25, 2416, (Acetylcholin/Blut-Hirn-Schranke/Synapse/Vesikel) s. auch Erregungsweiterleitung
- aktivierendes retikuläres System (ARS) (Noradrenalin) s. auch retikuläres System
- Aktivitätsmuster s. Erregungsmuster/Netzwerkstrukturen
- Aktivitätssteigerung s. Antriebssteigerung
- Aktivitätsverlust s. Antriebsverlust
- Akupunktur 1789, (Placebo)
- akustische Halluzinationen 221, 221 FN 297, 413, 544, 546 FN 823, 547, 553, 904 f., 941, 1012, 1155 FN 1706, 1324, 1326, 1331, 1442, 2371, 2616, 2668, 2759, 2932, 2934, 3058, 4001, 4008, 4021, (Ethanol/Halluzinationen/Schizophrenie)
- akute Drogenintoxikation 194, 194 FN 245, 208 f., 216 f., 219, 228, 257, 270, 275, 337, 385, 415, 460, 486, 544, 647, 700, 805, 807-809, 830, 874, 901, 941, 944, 1005, 1007, 1246, 1333, 1333 FN 2008, 1418, 1671 FN 228, 1686, 1739, 1749 f., 1753, 1757, 1870-1872, 1886 f., 1955-1972, 1955 FN 710, 1974-1976, 1988, 2009, 2016 f., 2027, 2051, 2051 FN 910, 2070, 2342, 2368, 2424, 2473 FN 522, 2517, 2525, 2570-2594, 2571 FN 685, 2580-2594, 2608, 2703, 2709, 2844, 2903, 2913, 2917, 2932, 2977, 3006, 3008, 3036-3042, 3058, 3062, 3064, 3149, 3157-3162, 3174, 3348, 3350, 3358, 3378, 3450, 3491, 3496, 3507, 3512, 3602, 3642, 3946, 3948 f., 3948 FN 1442, 4018, 4023, 4025, (akut/aromatische KW/ Arzneistoffabhängigkeit/ Bewusstseinsstörungen/Coffein/ Delirium/Denkstörungen/ Depersonalisation/Depression/ Droge/Intoxikation/Nicotin/parenteral/ Psychose/Racemate/Rausch)
- akute Psychose s. hier Intoxikationspsychose
- akute Toxizität s. Letaldosis/therapeutische Breite/Toxizität
- Akzeptanz, soziale 82, 131, 369, 391, 499, 555, 568, 1146, 1233, 1342 FN 2030, 1660, 2078, 2088, 2279, 2283, 2295, 2359 f., 2447, 2527, 2822, 3082, 3093 f., 3145, 3322 f., 3326, 3472 f., 3475
- akzidentielle s. hier akute Drogenintoxikation
- Albernhheit 206, 903
- Alchimisten 3974
- Alcopops 2100 FN 985, (Ethanol)
- ALD-Trip 521
- Algerien 1219, 2270
- Alkaloiddrogen (Alkaloide)
- Alkalisierung 2179
- Alkaloide 24, 147, 149, 429, 452, 466-472, 475, 485, 510, 514, 516, 516 FN 774 und 775, 528, 580, 588, 592, 595 f., 672-682, 685, 688, 691, 706 f., 739, 745 FN 1129 und 1131, 751, 753, 756, 758, 761-769, 773, 775, 783 FN 1183 bis 1185, 796, 799, 811 f., 831-833, 841, 847, 852, 858 FN 311, 863 f., 868, 897, 914, 916, 920-922, 924-926, 930, 949, 958-965, 967 FN 1448, 968, 970 f., 086, 1003, 1029-1031, 1042, 1056, 1069, 1074-1078, 1085 f., 1101 f., 1105-1112, 1115, 1133, 1135-1137, 1142, 1148, 1150 f., 1153, 1155, 1155 FN 1706, 1157 f., 1168 FN 1722, 1173, 1230, 1240, 1368, 1451, 1455 f., 1509, 1514 f., 1521, 1534 FN 26, 1535, 1549, 1551, 1565, 1687-1701, 1712-1714, 1714 FN 307 und 308, 1730 f., 1736-1738, 1823, 1826, 1858, 1907, 1909, 1934, 1938, 1977, 2127, 2132 FN 1038, 2165, 2168, 2177, 2179-2181, 2185 f., 2193, 2203, 2210, 2298-2303, 2308-2310, 2308 FN 220, 2392 f., 2438, 2461 f., 2545, 2586, 2635, 2635 FN 804, 2638, 2640, 2669, 2671, 2675, 2689, 2693-2697, 2699, 2747-2751, 3192 FN 261, 3246, 3280, 3284, 3343, 3353, 3552, 3568, 3616, 3662, 3998, (Alkaloide/Antagonisten/ Chinazolin/Chinolin/Chinolizidin/ Coffein/Heterocyclus/Inhaltsstoff/ Mutagene/Nicotin/Parasympatholytica/ Parasympathomimetica/Phenanthren/ Phenyl-Gruppe/Piperidin/Pyrrol/ Sympatholytica/Terpene/ Tetrahydroisochinolin/Tryptamin/ Tryptophan)
- Alkohol-Abbau 2916, (Aldehyd/Ethanol)
- Alkohol-ähnliche Wirkungen 1223, 1476-1478, 2146, 3103, 3130, 3259, 3413, 3519, 3962, 3982, 4021 f.

- Alkohol-Delir 1971, 2020, 2041 FN 886, 2616, 3057, 3103, 3357, 3563, 3983, 4023, (Delirium/Entzugsanfall/Ethanol/Psychose)
- Alkohol-Entwöhnung 1098, 2211, (Ethanol)
- Alkohol-Epilepsie (Epilepsie)
- Alkohol-Ersatz 684, 3975
- Alkohol-Gewinnung 3962, (Ethanol)
- Alkohol-Halluzinose (Ethanol)
- Alkohol-Intoxikation 1332, 1863 f., 1970 f., 1976, 2473 FN 522, 2474, 2844, 2903, 3157, 3217, 3219, 3240, 3358, 3360, 3483, 3511, 3602, 3834, 3842, 3876, 3946, (Ethanol/Koma/Rausch)
- alkoholische Auszüge/Lösungen 58, 64, 886, 999, 1187, 1217, 1218 FN 1807, 2178-2181, 2312 f., 2476, 2476 FN 528, (Extraktion/Droge)
- Alkoholismus/Alkoholiker 378, 382, 386, 403 FN 588, 410, 531, 532 FN 798, 567-569, 823, 833, 1098, 1228, 1675, 1802 FN 473, 1806 FN 481, 1812, 1979 FN 768, 1987, 2020, 2041 FN 886, 2060, 2074, 2106, 2114, 2153, 2157, 2211, 2224, 2601-2605, 2774, 2970, 3057, 3083, 3083 FN 27, 3084 FN 29, 3085, 3091, 3103, 3140, 3163-3165, 3172, 3221, 3259, 3357, 3363, 3373, 3376, 3498, 3563, 3636, 3834, 3955, 3983, 4028, (Arzneistoffabhängigkeit/Delirium/Depression/Dopamin/Epilepsie/Ethanol/GABA/Hepatitis/Hyperkinetisches Syndrom/Manie/Methanol/Nicotin/Missbrauch/Psychose)
- Alkohol-Kombinationen 84, 130, 197, 200, 214, 287, 400, 420, 455, 515 FN 771, 656, 685, 731, 778, 786, 789, 796, 798, 887, 894, 1015, 1100, 1177, 1203, 1210 f., 1217, 1217 FN 1804, 1223, 1328, 1332, 1348, 1348 FN 2046, 1351, 1389, 1410, 1449, 1472, 1475, 1482, 1482 FN 2275, 1718, 1759, 1864, 1898, 1970 f., 1976, 2034, 2052, 2158, 2209, 2224, 2473-2476, 2473 FN 522, 2493, 2530, 2563, 2569, 2591, 2654, 2657, 2691, 2792 FN 1096, 2807, 2983, 2985, 3057, 3066 f., 3090, 3096, 3134, 3137, 3148, 3157, 3161-3164, 3210, 3217, 3219, 3237, 3240, 3258, 3346, 3358, 3360, 3378, 3413, 3450, 3481, 3483, 3495, 3497, 3501, 3511, 3513 f., 3519 f., 3543 f., 3603, 3622, 3630, 3709, 3719 f., 3723, 3730 f., 3787, 3834 f., 3842 f., 3853, 3876, 3906, 3929, 3966, 3977, 3977 FN 1481, 4029, (Droge/Ethanol/GABA/Nicotin/Noradrenalin)
- Alkohol-Konsum/-Missbrauch 81, 108, 127, 130, 134, 136 FN 146, 190, 219, 223, 287, 323, 369, 391, 396, 403 f., 462, 735, 833, 893 f., 1217, 1217 FN 1804, 1223, 1348 FN 2046, 1559, 1675, 1980, 2060, 2100 FN 985, 2111, 2125, 2125 FN 1026, 2224, 2473, 2631, 2704, 2791, 2871 FN 1214, 2916, 3067, 3083, 3091, 3093 f., 3096 f., 3473, 3497, 3518, 3955, 3965 f., 3981 f., (Arzneistoffabhängigkeit/enteral/Ethanol/Manie/Methanol/Nicotin/Nystagmus)
- Alkohol-Nachweis 3014 FN 1509, (Ethanol), s. auch BAK
- Alkohol-Psychose 3057, (Ethanol/Halluzinose/Psychose/Rausch)
- Alkohol-Rausch 190, 192, 194 FN 245 und 247, 208 FN 266, 209, 212, 219, 238, 259, 287, 364, 368, 462, 789, 1223, 1476, 2146, 2916, 3057, 3519, 3946 FN 1434, 3962, 3981 f., 4022, (Ethanol/GABA/Methanol/Nystagmus/Rausch)
- Alkohol-Schlaf 823, 2146, 3129, 3266 FN 360
- Alkohol-Syndrom (Ethanol)
- Alkohol-Tote 3083 FN 27, 3217, (Ethanol/Nicotin)
- Alkohol-Verbot 127, 136, 2691, (Ethanol), s. auch Prohibition
- allergische Reaktionen (Hyperkinetisches Syndrom)
- Alles-oder-Nichts-Gesetz 5
- Allheilmittel s. hier Patentmedizin
- Allmachtsgefühle s. Omnipotenzphantasien
- Aloeddin 84
- α_1 -, α_2 -Rezeptoren 453 FN 8686, 588, 597, 1424, 1424, 2042, 2420, 2461, 2646, 2949, (Adrenalin/Sympathicus/Sympatholytica/Sympathomimetica)
- α_4 -Rezeptoren (Ethanol)
- α -Rezeptorenblocker s. α -Sympatholytica
- α -Sympatholytica 512, 514, 514 FN 768, 588, 597-599, 1114, 1124, 1303, 3887 FN 1351, (Noradrenalin/Sympatholytica)
- α_1 -Sympatholytica 3887 FN 1351
- α_2 -Sympatholytica 1114, 1303
- α -Sympathomimetica 453 FN 686, 695, 2040, 2420, 2461, 2461 FN 494, 2624 FN 824, 2646 f., 2646 FN 830, 2660 FN 865,

- 2772 FN 1041, 2949, 3561 FN 856,
(Adrenalin/Dopamin/Noradrenalin/
Sympathomimetica)
- α_1 -Sympathomimetica 2042, 2646, 2949,
(Dopamin)
- α_2 -Sympathomimetica 2040, 2646, 2949
- alptrumartige Zustände 1442, 2708
- al-Qaida 1626, 1632, 2270, 2270 FN 145
- Al Qaida au Maghreb islamique (Aqmi) 2270
FN 145
- Alraune(n)-wurzel 759-761, 776-783, 776
FN 1172, 806, 821 FN 1268, 853
- Alteration s. hier Persönlichkeitsver-
änderungen
- Altern s. aging/Überalterung
- Alternativprogramme/-produkte s.
Substitutionsprogramme
- Altersdemenz (Dementia)
- Alterspsychosen (Schizophrenie)
- Alte vom Berg, der 84
- Altfixer s. Überalterung
- Alveolen s. hier Lungenbläschen
- Alzheimer-Krankheit 168, 3393 FN 560,
(Acetylcholin/Hippocampus/
Halluzination)
- Amanita-Alkaloide 706, 739, 742
- Amanita-Intoxikation 704, 711 FN 1081, 713,
713 FN 1086 und 1089, 718, 727-729
- Amanita-Rausch 712, 718, 721, 723-727, 730,
735
- amara aromatica s. aromatische Bittermittel
- Amazonas 838, 842, 851, 1049, 1050 FN 1574,
1051, 1053, 1053 FN 1578, 1068, 1079,
1082, 1109, 2172, (Ethanol)
- Ambrosia 731
- ambulante Behandlung/Beratung/Therapie
421-423, 422 FN 629, 1977 FN 764,
2037, 2063 f., 2116, 2118, 2598 FN 732,
3043 FN 1565, 3079 FN 17, 3359, 3482
FN 710, 3989
- ambulante Substitutionsbehandlung 2063-2071,
3359, (Ethanol)
- Ameisen unter der Haut 2614, 4034,
(Parästhesien)
- Ameisenverkehr 1604
- Amenorrhö 776, (Amenorrhö)
- Amerikanische Krankheit 1569
- Amerikanischer Mohn 1622
- Amfetamin-Abbau (Desaminierung)
- Amfetamin-Abhängigkeit 1277, 1336,
2602-2605, 2781, 2785, 2808, 2816 f.,
2825, 2861 f., 2862, 2865, 2874, 2880,
2883, 2891, 2895, 2898, 2933, 2935,
2991, 3010 f., 3023, 3035, 3043-3056,
3043 FN 1565, 3068 f., 3147, 3302,
(Arzneistoffabhängigkeit)
- Amfetamin-ähnliche Wirkungen 583 FN 900,
869, 1253, 1256, 1283, 1322, 1496 f.,
1498 FN 2302, 2460, 2648, 2716,
2718 f., 2775, 2847, 2849, 2862, 2873,
3268-3270, 3297, 3302, 3308, 3310
- Amfetaminartige Stimulantia (ATS) 31, 132,
290, 380, 400, 404, 420, 453, 506, 509,
582, 619, 630, 970, 1231, 1232 FN 1837,
1240 f., 1263, 1281, 1284, 1286, 1302,
1314, 1318, 1329, 1337-1340, 1361,
1463 FN 2237, 1496 f., 1683, 2214,
2218, 2285, 2289, 2292, 2294 FN 190,
2297, 2354 FN 295, 2415, 2424, 2464,
2471, 2530, 2532 f., 2602, 2618, 2632,
2641, 2657, 2662, 2673, 2698-2700,
2721, 2762-2766, 2782, 2787 f., 2799,
2803 FN 1112, 2806-2813, 2832, 2847,
2857, 2876, 2881, 2917, 2921 f., 2930,
2936, 2949, 2966-2970, 2980-2982,
2985, 2991, 3012, 3016, 3020, 3024,
3033 f., 3047, 3051, 3066, 3131 FN 141,
3268-3270, 3277 f., 3302, 3308, 3318,
3345, (Antagonisten/Amine/
Bewusstseinsstörungen/Coffein/
Hyperkinetisches Syndrom/
Immunoassay/Serotonin/
Sympathomimetica), s. auch Designer
Amfetamine
- Amfetamin-Entzug 3069
- Amfetamin-Ersatz 2716, 2975-2977, 3297,
3301, (Coffein)
- Amfetamin-Injektion 2776, 2784, 2866, 2917,
2961, 2982 FN 1430, 2985 f., 3003,
3036, 3045, 3047, 3054, 3057, 3066
- Amfetamin-Herstellung 1463 FN 2237, 1584
FN 108, 2673-2675, 2735 f., 2767-2771,
2801-2803, 2803 FN 1112, 2815, 2818,
1821 f., 2825-2829, 2837, 2905-2909,
2980, 2993, 2996, 3000, (Amine)
- Amfetamin-Intoxikation 1256, 1675, 2471,
2709, 2803, 2823, 2899, 2913, 2917,
2923, 2932, 2942, 2951, 2961, 2965,
3006, 3008, 3036-3042, 3057-3062,
3064, 3215, 3344 f.
- Amfetamin-Kombinationen 204, 215, 290,
319, 372, 380, 400, 453, 630, 989, 1129,
1284, 1323, 1328, 1332 FN 2004, 1348,
1348 FN 2047 und 2050, 1350, 1350
FN 2058, 1351 FN 2063, 1497, 1859,
2292, 2294 FN 190, 2361, 2460, 2471,

- 2473, 2507 FN 585, 2530, 2786, 2805, 2807, 2809, 2874, 2913 FN 1285, 2935, 2973 FN 1411, 2974, 2982-2984, 2995, 3002, 3011, 3024, 3035, 3041 FN 1562, 3033 FN 1587, 3057, 3066 f., 3170, 3269, 3450, 3496, 3926, (Coffein)
- Amfetamin-Küche/-Lab 1340, 1345, 1685
FN 255, 2768, 2800-2803
- Amfetamin-Lösung 2848, 2986, 2994, 3038
- Amfetamin-Markt 110, 132, 1683, 2218, 2285, 2289, 2292, 2297, 2769 FN 1037, 2800-2802, 2816, 2818-2823, 2825, 2827-2829, 2837, 2876, 2897, 2967-2969, 2972-2984, 2996-2998, 3000, 3046, 3270
- Amfetamin-Nachweis 1278, 1431, 1930
FN 687, 1944 f., 2533, 2792, 2926, 2976, 3012-3020
- Amfetamin-Psychose s. Weckmittel-Psychose
- Amfetamin-Rauchen 201 FN 256, 2507
FN 585, 2819, 2992, 3000 FN 1471, 3045, 3054, 3066
- Amfetamin-Rausch 1325 FN 1991, 1423, 2507
FN 585, 2618, 2843, 2850, 2858, 2874, 2865, 2914-2935, 2986, 3005-3007, 3051, 3065 f.
- Amfetamin-Scene 1340, 2780, 2803, 2819
- Amfetamin-Trinken 2848, 2994, 3038
- aminerge Neurotransmitter/Synapsen 1305, 2941, (Adrenalin/aminerg/
Dopamin/limbisches System/
Noradrenalin/Serotonin/Synapse)
- Aminisierung 1291, 1295, 1298, 1365, 2769
- Aminorex-Missbrauch 3304
- AM-Missbrauch s. Medikamenten-Missbrauch
- Ammonshorn s. Hippocampus
- Amnesie/amnestisches Syndrom 210, 210
FN 269, 413, 613, 828, 843, 1445, 1456, 1479 f., 2373, 3452, 3514 FN 765, 3519, 3544, 4023, (Amnesie/
Arzneistoffabhängigkeit/Delirium/
Ethanol/Hippocampus/Rausch)
- amotivionales Syndrom 220, 384, (Hippocampus)
- Amphetamin- s. Amfetamin
- Ampullenform 632, 773, 1405, 1465, 1472, 1714, 1719, 1836, 2844, 3445, 3564, 3672, 3717, 3749, 3884, 4050, 4063
- Amputation 790
- Amsterdam/Niederlande 1349 FN 2057, 1589, 1663, 1868, 2080, 2083, 2266, 2494, (Nicotin)
- Amygdala 279, 485 FN 723, 1785, 1790
FN 451, 1802 FN 476, 2954, 2954
FN 1380, (Amygdala/Basalganglien/
Dopamin/Epilepsie/Ethanol/
extrapyramidales System/Hippocampus/
Hypothalamus/limbisches System)
- Amylnitrit-Intoxikation 4049, 4051 f.
- Amylnitrit-Kombinationen 4051
- Amylnitrit-Rausch 4049-4051, (Hypoxie)
- Anabolika 1489, 2663 FN 875, 2792-2798, 2792 FN 1096 und 1097, 2849
- Anabolika-Abhängigkeit 2792 FN 1096
- Anämisierung/Anämie 2318, 2323, 4033, (Anämie/aromatische KW)
- Anästhesie 1436, 2208, 3445, 3885 f., 3891, 3893, 3896, 3946, 3989, 3994, (Anästhesie/Lokalanästhetica/
Narkotica/Parästhesien)
- Anästhetica/anästhesierende Eigenschaften 781, 783 FN 1185, 797, 1062, 1396, 1401, 1417, 1436, 1440 f., 2133, 2207 f., 2223, 2317-2323, 2332, 2335 FN 256, 2337, 2382, 2427-2430, 2459, 2533, 3128, 3798, 3884, 3891-3896, 3974 FN 1479, 3979, 3989, (Parästhesien)
- anästhetische Form 2459
- anale Applikation/Transport 2264, 2477*
- Analeptica 24 FN 34, 380, 485, 1145, 1244, 1301, 1344 FN 2035, 2144, 2156 f., 2164, 2197, 2632, 2634 f., 2635 FN 806, 2637 f., 2640 FN 917, 2648, 2656, 2737, 2754, 2764, 2771, 2778, 2789, 2791, 2807, 2844, 2869, 2884, 2889, 2912, 2975 FN 1417, 3147, 3277-3329, 3364, 3393, 3752, 3758, 3977 FN 1481, (Analepticum/Antagonisten/Coffein/
Monoaminoxydases)
- Analgetica/analgetische Eigenschaften 78 f., 159 f., 163, 168, 170, 172 FN 206, 280-283, 282 FN 411, 288 f., 444, 520 FN 780, 572, 745 FN 1131, 753, 756, 771 f., 781, 783 FN 1185, 786, 789, 796, 1036, 1094, 1211, 1417, 1420, 1437 f., 1440 f., 1470, 1507 f., 1526 FN 19, 1543, 1549 f., 1566-1569, 1688 FN 262, 1694, 1697 f., 1709-1719, 1709 FN 299, 1737 f., 1740, 1744 f., 1766, 1770-1774, 1770 FN 408 und 409, 1771 FN 410, 1787-1789, 1799 f., 1814, 1821, 1859 FN 579 und 582, 1860 FN 587, 1959 FN 725, 1969, 1996 FN 807, 2000, 2033, 2051 FN 910, 2063, 2075, 2152, 2337, 2345, 2903, 2983, 3007, 3086, 3088 f.,

- 3095, 3122 f., 3123 FN 113, 3137, 3149, 3162, 3208, 3274, 3332, 3346, 3362, 3376, 3387, 3417, 3430, 3466, 3470, 3515, 3550-3944, 3946, 3951 f., 3979, 3988, 3992, 4000, 4047, 4049, 4064 FN 1621, (Anästhesie/Analgesie/Analgeticum/Anfall/Arzneistoffabhängigkeit/GABA/Coffein/Droge/Gifte/Hyperalgesie/Miosis/Narkotica/Neurotransmitter/Nicotin/Nocizeption/Opiode/Placebo/Sedativa/Serotonin/Toleranz) Analgeticanephropathie 3555 Analoga 146, 432, 446, 870, 1253 f., 1293, 1402, 1436, 1468, 1470, 1490, 2721, 2834, 2842, 2864, 3533, 3737, 3741, 3938 f., (Ketone) analytische Nachweisgrenze s. Limit of Detection Anamnese 3675, 3842 anaphylaktischer Schock (Adrenalin) Anatolien 1517, 1517 FN 13, 1593, 1595 Anden 839, 843, 847, 915, 1079, 2171, 2200, 2222, 2246, 2251 Anergie s. Antriebsarmut Anerkennung 2359 f. Anfälle 480, 1469, 1480, 2521, 3066, 3120, 3342, 3375, 3401, 3437, 3487, 3775, 3992, (Anfall/Kataplexie/klonische Anfälle/konvulsiver Anfall/Makropsie/Migräne/Narkolepsie/Panikattacken/Rausch/rezidiv/Stereotypie), s. auch Epilepsie Anfallsprophylaxe 2594, 2625, 3371, 3376, 3450, 3488 Anfangsdosis s. Initialdosis anfixen 1991 Anflutung 182, 186, 213, 422, 1753, 1763 FN 382, 1885 FN 620, 1886 f., 1956, 1956 FN 716, 2353, 2401, 2479, 2485, 2485 FN 548, 2506, 3005, 3514, 3517, 3853, 3992, (Anflutung/Ethanol/Nicotin) angebenen s. Vererbung Angebotsreduzierung s. supply reduction angel's dust 1407 angel's trumpet 840 Angespanntheit s. Spannungszustände Angina pectoris 896, 1997, 2898, 4047, 4053 Angiogenesehemmer 3242 Angriff s. Aggression Angriff-oder-Flucht-Reaktion s. Fight-or-Flight-Reaktion Angstgedächtnis (Amygdala) Angstneurosen 985, 3435-3439, (Neurose) Angstschweiß 28, (Adrenalin) Angstzustände/angstbesetzte Reaktionen 28 FN 46, 189, 206, 234, 246, 279, 291, 379, 387, 413, 441, 448, 544, 546 FN 823, 551, 558, 564, 566, 568-570, 573, 613, 652, 658, 691, 907, 909, 941, 945, 985, 1016, 1018, 1125, 1193, 1246 f., 1324, 1327, 1331, 1391, 1426, 1440, 1483, 1499, 1790 FN 454, 1980, 1988, 2019, 2157, 2365, 2368, 2376, 2380, 2388, 2514, 2522, 2571, 2611 f., 2616, 2627, 2668, 2720, 2873, 2879 FN 1236, 2890, 2898, 2932, 2994, 3007, 3051, 3059, 3059 FN 1599, 3086, 3095, 3144, 3166, 3174, 3204, 3218, 3221, 3281, 3330, 3363, 3374, 3386, 3400, 3411, 3427, 3429, 3435, 3437, 3439, 3450, 3452, 3462, 3471 f., 3478, 3486, 3538, 3578, 3581, 3630, 3752, 3887 FN 1351, 3907, 4026, 4934, (Adrenalin/Amygdala/biogene Amine/Coffein/Depression/Droge/Ethanol/Hippocampus/Hypothalamus/Hypoxie/limbisches System/Manie/Mydriasis/Noradrenalin/Panikattacken/Rausch/Serotonin) animistisch 1144, 1146 Anorexie 164, 167, 379, 1037, 1039, 1314, 1334, 1793, 2021, 2514, 2520, 2879, 2912, 2933, 3007-3009, 3535, 4031, (Depression/Hypothalamus/Serotonin) anorexogene Mittel/Anorektika 164 FN 200, 1283, 1314, 1499, 2222 f., 2335, 2337, 2388, 2418, 2635, 2656, 2703, 2710-2715, 2719, 2734, 2753, 2774, 2782, 2856-2869, 2856 FN 1199, 2862 FN 1206, 2893-2901, 2895 FN 1254, 2904, 2912, 2912 FN 1282, 3007, 3034 f., 3304, 3310 FN 421, 3374, (Sympathomimetica) anorganische Btm 30 FN 1, 794 FN 1206, 4066, (Droge) Anpassungsfähigkeit s. adaptive/neuroadaptive Prozesse Anregungsmittel s. Analeptica Anreiz s. hier Reizsituation ANS s. vegetatives (autonomes) Nervensystem Anspannung s. Spannungszustände Ansprechbarkeit 686, 1418, (Somnolenz) Antagonisten/antagonistische Wirkungen 28, 152, 164 FN 200, 226, 269, 512 FN 784, 596-604, 619, 710 FN 1078, 722, 812,

- 815 f., 970, 1078, 1140, 1303, 1371, 1424, 1498, 1508, 1708, 1736, 1773, 1796, 1798, 1801, 1805, 1808 FN 486, 1859 FN 583, 2047, 2052, 2415-2417, 2424, 2626, 2752 FN 1000, 2883
 FN 1238, 2940, 3129, 3131, 3280, 3342, 3344 f., 3465, 3510, 3561 FN 856, 3564
 FN 859, 3567, 3601 f., 3685, 3714, 3719, 3743 f., 3746, 3759, 3779, 3809, 3863, 3895, 3897, 3900, 3906, 3940-3960, 4024, (Acetylcholin/Adrenalin/ANS/
 Antagonisten/Coffein/Dopamin/
 Noradrenalin/Parasympathicus/
 Parasympatholytica/Sympatholytica/
 Tremor/Wechselwirkungen)
- antagonistisch-analgetische Eigenschaften
 1773, 3714, 3743, 3940-3960
- anterograde Amnesie 3452, 3514 FN 765,
 (Hippocampus)
- antesten 627 f., 1433, 2291, 2829, 3270, 3665,
 3799, 3914, (Nicotin)
- Antiallergica 2642 FN 824, (ätherische Öle)
- Antiarrhythmica 2322
- antiautoritäre Haltung 104
- antibakterielle Wirkung 734, 1178, (ätherische
 Öle/Terpene)
- Anticholinergica/anticholinerge Wirkungen
 618, 711, 711 FN 1081, 770-774, 799,
 813-819, 813 FN 1247, 1095, 1349,
 1399 FN 2135, 1423 f., 1455, 1457,
 1457 FN 2227, 2342, 2384, 2752
 FN 1000, 3041, 3196, 3280, 3341,
 3674, 3782 FN 1203, 3825 FN 1264,
 (extrapyramidal Symptomenkomplexe/
 Nicotin/Parasympatholytica)
- Anti-craving-Medikamente 2036, 2072-2074,
 2626 FN 783, 3846, (Ethanol), s. auch
 Rückfallprophylaxe
- Antidementiva 514, 514 FN 770, 2656 FN 855,
 3393, 3393 FN 560, (Acetylcholin/
 Dementia/Parasympathomimetica)
- Antidepressiva/antidepressive Wirkungen 163,
 774, 781, 1086 FN 1615, 1152 FN 1704,
 1177, 1310, 1389, 1469, 1498 FN 2302,
 1551, 1568, 1713, 2032, 2156, 2209,
 2354, 2378 FN 344, 2594, 2791, 2844 f.,
 2862, 2866, 2869, 2890, 2898, 2949
 FN 1366, 3275, 3295, 3336, 3349,
 3362-3399, 3402, 3427, 3437, 3463,
 3473, 3477, 3602, 3713 FN 1086, 3730,
 3758, 3853, (Depression/Ethanol/
 Monoaminoxydase/Nicotin/
- Noradrenalin/Opiode/Tryptophan/
 Tyrosin)
- Antidepressiva-Missbrauch/-Intoxikation 3378,
 3386, 3389-3396, 3730
- antidiabetische Wirkungen 1099
- Antidiarrhoica/antidiarrhoische Wirkungen
 1713, 1738, 3793
- Antidopaminergica 2424, 2594, 2627, 3063,
 3342, 3344 f.
- Antidotata 24 FN 37, 482, 711, 713 FN 1089,
 738, 773 f., 816, 1104 FN 1641, 1480,
 1480 FN 2274, 1547, 2424, 2583, 2594,
 2844, 2942, 3041, 3177, 3286, 3344 f.,
 3351, 3360, 3396, 3450, 3510, 3561,
 3563, 3604 f., 3604 FN 930, 3719, 3751,
 3868, 3895, 3897, 3900, 3906, 3946,
 3948, 3955, 4025, 4047, (Antagonisten/
 Antidot/Drogen/Ethanol/Methanol)
- Anti-Drogen-Kampagnen/-Konferenzen 81,
 101, 104, 131, 1556, 1569, 2213, 2218,
 s. auch Internationale Opiumabkommen
- Antiemetica 160, 164, 167, 216 FN 282, 772,
 1550, 1718 FN 315, 3782, 3887 FN 1351
- Antiepileptica 92, 155, 158, 783 FN 1183,
 2032, 2594, 2625, 2774, 3117, 3120 f.,
 3177, 3248, 3375 f., 3401, 3412, 3412
 FN 592, 3424, 3430, 3437, 3437 FN 632,
 3443 FN 635, 3488, 3495, 3529, 3602,
 3731, (antikonvulsiv/Barbiturate/
 Entzugsanfall/Epilepsie)
- Antigen-Antikörper-Reaktion/-Komplex 358,
 1925, 1933, 2558, (Antigen/Membran)
- Antihistaminica/antihistamine Wirkungen
 1834, 3196 FN 264, 3200, 3341, 3755,
 3782 FN 1203
- Antihyperkinetica 2032, 2869-2874, 3293,
 3323, 3330-3332, 3338, 3342 f.
- Antihypertonica 1114, 1125, 2040 f., 3343
- Antihypotonica 453 FN 686, 514, 2461, 2649,
 2660 FN 865, 2772 FN 1041, 2773, 2789
 FN 1082, 3283, (Adrenalin/Dopamin/
 Noradrenalin/Parasympathomimetica)
- antikataplektische Mittel 1469
- Antike, europäische 76, 476-478, 729, 731 f.,
 731 FN 1106, 756, 777, 777 FN 1174,
 781, 783 FN 1185 bis 1187, 786 f., 792,
 794, 796, 818 FN 1260, 934 FN 1393,
 977 FN 1464, 1104, 1177 f., 1208-1210,
 1209 FN 1790, 1534 FN 26, 1543 FN 43,
 1544-1547, 1549, 1688 FN 262, 1858
 FN 575, 2462, 2639, 3568, (Terpene)
- Antikörper 358, 1925, 1925 FN 681, 1933,
 2558, 2629, (Antigen/Immuno-Assay)

- Antikonvulsiva/antikonvulsive Wirkungen
 82, 92, 155, 158, 2625, 3117, 3120 f.,
 3200, 3376, 3401, 3412, 3421 f., 3450,
 3540, (antikonvulsiv/Epilepsie) s. auch
 Antiepileptica/Antiparkinsonmittel
 antimykotische Wirkung (ätherische Öle)
 Antioxidantien (Melatonin)
 Antiparasitica 1495
 Antiparkinsonmittel 773, 1096, 1304 FN 1949,
 2618 FN 764, 2627, 2774, 3564,
 (extrapyramidal Symptomenkomplexe/
 Parasympatholytica)
 antipsychotische Wirksamkeit 419, 2619,
 3332 f., 3338, 3341-3343, 3348, 3362,
 3402, 3423, 3437, (Psychose)
 antipyretische Analgetica 289, 786, 1550, 1859
 FN 579 und 582, 1860 FN 587, 3088 f.,
 3555, s. auch fiebersenkende Mittel
 antiretrovirale Therapie 2006, (HIV)
 Antirheumatica (Analgeticum/Terpene)
 antischizophrene Wirkung 2619, 3332 f., 3437,
 (Schizophrenie)
 antiseptische Wirkung (ätherische Öle/Terpene)
 antispasmodische Wirksamkeit s. Spasmolytica
 Antisympathicotonica 2962, 3343
 Antitussiva/antitussive Wirkungen 92, 640,
 796, 1036, 1480, 1534 FN 26, 1543,
 1551, 1565, 1568-1571, 1697, 1700,
 1716, 1766, 1897, 2209, 2649 f., 2649
 FN 837, 3125, 3125 FN 120, 3200, 3558,
 3560, 3570, 3617-3621, 3637-3639,
 3641, 3641 FN 998, 3645 f., 3656, 3661,
 3689 f., 3708-3711, 3817, 3855 f., 3864,
 3881, (antitussiv)
 antivitaminotische Zustände 2000
 antizipativ 1771 FN 410, 3647
 Antriebsarmut/-störungen 18 FN 22, 105, 208,
 220, 240, 384 f., 394-397, 416, 418, 658,
 893, 1010, 1757, 1781 FN 431, 1808,
 1934 FN 691, 2053 f., 2157, 2378, 2611,
 2656 FN 855, 2707, 2871, 2884, 2890,
 3292, 3308, 3323, 3330, 3400, 3555,
 3606, 3676, (Dopamin/Intoxikation)
 Antriebssteigerung 380, 384 FN 554, 724, 1001,
 1011, 1018, 1145, 1224, 1321, 1323 f.,
 1416, 1476, 1496, 2156 f., 2164, 2354,
 2368-2360, 2507, 2569, 2610, 2656,
 2656 FN 855, 2663, 2702, 2871, 2884,
 2914, 1917 f., 2932, 3052, 3082, 3279,
 3362, 3364 f., 3385 f., 3395, 3397, 3752,
 4018, (Amygdala/Manie/Noradrenalin)
 Anxiolytica/anxiolytische Wirkungen 28,
 159, 907, 1097, 1125, 1310, 1440,
 1743, 2041, 2155, 2157, 2890, 3082,
 3330, 3400, 3411, 3421 f., 3427,
 3429, 3435, 3437, 3439, 3450, 3479,
 3516, 3540, 3578, 3581, 3630, 3676,
 (Anxiolytica/Nocizeption/Serotonin)
 Anzuchtkits 303, 318, 974 FN 1461, 994, 994
 FN 1490, 1027, 1040, 1072
 AP s. Abhängigkeitspotential
 Apartheid 3003 FN 1479
 Apathie/apathisch 208, 384, 688, 836, 911,
 1421, 1757, 1996, 2224, 2351 FN 288,
 2515, 2577, 2707, 3457, 3535, 3991,
 (Apathie/Coffein/Lethargie/Somnolenz)
 Apfelsaft 3038
 Apfelwein 1203 FN 1176
 Aphrodisiaca/erotisierende Eigenschaften
 57 FN 37, 75, 244, 244 FN 338, 545,
 673, 683, 687, 727, 739, 776, 779,
 781-784, 783 FN 1187, 790, 798, 821,
 829, 835 f., 838, 843, 848, 855, 882
 FN 1342, 892, 907, 919, 924, 942,
 950, 953, 1013, 1037, 1063, 1067 f.,
 1084, 1092, 1094, 1098, 1104, 1104
 FN 1641, 1114, 1118 f., 1123-1127, 1123
 FN 1660, 1145, 1151, 1161, 1172, 1348,
 1377, 1476, 1688 FN 262, 1743, 1789,
 1827, 1858 FN 575, 2148, 2154, 2160,
 2338, 2356, 2477, 2507, 2618 FN 764,
 2640, 2679, 2742, 2792 FN 1096, 2833,
 2911, 2919, 3006, 3009, 3197, 3208,
 3310 FN 421, 3565, 3565 FN 860,
 3568, 3582, 3691, 3992, 4001, 4050 f.,
 (Arzneimittel/Hypoxie/Libido)
 Aphrodisien 778
 Aphrodite 776
 Apnoe s. Atemstillstand
 Apollinaris 786 FN 1193
 Apollon 786, 786 FN 1193, 794, 1209 FN 1789
 Apomorphin-Alkaloide 3568
 Apomorphin-Injektion 2031, 2587 f.,
 3561-3563
 Apomorphin-Missbrauch 3566
 Apoplexie 1178, 1807 FN 482, 1999, 2517,
 2574, 2597, 2652, 2702, 3008, 3039,
 3042, (Halluzination/Hypoxie/
 raumfordernder Prozess)
 Apoptose s. hier Zellapoptose
 Aporphin-Alkaloide 949
 Apotheke(r) 135, 160, 170, 1134, 1154, 1450,
 1487, 1547, 1561, 1731, 1836, 1884,
 2011, 2162, 2332, 2460, 2671, 2733,
 2761, 2795, 2878, 2898, 2901, 2971,
 3075, 3079 f., 3087, 3189, 3227, 3244,

- 3263, 3316, 3353, 3361, 3392, 3399, 3531, 3548, 3590, 3595, 3639, 3711, 3754, 3837, 3960, 4005, 4043, 4053, (Arzneimittel/Fertigarzneimittel)
- Appetit/-anreger 34 FN 13, 164, 167, 217, 599, 1099, 1200 FN 1771, 1211, 1211 FN 1795, 2144, 2377, (Droge/Hypothalamus/Serotonin), s. auch Hungergefühle
- Appetitlosigkeit s. Anorexie
- appetitregulierendes Zentrum/Hungerzentrum 1793 FN 458, 2388, 2418, 2710, 2912 FN 1291, (Hypothalamus)
- Appetitzügler s. anorexogene Mittel
- Applikation 815, 1005, 1149, 1374 f., 1740, 1763, 1859 FN 579, 2352, 2423, 2456, 2466, 2477, 2508, 2549, 2553, 2571 FN 685, 2599, 2792 FN 1096, 2987, 2995, 3032, 3036, 3045, 3207, 3460, 3539, 3591, 3684 FN 1058, 3729, 3840, 3927, 3930, 3963, (Absorption/Applikation/Arzneimittel/Arzneistoffabhängigkeit/Droge/Narkotika/Toleranz)
- apsinthion 1208
- AQMI s. al-Qaida im Islamischen Maghreb
- Araber/Arabien/arabisch 56, 310 FN 449, 317, 942, 1552 f., 1601, 1626, 2685, 2692, 2822, 3595, (Coffein/Terpene)
- Arabia felix (Terpene)
- Arabische Halbinsel 1632, (Terpene)
- Arbeitsfähigkeit s. Leistungsfähigkeit
- Arbeitsgedächtnis (Hippocampus)
- Arbeitssucht (Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin)
- Arbeitsunfälle s. Unfälle
- Arcanum 1549
- Archetypen 802, 985
- Areale s. hier Großhirnareale
- Area terminalis ventralis (ATV) s. ventrales tegmentales Areal
- Arecolin-Rausch s. Betelrausch
- Areflexie s. Reflexlosigkeit
- Arekauß-Alkaloide s. Betelalkaloide
- Arekarot 2746
- Argentinien 1050 f., 2568
- Arier 731
- Arizona/USA 920, 1045
- Armee s. Militär
- Arme-Leute-Cocain 2716
- Arme-Leute-Heroin 3680
- Armvenen 1885-1888, 1996, 2472
- Aromastoffe 951, 1201, 1217, 1217 FN 1804, 1221 FN 1812, 1523, 1824, 2210, 2439, 2545, 2547, 2751
- aromatische Bittermittel 34 FN 13, 1205 FN 1781, 1217 FN 1205
- Arrhenius (Ionen)
- ARS s. aktivierendes retikuläres System
- Arsenik-Esser 630, (Droge)
- Arsenik-Intoxikation (Droge)
- Artemis 1209, 1209 FN 1789
- Artemisien 1209
- Arterien 186, 515 FN 771, 1885 FN 620, 1887, 2930, (Sympathicus)
- Arteriosklerose 155 FN 180
- Arthritis 155, 3609
- Arthrose 1718
- Arzneidrogen (Drogen)
- Arzneimittel (AM) 1236 f., 3075, 3274 f., (Arzneimittel/Fertigarzneimittel), s. auch Funktions-AM
- Arzneimittel-Missbrauch s. Medikamenten-Missbrauch
- Arzneistoff s. Pharmakon
- Arzneistoffabhängigkeit s. Abhängigkeit
- Asaron-Rausch 452, 949, 953
- Asche 1050, 1055, 2438 f.
- Asien/asiatisch 74, 672, 732, 750, 752, 932, 974, 1200, 1204, 1231, 1348 FN 2052, 1366, 1517, 1517 FN 13, 1625, 1687, 1823, 1993, 2180, 2737, 2818, 2996, 3287, 4057, (HIV)
- Aspidospermidin-Alkaloide 1150
- Aspiration 1480, 1961 FN 731, 3929, 4024, 4061
- Assoziation/assoziativ/assoziative Lockerung 210, 220, 225, 236, 552, 1545, 1811, 2918, 3568, (Dopamin/Hippocampus)
- Assoziationscortex s. präfrontaler Cortex
- ASS-Rausch 1859 FN 578
- Assyrien 75
- Asthma-/anfall-/mittel 92, 163, 408, 751, 753, 796, 1104, 1550, 2002, 2639, 2650, 2663 FN 875, 2667, 2774, 3041 FN 1561, 3125, (Coffein)
- Asthmazigaretten 799
- Astralreisen 1443
- Astroglia/-zyten (Glia)
- Asystolie 774, 2039 FN 883, 3905, 3999
- Atarakta/Ataraktanalgesie 1436 FN 2197, 3400, 3409, (Ataraxie)
- Ataraxie 2146, 2150, (Ataraxie)
- Ataxie/ataktische Störungen 194, 896, 1006, 1247, 1315, 1422, 2146, 3169, 3377,

- 3448, 3480, 3487, 3507, (Ataxie/
Dopamin/Dyskinesie/extrapyramidale
Symptomenkomplexe/Serotonin)
- Atemdepression/-insuffizienz 375, 737, 758,
783 FN 1184 und 1185, 825, 896, 1005,
1095, 1429 FN 2186, 1440, 1470, 1475,
1480, 1482, 1566, 1745, 1766, 1814,
1821, 1857, 1886 FN 622, 1887, 1957,
1959 f., 1959 FN 725, 1973-1975, 2008,
2039 FN 883, 2344, 2380, 2518, 2573,
2583, 2593, 2607, 3160, 3217, 3282,
3358, 3405, 3451, 3500, 3507, 3539,
3558, 3561, 3561 FN 856, 3602, 3604,
3641, 3641 FN 998, 3656, 3674 f., 3685,
3691, 3719 f., 3751, 3775, 3777, 3787,
3809, 3823, 3841, 3868, 3876, 3888,
3895, 3897, 3901, 3906, 3944, 3946,
3948 f., 3980, 3999, 4025, (Epiphyse/
Hypothalamus/Hypoxie/Nicotin/
Nitrite/respiratorisch/Terpene)
- Atemfrequenz/-anstieg/-stimulation 865, 896,
2019, 2336, 2342, 2432, 2573, 2648,
2702, 2903, 2910, 3008, 3281, 3287
FN 397, 3510, (Nicotin/REM-Schlaf)
- Atemlähmung/-stillstand 24 FN 35, 481,
651, 745 FN 1129, 750, 755, 758, 783
FN 1184 und 1185, 787, 809, 822, 830,
874, 944, 1147, 1166, 1249, 1429, 1446,
1480, 1688 FN 262, 1858 FN 575,
1894, 1956, 1961, 1972, 2039 FN 883,
2517, 2573, 2583, 2978, 3040, 3160,
3217, 3282, 3358, 3507, 3580, 3604,
3642, 3674, 3834, 3841, 3906, 3916,
3929 f., 3985, 3994, 4025, 4049, 4062,
(aromatische KW/Chinolizidin/
Ethanol/Gifte/Methanol/Nicotin/
respiratorisch)
- Atemluftanalyse/-konzentration 3014, 3014
FN 1509, 4000
- Atemmuskulatur 3282
- Atemregulationszentrum 1688 FN 262,
1766, 1956, 1959, 1961, 2573, 2648,
3160, 3560, 3579, 3930, 3985, 3999,
(ANS/Atemregulationszentrum/
Hypothalamus/Emetica/limbisches
System/retikuläres System/
Stammhirn/Terpene)
- Atemübungen 802
- Atemweg(s)/-erkrankungen 163, 408, 745
FN 1131, 1178, 1568, 2152, 2518, 2521,
3508, 3646, 3656, 4059, (ätherische
Öle/HIV)
- Atlantik 1632 FN 168
- Atommaht 1631
- Atonie (Atonie)
- Atrophie s. hier cerebrale
Atrophie/Muskelatrophie
- Atropin-artige Wirkungen 216, 216 FN 285,
711, 722, 813, 1095, 1455, 2342, 2384,
2571, 3280, 3779, 3786, 3825 FN 1264,
(Parasympatholytica)
- Atropin-Intoxikation 750, 770, 774, 785, 805,
807-809, 816, 819, 821 f., 824, 831, 848,
2571, 3786
- Atropos 770 FN 1153
- ATS s. amfetaminartige Stimulantia
- attention-deficit-hyperactivity-disorder
(ADHD) s. hier Hyperkinetisches
Syndrom
- ATV s. ventrales tegmentales Areal
- atypische Rauschverläufe 3348, (Rausch)
bei Amanita-Wirkstoffen 727, 730
bei Amfetaminen 2932, 3006 f., 3006
FN 1489, 3066 f.
- bei Arecolin 2755
- bei Cannabis 83, 83 FN 64, 209-212, 243,
248, 250, 291, 320, 412-415
- bei Codein 3623
- bei DET/DPT 1391
- bei DMT 1383
- bei DOB 1272, 1276
- bei DOM 1246, 1249 f.
- bei Harmala-Wirkstoffen 1110
- bei Ketamin 1446
- bei LSD-25 491, 494, 551, 557-559, 561,
564, 570, 1016, 3348
- bei MDA und verwandten Verbindungen
1331
- bei Mescalin 909 f.
- bei Metamfetamin 3006 f., 3006 FN 1489,
3066 f.
- bei PCP 1421
- bei Psilocybin 1016 f., 1022, 3348
- bei Salbei-Wirkstoffen 1186, 1192 f.
- AUC 2249 f., 2249 FN 118
- auditive Halluzinationen s. akustische
Halluzinationen
- Auferstehung 477, 786 FN 1197, 1545
- Auffassungsgabe s. hier Geistesgegenwart
- Aufmerksamkeit(s)-störungen 229, 556, 908,
1010, 1271, 1476, 1747 f., 1979 f., 2009,
2346, 2719, 2791, 2871, 2875, 2952 f.,
3457, (Acetylcholin/Ethanol/
Hyperkinetisches Syndrom/
Hypothalamus/kognitiv/Thalamus),

- s. auch Fokussierung der Aufmerksamkeit/Ablenbarkeit
- Aufmerksamkeitsdefizit-Syndrom 1979 f., 2009, 2871 FN 1214, (ADS) s. auch Hyperkinetisches Syndrom
- Aufnahme s. Absorption
- Aufputzmittel s. Stimulantia
- Aufsättigung 3829, (loading dosis), s. auch Absättigung
- aufsteigende Bahnen 1305, (Afferenz/Dopamin/retikuläres System/Serotonin/Spinalnerven/Stammhirn)
- Aufweckwirkung s. Schlafhemmer
- Aufzuchtschränke s. Indoor-Anlagen
- Augenbindehaut/-entzündung 745 FN 1131, s. auch Konjunktivitis
- Augen/-erkrankungen 161 f., 711, 744, 818, 818 FN 1260, 1147, (Adaptation/Akkommodation/Nicotin/Nystagmus), s. auch Ophthalmica
- Augeninnendruck 162, 2318
- Augenlid 194, 1422, 1766, 3169
- Augenoperation 2207, 2318, 2332, 2571 FN 685
- Augenrötung 218
- Augenschleimhäute 161, 2133, 2318, 2332, 2382 FN 353, 2571 FN 685
- Augentropfen 623, 2321, 2332, 2571 FN 685
- Aura-/wahrnehmungen/-zustände 546, 546 FN 823, (Bewusstseinsstörungen/Halluzination/Migräne)
- Ausdauer/-sport 397, 1790, 2201, 2214, 2335 f., 2635, 2778, 2788 f., 2836, 2913, 2921, 2923, 2946, 3033, 3324 FN 447, s. auch Durchhaltevermögen
- Ausdrucksmotorik 224, 1380 f., 1416, 3330, s. auch Mimik/grimassieren
- Ausfällung 1300, 1540, 2181, 2185, 2188, 2191, 2488, (Präzipitation)
- Ausfallerscheinungen 29, 194 FN 245, 199 FN 251, 205, 205 FN 263, 1317 f., 1320, 2348, 2348 FN 278, 2925, 2927, 2929, 3216, 3327, 3358, 3516, 3519, 3577, (Depression/Ethanol/Überaddition)
- ausflippen 564, 3066
- Ausfuhrkontrolle s. Exportkontrolle
- Ausgangsstimmung s. set
- Ausgangsstoffe s. Grundstoffe
- Ausgeglichenheit 210, 271 FN 381, 1323, 1742, 1756, (Dopamin/GABA/Serotonin)
- ausgenommene Zubereitungen 1730, 1860, 1860 FN 587, 2064 FN 930, 2332, 2732, 2838, 2859, 2867, 2881, 2887, 2892, 2900 f., 3074 f., 3181-3189, 3225 f., 3243 f., 3265, 3267 f., 3298, 3305-3307, 3415 f., 3504, 3525, 3529-3531, 3546-3548, 3587-3593, 3614, 3637-3640, 3651 f., 3658 f., 3663, 3665, 3681, 3686, 3693, 3704 f., 3732, 3765, 3788, 3793, 3804, 3811, 3858 f., 3870 f., 3879, 3932-3939, 4005, 4043, (Betäubungsmittel/Zubereitung)
- Ausklingphase s. Abklingphase
- ausklinken 415, 419 f., 419 FN 619, 657, 1022, 1093, 1195, 1334, 1428, 1617, 2706, 3065, (Psychose/Trigger)
- Ausscheidung s. hier Elimination
- ausschleichendes Verfahren 2028, 2048, (Ausschleichen)
- Ausschüttung s. Exocytose
- Außentreize s. Reizsituation/Reizabschirmung
- Außewelt s. Umwelt
- Aussteiger s. hier spontane Genesung
- Australien 423, 848, 1046, 1491, 1661, 2818
- Austrocknung s. Dehydratation
- Ausweichmittel 323, 437, 1070, 1180, 1671 FN 228, 1675, 1683, 1684 FN 252, 1833, 1841, 1896 f., 1973, 1984, 2043, 2052, 2291, 2361, 2649 FN 838, 2711 f., 2716, 2856 FN 1199, 2886, 2893, 2968, 2970 f., 2983, 3070-3941, 3966, (Toleranz)
- Ausweichverhalten 396 f., 2061
- Auswurf 2518
- auswurffördernde Wirkung 1211
- Auszehrung s. Kachexie
- Auszug (Dekokt/Extrakt/Infus/Mazerat/Tinkturen)
- Autismus, 485 FN 723, 2014, 2577, (Schizophrenie/Synästhesie)
- autoaggressive Tendenzen 84 f., 1420, 1426, 2797, 3009, (Schizophrenie/Serotonin), s. auch Suizidgefahr
- autodefensas 2249 f., 2249 FN 118
- autoerotische Handlungen 4001, 4019, (Hypoxie)
- Autofahren s. hier Fahrsicherheit
- Autonomes Nervensystem (ANS) (vegetatives Nervensystem) 710, 710 FN 1078, 812, 815, 1162, 1381, 1776, 2946, 2948, 3172, 3490, 3579 f., (Acetylcholin/Adaptation/Adrenalin/ANS/Axon/biogene Amine/Diencephalon/Dystonie/Epilepsie/extrapyramidales System/Hypoglykämie/Hypothalamus/limbisches System/Neurotransmitter/Noradrenalin/Parasympathicus/PNS/postganglionär/

- REM-Schlaf/retikuläres System/
Stammhirn/Sympathicus/Thalamus)
- Autorennspor 2665, 2788
- Autorezeptoren (Neurotransmitter/Rezeptoren)
- Autosuggestion 560, 562, 776, 784, s. auch
Suggestibilität
- Ava 2121
- Aventis Pharma, Fa. 3825, 3827
- Awa-Moh 2121
- axo-axonische Synapsen (GABA/Synapse)
- Axon 3-9, 11, 278, 2428-2431, (ANS/Axon/
Cortex/Dendriten/Dopamin/GABA/
Neuron/motorische Endplatten/
Nocizeption/Noradrenalin/
Parasympathicus/PNS/Serotonin/
Spinalnerven/Sympathomimetica/
Synapse/Vesikel)
- Axoplasma 9
- Ayashuasca 1083
- Aymara 2220, 2253, 2436
- Azidose (Methanol)
- Azteken/aztekisch 683 f., 835, 837, 861, 891,
977, 980, 1168 FN 1722, 1180, 1216
- Aztekensalbei 992 FN 1486, 1180
- B**
- Baal-Zebub 729 FN 1104
- Babystrich 2013, 3004
- Backpulver 2498
- Baclofen-Missbrauch (GABA)
- Badewannenlabor 1536, s. auch Labs
- Badesalz 436, 460
- badoh negro 684
- bad trip's s. atypische Rauschverläufe
- Bahamas 2257
- Bahnung 396, 613
- BAK s. Blutalkoholkonzentration
- Bakterien (Nitrite)
- Bali/Indonesien 967 FN 1448
- ball 2995
- Ballaststoffe 2898
- Balloneffekt 2232, 2237 f., 2242, 2252
- Ballons 128, 2265, 3991, 3994
- Balkan/-route 1594, 1604 f., 1636, 1667, 2270
FN 146, 2272
- Balken (limbisches System)
- Balticum 1286, 2827, 3912
- Bangkok/Thailand 1034, 1586, 1644, 1648 f.,
2817
- Barbies/barbs 3154
- Barbiturat-Abhängigkeit 2603, 3090-3092,
3104, 3106, 3140, 3144-3146, 3163-
3176, 3183, 3190, 3220, 3373, 3481,
- 3487, 4028, (Arzneistoffabhängigkeit/
Halluzination/Toleranz)
- Barbiturat-ähnliche Wirkungen 3165, 3205,
3218, 3233, 3762
- Barbiturat-Injektion 3150, 3152, 3184
- Barbiturat-Intoxikation 1962, 2591, 2844,
2903, 3115, 3149, 3153, 3157-3162,
3174, 3190, 3215, (Antagonisten/Koma)
- Barbiturat-Kombinationen 1333, 1389, 1745,
1864, 1890, 2158, 2569 f., 2591, 3041
FN 1562, 3090, 3123-3125, 3123
FN 113, 3134, 3137, 3141, 3148, 3153,
3157, 3159, 3161-3164, 3170, 3210,
3252, 3495, 3556, 3620, 3787
- Barbiturat-Nachweis 3177-3179
- Barbiturat-Narkose 144, 290, 1423, 2138,
3110, 3114, 3121
- Barbiturat-Rausch 3130, 3149-3155, 3161,
(GABA)
- Barcelona/Spanien 160
- Barschel, Uwe 3437
- Basalganglien 279, 1381, 3798, (Amygdala/
Basalganglien/Dopamin/Ganglien)
- baseball 2278, 2489
- Basel/Schweiz 485, 982, 3938
- basen/basing 2494, 2505
- Base-Pfeifen/base-pipe 2489, 2489 FN 552,
2593, 2505, 2508, 2519, 2519 FN 603
- Basischemikalien s. Grundstoffe
- Basismarkotika 771
- Basuco/Basuca/Bazooka 2483 f.
- Bauch/-krämpfe/-schmerzen 713 FN 1089,
945, 1248, 1611 FN 140, 1996, 3677,
3728, 3845, (Adrenalin/Droge/
Hyperalgesie/Methanol)
- Bauchspeicheldrüse(n)/-krebs 1784,
(Hormone/Nicotin)
- Baudelaire, Charles 88
- Bayer-Leverkusen, Fa. 1567, 1571, 3104
- Bayern/Deutschland 2821
- Beatmung s. hier Sauerstoffbeatmung
- beatniks 2783
- Bedrücktheit s. Depression
- Beeinträchtigungsgefühle/-wahn s. hier
Beziehungswahn
- Beeinflussbarkeit s. hier Suggestibilität
- Beelzebub 729 FN 1104
- Befindlichkeitsstörungen 397, 3094, 3335,
3403, 3437, 3977 FN 1481
- Begleitalkaloide s. Nebenalkaloide
- Begleiterkrankungen s. Sekundärkrankheiten
- Begleitkriminalität s. Beschaffungskriminalität
- Begleitschutz 2249, 2270, 2270 FN 146

- Begleitstoffanalytik (Methanol)
 Begrenzungseffekte 2055, 2057, 2078, s. auch
 limitierende Wirkung
 Begrüßungszeremonien 2220, 2739
 Behandlungsabbruch 2035, 2044, 2054, 2058,
 2087, 2089, 2094, 2113, 2117, 3731
 Beherrschtheit (limbisches System)
 Beigebrauch/-konsum 319, 656, 1351, 1351
 FN 2063, 1672 FN 231, 1684 FN 252,
 1896-1899, 1922, 1971, 2008, 2027
 FN 851, 2034, 2038, 2052-2054, 2058,
 2067 f., 2070 f., 2073, 2076, 2085-2090,
 2099, 2291, 2361, 2361 FN 311, 2509,
 2610, 2630, 2982-2984, 3011, 3053
 FN 1587, 3070, 3082, 3154, 3170, 3210,
 3275, 3445, 3450, 3491, 3495, 3503,
 3729, 3731, 3783, 3832-3835, 3852,
 3876, 3966, (Missbrauch/Rausch) s. auch
 Mehrfachkonsum
 Beimittel s. Zusatzmittel
 Bekaa-Ebene/Libanon 122, 1595 FN 118
 Bel 786 FN 1193
 Belastbarkeit s. Leistungsfähigkeit
 Belastungsstörungen s. neurotische Störungen
 Belgien 996, 1285, 2827, 3893
 Belohnung(s)-/system/-kaskade 270, 270
 FN 380, 833 FN 1289, 1164, 1785,
 1802-1804, 1802 FN 476, 1981 f., 2418,
 3492, (Dopamin/Ethanol/Hippocampus/
 limbisches System/Nicotin/
 Noradrenalin/Tryptophan)
 bensch 50, 790
 Beni/Bolivien 255
 Benn, Gottfried 2358
 Benommenheit s. Somnolenz
 Benzies 2783
 Benzilat-Rausch 1456
 Benzin-Schnüffeln/-Rausch 4008, 4035,
 (aromatische KW)
 Benzodiazepin-(BD-)Abhängigkeit 1097,
 2086, 2602-2605, 3083 FN 26, 3086 f.,
 3090-3092, 3165, 3377, 3449, 3467,
 3476, 3481-3490, 3482 FN 710, 3502,
 3510, 3541-3543, 3731
 Benzodiazepin-ähnliche Wirkungen 1097,
 3467, 3533, 3540, 3539
 Benzodiazepin-Antagonisten 3465, 3510
 Benzodiazepin-Injektion 3429 f., 3437, 3443,
 3445, 3451, 3470, 3499 f., 3512
 Benzodiazepin-Intoxikation 1971, 3157,
 3451, 3465, 3483, 3491, 3496, 3500,
 3507-3515, 3521, 3526, 3529, 3841 f.
 Benzodiazepin-Kombinationen 1436 FN 2197,
 1475, 1759, 1864, 1898, 1971, 2034,
 2052 FN 912, 2085 f., 2935, 2983 f.,
 3011, 3053 FN 1587, 3090, 3157, 3450,
 3481, 3483, 3495-3503, 3511-3515,
 3518-3520, 3731, 3832 f., 3841, 3843,
 3853
 Benzodiazepin-Missbrauch 403, 1897, 2935,
 3087, 3115, 3155, 3391, 3394, 3437,
 3445 f., 3472-3532
 Benzodiazepin-Nachweis 1944, 3177 f.,
 3521-3524
 Benzodiazepin-Rausch 3437 FN 632, 3448,
 3491 f., 3500
 Benzodiazepin-Rezeptoragonisten 3432
 Benzodiazepin-Rezeptoren 1097, 3432,
 3464-3468, (Nociception)
 Benzol-Intoxikation 4003, (aromatische KW)
 Benzophenanthridin-Alkaloide 1688 FN 262
 Benzoylierung 2196
 Benzyloisoquinolin-Alkaloide 783 FN 1183 und
 1185, 858 FN 1311, 949, 1688-1690,
 1699, (Tetrahydroisoquinolin)
 Beredsamkeit s. Gesprächigkeit
 Bergsteiger 2337, 2836, (Hypoxie)
 Berlin/Deutschland 159, 493, 1342, 2216,
 2779, 3594, 4035
 Berliner Tinktur 1841
 Berserkerwut 730
 Berührungsempfinden/-reize 544 f.,
 (Anästhesie/taktile)
 Berufsfußball 2568, 2663, 2788
 Berufskraftfahrer 1034, 2665, 2716, 2782,
 2788, 2837, 2912 FN 1283, 3033, 3316
 Beruhigungsmittel s. Sedativa
 Beschaffungsfahrten 301, 304, 508, 1664
 Beschaffungskriminalität 1836, 1876, 1897,
 1984, 1987, 2010-2015, 2061, 2066,
 2078 FN 948, 2080, 2084, 2090, 2460,
 2971, 3079, 3592, 3595, 3649, 3754,
 3909
 Beschaffungsprostitution 2007, 2013, 2066,
 3004
 Besessenheitstrance 891
 Besinnungslosigkeit s. Bewusstlosigkeit
 Besonnenheit s. Impulskontrolle
 Bestätigungsanalyse 359, 640, 1903 FN 649,
 1934 FN 691, 1936, 1941, 1945, 3018
 Betätigungsdrang s. hier motorische
 Unruhe/Hyperaktivität
 betäubende Eigenschaften s. narkotisierende
 Wirkung

- Betäubungsmittel (Btm) 78, 771 f., 787 f., 792, 795 f., 837, 1235, 1239, 1505, 2064, 2064 FN 930, 2628, 2632, 2781, 2803 FN 1112, 2819 FN 1142, 3073-3077, 3155, 3183, 3946, 3964, 3979, 4003, (Arzneimittel/Betäubungsmittel/Designer Drugs/Droge/Narkotica/Suchtstoffe/Substitution), a. auch Narkotica
- β -Endorphine s. endorphinerges System
- β_1 -/ β_2 -Rezeptoren 28, 588, 695 FN 1055, 2420, 2461, 2646, 2949, (Adrenalin/Amygdala/Ethanol/Sympathicus/Sympatholytica/Sympathomimetica)
- β -Rezeptorenblocker 28, 28 FN 46, 588, 1239 FN 1847, 2627, 3042, 3393, (Adrenalin/Amygdala/Rebound-Phänomenen/Sympatholytica)
- β_1 -Sympatholytica (Rebound-Phänomenen/Sympatholytica)
- β_2 -Sympatholytica (Sympatholytica)
- β -Sympathomimetica 453 FN 686, 2420, 2461, 2646 f., 2646 FN 830, 2772 FN 1041, 2949, (Adrenalin/Dopamin/spasmolytisch/Sympathomimetica)
- β_1 -Sympathomimetica 2420, 2461, 2949, (Adrenalin/Dopamin/Noradrenalin/Sympathomimetica)
- β_2 -Sympathomimetica 2420, 2647, 2663 FN 875
- Betel 2123, 2737-2761
- Betelabhängigkeit 2758
- Betelalkaloide 707, 2747-2751, 2760, (Parasympathomimetica)
- Betelbissen/-priem 1034, 2635 FN 805, 2737-2747, 2749, 2751, 2757, 2760 f.
- Betelhunger 2758
- Betelintoxikation 2749, 2756
- Betelöl 2752, 2751
- Betelpsychose 2759
- Betelrausch 2737, 2749, 2752-2756
- Betelschere 2741
- Bewältigungsversuche 2015, 2015 FN 835
- Bewegungsarmut s. Akinese
- Bewegungsdrang s. hier motorische Unruhe/tanzen
- Bewegungssteuerung/-störungen s. extrapyramidal-motorisches System/motorische Störungen
- Bewusstlosigkeit 448, 728, 750, 755, 787, 790, 808, 822, 843, 944, 1438, 1449, 1456, 1478, 1480, 1958, 1975, 2903, 3040, 3160, 3237, 3514, 3579, 3929, 3981, 3994, 4000, 4020, 4024, 4049, 4061 f., (Epilepsie/Ethanol/Hypoxie/Koma/komatös/Narkotica)
- Bewusstseinseinschränkungen/-störungen 240, 248, 462, 462 FN 699, 481, 568, 572, 586, 688, 821, 829 FN 1284, 843, 908, 941, 1015, 1192, 1192 FN 1758, 1227, 1417, 1456, 1478, 1746-1748, 1759, 1771, 1955, 2053, 2369, 2373, 2915, 3114 FN 87, 3144, 3146, 3162, 3169, 3212 FN 292, 3237, 3331, 3377, 3404, 3457, 3550, 3578, 3604, 3691, 3709, 3948, 3964, 3982, 4018, 4020, 4031, 4049, 4061, (Amnesie/Bewusstseinsstörungen/Delirium/Denkstörungen/Epilepsie/Ethanol/Intoxikation/Halluzinose/Narkotica/Nicotin/Rausch/retikuläres System/Somnolenz/Sopor)
- Bewusstseinserweiterung 33, 100 FN 84, 231, 235-240, 237 FN 326, 496, 552, 654, 808, 1015, 1257, 1560, 3322, (Hippocampus)
- Bewusstsein(s)/-helligkeit/-klarheit 18, 18 FN 22, 33, 192, 212, 234, 274, 462, 554, 556, 568, 570, 572, 750 FN 1183, 783 FN 1184, 825, 903, 906, 1011, 1015, 1091, 1257, 1309, 1321, 1417 FN 2158, 1424, 1742 f., 1747, 1756, 1764, 1975, 2146, 2354, 2386, 2598, 2703, 2719, 2754, 2784 f., 2914, 2921, 2952 f., 3058, 3208, 3283, 3331, 3404, 3550, 3578, (Acetylcholin/Adrenalin/Amygdala/ANS/Bewusstsein/Bewusstseinsstörungen/Cerebrum/Cortex/Dopamin/Halluzination/Hippocampus/Homöostase/Hypothalamus/Kataplexie/kognitiv/limbisches System/Noradrenalin/retikuläres System/Thalamus), s. auch Ich-Bewusstsein
- Bewusstseinspaltung s. Schizophrenie
- Bewusstseinsveränderungen 206, 234-241, 274, 438, 552, 556, 1002, 1015, 1748, 1771, 1789, 2369-2371, 3992, (Bewusstseinsstörungen/Droge/Synästhesie)
- Beziehungswahn 416, 558, 658, 2371, 3058 f., (Beziehungswahn/Paranoia), s. auch Verfolgungswahn
- BfArM/BGA 2068, 2158, 2713, 2895, 2899, 3089, 3452, 3556
- bhang 50, 1619
- B-Hepatitis s. Hepatitis
- BHS s. Blut-Hirn-Schranke
- Bier/-zusätze 34 FN 13, 176, 685, 789, 842, 1172, (Ethanol)
- Biker 1399

- Bildchen 623
 Bilisia 786 FN 1193
 Bilokationsgefühle 1191
 Bilsenkrautöl/-samen 84, 385, 390, 552, 746,
 752 f., 772, 781, 783, 783 FN 1182, 784
 FN 1190, 786-791, 786 FN 1193
 Bindemittel 2445 FN 469
 Bindungsfähigkeit/-stärke s. Rezeptoraffinität
 Bindung(s)-losigkeit 385, 390, 552
 Bindungsstellen/-areale s. Rezeptoren
 Binokularsehen 2374
 Bio-Ethanol/-brennstoffe (Ethanol/Methanol)
 biogene Amine 272, 583, 3018, (Adrenalin/
 Alkaloide/biogene Amine/Catecholamin-
 O-Methyltransferase/Inhaltsstoff/
 Melatonin/Neurotransmitter/
 Serotonin/Terpene/Tryptamin)
 biogene Drogen 34, 100, 147, 218, 232, 323,
 373, 430, 434 FN 644, 436 f., 452-454,
 460, 465, 530, 691, 699 f., 736, 799, 804,
 804 FN 1228, 834, 855, 856 FN 1307,
 902, 945, 954, 989, 992 FN 1486, 996,
 1040, 1089, 1100, 1111, 1197, 1197
 FN 1768, 1231 f., 1231 FN 1836, 1232
 FN 1839, 1289, 1348, 1349 FN 2056,
 1492 FN 2290, 2120, 2125 FN 1026,
 2183 FN 22, 2295 FN 193, 2308, 2335
 FN 257, 2340, 2392, 2661, 2667, 2698,
 2744 FN 984, 2764, 2849, 3274, 3418,
 (Arzneimittel/Drogen/Indol/
 psychotroper Stoff)
 Biogenese s. Biosynthese
 Biosynthese 9, 29, 154, 282, 582, 586, 962,
 1078, 1150, 1690, 1701, 1784, 1806 f.,
 1810 FN 489, 1859 FN 579, 2026, 2695,
 3616, 4047 FN 1600, (Catecholamine/
 Glutaminsäure/Tryptophan)
 Biotransformation s. Metabolisierung
 Bioverfügbarkeit 2700, 3002, 3460, 3537, 3821,
 (Bioverfügbarkeit/Pharmakokinetik)
 bipolare Depression s. manisch-depressive
 Zustände
 Birma s. Myanmar
 Bisalkaloide 1150, (Alkaloide)
 Bitterspirituosen 1203, 1211, 1217 FN 1805,
 1222
 Bitterstoff/-drogen 34 FN 13, 1203-1205, 1203
 FN 1776, 1205 FN 1781, 1207, 1211 f.,
 1211 FN 1795, 1217 FN 1805, 1293,
 1523, 1705, 1713, 2127, 2142, 2192,
 2312, 2438, 2462 FN 498, 2533, 2687,
 2690, (Chinolin/Coffein/Ethanol)
 black beauty 2823
 Blasen/-erkrankungen 1766, 2152
 Blasrohr 1050, 1055
 Blatt der Maria 1181
 Blattdrogen 36, 46, 999 FN 1486, 1050, 1180,
 1185, 1193, 2165, 2168, 2184, 2219,
 2223, 2253, 2280, 2308, 2311, 2335-
 2339, 2343, 2391-2399, 2436-2440,
 2556, 2680, 2687-2691, 2695, 2700,
 2726-2729, 2738, 2743
 blauer Kern s. Nucleus coeruleus
 Blauer Traum (Hypoxie)
 Blausäurevergiftungen 1429, 1429 FN 2186,
 4047
 Blech durchziehen 1889
 Bleivergiftung (Droge)
 Blindheit 821 FN 1267,
 (Halluzination/Methanol)
 Blockade s. inhibitorische Wirkung
 Blocksberg 784
 blow 2283, 2451
 blown/blowing 1895, 1895 FN 629, 2441
 Blubber 213, 310
 blue heavens 3154
 Blüten s. Cannabis-Blüten
 Blues 2380, 3755
 blue velvet 1834
 Blumenkinder 498 FN 743
 Blutalkoholkonzentration (BAK) 197, 199
 FN 251, 1317, 1320 FN 1983, 1757
 FN 366, 1941, 2540, 2916, 2929
 FN 1312, 3162, 3520, (Ethanol)
 Blutdruckerhöhung 28, 216, 322, 1122, 1129 f.,
 1314, 1332, 1380, 1422, 1440, 2019,
 2021, 2042, 2342, 2414, 2461 FN 494,
 2517, 2520, 2573 f., 2583, 2649, 2652,
 2663, 2702, 2773, 2879, 2898, 2910 f.,
 2930, 3039, 3948 FN 1440, 3957, 4026,
 (Adrenalin/Nicotin/Noradrenalin/
 Rebound-Phänomene/REM-Schlaf/
 Serotonin/Sympathomimetica)
 Blutdruckmittel s. Antihypertonika
 Blutdruckregulation 2311, 2461, 4047 FN 1600,
 (ANS/Homöostase/Hypophyse/
 Hypothalamus/Neurotransmitter/
 retikuläres System/Stammhirn)
 Blutdruckschwankungen 322, 1499, 2573,
 3039, 3049, 3397, (Hypophyse/
 Monoaminoxydase/Neurotransmitter/
 Thalamus)
 Blutdrucksenkung/-abfall 28, 322, 536, 1005,
 1125, 1797, 1959, 1996, 2039 FN 883,
 2042, 2573, 3039, 3169, 3358, 3405,
 3490, 3561, 3561 FN 856, 3566, 3604,

- 3685, 3775, 3809, 3823, 3868, 4047, 4049, 4051, (Acetylcholin/
Hypothalamus/Hypotonie/Noradrenalin/
Serotonin)
- Blutgefäß-/krämpfe 1332, 1888, 1961, 2337, 2343, 2400, 2420, 2517, 2576, 3242, 4047 FN 1600, (Adrenalin/ANS/Serotonin/vasomotorisch)
- Blutgifte 4033, (aromatische KW/
Droge/Gifte/Methanol/Nitrite)
- Blut-Hirn-Schanke (BHS) 186, 607, 877, 949, 1413, 1761, 1793, 2395, 2648, 2721, 2960, 3005, 3381, 3460, 3903, (Blut-Hirn-Schanke/Catecholamine/L-Dopa/Glia/Membran)
- Blutkrebs 3242, (Nicotin)
- Blut/-kreislauf 179, 186, 201, 410, 855, 1753 f., 1761, 1787, 1956, 1962, 2006, 2339, 2344, 2400, 2403, 2405, 2410, 2485, 2517, 2629, 3242, 3821, 3992, 4033, 4052, (Acetylcholin/Adrenalin/
Aminosäuren/Blut-Hirn-Schanke/
Blutspiegel/endokrin/enteral/Ethanol/
Gifte/Hepatitis/Hormone/Hypophyse/
Hypoxie/Kinetik/Membran/
Metabolisierung/Nicotin/Peptide/
Resorption/Tryptophan/Zyanose)
- Blutleere s. Anämierung
- Blut-Liquor-Schanke s. Blut-Hirn-Schanke
- Blutplasma 182, 253, 256, 357, 364 f., 575, 1413, 1486, 2344, 2403-2405, 2408, 2559 f., 2629, 2646, 2938, 3201, 3224, 3356, 3454, 3456, 3537, 3592, 3675, 3830, 3927, 3957, (Antigen/
Catecholamine/Hormone/Resorption) s.
auch Plasmakonzentration/
Halbwertszeit/Hypoglykämie
- Blutproben 194 f., 358, 363, 363 FN 509, 364 f., 457, 639, 1197, 1318 f., 1354, 1431, 1486, 1486 FN 2282, 1757 f., 1922-1924, 1926-1928, 1934, 1934 FN 691, 1938, 1943, 1945, 1963, 2348 f., 2557, 2557 FN 667, 2559 f., 2563, 2926, 2928, 3016, 3179, 3224, 3388, 3521, 3523, 3848, 3878, (Antigen)
- Blutserum 157, 194, 199, 199 FN 251, 202, 204, 259 FN 363, 357 FN 503, 457, 1319 f., 1486 FN 2282, 1757 f., 1924, 1934 FN 691, 1945, 2053, 2348 f., 2557, 2926, 2928 f., 3460, (Depression/Hypoglykämie)
- Blutspiegel/-werte 201, (Applikation/
Blutspiegel/Halbwertszeit/
- Hypoglykämie/Kinetik/parenteral/
Pharmakodynamik/Plasmakonzentration)
bei Alkohol 1757 FN 366, 2916, 3162, 3520
bei Amfetamin 2926, 2929, 2938
bei Barbituraten 3179
bei Benzodiazepinen 3458, 3460, 3516 f., 3520
bei Cannabis 157, 182, 186 f., 194 f., 199, 199 FN 251 und 253, 201-205, 201 FN 257 bis 259, 202 FN 261, 205 FN 263, 209, 253 f., 256, 259, 259 FN 363, 357 FN 503, 361, 363 FN 509, 364 f.
- bei Cocain 2348 f., 2403-2408, 2557 FN 667, 2559
bei Ephedrin 2646
bei Ethanol 197, 199 FN 251, (Ethanol)
- bei GHB 1462
bei Heroin und Morphin 1754, 1757 f., 1763, 1924, 1934 FN 691, 1956
bei LSD-25 540, 575
bei MDA und verwandten Verbindungen 1317 FN 1980, 1320
bei Metamfetamin 2928 f.
bei Methadon 2047, 2053, 3675, 3830
bei Methaqualon 3201
bei PCP 1413
bei Zolpidem 3537
- Blutstauung 2584
- Blutungen/blutstillende Wirkungen 513, 586 FN 905, 713 FN 1089, 734, 1152 FN 1704, 1429, 1888, 1962, 1999, 2318, 2323, 2576, 2597, 3039, (Acetylcholin/Adrenalin/raumfordernder Prozess)
- Blutvergiftung s. Sepsis
- Blutzuckerspiegel 1099, 2342, 2791, (Hypoglykämie/Melatonin/Nebennieren)
- Bodybuilder 454, 1472, 2664, 2792 f., 2792 FN 1096, (Arzneimittel)
- Bodypackersyndrom 2525, 2583-2588
bodypacking/bodystuffing 1602, 1666, 1666 FN 221, 2264 f., 2271, 2525, 2525 FN 621, 2583, 3562, 3562 FN 857
- Bogotá/Kolumbien 2281
Bogotá-Connection 2246, 2255
Bohème/Bohème 88, 1219, 2216
Bohnenkaffee (Coffein)
Bolivien 915, 1051, 2171, 2184, 2198 FN 49, 2219 f., 2228, 2233, 2235, 2239 f., 2242 f., 2250-2256, 2310 f., 2316, 2327, 2436 f., 2480
bolivian rock 2192
Bombay/Indien 1639

- Bömbchen 1602, 2501 FN 569, 2502, 2525, 2583, 2586
 bombs 3154
 bonanza 2256
 Bong 126, 213, 310, 310 FN 449, 438, 1186
 Booster 1346
 Bordelldroge 2356
 Borderline-Syndrom 1982
 Borneo 1033
 Botanische Gärten 804
 Boxsport 3289 FN 398
 boy-girl 2469
 Bradykardie 24, 28, 536, 710, 773, 896, 1482, 1718 FN 315, 2039 FN 883, 2042, 2342, 3008, 3041 FN 1561, 3405, 3566, 3685, 3775, 3809, 3823, 3868, 3905, (ANS/
 Bradykardie/chronotrop/
 Parasympathicus/Sympatholytica)
 Brandseuche 480
 Branntwein 1211
 Brasilien 50, 102, 850, 1050 FN 1574, 1053, 1055, 1067, 1070, 1079, 1081, 1085, 1087 f., 2171 f., 2190, 2220, 2241 f., 2898, (Coffein/Ethanol)
 braunes Heroin 1613, 1843, 1846 f., 1889
 Breasted, J.H. 1517 FN 13
 Brechdurchfall 713 FN 1089
 Brechmittel s. Emetica
 Brechreiz-/attacke 216 FN 282, 218, 280, 536, 692, 1037, 1062, 1158, 1190, 1331, 1480, 2756, 3039, s. auch Erbrechen
 Brechzentrum 772, 3558, 3560, (Emetica)
 Brennprobe/Brennbarkeit 1902, (KW)
 Briefchen 1856, 1865, 1881, 1883, 2283, 2445, 2556, 2972, 3032, 3032 FN 1538
 bring down 564
 Britannien/britisches s. England
 British East Indian Company 1554 f.
 Broca-Zentrum (Halluzination)
 Brockmühl 3819
 broken-home-Situation 392, 394
 Brom-Akne 3255
 Brom-Alkohol-Wirkungssynergismus 3258
 Bromcarbamid-Rausch 3256
 Bromid-Intoxikation 3259
 Bromismus 3165, 3248, 3255-3260
 Brom-Psychose 3261
 Brom-STP 1263
 Bronchial/-mittel/-dilatation 163, 796, 819, 1534 FN 26, 2639, 2647, 2649 f., 2663 FN 875, 2883 FN 1238, 2910, 3656, (Adrenalin/broncholytisch/Coffein/
 Noradrenalin/Parasympatholytica/
 parenteral/spasmolytisch/Sympathicus)
 Bronchialschleimhaut 179 f., 179 FN 222, 1188, 2383, 2401, 2485, 2506, 2613, 2649 f., (Bronchitis/parenteral)
 Bronchien 163, 180, 819, 2647, 2650, (Adrenalin/broncholytisch/Noradrenalin)
 Bronchitis 408, 1973, 2514, 2650, 3632, 3646, 3656, (Bronchitis)
 Broncholytica s. Bronchialmittel
 Bronchospasmen/-konstriktion 2650, 3809, 3905, (Parasympathicus/Propan)
 Bronzezeit 729 FN 1103
 Brote 1523, 1525
 brown sugar 1847
 Brustschmerzen s. Angina pectoris
 Bubbles 1666, 2586, s. auch Bömbchen
 buccal (enteral)
 Bürgerkriege 85, 122, 1557, 1584 f., 1604, 1627, 2250, s. auch Narcoterrorismus
 Bufotenin-Rausch 1046, 1060-1065
 Bulbus terminalis s. präsynaptisches Endknöpfchen
 Bulgarien 1604, 1667, 1671 FN 229
 bum trip s. atypische Rauschverläufe
 Bundesrepublik Deutschland s. Deutschland
 bunkern 2265
 Buprenorphin-Abhängigkeit 3721, 3723, 3725, 3732
 Buprenorphin-Intoxikation 3719, 3728, 3948
 Buprenorphin-Missbrauch 3713, 3719-3725, 3729, 3732
 Buprenorphin-Rausch 3720 f.
 Buprenorphin-Substitutionsbehandlung 2032, 2034, 2057, 2063, 2068, 2626, 2628, 3377, 3725-3733
 Burma s. Myanmar
 burn out 1427
 Burundanga-Pulver 806
 Butangas-Schnüffeln 4057-4063
 Butter 66, 312
 buttons s. mescal button
 Butylnitrit-Missbrauch 4054-4056
 Bwitikult 1144
 BZ 1451, 1451 FN 2218, 1456 FN 2226
 BZ-Rausch 1456
- C**
 C 2451
 Caapi 1083
 Cachunde 950
 Cadillac 1293

- Calciumionenkanäle 11, 282,
 (Acetylcholin/Dopamin/Ethanol)
- Calif., Kartell von 2246
- Calluhnaya 1051
- Calumet-Canaster 87 FN 68
- Campesinos 2222 f.
- Campfer-öl 947, 947 FN 1414, 2789,
 (ätherische Öle)
- Campinggas 4047
- Campus-Droge 2876
- Cannabinismus 90, 97, 114, 118, 211,
 376-387, 421-423, 422 FN 629,
 432, 451, 2602-2605, 3044, 3481,
 (Arzneistoffabhängigkeit)
- Cannabinoid-Antagonisten 164 FN 200
- Cannabinoid-Rezeptoren CBI/CB2 150
 FN 171, 152, 155 FN 180, 158, 164
 FN 200, 210 FN 269, 217, 237 FN 327,
 276-282, 277 FN 392, 284, 286, 447
- Cannabis-Abhängigkeit s. Cannabis
- Cannabis-ähnliche Wirkun-
 gen/Cannabismimetika 34 FN 12,
 281-283, 286, 425, 437-439, 442 FN 661,
 444, 446 f., 690, 1197 FN 1768, 1214 f.,
 1223, 1257, 3208
- Cannabis-Anbau s. Hanfanbau
- Cannabis-Blüten-(stände) 39, 41-45, 48 f.,
 54 f., 54 FN 34, 58, 61-63, 132, 144
 FN 163, 152 FN 173, 176, 215, 300,
 307 f., 307 FN 445, 311, 318, 324, 340
 FN 479, 350, 422, 2449
- Cannabis-Crusher s. Marihuana-Mühle
- Cannabis-Ersatz-/Substitut 322 f., 425, 436 f.,
 442, 442 FN 661, 850, 942, 1070, 1215,
 2295 FN 193, 2640 FN 817
- Cannabis-Essen 58, 176, 179, 182, 185, 189,
 312, 312 FN 451, 337 FN 478, 346,
 364 f., 364 FN 511, 374 f., 412
- Cannabis-Extrakt 58, 64, 72, 91 f., 120, 144,
 158-160, 172 FN 206, 176 f., 327,
 352-354
- Cannabis-Harz 39, 44-48, 44 FN 21, 50, 56-71,
 138, 150 FN 171, 144, 172, 177, 213,
 244, 294, 298, 305, 309, 312 f., 345 f.,
 352, (Gewinnung), s. auch Haschisch
- Cannabis-Inhalation 128, 160, 365
- Cannabis-Injektion 313, 315, 374
- Cannabis-Intoxikation 208, 373-375, 415, 460,
 648
- Cannabis-Kombinationen 57 FN 37, 58, 84,
 92, 106, 128, 130, 132, 132 FN 138,
 159, 197, 204, 214 f., 254, 287-290,
 310, 315, 315 FN 454, 319-321, 319
- FN 458 und 459, 339, 371, 380, 400,
 409, 409 FN 597, 420, 452, 627, 656,
 791, 796, 798, 887, 993, 1034, 1085,
 1223, 1274, 1317, 1348 FN 2047, 1351,
 1351 FN 2063, 1372, 1408, 1548, 1898,
 2052, 2085, 2292, 2294 FN 190, 2346,
 2449, 2470, 2482, 2505, 2692, 2807,
 2984, 3001, 3011, 3210, 3497, 3518,
 (Ethanol/Nicotin)
- Cannabis-Konsum 31, 49 f., 57 FN 37, 58,
 77, 81-84, 86-90, 96-100, 104-119,
 113 FN 110, 124-137, 134 FN 141,
 136 FN 145, 179-190, 194, 200-205,
 246, 250, 259, 287, 310-313, 315,
 326, 348-350, 357, 368-372, 381, 385,
 387-389, 394, 396, 398-405, 412, 415,
 415 FN 615, 420-422, 501, 560, 656 f.,
 1011, 1660, 2273, 2285, 2294, 2294
 FN 190, 2366, 2602 f., 2791, 2807, 2984,
 3022, 3029, 3094, 3141, 3208, 3210,
 3323, 3497, (Applikation/
 Arzneistoffabhängigkeit/Droge/
 Ethanol/Gewinnung/Nicotin/
 Terpene), s. auch Intensivkiffer
- Cannabis-Konzentrat 48, 112 FN 107, 120, 150
 FN 171, 177, 314 f., 340 FN 479
- Cannabis-Kraut 34, 48-50, 49 FN 26, 72, 172,
 213, 293, 300-302, 318, 324, 350, 354,
 438, s. auch Marihuana
- Cannabis-Markt 46, 52-54, 54 FN 34, 56,
 61, 67, 101 f., 107, 110-113, 121 f.,
 125 f., 132 f., 297-301, 304 f., 309, 314,
 319-321, 326, 342, 424 f., 431, 453 f.,
 627 f., 1196, 1286, 1588, 1681, 2289,
 2294, 2449
- Cannabis-Metaboliten s. THC-Metaboliten
 cannabismimetische Wirkungen s.
 Cannabis-ähnliche Wirkungen
- Cannabis-Nachweis s. THC-Nachweis
- Cannabis-Öl s. Cannabis-Konzentrat
- Cannabis-Plantagen 37, 42, 55, 61-63, 101 f.,
 101 FN 86, 120-122, 302-307, 342, 1595
 FN 118
- Cannabis-Psychose 83, 89, 225 f., 248, 287,
 290, 419, 419 FN 619, 449, 657, 2618,
 3060
- Cannabis-Rauchen 40, 50, 54, 56, 58, 87, 94,
 141, 160, 163, 179, 179 FN 222, 213,
 244, 250, 254, 310, 310 FN 448, 315, 337
 FN 478, 345 f., 357, 371, 375, 400, 410,
 422, 436, 438 f., 791, 798, 1034, 2111,
 2470, 2482, 3001, 3208, (Applikation)

- Cannabis-Rausch 37, 45, 52 FN 30, 76 f., 81, 83 f., 86-90, 95 FN 79, 96, 105 f., 118, 162 FN 197, 173, 176 FN 213, 182, 185, 187, 189-202, 205-213, 216 f., 219-250, 257, 259, 261, 263-216, 272, 274 f., 278, 278 FN 396, 279 FN 397, 280, 287, 291, 302, 320, 364 FN 511, 368, 376 FN 541, 412-415, 418, 425, 428, 436, 438 f., 532, 553, 560, 566, 690, 790, 828, 1011, 1015, 1223, 1257, 2373, 2618, 4065, (GABA)
- Cannabis-Report 90
- Cannabis resin s. Cannabis-Harz
- Cannabis-Rezeptoren s.
- Cannabinoid-Rezeptoren
- Cannabis-Tee s. Hanftee
- Cannabis-Tinktur 58, 91 f.
- Cannabis-Samen s. Hanfsamen
- Cannabis-Scene 438
- Cannabis-Substitut s. Cannabis-Ersatz
- Cannabis-Zigaretten 92, 310 FN 448, 315, s. auch joints
- Cannabis-Zubereitungen/-Produkte/-Präparate 40, 46, 48 f., 90, 93, 98, 101, 107 f., 110-112, 118, 120, 125, 128, 134, 156, 161, 178 f., 201, 257, 287, 316, 319, 326, 341, 343, 345, 350, 366, 373, 387, 394, 422, 438, 448, 560, 608, 619, 643 f., 648, 656, 731 FN 1108, 790, 878, 1196, 1351, 1898, 2201 FN 56, 2292, 2470, 2548, 2603, 2791, 2984, 3022, 3029, 3094, 3141, 3210
- Cannabis-Züchtungen 41 FN 18, 42, 52 f., 52 FN 30 und 32, 54, 58, 61, 80, 152 FN 173, 173, 215, 299, 303-307, 318, 342, 1526 FN 19, 2172 FN 12
- Cantharide 783, 783 FN 1187, 788
- Cappies 2967, 3067
- Caps s. happy caps
- Captagon-Missbrauch 2663, 2787 f., 2822, 2837, 2886 f., 2936, 2967 f., 2973, 2975, 3067, 3196
- Carbolin-Alkaloide 452, 595, 1058 f., 1074-1078, 1086, 1105-1110, 1115, 1135, 1148, 1151
- Carboxylierung (Carboxylasen)
- carcinogene Wirkungen 409, 409 FN 597, 448, 947 FN 1414, 951, 4012, 4033, 4042, (carcinogen/Cytostatica/Nicotin/Pyrrol)
- Carrier 3798, (Blut-Hirn-Schranke/Diffusion/L-Dopa)
- Cartagena-Kartell 2242
- Cártel del golfo 2260
- Cartel Norte des Valle (CNV) 2247
- Cash, Johnny 2784
- cat 1853
- Catecholamin-Abbau (Monoaminoxydasen)
- Catecholamin-Hypothese 3276
- Catecholamin-Mangel 3379
- Catecholamin-Stoffwechsel 216 FN 285, 274 FN 389, 582, 598, 604, 2413, 2830, 2945, 3276, 3379, 3463, (Catecholamine/Catecholamin-O-Methyltransferase/Delirium/Serotonin/Sympatholytica/Synapse)
- Catechu s. Gambir
- Cathinon-Rausch 2721
- CEDIA-Immunoassay 3388 FN 546, 3522 FN 781, (Immunoassay)
- Central Nervous System (CNS) s. ZNS
- cerebellare Ataxie (Ataxie/cerebellar)
- Cerebellum 272, 279, 2389, (Ataxie/cerebellar/Cerebellum/Cortex/Dyskinesie/Encephalon/extrapyramidales System/Noradrenalin/ZNS)
- cerebral (antikonvulsiv/Ataxie/cerebral/Koma) 270, 395, 1152, s. auch Hirnschädigungen
- cerebrale Atrophie 410, 1335, 1999, 2597, 3798, 4031, (Atrophie/cerebral/Ethanol)
- cerebrale Durchblutung 514 FN 770, 1152, 2568, 2573, 2576, 3149, 4047 FN 1600, (Anfall/cerebral/Coffein/Nicotin)
- cerebrale Hypoxie (Hypoxie)
- cerebrale Krampfanfälle 1332, 1971, 1997, 2022, 2575, 2583, 2625, 2903, 3039, 3120, 3172 f., 3376, 3450, 3488, 3775, 3905, (Anfall/cerebral)
- Cerebrum 18 f., (cerebral/Cerebrum/Cortex/Diencephalon/ZNS)
- Cetobemidon-Abhängigkeit 3802 f.
- c-fos-Gen 579
- Chacrona 1085
- Chalkolithikum 734
- Champagnerdroge 2216
- Chandoo/Chandu 1823, 1825 f.
- Chanka 1823
- Chaparé/Bolivien 2252 f.
- charas 61, 65
- Charge + 0,5g 2720
- charley 2451
- Chartreuse 1217 FN 1805
- chasing the dragon 1890
- Chelidonium-Alkaloide 1688 FN 262, 1714 FN 308
- Chemikalienhandel 427, 1366, 1404, 1488 FN 2286, 1685, 1733 f., 2190, 2257,

- 2768, 2768 FN 1029, 2993, 3910, s. auch
Grundstoffe
- Chemische Ionisation (CI) 2542
- chemische Folter s. Wahrheitsdrogen
- chemische Synapsen 6-17, 27,
(Synapse/Vesikel)
- chemische Zwangsjacke 771 FN 1158, 3672
FN 1039, 3683 FN 1057
- Chemotherapie 164, 739 FN 1123, 1152
- C-Hepatitis s. Hepatitis-C-Virus
- Chicha 842
- Chihuahua/Mexiko 836, 2259
- Chile 842, 847, 2200 FN 52
- chill out 434, 1351
- chillum 310
- Chill-X 3 g 434
- China/chinesisch 75, 78, 454, 793, 797, 1102,
1208, 1366, 1516, 1543, 1553-1558,
1584-1587, 1584 FN 108, 1590, 1599,
1625, 1649, 1826, 2269 FN 144, 2639,
2738, 2793, 2816, 2818, 3000, (Nicotin)
- China-Alkaloide (Chinoline)
- Chinateken 684, 976
- china white 3916 f., 3916 FN 1393
- Chinazolin-Alkaloide 3192 FN 261,
(Chinazolin)
- Chin Chan-Syndikate 1557, 1574, 1584
- chineseen 1889
- Chinolin-Alkaloide 921, 3192 FN 261,
(Chinolin)
- Chinolizidin-Alkaloide 1155, 1155 FN 1706,
1157, 1167, (Chinolizidin)
- chira s. Harzstaub
- chirurgische Eingriffe s. Operationen
- Chlorhydrat-Abhängigkeit 3100
- Chlor-Akne 1316 FN 1978
- Chloroformisten 4002
- Chloroform-Intoxikation 3999
- Chloroform-Rausch 3962, 3981, 4000-4004,
4019, (Hypoxie)
- Cholera 1713, 1858 FN 575, (Droge)
- Cholesterin-Stoffwechsel (Glia)
- cholinerges Nervensystem/Synapsen 710,
815, 1380, 1381 FN 2114, 1424, 3397,
(Acetylcholin/cholinerg/
Neurotransmitter/Parasympathicus/
Synapse/Vesikel)
- Cholinergica s. direkte Parasympathomimetica
- Cholinesterase-Blocker s. indirekte
Parasympathomimetica
- Chorea (Huntington) 480, (Hyperkinese)
- Christentum/christlich 122, 729, 782, 892-894,
915, 980, 1146, 1181, 1209
- Christian Peyote Church 894
- Christus 892
- chromaffine Zellen (Adrenalin/chromaffines
Gewebe)
- chromosomale Veränderungen/Schädigungen
52 FN 30, 410, 650, 2462 FN 500, 4033,
(Mutation)
- chronische Intoxikation (Intoxikation) s. hier
Langzeitwirkungen/Abhängigkeit
- chronischer Konsum/Missbrauch s. habitueller
Konsum
- chronische Schmerzen 283, 3332, 3362, 3470,
3612, 3749, 3819, 3824, 3874, 3876,
3884, 3909, (Nociception)
- chronische Toxizität (Toxizität), s. hier
Abhängigkeit
- chronotrop (chronotrop/Parasympathicus/
Sympathicus/Sympatholytica/
Sympathomimetica)
- CIA 494, 1574
- Ciba-Geigy, Fa. 3938
- CIF (Cannabis Influence Factor) 194 FN 245
- cimora 919
- Ciudad Juárez/Mexiko 2260
- CNR1/CNR2 278 FN 395
- circadian (REM-Schlaf)
- Circe 777 FN 1174, 1104 FN 1641
- cis-trans-Isomere 3571, 3587 f., 3920,
(Isomere)
- Cleanphasen 1982, 2117
- Cliptütchen 440, 454, 993, 995, 1197, 2719
- Clometethiazol-Abhängigkeit 3359
- Clometethiazol-Intoxikation 3358-3360
- Clometethiazol-Kombinationen 3358, 3360
- Clometethiazol-Rausch 3358
- Cloned-Enzyme-Donor-Immuno-Assay
(EDIA) 639
- Clonidin-Injektion 2041 FN 886, 2042
- Club des Haschischins 88, 1560
- CND 1732, 1734, 2728, 3528
- CNS Depressants 1507, (Droge), s. auch
zentraldämpfende Substanzen
- CNS Stimulants 2164, (Droge), s. auch
Stimulantia
- Cobra 1648
- Cocaalkaloide 768 f., 2165, 2168, 2177,
2179-2186, 2188, 2193, 2203, 2210,
2298-2303, 2309 f., 2392-2394, 2438,
2545

- Cocaanbau 101, 133 FN 139, 1581, 2170-2177, 2184, 2195, 2200 f., 2220, 2227-2243, 2229 FN 89, 2237 FN 102, 2249-2254, 2284, 2436, 2451
- Cocabauern s. cocaleros
- Cocablattkauen s. Cocaismus
- Coca bruta 2186
- Coca-Cola 2210, (Coffein)
- Coca del Dia 2182
- Cocaextrakte 2185 f., 2209 f.
- Cocain-Abhängigkeit s. Cocainismus
- Cocain-Akne 2520
- Cocain-artige Wirkungen 1407, 1447 FN 2213, 1476, 1479, 1497, 2460, 2474, 2721, 2874, 2917, 2920, 3277, 3925
- Cocain-Besteck 2283, 2441 f., 2445
- Cocain-Bömbchen 2265, 2525, 2583, 2586
- Cocain-Briefchen 2445, 2556
- Cocain-crash 2380, 2491, 2510 f.
- Cocain-Delirium 2571, 2609, 2612, 2616
- Cocain des kleinen Mannes 2972
- Cocain-Entzug 2034, 2612 f., 2620-2630, 3069, 3377, (Tyrosin)
- Cocainethylen-Rausch 2474, 3367
- Cocainethylen-Nachweis 2563
- Cocain-Gewinnung/-Herstellung 101, 133 FN 139, 2102, 2170, 2178-2198, 2205 f., 2227, 2231, 2240 f., 2243, 2250, 2254 f., 2257, 2280, 2284, 2299, 2328-2330, 2451, 2461, 2481-2484, 2532, (Gewinnung)
- Cocain-Imitate 1408, 1447 FN 2213, 1449, 2196 FN 47, 2460, 2533, 2536, 2716, 3925 f.
- Cocain-Inhalation 2085, 2439, 2476, 2485, 2493, 2554, 2581
- Cocain-Injektion 1899, 2216, 2345, 2352 f., 2362-2364, 2379, 2403 f., 2407, 2433, 2453, 2456, 2465-2472, 2485 FN 548, 2491, 2508, 2527, 2530, 2549, 2553, 2567, 2571 FN 685, 2580 f., 2583, 2590, 2595, 2604, 2612 f., 2986, 3832
- Cocain-Intoxikation 1429, 1675, 1971, 2342, 2350, 2372, 2380, 2412, 2420, 2424, 2463, 2471, 2473 FN 522, 2474, 2483 f., 2490, 2492, 2517, 2525, 2533 FN 631, 2552 f., 2554 FN 664, 2570-2594, 2571 FN 685, 2608, 2913 FN 1285, 2942, 3036, 3041, 3215, 3344, 4025
- Cocainismus 401, 1987, 2034, 2211, 2216, 2219 FN 74, 2224, 2253, 2255, 2261, 2280, 2331, 2360, 2362-2365, 2379, 2399, 2418 f., 2422, 2445, 2457, 2474, 2476, 2482, 2491 f., 2510-2515, 2522 f., 2526-2528, 2530, 2548, 2564 f., 2564 FN 675, 2567-2569, 2598-2614, 2620-2630, 2970, 3023, 3044-3047, 3054, 3069, 3377, (Arzneistoffabhängigkeit)
- Cocain-Kafer s. Cocain-Tierchen
- Cocain-Kater 1479, 2380
- Cocain-Kombinationen 106, 132, 132 FN 138, 215, 319, 319 FN 459, 372, 628, 989, 1005, 1129, 1225, 1317, 1332 FN 2004, 1348, 1409 f., 1496, 1859, 1898 f., 1971, 2038, 2053, 2073, 2085, 2209, 2224, 2291 f., 2346 f., 2361-2364, 2415, 2425, 2440, 2449, 2460, 2469-2476, 2473 FN 522, 2482, 2493, 2504 f., 2507 FN 585, 2509, 2530, 2563, 2567-2570, 2575, 2591, 2610, 2630, 2809, 2913 FN 1285, 2979, 2983, 2995, 3002, 3450, 3687, 3731, 3832 f., 3926
- Cocain-Kristalle 2192 f., 2314 f., 2372, 2459, 2488 f., 2497, 2505, 2441, 2614, 2999
- Cocain-Lösungen 2216, 2266 f., 2312 f., 2315, 2319, 2323, 2325, 2465, 2476, 2476 FN 528, 2487 f., 2595
- Cocain-Markt-/Handel 110, 132, 505, 628, 1339, 1580 FN 101, 1657, 1660, 1683, 2105 FN 1003, 2167, 2182, 2195, 2212 f., 2216, 2225-2228, 2234 FN 99, 2241 f., 2244-2263, 2273-2297, 2446-2453, 2469, 2475, 2596, 2524-2532, 2534, 2536, 2561, 2572, 2886, 2996
- Cocain-Metaboliten 1936 FN 693, 2328, 2339, 2348, 2348 FN 279, 2392, 2394-2398, 2410-2412, 2545, 2547, 2557-2563, 2557 FN 667, 2562 f., 2577, 2591
- Cocain-Muhle 2283, 2445
- Cocain-Nachweis 362, 1929, 1930 FN 687, 1936 FN 693, 1944 f., 2348 f., 2533-2547, 2557-2563, 2579
- Cocain-Paralyse 2573, 2608
- Cocain-Psychose 419 FN 619, 2370-2375, 2510, 2522, 2614-2619, 3060
- Cocain-Pulver s. Pulvercocain
- Cocain-Rauchen 179 FN 222, 2085, 2216, 2352, 2383, 2399, 2401, 2407, 2465, 2478-2532, 2554, 2554 FN 662 und 664, 2565 FN 676, 2578, 2596, 2604, 2613, 2995-2999, 3001 f., 3025, 3208
- Cocain-Rausch 31, 201 FN 256, 1476, 2177, 2197, 2338, 2347, 2351-2380, 2383, 2395, 2408, 2423, 2440, 2465, 2467 f., 2473, 2487, 2491, 2507-2511, 2591,

- 2610, 2618, 2917, 2920, 3002, 3367, 3832, (Tyrosin)
- Cocain-Scene 126, 2166, 2225, 2358-2360, 2364, 2446-2450, 2487, 2496, 2568 f.
- Cocain-Schmuggel-/Export 101, 1666 FN 221, 2190, 2228, 2241 f., 2245-2250, 2255-2259, 2259 FN 131, 2264-2269, 2286, 2446, 2450, 2476 FN 528, 2495, 2495 FN 562, 2544
- Cocain-Schnupfen/-Sniffen 1892, 2216, 2318, 2342, 2345, 2352 f., 2359 f., 2383, 2399-2408, 2433, 2441-2445, 2454 f., 2454 FN 482, 2458, 2465, 2473, 2482, 2486, 2491, 2500, 2507, 2512, 2531, 2550, 2553, 2554 FN 664, 2556, 2559, 2564 f., 2564 FN 675, 2580, 2590, 2597-2611, 2624, 2877, 3050, (Applikation)
- Cocain-Schock 2483
- Cocain-Substitution 2626-2629, 3925 f.
- Cocain-Tierchen 2372, 2522, 2614, 3060, (Halluzination)
- Cocain-Tote 2293 FN 188
- Cocain-Trip 2362, 2379
- Cocain-Wellen 2210, 2215, 2217, 2226, 2273, 2284, 2778
- Cocain-Zigaretten 2085, s. auch Cocain-Rauchen
- Cocain-Zubereitungen 2194, 2226, 2261, 2281, 2296 f., 2315, 2324, 2451, 2453, 2454 FN 483, 2455 f., 2458-2463, 2488, 2535 f., 2549 f., 2556
- Cocaismus 2184, 2201, 2219-2224, 2219 FN 74, 2239, 2239 FN 105, 2280, 2311, 2327, 2334-2343, 2391-2399, 2436-2439, 2491 f., 2556, 2687 f.
- Cocakauen s. Cocaismus
- Cocakugel 2437 f.
- Cocaleros/Coqueros 2183 FN 22, 2195, 2221-2224, 2239, 2239 FN 105, 2250, 2252 f., 2311
- Cocamate s. Maté de Coca
- Cocapaste s. pasta básica
- Coca picada 2183
- Cocazucht 1526 FN 19, 2170, 2172, 2172 FN 12, 2238
- Cochabamba/Bolivien 2252
- cocktail 2469, 2469 FN 515, 2509, 3501, 3501 FN 726, 3832
- cocktail explosiv 3483
- Cocteau, Jean 2358
- Codein-Abhängigkeit s. Codeinismus
- Codein-ähnliche Eigenschaften 1036, 3656
- Codein-Injektion 3623
- Codein-Intoxikation 3623, 3642
- Codeinismus 1709, 2035, 2072, 3628, 3631 f., 3643, 3648
- Codein-Kombinationen 2649, 2983, 3125, 3495, 3620, 3622, 3630
- Codein-Metaboliten 1707, 1936 f., 3627, 3640
- Codein-Missbrauch 1897, 3619-3623, 3628-3632
- Codein-Nachweis 1934 FN 691, 1936 f., 1945, 3644
- Codein-Rausch 3618, 3622, 3628-3631
- Codein-Substitutionsbehandlung 1678, 2044, 2059, 2068, 3092, 3631, 3633-3636, 3636 FN 994 und 995, 3639, 3650-3653
- Coenzyme (Acetylcholin/Alkaloide/biogene Amine/Enzyme)
- Coffee-Shops 125-128, 304, 1349 FN 2057
- Coffein-ähnliche Wirkungen 2635, 2635 FN 804, 2680
- Coffein-Intoxikation (Coffein)
- Coffeinismus 3043, (Arzneistoffabhängigkeit/Coffein)
- Coffein-Kombinationen 452 f., 453 FN 686, 583 FN 900, 694, 1344, 1350, 1492, 1859, 1905, 2652, 2656, 2658, 2664 FN 876, 2670, 2830 FN 1163, 2974 f., 2974 FN 1416, 3088, 3123, 3287, (Coffein/Tyrosin)
- cognitiv s. kognitiv
- Cognitive Enhancement 18 FN 22, 28 FN 46, 131 FN 134, 237 FN 326, 1978 FN 766, 2096 FN 978, 2357 f., 2657, 2777, 2875-2880, 2920-2922, 3318-3326, 3390-3395, s. auch Künstlerdrogen/Lifestyle-Medikamente
- Cohoba 1048, 1050
- coke binges 2379
- coketail 2476
- Colanusskauen 2635
- Colchicum-Alkaloide 1858, 1858 FN 575, 2462, 2462 FN 500
- cold turkey 2022, 2028, (Nicotin)
- colorines 1168 FN 1722, 1171 f.
- Columbian sniff 2256
- Columbian spirit crystals 2181
- Coma blister 1962
- Comando Vermelho (CV) 2242
- come down 319, 1351, 1375, 2378 FN 344, 2509, 2610, 2610 FN 745, 2657, 2984, 3011, 3210
- Comic-Trips 623
- compliance 419, (compliance)

- Computerspielen (Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin)
 confirming analysis s. Bestätigungsanalyse
 Conquista 86, 118, 980, 2201, (Nicotin)
 Containerverkehr 2264, 2583
 Contergan-Kinder 3241
 controlled substances analogues 1235
 Cook, James 2124
 Coquerolos s. hier Cocaleros
 Coral beans 1171
 Corpus amygdaloideum s. Amygdala
 Corpus striatum (Streifenkörper) 279,
 1381 FN 2114, 1785, (Basalganglien/Dopamin/extrapyramidales System/limbisches System)
 Cortex cerebri 274, 279 f., 576 f., 602, 1106,
 1123, 1305, 1764, 1771, 1776, 1802,
 1804, 2385 f., 2872 FN 1218, 2939, 2952,
 2954, 3039, 3128, 3203, 3254, 3464,
 3578 f., 3979, 3982, (Amygdala/ANS/Basalganglien/Cerebellum/Cortex/cortikal/Diencephalon/Dopamin/Encephalon/Ethanol/Hippocampus/Hyperkinetisches Syndrom/limbisches System/Neocortex/retikuläres System/sensibler Cortex/Serotonin/subcortikal/Synästhesie/Thalamus/ZNS)
 cortico-stratio-thalamus-corticale (CSTC)
 Rückkoppelungsschleife (Thalamus)
 cortikal 579, 1802,
 (Cortex/cortikal/subcortikal)
 cortikale Plastizität 20,
 (Amygdala/Cortex/cortikal/Psychose)
 CO-Vergiftung 2844, 2903
 Crack/crack cocaine 1409, 1588 FN 110, 1660,
 1899, 2006, 2082 FN 958, 2091, 2101,
 2242, 2261, 2277, 2280 f., 2287, 2290,
 2296 f., 2364, 2399, 2407, 2454 FN 483,
 2483 f., 2487, 2495-2532, 2495 FN 562 und 563, 2536, 2547, 2554, 2576, 2604,
 2613, 2624, 2630, 2995-3002, 3010,
 3025 f.
 Crack-Abhängigkeit 2510-2515, 2522 f.,
 2526-2528, 2530, 2613, 2624, 2630,
 3010
 Crack-Aufbereitung 2282, 2495-2501, 2501 FN 569, 2503, 2518, 2532
 Crack-Häuser 2501
 Crack-Imitate 1409
 Crack-Injektion 1899, 2508, 2527, 2530
 Crack-Intoxikation 2517, 2525, 2554, 2554 FN 662 und 664, 2576, 2596
 Crack-Kinder 2577
 Crack-Kombinationen 1409, 2469, 2504 f.,
 2507 FN 585, 2509, 2530, 2995, 3002
 Crack-Markt 2242, 2261, 2280-2282, 2287,
 2290, 2290 FN 181, 2296 f., 2451 FN 479, 2496, 2501 f., 2524-2532, 2996
 crack meth 2992
 Crack-Nachweis 2536, 2547
 Crack-Psychose 2510, 2522
 Crack-Rauchen 1899, 2006, 2082 FN 958,
 2364, 2399, 2399 FN 388, 2407, 2484,
 2492, 2502 f., 2505-2509, 2512, 2518 f.,
 2519 FN 603, 2554, 2554 FN 662 und 664, 2565 FN 676, 2578, 2596, 2604,
 2613, 2995-2999, 3001 f., 3010, 3025
 Crack-Rausch 2507-2511, 3002
 crank 2780, 2992
 crash down 1479, 2377, 2380, 2491, 2510 f.,
 2933, 3008
 craving s. drug craving
 crazy medicine s. Yaba
 CRH-Rezeptor/-Ausschüttung 1790 FN 454,
 (Hypophyse)
 crossmodal transfer (limbisches System)
 crusher 311, 1186
 Crush-Syndrom 2001
 crystal/-meth/-speed 1406, 1584 FN 107, 2445,
 2673 FN 886, 2813, 2819, 2821, 2992 f.,
 2997-3012, 3025, 3045
 Curare-ähnliche Wirkungen 819, 1168
 FN 1722, 1495, 3280
 Curare-Alkaloide 1168 FN 1722, 3284, 3288
 Curare-Lähmung 24, 3284-3286
 cut-off-/Werte 360, 360 FN 507, 1431, 1758,
 1930, 1930 FN 687, 2562, 3019 f., 3524,
 3849, s. auch Limit of Detection
 cutting 2459, s. auch Streckmittel
 CSTC (Thalamus)
 Cyclazocin-Abhängigkeit 3761
 Cyclazocin-Rausch 3761 f.
 Cyclisierung 73, 184
 Cytisin-Intoxikation 1155, 1166, 1166 FN 1720
 Cytisin-Rausch 1160 f., 1165, 1168 FN 1722,
 1170
 Cytoplasma 26, 273, 2429
 Cytostatica 165, 167, 1152, 1688 FN 264, 2462
 FN 500, 3242, (Cytostatica)
 cytotoxische Hypoxie (Hypoxie)
 cytotoxische Substanzen s. Zellgifte

D

- Dämmerschlaf 771 FN 1158, 829, 3684
 Dämmerzustand s. Bewussteinseinschränkung
 Dämon 787

- Dämpfe s. Verdampfen
 dämpfende Wirkung s. zentral-dämpfende bzw.
 hemmende Wirkung
 Dänemark 108 FN 98, 2006
 Dagga 55
 Dama de Noite 850
 Damaskus/Syrien 1517 FN 13
 Damio de Goes (Nicotin)
 dampfen (Nicotin)
 Dancenights s. Tanzdrogen
 Danziger Heroin 1520
 Darm 260, 272, 540 f., 1520, 1543, 1666, 1713,
 1767, 2392, 2578, (Adrenalin/enteral/
 gastrointestinal/intestinal/
 Neurotransmitter/Nitrite), s. auch
 Magen-Darm-Trakt
 Darmbewegung/-koliken 772 f., 2342, 2384,
 2912, 3777, (Acetylcholin/Adrenalin), s.
 auch Obstipation
 Darmparasiten 1200 FN 1771
 Dauererektion 1063, 1127
 Dauerkiffer s. Intensivkiffer
 Dauerkonsumenten s. habituelle Konsumenten
 Dauerreize (Aaptation)
 DBDD 1979 FN 768, 2291 FN 181
 DD s. designer drugs
 DDR 799, 1530, 1681
 DEA 1617, 1645, 1653, 2231, 2259 FN 131,
 2250
 dealer s. Straßenhandel
 death drug 1256
 Decarboxylierung 141, 183, 345, 713, 1471,
 (Adrenalin/biogene Amine/
 Decarboxylierung/Dopamin/GABA/
 Malonsäure/Melatonin/
 Metabolisierung/Serotonin/
 Tryptamin/Tryptophan)
 Deep Brain Stimulation (BDS) s. tiefe
 Hirnstimulation
 Defined Daily Dose – Werte
 (Arzneistoffabhängigkeit)
 degenerative Erscheinungen 1228,
 1381 FN 2114, 1808 FN 486,
 2595, 3609, 3798, 4032,
 (Basalganglien/Dopamin/Halluzination)
 Dehalogenierung 3257
 Dehydratation 713 FN 1089, 1332, 1332
 FN 2004, 2520, 2913, (Dehydratation)
 Dehydrierung (Aldehyd/Alkohole/
 Desaminierung/Sympatomimetica)
 déjà-vu-Erlebnisse 546 FN 823, (Epilepsie)
 deklaratives Gedächtnis (Hippocampus)
 Dekokt 58, 720, 1067, (Dekokt)
- Delinquenz s. Kriminalität
 delirante Zustände 217, 413, 828, 941,
 945, 1165, 1442, 1859 FN 578, 1971,
 2020, 2027, 2037, 2040, 2571, 2609,
 2612, 2616, 3057, 3170 f., 3174 f.,
 3221, 3259, 3386, 3429 FN 624, 3487,
 3563, 3584, 3983, 4002, 4023, 4025,
 (Arzneistoffabhängigkeit/
 Bewusstseinsstörungen/Coffein/
 Delirium/Halluzination/Psychose)
 Delirium tremens 217, 823, 3103, 3170 f.,
 3357, (Delirium/Ethanol)
 Delphi/Griechenland 731 FN 1106, 794
 δ-Rezeptoren 1799, 3956
 Deltaschlafphase 3135 FN 152, (REM-Schlaf)
 Demand Reduction Program 110, 131, 2097,
 3947
 Demenz 514 FN 770, 836, 2600, 3169,
 (Hippocampus/Dementia/Nicotin)
 Demethylierung 1307, 1382, 1701, 1728, 1767,
 1937, 2410, 3455, 3625, 3779, 3831
 Demographie 1674, 1678
 Dendriten 12, (Axon/Dendriten/Glia/
 Neuron/Noradrenalin/Synapse)
 Denkablaufbeschleunigung 238, 1743,
 2357 f., 2387, 2914, 2918, 3392,
 (Ideenflucht/retikuläres System)
 Denk(ablauf)störungen 171, 210, 225-230,
 238, 416, 418, 552, 556, 688, 906, 1331,
 1988, 2370, 2918, 3052, 3162, 3169 f.,
 3676, (Dementia/Denkstörungen/
 Depression/Ideenflucht/Manie/
 Noradrenalin/Paranoia/Schizophrenie)
 Deodorantien 3969, 4048, 4054
 dependency potential s. Abhängigkeitspotential
 Depersonalisierungsscheinungen 224, 234,
 418, 543, 551, 854, 906, 1191, 1334,
 1419, 3052, 3059, 3486, 3492, 3677,
 (Depersonalisation)
 Dephosphorylierung 961, 968, 1023 f.
 Depolarisierung 5, 7, 1801, (Synapse)
 Depotwirkung/-gifte 376, 1426, 3798, (Gifte),
 s. auch Kumulation
 Depravation 1228, 1980 FN 771, 1985, 1988 f.,
 1999, 2520 f., 2600, 2933, 3176, 3677,
 3984, (Demenz/Depravation/Paranoia)
 Depression/depressive Verstimmung, Epi-
 sode/depressives Stadium 19 FN 23,
 206, 384, 387, 413, 561, 566, 569, 657,
 781, 910 f., 1130, 1228, 1331, 1334,
 1416, 1419, 1426, 1483, 1713, 1790
 FN 453, 1808, 1827, 1980, 1985, 1998,
 2015, 2015 FN 835, 2019, 2041 f.,

- 2209, 2354, 2362, 2377-2379, 2378
 FN 344, 2408, 2421, 2510 f., 2514, 2522,
 2566, 2610, 2617, 2704, 2792 FN 1096,
 2814 f., 2862, 2866, 2873, 2890, 2931,
 2935, 3008 f., 3051, 3054, 3221, 3259,
 3362 f., 3362 FN 510, 3365, 3367, 3372,
 3379 f., 3384 f., 3387, 3402, 3437,
 3479, 3487, 3538, 3713 FN 1086, 4034,
 (Acetylcholin/Beziehungswahn/biogene
 Amine/Coffein/Denkstörungen/
 Depression/Dopamin/Glutaminsäure/
 Manie/Melatonin/Neurose/Nicotin/
 Noradrenalin/Psychose/Schizophrenie/
 Serotonin/Tryptophan)
- Derivate (aromatische KW/Chinazolin/Derivat)
 Derivatisierung 1486 FN 2281, 3013
 Dermatozoenwahn 2372, 2614, 3060, 4021,
 4034, (Halluzination)
 Desalkylierung 1498, 2644, 2895, 2943, 3136
 Desaminierung 877, 1307, 1382, 2644, 2943,
 (Aminosäuren/Desaminierung/
 Monoaminoxidase/Noradrenalin)
 Designer-Amphetamine 201 FN 256, 1284,
 1318, 1494
 Designer Drugs (DD) 131, 424 f., 437, 444,
 453 f., 500, 506, 804 FN 1228, 1231,
 1235-1239, 1262, 1294, 1395 FN 2128,
 1433, 1684-1686, 1977, 2828 f., 3913,
 (Arzneimittel/Designer Drugs/Drogen),
 s. auch drug design
 desinfizierende Mittel 2155, 3266 FN 360,
 (Aldehyd)
 desinhibitorische Wirkungen 3492
 Desintegration, soziale 1978-1980, 1985, 2014,
 2082, 2118
 Desinteresse 220, 2077, 2577, 3555
 Desomorphin-Abhängigkeit 3665
 Desomorphin-Herstellung 3665
 desorbieren s. verdampfen
 Desorientierung 455, 613, 725, 821, 1193,
 1246, 1383, 1426, 3007, 3174, 3218,
 (Delirium)
 Destabilisierung 1606 FN 130, 1627, 2249
 FN 118
 Destillation 72, 150 FN 171, 934, 947, 1217
 FN 1804, 1825, 3974, 4009, (ätherische
 Öle)
 Desulfierung 3136
 Detoxikation 289, 771 FN 1081, 1427, 1956,
 1968, 1971, 2028-2043, 2057, 2072,
 2112, 2620, 2625, 3377, 3450, 3488 f.,
 3731, 3750, 3954, (Glia/Intoxikation)
 Deutscher Ingwer 952
- Deutschland 54-56, 80, 87 FN 68, 92, 95, 95
 FN 79, 107 f., 108 FN 98 und 99, 111 f.,
 116, 121 f., 131-137, 134 FN 141, 159,
 165 f., 170, 301 f., 304 f., 307-309, 314,
 318, 320 f., 389 FN 564, 394 FN 571,
 398, 401-404, 407, 421-423, 422 FN 629,
 431, 434, 437, 491, 493, 498 FN 743, 500
 FN 747, 501-503, 507 f., 626, 633, 693,
 695 FN 1055, 736, 749 f., 757, 779-781,
 783 FN 1187, 789, 796, 799, 807, 833,
 871, 880, 945 f., 952, 954, 983, 986,
 988, 991, 993, 996, 998, 1040, 1110 f.,
 1114, 1124, 1126, 1143, 1163, 1200,
 1221, 1221 FN 1812, 1232, 1251, 1255,
 1269, 1273, 1283-1286, 1289, 1299,
 1310, 1323, 1333, 1337-1346, 1348
 FN 2047, 1349 FN 2047, 1385, 1401,
 1407, 1410, 1433, 1449, 1451, 1460,
 1469, 1474, 1487, 1491, 1496, 1500,
 1502, 1551, 1561, 1567, 1569-1571,
 1573, 1575, 1588, 1594-1604, 1609,
 1612-1615, 1629, 1652, 1655 f., 1660,
 1663-1683, 1720, 1726, 1732 f., 1830 f.,
 1837, 1841, 1845, 1847, 1851-1853,
 1878, 1889, 1895, 1898 f., 1907, 1926,
 1977 FN 764, 1979 FN 768, 1991, 2005
 FN 820, 2013, 2044, 2058 f., 2059
 FN 923, 2080, 2082-2098, 2104, 2110,
 2114 f., 2119, 2155, 2166, 2195, 2199,
 2205, 2214, 2216, 2218, 2271, 2280,
 2284-2297, 2330, 2346, 2446, 2451,
 2487, 2502, 2519 FN 603, 2524-2531,
 2560, 2569, 2586, 2588, 2598 FN 732,
 2620 f., 2627, 2649 f., 2654-2660,
 2663, 2672, 2710, 2721, 2723 f., 2728,
 2760 f., 2765, 2779-2785, 2795-2798,
 2801-2814, 2819-2822, 2833 f., 2837,
 2844-2846, 2851, 2854, 2856, 2863,
 2865 f., 2871, 2878, 2884-2886,
 2890-2898, 2905-2907, 2968 f., 2971,
 2980, 2999, 3038, 3043 FN 1565, 3073,
 3083, 3085, 3089, 3095, 3103 f., 3115,
 3120, 3143, 3154 f., 3159, 3181-3191,
 3198 f., 3210 f., 3241, 3247, 3252,
 3295 f., 3304, 3314 f., 3319, 3328, 3349,
 3383, 3391, 3393, 3414, 3432, 3435,
 3439, 3482 FN 710, 3485, 3493, 3518,
 3528, 3533, 3553 f., 3562, 3564, 3574,
 3581, 3594 f., 3595 FN 910, 3598, 3606,
 3613 f., 3619, 3633 f., 3665, 3672 f.,
 3678, 3692, 3700, 3702, 3713, 3727,
 3741, 3747 f., 3750, 3753, 3763, 3768,
 3790 f., 3803, 3810, 3820, 3825, 3836,

- 3851, 3854 f., 3873, 3884, 3893, 3909, 3914, 3931, 3936, 3944, 3954, 3967, 4005, 4027, 4035, 4041, 4043, 4053 f., (Arzneimittel/Dementia/Droge/
Ethanol/Hepatitis/HIV/Melatonin/Nicotin/
Serotonin/Tryptophan)
- Dextromethorphan-Missbrauch 3709 f.
- Dextromoramid-Abhängigkeit 3868
- Dextropropoxyphen-Intoxikation 3875-3877, 3948
- DHC-Abhängigkeit 2035, 3092, 3631, 3648, s. auch Codeinismus
- DHC-Missbrauch 3649, 3956
- DHC-Substitutionsbehandlung 2044, 2059, 2068, 3092, 3631, 3633-3636, 3636 FN 884 und 995, 3650-3653
- DHS 3083
- Dhofar/Oman (Terpene)
- Diabetes 159, (Dopamin)
- diamorphingestützte Substitutionsbehandlung 1571, 1678, 1720, 1720 FN 319, 1726 f., 1768, 1768 FN 404, 2044 FN 894, 2051 FN 909, 2068, 2068 FN 934, 2079, 2088-2095, 2099 FN 984, 2361, 2630, 3503, s. auch kontrollierte Abgabe von Drogen
- Diät s. Reduktionsdiät
- Diarrhöe s. Durchfall
- diastolisch (Noradrenalin)
- Diazepam-Injektion 3429 f., 3470, 3499
- Dicodid-Abhängigkeit 3691
- Dicodid-Missbrauch 3691 f.
- Diencephalon (Zwischenhirn) 573, 1381, 1782, 2337, 2506, 3579, (ANS/Diencephalon/
Encephalon/Epiphyse/Hypophyse/
Hypothalamus/limbisches System/
retikuläres System/Thalamus)
- Diffusion 3 f., 14, 284, 3460, (Blut-Hirn-Schranke/Diffusion/L-Dopa/Ethanol/
Hormone/Lipide/Membran/Osmose/
Resorption/Synapse)
- Dihydroergotamin-Rausch 515 FN 771
- diözisch 41, (diözisch)
- Dilatation (Dilatation/Mydriasis)
- Dilauidid-Abhängigkeit 3685
- Dilauidid-Missbrauch 3687
- Dillöl 1291
- diluents 1855
- dimer (Alkaloide)
- Dioden-Array-Detektion 3521
- Dionysische Mysterien/Dionysien 76, 731, 778
- Dioskurides 781, 783 FN 1186, 786, 1158, 1178, 1208, 1208 FN 1788, 1546, 2639
- Dipidolor-Abhängigkeit 3808
- Diplopie s. Doppelzehen
- direkte Beschaffungskriminalität 1836, 2011, 2460, 3079, 3592, 3595, 3754, 3909
- Direkteinstieger 402
- direkte Parasympathomimetica 710, 710 FN 1077, 744, 1095 FN 1626, 2633, 2747, (Acetylcholin/
Miosis/Parasympathomimetica)
- direkte α - bzw. β -Sympatholytica
(Sympatholytica)
- direkte α - bzw. β -Sympathomimetica 453 FN 686, 695, 2461 FN 494, (Sympathomimetica)
- Diskodrogen/-szene 106, 132, 319, 372, 506, 628, 693, 804, 991, 1011 FN 1517, 1222, 1284, 1288 FN 1914, 1340-1348, 1348 FN 2046 und 2047, 1351, 1474, 1660, 2291 f., 2294, 2294 FN 190, 2357 FN 300, 2449, 2526 FN 623, 2531, 2636, 2652 FN 843, 2658 f., 2665, 2809, 2817, 2819, 2913, 2915 FN 1298, 2976, 3317, 3968, 3993, 4055, (Coffein/Ethanol)
- Dispersionsmittel (Emulgieren)
- Disposition s. hier Suchtdisposition/
Prädisposition
- Dissozialität s. Desintegration, soziale
- Distanzfähigkeit/Distanzierung 212, 554, 3333
- Distanzlosigkeit 2356 f., 2921
- Distraneurin-Abhängigkeit 3359
- Distraneurin-Rausch 3358
- Diuretica 2898
- DL (dosis letalis) s. Letaldosis (LD)
- DMT-Abhängigkeit 1393
- DMT-Injektion 1372 f.
- DMT-Kombinationen 1349, 1374
- DMT-Rauchen 1372 f., 1376
- DMT-Rausch 1372-1383, 1383
- DOB-Intoxikation 565, 1274 f.
- DOB-Kombinationen 1274
- DOB-Rausch 1270-1272, 1276
- doctor shopping s. Doc-Tour
- Doc-Tour 2068, 3079, 3087, 3322, 3394, 3494, 3502, 3581, 3632, 3634, 3754, 3837
- Dösigkeit s. Bewusstseinseinschränkung
- Dolantin-Sucht 3783-3785
- Domestic Terrorism 1608, 2234 FN 99, 2249 FN 118
- Dominikanische Republik 2250, 2257
- DOM-Rausch 1244-1249, 1272, 1276

- Dopamin-Abbau 1806, 2949, 3798,
 (Monoaminoxydase/Nicotin)
- Dopamin-Agonisten 514, 3564, 3567,
 (L-Dopa/Dopamin)
- Dopamin-Antagonisten 1805, 1808
 FN 486, 2424, 2594, 2627, 3063,
 3342, 3345, 3564 FN 859, 3567,
 (Acetylcholin/Dopamin/Schizophrenie)
- Dopamin-Ausschüttung 1164, 1424, 1471,
 1802 f., 1802 FN 473 und 476, 1805 f.,
 1810, 1810 FN 489, 2417, 2421,
 2948, 2953, 3344, 3492, 3561, 3567,
 (Basalganglien/L-Dopa/Dopamin/
 Ethanol/Hyperkinetisches Syndrom/
 limbisches System/Nicotin/
 Placebo/Schizophrenie)
- dopamineriges System/Wirkungen 270, 286,
 833 FN 1289, 1240, 1304, 1381 FN 2114,
 1424, 1498, 1790 FN 451, 1802-1810,
 2419, 2423, 2941, 2948-2955, 3062,
 3344, 3561, 3798, 4065,
 (Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin/
 dopaminerg/Halluzination/
 Hyperkinetisches Syndrom/limbisches
 System/Neurotransmitter/Schizophrenie/
 Serotonin/Synapse)
- Dopamin-Mangel 1381 FN 2114, 1808, 1808
 FN 486, 1810, 1998, 2378, 2421 f., 2423,
 2599, 2952, 3062, 3798, (Dopamin)
- Dopamin-Rezeptoren 512 FN 764, 514, 1806,
 1817, 2417, 2627, 2949-2955, 3063,
 3345, (Dopamin/Schizophrenie)
- Dopamin-Synthese 1806 f.,
 (Blut-Hirn-Schanke/Dopamin)
- Dopamin-Überschuss 270, 286, 1471, 1802,
 1805 f., 1810, 2417 f., 2629, 2949-2954,
 3344, (L-Dopa/Dopamin/limbisches
 System/Nicotin/Hyperkinetisches
 Syndrom/Schizophrenie)
- Dopamin-Wiederaufnahmehemmer 1498,
 2949, 2952
- dope 498, 1955, 1987
- Doping/-mittel/-wirkstoffe 178, 178 FN 218,
 860 FN 1312, 1239 FN 1847, 1364, 1474,
 1489, 1725, 2214, 2278, 2326, 2333,
 2663-2666, 2663 FN 875, 2716, 2722,
 2778, 2786-2798, 2786 FN 1075, 2792
 FN 1096 und 1097, 2834, 2836, 2854,
 2856, 2876, 2886, 2902, 2912 FN 1283,
 2923, 2946, 3012, 3269, 3272, 3289,
 3289 FN 398, 3299, 3309, 3324, 3324
 FN 447, 3654, 3664, 3695, 3706, 3734,
 3734 FN 1126, 3769, 3792, 3861, 3880,
- 3908 FN 1379, 3916 FN 1393, 3975,
 (Arzneimittel/Coffein/Doping/GABA), s.
 auch Anhänge B.4 und B.5
- Doppelsehen 711, 821 FN 1267, 2911,
 (Diplopie)
- dorsale Schleife (Amygdala/Basalganglien)
- Dosis s. hier Konsumeinheit (KE)
- dosisbegrenzende Wirkungen s. limitierende
 Wirkungen
- Dosiseinstellung 2047, 2050 f., 2053, 2069,
 (Dosis), s. auch Aufsättigung
- Dosis letalis s. Letaldosis (LD)
- Dosissteigerung s. Toleranzausbildung
- Dosisverringerung 3738 FN 1131
- Dosis-Wirkungs-Verhältnis 194, 199, 201
 FN 259, 396, 562, 953, 1862 FN 591,
 1864, 1967, 2051, 2079 FN 949,
 (Dosis/Pharmakodynamik/therapeutische
 Breite/Toleranz)
- Dow Chemical Co. 1242
- downer high 1476 FN 2260, 1744 FN 345,
 1755 FN 363, 3149, 3205, 3208, 3256,
 3268, 3491, 3491 FN 726, 3506, 3539,
 3566, 3581, 3657, 3676, 3752, 3907,
 3926, 3982, 3992
- downers/downs 2631, 2935, 3493,
 (Intoxikation)
- Downphase s. crash down
- down trip 243
- Dräger, Fa. 362
- Dräger Drug Check-Test 360 FN 507, 362,
 1431, 1930 FN 687, 2562, 3019
- Drageeform 632, 2890, 2899
- Draufgängertum s. hier Aggressivität
- Dream 444
- Drehnachnystagmusdauer (Nystagmus)
- Dreifaltige Göttin 477
- dreifixen 2052
- Drei-Säulen-Modell 137 FN 149, 389 FN 564
- Dresden/Deutschland 423
- Dreser, Heinrich 1567
- D1-Rezeptoren 2954, (Schizophrenie)
- D2-Rezeptoren 514, 1806, 2417, 2954,
 (Dopamin)
- D4-Rezeptoren 2952, (Dopamin)
- Dritte Welt 1577
- dröhnen 3096, 3966
- Drogen s. Rauschdrogen
- Drogenabhängigkeit s. Abhängigkeit
- Drogenabstinenz/-freiheit s.
 Abstinentz-/therapie
- Drogenakne 1316, 2520, 3255
- Drogenapostel 497

- Drogenausgangsstoffe s. Grundstoffe
- Drogenbarone 1558, 1584 FN 108, 1585, 1617, 1622, 1630, 2246 FN 115, 2818
- Drogenbekämpfung s. Repression
- Drogenberatung 214 FN 279, 389 FN 564, 421 f., 422 FN 629, 2087, 2089 f., 2110, 2598 FN 732, 2621, 3482 FN 710
- Drogendreieck 2233
- Drogenentzugssyndrom s. Entzugssyndrom
- Drogenerfahrung 241, 250, 368, 412, 438, 560, 903, 1013, 1321, 1870, 1967, 2294, 2366, 2443, 2445
- Drogenhandel s. Drogenmarkt
- Drogenhanf 40, 78, 81, 86 f., 95 f., 103, 120, 173, 305, 369, 378, 2174
- Drogenhilfe s. hier Entzugsbehandlung/ Drogenberatung
- Drogenhunger s. drug craving
- Drogenintoxikation s. Toxizität/akute Drogenintoxikation/Gifte
- Drogenkarrieren 401 f., 1656, 1675, 1980, 2109, 2118
- Drogenkartelle 101 FN 86, 102, 1578, 1580 FN 101, 1581, 1584, 1584 FN 108, 1605, 1639, 2242, 2167, 2239, 2240 FN 107, 2242, 2245-2248, 2246 FN 114, 2255 f., 2260-2262, s. auch Organisierte Kriminalität
- Drogenkonsumräume 1349 FN 2057, 1678, 2082, 2082 FN 958, 2519 FN 603, (Ethanol)
- Drogenkontrollen s. hier Schnelltestverfahren
- Drogenkrieg s. war on drugs
- Drogenmafia s. mafiose Strukturen/ Drogenkartelle/Organisierte Kriminalität
- Drogenmarkt/-handel 52-56, 101 f., 107, 110-114, 110 FN 104, 112 FN 107, 120-122, 124-126, 129, 132, 135, 292 f., 297-301, 309, 314, 319-321, 362 FN 508, 424 f., 431, 501-503, 526, 583 FN 900, 626-633, 692-694, 697, 699, 736, 888, 945, 953, 987, 991, 998, 1100, 1110 f., 1197, 1236, 1243, 1252, 1255, 1262, 1267, 1273, 1285-1289, 1323, 1339-1341, 1345, 1350, 1360, 1385, 1405 f., 1410, 1433, 1449, 1451, 1460, 1488, 1575-1582, 1588, 1591, 1594 f., 1597-1615, 1623-1625, 1628, 1639-1654, 1660 f., 1681-1683, 1830, 1834-1837, 1841, 1845, 1847, 1851-1856, 1863-1883, 1897, 1905, 2010 FN 828, 2043, 2051, 2070, 2080, 2097, 2101-2103, 2195, 2216, 2212 f., 2216, 2225-2228, 2234 FN 99, 2241 f., 2244-2297, 2446-2453, 2469, 2475, 2496, 2501 f., 2516, 2524-2532, 2534, 2536, 2561, 2572, 2658 f., 2662, 2681 f., 2692, 2769 FN 1037, 2800-2802, 2816, 2818-2823, 2825, 2827-2829, 2830 FN 1163, 2886, 2897, 2967-2969, 2972-2984, 3078-3080, 3082, 3184, 3197-3199, 3210-3213, 3270, 3294, 3361, 3493 f., 3619, 3634, 3692, 3729, 3833, 3836-3838, 3847, 3909-3911, 2913-3916, 3925, 3936, 3970, (Arzneimittel/Racemate), s. auch Internet-Handel
- Drogenmilieu s. hier Cocain-/Heroin-Scene
- Drogenmissbrauch (Missbrauch) s. hier Abhängigkeit
- Drogenmündigkeit 134, 2076
- Drogenökonomie 1620, 2228 FN 88, 2246, 2246 FN 114, 2251, 2254, 2260
- Drogenpolitik 108 FN 98, 124-137, 136 FN 145, 389 FN 564, 1607-1609, 1607 FN 132 bis 134, 1672, 2044 FN 895, 2045, 2080, 2081 FN 956, 2084, 2097, 2100, 2102, 2104, 3097
- Drogenprävention s. Suchtprävention
- Drogenpsychose 226, 413-415, 658, 1331, 1420, 1426, 1428, 2614-2619, 2668, 2706, 2759, 3057, 3261, 3584, (Psychose), s. auch Intoxikationspsychose/psychotische Reaktionen
- Drogenscene s. Amfetamin-/Cocain-/ Heroin-Scene
- Drogenscreening s. Schnelltestverfahren
- Drogensensibilität 241-250, 2118, s. auch Resensibilisierung/Suchtdisposition
- Drogensubkultur s. Subkultur
- Drogentherapie s. Therapie/niedrigschwellige Therapieangebote/Abstinenztherapie
- Drogentote 455, 1333, 1408, 1671-1680, 1671 FN 228 und 229, 1863, 1869-1871, 1961-1973, 2016 f., 2049 FN 904, 2084, 2097, 2097 FN 980, 2110, 2293 FN 188, 2823, 3084, 3153, 3157, 3161, 3216, 3500, 3502, 3680, 3726, 3836, 3836 FN 1289, 3838, 3929, 3948, 4027, (Nicotin), s. auch Alkohol-Tote
- Drogentourismus 127, 233, s. auch Beschaffungsfahrten
- Drogenverbote s. Repression/Anti-Drogen-Kampagnen
- drop out 372, 384, 498, 654, 2359

- Dross 1825
 Druck 1872
 Druckbrandnekrose 1962
 Druckgefühl s. Angina
 Druckräume s. Drogenkonsumräume
 drücken 1885, 1992
 Drüsenhaare 43 f., 138, 329
 Drüsenköpfe 44, 61 f., 329
 Drüsensekretion/-hormone 819, 825, 1045 f., 1071, 1314, (Acetylcholin/Adrenalin/ätherische Öle/ANS/Axon/endokrin/Gifte/Hormone/Hypophyse/Melatonin/motorisches Neuron/Nebennieren/Neuron/Neurotransmitter/Parasympathicus/Parasympatholytica/PNS/Spinalnerven/Steroide/Sympathicus), s. auch endokrine Funktionen
 drug (Droge)
 drug addiction s. Abhängigkeit
 drug checking 1349 FN 2057, 2082 FN 958
 drug craving 379, 1562, 1810 f., 1810 FN 489, 1984, 1986, 2025 f., 2051, 2111, 2422, 2509, 2521 2531, 2604, 2610-2612, 2622-2624, 2626, 2705, 3069, 3166, 3489, 3833, 3852, 3955, 4002, (Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin/Ethanol/persistierend)
 drug dependency s. Abhängigkeit
 drug design 2771 FN 1040, 2828, 3105, s. auch designer drugs
 Drug-Screen-Tests 357 FN 502, 1925 FN 682
 Drug-Wipe-Tests 362, 456, 1354, 1929 f., 1934 FN 691, 3019, 3522 FN 781, 3848
 DRUID 194 FN 247, 199 FN 252
 Dschibuti 2677 f.
 Dschihad-Terrorismus 1619 FN 144, 1627, 1632, s. auch al-Qaida
 dualistisch-analgetische Wirkung 3940, 3944, s. auch Partialagonisten
 dualistische Wirkungsweise (Antagonisten)
 Duldungspolitik 127, 2081 FN 956, 2100, 2105, 2436
 Dünndarm 540, 2392, (enteral)
 Dünnenschichtchromatographie (DC) 332 f., 335, 353, 360, 444, 457, 634-637, 1023, 1278, 1907, 1941 FN 699, 1951, 2127, 2537, 3013, 3223
 Duft s. Geruch
 Duftkissen/-stoffe 436 FN 647, 991, 1026, 2661, 2671
 Dumas, Alexandre 88, 2209
 Dunkelbrauner Pakistani 71, 292
 Dunkelfeld 113 FN 108, 1672, 1973, 2011, 2011 FN 830, 2621, s. auch PKS
 durchblutungsfördernde Mittel 514, 514 FN 770, 855, 907, 1123, 1123 FN 1660, 1152, 1172, 4047 FN 1600, (ätherische Öle/Coffein)
 Durchblutung(s)-störungen 514 FN 770 und 771, 2573, 3143, 3673, 4047 FN 1600, (Anfall/vasomotorisch)
 Durchfall 758, 783 FN 1186, 947 FN 1414, 993, 1159, 1200 FN 1771, 1212, 1543, 1550, 1688 FN 262, 1858 FN 575, 2019, 2612, 3049, 3857, (Droge)
 Durchhaltevermögen 1145, 2635, 2334-2337, 2912, 3555, s. auch Ausdauer
 Durchschlafmittel 3101, 3116 FN 95, 3118, 3119 FN 101, 3190, 3173, 3199 f., 3236, 3427, 3435, 3442, 3446, 3533, (Tryptophan)
 Durchseuchung 1648, 2004, 2005 FN 820, (Hepatitis/HIV), s. auch Seuchen
 Durstgefühl 217, 825, 943, 1314, 1348 FN 2046, 2335, 2635, 3007, (Hypothalamus/limbisches System)
 dust 1406
 Dysarthrie 537, 1759, 3169 f., 3209, 3259, 3358, 3480, 3507, 3577, 3677, 3905, 4023, (Dysarthrie/Intoxikation)
 Dyskinesie 1380 f., 3335, (Dyskinesie)
 dysphorische Wirkung/Verstimmung 189, 209, 243, 250, 291, 379, 548, 551, 573, 898, 907, 910, 1011, 1324, 1331, 1377, 1416, 1418, 1442, 1741, 1765, 1797 f., 1988, 2025 FN 847, 2031, 2036, 2151, 2365, 2368, 2376, 2378, 2510, 2915, 2930, 3051, 3146, 3169, 3174, 3350, 3389, 3391, 3401, 3471 f., 3478, 3482, 3951, (Affekt/Amygdala/Anxiolytica/Arzneistoffabhängigkeit/Depression/Dopamin/Dysphorie/Hypothalamus/Parästhesien/Rausch)
 Dyspnoe s. hier Atemdepression
 Dystonie s. hier neurovegetative Dystonie
- E**
 E 1293
 e.b. s. endobronchial
 EBDD 2059 FN 923, 2115, 2285, 2293 FN 188, 2621, 2806 FN 1118
 E Bomb 1492
 Echo 553
 Echo-Effekt s. flash back's
 echte Halluzinogene 212, 218, 222 FN 298, 251 f., 400, 420, 462 FN 699, 509, 554,

- 618, 686, 890, 1014, 1194 f., 1348,
1417 FN 2158, 1748, 2292, 2366, 2373
FN 336, 2375, 2522, 2603, 2632, 2763,
2809, (Halluzination)
- Ecgonin-Alkaloide 2168, 2179 f., 2185
- ecstasy 201 FN 256, 344, 400, 404, 491-493,
500, 505, 582, 583 FN 900, 628, 996,
1222, 1233, 1256, 1286-1288, 1293,
1299, 1219, 1317-1319, 1330, 1340-
1342, 1348-1350, 1352, 1354-1358,
1363, 1365, 1447, 1460, 1492-1494,
1496 f., 1502, 2285, 2659m 2809, 2819,
2827, 2848, 2973, 2973 FN 1411, 2975
FN 1416, 2976 f., 2992, 3016, 3034,
(Serotonin/Terpene)
- ecstasy-Abhängigkeit 1336
- ecstasy-ähnliche Wirkungen 1126, 1363, 1476,
1496 f., 2721
- ecstasy-Herstellung 947, 955, 1290-1297,
1340, 1353, 1365 f., 1366 FN 2091
- ecstasy-Intoxikation 493, 1005, 1313, 1325,
1332 f., 1332 FN 2004, 2913 FN 1285
- ecstasy-Kombinationen 200, 420, 493, 536
FN 804, 628, 804, 819 FN 1264, 989,
1005, 1126, 1222, 1284, 1289, 1317,
1323, 1328, 1332 f., 1332 FN 2004,
1344, 1348-1351, 1497, 2575, 2809,
2830 FN 1163, 2913 FN 1285, 2985,
3161, 4055
- ecstasy-Nachweis 1318, 1352-1354, 3016
- ecstasy-Rausch 201 FN 256, 1297, 1301 f.,
1313, 1321-1331, 1351
- ecstasy-Surrogate 583 FN 900, 1256, 1493,
2718
- Ecuador 847, 915, 1082, 2171, 2220, 2239,
2250
- Edelano 2771
- Edelster kleiner Prinz 1180
- EEG-Werte 275, 410, 1442 FN 2206, 3135
FN 152, (REM-Schlaf)
- Effektorsystem 588, 710 FN 1078, 1816,
(Effektoren/Neuron/Parasympathicus/
Parasympatholytica/PNS/Rezeptoren/
Sympathicus/Sympatholytica/
Synapse/ZNS)
- Efferenz (Effektoren/Efferenz/
motorisches Neuron/PNS/
postganglionär/Spinalnerven/ZNS)
- Egozentrik (limbisches System)
- EIA s. Enzym-Immunoassay
- Eigenbezüglichkeit s. Ichbezogenheit
- Eigeninitiative s. hier
Antriebssteigerung/-verlust
- Eigenkonsum 134, 302, 338, 347, 508, 1664,
1872-1877, 1920, 2552, 2797
- Eigenmotivation/-verantwortung 83, 397,
423, 1756, 2049, 2061, 2069,
2074, 2112, 2271 FN 150, 3393,
(Hippocampus/limbisches System)
- Eigensicherung 2267 FN 141, 2992 FN 1453
- Einbildung s. hier Phantasien
- Einfrieren 2689, 4059
- Einfühlungsvermögen s. Empathie
- Einheits-Übereinkommen s. Übereinkommen
von 1961
- Einkreuzen 1533
- Einleitungsnarkose s. Narkoseeinleitung
- Einsatzfreudigkeit s. Antriebssteigerung
- Einschläfern 3159
- Einschlafmittel 3116 FN 95, 3119, 3119
FN 101, 3190, 3196 FN 264, 3199 f.,
3214, 3234, 3251, 3427, 3442,
3445, 3446, 3448, 3512, 3533,
(Melatonin/Tryptophan)
- Einsichtsfähigkeit 231, 239 f., 586, 654, 1987
FN 788, 1998, (Hippocampus)
- Eins-sein-mit der-Welt s. hier
Offenbarungserfahrungen
- Einstichstellen 1888, 1996, s. auch Schiebleiste
- Einstiegsalter 387, 404, 1668, 1680, 2100,
2481, 4036, 4038, (Ethanol/Nicotin)
- Einstiegsdosis s. Initialdosis
- Einstiegsdroge 403-405, 3092, 3094, (Ethanol),
s. auch Umsteige-Effekt
- Einwegfeuerzeug 4057
- Einwegspritze 994, 1884, 2003, 2006, 2006
FN 821, (Hepatitis)
- einwerfen s. werfen
- Einzeldosis (ED) s. äußerst gefährliche
ED/Hochdosierung/KE/LED
- Eiweißabbau 609, (Harnstoff)
- Eiweißbindung 3824, (Bioverfügbarkeit)
- EKhD s. hier Erstkonsumtenten
- Ekstasy s. ecstasy
- ekstatische Zustände 75, 210, 232, 481, 496
FN 740, 556, 571, 725, 733 FN 1111,
778, 789, 891, 893, 1087, 1209, 1344,
1789-1791, 2487, (Rausch)
- elektrischer Impuls 7-11, 14, 16, 19
- elektrische Zigarette (Nicotin)
- Elektroden (Depression/Psychose)
- Elektronenstoß-Ionisation (EI) 2542
- Eleliphascos 1178
- Elementare Halluzinationen 546, 546 FN 823,
1012, 1064, 1147, 1191 f., 1326, 2374,
2507, (Halluzinationen)

- elephant tranquilizer 1400
 Eleusische Mysterien 476 f., 724, 731
 Elevationsgefühle 219, 783 f., 784 FN 1189
 und 1190, 787, 828, 906, 941, 1010,
 1091, 1225, 1344, 1416, 1442, 1478
 Elimination 255, 257, 266, 268, 542, 606-611,
 721, 817, 877, 968 f., 1414, 1462, 1471,
 1767, 2131, 2181, 2265, 2394, 2397,
 2402, 2410, 2412, 2644 FN 827, 2701,
 2943, 3104, 3110, 3136, 3138, 3202,
 3238, 3257, 3260, 3356, 3407 f., 3453,
 3459 f., 3537, 3627, 3671, 3716, 3742,
 3746, 3779, (Arzneistoffabhängigkeit/
 Elimination/Ethanol/Halbwertszeit/
 Harnstoff/Kumulation/Metabolisierung/
 Pharmakokinetik/Serotonin)
- Eliminationshalbwertszeit s. Halbwertszeit
 Elixier 779
 Ellenbeuge 1887
 Emanzipation 104, 104 FN 90, 124 FN 122,
 136 FN 145, (Nicotin)
 Embolie 1957
 Embryo s. hier Fetus
 Emetica 1090, 1104, 1148, 1171, 2586-2588,
 3285, 3560-3563, 3603, 3606, 3610,
 (Emetica)
 EMIT-Test 357 FN 501, 1925-1927, 1925
 FN 682, 1941, 2557
 emotionales Zentrum 573, 1764 f., 2388,
 (Amygdala/limbisches
 System/Hippocampus)
 Emotionalität s. Affektivität
 Empathie 485 FN 723, (limbisches System)
 Empathogene s. Entactogene
 empfindungslos s. narkotisierende Wirkung
 Empfindungsschwelle s. Reizschwelle
 emulgieren 720, 729, 1218, 1218 FN 1807,
 2131, 2141, (Emulgieren)
 Enantiomere (Spiegelbildisomere) 600, 1437,
 1949, 2197, 2308, 2308 FN 220,
 2643, 2695, 2776 FN 1054, 2835, 2842 f.,
 2846, 2862, 2906, 3000, 3015, 3027,
 (Aminosäuren/Enzyme/Isomere/
 Stereoselektivität)
 Encephalitis lethargica 1095, 2773
 Encephalon 18-20, 18 FN 22, 23, 28, 137,
 158, 171, 186, 219, 234 FN 322, 253,
 270 f., 274, 278 f., 281, 388, 388
 FN 562, 406, 542, 573-578, 599, 607,
 613, 713 FN 1089, 723, 876, 969,
 1306, 1367, 1413, 1444, 1462, 1753,
 1760 f., 1763, 1765, 1770 FN 408, 1785,
 1793, 1807 FN 482, 1817, 1820, 1887,
 1956 FN 716, 1963, 1978, 1999, 2025
 FN 847, 2026, 2047, 2352, 2358, 2361,
 2381, 2385 f., 2401, 2409, 2419, 2485,
 2615, 2648, 2772, 2913, 2938, 2946,
 2948, 2954, 3005, 3327, 3381, 3468 f.,
 3492, 3611 f., 3903, 3992, 4031, 4047
 FN 1600, 4049, 4064 FN 1621, 4066,
 (Adrenalin/Acetylcholin/Amygdala/
 Analgeticum/Anfall/ANS/
 Arzneistoffabhängigkeit/Axon/
 Blut-Hirn-Schanke/Catecholamine/
 Cerebellum/Cerebrum/Coffein/
 Cortex/Diencephalon/Dopamin/
 Effektoren/Efferenz/Eiweißstoffe/
 Encephalon/Epiphyse/Ethanol/
 GABA/Glia/Halluzination/
 Hippocampus/Hirnödem/Hypophyse/
 Hypothalamus/Hypoxie/limbisches
 System/Monoaminoxidase/Neocortex/
 Neuron/Neurotransmitter/Nicotin/
 Nocizeption/Noradrenalin/Ödem/
 Parasympathomimetica/PNS/Placebo/
 Psychose/retikuläres
 System/Spinalnerven/Stammhirn/
 Synapse/ZNS)
 Encephalopathien s. Hirnschädigungen
 Endhandel s. Straßenhandel
 Endhirn (Basalganglien)
 endoanästhetischer Effekt 2134, 2426-2428
 endobronchial (parenteral)
 endoforme Psychosen 415, (Psychose)
 endogen 1462, 1781, 1781 FN 431, 1801, 2951,
 3956, (endogen)
 endogene Depressionen (Depression)
 endogene Liganden 210 FN 269, 281 f., 1778,
 3465, 3468, (endogen/Ligand/Rezeptor)
 endogene Psychosen 32, 226, 415, 614,
 657, 1022, 2367, 3061, 3261,
 (endogen/Psychose/Schizophrenie)
 endogene Wirkstoffe 281, 3956, (Wirkstoffe)
 Endokarditis 1957, 2003, 2049
 endokrine Funktionen/Schäden 388, 388
 FN 562, 409, 819, 1776, (Adrenalin/
 endokrin/Hormone/Hypophyse/
 Hypothalamus/limbisches System/
 Melatonin/Neurotransmitter/
 Parasympatholytica/retikuläres System)
 endorphinerges System 235, 745 FM 1131,
 1781 f., 1785-1801, 1790 FN 451, 1802
 FN 473, 1812, 2026, (ätherische Öle/
 Arzneistoffabhängigkeit/Depression/
 Dopamin/Ethanol/Neurotransmitter/
 Nicotin/Placebo)

- Endothelzellen (Blut-Hirn-Schranke)
endotracheal 3893
Energizer 2631
Engelsstaub 1407
England/englisch 33, 90, 93, 108 FN 98, 166,
307, 434, 544, 572, 1285, 1339, 1449,
1460, 1491, 1507, 1554, 1556, 1559,
1571, 1630, 1658 FN 213, 2045, 2080,
2267 FN 141, 2271, 2285, 2526, 2686,
2723, 2772, 2801, 3452, 3484, 3876,
3990, (Doping/Droge)
- Enhancer s. Cognitive Enhancement
Enschede/Niederlande 125
Entactogene 439, 492 FN 734, 1308, 1308
FN 1963, 1361, 1478, 2719, 2849
enterale Aufnahme 181 f., 337 FN 478,
1089, 1752, 2578, 2938, 3126, 3576,
3591, (enteral/parenteral), s. auch orale
Aufnahme
enterohepatischer Kreislauf 260, 609, 1767,
3716, (Resorption)
Entfernungsschätzten 194 FN 245
Entfremdungsgefühle 413, 1416, 3058, 3487
Entgiftung s. Detoxikation
Entgrenzung 100 FN 84
enthemmende Wirkung s. Hemmungsabbau
Entheogene 497
Entkernung der Persönlichkeit 1999,
(Depravation)
Entkriminalisierung s. hier Legalisierung
Entlaubungsmittel s. hier
Herbizide/Erntevernichtung
Entpönalisierung 127, 134, s. auch
Legalisierung
Entrücktsein s. mystische Erlebnisinhalte/
ekstatische Zustände
Entscheidungsfähigkeit
(Bewusstsein/Hippocampus)
Entscheidungssystem (Amygdala)
entspannende Wirkung 190, 206, 223, 243, 436
FN 647, 439, 656, 819, 903, 1010, 1161,
1177, 1302, 1323, 1361, 1442, 1743,
2145 f., 2157, 2690, 2704, 2754, 3144,
3207, 3400, 3411, 3422, 3427, 3429,
3439, 3462, 3473, 3581, 3630, 4021,
(ätherische Öle/Anxiolytica/Atonie/
Epiphyse/Ethanol/GABA/Serotonin)
Entwässerung s. Dehydratation
Entwicklungsdefizite/-störungen 369, 385,
388, 395-397, 411, 654, 1235 FN 1843,
1306, 1978-1983, 2100, 2109, 2873,
(Hyperkinetisches Syndrom/Neurose)
Entwöhnungsmittel s. Rückfallprophylaxe
- Entwöhnungstherapien s. Abstinenztherapien
Entziehungsanstalt s. Unterbringung
Entzündungen 1714, 1718, 1892, 1962,
2002-2004, 2209, 2519, 2650, 2707,
2773, 3222, 3241, 3646, 3665, 3824,
4033, (Analgeticum/Blut-Hirn-Schranke/
Bronchitis/Depression/Hepatitis/
Nocizeption)
entzündungshemmende Mittel 277,
1178, 2155, (ätherische
Öle/Analgeticum/Depression/Terpene)
Entzugsbehandlung 124 FN 124, 163, 422 f.,
567-569, 1098, 1149, 1568, 1571, 1609,
1810 FN 489, 1811, 1968, 1989, 2008,
2015, 2015, 2022, 2025, 2028-2043,
2047 f., 2062 f., 2072, 2084, 2110, 2112,
2211, 2594, 2620-2625, 2627, 3069,
3081, 3091, 3174, 3176, 3204, 3347,
3357, 3359, 3373, 3376 f., 3450, 3488,
3563, 3629, 3728, 3761, 3820, 3824-
3838, 3943, (Arzneistoffabhängigkeit/
Ausschleichen/Depravation/Ethanol/
Intoxikation/Nicotin)
Entzugsdelirien 2037, 2040, 3174 f., 3563,
3584, (Entzugsanfall/Delirium/Ethanol/
Halluzination/Psychose)
Entzugskopfschmerzen 515, (Coffein)
Entzugsmittel 163, 567-569, 1149, 1164,
1568, 2030-2043, 2047, 2063, 2211,
2361, 2424, 2594, 2625, 2627,
2774, 2970, 3081, 3164, 3171, 3347,
3357, 3359, 3363, 3373, 3376 f.,
3450, 3488, 3563, 3583 f., 3629,
3728-3733, 3750, 3757 f., 3761, 3820,
3824-3838, 3875, 3943, (Antagoni-
sten/Antidot/Ethanol/GABA/Nicotin)
Entzugssyndrom 29, 1748 FN 349, 2027
FN 849, 2573 FN 691, 3056, 3086, 3757,
(Antagonisten/Antidot/
Arzneistoffabhängigkeit/Ausschleichen/
Entzugsanfall/Halluzination/
Hyperalgesie/Intoxikation/Psychose/
Rebound-Phänomen/REM-Schlaf/
Toleranz)
bei Alkohol 379, 2020, 2041 FN 886, 2157,
2211, 2970, 3091, 3164, 3172, 3221,
3260, 3357, 3363, 3373, 3376, 3563,
3731, 3955, (Delirium/Entzugsanfall/
Ethanol/Psychose)
bei Arecolin/Arecaidin 2758
bei Amfetaminen 3054-3056
bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
bei Arsenik (Droge)

- bei Baclofen (GABA)
- bei Barbituraten 1240 FN 1852, 3086, 3091, 3120 FN 106, 3163 f., 3168-3175, 3175 FN 247, 3260, 3373, 3487, (Halluzination)
- bei Benzodiazepinen 3091, 3377, 3484-3490, 3510, 3731
- bei Benzomorphanen 3758
- bei Bromcarbamiden 3260
- bei Buprenorphin 1723, 3730
- bei Cannabis 377-379, 422 f.
- bei Cetobemidon 3802
- bei Chloroform 4002
- bei Clomethiazol 3359
- bei Cocain 2034, 2422-2424, 2514, 2594, 2607 f., 2611-2613, 2622, 2625, 2627, 2970, 3367, 3377, 3731, (Tyrosin)
- bei Codein/DHC 2035, 3631
- bei Coffein (Coffein)
- bei Crack 2514, 2613
- bei Dextromoramide 3869
- bei Dihydroergotamin 515
- bei Distraneurin 3359
- bei Endorphinen 1796
- bei Ephedrin 2667
- bei Ergotamin 515
- bei Ether 3983 f.
- bei Fentanyl 3904
- bei GHB/GBL 1469, 1483
- bei Heroin und verwandten Verbindungen 163, 378, 1149, 1568, 1571, 1671 FN 228, 1748, 1796, 1801 FN 471, 1808-1811, 1819, 1827, 1891, 1896, 1955 FN 710, 1975, 1984, 1988, 1995, 2008, 2018-2041, 2047 f., 2053, 2055, 2063, 2075, 2211, 2361, 2970, 3055 f., 3069, 3081, 3086, 3347, 3373, 3376, 3450, 3490, 3563, 3583 f., 3591, 3629, 3728-3731, 3750, 3753, 3757 f., 3761, 3820, 3824-3833, 3844 f., 3943, 3948 FN 1440, 3952, 3955-3957, (Ethanol)
- bei Khat-Wirkstoffen 2705, 2708
- bei Levorphanol 3701
- bei LSD-25 649
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1336
- bei Methadon 2035, 2055, 3723, 3731, 3844 f., 3857
- bei Methaqualon 3204, 3221
- bei Mitragynin 1038
- bei Nicotin 29, 833, 1164, (Nicotin)
- bei Normethadon 3857
- bei Oxycodon 3677
- bei Pentazocin 3758
- bei Pethidin 3785
- bei Piritramid 3808
- bei Tilidin 3584, (Psychose)
- bei Tranquillizern 3484-3490, 3545, 3731 bei Zolpidem 3545
- Enzym-Blockierung 24, 602
- Enzyme/enzymatischer Abbau 22, 24, 24 FN 35, 155, 258 f., 268, 282, 562, 576, 602, 609, 611, 882 FN 1344, 966, 1086, 1306, 1306 FN 1957, 1335 FN 2015, 1370, 1761, 1781, 1793, 1817 f., 1821, 1925, 2392, 2394, 2410-2412, 2557 f., 2688, 2695, 2949, 2959, 3081, 3136, 3382, 3829, (Acetylcholin)/Adrenalin/Aldehyd/Alkaloide/Alkyle/Aminosäuren/Antigen/biogene Amine/Blut-Hirn-Schanke/Carboxylasen/Catecholamin-O-Methyltransferase/Decarboxylierung/L-Dopa/Eiweißstoffe/Enzyme/Enzyminduktion/Esterasen/Ethanol/Hormone/Hydrolasen/Hydroxylasen/Metabolisierung/Monoaminoxydase/Nicotin/Noradrenalin/Rezeptoren/Serotonin/Synapse/Vesikel/Wirkstoffe), s. auch Metabolisierung/Elimination
- Enzym-Immunoassays (EIA) 357-365, 639, 1925, 1925 682, 1963, 2557-2563, 3016-3020, 3177 f., 3224
- Enzyminduktion (Enzyminduktion/Toleranz)
 - bei Barbituraten 258, 3120, 3139 f.
 - bei Cannabis 258, 268, 289
 - bei Heroin und verwandten Verbindungen 1767, 1821
 - bei LSD-25 611
 - bei Methadon 3829
- Enzymmangel 2412
- Enzym-Rezeptor-Besetzung 24, 602, (Rezeptoren)
 - eosinophile Pneumonie 2002
- Epadu 2172
- Epéna 1053, 1055, 1061
- Ephedra-Alkaloide 2638, 2640, 2669, 2671, 2675, (Phenyl-Gruppe)
- Ephedrin-Abhängigkeit 2667
- Ephedrin-Intoxikation 2652 f.
- Ephedrin-Kombinationen 453, 1344, 1350, 2460, 2649, 2652, 2654, 2656, 2657 f., 2664, 2670, 2974, 2975 FN 1416, 3620, (Coffein)
- Ephedrin-Missbrauch/-Rausch 453, 2652-2668, 2670 f.

- Ephedrin-Psychose 2668
 Epidauros/Griechenland 1546
 Epidemien/Epidemiologie 479 f., 2044 FN 894,
 2224, 2565, 4039,
 (Arzneistoffabhängigkeit/
 Epidemiologie/HIV)
 episodenhafter Konsum s. Gelegenheitskonsum
 Epilepsie/epileptoforme Anfälle 82, 92, 155,
 158, 480, 546 FN 823, 1131, 1147, 1227,
 1480, 2350, 2390, 2521, 2573, 2573
 FN 691, 2583, 2594, 2608, 2774, 3120 f.,
 3120 FN 106, 3173, 3221, 3248, 3342,
 3375, 3401, 3430, 3437, 3437 FN 632,
 3443 FN 635, 3450, 3487 f., 3529, 3602,
 3604, 3807, 3984, (Amnesie/Anfall/
 antikonvulsiv/Bewusstseinsstörungen/
 Entzugsanfall/Epilepsie/epileptoform/
 Ethanol/GABA/Glutaminsäure/
 Halluzination/Hippocampus/klonische
 Anfälle/konvulsiver Anfall/limbisches
 System/Makropsie/Psychose/Rausch)
 Epiphyse(n)-hormone 1078, 3128, 3544*,
 (Blut-Hirn-Schranke/Epiphyse/
 Hypophyse/Hypothalamus/Melatonin/
 REM-Schlaf)
 episodisch-autobiographisches Gedächtnis
 (Hippocampus/limbisches System)
 Erblindung s. Blindheit
 Erbrechen 164, 167, 481, 687, 713 FN 1089,
 728, 758, 783 FN 1186, 825, 897,
 1090, 1092, 1122, 1130, 1148, 1166,
 1171, 1212, 1228, 1314, 1422, 1429,
 1480, 1482, 1499, 1550, 1688 FN 262,
 1718 FN 315, 1934 FN 691, 1961
 FN 731, 2019, 2021, 2031, 2149, 2377,
 2586-2588, 2612, 3008, 3162, 3486,
 3560-3563, 3603, 3610, 3677, 3709,
 3720, 3758, 3775, 3807, 3823, 3845,
 3887 FN 1451, 3904 f., 3980, 3984,
 4015, 4024 f., 4061, (Droge/Methanol),
 s. auch Brechreiz/Emetica
 erg-1/erg-2-Gen 579
 ergotrop (Parasympathicus)
 Erektion 1063, 1124, 1127, 3565
 Eremiten 234
 Erfahrungsgedächtnis/-wissen 236 f., 856,
 1765, (Amygdala/Hippocampus)
 Erfolgsorgane s. Effektorsystem
 Erfolgsquote 2048 FN 903, 2049 FN 905,
 2110, 2117, 2117 FN 1018, 2624, 3091,
 (Ethanol/Nicotin)
 Ergolin-/Ergotamin-Alkaloide s.
 Mutterkorn-Alkaloide
- Ergotismus 479-483, 515
 Erhaltungsdosis 3829, 3892, 3894
 Erhaltungssubstitution 2044, 2066
 Erhardt 3819
 Erholungsphase s. hier Abklingphase
 Erinnerungsbildung s. Gedächtnis
 Erinnerungsgefühle (Hippocampus)
 Erinnerungslücke s. Amnesie
 Erinnerungsverlust s. Gedächtnisverlust
 Erkältungsmittel 2650, 2715, 2772, 2993, 3710
 Erkenntnis s. kognitiv
 Erkenntnisserweiterung s.
 Bewusstseinserweiterung
 Erlebnisveränderungen/-verarbeitung/-stö-
 rungen 18, 20, 31, 100, 206, 225, 237,
 239, 244, 266, 413, 462, 504, 543, 546,
 556, 559 f., 566, 576, 603, 614, 688,
 803, 985, 1012 f., 1147 f., 1308 f., 1325,
 2368, 2370 f., 2920, 2039, 3205, 3333,
 (Droge/limbisches System/Neurose/
 Psychose/Rausch/Schizophrenie)
 Erleuchtungserlebnisse s.
 Offenbarungserfahrungen
 Ermüdbarkeit/Ermüdung 1145, 2866, 2912-
 2914, 2921 f., 2930, 2075 FN 1417,
 (Glutaminsäure/Hepatitis), s. auch
 Narkolepsie
 Ernährungsgewohnheiten/-mängel 2000,
 2520 f., 2933, (Arzneistoffabhängigkeit/
 Dopamin/limbisches System), s. auch
 Nahrungsaufnahme
 Ernäherungsmittel 2916, 3946 FN 1343,
 (Ethanol)
 Erntevernichtung 101, 101 FN 86, 1580, 1609,
 1623, 2231 f., 2236, 2250, 2253
 erotisierende Wirkung s. Aphrodisiaca
 Erprobungsprogramme 2044 f., 2058, 2081,
 2087-2092, 2087 FN 967
 erregende Synapsen s. excitatorische Synapsen
 erregende Wirkung s. stimulierende Wirkung
 erregungsdämpfende Wirkung s.
 zentral-dämpfende Wirkung
 Erregungs-Hemmungs-Gleichgewicht 23
 Erregungsmuster 18 f., 19 FN 23, 577, s. auch
 Netzwerkstrukturen
 Erregungsweiterleitung 2-29, 283 f., 577 f.,
 588, 602, 812, 815, 1444, 1770, 1770,
 FN 408 und 409, 1775, 1785, 1795, 1797,
 1802 FN 476, 1816 f., 2134, 2208, 2322,
 2416, 2427-2431, 2872 FN 1218, 2956,
 3131, 3203, 3376, 3387, 3470, 3612,
 3738 FN 1131, 3903, (Acetylcholin/
 Afferenz/Anästhesie/Analgesie/

- Analgeticum/Axon/Basalganglien/
biogene Amine/Blut-Hirn-Schranke/
Dendriten/Dopamin/Effektoren/
Eiweißstoffe/Ethanol/GABA/Ganglion/
Glia/Glutaminsäure/Hormone/
Hypothalamus/motorisches Neuron/
Neuron/Neurotoxine/Neurotransmitter/
Nocizeption/Noradrenalin/PNS/
Parasympatholytica/Placebo/
postsynaptisch/retikuläres System/
Rezeptoren/sensibles Neuron/
Spinalnerven/Sympathicus/Synapse/
Thalamus/ZNS)
- Erregungszustände, zentrale 208, 480 f., 566, 686, 718, 727, 730, 741, 750, 755, 771 FN 1158, 787, 821-824, 843, 911, 1063, 1067 f., 1087, 1095, 1123, 1130, 1147, 1172, 1416 f., 1713, 1744, 1822, 2019, 2041, 2351, 2368, 2406, 2507, 2509, 2571, 2583, 2594, 2668, 2678, 2703, 2711, 2879 FN 1236, 2898, 2932 f., 2965, 3006, 3088, 3101, 3120, 3149 FN 182, 3172 f., 3175 FN 247, 3218, 3281, 3332, 3338, 3342, 3357, 3411, 3422, 3427, 3429, 3437, 3437 FN 632, 3443 DN 635, 3582, 3677, 3683 FN 1057, 3786, 3807, 3887 FN 1351, 3907, 3982, 4017-4020, 4025, (Adrenalin/biogene Amine/
Coffein/Ethanol/excitatorisch/
Halluzination/Hippocampus/Kataplexie/
Katatonie/Mydriasis/Rausch)
- Ersatzdrogen s. Substitutions-/Ausweichmittel
Ersatztransmitter 27-29, 596 f., 1800, 1805, 1815, 2956, 2962
- Erschrecken s. Schreck
- Erschöpfungszustände/-reaktion/-schlaf 911, 1064, 1093, 1125, 1321, 1327, 1329, 1332, 2335 f., 2377, 2510 f., 2520, 2607, 2656, 2788, 2833, 2845, 2862, 2912, 2925, 2933, 3050 f., 3055, 3217, 3292, 3308, (Glutaminsäure)
- erschöpfte Venen 1888, 2466 FN 508
- Erstarrung s. stuporöse Zustände
- Erstickungstd 1429 FN 2186, 1480, 2009, 3282, 3929, 3981, 4024-4027, 4061
- Erstauffällige Konsumenten harter Drogen (EKhD) s. hier Erstkonsumenten
- Erstkonsumenten/-konsum 135 FN 144, 191, 198, 245, 250, 259, 265, 337, 394, 394 FN 571, 401, 415, 507, 1193, 1235 FN 1843, 1337, 1679-1681, 1679 FN 243, 1892 f., 1895, 1955, 1967, 2082 FN 959, 2084, 2100, 2103, 2293, 2295, 2365, 2455, 2529, 2580, 2582 FN 703, 2756, 2809 f., 2917, 2930, 2988, 3066, 3207, 3302, 3642
- Erwartungsangst 3144
- Erwartungshaltung 244, 2366, 2814, (Placebo), s. hier auch set
- ESA-Test 1903
- essentielle Aminosäuren 516 FN 774, 1689, (Aminosäuren/Blut-Hirn-Schranke/Indol/Tryptophan/Tyrosin)
- essentielle Fettsäuren 281
- Essbedürfnis s. Hunger
- Essig 1900 f.
- Essstörungen s. Ernährungsgewohnheiten
- Ess-/sucht (Dopamin)
- establishment 103
- Esteralkaloide 765, 768, 817, 2299-2301, 2305, 2394 FN 377, 2747 f.
- Esterhydrolyse 817, 2394, 2591, 3779, (Ester), s. auch Verseifung
- Estland 1671 FN 229, 3912
- Ethanol-Abbau/-Rausch pp. s. Alkohol
Abbau/-Rausch pp.
- Ether-Abhängigkeit 3983 f.
- Ether-Intoxikation 3985, 3999
- Ether-Narkose 781, 2138, 3974, 3999
- Ether-Rausch 3962, 3973-3975, 3977, 3981 f., 4001, 4003 f., 4008, 4016, 4019, (Hypoxie)
- Ether-Waschmethode 2488-2490, 2495
- Ethik (Arzneimittel)
- Ethylmorphin-Abhängigkeit 3661
- Etonitazen-Abhängigkeit 3938
- Etorphin-Abhängigkeit 3737
- EU 80, 108 FN 98, 112 FN 107, 114 FN 110, 115 f., 194 FN 247, 199 FN 252, 421, 422 FN 629, 483, 502, 996, 1286, 1338, 1637, 1651, 1658, 1670, 1671 FN 229, 2059 FN 923, 2287 f., 2288 FN 179, 2293 FN 188, 2812, 2821, 3838, 3854, (Ethanol/Grundstoffe)
- Eukalyptusöl (ätherische Öle)
- Euphemismen 804, 2088, 3322
- Euphoria 1497
- Euphorica 1506
- Euphorisierung 31, 546 FN 823, 1765, 1789 f., 1993, 3327, 3365, 3557 f., (Affekt/ Amygdala/Dopamin/Droge/euphorisierend/Hippocampus/Hypothalamus/Intoxikation/limbisches System/Manie/psychedelisch/Rausch/Serotonin)
- bei Alkohol 3955, (Ethanol)

- bei Amanita-Wirkstoffen 724, 726
- bei Amfetaminen 2858, 2861, 2865, 2874, 2914, 2917, 2930, 2933, 2961, 2986, 2991, 3006, 3046, 3051
- bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
- bei Antidepressiva 3386
- bei Apomorphin 3566
- bei Arecolin 2749, 2754
- bei Baclofen (GABA)
- bei Barbituraten 3149
- bei Benzin 4008
- bei Benzodiazepinen 3448, 3491
- bei Bromcarbamiden 3256
- bei Buprenorphin 3720 f.
- bei Cannabis 190, 199, 206, 208, 210, 236, 243, 270, 790, 4065
- bei Capsaicin 745 FN 1131
- bei Chloroform 4001
- bei Cocain 2351, 2351 FN 288, 2354 f., 2360, 2365, 2367 f., 2376, 2379, 2395, 2405, 2408, 2418, 2421, 2468, 2507, 2510 f., 2594
- bei Cocainethylen 2474
- bei Codein 3618, 3626, 3628, 3630
- bei Coffein (Coffein)
- bei Crack 2507, 2510 f.
- bei Cytisin 1161, 1172
- bei Dihydrocodein 3649
- bei Distickstoffmonoxid 3990, 3992
- bei DMT 1375, 1377
- bei DOET 1257
- bei DOM 1246
- bei Ephedrin 2658
- bei Ethan 794 FN 1206
- bei Ethanol (Ethanol)
- bei Ether 3982
- bei Ethylen 794 FN 1206
- bei Ethylmorphin 3661
- bei Eryptamin 1389
- bei Fentanyl und verwandten Verbindungen 3905, 3913, 3916
- bei GHB 1478, (GABA)
- bei Harmala-Wirkstoffen 1091
- bei Heroin und verwandten Verbindungen 31, 270, 1506, 1568 FN 87, 1709 FN 299, 1740-1742, 1753, 1772, 1794, 1803, 1821, 1886 FN 621, 1955 FN 710, 1997, 1993-1995, 2047, 2051, 3500, 4065
- bei Hydrocodon 3691
- bei Hydroxytryptamin 322
- bei Kawa-Wirkstoffen 2137, 2140, 2146
- bei Ketamin 1442
- bei Khat-Wirkstoffen 2680, 2703, 2719
- bei Levacetylmethadol 3852
- bei Levallorphan 3951
- bei Levorphanol 3701
- bei Lösungsmitteln 4020
- bei Lokalanästhetica 2331
- bei LSD-25 548, 551, 560, 573
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1321, 1323
- bei Meprobamat 3411
- bei Mescalin 903
- bei Metamfetamin 3006
- bei Methan 794 FN 1206
- bei Methaqualon 3205, 3207, 3219
- bei Methylphenidat 2874
- bei Mitragynin 1034
- bei Modafinil 3312
- bei Naloxon 3951
- bei Naltrexon 2073 f., 3953
- bei Nicotin (Nicotin)
- bei Normethadon 3857, 3857
- bei Opiodantagonisten 3951-3953
- bei Oxycodon 3676
- bei PCP 1416
- bei Pentazocin 2033, 3752
- bei Pethidin 3783
- bei Phenacetin 3088
- bei Phenethylamin 583, 583 FN 900, 2830 FN 1163
- bei Phenmetrazin 2865
- bei Phentermin 2858
- bei Piperazin-Derivaten 1496
- bei Piritramid 3808
- bei Propylhexedrin 2861
- bei Psilocybin 1011
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 788
- bei Strychnin 3281
- bei Tilidin 3581-3583
- bei Thujon 1214 f.
- bei Tramadol 3606, 3606 FN 936
- bei Tranquillizern 3411, 3448, 3491
- bei Triazolam 3448
- bei Tryptaminen 322
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 687
- bei Xenon 4064 FN 1621
- bei Yohimbin 1118
- bei Zolpidem 3639
- Euphrat 1517 FN 13
- Eurasien 35, 856
- Europa/Europäer 37, 53 f., 56, 70, 79-81, 86-88, 94, 103, 107 FN 97, 111-113, 113 FN 108, 118, 123-136, 164 FN 200, 214, 299, 306 f., 354, 400, 433, 468, 478 f., 568, 570 FN 865, 626, 703, 713 FN 1086,

- 735, 739, 746, 749 f., 752, 755, 759, 775, 779, 782, 783 FN 1187, 787, 792 f., 799, 801, 846, 856, 888, 890, 898, 932, 942, 975 f., 978, 986, 1081, 1102, 1146, 1166 FN 1720, 1177 f., 1179 FN 1739, 1196, 1200-1202, 1204, 1210 f., 1221 FN 1812, 1231, 1285, 1338-1340, 1343, 1366, 1448 f., 1460, 1491, 1531, 1534, 1543, 1547, 1549, 1551, 1555, 1575, 1577, 1582, 1589, 1591, 1595, 1599, 1605, 1611-1613, 1619, 1625, 1639, 1648 f., 1655, 1658-1661, 1665, 1669 f., 1671 FN 229, 1674, 1682, 1692 FN 271, 1830, 1842, 1847 f., 1877, 1978, 2005-2007, 2005 FN 820, 2044 FN 895, 2059 FN 923, 2077, 2080, 2102, 2104, 2115, 2159, 2166, 2201 f., 2215, 2225, 2242, 2244, 2246, 2250, 2264, 2266, 2268, 2271 f., 2280, 2284-2288, 2341, 2391, 2441, 2469, 2495 FN 562, 2524, 2606, 2621, 2636, 2639, 2662, 2665, 2723, 2782, 2801, 2806 FN 1118, 2827, 2848 FN 1188, 2967, 2993, 2998, 3067, 3078, 3143, 3287, 3294 f., 3568, 3854, 3910, 3913, 3926, 3966, 3992, 4039, 4057, (Coffein/Ethanol/Hepatitis/HIV/ Nicotin/Tonicum)
- Euthanasie 771 FN 1158, s. auch Sterbehilfe
eve 1294
- Event-Scene s. hier Open-Air-Veranstaltungen/Party-Scene
- Evidenzerlebnisse s. Offenbarungserfahrungen
- Evolution 1779, (Cerebrum/Synästhesie)
- Exaltiertheit 2358
- Excitantia 16, 2164
- Excitationsstadium 208, 208 FN 266, 248, 536, 686, 718, 724, 750, 755, 787, 821, 843, 1744, 2354-2360, 2703, 3579, 3657, 3676, 3963, 3982, 3992, 4017-4020, (excitorisch/Intoxikation/Rausch), s. auch Initialstadium
- excitatorisch s. erregend/stimulierend
- excitorische Synapsen/Transmitter 10, 15, 284, 577, (Glutaminsäure/
Neuron/Neurotransmitter/Synapse)
- Exhalation 3992, (Elimination/Ethanol)
- Exkorporation 2586-2588, 2647, 3562, 3562 FN 857, (Elimination)
- Exocytose 11 f., 25, 270, 278, 278 FN 394, 282, 284, 587, 745 FN 1131, 970, 1303, 1367, 1424, 1471, 1498, 1770 FN 409, 1787, 1790, 1790 FN 451 bis 454, 1795, 1801 f., 1805 f., 1808, 1810, 2036, 2413-2416, 2698, 2945, 2948, 3468, (Acetylcholin/Adrenalin/ätherische Öle/ Analgeticum/Dopamin/Enzyme/ Epiphyse/Ethanol/Hippocampus/ Hypophyse/limbisches System/ Melatonin/Neurotransmitter/Nicotin/ Noradrenalin/Placebo/REM-Schlaf/ Rezeptor/Serotonin/Sympathomimetica/ Synapse/Vesikel)
- exogene Depressionen (Depression/exogen)
- exogene Psychosen 415, 2375, 2668, 3062, 3066, (Amnesie/Delirium/Denkstörungen/ Depression/exogen/Psychose/Rausch)
- exogene Wirkstoffe 1801, (Wirkstoffe), s. auch Fremdstoffe
- experimental compound 1242, 1283
- experimentelle Psychosen 32, 226, 488 f., 488 FN 729, 532 FN 798, 1439, 1792
- experimenteller Konsum s. Probierstadium
- explizites Gedächtnis (Hippocampus)
- Explosion(s)-stoffe 1685 FN 255, 1932, 2267 FN 141, 2489, 4048, s. auch Sprengstoffe/Selbstinitierung
- Exportkontrolle 1365, 1456 FN 2226, 1722 FN 322, 1732-1735, 1734 FN 335, 2329, 2673, 3229, 3245, 3525, 3531, 3546, 3971, 4040
- Exposition 2720, 2848
- Extraktion/Extrakt 39, 58, 64, 72, 91 f., 144, 144 FN 162, 158-160, 172 FN 206, 176 f., 327, 352-354, 444, 467, 514 FN 768, 630, 634, 731, 765, 772, 790, 797, 799, 818, 886, 999, 1023, 1034, 1108 FN 1643, 1124, 1139, 1143 f., 1187, 1217, 1288, 1486 FN 2281, 1529, 1544, 1688 FN 262, 1713, 1714 FN 308, 1722, 1722 FN 322, 1724, 1823, 1825, 2165, 2168, 2178, 2185, 2209 f., 2437 f., 2488, 2495, 2687, 2890, 2709, 2726, 2743, 3223, 3284, 3372, (ätherische Öle/Extrakt)
- extrapyramidal-motorisches System/Störungen 224, 284, 480, 536, 820, 1006, 1063, 1095 f., 1106, 1123, 1248, 1315, 1380 f., 1416, 1776, 1785 FN 444, 1997, 2146, 2345, 2389, 2858, 3162, 3169, 3209, 3259, 3330, 3335, 3342, 3480, 3496 f., 3577 f., 3284, 3782 FN 1203, 3798, 3992, 4015, 4031, (Ataxie/Basalganglien/Bewusstsein/ Cerebellum/Coffein/L-Dopa/Dopamin/ Dyskinesie/Epilepsie/Ethanol/

- extrapyramidalen System/
extrapyramidal Symptomenkomplexe/
Hyperkinese/Hypotonie/Intoxikation/
klonische Anfälle/psychomotorisch/
Reafferenz/Rigor/Spinalnerven), s. auch
motorische Störungen
- Extremitäten/-streckung/-lähmung/-taubheit
194, 480 f., 783 FN 1184 und 1185,
1315, 1417, 2144, 320, 3242, 3284,
3798, (Chinolizidin/Nicotin)
- Extrovertiertheit 3392, 3395
- ex-user 2025, 2061, 2111, 2118 f.
- E-Zigarette (Nicotin)
- F**
- Fällungsreagenzien 2181, 2185, 2191, 2482
FN 540, 2488, 2498
- Fäulniserscheinungen 733 FN 1111, 1203
FN 1776, 1211 FN 1795, 3018,
(Antigen/Indol)
- Fahndungsdruck 1665
- Fahrigkeit 3051, 3486, 3702, (Denkstörungen)
- Fahrkarte 622
- Fahrsicherheit 194-205, 194 FN 245 bis
247, 259 FN 363, 363-365, 370, 450,
539, 811, 901, 1007, 1128, 1317-1320,
1354, 1477, 1671 FN 228, 1673,
1757 f., 1922, 1934 FN 691, 1945,
1945 FN 701, 2058, 2099, 2345-2349,
2924-2929, 3014, 3124, 3146, 3169,
3360, 3387, 3451, 3516-3520, 3543
FN 822, 3544, 3603, 3843, 4022,
(Ethanol/Halluzination/Hyperkinetisches
Syndrom/Hypoglykämie/Miosis)
- Fahrtüchtigkeit s. Fahrsicherheit
- failed states s. Zerfall, staatlicher
- FAM-Missbrauch s. Medikamenten-
Missbrauch
- Fallschirmspringer 2779
- Falsche Neurotransmitter s. Ersatztransmitter
- Falsche Peyote 858 FN 1310, 859, 860
FN 1312, 925 f., 1180
- falsch-negative Reaktion 360, 1941, 3522
- falsch-positive Reaktion 359, 640, 1784
FN 438, 1930, 1933-1942, 2460, 2536,
3017 f., 3388, (Antigen)
- familiäre Situation 392-394, 654, 1603,
1979-1981, 1979 FN 768, 2014,
(Hyperkinetisches Syndrom)
- Farbstoffe 317, 327, 636, 1158, 1464 f., 2746,
(Pyran/Pyron/Pyrrol)
- Farbverdünner 1488, 4009 f., 4038
- Farbvisionen/-halluzinationen 221, 546 f.,
656, 687, 724 f., 904, 1012, 1091,
1191, 1271, 1326, 1377, 3281, 4021,
(Halluzination/Synästhesie)
- FARC 2249 f., 2249 FN 118
- Faserhanf 36, 40, 52 FN 30, 75 f., 78, 80, 86 f.,
94, 96, 170, 173, 176, 176 FN 213, 299
- Fassbinder, Rainer Werner 2570
- Fasten/-euphorie 802, 1790 f., 1790 FN 452,
2933, (Hypoglykämie), s. auch Anorexie
- fast-food-Droge 2496
- Favelas 2242
- FDA 3544, 3955
- Feedback s. Rückkoppelung
- Fehlgeburt s. hier abortative Mittel
- Feinmotorik 194, 448, 3169
- Femegericht 1600*
- Fencamfamin-Missbrauch 2789
- Fentanyl-Abhängigkeit 3903, 3931
- Fentanyl-Herstellung 3909 f., 3912, 3913
FN 1387, 3922, 3935 FN 1415
- Fentanyl-Intoxikation 3905 f., 3912, 3914,
3916-3918, 3929 f., 3948
- Fentanyl-Kombinationen 3926, 3929
- Fentanyl-Missbrauch 3908-3931
- Fentanyl-Nachweis 3927
- Fentanyl-Rausch 2101, 3905-3907, 3913,
3916, 3926
- Fermente s. Enzyme
- Fermentierung 49, 294, 307, 685, 842,
1050, 1155 FN 1706, 1211 FN 1795,
1824, 1828, 2142, 2183, 2183 FN 22,
(Ethanol/Racemate)
- Fertigarzneimittel (FAM) 156, 3072, 3077 f.,
(Fertigarzneimittel)
- fett sein 210
- fette Öle 752 f., 772, 783, 787, 1514, 2230,
3372 FN 524, (ätherische Öle)
- Fettgewebe 144, 199 FN 253, 253, 257,
376, 969, 1413, 1963, 3126, 3460,
(Ethanol/Gifte/Lipide/lipophil)
- Fettleibigkeit s. anorexigene Mittel
- Fettlöslichkeit s. Lipophilie
- Fettverbrennung 2664
- Fetus 281 FN 405, 411, 2008 f.,
2412, 2576 f., 3242, 3490, 3845,
(Ethanol/Nicotin/teratogen)
- Feuchttabak 310 FN 449
- Feuerzeugbenzin 3969
- Feuerzeuggas 4057
- Fidschi 2126
- Fieber s. Körpertemperaturerhöhung
- Fieberdelir 423, (Halluzination)
- fiebersenkende Mittel 289, 786, 934 FN 1393,
786, 1211, 1211 FN 1795, 1550, 1859

- FN 579 und 582, 1860 FN 587, 3088 f., (Chinolin)
- Fieberräume 563
- Fight-or-Flight-Reaktion 1790 FN 454, (Adrenalin/Hypophyse)
- Filmriss s. Gedankenriss
- Filmtabletten 1719, 3338, 3442, 3534, 3954, (Ethanol)
- Filterfunktion 555, 568, 573, 602, 970, (Thalamus)
- Fingerlinge 2265, 2462 FN 501
- finnisch-ugrisch 719
- Fischerboote 2269, 2269 FN 144
- Fitnessstudios 2792, 2796
- Fixer/fixen 1657, 1664, 1844, 1869 f., 1893, 1895, 1967, 1991 f., 1994 f., 2005-2007, 2005 FN 820, 2016, 1044, 2051, 2058, 2080, 2099, 2117, 2466, 2527, 2567, 3832, s. auch drücken
- Fixerbesteck 2006
- Fixerhepatitis/-gelbsucht s. Hepatitis
- Fixerlöffel 1848, 1884
- Fixerstuben s. Drogenkonsumräume
- Flagellanten 789
- flakes 2192, 2316
- Flammenhuschen 1064, 1091, (Halluzination)
- flash 270, 1375, 1753, 1886, 1893, 2047 FN 900, 2353, 2917, 3676, 3832, 3992, (Dopamin)
- flash back's 257, 266 f., 539, 612-614, 660, 911, 1336, 1421, 1426, 1426, 1445, 3065, (Arzneistoffabhängigkeit/Psychose)
- Flashsätze 2803 FN 1112
- Flatliners 1362
- Flatratepartys (Ethanol)
- Fleckentferner 3969
- fliegen s. Elevationsgefühle
- Fliegenpilz-Rausch s. Amanita-Rausch
- Floppy-infant-Syndrom 3490
- flow (euphorisierend)
- Flower-Power-Bewegung 98, 498, 2783
- flower top 49
- Florida/USA 2256 f.
- Fluchtreaktion s. Fight-or-Flight-Reaktion
- flüchtige Stoffe s. leichtflüchtige Stoffe
- flüssige Amphetamine 2848, 2994, 3038
- flüssiges ecstasy 1311, 1311 FN 1968, 1314, 1331, 1460, 1460 FN 2230, 1465, 1472, 1476, 2794, 2848, (GABA)
- flüssiges Cocain 2266 f., 2476, s. auch Cocain-Lösungen
- flüssiges Nicotin (Nicotin)
- flüssiges PCP 1405 f., 1408
- flüssiges Yohimbin 1127
- Flüssiggas 3989, 4057, 4059
- Flüssigkeitschromatographie (LC) 1941, 1941 FN 699, 1963
- Flüssigsprengstoff 2267
- Flughäfen 1589, 1591, 1605, 1665, 1929, 2267, 2271, 2495 FN 562, 2544, 2723
- Flugsalben 783 f., 787
- Flugzeuge 1623, 1666, 2232, 2236, 2250, 2257, 2264, 2266, 2271, 2288, 2495 FN 562, 2678, 2686, 2723, 3544, s. auch Kampfpiloten
- Fluktuationen (L-Dopa)
- Funlins 3495
- Fluoreszenzpolarisations-Immunassay (FPIA) 358, 1925
- Flush s. Gesichtsrötung
- Fötus s. Fetus
- fokale Anfälle 3375, (Anfall)
- fokale Blutungen s. hier Apoplexie
- Fokussierung der Aufmerksamkeit 229, 237, 240, 555 f., 562, 578, 1010, 1271, 1748, (Halluzination)
- Folgeschäden s. Langzeitschäden/ Sekun-därkrankheiten
- Folter 788, 1791, 3110 FN 83
- Forensik s. hier Rechtsmedizin/Obduktion
- Forest Humus 436
- Formatio reticularis s. retikuläres System
- Fortpflanzung (Dopamin)
- Frankfurt am Main 1203 FN 1776, 1551, 1665, 1991, 2080, 2082 FN 958, 2088, 2090, 2092, 2446, 2519 FN 603, 2525, 2527 f., 2530, 2654, 2723, 2819, 3026, 3665
- Frankreich/französisch 80, 83, 88 f., 474, 996, 1143, 1217, 1219, 1221, 1559 f., 1563, 1575, 1578, 1658 FN 213, 1671 FN 229, 2214-2216, 2905, 3287, 3726, (Nicotin)
- Frauenkrankheiten 786, 1201, 2152, 2833
- freak 498
- free base/Freie Basen 2485-2532, 2554, 2604, 2999
- freebased speed 2999
- free basing 2487 f., 2490, 2494, 2528, 2532, 2554, 2565 FN 676, 2596, 2604, 2613, 2999
- Free Trible Area/Pakistan 1630
- freie Verfügbarkeit von Drogen s. Verfügbarkeit
- Freigabe s. Legalisierung
- Freisetzung s. Exocytose
- Freisetzungshemmung (GABA)
- Freiwilligkeit s. Willensfreiheit

- Freizeitdrogen 370, 1342, 2285, 2564, 2658, 3034
 Freizeitkiffer 370 f.
 Freizeitsniffer 2564
 Freizeitsport 2792
 Fremdbestimmung 2069, 2099 FN 984, 2112
 Fremdgefährdung/-aggression s. hier
 Aggressivität
 Fremdkörpergranulom 1962
 Fremdstoffe 23, 27, 32, 234, 270 FN 380, 363 FN 509, 578, 580, 1759, 1778, 1802 FN 475, 1923, 2352, 3500, 3841, (Antigen/Arzneimittel/
 Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/
 Fremdstoff/Halluzination/Intoxikation/
 Metabolisierung/Pharmakokinetik/
 Rezeptoren)
 French connection 1575, 1639
 Frequenzmuster, neuronale 7, 18-20, 19
 FN 23, (Epilepsie/extrapyramidal
 Symptomenkomplexe/Psychose)
 Freud, Siegmund 2211
 frieren 1995
 Frigidität 2833
 Frisco speed 2469
 Frischhaltebeutel s. hier Cliptüten
 Frontalhirn/-cortex s. hier präfrontaler
 Cortex/Stirnhirn
 Frontallappen (Stirnlappen) 388, 1776, 1804,
 (Amygdala/Cerebrum/Cortex/Dopamin/
 Halluzination/Hippocampus/limbisches
 System/Psychose)
 Frontdealer s. Kleindealer
 Fruchtbarer Halbmod 1517 FN 13, 1595
 Fruchtbarkeitskulte 775-778, 782 f., 1209
 Fruchtwasser 2577
 Frühgeburt 2576
 Frührentner 2119
 Frühstörungen 1978 FN 765, 1979, 2577
 Frustrationstoleranz 389, 1985, 2623,
 (Hyperkinetisches Syndrom)
 Funktions-AM 460, 956, 1041, 1113, 1199,
 1236, 2163, 3273, 3289, 3300, 3995,
 (Arzneimittel)
 Fusel (Ethanol/Methanol)
 Fußball s. Berufsfußball
 Fuß-/vene 480, 1068, 1887, 2183, 2183 FN 22,
 2185
- G**
 GABA-Rezeptoren/-Ausschüttung 270,
 278 FN 394, 284, 1226, 1461
 FN 2232, 1771 FN 409, 1774, 417,
 3130, 3468-3470, 3478, 3492, 3540,
 (Ethanol/GABA/Nocizception/Synapse)
 GABA-erge Systeme/Synapsen 270, 3468,
 (Basalganglien/Dopamin/GABA-erg/
 Nocizception/Synapse)
 Gabun 1144
 Gaddafi 2270 FN 145
 gähnen 1827
 Gänsehaut 2022, 2350, (limbisches System)
 Gärung s. Fermentierung
 Galgenmännlein 780
 Galle(n)-blase 260, 541, 575, 751, 1766
 FN 396, 1767, 1963, 3809, 3905
 Gallenkolik 772, 1715, 3781
 Gallentea 1212
 Gallier 786 FN 1193
 Gambia 1601, 2269
 Gambir 2635 FN 805, 2693 FN 915, 2743,
 2746
 gandscha s. ganjah
 Ganglien 279, 346, 819, 1381, 2426, 3798,
 (Acetylcholin/Epilepsie/Ganglion/
 Noradrenalin/Parasympathicus/
 Parasympatholytica/
 Parasympathomimetica/postganglionär/
 Sympathicus)
 Ganglienblocker 813 FN 1247, 819, 1162,
 (Nicotin)
 Gangrän 1999, 2578, 4031
 Gangstörungen 205, 217, 536, 896, 1381, 1416,
 2146, 2345, 2389, 3169, 3259, 3456,
 3577, 3992, 4015, 4031, (Dopamin/
 extrapyramidal Symptomenkomplexe/
 Intoxikation)
 ganjah 57 f., 57 FN 37, 61, 798
 Garnecke 2203
 Gaschromatographie (GC) 334, 352 f., 355 f.,
 360, 637, 641, 1024, 1197, 1278, 1431,
 1486, 1500, 1907, 1910, 1938, 1941,
 1943-1947, 1952 f., 1963, 2540, 3012 f.,
 3927, (Ethanol)
 Gasform 355, 794 FN 1206, 1405, 1845,
 1849, 1910, 2478, 2487, 2542, 3002,
 3899, 3963, 3965, 3965 FN 1466,
 3968, 3987-3995, 4000, 4004, 4028,
 4042, 4046-4064, 4047 FN 1600, 4064
 FN 1621, (Amine/Blut-Hirn-Schanke/
 Droge/Kohlenwasserstoffe/Nicotin/
 Propan)
 Gasnarkotika 3987, 3989
 Gasschnüffeln 794 FN 1206, 3965, 3965
 FN 1466, 3968, 3991-3995, 4004, 4028,
 4057-4063, (Propan)

- Gastarbeiter 1604*
- gastrointestinal s. Magen-Darm-Passage
- Gaststätten 128, 136 FN 145, 1351,
(Ethanol/Nicotin)
- Gates 1702
- Gaumentest 2533
- GBL-Rausch s. GHB-Rausch
- GC s. Gaschromatographie
- Gebärmutter s. Uterus
- Geburt(s)-hilfe 78, 475, 484, 513, 771,
786, 1209, 1786, 2152, 2576,
3749, 3778, 3893, 3944, 3946,
(Substitution/teratogen)
- Gedankenflucht 220, 225, 906, 2918, 3169,
(Denkstörungen/Ideenflucht/limbisches
System)
- Gedanken/-fluss/-rasen 210, 461, 563, 1743,
2357, 2386, (Bewusstsein/Dopamin/
limbisches System/Manie)
- Gedankenriss 225, 828, 1478, 2373, 4023,
(Denkstörungen/Ethanol)
- Gedächtnissteigerung 514 FN 770, 1149, 2156,
2875, 2922, 3292, 3296 f., (Acetylcholin/
Hippocampus/Noradrenalin)
- Gedächtnis/-bildung/-störungen 227 f., 237,
267, 270, 278, 278 FN 396, 416, 552,
554, 558, 911, 1327, 1335, 1443 f., 1807,
2156, 2386, 2599, 2922, 3135 FN 152,
3169, 3259, 3292, 3448, 3452, 3482,
3484, 3519, 3538, 3544, 3676, 3802,
3993, (Acetylcholin/Amygdala/
Basalganglien/Cerebrum/Cortex/
Dementia/Dopamin/Ethanol/GABA/
Glia/Glutaminsäure/Halluzination/
Hippocampus/limbisches System/
NMDA-Rezeptoren/Noradrenalin/
Synapse/Thalamus/Toleranz), s. auch
Amnesie/Suchtgedächtnis
- Gedächtnisverlust 1427, 1445, 1478, 2922,
(Amnesie/Ethanol/limbisches System)
- gedrehter Inder 294
- Gefährlichkeit s. Toxizität
- Gefälligkeitsrezepte 2878, s. auch doc-tour
- Gefängnis/Gefangene 322, 829 FN 1282, 943,
2087 FN 967
- gefäßweiternde Wirkung s. Vasodilatation
- Gefäß-/nervenzentrum 2648,
(vaskulär/vasomotorisch)
- gefäßverengende Wirkung s. Vasokonstriktion
- Gefäßschädigungen 2003, 2474 FN 522, 2518,
2576, (Droge/vaskulär)
- Gefäßspannung/-spasmen 3039, 4047 FN 1600,
(Dystonie/Tonus), s. auch Spasmen
- Gefahrengrenzwerte 199, 199 FN 251
und 252, 200 FN 255, 483, 1757
FN 366, 2929, s. auch nicht geringe
Menge/Wirkungsgrenzwerte
- Gefühle s. Affektivität
- Gefühllosigkeit s. anästhesierende Wirkung
- Gegengift s. Antidot
- Gegenkonditionierung 1982 FN 775, 2025
FN 847
- gegenregulative Symptome 28, 379, 1327,
1483, 1748 FN 349, 1809, 2019,
2377, 2421, 2573 FN 691, 3054,
3056, 3086, 3168, 3172-3175, 3175
FN 247, 3479, 3481, 3486, 3544, 3984,
(Arzneistoffabhängigkeit/Coffein/
Ethanol/Halluzination/Hyperalgesie/
Hypoglykämie/Rebound-Phänomen/
Schizophrenie/Serotonin), s. auch
Rebound-Phänomene
- Gehirn s. Encephalon
- Gehirnblutungen s. Apoplexie
- Gehirndoping 2786, 2914 FN 1286, s. auch
Cognitive Enhancement
- Gehirnhautentzündung 2773
- Gehirnkrämpfe s. cerebrale Krämpfe
- Gehirnschädigungen s. Hirnschädigungen/
Demenz/cerebrale Atrophie
- Geisennahme 2682, 3899
- Geißlerprozession 789
- Geisterbilder s. Nachbilder
- Geisterliane 1083
- Geistesgegenwart 2784 f., 2922, 3321
- Geistesklarheit s. Bewusstseinsähnlichkeit
- Geisteskrankheit/geistige Behinderung 89, 586,
599 FN 930, 735, 771 FN 1158, 786, 830,
1242, 1792, 2576, 3399, 3672 FN 1039,
(psychotomimetisch/Serotonin)
- Gelassenheit/Gelöstheit s. entspannende
Wirkung/kontemplative Stimmung
- Gelber Marokk 71
- Gelbsucht 713 FN 1089
- Geldwaschen 1606, 1652
- Gelegenheitskonsum 108, 108 FN 98, 134,
195, 198, 199 FN 251, 203, 214, 223,
348, 368, 394, 399 f., 413, 617, 693,
698, 1347, 1679, 1872, 1875, 1964 f.,
2082 FN 959, 2275 f., 2455, 2564, 2569,
2580 f., 2804, 2914, 2917, 2930, 2988,
3029, 3037, 3478, 3728, 3784, 3930,
(habituell)
- Gelenkschmerzen 3857
- generalisierte Anfälle 3604, (Ethanol)
- generic definition 1239

- Genesung 1211 FN 1795, 2152, (Tonicum), s.
 auch spontane Genesung
- Gene/Genaktivität/-merkmale 278 FN 395,
 415, 579, 1425, 1805, 1810 FN 489,
 1981, 3363, 3478, (Adaptation/
 Depression/Dopamin/Ethanol/
 Hyperkinetisches Syndrom/Manie/
 Mutation/NMDA-Rezeptor/Psychose), s.
 auch Vererbung/Mutation
- genetische Disposition s. Vererbung
- Gentechnik (Ethanol)
- Genfer Abkommen 1570, 2218
- Genitalien 855, 907, 1123, 1172
- Genitalschleimhäute 2477, 2995
- Genussmittel/-gefühle 108, 2120, 2738,
 (Dopamin/Droge/Missbrauch/Nicotin)
- Geräuschempfindlichkeit s. Hyperakusis
- Geräuschbestimmung 194 FN 245
- Geräuschhalluzinationen s. akustische
 Halluzinationen
- Gereiztheit s. Reizbarkeit
- Geriatrica 514 FN 770, 2155 f., 3292, 3296,
 3308
- geringe Menge 133 f., 347-351, 646, 1358,
 1920 f., 2516, 2555 f., 2727, 3083
- Geruch(s)-sinn 57, 69, 75, 150, 150 FN 171,
 303, 325 f., 436 FN 647, 544, 546
 FN 823, 752, 754 f., 840, 1004, 1177,
 1179, 1200 FN 1771, 1204, 1366
 FN 2091, 1376, 1449, 1465, 1472, 1523,
 1685 FN 255, 1696, 1705, 1823 f.,
 1900, 2189, 2192, 2314, 2545, 2547,
 2638, 2693, 2696, 2905, 2996, 3988,
 3998, 4011, 4040 FN 1589, 4048, 4057,
 (ätherische Öle/Droge/Hippocampus/
 Inhaltsstoffe/Ketone/KW/Methanol/
 Nicotin/olfaktorisch/Thalamus)
- Geruchshalluzinationen s. olfaktorische
 Halluzinationen
- Gesamtalkaloidgemische 773, 1106, 1688
 FN 262, 1712-1724, 1714 FN 307, 1736,
 2179, 2185, 2299, 2310, 2392
- Gesamtempfinden (Thalamus)
- Geschlechtskrankheiten 683, 1997
- Geschlechtsverkehr 493 FN 736,
 782, 784, 1786, 2006 f., 2154,
 (Hepatitis/HIV/Libido)
- Geschmack(s)-sinn 58, 150 FN 171, 176, 544,
 547, 745 FN 1131, 765, 871, 885, 995,
 1004, 1185, 1204, 1207, 1211 FN 1795,
 1212, 1293, 1449, 1465, 1472, 1472
 FN 2250, 1523, 1696, 1705, 1713, 2127,
 2142, 2312, 2438, 2462 FN 498, 2533,
- 2687, 2690, 2693, 2751, 3998, (Coffein/
 Droge/Ethanol/Methanol/Thalamus), s.
 auch gustatorische Halluzinationen
- Geschmackshalluzinationen s. gustatorische
 Halluzinationen
- Geschmacksnerven 2382, (Thalamus)
- Geschwüre 735, 1211, 3049
- Geselligkeit s. Kontaktfreudigkeit
- Gesichtsakne s. Drogenakne
- Gesichtsfeldeinschränkung (Ethanol)
- Gesichtsfelderweiterung 3281
- Gesichtsmuskulatur s. Mimik
- Gesichtsrötung 819, 1960, 2702, (Zyanose)
- Gesichtsschwellung/-schmerzen 3050, 4033
- Gesprächigkeit 821, 1271, 1321, 1323,
 2357, 2598, 2690, 2703, 2719, 2918,
 (Logorrhoe)
- Gestik 224, (extrapyramidales System)
- Gestimmtheit s. set
- gesundheitliche Beeinträchtigungen/Gefahren
 s. Toxizität
- Gewächshäuser s. Indoor-Anlagen
- Gewaltkriminalität 413, 1606, 1620 FN 147,
 2262, 2356, 2609, 2816, 2824, 3007,
 3009, 3067, 3111, 3156, 3514, 3594 f.,
 3595 FN 910, 3899
- Gewalttätigkeit s. Aggressivität
- Gewebeschädigungen s. Verletzungen
- Gewebezerstörung s. Gangrän
- Geweberkrankungen 1718, 1999, 3665, 3673,
 (Ödem)
- Gewebshormone (Adrenalin/Hormone)
- Gewichtsverlust/-reduktion 164, 164 FN 200,
 2001, 2520, 2599, 2857 f., 2894,
 3009, 3035, 3049, s. auch anorexogene
 Mittel/Reduktionsdiät/Kachexie
- Gewichtszunahme s. Appetitanreger
- Gewinnabschöpfung 1652
- Gewinnung (Gewinnung/Grundstoffe)
- Gewissenhaftigkeit 614
- Gewöhnungseffekte 29, 134 FN 141, 189 f.,
 196, 205, 241, 258, 368, 376, 376
 FN 540, 381, 401, 531, 773 FN 1167,
 1859 FN 578, 1872, 1874 f., 1973,
 1977, 2077, 2226, 2454 f., 2549,
 2580-2582, 2582 FN 703, 2758, 2961,
 2989 f., 3032-3035, 3090, 3093, 3139,
 3144, 3168, 3407, 3474 f., 3478 f.,
 3527, 3542, 3557, 3661, 3722 f., 3784,
 3839, 3844, 3904, 3930, 3958, 4012,
 (Ethanol/Gewöhnung/Nicotin/Toleranz),
 s. auch habituell

- gewohnheitsmäßiger Konsum s. habitueller Konsum
- Gewürzmittel 50, 277, 434, 931, 934 FN 1393, 946, 1177, 1200 FN 1771, 1201, 1520, 1547 f., 2742, 2751
- Ghana 55, 112, 121, 1601, 1641, 2269
- GHB-Abhängigkeit, 1469, 1483
- GHB-ähnliche Wirkungen 1467 f., 1470
- GHB-crash 1479
- GHB-Herstellung 1463, 1465, 1472, 2803 FN 1112
- GHB-Intoxikation 1475, 1480-1482
- GHB-Kits 1463
- GHB-Kombinationen 1480, 1482, 1470, 1472, 1475 f.
- GHB-Nachweis 1462, 1485 f.
- GHB-Rausch 1467, 1473, 1475-1478, 2794, 3925 FN 1399, (GABA)
- Gicht 1211, 1688 FN 262
- Gier s. hier drug craving
- Gifte 24, 24 FN 35, 34 FN 12, 478, 783, 783 1184 bis 1187, 786, 949 FN 1422, 1045 f., 1045 FN 1570, 1059, 1159, 1166, 1202, 1227, 1429 f., 1429 FN 2186, 1514, 1534 FN 26, 1547, 1688 FN 262, 1858 FN 575, 1872, 1955, 2186 FN 28, 2429 FN 448, 2462, 2579, 2587, 2592, 2749, 3282, 3284, 3284 FN 393, 3797, 3988, 3999, 4011 f., 4033, (Alkaloide/Antidot/aromatische KW/Arzneimittel/Chinolizidin/Droge/Elimination/Ethanol/Fremdstoff/Gifte/Hepatitis/Hypoxie/Intoxikation/LD₅₀/Metabolisierung/Nicotin/Oxalsäure/Phenol/Piperidin/Psychose/Pyrrol/therapeutische Breite/Toxine), s. auch Toxizität/Mordgifte/Pflanzengifte
- Giftmorde s. Mordgifte
- Giftspritze 3159
- Gin 1217 FN 1804
- Gips 1274, 1862
- G-Juice 1460
- Glaspfeifen 310, 315, 3001
- Glass 2999, 2999 FN 1467
- glatte Muskulatur 772, 819, 825, 1688, 1699, 1766, 1766 FN 396, 2647, 2911, 3781, 3905, (Adrenalin/Parasympatholytica/spasmolytisch/Sympatholytica)
- Glaukomtherapie 162, 744, (Parasympathomimetica)
- Gleichgewicht(s)-störungen 279, 712, 725, 1014, 1480, 1756, 2389, (Ethanol/extrapyramidales System/Halluzination/kinästhetisch/Vertigo) s. auch Schwindelgefühle
- Gleichgültigkeit 1742, 1755, 1757, 2000, 3207, 3331, 3832
- Gliahülle (Axon/Glia)
- Gliederschmerzen 2021
- Gliederzuckungen 480 f., 1380
- Gliederschwere s. Schweregefühl
- Globalisierung 1577, 3097
- Glücksgefühl s. Euphorisierung
- Glückspilz 726
- Glücksspielsucht s. Spielsucht
- glue sniffing 4006, 4014, 4019, 4036, s. auch Klebstoffe
- glutamaterge Systeme/Synapsen 270, 284, 1802 FN 476, (Basalganglien/Depression/Dopamin/Glia/Synapse)
- Glutamat-Rezeptoren s. NMDA-Rezeptoren
- goa mischung 992
- Goa-Partys 1343
- Göttliche Pflanzen/Speisen s. Heilige Pflanzen/Drogen
- Göttliche Rede 977
- Göttliches Blatt 2339
- Golden Eagle 1293, 1362
- Goldener Halbmond 1595, 1629, 1677
- Goldener Schuss 1671 FN 228, 1871, 1968, 2016 f.
- Goldenes Dreieck 1582-1587, 1595, 1624 FN 154, 1629 FN 162, 1643, 1651, 3916 FN 1394
- Golf von Aden 2682
- Golf von Guinea 2269
- go-pills 2836
- gorilla pills 3156
- Gott/Götter s. Religion
- Gottesfleisch 977
- Granula s. Vesikel
- Granulatform 1846, 2182
- Gras/grass 292, 292 FN 430, 307, 315, 315 FN 454, 318, 1408
- grateful death 499, 623
- graue Substanz (Cortex)
- graue Substitution 3633
- green 1406
- Grenzwertmengen/-kommission 202, 202 FN 260, 337, 339 f., 342, 349 f., 352, 360, 360 FN 507, 1025, 1259, 1279, 1318 f., 1355-1357, 1356 FN 2076, 1484, 1758, 1916, 1918 f., 2348 f., 2552-2554, 2562, 2725 f., 2725 FN 967, 2926, 2928, 3019, 3022-3031, 3526 f..

- 3724, 3840, 3931, (Ethanol), s. auch Gefahrengrenzwerte/cut-off-Werte/Limit of Detection
- Griechenland/griechisch 76, 94, 476 f., 729, 729 FN 1103, 731, 731 FN 1106, 770 FN 1153, 776, 779, 783 FN 1186, 786 f., 786 FN 1197, 794, 934 FN 1393, 1178, 1208 FN 1788, 1209 f., 1505, 1534 FN 26, 1544-1546, 1547 FN 55, 1605, 1667, 2272, (Terpene)
- grimassieren 1063, 1334, 1380, s. auch Mimik
- Grinder 311
- Grippemittel s. Erkältungsmittel
- Größenwahn s. Omnipotenzphantasien
- Grof, Stanislav 567
- GROOV e 2660
- Großbritannien s. England
- Großdealer 1598-1601, 1615, 1640, 1649 f., 1652, 1664, 1852, 1866 f., 1876, 1905, 2097, 2195, 2231, 2260, 2534, 2536, 2536, 2996, s. auch Organisierte Kriminalität
- Große Göttin 776
- Großhirn s. Cerebrum
- Großhirnhemisphären/-areale 18 f., 274, 574, 578, 613, (Cerebrum/Depression/ Diencephalon/Encephalon/Epiphyse/ Hippocampus/Hypophyse/limbisches System/Melatonin)
- Großhirnrinde s. Cortex cerebri
- grow box/-kits s. Anzuchtkits
- grow shops 303, 305, 318, 434, 994
- Grundstoffe 427, 444, 467 f., 472, 508, 511, 525-527, 869, 871, 947, 955, 1290-1298, 1365 f., 1403 f., 1435, 1463-1465, 1468, 1488, 1488 FN 2284, 1536 f., 1540 f., 1654, 1685, 1698 FN 280, 1702, 1732-1735, 2184-2191, 2257, 2329 f., 2673-2675, 2673 FN 886, 2718, 2735 f., 2768 f., 2768 FN 1029 bis 1032, 2769 FN 1037, 2803 FN 1112, 2825, 2827, 2905-2909, 2993, 3229, 3245, 3303, 3794, 3910, 3935 FN 1415, 3972, 3986, 4045, (Amine/Essigsäure/Grundstoffe/ Harnstoff/Methanol/psychotroper Stoff/Tryptamin/Tryptophan), s. auch Anhang B.3
- Grübeln (Depression)
- Grüne Fee 1218, 1222, 1225
- Grüne Stunde 1219
- Grüner Star s. Glaukomtherapie
- Grüner Türke 71, 292
- Grünes Gold 2177
- Grünenthal, Fa. 3608
- Guaica 1048
- Guangxi/China 1587
- Guaraná-/samen 1288, 1288 FN 1914, 1858, 1858 FN 576, (Coffein)
- Guatemala 668, 1168 FN 1722, 1581, 1642, 4038
- Guayana 34 FN 12
- Guerilla s. Narko-Guerilla
- Guerrero/Mexiko 844
- Guinea 2269
- GUS-Staaten 1529, 1634 f.
- gustatorische Halluzinationen 544, 547, 904, (Halluzinationen)
- gypsy 320
- H**
- H 1853
- Haager Abkommen 1569
- Haar/-proben 358, 1431, 1486, 1928, 1934 FN 691, 1943, 1963, 2557, 2563, 3016 f., 3177, 3224, (Nicotin)
- Haarsprays 3969
- Haarausfall 2879
- Habenulae (Depression)
- habituation s. Gewöhnung
- habituer Konsum/Missbrauch 109, 113, 113 FN 110, 115, 185, 189 f., 195 f., 195 FN 248, 198, 200, 205, 231, 244, 249, 256, 258-260, 259 FN 363, 268, 290, 348, 357 FN 503, 368, 371, 376-387, 394, 394 FN 571, 398 f., 401, 407-411, 415, 610-616, 613, 615, 630, 836, 911 f., 1132, 1220, 1224, 1228, 1306, 1328, 1334-1336, 1384, 1393, 1413, 1426, 1743, 1757 FN 368, 1763, 1819, 1827, 1892, 1955-2119, 2153, 2275 f., 2279, 2365, 2374, 2390, 2409, 2421-2413, 2444, 2511, 2566 f., 2596-2630, 2667, 2700, 2702, 2705, 2707, 2754, 2804, 2857, 2876, 2879, 2914, 2933, 2951, 2962-2964, 3034 f., 3043, 3051, 3086, 3103, 3120, 3139, 3141, 3150, 3163, 3190, 3218, 3222, 3239, 3457, 3474, 3478 f., 3481 f., 3485 f., 3520, 3554, 3566, 3607, 3628, 3677, 3691, 3723, 3756, 3830, 3857, 3984, 3997, 4028, 4030, 4036, (Arzneistoffabhängigkeit/ chronisch/Dopamin/habituell/ Intoxikation/Missbrauch/Nicotin/ Toleranz), s. auch Gewöhnung
- Hades 477, 786 f., 786 FN 1197, 1545
- Hadramaut/Jemen 1632

- Haemagglutination-Inhibition-Verfahren
(HI-Assay) 1925, 1942
- Hämatoxis 1996
- Händezittern s. Tremor
- Haiti 2250, 2257
- Halbschlaf 563, 686, 724
- Halbwertszeit (HWZ) (Elimination/
Enzyminduktion/Halbwertszeit/
Pharmakokinetik)
- bei Acetylcodein 1938
- bei Acetylmethadol 3850
- bei Adrenalin (Adrenalin)
- bei Amfetaminen 2943
- bei Apomorphin 2031
- bei Atropin 773
- bei Barbituraten 3110, 3116, 3120, 3124,
3138-3140, 3178
- bei Benzodiazepinen 3407, 3421, 3453-3459,
3523
- bei Bromcarbamiden 3257 f., 3260
- bei Cannabis 255-258, 259 FN 363, 260,
268, 289
- bei Cathinon/Cathin 2701
- bei Clomethiazol 3356
- bei Clonidin 2041
- bei Cocain 2344, 2405, 2409, 2432
- bei Dopamin (Dopamin)
- bei Endorphinen 1798
- bei Ephedrin 2646
- bei Fentanyl 3888
- bei GHB 1471
- bei Haloperidol 3342
- bei Heroin und Morphin 1761, 1768
- bei Ketamin 1440
- bei Levomethadon 3831
- bei LSD-25 607
- bei MDA und verwandten Verbindungen
1307
- bei Methadon 2050, 3831, 3850
- bei Monoacetylmorphin 1838
- bei Naloxon 3592, 3949
- bei Naltrexon 3997
- bei Nicotin 1164, (Nicotin)
- bei Noradrenalin (Noradrenalin)
- bei PCP 1413
- bei Pentazocin 3745
- bei Pethidin 3779
- bei Phenobarbital 3120
- bei Physostigmin 3041 FN 1561
- bei Pirpiritramid 3805
- bei Sufentanil 3894
- bei Sulfonyl 3104
- bei synthetischen Cannabinoiden 447
- bei Tilidin 3592
- bei Tramadol 3601
- bei Vareniclin 1164
- bei Zolpidem 3537
- Halbsynthetica 170, 465 f., 485, 521, 525, 626,
869, 955, 1230 f., 1290, 1365, 1509,
1536, 1736, 2089 FN 969, 2102, 2184,
2197, 2532, 3000 FN 1470, 3616, 3662,
3690, 3712, 3712 FN 1083 und 1084,
(Droge)
- Halluzinationen 462 f., 546 FN 823, 855,
939, 1240 FN 1852, 1748 FN 349, 2027
FN 849, 2632, 3175 FN 247, 3333, 3342,
(Delirium/Halluzination/Illusion/Manie/
Paranoia/Parästhesien/Psychose/Rausch/
Schizophrenie/Serotonin)
- bei Absinth 1223
- bei Aconitin 783 FN 1185
- bei Adrenochrom 586
- bei Alkoholen 3269
- bei Amanita-Wirkstoffen 702, 704, 712, 718,
723-725, 739
- bei Amfetaminen 509, 1240 FN 1852, 1325
FN 1991, 2632, 2763, 2858, 2932, 2934,
3007-3009, 3039, 3058-3060
- bei Antidepressiva 3386
- bei Apomorphin 3568
- bei Arecolin/Arecaidin 2759
- bei Asaron 949
- bei Azacyclonol 3269
- bei Baclofen (GABA)
- bei Barbituraten 3174 f., 3175 FN 247
- bei BDB und MBDB 1361
- bei BDMPEA 1265
- bei Benzilsäureestern 1456 f.
- bei Benzin 4008
- bei Benzodiazepinen 3437 FN 632
- bei Blei (Droge)
- bei Bromcarbamiden 3259
- bei Bufotenin 591, 1061, 1064 f.
- bei Buprenorphin 3720
- bei Cannabis 189, 203, 208, 212, 221, 221
FN 297, 251, 413 f., 418
- bei Carbamazepin 3377
- bei Chloroform 4001 f.
- bei Clonidin 2042
- bei Cocain 2370-2375, 2383, 2468, 2507,
2522, 2571, 2614, 2616
- bei Crack 2507, 2522
- bei Cytisin und verwandten Wirkstoffen 1155
FN 1706, 1160, 1165, 1168 FN 1722,
1170
- bei Distickstoffmonoxid 3992

- bei Ditran 1399
- bei DMA 1252
- bei Dextromethorphan 3709 f.
- bei DMT 1367, 1377
- bei DOB 589, 1271 f.
- bei DOM 589, 1241, 1248, 1252, 1272
- bei Droperidol 3887 FN 1351
- bei Ephedrin 2668
- bei Ethanol 3259, (Ethanol)
- bei Ether 3983
- bei Etryptamin 1389
- bei Fentanyl 3907
- bei Harmala-Wirkstoffen 1080 f., 1084 f., 1091 f., 1091 FN 1621, 1104, 1106
- bei Heroin und Morphin 1748, 1748 FN 349
- bei Iboga-Wirkstoffen 1146-1148, 1147 FN 1696, 1151
- bei Kawa-Wirkstoffen 2146
- bei Ketamin 1438, 1442, 1445
- bei Khat-Wirkstoffen 2711
- bei Lösungsmitteln 462 FN 699, 4020 f., 4025, 4034
- bei Lorazepam 3437 FN 632
- bei LSD-25 476, 486 f., 520, 544-547, 553 f., 576, 589, 601, 604, 656, 658 f.
- bei Lysergsäureamiden 476
- bei Macromerin 924
- bei Mangan (Droge)
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1301, 1324-1326, 1331, 1334, 1361
- bei Mescalin und verwandten Verbindungen 589, 876, 904 f., 919, 922, 924, 926
- bei Metamfetamin 3007-3009, 3058-3060
- bei Methaqualon 3221
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 930, 939, 941 f.
- bei Nalorphin 3743, 3943
- bei Oxycodon 3676
- bei PCP 1399, 1417, 1420, 1325 f.
- bei Pentazocin 3752
- bei Phentermin 2858
- bei Piperazin-Derivaten 1497
- bei PMA 1254
- bei Propofol 3989
- bei Psilocybin 702, 731 FN 1106, 967 FN 1448, 973, 977, 1001, 1012-1014
- bei Salbei-Wirkstoffen 1000, 1000 FN 1499, 1183, 1186, 1191 f., (Terpene)
- bei Salicylsäure 1859 FN 578
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 755, 784, 784 FN 1190, 786 FN 1193, 787, 789, 793, 805, 821, 827 f., 835 f., 838, 843
- bei Strychnin 3281
- bei synthetischen Cannabinoiden 438, 441
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 665, 674, 688, 690
- bei Yohimbin 1122, 1127
- Halluzinogene 31, 212, 218, 222 FN 298, 232, 251 f., 400, 420, 461-1504, 1748, 2292, 2366, 2424, 2603, 2632, 2763, 2809, 3041, 3568, (Arzneistoffabhängigkeit/Droge/Halluzination/Serotonin/Terpene)
- Halluzinogen-unterstützte Psychotherapie 493, 1149 FN 1699, 2721, s. auch Psycholyse
- Halluzinosen 462, 2614, 3333, (Ethanol/Halluzinose/Rausch)
- Hals/-brennen 216 FN 285, 2323
- Halstabletten 2332
- Halstrocknenheit 216, 216 FN 285, 891, 2413
- Halsvenen 1887
- Haltequote 2060, 2113, s. auch Erfolgsquote
- Hamburg/Deutschland 2080, 2082 FN 958, 2088 f., 2519 FN 603, 2527, 2530, 3633
- Hamsterbacken 2690
- Hanau/Deutschland (Nicotin)
- Handelsschiffe s. Schiffe
- Handlungsalternativen/-steuerung s. Willensfreiheit
- Handlungsimpulse s. hier
- Impulskontrollstörungen
- Hand/-venen 480, 1887, 1996
- Handzittern s. Tremor
- Hanfanbau 37, 42-47, 52 f., 52 FN 30 und 32, 54 f., 58, 61-63, 70 f., 87, 101 f., 101 FN 86, 109, 109 FN 103, 120-122, 173, 176, 176 FN 213, 299, 302-307, 318, 342, 1595 FN 118, 1619, 1619 FN 145, 2174, 2249
- Hanfblüten s. Cannabis-Blüten
- Hanfdroge s. Drogenhanf
- Hanfeinfuhrordnung 173 FN 207
- Hanfläden s. smart shops
- Hanflikör 176, 365
- Hanfmarktordnung 80
- Hanfnüsse 43, 43 FN 20, 176, 364
- Hanföl 44 f., 72, 75, 79 f., 94, 173, 277
- Hanfsamen 39 f., 53, 62, 75, 78, 173, 173 FN 207, 176, 305
- Hanfseile s. Faserhanf
- Hanfstaub s. Harzstaub
- Hanftaler 63
- Hanftee 54, 58, 76, 144 FN 163, 160, 176, 181, 346, 365
- hang over-Effekte/-Symptome 185, 196, 833, 1413, 1421, 2149 f., 2611, 3138, 3146 f., 3218, 3407, 3427, 3439,

- 3457, 3516 FN 771, 3535, 3537,
 (Arzneistoffabhängigkeit)
- happy caps 434, 695, 1492 FN 2290,
 (Serotonin/Tyrosin)
- happy dust 2451
- happy pills 1293
- happy popper 1492 FN 2290
- Haqqani-Netz 1626
- Harar/Äthiopien 2678
- hardcore-Konsummuster s. riskantes
 Missbrauchsverhalten
- hard drugs s. harte Drogen
- hard-drug-user 385, 1880
- hard stuff s. harte Drogen
- Harmala-Alkaloide 1060, 1075-1078, 1086,
 1101 f.
- Harmala-Öl 1104
- Harmala-Rausch 1080 f., 1084-1086,
 1091-1093, 1100, 1104, 1106, 1110
- Harmoniedroge 1323
- harm reduction 124 FN 124, 131, 137, 137
 FN 149, 389 FN 564, 1678, 1678 FN 241,
 2029, 2044, 2044 FN 895, 2081 f., 2082
 FN 958, 2097
- Harn s. Urin
- Harnansäuerung (Aminosäuren)
- Harnblase/-wege 609, 751, 1766, 3781, 3905
- Harndrang 1332, 1766
- harntreibende Mittel 1104, 1158,
 (Coffein/Dehydratation)
- Harrison Act 2212
- Harry 1853
- harte Drogen 107, 124 FN 124, 126, 133, 175,
 175 FN 211, 385, 396, 399, 401, 507,
 1337, 1351, 1655, 1679-1681, 1679
 FN 243, 1880, 1897, 2014, 2100, 2103 f.,
 2115, 2681, 2795, 2810, 3070, 3081,
 3094, 3123, 3152, 3195, 3491, 3551,
 3581, 3763, 3911, 3966
- Harvard-University 497
- Harzstaub 60, 62 f., 67, s. auch
 Marihuana-Staub
- Harztränen (Terpene)
- Haschhaschinen 83
- Haschisch 48, 56-72, 82-84, 88-90, 93 f.,
 104, 111 f., 111 FN 107, 120-123, 130,
 132-137, 141, 146, 172, 175, 177, 183,
 185, 188, 213, 215, 244, 246, 292,
 294-301, 309-312, 314, 317, 319 f.,
 324 f., 328, 340-343, 350, 354, 370, 374,
 381, 398, 402, 405, 409, 431, 532, 627 f.,
 690, 790, 798, 1219, 1274, 1588, 2111,
 2807, 3011, 3497, 4065, (Ethanol)
- Haschisch-Ersatz s. Cannabis-Ersatz
- Haschisch-Katalepsie 217, (Katalepsie)
- Haschisch-Kombinationen s.
 Cannabis-Kombinationen
- Haschisch-Öl 48, 72, 120, 177, 314 f., 340
 FN 479, s. auch Cannabis-Konzentrat
- Haschisch-Plätzchen 295, 298 FN 435, 308 f.,
 326, 993
- Haschisch-Platten 67-71, 295, 298 FN 435,
 309 f., 326
- Haschisch-Rausch s. Cannabis-Rausch
- Hashas 56 FN 36
- Hauptflash 1375
- Hauptnoxe 1917, 1958, 2572, 2577, (Noxe)
- Haushaltsreiniger s. Reinigungsmittel
- Hautbrennen 745 FN 1131
- Hautausschläge/-krankheiten 79, 1688 FN 262,
 1997, 2003, 3665, 4032
- Haut/-drüsen 79, 277 FN 392, 785, 819, 905,
 1045 f., 1071, 1929, 1962, 2382, 3978,
 (Hepatitis/Nitrite/Parasympatholytica/
 parenteral/per cutan/Sympathicus/
 Zyanose)
- Hautjucken s. Juckreiz
- Hautkrüppeln 546 FN 823, 687, 783 FN 1185,
 949 FN 1422, 1314, 2372, 3060, 3207,
 3582., 4034, (Parästhesien)
- Hautrötung/-kolorit 711, 819, 825, 1960, 1996,
 3049
- Hauttrockenheit 819, 825, 3050
- Hautunterblutungen 1888
- Hautveränderungsgefühle s. taktile
 Halluzinationen
- Hawaii/USA 672, 2121, 2124, 2996
- Hawaiianische Zauberpilze 967 FN 1448
- H1-Blockade 3341
- HCV s. Hepatitis-C-Virus
- head shops 126, 305, 434, 498, 991, 994, 1196,
 2283, 2332, 4050
- hedonistische Einstellung 390, 395-397, 800,
 2151
- Heffter 863
- Heilgott 1209 FN 1789
- Heilige Pflanzen/Tiere/Drogen 34 FN 12,
 232 f., 479, 497, 664 FN 1020, 729,
 731 f., 731 FN 1106 und 1108, 778, 786,
 794, 798, 800, 836 f., 842, 854-857,
 891 f., 977, 980, 1046, 1048, 1061,
 1087 f., 1170, 1180 f., 1170, 1209, 2200,
 2338
- Heiliger Antonius 479, 892
- Heiliger Kaktus 891, 980
- Heiliger Pilz 729, 977, 980

- Heiliges Mahl 732
 Heilschlaf 1546
 Heiltee 1178
 Heilungsquote 2110, 2117, 2117 FN 1018, s.
 auch Erfolgsquote
 Heilungsrituale 843, 854, 857, 792, 981, 1055,
 1180, 1546
 Heimbewohner 3508
 Heiterkeit s. hier Lachanfälle
 Hekate 783 FN 1185, 787
 Hektik s. Unruhe, innere
 Helladaptationsfähigkeit 194 FN 246, 538,
 899 f., 1317, 2345, (Adaptation/
 Mydriasis)
 Hell-Dunkelfeld 111 f., 113 FN 108, 1673
 Hells Angels 2807
 Helmand/Afghanistan 1621 FN 149
 Hemisphären s. hier Großhirnhemisphären
 hemmende Synapsen s. inhibitorische Synapsen
 hemmende Wirkung s. inhibitorische
 Wirkungen/Transmitter
 Hemmungsabbau/Enthemmung 135, 178, 231,
 401, 438, 545, 782, 903, 907, 1011, 1061,
 1323, 1342, 1389, 1416, 1476, 1980,
 1988, 2346, 2356, 2507, 2523, 2615,
 2792 FN 1096, 2807, 2919-2921, 3047,
 3051, 3208, 3386, 3483, 3513, 3516,
 3519, 3579, 3594, 3992, 4023, (Ethanol/
 Halluzination/Hypoglykämie/Manie/
 Rausch)
 Hendrix, Jimi 499
 Henkel, Fa. 4040 FN 1589
 Henna 317, 328
 Hepatitis 1671 FN 228, 1832, 2004, 2049, 2087
 FN 967, 2156, 2595, (Hepatitis)
 Hepatitis-B-Virus 2004, (Hepatitis)
 Hepatitis-C-Virus (HCV) 2004, (Hepatitis)
 hepatitis/hepatisch s. Leber
 hepatotoxisch s. Leberschäden
 Herakles 786 FN 1197
 Heranwachsende s. hier Jugendliche
 Herardere/Somalia 2682
 Herauswachsen aus der Sucht s. hier spontane
 Genesung
 herbal cannabis s. Cannabis-Kraut
 herbal ecstasy 54 FN 33, 434 FN 644, 1288,
 2636, 2639 FN 814, 2661, (Coffein)
 herbal high 1288, 2691, s. auch
 Legal-High-Produkte
 Herbizide 101, 1580, 1623, 2231 f., 2236
 Hermes 1104 FN 1641
 Herodot 77
 Heroin-Abgabeprogramme s. kontrollierte
 Abgabe von Drogen/diamorphingestützte
 Substitutionsbehandlung
 Heroin-Abhängigkeit s. Heroinismus
 Heroin-Analyseprogramm (HAP) 1913, 1946 f.
 Heroin-artige Wirkungen 1684, 1686, 1782,
 1984, 2073, 3626, 3630, 3680, 3755,
 3832, 3834, 3916, 3926, 3956
 Heroin-Behandlung 93, 1568, 1720,
 s. auch diamorphingestützte
 Substitutionsbehandlung
 Heroin-Bömbchen 1602
 Heroin-Entgiftung s. Detoxikation
 Heroin-Entzug s. Entzugssyndrom bei Heroin
 Heroin-Ersatz 1833, 1841, 1844 f., 1858,
 1896 f., 2983, 3630, 3665, 3680, 3687,
 3723, 3753, 3755, 3795, 3797, 3911,
 3916 f., 3925 f., s. auch Ausweichmittel
 Heroingestützte Behandlung Opiatab-
 hängiger s. diamorphingestützte
 Substitutionsbehandlung
 Heroin-Herstellung 626, 1512, 1520,
 1536-1541, 1567, 1572 f., 1575,
 1576-1581, 1584 FN 108, 1586 f., 1595
 FN 118, 1605, 1618, 1624 f., 1630,
 1635, 1646-1650, 1654, 1684-1686,
 1703-1706, 1732-1735, 1733 FN 332,
 1829, 1838-1854, 1862, 1876, 1901,
 1913, 1934 FN 691, 1949, 2089, 2102,
 2268, 2532, 2818, 3916
 Heroin-Hunger s. drug craving
 Heroin-Inhalation 1889-1891, 1893, 2083,
 2476
 Heroin-Injektion 1520, 1568 FN 87, 1648,
 1658, 1705 FN 292, 1752 f., 1763,
 1844 f., 1848, 1869, 1872, 1875 f.,
 1883-1888, 1893 f., 1895, 1899, 1927,
 1956-1958, 1956 FN 716, 1964-1967,
 1990-1996, 2003-2006, 2016, 2021,
 2047, 2051, 2058, 2072 FN 939,
 2079, 2082 f., 2089, 2094 f., 2099,
 2362-2364, 2456 FN 486, 2466, 2472,
 2485 FN 548, 2524, 2530, 2604, 2612,
 2986, 3153, 3161, 3499 f., 3623, 3947,
 (Hepatitis/HIV)
 Heroin-Intoxikation 1408, 1671-1680,
 1671 FN 228 und 229, 1686, 1739,
 1749 f., 1753, 1757, 1858, 1862-1864,
 1869-1872, 1875 f., 1886 f., 1891, 1894,
 1917, 1955-1972, 1974-1976, 1994,
 1999, 2008 f., 2016 f., 2020, 2023, 2027,
 2051, 2063, 2084, 2471, 2585, 2591 f.,
 3153, 3157, 3160, 3215 f., 3642, 3726,

- 3836 FN 1435, 3948 f., 3948 FN 1442, 3955
- Heroinismus 106, 163, 378, 382, 401 f., 422 FN 629, 567, 1520, 1568 FN 87, 1569, 1574, 1587, 1597, 1601, 1607, 1611, 1637, 1655-1662, 1668 f., 1671, 1671 FN 228, 1675, 1709, 1756-1759, 1801 FN 471, 1803, 1808-1812, 1815 f., 1819, 1857 f., 1875-1878, 1880-1882, 1887 f., 1893, 1896-1899, 1922, 1967-2119, 2291, 2297, 2360-2364, 2450, 2509, 2513, 2524, 2526, 2528, 2530, 2564, 2595, 2601-2606, 2610-2612, 2621-2624, 2626, 2628, 2630, 2712, 2968, 2970, 3044, 3055, 3069 f., 3079-3083, 3115, 3141, 3152 f., 3161, 3167, 3177, 3183, 3195, 3207, 3220, 3347, 3373, 3376, 3445, 3450, 3490, 3495, 3502-3505, 3542, 3563, 3581-3584, 3591 f., 3619, 3628-3636, 3643, 3648 f., 3675, 3679, 3709, 3713, 3725-3731, 3753, 3758, 3761, 3820, 3824-3846, 3854, 3875, 3903, 3943, 3947, 3952, 3955, 4002, (Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/HIV/Intoxikation/Substitution/Toleranz)
- Heroin-Kombinationen 656, 1351, 1675, 1759, 1768 FN 404, 1859, 1862, 1864, 1890, 1898 f., 1917, 1970, 1976, 2034, 2038, 2051, 2052 FN 911, 2085, 2090, 2101, 2347, 2361-2364, 2450, 2469-2472, 2509, 2530, 2591, 2610, 2630, 2610, 2970, 3153, 3157, 3161, 3210, 3287, 3450, 3499-3501, 3632, 3731, 3832 f., 3836 FN 1289, 3929
- Heroin-Marker 1938, 1768 FN 405, 1934 FN 691
- Heroin-Markt/-Handel 107, 107 FN 97, 110-112, 133, 1575-1582, 1588, 1591, 1594 f., 1597-1615, 1606 FN 130, 1623-1625, 1628, 1633-1654, 1660 f., 1663-1669, 1676, 1681-1684, 1830, 1834-1837, 1841, 1845, 1847, 1851-1856, 1863-1883, 1897, 1905, 2010 FN 828, 2043, 2051, 2070, 2080 f., 2084, 2097, 2101-2104, 2275, 2448, 2450, 2452, 2496, 2501, 2530, 2816, 3078-3080, 3123, 3183 f., 3199, 3210 f., 3493 f., 3619, 3634, 3665, 3692, 3729, 3833, 3836-3838, 3847, 3909-3911, 3913-3916, 3925, 3936, 4036
- Heroin-Metaboliten 1758 FN 369, 1761 f., 1767 f., 1908, 1922-1945, 1952, 2088 FN 968
- Heroin-Nachweis 1757 f., 1768, 1768 FN 404 und 405, 1900-1913, 1922-1954, 1963, 2533, 3017
- Heroin Nr. 1 1536, 1838-1842
- Heroin Nr. 2 1538, 1613, 1843-1845
- Heroin Nr. 3 1588, 1846-1849
- Heroin Nr. 4 1539, 1592, 1597, 1610, 1644, 1646, 1649, 1664, 1850-1861, 1872, 1884, 2533
- Heroin-Rauchen 1845, 1848 f., 1873, 1895, 2002, 2079, 2080 FN 954, 2083
- Heroin-Rausch 201 FN 256, 270, 1749-1759, 1810, 1034 FN 961, 1955, 1955 FN 709, 1988, 1994 f., 2047, 2347, 2362 f., 3491, 3500, 3629, 3721, 3832-3834, 4065, (Dopamin)
- Heroin-Scene 1680, 1869, 1880-1882, 2004, 2025, 2080, 2084, 2088, 2090, 2117, 2360, 2364, 2447, 2450, 2527, 3080, 3154, 3581, 3936
- Heroin-Schmuggel-/Import 1585-1594, 1600, 1604 f., 1611, 1613, 1619, 1619 FN 146, 1630-1632, 1636 f., 1641, 1661, 1664-1668, 1677, 1685, 1841, 1852, 1855 f., 1861, 2259 FN 131, 2268, 2544, 2681
- Heroin-Schnupfen 1892-1894, 1961 FN 732, 1992
- Heroin-Strich 2007, 2013
- Heroin-Substitution s. hier
 Methadon-Substitutionsbehandlung
- Heroin-Tabletten 2083
- Heroin-Therapie 2088, s.
 auch diamorphingestützte
 Substitutionsbehandlung
- Heroin-Tote s. Drogentote
- Heroin-Vergabeprojekte s.
 diamorphin-gestützte
 Substitutionsbehandlung
- Heroin-Verknappung 111, 1588 FN 110, 1598, 1609, 1612, 1623, 1660, 1668, 1683, 1863, 1866, 1871, 1896 f., 3078, 3157, 3619, 3753
- Heroin-Wellen 124, 1596, 1596 FN 120, 1655, 1664, 1991 FN 795, 2284
- Heroin-Zigaretten s. Heroin-Rauchen
- Heroin-Zubereitungen 1602, 1637, 1648-1650, 1672, 1676 f., 1676 FN 238, 1849 f., 1855-1884, 1902, 1905, 1911, 1914, 1916 f., 1921, 1956, 1968 f.,

- 2003, 2082, 2093, 2104, s. auch
Straßenheroin/Streckmittel
- Herr der Fliegen 729 FN 1104
- Herrin der Tiere 1181
- herunterreden s. talk down
- Herzinfarkt 1332, 1718, 2573, 2597, 2652,
2702, 3423, 3430, 3717, 3781, (Coffein)
- Herzinsuffizienz 1973, 2597, (Dopamin)
- Herzglykoside 674, (Steroide)
- Herzklappenschäden 1334, 2857, (Dopamin)
- Herz-(Kreislauf-)Schäden/-Störungen 158,
287, 408 f., 448, 819, 1037, 1332, 1440,
1480 FN 2274, 1957, 2003, 2342, 2344,
2420, 2517, 2520, 2568, 2573, 2589,
2597, 2857 f., 3008, 3039 f., 3169, 3807,
3984, 3999, 4031, 4033, 4060, 4062,
(Ethanol/Gifte)
- Herz-(Kreislauf-)Versagen 1429 FN 2186,
1956, 1961, 1970-1973, 1975, 2517,
2573, 2583, 2589, 3040, 3042, 3160,
3172, 3217, 3512, 3841, 3905, 3930,
4027, 4062, (Adrenalin/Delirium/
Dopamin/Nicotin/Steroide/Sympathicus)
- Herz-Kreislauf-Zentrum 272, 815, 1956, 3579,
(ANS/limbisches System/retikuläres
System/Stammhirn)
- Herzmittel 773, 2640, 2649, 3125, 4047, 4047
FN 1600, (Dopamin/Steroide)
- Herzmuskel 262, 2589, 2597, 4027,
(ANS/Adrenalin/Sympatholytica)
- Herzoperation 3778
- Herzrasen 805, 830, 943, 1005, 1130, 1314,
1455, 2514, 2707, 2720, 3008, 3313,
(Adrenalin/Coffein/Nicotin/Nitrite)
- Herzrhythmus/-störungen 773, 783 FN 1186,
815, 949 FN 1422, 1256 FN 1872, 1332 f.,
1499, 2322, 2342, 2573, 2583, 2652,
2702, 2879, 2898, 3039, 3041 FN 1561,
3397, 3887 FN 1351, 4025, 4060,
(Atemregulationszentrum/Cholinolizidin/
REM-Schlaf)
- Herzschlagbeschleunigung s. Tachykardie
- Herzschlagverlangsamung s. Bradykardie
- Herzschmerzen 2898, 3717, 3867
- Herzstillstand 783 FN 1186, 1333,
1957, 1959, 2420, 2589, 3040,
3042, 3580, 3905, 3999, 4026 f.,
(Adrenalin/Hypoxie/Nicotin)
- Hessen/Deutschland 136 FN 145, 350
- Heufieber 3755
- Hexenkraut 787
- Hexenkulte 776, 782, 829, 1209
- Hexenring 703, 703 FN 1066
- Hexensalben/-tränke 783-785, 787, 822, 1547
FN 56
- Hexenverfolgung 783 FN 1182, 788
- Hezb-i-Islami 1626
- hierba de la pastora 1181
- hierba santa 1210
- high 104, 210, 248, 263, 368, 376 FN 541, 436,
532, 745 FN 1131, 1001, 1288, 1406,
1755, 1810, 2338, 2473, 2591, 2610,
2721, 3149, 3832, 4065, (Gifte)
- high trips 1388
- Hillbilly Heroin 3680
- Himalaya 42, 61, 74, 731 FN 1108, 759
- Hindu 731
- Hindukusch-Gebirge 1595
- Hinrichtungen 788, 3159
- Hinterhauptlappen s. Okzipitallappen
- Hinterkopf (Cerebellum)
- hippies 244, 498, 533, 736, 895, 988, 983, 2783
- Hippocampus 272, 278, 969, 1305, 1335, 1785,
1802 FN 476, 1807, 2939, 3135 FN 152,
(Dopamin/Epilepsie/Ethanol/
Hippocampus/limbisches System/
Nicotin)
- Hippokrates 786, 786 FN 1195, 1546
- Hirn/-areale s. Encephalon
- Hirnanhang s. Hypophyse
- Hirnatrophie s. cerebrale Atrophie
- Hirnblutungen s. Apoplexie
- Hirndoping s. Cognitive Enhancement
- Hirndurchblutungsstörungen s. cerebrale
Durchblutung
- Hirngefäßerupturen s. Apoplexie
- Hirnhautentzündung (Halluzination)
- Hirninfarkt s. Apoplexie
- Hirnkapillaren (Blut-Hirn-Schranke)
- Hirnkerne s. Nucleus
- Hirnlappen (Cerebrum)
- Hirnödeme 1961 f., 1974, 1999, 2584,
(Hirnödem/Ödem)
- Hirnrinde s. Cortex cerebri
- Hirnschädigungen/-erkrankungen 410, 514
FN 770, 713 FN 1089, 1228, 1306,
1335, 1807 FN 482, 1999, 2484,
2574, 2576 f., 2597, 2600, 2652,
3009, 3038, 3798 f., 4031, 4060,
(Amnesie/Dementia/Epilepsie/Ethanol/
Halluzination/Hepatitis/Hirnödem/
Hypoxie/Melatonin/Nicotin/Psychose/
Rausch)
- Hirnstamm s. Truncus encephali
- Hirnstrom s. EEG
- Hirnstrukturen s. Netzwerkstrukturen

- Hirnsynapsen s. Synapsen
 Hirntraumen s. Hirnschädigungen
 Hirschjagd, rituelle 883
 Hisbollah 1595 FN 118
 Hispanola 1048
 Histamin-1-Rezeptor 1303
 hit 1676, 1753, 1869, 1881, 1883, 1921
 Hitler-Speed 2780
 Hitzegefühl/-wallungen s. Hyperthermie
 Hitzetrocknen 322, 719, 721, 796, 965-967,
 993 f., 994 FN 1491 und 1492, 1050,
 1054, 1448, 1823 f., 1859, 2439,
 (Coffein)
 Hitzschlag 1332 FN 2004, 3039 FN 1554
 HIV-Positive s. hier Aids
 HKS s. Hyperkinetisches Syndrom
 Hoama 731 FN 1108
 Hoasca 1083
 Hochdosierung (Gifte/Intoxikation/loading
 dose/Missbrauch/Racemate/Sedativa/
 Toleranz)
 bei Absinth 1227
 bei Adrenalin (Adrenalin)
 bei Alkoholen 3269
 bei Amfetaminen 2858, 2874 f., 2879, 2911,
 2931 f., 2932 FN 1316, 2961, 2981,
 2988, 2994, 3007, 3029, 3033, 3036 f.,
 3043, (Serotonin)
 bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
 bei Antidepressiva 3386, 3388, 3396
 bei Apomorphin 3566
 bei Arecolin/Arecaidin 2755, 2759
 bei Arsenik (Droge)
 bei Asaron 953
 bei Atropin 819
 bei Azacyclonol 3269
 bei Baclofen (GABA)
 bei Barbituraten 3041, 3114, 3124, 3130,
 3141, 3150, 3159, 3170, 3177 f.
 bei Benzilsäureestern 1456
 bei Benzodiazepinen 3437, 3465, 3485,
 3491, 3491 FN 725, 3507, 3520, 3522
 bei Betarezeptorenblockern 28, (Adrenalin)
 bei Bromcarbamiden 3256
 bei Bufotenin 1063
 bei Buprenorphin 2626, 3719, 3728
 bei Butan und anderen Gasen 4060
 bei Cannabis 189, 194, 212, 214, 217 f., 231,
 247-250, 291, 320, 378, 381
 bei Cathinon 2700 f., 2707 f.
 bei Chelidonin 1688 FN 262
 bei Chloroform 4000
 bei Clomethiazol 3358 f.
 bei Clonidin 2041 f.
 bei Cocain 2223 f., 2350, 2375 f., 2379,
 2390, 2402, 2434, 2457 f., 2467, 2487,
 2551-2554, 2571, 2580-2583, 2589,
 2609
 bei Codein 3619, 3622, 3632, 3641 f.
 bei Coffein (Coffein)
 bei Cyclazocin 3762
 bei Cytisin 1162, 1165 f.
 bei Dextromoramid 3868
 bei Dextropropoxyphen 3875
 bei Dihydrocodein 3956
 bei Distickstoffmonoxid 3994
 bei DOB 1275
 bei DOM 1248
 bei Dopamin (Dopamin)
 bei Ephedrin 2652, 2672
 bei Ethanol (Ethanol)
 bei Ether 3985
 bei Eryptamin 1389
 bei Fentanyl und verwandten Verbindungen
 3904-3908, 3914, 3916, 3929
 bei GHB 1478, 1480
 bei Harmala-Wirkstoffen 1084
 bei Heroin 1671 FN 228, 1672, 1766 FN 391,
 1821, 1857, 1864, 1869-1871, 1875 f.,
 1875 FN 610, 1894, 1916, 1959 f.,
 1967-1969, 1984, 1994, 2009, 2016,
 3726
 bei Ibogain 1146 f.
 bei Kavain 2136, 2146 f.
 bei Ketamin 1446 f.
 bei Khat-Wirkstoffen 2700 f., 2707-2709
 bei Levacetylmethadol 3853
 bei Lösungsmitteln 4006, 4024-4034
 bei LSD-25 486, 533, 546, 558, 560, 571,
 611, 615, 629, 647 f., 651
 bei Mangan (Droge)
 bei MDA und verwandten Verbindungen
 493, 1301, 1313, 1329, 1331, 1333, 1333
 FN 2008
 bei Meprobamat 3413
 bei Mescalin 874
 bei Metamfetamin 2932, 2932 FN 1316,
 2994, 3007, 3029
 bei Methadon 2047, 2051, 3823, 3829, 3834,
 3839, 3841, 3956
 bei Methanol (Methanol)
 bei Methaqualon 3205 f., 3216, 3220
 bei Methylphenidat 2874 f., 2879
 bei Midazolam 2036
 bei Mitragynin 1037
 bei Modafinil 3310

- bei Morphin 1716, 1748, 1771, 1874, 1918
 bei Muskatnuss-Wirkstoffen 941, 943, 945
 bei Naloxon 3948 FN 1442
 bei Neuroleptica 3351
 bei Nicotin 29 FN 49, (Nicotin)
 bei Opium 1826, 1919
 bei Oxycodon 3674 f.
 bei Paracetamol 1859 FN 579
 bei PCP 1420
 bei Pentazocin 3746, 3752, 3756
 bei Pethidin 3784
 bei Phentermin 2858
 bei Phenothiazinen 3351
 bei Physostigmin 773 FN 1166
 bei PMA 1256, 2977
 bei Propoxyphen 2075
 bei Propranolol 28
 bei Psilocybin 995, 998, 1002, 1006, 1014 f.
 bei Rauchopium 1826
 bei Salbei-Wirkstoffen 1186 f., 1192
 bei Salicylsäure 1859 FN 578
 bei Solanaceen-Wirkstoffen 773 FN 1167,
 774, 819 f., 824, 837, 830, 836, 848
 bei synthetischen Cannabinoiden 440 f.
 bei Thebacon 3656
 bei Thebain 1698
 bei Thujon 1212
 bei Tildin 3577-3580, 3591, 3956
 bei Tramadol 3604, 3956
 bei Tranquilitern 3405, 3413, 3465, 3485,
 3491, 3491 FN 725, 3507, 3520, 3522,
 3539
 bei tricyclischen Antidepressiva 3389
 bei Windensamen 687, 691
 bei Yohimbin 1130
 bei Zolpidem 3539
 Hochdosishängigkeit 1574, 1656, 1659,
 1675, 1720 FN 319, 1882, 1977-2119,
 3086 FN 31, 3485, (Arzneistoffabhängi-
 gigkeit), s. auch Schwerstabhängigkeit/
 Langzeitabhängigkeit
 Hochdruckflüssigkeitschromatographie
 (HPLC) 335, 346, 637, 640, 1023 f.,
 1023 f., 1197, 1486, 1500, 1909 f., 2537,
 3013 f., 3521
 Hochstimmung s. Euphorisierung
 Hodenatrophie 2792 FN 1096, (Atrophie)
 Hoechst, Fa. 3819, 2825, 3827, 3989
 Höchstmengen, verschreibungsfähige 169,
 1724, 1727, 2094, 2325, 2839, 2868,
 2882, 2888, 3182, 3227, 3329, 3589,
 3614, 3636 f., 3653, 3682, 3688, 3694,
 3733, 3767, 3789, 3812, 3860, 3934,
 (Substitution), s. auch Anhang B.2
 (verschreibungsfähige Höchstmengen)
 Höhenkrankheit s. Soroche
 Hörrinde/-nerven (Halluzination/Thalamus)
 Hörstörungen 1331, (Hyperakusis)
 Hoffmann, E.T.A. 1560
 Hoffmann, Felix 1567
 Hofmann, Albert 485 f., 675, 982, 1182
 Hofmann La Roche, Fa. 3417
 hog 1406
 Hoja de la pastora/de María pastora 1181
 Holland s. Niederlande
 Hollywood/USA 2283
 Holzer'sche Blasen 3158, 3509
 Homer 1544
 Homöopathie 783 FN 1187, 791, 853, 1124,
 1163, 1721, 1723, 2162, 3285 FN 394,
 3288, 3353, (Placebo)
 Homöostase 23, 216, 234 FN 322, 272, 278,
 1316, 1332 FN 2004, 1776, 1781 FN 431,
 und 432, 1798, 1804, 1956, 2222, 2388,
 2913, 3128, 3579, 4047 FN 1600,
 (ANS/Atemregulationszentrum/
 Diencephalon/Dopamin/extrapyramidales
 System/Glia/Homöostase/Hypophyse/
 Hypothalamus/limbisches System/
 Nebennieren/Neurotransmitter/
 retikuläres System/Rezeptoren/
 Serotonin/Stammhirn)
 Homologe 144, 146, 426, 444 f., 960-962, 986,
 1251, 1257, 1295, 1360, 1390, 2718,
 2767, (Piperidin/Propan)
 Homosexuelle 2807, 2992, 4040 f., (HIV)
 honey oil 72
 Hong Kong 1555, 1590, 1639, 1732, 2996
 Hong-Kong-Rocks 1588, 1847
 Hongo de San Isidro 974
 Honig 993, 3710
 hookah 310, 310 FN 449
 Hormone/Hormonkaskaden 1, 8 f., 28 f., 276,
 485 FN 723, 580, 815, 867, 1078, 1240,
 1780, 1786, 1790, 2791-2795, 2792
 FN 1096 und 1097, 2957, 3128, 3544,
 (Acetylcholin/ACTH/Adrenalin/
 Amygdala/Antigen/biogene Amine/
 Depression/Eiweißstoffe/endokrin/
 Hormone/Hypophyse/Hypothalamus/
 Melatonin/Nebennieren/Neurotransmitter/
 Noradrenalin/Rezeptoren/Steroide/
 Sympathicus/Tyrosin/Wirkstoffe/ZNS)
 Horn von Afrika 2677, 2682
 Horrortrip s. atypische Rauschverläufe
 Horrorvisionen 413, 558, 1016

- House-Partys 1340
 Hopfenbitterstoffe 34 FN 13, 1203 FN 1776
 hot aggression 1797 FN 767
 HPA-Achse s. Hypothalamus-Hypophyse-
 Nebenniere-Achse
 HPLC s. Hochdruckflüssigkeitschromatogra-
 phie
 HT s. Hypothalamus
 5-HT_{2A/B/C}-Rezeptor s. Serotonin-Rezeptor
 Huallaga-Tal/Peru 2234 FN 99
 Huichol 883, 893
 Huilca 1051
 Humboldt, Alexander von 1048
 Hungergefühle 164 FN 200, 217, 272, 896,
 1314, 1790, 1790 FN 454, 1793, 2222 f.,
 2335, 2337, 2635, 2703, 2553, 2858,
 2912, 3007, 3054, 3785, (limbisches
 System/Nicotin)
 Hunger nach der Droge s. drug craving
 Hungerzentrum s. appetitregulierendes
 Zentrum
 Hustenanfälle 92, 216 FN 285, 796, 1543, 1719,
 2019, 2209, 2514, 2518, 3656, 3689 f.,
 3856, s. auch Reiz-/Krampfhusten
 Hustenmittel/-säfte s. Antitussiva
 Hustenreflex 1480, 1719
 Hustenzentrum 1766, 3617
 Huxley, Aldous 496 FN 739, 895
 HVL s. Hypophysenvorderlappen
 HWZ s. Halbwertszeit
 Hydrocarbazol-Alkaloide 3284
 Hydrocodon-Abhängigkeit 3692
 Hydrocodon-Missbrauch 3691 f.
 Hydrolyse 817, 965, 1414, 1761, 1798, 1854,
 2392, 2394, 2410 f., 2545, 3223, 3779,
 (Acetylcholin/Adrenalin/Desaminierung/
 Enzyme/Ester/Esterasen/Hydrolasen/
 Hydrolyse/Metabolisierung/Peptide)
 Hydromorphon-Abhängigkeit 3685
 Hydromorphon-Injektion 3683 f., 3684
 FN 1058
 Hydromorphon-Missbrauch 3687
 Hydrophilie 253 FN 350, 260, 282, 519,
 541, 609, 959, 2305, 2312 f., 2315,
 2395, 2577, 2691, 2694, 2696, 2959,
 (Alkaloide/Coffein/Diffusion/Ethanol/
 hydrophil/Lipide/Membran/
 Metabolisierung/Narkotica/
 Neurotransmitter)
 Hydrophobie 26, 138, 144, 313, 745
 FN 1131, 968, 1077, 2307,
 2312 f., 3131 f., 3201, 3466,
 (Ester/hydrophob/Lipide/Membran)
 Hydroxilierung 259, 585, 609, 1498, 1689
 FN 266, 2943, 3136 f., 3455, 3522,
 (Hydroxilierung/Hydroxylasen/
 Lactone/Metabolisierung/Tyrosin)
 Hygiene 2082
 Hyperaktivität 536, 741, 1129, 1147, 1315,
 1420, 1979, 2008 f., 2041 FN 886,
 2343, 2406, 2617, 2652, 2655,
 2871 FN 1214, 2872 f., 2932 f.,
 2952 f., 3172, 4018, (Hyperkinetisches
 Syndrom/Rausch/Serotonin)
 Hyperakusis 547, 2350, 2520, 2932, 3676,
 (Hyperakusis)
 Hyperalgesie 379, 1996, 2019, 2036, 3584,
 3677, 3728, 3845, (Hyperalgesie)
 Hyperglykämie 2021
 Hyperkinese s. motorische Unruhe
 Hyperkinetische Verhaltensstörungen/Syndrom
 (HKS) 387, 394, 1979 f., 2655, 2655
 FN 851, 2869-2875, 2871 FN 1214,
 2880, 2884, 2904, 2952-2954, 3095,
 3248, 3293, 3411, (Hyperkineti-
 sches Syndrom/Logorrhoe), s. auch
 Verhaltensstörungen
 Hyperpolarisation (Serotonin/Synapse)
 Hyperreflexie s. Reflexsteigerung
 Hypersensitivität s. Überempfindlichkeitser-
 scheinungen
 hyper speed 2999
 Hyperthermie 536, 737, 819, 825, 897, 1005,
 1316, 1332, 1332 FN 2004, 1499,
 1885 FN 620, 2573, 2575, 2913, 2913
 FN 1285, 2978, 3039, 3720, (Serotonin)
 Hypertonie/Hypertension s. hier
 Blutdruckerhöhung
 Hypnoanalgetica s. starkwirksame Analgetica
 Hypnose (Narkotica/Synästhesie)
 Hypnotica 34 FN 13, 92, 290, 1108 FN 1643,
 1397, 1437, 1460 FN 2229, 1470,
 1547, 1549, 1551, 1688 FN 262, 1745,
 1826 f., 1997, 2036, 2039, 2106, 2120,
 2610, 3041 FN 1562, 3084, 3086, 3095,
 3098-3274, 3334, 3341, 3356 f., 3404,
 3406 f., 3417, 3421 f., 3430, 3432,
 3439, 3441-3448, 3450, 3465 f., 3495,
 3512, 3533-3549, 3602, 3657, 3842,
 (Antagonisten/Arzneistoffabhängigkeit/
 Barbiturate/Ethanol/Hypnotica/
 hypnotisch/Melatonin/Sedativa/
 Tryptophan)
 hypnotischer Schlaf 686, (hypnotisch)

- Hypoglykämie 217, 896 FN 1354,
 (Hypoglykämie)
- Hypophys(n)-hormone 1780, 1782, 1787,
 2792 FN 1096, (ACTH/Blut-Hirn-
 Schranke/Depression/Hormone/
 Hypophyse/Hypothalamus/
 Nebennieren)
- Hypophysenhinterlappen (Hypophyse)
- Hypophysenvorderlappen (HVL), 2792
 FN 1096 (ACTH/Hypophyse/
 Hypothalamus)
- Hyporeflexie s. Reflexlosigkeit
- Hypothalamus (HT) 216, 573, 1316, 1764,
 1785, 1793 FN 458, 2337, 2388, 2418,
 2710, 2912 FN 1281, 3128, (Depression/
 Diencephalon/Epiphysis/Hypophyse/
 Hypothalamus/limbisches System/
 Melatonin/Noradrenalin/REM-Schlaf/
 Serotonin/Terpene/Thalamus)
- Hypothalamus-Hypophyse-
 Nebennieren-Achse (HPA-Achse)
 (Hypophyse)
- Hypotonie s. hier Blutdrucksenkung
- Hypoxie 1959, 1962, 1973 f., 1999, 2009,
 2420, 2517, 2576, 2594, 3674, 3834,
 3948 FN 1442, 4026, 4049, 4052, 4060,
 (Ethanol/Hypoxie/Nitrite/Rausch/
 Zyanose)
- Hysterie 79, 1546
- I**
- iatrogene Abhängigkeit 2065, 3086,
 3092, 3481, 3502 FN 748, 3631,
 (Arzneistoffabhängigkeit/iatrogen)
- Ibiza/Spanien 2266
- Iboga-Alkaloide 1086, 1135-1137, 1142, 1150,
 1153, 1374
- Iboga-Rausch 1140, 1146-1148
- Ice/ICE 2996-3012, 2996 FN 1463, 3045, 3301
- Ice-Herstellung 2673 FN 886, 3000
- Ice-Injektion 3003
- Ice-Kombinationen 2507 FN 585, 3002
- Ice-Rauchen 12507 FN 585, 3001-3012, 3045
- Ich-Bewusstsein 18 FN 22, 224, 568, 1742,
 (Bewusstsein/Homöostase)
- Ich-Bezogenheit 100, 220, 248, 395, 504 f.,
 533, 550, 556, 568, 614, 908, 985,
 1010, 1308, 1985, 2370, 2704,
 (Beziehungswahn/Dopamin), s. auch
 Egozentrik
- Ich-Identität(s)-/bedrohung/-kontroll-verlust/-
 störung 18 FN 22, 100 FN 84, 206, 224,
 395, 418, 550 f., 555, 570, 603, 907, 985,
 1191, 1323, 1327, 1443, 3059, 3326,
 3491, (Depersonalisation/Schizophrenie)
- Ich-Schwäche 985, 1016
- Ideenflucht s. Gedankenflucht
- Identitätsverlust s. Ichidentitätsverlust
- Ideologie 106, 131, 403 FN 586, 2114
- Ignis sacer 479-483
- Illegalität s. Legalisierung
- Illusionäre Verkenntnungen 413, 2359, 2368,
 3058, 3174, 4001, 4020, (Delirium/
 Halluzination/Illusion)
- i.m. s. intramuskulär
- Imagination s. hier Halluzination
- Imhausen, Fa. 1345
- Imitate 317, 328, 509, 1344 FN 2035, 1408,
 1449, 1858, 1861, 1901, 2196 FN 47,
 2460, 2533, 2536, 2975-2977, 3297
- Immaterielles 18 FN 22
- Immunoassays 357-365, 357 FN 502, 410,
 639 f., 1318, 1354, 1431, 1485,
 1925-1945, 1945 FN 701, 2557-2563,
 2579, 3016-3020, 3177 f., 3224, 3388,
 3459, 3522-3524, 3585, 3644, 3738
 FN 1131, 3848, 3878, 3927, (Antigen/
 Immunoassay/Nicotin/Screening)
- Immunschwächekrankheit s. Aids
- Immunsystem/-abwehr 137, 155, 155 FN 180,
 277, 410, 1786, 1925, 1925 FN 681,
 1969, 2004-2008, 3049, (Antigen/
 Arzneimittel/Glia/Hippocampus/HIV/
 Melatonin/Nebennieren/Noradrenalin/
 Placebo)
- Impfstoffe 137
- implizites (unbewusstes) Gedächtnis
 (Amygdala/Hippocampus/Dopamin/
 Thalamus)
- Impotenz 1124, 1209, 1827, 1997, 2707, 2792
 FN 1096, 3802
- imprinting s. Prägung
- impulse control disorders/Impulskontroll-
 störungen 1804, 1979, 1979 FN 767,
 2952, (Arzneistoffabhängigkeit/
 Dopamin/Hyperkinetisches System), s.
 auch Kontrollverlust
- Impulsivität/Impulskontrolle/-steuerung
 194 f., 209, 387, 1804, 2872, 2952,
 (Cortex/Hyperkinetisches Syndrom/
 limbisches System/Manie/Serotonin)
- Impulsweiterleitung s. Erregungsweiterleitung
 INCB 2082 FN 958, 2087, 2227
- indian brown 3925
- Indianer 666, 684, 735, 797, 836, 842 f., 858
 FN 1310, 859, 860 FN 1312, 883, 885,

- 893-895, 900, 909, 912, 922, 925, 949 f., 976, 1046, 1048, 1050 f., 1050 FN 1574, 1053, 1053 FN 1578, 1060, 1067, 1082, 1094, 1160, 1168 FN 1722, 1171, 1180, 1192 FN 1758, 1791, 3284, (Nicotin)
- Indian Hemp Drugs Commission Report 90
- Indien/indisch 37, 50, 57 f., 66, 71, 75, 75 FN 52, 90, 117, 119, 431, 731, 731 FN 1108, 798, 942, 950, 974 FN 1462, 1348 FN 2052, 1516 f., 1526, 1552, 1554, 1613 f., 1618, 1625, 1639, 1641, 1644, 1661, 1668, 2173, 2640, 2738 f., 2743, (Gift)
- Indifferenz 3482
- Indios 980, 2219, 2221, 2253, 2311, 2335, 2338, 2436
- indirekte Beschaffungskriminalität 2011 f., 3649, 3754
- indirekte Parasympathomimetica 24, 24 FN 35, 816 FN 1257, 3041, 3041 FN 1561, 3264, 3286, (Acetylcholin/Parasympathomimetica)
- indirekte Sympatholytica (Sympatholytica)
- indirekte Sympathomimetica 2414 f., 2414 FN 414, 2460 f., 2633, 2646 f., 2646 FN 830, 2660 FN 865, 2869, 2945, 2962, (Sympathomimetica)
- Indischer Ozean 1632 FN 168, 2682
- Indochina 1556
- Indol-Alkaloide 466 f., 592, 599, 963 f., 967 FN 1448, 970 f., 1029-1032, 1042, 1074, 1115, 1133, 1141, 1150 f., 1368, 1691, 3280, 3284, (Alkaloide/Tetrahydroisoquinolin/Tryptamin/Tryptophan)
- Indoor-Anlagen 52, 54, 303 f., 306, 991, 1197, 2685
- Industrialisierung 391, 2172, 3105, 3471
- Inebriantia 3961 f.
- Infantilität 385, 397, 556, (Dopamin/limbisches System)
- Infarkt 1718, 2597, 2652, (Hypoxie), s. auch Herzinfarkt
- Infektion/Infektfälligkeit 410, 1495, 1543, 1637, 1832, 1845, 1888, 1895, 1969, 2000-2008, 2044, 2049, 2087 FN 967, 2224, 2518, 2520, 2595, 2599, (Antigen/Hepatitis/HIV/Noradrenalin)
- Infiltrationsanästhetica 2320, 2322
- Informationsverarbeitung 554 f., 573 f., 576-579, 604, 3327, (Cortex/Dopamin/Hippocampus/Limbisches System/REM-Schlaf/Spinalnerven/Synästhesie/Thalamus)
- Informationsweiterleitung/-kaskade s. Erregungsweiterleitung
- Infrarotspektrometrie 353, 1950 f.
- Infus 1688 FN 262, (Coffein/Infus)
- Infusion 1974, 2461, 2594
- Ingestion s. orale Aufnahme
- Inhalants/Inhalationssstoffe 3963, (Arzneistoffabhängigkeit)
- Inhalationsanästhetica 3979, 3989, (Narkotica)
- Inhalationsnarkotica 3899, 3964, 3965 FN 1466, 3978 f., 3987-3989, 3996 f., 3999 f., 4011 FN 1539
- inhalative Aufnahme 40, 50, 54, 56, 58, 77, 87, 94, 128, 141, 160, 163, 179-186, 189 f., 213, 244, 250, 310, 310 FN 448 und 449, 315, 322 f., 337 FN 478, 345 f., 357, 365, 375, 408-410, 412, 436, 439 f., 460, 711 FN 1081, 779, 791, 794, 796, 798 f., 807, 835, 838, 848, 887, 934 FN 1393, 942, 954, 1034, 1046, 1048, 1100, 1151, 1159, 1186, 1188 f., 1195, 1214 f., 1274, 1372 f., 1376, 1405, 1407, 1411 f., 1416, 1447, 1553, 1753 FN 361, 1823-1829, 1845, 1848 f., 1873, 1889-1891, 1893, 1895, 1899, 1961 FN 732, 1993, 2002, 2015 FN 835, 2079, 2083, 2085, 2111, 2111, 2216, 2364, 2383, 2399 FN 388, 2401, 2407, 2439, 2465, 2470, 2476-2532, 2550, 2554, 2554 FN 662, 2578, 2581, 2596, 2604, 2613, 2691 f., 2739, 2819, 2843, 2932, 2992, 2995-3012, 2996 FN 1463, 3000 FN 1471, 3025, 3037, 3054, 3066, 3208, 3210, 3746 FN 1143, 3797, 3904, 3928, 3964 f., 3965 FN 1466, 3978 f., 3981, 3987-3991, 3995, 4000, 4006, 4012, 4014-4016, 4021, 4035-4041, 4047, 4050-4052, 4057, 4059, (Absorption/ätherische Öle/Applikation/parenteral/aromatische KW/Hypoxie/Nicotin)
- Inhaltsstoffe 37, 281 FN 406, 701, 705, 741 FN 1126, 850, 865, 929, 946, 1070, 1183, 1207, 1229, 1290, 2127, 2129, 2133, 2150, 2230, 2714, (Acetylcholin/Coffein/Extraktion/Inhaltsstoff/Pyron/Steroide/Terpene)
- inhibitorische Synapsen 10, 17, 3412, 3468, (Neuron/Neurotransmitter/Synapse)
- inhibitorische Wirkungen/Transmitter 17, 24-29, 155, 216, 278 FN 394, 282-284, 289, 578, 588, 602, 604, 711, 812 f., 815 f., 819 f., 875, 1141, 1164, 1306,

- 1371, 1381 FN 2114, 1424, 1744, 1766, 1770, 1770 FN 409, 1790 FN 454, 1795-1801, 1805, 1807 f., 1810 FN 489, 1818, 2047, 2051, 2139, 2208, 2322, 2387, 2413-2417, 2421, 2423, 2428 f., 2467, 2615, 2629, 2646 FN 830, 2647, 2773, 2912, 2912 FN 1281, 2949, 3063, 3127, 3130-3132, 3137, 3170, 3203, 3242, 3254, 3264, 3280, 3282, 3327, 3341, 3376, 3382, 3387, 3412, 3468, 3470, 3492, 3578 f., 3611 f., 3617, 3728, 3750, 3778 f., 3798, 3829, 3833, 3852, 3903, 3955, 3982, 3999, (Acetylcholin/
Adrenalin/Amygdala/Antagonisten/
Analgeticum/Basalganglien/Coffein/
Cytostatica/Dopamin/Ethanol/
Enzyminduktion/GABA/Halluzination/
Hypophyse/inhibitorisch/
Lokalnästhesie/Nebennieren/
Neurotoxine/Neurotransmitter/
Nocizception/Parasympathicus/
Parasympatholytica/retikuläres System/
Rezeptor/Serotonin/Sympatholytica/
Sympathomimetica/Thalamus)
Initialdosis 532 FN 798, 2455, 2548, 2550, 2873, 3424, 3510, 3599, 3647, 3728, 3829, 3892, 3894, 3948, (Noradrenalin)
Initialsprengstoffe 2267 FN 141
Initialstadium 208, 536, 544, 546 FN 823, 686, 688, 724, 774, 897, 2347, 2363, 2368, 2511, 2703, 2756, 2920, 2930 f., 3582, 3657, 3730, 3963, 3982, 3992, 4018, (Rausch), s. auch Wirkungseintritt/Excitationsstadium
Initialsymptomatik 546, 713 FN 1089, 1859 FN 579
Initiationsriten 834, 855, 1094, 1146, 1791
Injektion(s)/-lösung/-narkotica/-anästhetica 313, 315, 374, 496 FN 739, 535, 538, 540, 564, 586, 586 FN 905, 738, 771 FN 1158, 773 f., 810, 815, 816, 819, 828, 829 FN 1282, 833, 873, 1005, 1065, 1084, 1250, 1372 f., 1396, 1405, 1411, 1417, 1436-1440, 1447, 1469, 1487, 1520, 1529, 1562, 1658, 1705 FN 292, 1714-1717, 1740-1742, 1752 f., 1763, 1793, 1832, 1840 f., 1844 f., 1848, 1869, 1872, 1874, 1875 f., 1883-1888, 1891, 1893 f., 1899, 1916, 1918, 1927, 1956-1958, 1956 FN 716, 1964-1967, 1974, 1990-1996, 2003-2006, 2016, 2021, 2031, 2039 FN 883, 2041 FN 886, 2042, 2051 f., 2072 FN 939, 2079, 2082 f., 2089, 2094 f., 2216, 2319, 2322, 2345, 2352 f., 2362-2364, 2379, 2403 f., 2407, 2433, 2453, 2456, 2465-2472, 2485 FN 548, 2491, 2508, 2524, 2527, 2530, 2549, 2553, 2567, 2571 FN 685, 2580 f., 2583, 2587 f., 2590, 2594 f., 2604, 2612 f., 2776, 2866, 2917, 2941, 2985-2987, 3003, 3036, 3041, 3041 FN 1561, 3045, 3047, 3054, 3057, 3066, 3110 f., 3119, 3121, 3150, 3152, 3161, 3184, 3304, 3338, 3342, 3351, 3396, 3429 f., 3437, 3443, 3445, 3451, 3470, 3499 f., 3510, 3512, 3561 FN 854, 3561-3563, 3574, 3582, 3598 f., 3623, 3680, 3683 f., 3684 FN 1058, 3690, 3717, 3745, 3777, 3780-3782, 3784, 3797, 3802, 3806 f., 3825, 3832, 3836-3841, 3881, 3885-3894, 3903, 3927 f., 3944, 3947-3949, 3989, (Adrenalin/
Aminosäuren/Applikation/Dopamin/
Ethanol/Hepatitis/HIV/Narkotica/
Nocizception/Opiode/parenteral/
Tryptophan)
Injektionsnekrose, 1996
Injektionsspritze/-nadel 313, 785, 1520, 1562, 1845, 1884, 1888, 1958, 1961, 1961 FN 732, 2003, 2006, 2006 FN 821, 2595
Inka 1051, 2200
Inkorporation 1666, 2264 f., 2525, 2525 FN 621, 2583, 3562
innersekretorisch s. endokrin
inotrop (Sympathicus/Sympatholytica/
Sympathomimetica)
in sein 2283
Inselbegabungen (Synästhesie)
Insektenaphrodisiaca 783 FN 1187
Insektizide 24 FN 35, 2299, 3969, (Nicotin)
Insektizidvergiftungen 24 FN 35, 773
Inselregion (Zentrale Lappen) (Cerebrum)
Insomnie s. Schlaflosigkeit
Inspiration (Atemregulationszentrum)
Intellektuelle 1559, 2358
Intelligenz/-minderung 410, 1998, 2600, 3169, 3319, 3323, 3331, 3457, 3482, 3519, 3691, 4031, (Cerebrum/Dementia/
Paranoia/Synästhesie)
Intensivkiffer 113, 113 FN 110, 115, 185, 196 f., 218, 258, 348, 357 FN 503, 369-371, 381, 384, 387, 394, 394 FN 571, 398, 409, 415, 420-423
Intensivmedizin 448, 2037, 2040, 2041 FN 886, 3440, 3445, 3604, 3885, 3896
Interaktion s. Wechselwirkungen

- Interesseneinengung/-verlagerung 1987, 2000, 3555
 Interesselosigkeit s. Desinteresse
 Interferenzmuster 1912
 intermittierender Konsum s.
 Gelegenheits-konsum
 Internationale Opiumabkommen 95, 1556, 1569, 2218
 Internetapothen 2878, 3212 FN 293, 3316, 3392, (Arzneimittel)
 Internetforen 438
 Internet/-handel/-shops/-foren 303, 425
 FN 637, 434, 453 f., 694, 699, 871, 889, 954, 967 FN 1448, 992, 992 FN 1486, 994, 994 FN 1490, 1040, 1046, 1111, 1197, 1231, 1288 f., 1385, 1391, 1463, 1463 FN 2237, 1465 FN 2240, 1466, 1468, 1472, 1474, 1492, 2160, 2332, 2440, 2768, 2660 f., 2719, 2793, 2803, 2803 FN 1112, 2848 f., 2848 FN 1188, 2878, 3082 FN 22, 3087 FN 35, 3159, 3212 FN 293, 3316, 3392, 3394, (Hypoxie/Serotonin/Tyrosin), s. auch Drogenmarkt/-handel
- Interneurone (Neuron/postganglionär/Synapse)
 Interneuronenblocker 24, 2322, 2429, 3282, 3409 f., 3412
 intestinal s. Darm
 Intoxikation s. Toxizität
 Intoxikationspsychosen 225 FN 304, 226, 413-415, 480 f., 658 f., 688, 821, 828, 909, 1014, 1227, 1246, 1331, 1334, 1420, 1428, 2372, 2375, 2380, 2571, 2614, 2668, 2706, 2759, 2934, 3007 f., 3057-3061, 3064, 3174, 3261, 3357, 3423, 4002, (Delirium/Ethanol/Psychose), s. auch Drogenpsychosen/psychotische Reaktionen
- intramurales System (ANS)
 intramuskuläre Injektion 873, 1250, 1372, 1411, 1447, 1715, 1974, 2403, 3563, 3684, 3745, 3807, 3887, (parenteral)
- intranasal s. nasale Aufnahme
 intraokularer Druck 162, 2318
 intraossär (parenteral)
 intravenöse Injektion 374, 535, 540, 586, 738, 773 f., 810, 819, 833, 1065, 1084, 1373, 1396, 1405, 1411, 1417, 1441, 1447, 1469, 1715-1717, 1752 f., 1872, 1874, 1887 f., 1891, 1893 f., 1927, 1956-1958, 1956 FN 716, 1964-1967, 1974, 2039
 FN 883, 2051 f., 2072 FN 939, 2079, 2094 f., 2345, 2353, 2362-2364, 2379, 2403 f., 2407, 2433, 2456, 2465, 2467, 2485 FN 548, 2491, 2553, 2571 FN 685, 2580 f., 2587, 2590, 2594, 2604, 2612, 2866, 2917, 2961, 2982 FN 1430, 2986 f., 3036, 3041 FN 1561, 3045, 3047, 3054, 3057, 3066, 3110 f., 3121, 3150, 3152, 3151, 3304, 3342, 3430, 3437, 3451, 3500, 3510, 3512, 3561 f., 3599, 3684 FN 1058, 3717, 3777, 3781, 3806 f., 3832, 3836, 3839-3841, 3881, 3885-3887, 3891 f., 3894, 3927, 3948, 3989, (Adrenalin/Applikation/Dopamin/Ethanol/HIV/parenteral)
- intravital 3017
 intrazelluläre Signaltransduktionskaskade 1816 f., (Adaptation), s. auch Signalkaskaden
- intrinsic activity 514 FN 768, (Agonisten/Antagonisten/Rezeptoren)
- introservatives Wirkungsbild 556
 Introvertiertheit s. Ich-Bezogenheit
 Intubation 1974, 3891, 3893
 Intuition (Hippocampus)
 invasiv 3326
- Ionenkanäle/-konzentration 4, 6, 11, 14-17, 26, 273, 282, 2134, 2429-2431, 3130, 3798, (Acetylcholin/Blut-Hirn-Schranke/Dopamin/Ethanol/GABA/Rezeptoren)
- Ionenmobilitätsspektrometrie (IMS) 457, 1023, 1931 f.
- Ionenpumpe 3-6, 15
 Ionentheorie der Erregungsweiterleitung 2-7, 14, 16, (Acetylcholin/Ionen)
- Ionentrennung 14-16, 21 f.
- Ionisierung 1932, 1954, 2539, 2542 f., 3257, 3259, (Ionen/Mutagene)
- Ipecacuanha-Saft 2586 f., 2586 FN 710, 3562 FN 857
- Irak/-Krieg 82, 85, 569
 Iran/iranisch 75, 83-85, 731 f., 731 FN 1108, 776 FN 1172, 1530, 1552 f., 1578, 1595, 1610 f., 1619, 1619 FN 146, 1631, 1830
- Irland 745 FN 1129, 1339, (Nicotin)
- Iri 4006
 Irrenmedizin s. Yaba
 Irritabilität 2616
 Ischtar 776
 Islam/islamisch/islamistisch 81, 779, 1553, 1606 FN 130, 1619, 1619 FN 144, 1631, 2114, 2270, 2680 f., 2691
- Ismaeliten 83
 Isochinolin-Alkaloide 858 FN 1311, 864, 921 f., 1168 FN 1722, 1688, 1688 FN 261

- und 262, 1700, 2586, (Alkaloide/
Chinolin/Tetrahydroisochinolin)
Isolation 234, 1427, (Halluzination)
Isomerisierung 73
isotonisch (Osmose)
Isotope 2541, (Isotope)
Israel/Israelis 492, 1601
Italien 734, 996, 1339, 1460, 1516, 1547, 1578,
1605, 1658 FN 213, 1667, 1671 FN 229,
2268, (Nicotin)
- J**
Jackson, Michael 3512
Jäger/-kulturen 734, 750 FN 1138, 856, 1145,
3285
Jagdflieger s. Kampfpiloten
Jamaica 2257
Janssen, Fa. 3881
Japan/japanisch 1491, 2776, 2779, 2814 f.,
2905, 2996, 3000
Java 2173, 2301, 2309 f.
Jeff 2718
jelly fish 3207
Jemen/jeminitisch 942, 1632, 2680 f.,
2683, 2686, 2688, 2690, 2692, 2738,
(Coffein/Terpene)
Jetlag-Beschwerden 3316, 3544, (Melatonin)
Johanniskrautöl 3372 FN 524
joint 49, 129, 160, 180, 183, 187, 197, 254,
310, 310 FN 448, 409 FN 597, 438, 1372,
1376, 1416, 2482, 2505, 3001, 3208
joints for sex 244
Jo-Jo-Effekt (L-Dopa)
Juárez-Kartell 2260
Juckreiz 159, 277 FN 392, 1037, 1766, 1766
FN 397, 1996, 1996 FN 807, 2520, 2522,
2614, 2879, 3009, (limbisches System)
Jugend/-szene 98, 108 FN 98, 114, 125,
129 f., 134 FN 141, 136, 322, 349,
381 FN 547, 388-399, 394 FN 571,
401, 403 f., 403 FN 587 und 588, 409,
415, 499, 505, 623, 653, 1343, 1409,
1603, 1674, 1681, 1978, 2013, 2015,
2100, 2100 FN 985, 2103, 2114, 2185,
2297, 2480 FN 536, 2481-2483, 2504,
2517, 2654-2656, 2670, 2692, 2803
FN 1112, 2805, 2823, 2871, 3003 f.,
3067, 3093-3097, 3385, 3594 f., 3679,
3710, 3799, 3966 f., 3990 f., 4004, 4019,
4021, 4035 f., 4040 FN 1589, 4057,
(Dopamin/Ethanol/Hyperkinetisches
Syndrom/Hypoxie/Manie/Nicotin), s.
auch Schüler
- Jugoslawien/jugoslawisch 1601, 1604, 1667
Jung, Carl Gustav 802, 985
Jungfrau Maria s. Maria
junk 1853
junkie 1880, 1902, 1968, 2086, 2361, 2364,
3833
junk food 2000
Jurema branca 1068
Jurema prêta 1067
Justiz 101 FN 86, 175, 348, 350, 1917, 2261 f.,
2270, 3081, 3159
- K**
K 1447
Kabul/Afghanistan 1624
Kachexie 2001, 2599, 3009, 3049, (Kachexie)
Kältegefühl/-wallungen 216, 536, 897, 1332,
2342, 2350, 2372, 2996 FN 1463, 3845,
(Kachexie)
Kältezittern s. Schüttelfrost
Käse 1132, (Monoaminoxydase)
Kaffa/Äthiopien (Coffein)
Kaffee-ähnliche Wirkungen 1034
Kaffeegürtel (Coffein)
Kaffehauskultur 118, (Coffein)
Kaffeöle (Coffein)
Kaffee/-trinken/-anbau/-plantagen 118,
291, 625, 1523, 2201, 2237 FN 102,
2678, 2680, 2684, 2692, 2994, 3147,
(Alkaloide/Coffein)
Kaiftee 2692
Kakao 281 FN 406, 2635 FN 804,
(Coffein/Tryptophan)
kaleidoskopartige Visionen/Halluzinationen
486, 546, 656, 904, 1012, 1147,
(Halluzination)
Kalifornien/USA 42, 52 f., 160, 442 FN 661,
862, 1243, 2807, 3916
Kaliumionenkanal 6, 577
Kalmusöl 951
Kalmuswurzel 949 f.
kalter Schweiß (Adrenalin)
kalter Entzug/Detoxikation 1808 FN 485,
2018, 2022, 2028, 2035, 3731,
(Rebound-Phänomen)
Kalter Krieg 99
Kambodscha 974, 1586, 2818
Kamerun 2635
Kamikaze-Flieger 2779
Kammerflimmern 2322, 2573, 3999
Kampferöl s. Campheröl
Kampfgeist 2663
Kampf-oder-Flucht-Reaktion s.
Fight-or-Flight-Reaktion

- Kampfpiloten 28 FN 46, 2214, 2779, 2836, 2876
- Kampfsport 3595, s. hier auch bodybuilder
- Kampftrinken (Ethanol)
- Kampfunfähigkeit 3899, s. auch Psychokampfstoffe
- Kamtschadalen 719, 735
- Kanada 52 FN 32, 160, 893 f., 949, 1285, 2672, 2686
- Kandahar/Afghanistan 1621 FN 149
- Kandel, Eric 3322
- Kannibalismus 733 FN 1111
- Kantheride 783, 783 FN 1187, 788
- Kapillar-GC-MS 2540
- Kapillargifte (Droge/Gifte)
- Kapillarwände (Blut-Hirn-Schranke/Serotonin)
- κ -(Kappa-)Opiodezeptoren/-Agonisten (KOR) 1036, 1141, 1194, 1766 FN 391, 1799, 3714, 3956
- Kapselform 159 f., 313, 434, 453 f., 694, 998, 1251, 1345, 1349, 1389, 1405, 1492, 1719, 1771 FN 410, 2157, 2160, 2264, 2501, 2660, 2712 FN 949, 2858, 2870, 2895, 3381, 3582, 3598, 3620-3623, 3642, 3646, 3683 f., 3708, 3749, 3873, 4050, (Serotonin)
- Kapselfrucht s. Achäne
- Kapstadt/Südafrika 3003
- Karatschi/Pakistan 1639
- kardiovaskuläres System/Tod 409, 2420, 2463, 2589, 2858, 2895, (Dopamin)
- kardiozirkulatorische Insuffizienz s. Herz-(Kreislauf-)Störungen/-insuffizienz
- Karen 1584
- Karibik 86, 666, 795, 1049, 2250, 2257
- Kartelle s. hier Drogenkartelle
- Kartell von Calí 2246
- Kartell von Ciudad Juárez 2260
- Kartell von Sinaloa 2260
- Kartell von Tijuana 2260
- Karenz (Karenz)
- karzinogen s. carcinogene Wirkungen
- Kasachstan 1635 f.
- Kaschmir 61, 71
- Kaschmirrolle 294
- Kaspisches Meer 77
- Katalepsie 217, 1422, 1438, (Katalepsie)
- Katalyse/Katalysatoren 73, 570, 1817, 2629, 3560 FN 850, (Aminosäuren/ Carboxylasen/Eiweißstoffe/Enzyme/ Hydroxylasen/Noradrenalin)
- Kataplexie 1469, 3314, (Kataplexie)
- Katarrhe 2209
- katathymes Bilderleben 567, 567 FN 856
- Katatonie 1422, 3342, (Katatonie)
- Katecholamine s. Catecholamin-Stoffwechsel
- Katergefühle/-stimmung 833, 898, 1225, 1327, 1479, 2149, 2380, 2704, 3146 f., 3218, (Terpene), s. auch hang over
- Kath/Kat s. Khat
- Katki 1859, 1905
- Kattha 2743
- Kaudroge 2219, 2687, 2737, 2743, 2744 FN 984, 2754, s. auch Blattdroge
- Kaufsucht (Arzneistoffabhängigkeit)
- Kaukasus/-Staaten 1530, 1636, 1638*
- Kaumazerat 2141 f., 2438, (Mazerat)
- Kautabak (Nicotin)
- Kautablette s. Tablettenform
- Kava s. Kawa
- Kawa/Kawa-Kawa 148, 2120-2163
- Kawa-Abhängigkeit 2153 f.
- Kawa-Rausch 2137, 2140, 2144-2148
- Kawa-Zeremonie 2142
- Kehle 536
- Kehlkopfkrämpfe 4025
- Keimdrüsenhormone s. Sexualhormone
- Ketama/Marokko 120
- Ketamin-Abhängigkeit 1446
- Ketamin-Injektion 1436-1441, 1447
- Ketamin-Kombinationen 1436 FN 2197, 1449
- Ketamin/PCP-Modellpsychose 1439
- Ketamin-Rausch 1438, 1442-1447
- Kenia 2677
- Kern s. hier Nucleus
- Keuchhusten 3646
- Khala-Kif 244
- Khat 2676-2736, 3028, (Coffein)
- Khat-Abhängigkeit 2705-2708
- Khat-Alkaloide 2689, 2693-2697, 2699 f.
- Khat-Extrakt 2709
- Khat-Intoxikation 2702, 2709, 2718
- Khat-Kauen 2680, 2682, 2687-2691, 2700, 2705, 2726-2729
- Khat-Kombinationen 2691 f., 2692 FN 911
- Khat-Psychose 2706
- Khat-Rauchen 2691 f.
- Khat-Rausch 2680, 2690 f., 2698 f., 2703-2707
- Khat-Verbot 2681, 2728
- Khif/Kif 57, 121, 244
- Kht s. Khat
- Khun San 1584 FN 108
- Khyber-Pass 1630, 2640
- kick 213, 1473, 1753, 1755, 1891, 2051, 2090, 2090 FN 971, 2465, 2485, 2485 FN 548, 2509, 3006, 3491, 3629, 3721

- kiffen/Kiffer/-syndrom 136, 136 FN 145, 179, 384, 375, 394, 409, 436, (Manie)
- Killerdroge 3009
- kinästhetische Haluzinationen 544, (Halluzination)
- Kinder/Kindheit 224, 394, 411, 785 FN 723, 557, 750, 945, 1149, 1152, 1166, 1166 FN 1720, 1611 FN 140, 1979 f., 1979 FN 768, 2009, 2103, 2185, 2587, 2656 FN 855, 2792 1096 und 1097, 2869-2875, 2871 FN 1214, 2880, 2884, 2904, 2952, 3095, 3100 FN 66, 3241, 3248, 3293, 3334, 3411, 3710, 3806, 3948, 4021, 4036, 4038 f., (Ethanol/Hyperkinetisches Syndrom/Synapse/teratogen), s. auch Schüler
- Kinderlosigkeit 776, 782
- Kindlichkeit s. Regression/Infantilität
- Kinetik 3848, (Kinetik)
- King of Pop 3512
- Kiowa 893
- Kirgisien 1636
- klarer Rausch 192-194, 554, 828, 903, 906, 985, 1192, 1223, 13211417 FN 2158, 1742 f., 2369
- klassische Cannabinoide 424
- klassische Konditionierung 1982
- Klebstoffe 1465, 4006, 4009, 4011, 4014, 4038 f., 4041
- Kleindealer 627, 1601 f., 1865, 1879-1882, 1984, 2011, 2081, 2081 FN 956, 2084, 2448 f., 2525, 3562, s. auch Straßenhandel
- Kleinhandel s. Straßenhandel
- Kleinhirn s. Cerebellum
- Kliniken s. Krankenhäuser
- klinische Entgiftung s. Detoxikation
- klinischer Entzug s. Entzugsbehandlung
- klonische Anfälle/Krämpfe s. tonischklonische Krämpfe
- Klostermedizin/-gärten 779, 1158, 1178, 1200 FN 1771, 1201, 1211, 1549
- Knaster/Knasterhanf 87, 87 FN 68, 176 FN 213
- Knochenabszendierung 2003, (Osteopathie)
- Knochen/-mark 4032, (Ethanol/parenteral)
- Knoevenagel-Reaktion 2769
- Knospen 885
- Kochhaschisch 50, 65 f., 144 FN 163, 309
- Kochrezepte/-bücher 1463 FN 2237, 1472, 2768, 2803, 2803 FN 1112, s. auch Internet
- Koagulationshemmer 1486 FN 2282
- Koenzyme s. Coenzyme
- Körperbewegung s. extrapyramidal-motorisches System
- körpereigene Amine 583
- Körperfett s. Fettgewebe
- körperfremde Stoffe s. Fremdstoffe
- körperliche Abhängigkeit s. physische Abhängigkeit
- körperlicher Verfall s. Verfall, körperlicher Wirkungen s. hier vegetative Nebenwirkungen
- Körpermuskulatur s. Muskulatur
- Körperschemastörungen/-veränderungsgefühle 189, 224, 546 f., 546 FN 823, 549, 551, 783 FN 1185, 784, 784 FN 1190, 905, 1013 f., 1127, 1191 f., 1417, 1442 f., 1442 FN 2206, 2372, (Depersonalisation/Halluzination/kinästhetisch/Synästhesie)
- Körperschmuggel s. bodypacking
- Körpertemperatur/-erhöhung 234, 481, 536, 745 FN 1129, 758, 786, 819, 825, 1316, 1550, 1781 FN 431, 2019, 2021, 2337, 2342, 2388, 2573, 2575, 2583, 2702, 2913, 3008, 3049, (Delirium/Diencephalon/Serotonin/Thalamus), s. auch Hyperthermie
- Körpertemperatursenkung 216, 1960, 3088 f., 3778, (Ethanol)
- Körperwasser s. Wasserhaushalt
- Koffeinismus (Coffein)
- Koffie-Shop s. Coffee-Shop
- kognitive Fähigkeiten/Störungen 18 FN 22, 227, 231, 236, 239 f., 388, 396, 2875, 3162, 3259, 3318-3326, (Arzneistoffabhängigkeit/Cerebrum/Cortex/Ethanol/Hippocampus/kognitiv/Synapse)
- Kokain 2165, s. auch Cocain
- Kokainist s. Cocain-Abhängigkeit
- Kokaintote 2293 FN 188
- Kokainwanzen 2614
- Koka-Wein 2209
- Koknar 1529
- Kokolores reden 2598
- Kokosmilch 2131
- Koks 2294, 2441, 2448, 2451
- Kokser 2279 FN 162, 2441, 2610
- koksen 2278, 2441
- Koksnase 2444
- Koksrauchen s. Cocain-Rauchen
- Koliken 772 f., 1714 f., 1996, 2016, 3749, 3781
- Kollapszustände s. Kreislaufversagen
- kollektives Unbewusstes 802

- Kolonien/Kolonisation 86, 90, 980, 1051, 1143, 1555, 2201
Kolumbien/kolumbianisch 71, 101, 112, 806, 842 f., 847, 1049, 1053, 1055, 1060, 1079, 1082, 1094, 1518, 1579-1581, 1606 FN 130, 1642, 2102, 2169, 2171 f., 2190, 2233, 2236, 2237 FN 102, 2239 f., 2240 FN 107, 2242-2250, 2254-2258, 2260, 2264, 2281, 2287, 2327, 2329, 2480, 2480 FN 536, 2483, 3212
Koma 24, 455, 728, 822, 1131, 1147, 1422, 1429 FN 2186, 1470, 1475, 1480, 1482, 1960, 1974, 2583, 2858, 2978, 3040, 3539, 3604, 3642, 3674, 3834, 3948, 4020, (aromatische KW/Bewusstseinsstörung/Droge/Ethanol/Koma/komatös)
Komaparty (Ethanol)
Kombi s. Kommissionsbasis
Kombinationspräparate 514 FN 768, 771-773, 1251, 1547, 1547 FN 56, 1718 FN 315, 1859 FN 578 und 579, 2155 FN 1071, 2627, 2649, 2656, 2712, 2715, 2866, 2898, 3086, 3088 f., 3088 FN 37, 3118, 3123-3125, 3162, 3178, 3183, 3196, 3198, 3205, 3252, 3370, 3427, 3481, 3556, 3561 FN 856, 3590-3592, 3607, 3620, 3672, 3683 f., 3683 FN 1057, 3727, 3748, 3782, 3825, 3856, 3876, 3887, 3947 FN 1438, 3977 FN 1481, 3989, (Coffein)
Kombi-Schnelltestverfahren 362
Kommi-Dealer 1881
Kommissionsbasis (Kombi) 1880
Kommunikationsfähigkeit s. hier
Gesprächigkeit
Kommunisten/kommunistisch 1557, 1583, 1585, 2681
Komorbidität 369, 384, 387, 415 FN 615, 657, 1016, 1980, 1980 FN 771, 1989, 2015, 2015 FN 835, 2053, 2523, 2871 FN 1214, 3057, (Dopamin/Hyperkinetisches Syndrom/Manie/Nicotin)
kompensatorische Prozesse/Wirkungen 194 FN 245, 711 FN 1081, 816, 1819, 2362, 2470, 2509, 3086, 3123, (Depression/Serotonin), s. auch Detoxikation/gegenregulatorische Symptome
kompetitive Antagonisten 596, 812, 815, 1424, 3465, 3744, 3942, 3953, (Antagonisten/Coffein/Parasympatholytica/Sympatholytica)
komplexe Halluzinationen 544-547, 904-907, 1091 FN 1621, 1225, (Halluzination)
Kompott 1520
Kondensation/Kondensat 179, 409, 409 FN 597, 427, 1074, 2768 FN 1030, 3108, 3249, (aromatische KW/Malonsäure/Pyran)
Konditionierung 1982, 2025, 2025 FN 847, (Dopamin/Placebo)
Kondome s. Präservative
Konformationsänderungen (Rezeptor/Synapse)
konfuses Verhalten 1421
Kongo 1144
Konjugation (Metabolisierung)
Konjunktivitis 218, 2153
Konservierungsmittel 1203 FN 1776, (Droge)
Konsumeinheit (KE) 337, 337 FN 478, (Dosis/Konsumeinheit/LED₅₀/Toleranz), s. auch Hochdosierung
bei Alphamethylfentanyl 3916
bei Amanita-Wirkstoffen 721, 736
bei Amfetaminen 644 FN 996, 2553, 2903 FN 1261, 2917, 2973, 2988 f., 3021, 3029, 3029 FN 1531, 3032
bei Barbituratren 3150
bei BDB und MBDB 1361
bei Benzilsäureestern 1456
bei Benzodiazepinen 3491 FN 725, 3494, 3526
bei Bromcarbamiden 3256
Bufotenin 1065
bei Burprenorphin 3722
bei Cannabis 78, 162 FN 197, 188 f., 218, 247-250, 310, 337, 340, 340 FN 480, 343 f., 350, 364 FN 511, 643 f., 3029
bei Clomethiazol 3359
bei Cocain 2223, 2342, 2351, 2366, 2405, 2441 f., 2453-2456, 2454 FN 482 und 483, 2455 FN 485, 2465, 2487, 2548-2550, 2553, 2556
bei Codein 3619, 3622, 3632, 3643
bei Coffein (Coffein)
bei Crack 2501 f.
bei DET/DPT 1391
bei DMT 1372
bei DOB 1274 f., 1279
bei DOET 1257
bei DOM 1245, 1248, 1251, 1259
bei Ephedrin 2652
bei Etryptamin 1389
bei Fenetyllin 2991, 3031
bei Fentanyl 3927-3929
bei GBL 1467

- bei GHB 1472, 1476 f., 1484
 bei Harmala-Wirkstoffen 1084, 1091
 bei Heroin 343, 1749, 1872 f., 1875 FN 610,
 1916, 1921, 2083, 2089, 2456 FN 486,
 2553
 bei Ibogain 1145
 bei Ketamin 1447
 bei Khat 2700
 bei LSD-25 344, 486, 502, 529-532, 617,
 629, 632, 643 f., 644 FN 996, 646, 874,
 1245, 3030
 bei Magnesiumpemolin 3297
 bei 6-MAM 1874
 bei MDA und verwandten Verbindungen
 344, 644, 1293 FN 1929, 1309, 1312,
 1329, 1338, 1345 f., 1355, 1355 FN 2072
 bei Mescalin 486, 530, 874, 1245
 bei Metamfetamin 2973, 2988, 2990, 2992,
 3001, 3029, 3032, 3032 FN 1538
 bei Methadon 3839 f.
 bei Methaqualon 3206, 3211
 bei Methylaminorex 3302
 bei Morphin 1741, 1874, 1918
 bei Muskatnuss-Wirkstoffen 940, 943
 bei PCP 1405, 1416 f.
 bei Pentazocin 3752, 3756
 bei Piperazin-Derivaten 1496, 1501
 bei PMA 1256
 bei Psilocybin 530, 993, 995, 1001 f.,
 1001 FN 1501, 1009, 1015, 1025, 1186
 FN 1749
 bei Rauch-Opium 1826, 1828
 bei Salbei-Wirkstoffen 530, 1186
 bei Solanaceen-Wirkstoffen 774, 828
 bei Strychnin 3281
 bei synthetischen Cannabinoiden 439 f.
 bei TMA 869, 1312, 1326
 bei Windensamen 685, 688, 691
 bei Yohimbin 1122, 1126
 bei Zolpidem 3543
 Konsummuster/-gewohnheiten 104-106, 104
 FN 90, 108, 337, 337 FN 478, 371, 394,
 504-507, 1231 f., 1289, 1660, 2509,
 2805, 3096 f., 3323, (Ethanol), s. auch
 riskantes Missbrauchsverhalten
 Konsumtensilien 126, 310 f., 315, 434
 FN 645, 2006, 2283, 2441 f., 2505, 2519,
 2519 FN 603
 Kontaktarmut/-störungen 654, 1979, 1984,
 2118, 2376, 2623
 Kontaktfreudigkeit 505, 2354, 2360, 2376,
 2690, 2719, (Ethanol)
 kontemplative Stimmung 208, 236, 537, 908,
 1010, 1161, 2704
 Kontinuitätsverlust s. Zeiterlebnis-/
 Raumerlebnissstörungen
 kontrollierte Abgabe von Drogen 133, 135, 136
 FN 145, 137, 1571, 1678, 1720 FN 319,
 1768, 1768 FN 404, 1863, 2044 FN 895,
 2045, 2051 FN 909, 2063, 2070, 2076-
 2095, 2098-2105, 2220, 2361, 2630,
 3633 f., s. auch diamorphingestützte
 Substitutionsbehandlung
 kontrollierter Konsum 223, 394, 1235 FN 1843,
 2025 FN 847, 2049, 2099, 2564
 Kontrollverlust 100 FN 84, 413, 480, 555, 557,
 559, 568, 570, 659 f., 907, 1063, 1190 f.,
 1272, 1315, 1766, 1810, 2100, 2146,
 2599, 2816, 2849, 2978, 3059 FN 1599,
 3066, 3483, 4015, (Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin/Ethanol/Hyperkinetisches
 Syndrom) s. auch
 Impulskontrollstörungen
 Kontrollzentrum 281, 1804, 2952, (Cortex)
 Konvulsionen/konvulsive Anfälle 155, 158,
 1063, 1166, 1315, 1380, 2350, 2583,
 2858, 3221, 3282, 3376, (antikonvulsiv/
 Epilepsie/Ethanol/konvulsiver Anfall)
 Konzentrationsdifferenz 3, 6,
 14-16, 575, 876, (Blutspiegel/Ethanol/Kinetik/Konzentration)
 Konzentrationserhöhung 1149, 1233, 1302,
 2146 f., 2872, 2875, 2877, 2914,
 2954, 3095, 3292, 3296, 3318, 3390,
 (Glutaminsäure/Nicotin)
 Konzentrationsgrenzwert 360, 360 FN 507,
 1431, s. auch Grenzwertmenge
 Konzentrationsstörungen/-verlust 171, 194
 FN 245, 225, 227 f., 237, 395-397,
 416, 552, 555, 906, 1010, 1015,
 1233, 1324 f., 1335, 1417, 1443,
 1757, 2156 f., 2346, 2599, 2655,
 2663, 2918, 3052, 3095, 3169,
 3259, 3259, 3292, 3296, 3334, 3802,
 (Dementia/Hepatitis/Hyperkinetisches
 Syndrom/Ideenflucht/kognitiv/Nicotin)
 Konzentrations-Wirkungs-Beziehung 187,
 194, 199, 199 FN 253, 201, 253, 540,
 (Konzentration/Pharmakokinetik)
 Koordination(s)-störungen 18, 158, 194, 279,
 284, 438, 725, 830, 1997, 2002, 2136,
 2146, 2663, 3170, 3209, 3358, 3798,
 3905, (Ataxie/Cerebellum/Coffein/
 Dysarthrie/Ethanol/Halluzination)
 Kopenhagen/Dänemark 2006

- Kopf/-arterie 1887, 2325, 3981, s. auch
Encephalon
- Kopfschmerz/-mittel 514 f., 943, 1006,
1018, 1122, 1164, 1225, 1314,
1334, 1499, 1996, 2350, 2377, 2850,
2930, 3088 f., 3313 f., 3451, 3486,
3538, 3555, 3991, 4015, 4049, 4054,
(Coffein/Hyperalgesie/Migräne)
- KOR s. κ-Opioidrezeptoren
- Koran 81
- Kordilleren 2252
- Korea 1583, 2996, 3000
- Korjaken 735
- Koronarsklerose 819
- Korruption 101 FN 86, 1556, 1594, 1620,
1652, 2260, 2262, 2270
- k.o.-Tropfen 795, 1449, 1475, 3102, 3111,
3237, 3514, 3514 FN 765
- Kräfteverfall 2001, 2844 f., 2862
- kräftigende Mittel s. Tonica
- Kräuze 1998
- Kräuterischungen/-versandhandel 434, 436,
438, 440, 442, 444, 452-454, 459, 694,
945, 954, 1040, 1100, 1111, 1197, 1232
FN 1839, 1351 FN 2064, 1492, 2160,
2440, 2660, 2719 FN 959
- Kraftzuwachs 730, 2144, (Droge)
- Kraftfahrzeugbenzin 3969
- Krafttraining s. Bodybuilder
- Krampfanfälle/-gifte 24, 92, 155, 158, 455, 713
FN 1089, 737, 758, 772, 776, 786, 874,
944, 949 FN 1422, 1006, 1063, 1093,
1130 f., 1147, 1166, 1201 f., 1212, 1227,
1248 f., 1315, 1331 f., 1349 FN 2057,
1380, 1389, 1422, 1429, 1429 FN 2186,
1479 f., 1482 f., 1499, 1546, 1822, 1971,
1997, 2008, 2019, 2021 f., 2135 f., 2350,
2390, 2521, 2573, 2573 FN 691, 2575,
2576, 2583, 2594, 2608, 2625, 2650,
2652 f., 2879, 2903, 2965, 2978, 3008,
3039, 3100 FN 66, 3120, 3120 FN 106,
3170, 3172 f., 3217, 3221, 3282, 3282
FN 389, 3284 FN 393, 3356, 3376, 3412,
3429 f., 3450, 3488, 3602, 3604, 3758,
3775, 3786, 3798, 3845, 3867, 3904 f.,
3992, 4018, 4025, (Adrenalin/Anfall/
antikonvulsiv/Droge/Epilepsie/
Ethanol/klonische Anfälle/
konvulsiver Anfall/Methanol/
non-konvulsiver Anfall/
spasmogen/spastisch)
- Krampfhusten 796, 2650, 3856
- krampflösende Mittel s. Spasmolytica
- Krampschwelle 2390, 2879, 3039, 3602,
(Epilepsie)
- Krankenhäuser/Krankenhausbehandlung 159,
448, 805, 1448, 1686, 1835, 1971, 2028,
2030, 2035-2037, 2062, 2072, 2112,
2567 f., 2570 FN 685, 2625, 3079, 3214,
3376, 3450, 3488 f., 3508, 3675, 3731,
3750, 3795, 3842, 3899, 3909, (Ethanol)
- Krankheitseinsicht/-gefühl 1969, 3333
- Kratom 443, 1030-1041, 1111, 1197,
Kratom-Abhängigkeit 1038
- Kratom-Alkaloide 1030-1032
- Kratom-Blatt 992 FN 1486, 1034 f.
- Kratom-Zucht 1040
- Kratzen s. Juckreiz
- Kraut 87
- Kraut der Schäferin 1181
- Kreativität 237 f., 552, 1224, 2351, 2921, 3393,
(Cerebrum/Dopamin)
- Krebs s. Tumor/carcinogene Wirkungen
- kreislauffördernde Mittel 819, 1857, 2461,
2649, 2773, 2891, 2903, 2910,
(Adrenalin/Dopamin)
- Kreislauf/-regulation 1429, 2573, 2576,
(Diencephalon/Serotonin/Stammhirn)
- Kreislaufstörungen 194, 287, 448, 783
FN 1185, 1037, 1159, 1332, 1956, 1960,
2042, 2591, 3040, 3169, 3787, 3807,
4031, (Methanol/Stammhirn)
- Kreislaufversagen 455, 481, 745 FN 1129,
1429, 1482, 1858 FN 575, 1956, 1961,
1970, 1973, 1975, 2023, 2043, 2380,
2517, 2573, 2583, 2773, 3039 FN 1554,
3040, 3160, 3172, 3217, 3561, 3674,
3834, 3905, 3930, 4049, 4062, (Delirium/
Dopamin/Droge/Ethanol/Nitrite/Kollaps)
- Kreuzabhängigkeit 1815,
(Arzneistoffabhängigkeit)
- Kreuzfahrer 86
- Kreuzreaktion 357, 360, 1933, 1933 FN 690,
2415, 3017, 3388
- Kreuzsubstitutionswirkung 3164, (Toleranz)
- Kreuztoleranzen (Toleranz)
bei Alkohol 287, 3140, 3142, 3360
bei Amfetaminen 619
bei Barbituraten 3140, 3142, 3164,
(Toleranz)
bei Benzodiazepinen 3142
bei Cannabis 252, 287, 619, 878, 1020
bei Clomethiazol 3360
bei Cocain 2435
bei Codein 3625
bei Cytisin 1162

- bei DHC 3648
 - bei DMT 252, 1384
 - bei Heroin und verwandten Verbindungen 619, 1815, 1984, 3142
 - bei Hydromorphon 3685
 - bei Levacetylmethadol 3853
 - bei LSD-25 252, 618-620, 878, 1020, 1384
 - bei Mescalin 252, 618, 878, 1020, 1384
 - bei Methadon 1815, 3830
 - bei Nicotin 1162
 - bei Piritramid 3808
 - bei Psilocybin 618, 878, 1020, 1384
 - bei Tramadol 3601
 - Kri** 949
 - kribbelndes Gefühl s. Hautkribbeln
 - Kriebel-Krankheit** 480
 - Krieg** 52 FN 30, 85, 112, 351, 494, 498, 504, 569, 821 FN 1268, 856 FN 1301, 943, 1219, 1526, 1554, 1557, 1563, 1573 f., 1584 f., 1604, 1606, 1606 FN 130, 1607 FN 132, 1616-1618, 1620, 1626-1628, 1635, 1638, 1667, 1926, 2110, 2242, 2214, 2216, 2231, 2247, 2249 f., 2263, 2779-2782, 2814, 2821, 3391, 3553, 3819 f., s. auch Militär/US-Soldaten
 - Kriminalität** 101 FN 86, 102, 111-113, 113 FN 108, 125, 132, 795, 804, 806, 1192 FN 1758, 1409, 1426, 1449, 1475, 1486, 1556 f., 1572-1581, 1589 f., 1598-1603, 1606 FN 130, 1605-1608, 1620-1627, 1630-1632, 1637-1640, 1652, 1664, 1682, 1852, 1865-1868, 1879-1883, 1905, 1980 FN 771, 1984, 2010-2015, 2061, 2066, 2078 FN 948, 2080 f., 2084, 2090, 2097, 2102, 2105, 2105 FN 1005, 2167, 2231, 2239, 2240 FN 107, 2242, 2245-2248, 2249 FN 118, 2250, 2255 f., 2260-2262, 2270-2272, 2271 FN 150, 2356, 2371, 2460, 2501, 2525, 2534, 2536, 2536, 2682, 2824, 2996, 3000, 3007, 3009, 3067, 3079, 3092, 3111, 3156, 3514, 3592, 3594 f., 3595 FN 910, 3649, 3754, 3909, 4003, (Dopamin/limbisches System)
 - Kriminalpolitik** s. hier Drogenpolitik
 - Kritikfähigkeit/-schwäche** 230, 237, 395, 554, 906, 1985, 2357, 2359, 2919, 2921, 3051, 3482 f., (Depravation)
 - Krokodil/Krok** 3665
 - Kuala Lumpur/Malaysia** 1586, 1639
 - Küchenlaboratorien** s. Labs
 - Künstler/-drogen** 88, 238, 1219, 1224, 1560, 2216, 2358, 2570, 2783-2785, 2875 FN 1224, 2922
 - Künstliche Beatmung** s. hier Sauerstoffbeatmung
 - künstliche Tränen** 194 FN 246
 - Kulthandlungen** s. rituelle Drogenverwendung/Riten
 - Kultivierung** s. hier Züchtungen
 - Kuma** 741
 - Kumulation (Kumulation)**
 - bei Barbituratren 3116, 3141
 - bei Benzodiazepinen 3456-3458, 3491 FN 726
 - bei Bromcarbamiden 3257
 - bei Cannabis 262, 265, 268, 376
 - bei Cocain 2408
 - bei Levacetylmethadol 3852 FN 1314 bei LSD-25 610 f.
 - bei MPTP 3798
 - Kunstfehler** 2063, 3035, 3207, 3584
 - Kuomintang-Armee** 1557, 1584 FN 108
 - Kuriere** 1637, 1666, 2264-2266, 2271
 - Kurzatmigkeit** 2518
 - Kurzhypnotica** 2036, 2039, 3512
 - Kurznarkotica** 713 FN 1085, 1396, 1436, 2036-2039, 2039 FN 883, 3110, 3114 FN 87, 3121, 3512, 3537, 3888, 3892
 - kurzwirkende Barbiturate** 3110, 3119, 3121, 3138, 3151, 3166, 3168, 3173, 3178
 - kurzwirkende Benzodiazepine** 3441, 3443, 3445, 3448, 3454, 3458, 3487, 3523
 - kurzwirkende Tryptamine** 543 FN 816, 1367, 1375, 1378, 1385
 - Kurzzeitgedächtnis/-verlust** 227 f., 552, 828, 1335, 1443, (Amnesie/Ethanol/ Hippocampus/Synapse)
- L**
- LAAM-Intoxikation** 3853
 - LAAM-Substitutionsbehandlung** 2057, 2068 FN 934, 3851-3854
 - Labs** 467, 508, 626, 1285, 1287, 1340, 1345, 1353, 1366 FN 2091, 1403, 1527, 1536, 1575-1578, 1586 f., 1605, 1618, 1624, 1630, 1650, 1685 f., 1847, 1913, 2190, 2193, 2231, 2250, 2255, 2257, 2525, 2801-2803, 2816, 2826, 2969, 2993, 2996, 3665, 3795, 3847, 3910, 3913 FN 1387, (Racemate)
 - Laberflash** 2357, (Logorrhoe)
 - labile Synapsen (Synapse)**
 - Labilität, psychische** 274, 389, 395, 548, 557, 561, 653, 1323, 1416, 1419,

- 1741, 1982, 1991, 1996, 2356,
3474, (Affekt/Deprivation), s. auch
Stimmungsschwankungen
- Lachanfälle 206, 750, 755, 787, 1011, 1191,
3992, (Dopamin)
- Lachgas-Intoxikation 3988, 3994
- Lachgas-Kombinationen 3515
- Lachgas-Rausch 3987, 3990-3994
- Lacke 4011, 4038
- Lähmungen/lähmende Wirkungen 29 FN 49,
481, 711, 783 FN 1184 und 1185, 786,
818, 822, 949 FN 1422, 1162, 1438,
1495, 1688 FN 262, 1956, 1960 f.,
2136, 2382, 2573, 2597, 2608, 3160,
3282-3285, 3579 f., 3798, 3979, 3985,
4017, 4031, 4049, (Akkommodation/
Chinolizidin/Coffein/Droge/Dysarthrie/
GABA/Gifte/Hydotonie/Mydriasis/
Nicotin/Paralyse/Parese/Terpene)
- Längenwachstum 2792 FN 1096 und 1097,
(Hypophyse/Hypothalamus)
- Ladungsdifferenz s. hier
Konzentrationsdifferenz
- Ladungspotential s. hier Aktionspotential
- La-Guardia-Bericht 97
- Lagos/Nigeria 1641
- lallen s. Sprachstörungen
- Lambarene 1143
- Langstreckenflüge s. Jetlag
- Langstreckenläufer 1790
- langwirkende Barbiturate 3116-3118, 3138,
3146, 3166, 3173, 3178
- langwirkende Benzodiazepine 3425-3431,
3442, 3454, 3523
- Langzeitabhängigkeit 1656, 1671, 1671
FN 228, 1675 f., 1758, 1875, 1898, 1956,
1967-1973, 1980 FN 771, 2014, 2044,
2058, 2080, 2089, 2092-2094, 2109,
2117, 2622 f., s. auch Hochdosishän-
gigkeit/Schwerstabhängigkeit
- Langzeitabstinenz s. Abstinenz
- Langzeitgedächtnis 227 f., 1986, (Amygdala/
Dendriten/Dopamin/Hippocampus/
Synapse/Toleranz)
- Langzeitkonsum s. habitueller Konsum
- Langzeitpotenzierung (LTP) (GABA)
- Langzeitruhigstellung s. Langzeitsedierung
- Langzeitschäden 337,
(Arzneistoffabhängigkeit/chronisch/
Dementia/Deprivation/Hepatitis/
Intoxikation/REM-Schlaf/Serotonin)
- bei Absinth 1220, 1228
- bei Amfetaminen 2857, 2879 f., 2933-2935,
2951, 3009, 3049-3041, 3062-3065,
(Serotonin)
- bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
- bei antipyretischen Analgetica 3555
- bei Barbituraten 3168-3171, 3190
- bei Benzodiazepinen 3480, 3482, 3506
- bei Benzol 4033, (aromatische KW)
- bei Betel-Wirkstoffen 2746
- bei Bromcarbamiden 3255, 3258 f.
- bei Cannabis 97, 160, 257, 266 f., 385,
395-397, 406-421
- bei Cetobemidon 3802
- bei Desomorphin 3665
- bei Cocain 2422 f., 2444, 2466, 2478,
2484, 2492, 2494, 2504, 2515-2523,
2527, 2531, 2568, 2576 f., 2595-2598,
(Dopamin)
- bei Crack 2515-2523, 2527, 2531, 2596
- bei Distickstoffmonoxid 3994
- bei DMT 1393
- bei Ephedrin 2649
- bei Ethanol (Dopamin/Ethanol)
- bei Ether 3984
- bei GHB 1483
- bei Harmala-Wirkstoffen 1093
- bei Heroin 1671 FN 228, 1749, 1758, 1808
FN 486, 1811, 1888, 1892, 1955 f., 1969,
1972 f., 1977, 1980 FN 771, 1996-2009,
2026, 2049, 2466, 2576 FN 697, 3632
- bei Khat-Wirkstoffen 2707 f.
- bei Kavain 2153 f.
- bei Lösungsmitteln 4030-4034
- bei LSD-25 613, 650, 652
- bei MDA 1306, 1334 f., 1357
- bei Mescalin 911 f.
- bei Metamfetamin 3009, 3049-3051,
3062-3065
- bei Methadon 3845
- bei Methaqualon 3218 f., 3222
- bei Methylphenidat 2879 f.
- bei Mitragynin 1039
- bei Modafinil 3315
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 943
- bei Neuroleptica 3335
- bei Nicotin (Dopamin/Nicotin)
- bei Opium 1827
- bei Oxycodon 3677
- bei PCP 1421, 1426 f.
- bei PMA und PMMA 1255
- bei Psilocybin 1018, 1022
- bei Salbei-Wirkstoffen 1195
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 836

- bei synthetischen Cannabinoiden 448 f.
 bei Thujon 1212
 bei Yohimbin 1132
- Langzeitmedikation 1470, 3443
- Langzeitherapie 422, 2061, 2112-2117, 2622 f.
- Laos 1583-1585, 1639, 1644 f., 3916
- La Paz/Bolivien 2252
- Lastwagenfahrer s. Berufskraftfahrer
- Lateinamerika s. Mittel-/Südamerika
- latente Psychosen 415, 419 f., 419 FN 619, 564, 657, 1016, 1022, 1093, 1195, 1334, 1428, 2617, (latent/Psychose/Trigger)
- Latenzzeit 713 FN 1089, 718, 1272, (latent/Methanol), s. auch WE
- Latex 1510, 1512, 1514 FN 11, 1521 f., 1524, 1534 FN 26, 1544, 1546, 1688 FN 262, 1689, 1721, 1934, 2265, 3712 FN 1083
- Laudanum 1549, 1560
- laufende Nase s. Naselaufen
- Lava 1885 FN 620
- Lavendelöl (ätherische Öle)
- Laxantien s. Abführmittel
- LC s. Flüssigkeitschromatographie
- LD₅₀ s. Letaldosis
- Leary, Timothy 497, 983
- Lebende Felsen 860 FN 1312
- Lebenserwartung 1968, 1991, 2224, s. auch Mortalität
- Lebensgefahr 234, 1016
- Lebensmittel s. Nahrungsmittel
- Lebensplanung/-weise 504, 2050, 3087, 3096, 3326, 3471
- Lebenszeitprävalenz 108 FN 98, 113, 996, 1343, 2290 FN 181, 2806 FN 1118, (Prävalenz)
- Leberentzündung s. Hepatitis
- Lebergifte 713 FN 1089, 1334, 3999
- Leberkrebs (Hepatitis)
- Leber-/passage 253, 258 f., 262, 268, 288 f., 541, 575, 607, 609, 713 FN 1089, 876, 945, 1414, 1760, 1821, 1963, 2392, 2410, 2571, 2591, 2938, 2943, 3126, 3136, 3140, 3421, 3455, 3460, 3596, 3746, (Adrenalin/Aldehyd/
Bioverfügbarkeit/Desaminierung/
enteral/Ethanol/Harnstoff/
Hepatitis/Membran/Metabolisierung)
- Leberschäden/-versagen 408, 713 FN 1089, 874, 943, 947 FN 1414, 1099, 1334, 1962 f., 1973, 1999, 2003 f., 2156, 2158, 2584, 2595, 2597, 2792 FN 1096, 3049, 3781, 3984, 4026, 4032, (Ethanol/
Hepatitis/Pyrrol)
- Lebertee 1212
- Leberzirrhose 2004, 2156, (Ethanol/Hepatitis)
- LED 189, 530, 1256, 1717, 3776, 3806, 3822, 3865, 3902, (LED₅₀)
- Leeregefühl 382
- Legaldefinitionen 39, 59, 1235-1237, 1510 f., 1721, 2168, 2178, 2628, (Arzneimittel/
Betäubungsmittel/Designer Drugs/
Fertigarzneimittel/Gewinnung/
psychotroper Stoff/Substitution/
Suchtstoffe/Wirkstoffe/Zubereitung)
- legales Design 1238, 1433, 2829, s. auch Designer Drugs
- Legalisierung 124-137, 124 FN 124, 131 FN 134, 157, 160, 367, 403, 1081, 1349 FN 2057, 1607 f., 1607 FN 132, 1628, 1628 FN 161, 1863, 2092, 2096-2105, 2220, 2230, 2253 f., 2263, 2436, 2630, 3325
- Legal High-Produkte 435, 694, 860 FN 1312, 1288, 1492, 1492 FN 2290, 1497, 2332, 2719 FN 959, 2721, 3270, (Nicotin/Serotonin/Tyrosin)
- Leibscherzen s. Bauchschmerzen
- leichtentzündliche Stoffe (Ethanol)
- leichtflüchtige Stoffe 144, 150, 934, 1910, 2383 FN 357, 2441 FN 465, 2506, 2832, 3963, 3065, 3965 FN 1466, 3969, 3981, 3983, 3998, 4000, 4006, 4028, 4046, 4048, (ätherische Öle/
Arzneistoffabhängigkeit/Droge/Terpene), s. auch Verdampfen
- Leidensdruck 383 f., (Arzneistoffabhängigkeit), s. auch Krankheitseinsicht
- Leimschnüffeln s. Lösungsmittelschnüffeln
- Leinöl 61
- Leistungsfähigkeit/-steigerung 90, 131 FN 134, 194, 237 f., 369, 372, 384 FN 554, 390, 505, 730, 1143, 1145, 1233, 1323, 1342, 1474, 1496, 1743, 1756, 1987, 2096 FN 978, 2140, 2144, 2164, 2201, 2223 f., 2335-2338, 2351, 2354, 2354 FN 296, 2359, 2414, 2566, 2635, 2655, 2663 f., 2682, 2703, 2786, 2788 f., 2794, 2814, 2845, 2875-2878, 2886, 2891, 2912 f., 2920-2023, 2030, 2946, 3082, 3088, 3095 f., 3292, 3308, 3312, 3318-3326, 3390 f., 3483, 3657, (ANS/Doping/Droge/Ethanol/
Glutaminsäure/Hippocampus/

- Nebennieren/retikuläres System/
Sympathicus)
- Leistungsminderung/-grenze 192-205, 194
FN 245 bis 247, 227, 237 f., 266,
369, 384, 395, 2224, 2336, 2599,
2845, 2880, 2923-2935, 3096, 3124,
3146, 3258, 3292, 3308, 3312, 3320,
3323, 3393, 3457, 3480-3483, 3513,
3515 f., 3519 f., 3538, 3555, 3676,
(Dementia/Ethanol/Hyperkinetisches
Syndrom)
- Leistungssport 2792, 2923, s. auch
Ausdauersport/Doping
- Leitsubstanz 1928
- Leitungsanästhesie 2208, 2319 f.
- Leitungsbahnen s. Erregungsweiterleitung
- Leitungswiderstand 2428
- Leeregefühl 382
- Lernprozesse/-fähigkeit/-störungen 20, 224,
227, 231, 265, 270, 1807, 1982, 1986,
2009, 2025 FN 847, 2419, 2599, 2655,
2657, 2777, 2922, 2954, 2954 FN 1380,
(Acetylcholin/Amygdala/Dopamin/
Ethanol/GABA/Hippocampus/
Hyperkinetisches Syndrom/Glia/
kognitiv/NMDA-Rezeptor/Synapse/
Toleranz)
- Letaldosis (LD) 337, 1256,
(Dosis/Gifte/LC/LD₅₀/therapeutische
Breite/Toxizität)
- bei Aconitin 783 FN 1185
- bei Alfentanil 3902
- bei Amanita-Wirkstoffen 713 FN 1089, 728
- bei Amfetaminen 2961, 3037
- bei Aminorex 3304
- bei Arsenik (Droge)
- bei Barbituraten 3158, 3158 FN 203
- bei Benzol 4024
- bei Brucin 3285
- bei Cannabis 343, 373-375
- bei Cantharidin 783 FN 1187
- bei Cocain 2580-2583
- bei Codein 3642
- bei Codein 3642*
- bei Coffein (Coffein)
- bei Colchicin 2462 FN 500
- bei Coniin 783 FN 1184
- bei Cyanwasserstoffen 1429 FN 2186
- bei Cytisin 1166
- bei Dextromoramid 3865
- bei DOB 1275
- bei Ephedrin 2653
- bei Ethanol (Ethanol)
- bei Fentanyl 3902, 3930
- bei GHB 1480
- bei Heroin 1870, 1875 f., 1965 f.
- bei Khat-Wirkstoffen 2709
- bei Lofentanil 3902
- bei LSD-25 534, 643, 647 f.
- bei MD und verwandten Verbindungen 1333,
1333 FN 2008
- bei Mescalin 874
- bei Methadon 3822
- bei Methanol (Methanol)
- bei Methaqualon 3217, 3219
- bei Mutterkorn 481
- bei Natronlauge 1463 FN 228
- bei Nicotin (Nicotin)
- bei Nitriten (Nitrite)
- bei Nitrostigmin 24 FN 35*
- bei Oxalsäure (Oxalsäure)
- bei Paracetamol 1859 FN 579
- bei PCP 1429 FN 2183
- bei Pethidin 3776, 3784
- bei Phenol (Phenol)
- bei Physostigmin 3041 FN 1561
- bei Piritramid 3806
- bei Psilocybin 1004
- bei Salicylsäure 1859 FN 578
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 750, 758, 774
bei Yohimbin 1131
- Letalität 3502, 3948, (Letalität)
- Lethargie 220, 384, 1478, 2055, 2935,
(Lethargie/Somnolenz)
- Leuchtender Pfad 2234 FN 99
- Leukämie 1152, 4033
- Leukart-Wallach-Verfahren 1365, 2769
- Leukozytose 2021
- Levante 1516, 1517 FN 13
- Levomethadon-Substitutionstherapie s. hier
 Methadon-Substitutionsbehandlung
- Levorphanol-Abhängigkeit 3701 f.
- Lewin, Louis 865, 1075, 1095, 1506, 1564,
2124, 2164, 3962, 3964
- Libanon 62, 85, 112, 122, 1595, 1595 FN 118,
2822
- Liberalisierung/Liberalität 83 FN 64, 99, 108
 FN 98, 124, 127, 131, 136 FN 145, 243,
 372, 396 FN 575, 2102, 2104
- Liberia 2677
- Libidominderung 1348, 1790 FN 454, 1827,
2154, 2520, 2599, 2707, 3009, 3802,
(Libido), s. auch Impotenz
- Libidosteigerung s. Aphrodisiaca
- Libyen 2270

- Licht/-blitze 546, 546 FN 823, 1012, 1442
 FN 2206, 2374, 2507, (Halluzination)
- Lichtempfindlichkeit 218, 538, 818, 1317,
 2924
- Lichtgott 732
- Lichtstarre s. Pupillenstarre
- Liebe (limbisches System)
- Liebesäpfel 779
- Liebesdroge 1291
- Liebestränke 779, 1858 FN 575, s. auch
 Aphrodisiaca
- Liebig, Justus von 3100, 3997
- Liedflattern s. Augenlied
- Lifestyle-Droge/-Medikament 1126, 2657,
 2876, 2894, 3310, 3310 FN 421,
 3318-3327, 3390-3395, 3473,
 (Arzneimittel)
- Liganden 281, 1778, 3464, 3467, (Ligand/R)
- Ligand-Rezeptor-Komplex 3130, (Rezeptoren)
- Liköre 176, 365, 1217, 1217 FN 1805, 1221
- limbische Schleife (Dopamin/Hippocampus/
 pus/limbisches System)
- limbisches System/Cortex 237 FN 327, 270,
 272, 275, 286, 573, 833 FN 1289,
 1164, 1305, 1764, 1775, 1785-1787,
 1802-1804, 2139, 2378, 2390, 2417 f.,
 2941, 3128, 3461 f., 3464, 3469, 3492,
 (Amygdala/Cortex/Deoression/
 Dopamin/Hippocampus/Hypothalamus/
 limbisches System/Neocortex/Nicotin/
 Serotonin/Synästhesie)
- Limitation Convention 1570
- limitierende Wirkung 106, 1857, 2433, 2467,
 2513, 2611, 2699, 2701, 2709, 2726
- Limit of Detection (LOD) 201 FN 258,
 202-204, 202 FN 261, 204, 360, 360
 FN 507, 364, 1319, 1486, 2348 f.,
 2926 f., 3927
- lines 2442, 2469 FN 515, 3501
- linken 1905, 1987
- Lipide 253, 2430, 3126, 3132, 3460,
 (Blut-Hirn-Schranke/Ester/
 Lipide/Membran/Metabolisierung/
 Tryptophan/Wirkstoffe)
- Lipidlöslichkeit s. Lipophilie
- Lipidmembran s. Membranlipide
- Lipoide (Lipide)
- Lipophilie 28, 144, 253, 282, 825, 1413,
 1760 f., 1763 FN 382, 2131, 2305, 2430,
 2474, 2479, 2938, 2960, 3005, 3110,
 3126, 3131, 3133, 3421, 3460, 3976,
 4014, (Alkaloide/Blut-Hirn-
- Schranke/Diffusion/Lipide/lipophil/
 Membran/Metabolisierung/Narkotica)
- Lipophobie 1760, 2395,
 (Blut-Hirn-Schranke/lipophob)
- Lippen 2207, 2519, 2746,
 (Nicotin/Nitrite/Zyanose)
- liqueur d'absinthe 1217
- Liquid (Nicotin)
- Liquid Ecstasy s. flüssiges ecstasy
- Liquid-Haschisch-/Marihuana 315
- loading dosis s. Aufsättigung
- loads 2983
- LOD s. Limit of Detection
- Löslichkeit 138, 144, 167, 260, 313, 315, 328,
 519, 541, 622, 625, 745 FN 1131, 765,
 871, 873, 959, 999, 1077, 1183 FN 1747,
 1405, 1429, 1460 FN 2230, 1463, 1472,
 1549, 1695 f., 1704 f., 1705 FN 292,
 1715, 1832, 1840, 1844, 1846, 1848,
 1861, 1884, 1906, 1915, 2080 FN 954,
 2131, 2185, 2188 f., 2191 f., 2216,
 2266 f., 2312 f., 2315, 2323, 2325, 2395,
 2465, 2476, 2487 f., 2534, 2541 f., 2577,
 2691, 2694, 2696, 2938, 2986, 2994,
 3038, 3108, 3126, 3133, 3201, 3460,
 3514, 3622 f., 3679, 3911, 3976, 3992,
 4013, 4017, (ätherische Öle/Alkaloide/
 aromatische KW/Blut-Hirn-Schranke/
 Carbonate/Coffein/enteral/Ester/
 Ethanol/hydrophil/Lipide/lipophil/
 Metabolisierung/Narkotica/Zubereitung)
- Lösungsmittel-Abhängigkeit 3983, 4002, 4008,
 4028, (Arzneistoffabhängigkeit)
- Lösungsmittel-Intoxikation 4012, 4018, 4020,
 4024-4027, 4030-4033, 4040 FN 1589,
 (aromatische KW/Epoxid/Methanol)
- Lösungsmittel-Kombinationen 3137, 3966,
 4024, 4029, 4038, (Ethanol)
- Lösungsmittel-Rausch 462 FN 699, 4015,
 4017-4023, (aromatische KW)
- Lösungsmittel-Schnüffeln 3965-3969,
 3998, 4004, 4006-4010, 4014-4016,
 4024, 4035-4041, 4040 FN 1489,
 (Arzneistoffabhängigkeit)
- Logik 2386, (Denkstörungen)
- Logo 623, 2659
- Logorrhoe (Logorrhoe), s. Gesprächigkeit
- Lokalanästhetica/lokalanästhetische Wir-
 kungen 26, 820, 1036, 1129, 1142,
 2133 f., 2199, 2207 f., 2216, 2303-2307,
 2317-2323, 2331-2333, 2335 FN 256,
 2337, 2382, 2426-2431, 2459 f., 2477,
 2490, 2533, 2533 FN 632, 2571 FN 685,

- 3978, (Anästhesie/Lokalanästhesie/
Noradrenalin)
- London/England 2267 FN 141
- Longpaper 126, 310
- look-alikes 3212 FN 293
- Loser-Drogen 1660, 1978, 3323
- louding out 3205
- Love-Parade 1342
- love pills 1291, 1387
- Lowe-dose-Abhängigkeit s.
Niedrigdosis-Abhängigkeit
- LSD-Abhängigkeit 570, 649, 652 f., 2602
- LSD-ähnliche Wirkungen 586, 633, 687, 723,
870, 953, 1191, 1245 f., 1325, 1397,
1415
- LSD-Aufnahme 486, 535, 540, 562, 622-626
- LSD-Ersatz/-Imitate 633, 1251, 1274, 1410
- LSD-Injektion 496 FN 739, 535, 538, 540
- LSD-Intoxikation 534, 544, 630, 647 f., 651,
691, 874, 2469 f., 3450
- LSD-Kombinationen 132 FN 135, 506, 536
FN 804, 627 f., 630, 656, 1129, 1194,
1332 FN 2004, 1348, 1348 FN 2050,
2292, 2469, 2809, 2973 FN 1411, 4055
- LSD-Markt 132 FN 135, 501-509, 626-633,
693, 2225, 2292, 2967
- LSD-Metaboliten 276, 541, 606-611, 2398
- LSD-Nachweis 634-641
- LSD-Psychose 226, 612-614, 657-662, 814,
2618, 3060
- LSD-Psychotherapie 488-496, 567-571, 632,
984 f., 1309 f.
- LSD-Rausch 481, 486, 521, 530, 532 f.,
537-566, 568, 612-614, 630, 656, 687,
723, 814, 825, 828, 903, 911, 953, 985,
1002, 1009, 1011, 1016, 1018, 1147
FN 1696, 1249, 1272, 1276, 1321, 1323,
1377, 2618, (Halluzination)
- LSD-Rezeptoren 576, 576 FN 878, 1270
- LSD-Synthese 466, 526, 568, 472 f., 485, 487,
508, 525-527, 626
- LSD-trip 486, 502 f., 508, 521, 533, 549, 553,
556, 559-561, 622-630, 641, 645 f., 656,
911, 1002, 1274, 1377
- LTP s. Langzeitpotenzierung
- Luftproben 2544
- Luftröhre 3891, (Adrenalin)
- Lufttrocknung 48, 54 FN 34, 62, 65, 719, 2892
- Lufterfrischer 436, 436 FN 647
- Luftweg s. Flugzeuge/Flughäfen
- Lumbalanästhesie 2319
- Lunge 179-182, 253, 262, 408-410, 1055,
1753 FN 361, 1824, 1962 f., 2440,
2478, 2485, 2613, 2910, 3005, 4047,
(Elimination/Noradrenalin)
- Lungenbläschen/-schleimhaut 179 f., 1187,
1189, 2518, s. auch Bronchialschleimhaut
- Lungenemphysem 409, 409 FN 596, 2492,
2596
- Lungeninfektion/-entzündung s. hier
Pneumonie
- Lungenkarzinom 409, 409 FN 597, 3656
- Lungenödeme 737, 1718, 1957, 1961 f., 1974,
2702, 3049, 3868, (Ödem)
- Lungenschädigungen/-funktionsstörungen 180,
408-410, 1195, 1957, 2002 f., 2492,
2518, 2578, 2584, 2596, 3009, 4047
- Lupinen-Alkaloide 1155
- Lustgefühle s. hier Wohlbefinden
- Lustlosigkeit s. hier Dysphorie
- Lutschtabak (Nicotin)
- Lutschartabletten 3884
- Luxationen 3978
- Luxusdrogen 2213
- Lymphgefäßsystem (Resorption)
- Lynchjustiz s. hier Selbstjustiz
- Lysergsäure-Alkaloide s. Mutterkorn-Alkaloide
- M**
- MA s. Morphinantagonisten
- ma 75
- Maadat 1034
- Maastricht/Niederlande 127
- Maconha 50
- Madagaskar 2677, 2738
- Madras/Indien 50
- Mafia/mafiose Strukturen 1573, 1581, 1605,
1607, 1632, 2105, 2105 FN 1003,
2248 f., 2268, 3000, s. auch Organisierte
Kriminalität
- Magen-Darm-Passage/-Beschwerden/-Mittel
34 FN 13, 161, 179, 255, 260, 375,
541, 710, 751, 772 f., 819, 825, 924,
951, 1050, 1060, 1089, 1178, 1188,
1200 FN 1771, 1212, 1228, 1666,
1712 f., 1752, 1776, 2223, 2264 f., 2339,
2392, 2578, 2687, 2938, 3126, 3201,
3285 FN 394, 3777, 3781, 3793, 3821,
(Acetylcholin/ANS/enteral/Ethanol/
gastrointestinal/Hepatitis/
Parasympathicus/Parasympatholytica/
parenteral/spasmolytisch/Sympathicus),
s. auch entere Aufnahme

- Magen-Darm-Schleimhaut 179, 2339, 2392, 2688 FN 905, (enteral/Ethanol/
Parasympathicus/Resorption)
- Magenentzündung/-geschwüre 2707, 3049
- Magenkrämpfe/-schmerzen 943, 1006, 1093, 1130, 1212, 1228, 1248, 1546, 1699, 3008, (Parasympatholytica)
- Magenkraut 1205, 1211 FN 1795, 1212
- Magenkrebs (Nicotin)
- Magensaftsekretion/-säure 1211 FN 1795, 2265, (Parasympathicus)
- Magensonde 2587 f.
- Magenwurz 952
- Maghreb s. Nordafrika
- magic mushrooms s. Zauberpilze
- Magie s. Zauber
- magische Rituale s. Heilige Pflanzen/
Drogen/rituelle Drogenverwendung
- Magnesiumpemolin-Missbrauch 3297
- Ma Huang 1288, 2639, 2639 FN 814
- Mahsan, Fa. 194, 362
- Maisbier 842
- Major-Depression (Depression)
major tranquilizer 3330, 3400 FN 569
- majum 50
- Makropsie 725, 906, 1326, (Makropsie)
- Malaria/-mittel 79, (Chinolin)
- Malaysia 1033-1035, 1586, 1644, 1648, 1661
- maligne 165, 1152, (maligne)
- Mambog 1034
- Mandelkern s. Amygdala
- Mandragoritis 776
- Mandschurei 1102
- Manet, Edouard 1220
- Mangelernährung s. Ernährungsmängel
- manisch(-depressive) Zustände 248, 1713, 1980, 2015, 2610, 2617, 3357, 3371, 3376, (Depression/Manie/Psychose)
- Mannbarkeitsriten s. Initiationsriten
- MAO-Hemmer (MAOI) 22 FN 30, 939, 1039, 1060, 1086, 1086 FN 1615, 1132, 1140, 1140 FN 1683, 1303, 1374, 1389, 1718, 2425, 2949, 2949 FN 1366, 3366, 3366 FN 516, 3386, 3602, 3750, 3787, (Blut-Hirn-Schranke/L-Dopa/
Monoaminoxydase/Nicotin/Noradrenalin)
- MAO-Inhibitoren (MAOI) s. MAO-Hemmer
- Maoismus 2234 FN 99
- Maradona, Diego 2568
- Marathon-Räusche 2379, 2491, 2511, 2933
- Maria 50, 892
- Marihuana 46, 48-56, 64, 72, 90, 97 f., 101 f., 101 FN 86, 104, 109, 112, 112 FN 107, 123, 128, 131, 135, 152 FN 173, 156, 160, 172, 175, 178, 188, 213, 215, 244, 292 fr., 300-308, 311, 318, 321, 324 f., 340 FN 479, 342, 350, 354, 370, 381, 400, 409, 438, 791, 887, 1372, 1408, 2256, 2259 FN 131, 2273, 2449, 2482, 2505, 2603, 3001, 3208
- Marihuana-Ersatz s. Cannabis-Ersatz
- Marihuana-Mühle 311
- Marihuana-Presse 311
- Marihuana-Staub 51, 63, 311, 324
- marimberos 2246
- Mariri 1085
- Markersubstanzen 259 FN 363, 1768 FN 405, 1859 FN 578 und 579, 1925, 1934 FN 691, 1938, (Methanol)
- Marmarameer 1210
- Marokko 62 f., 112, 119-121, 304, 1602, 2268
- Marseille/Frankreich 1575, 1578
- Mashco 1051
- Maskierung 425, 436 f., 442, 460, 992
FN 1486, 1197 FN 1768, 1465, 1472
FN 2250, 1475, 2237, 2448, 3111, 3145,
(Ethanol/Nicotin)
- Masochismus 1789
- Massenspektrometrie (MS) 334, 356, 356
FN 500, 361, 444, 457, 640 f., 1431,
1486, 1500, 1903 FN 649, 1938,
1941, 1943-1945, 1952-1954, 1963,
2539-2544, 3012, 3014, 3927, (Ethanol)
- Masyaf/Syrien 83
- Maté de Coca 2311, 2440, 2556
- Maté-Tee 316, 2201, 2201 FN 56
- Material 1604
- maturing out 2108
- Maulesel 2264
- Maurenianen 1632 FN 168
- Maya 1046, 3568
- Mazateken 666, 684, 976, 1180, 1192 FN 1758
- Mazerat s. hier Kaumazerat
- MDA-Rausch s. ecstasy-Rausch
- Mechoulam, Raphael 139, 281*
- Meconium 1549
- Medellín-Kartell 2246, 2246 FN 114
- mediales Vorderhirnbündel s. Vorderhirnbündel
- medical marijuana 160
- Medikamenten-Abhängigkeit 569, 2086,
3081-3092, 3163-3176, 3207, 3239,
3312, 3350, 3357, 3359, 3365, 3397,
3485, 3498, 3583 f., 3605 f., 3628-3632,
3648, 3657, 3661, 3685, 3692, 3701 f.,
3721-3723, 3730, 3732, 3756, 3770,
3783-3785, 3802 f., 3808, 3857,

- 3903, 3952, 3983 f., 3990, 4002, (Arzneistoffabhängigkeit/iatrogen)
- Medikamenten-Missbrauch/-Intoxikation**
- 28 FN 46, 131 FN 134, 384 FN 554, 396, 403 f., 799, 1399, 1469, 1474, 1675 f., 1743, 1759, 1835 f., 1859 FN 578 und 579, 1897 f., 1962, 1970, 1976, 2051, 2060, 2096 FN 978, 2378 FN 344, 2589, 2618 FN 764, 2649 FN 838, 2654-2666, 2670, 2672, 2711-2715, 2779-2799, 2804, 2836 f., 2862, 2865, 2874-2880, 2886 f., 2991, 2935, 2967 f., 2981, 3033-3035, 3067, 3071-3196, 3205-3229, 3239 f., 3247 f., 3255-3261, 3287, 3290, 3294, 3299, 3308, 3310, 3315-3327, 3350-3352, 3354, 3358-3361, 3365, 3367, 3374, 3378, 3389-3393, 3413, 3437, 3445 f., 3472-3520, 3526, 3539, 3541-3545, 3554-3557, 3566, 3581-3596, 3606, 3619-3623, 3628-3632, 3649, 3655, 3663, 3676-3680, 3687, 3691 f., 3709 f., 3713, 3719-3724, 3732, 3752-3758, 3763, 3768, 3783-3786, 3808-3810, 3820, 3832-3847, 3857, 3876, 3897, 3908 f., 3948, 3951, 3959, 3973 f., 3977, 3984, 3990-3995, 3997, 4000-4004, 4046, (Applikation/Arzneimittel/ Doping/Epidemiologie/GABA/ Halluzination/Missbrauch/ Monoaminoxydase), s. auch Selbstmedikation

medikamentöser Entzug/Entgiftung 1811, 2028-2043, 2057, 2062, 2112, 2627, 3377, 3450, 3488 f., 3731, 3750, (Ethanol/Nicotin), s. auch Entzugsbehandlung/-mittel

medikamentöser Schlaf 3098, 3406

Meditation(s)/droge 219, 980, 2151, (Halluzination)

Medizinalhanfsamen 173

Medizinalweine 84 FN 65, 786, 796, 1208, 1210, 2210

Medizinnmänner s. Schamanen

Medulla oblongata (verlängertes Rückenmark) 1956, 3560 f., 3617, (Atemregulationszentrum/Emetica/Encephalon/retikuläres System/Stammhirn/ZNS)

Medulla spinalis (Rückenmark) 158, 280, 876, 1770, 1770 FN 408 und 409, 1775, 1785, 1999, 2319, 3282, 3470, 3579, 3611, (Analgeticum/ANS/Cerebellum/GABA/ Neuron/Neurotransmitter/Nocizeption/

Parasympathicus/PNS/retikuläres Nervensystem/spinal/Spinalnerven/ Stammhirn/Sympathicus/ZNS)

Mehl 1857

Mehr Fachab hängigkeit s. Polytoxikomanie

Mehr Fachentzieher 2044, 2058, 2117

Mehr Fachentzug 2034, 2038

Mehr Fachkonsum 200, 200 FN 255, 204, 214, 287, 315, 371 f., 380, 400, 420, 454 f., 506, 627 f., 630, 656, 662, 1005, 1012 FN 1519, 1015, 1039 f., 1111, 1194-1196, 1222, 1232, 1284, 1289, 1317, 1323, 1329, 1332 f., 1344, 1348 f., 1409 f., 1470, 1472, 1475 f., 1480, 1482, 1498, 1660, 1675, 1679 FN 243, 1759, 1768 FN 404, 1864, 1898 f., 2008, 2027, 2037, 2085, 2091, 2292, 2294, 2294 FN 190, 2346 f., 2361-2364, 2507 FN 585, 2530, 2567-2570, 2591, 2610, 2805, 2807, 2809, 2849, 2913 FN 1285, 2918 FN 1298, 2935, 2974, 2982-2984, 3011, 3053, 3066 f., 3070, 3081, 3087, 3090, 3096 f., 3123-3125, 3134, 3137, 3141, 3170, 3205, 3210, 3219, 3269, 3450, 3481, 3491, 3495-3503, 3511-3515, 3518, 3602, 3630, 3719 f., 3730 f., 3755, 3832-3838, 3841-3843, 3852, 3877, 3926, 3966, 4024, 4029, 4038, 4051, 4055, (Ethanol/ Mehr Fachkonsum/Missbrauch/Rausch/ Toleranz), s. auch Beige brauch

Mehr Fachsubsti tution/-verschreibung 2068, 3079, 3079 FN 18, 3087, 3087 FN 37, 3634, 3836-3838, (Substitution)

Melanesien 2126, 2738

Melanocortin-4-Rezeptor (Hypothalamus)

Melatonin-Ausschüttung (Epiphyse/Hypothalamus/REM-Schlaf)

Melatonin-Mangel (Melatonin)

Membran s. Zellmembran

Membranlipide/-proteine 3, 2307, 2430, 3132, 3466, 3469, 3979, (Blut-Hirn- Schranke/Diffusion/Eiweißstoffe/ Hippocampus/Lipide/Membran/ Nordadrenalin/Rezeptoren)

Membranpermeabilität 4, 14 f., 17, 21 f., 577, 2414, 2429-2431, 3131, 3466, 3798, (Acetylcholin/Blut-Hirn-Schranke/ Catecholamine/Diffusion/Hormone/ Lokalanästhesie/Membran/Noradrenalin/ Osmose/Resorption/Rezeptoren/Synapse)

Membranpflaster 3884, 3909

Membranpotential 3-6, 16 f., 2429, (Epilepsie)

- Menopause (Melatonin)
 menstruationsfördernde/-regulierende Mittel
 34 FN 13, 78, 934 FN 1393, 942, 1178,
 1201, 1209, 1213, (Acetylcholin)
- Meo 1574, 1584
- Meprobamat-Rausch 3413
- Merck, Fa. 327, 872, 1283, 1561, 1654, 1903,
 2205, 2216, 2329, 2536
- Merkfähigkeit s. Gedächtnisstörungen/-verlust
- mescal 893, 1172
- mescal beans 882 FN 1343, 1167-1172
- mescal button 863, 882, 885, 888, 897, 1167
 FN 1721, 1169
- mescalero 893
- Mescalin-Abhängigkeit 911, 2602
- Mescalin-ähnliche Wirkungen 731 FN 1106,
 869, 914 FN 1377, 948, 953, 1172, 1252,
 1256, 1283, 1297, 1313
- Mescalin-Alkaloide s. Peyote-Alkaloide
- Mescalin-Injektion 873
- Mescalin-Intoxikation 874, 909, 1129
- Mescalin-Rausch 500, 876, 891, 896-911, 919,
 953, 1013, 1321, (Halluzination)
- Mescalin-Substitut 1110, 1408
- Mesencephalon (Mittelhirn) 1381, 1423, 1770,
 1775, 1785, 1805, 3798, (Basalganglien/
 Cerebellum/Dopamin/Hyperkinetisches
 Syndrom/limbisches System/
 Parasympathicus/REM-Schlaf/
 retikuläres System)
- mesolimbisch s. limbisches System
- Mesopotamien 776
- metabolische Toleranz (Ethanol/Toleranz)
- Metabolisierung/Metaboliten 1, 6, 23, 28, 406,
 (Alkaloide/ANS/Applikation/
 Bioverfügbarkeit/Blut-Hirn-Schranke/
 Catecholamin-O-Methyltransferase/
 Desaminierung/Diencephalon/L-Dopa/
 Droge/Elimination/Eiweißstoffe/
 enteral/Enzyme/Enzyminduktion/
 Giftte/Halbwertszeit/Harnstoff/
 Hippocampus/Hormone/Hypothalamus/
 Immunoassay/Kumulation/Metabolisierung/
 Neurotransmitter/Noradrenalin/
 Persistenz/Pharmakokinetik/
 Rezeptoren/Toleranz/Toxine)
- bei Acetylcholin (Acetylcho-
 lin/Parasympathomimetica)
- bei Amfetaminen 2894, 2928, 2936, 2943 f.,
 2951, 2956, 2959 f., 2962, 3017, 3063,
 (Desaminierung)
- bei Amanita-Wirkstoffen 721 f.
- bei Arecolin 2749, 2756
- bei Atropin 817, 2394 FN 377
- bei Barbituraten 3136-3140, 3146, 3178
- bei Benzodiazepinen 3407 f., 3421, 3432,
 3434 FN 631, 3454 f., 3458, 3506, 3521
- bei Bromcarbamiden 3257 f.
- bei Bufotenin 1060, 1086
- bei Buprenorphin 3716
- bei Cannabis 151, 191, 201 FN 258, 218,
 253, 258-262, 269 f., 271, 276, 288 f.,
 357 f., 360 FN 507, 361, 364, 608, 611,
 722, 1945, 2398, (Hippocampus)
- bei Catecholaminen
 (Catecholamin-O-Methyltransferase)
- bei Cathin 2944
- bei Cathinon 2695, 2701, 2726
- bei Cocain 1936 FN 693, 2328, 2339, 2348,
 2348 FN 279, 2363, 2392, 2394-2398,
 2405, 2408, 2410-2412, 2432, 2457,
 2557-2563, 2557 FN 667, 2562 f., 2571,
 2577, 2585, 2591, 2606, 2629
- bei Cocainethylen 2474
- bei Codein 1936 f., 3625, 3627
- bei Dihydrocodein 3648
- bei Distickstoffmonoxid 3992
- bei DMT 1086, 1382
- bei L-Dopa (Blut-Hirn-Schranke/L-Dopa)
- bei Dopamin 3063, (Dopamin)
- bei Ephedrin 2644, 2644 FN 827, 2944
- bei Ethanol 3137, (Aldehyd/Ethanol)
- bei GBH/GBL 1468, 1471, 1485, 1485
 FN 2280
- bei Haloperidol 3342
- bei Heroin und verwandten Verbindungen
 1706-1708, 1758 FN 369, 1761 f.,
 1767 f., 1821, 1908, 1911-1945, 1952,
 1975, 2088 FN 968
- bei Levacetylmethadol 3852
- bei Levomethadon 3831
- bei Lösungsmitteln 4017
- bei LSD-25 276, 541, 576, 602, 606-611,
 613, 639 f., 722, 877, 2398
- bei Mescalin 876 f.
- bei Metamfetamin 2944, 2960, 3017
- bei Methadon 3829, 3831, 3849
- bei Methanol (Ethanol/Methanol)
- bei Methylprylon 3238
- bei MDA und verwandten Verbindungen
 1307, 1335 FN 2015, 1344 FN 2034
- bei Methaqualon 3202
- bei MPTP 3798
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 939, 945, 1059
- bei Naloxon 1975, 3596
- bei Naltrexon 3957

- bei Nicotin (Nicotin)
- bei Noradrenalin 3063, 3380, (Noradrenalin)
- bei Norpseudoephedrin 2944
- bei Oxycodon 3671
- bei PCP 1414
- bei Pentazocin 3746, 3746 FN 1144
- bei Pethidin 3779
- bei Phenacetin 3088
- bei Piperazinen 1498
- bei Piperidindionen 3238
- bei Psilocybin 968 f.
- bei Serotonin 602, 2416 f., 3137, (Se-rotonin)
- bei Tildin 3582
- bei Tramadol 3601
- bei Trypaminen 1060
- Metamfetamin-Abbau** 137, 2944, 2960
- Metamfetamin-Abhängigkeit** 2781, 2785, 2816 f., 2825, 2865 f., 2933, 2935, 3010 f., 3043-3056, 3068 f.
- Metamfetamin-ähnliche Wirkungen** 2847, 2849
- Metamfetamin-Herstellung** 1584 FN 107 und 108, 2768 FN 1029, 2776, 2803, 2807, 2815, 2818, 2821, 2825-2829, 2905-2909, 2973, 2980, 2993, 2996, 3000
- Metamfetamin-Injektion** 2776, 2784, 2917, 3003, 3045, 3057
- Metamfetamin-Intoxikation** 2507 FN 585, 2554 FN 662, 2803, 2811, 2813, 2824, 2932, 3006, 3008
- Metamfetamin-Kombinationen** 2507 FN 585, 2807, 2809, 2935, 2974, 2995, 3002, 3011, 3067
- Metamfetamin-Markt** 2814-2823, 2825-2829, 2967, 2972-2984, 2996-2998, 3000, 3301
- Metamfetamin-Missbrauch** 201 FN 256, 2776, 2779-2785, 2787, 2807, 2814-2823, 2843, 2937, 2964, 2967, 2972-2974, 2992-3011, 3024-3030, 3032, 3067
- Metamfetamin-Nachweis** 2928, 3017, 3019
- Metamfetamin-Psychose** 3007-3009, 3058
- Metamfetamin-Rauchen** 2507 FN 585, 2554 FN 662, 2819, 2843, 2932, 2992, 2995-3012, 3000 FN 1471, 3025, 3037, 3045
- Metamfetamin-Rausch** 2507 FN 585, 2843, 2914-2937, 3005-3007, 3054, 3066
- Metamfetamin-Schnupfen** 2992, 3050
- meth 2992
- Methadon-Abhängigkeit** 2035, 2055, 2072, 3721, 3820, 3844-3846, 3857
- Methadon-Falle** 2055, 2073
- Methadon-Injektion** 2051 f., 2051 FN 909, 2070 FN 937, 2082 f., 3500, 3825, 3832, 3836-3840
- Methadon-Intoxikation** 1672 FN 231, 2052 f., 2070, 2070 FN 937, 3834-3836, 3836 FN 1289, 3841 f., 3847 f.
- Methadon-Kombinationen** 1350, 1350 FN 2058, 1351 FN 2063, 2051-2054, 2052 FN 911, 2361, 2460, 2509, 3495, 3500, 3731, 3832-3838, 3836 FN 1289, 3841-3843
- Methadon-(Maintenance-)Programme (MMP)** 1672, 1678, 2045, 2049 FN 905, 2050, 2059, 2061, 2072, 2074-2076, 2082, 2082 FN 958, 2084, 2089 f., 2113, 3633, 3820
- Methadon-Nachweis** 3848 f.
- Methadon-Rausch** 2047, 2051, 3832-3836, 3839
- Methadon-Substitutionsbehandlung** 1672, 1678, 1922, 2008 FN 824, 2034, 2044-2076, 2044 FN 895, 2079, 2082, 2089 f., 2113, 2361, 2361 FN 311, 2626, 3633, 3635, 3636 FN 994 und 995, 3675, 3725-3727, 3729, 3731, 3824-3829, 3833, 3836-3838, 3836 FN 1289, 3842 f., 3845, 3850, 2852, 3854
- Methanol-Vergiftung (Ethanol/Methanol)**
- Methaqualon-Abhängigkeit** 1977, 3207, 3220-3222
- Methaqualon-Intoxikation** 3215-3217, 3219, 3226, 3237, 3240
- Methaqualon-Kombinationen** 1859, 2610, 3196, 3205, 3210, 3217, 3219
- Methaqualon-Nachweis** 3223 f.
- Methaqualon-Rauchen** 3210
- Methaqualon-Rausch** 2886, 3196, 3205-3212
- Methylaminorex-Missbrauch** 3301 f.
- Methylierung** 1707, 3133, 3420, 3831, (Adrenalin/Noradrenalin/ Sympathomimetica/Tryptamin)
- Methylphenidat-Missbrauch** 2874, 2880
- Metopon-Abhängigkeit** 3736
- mexikanische Champignons 992
- mexikanischer Zauberkaktus s. Zauberkaktus
- mexikanischer Zaubersalbei s. Zaubersalbei
- mexikanische Zauberwinde s. Zauberwinde
- Mexiko/mexikanisch** 35, 50, 52, 98, 101 f., 101 FN 86, 244 FN 338, 442 FN 661, 664, 664 FN 1020, 666, 668, 684, 835-837, 844, 858, 860 FN 1312, 862 f., 882 FN 1342, 888, 893, 912, 920, 922-926, 974 f., 976, 979, 1070, 1079, 1155

- FN 1706, 1160, 1168, 1168 FN 1722, 1170, 1172, 1175 f., 1176 FN 1732, 1179 f., 1196, 1215, 1518, 1579-1581, 1580 FN 101, 1642, 2190, 2240 FN 107, 2245, 2248, 2250, 2258-2263, 2259 FN 131, 2640 FN 817, 2825 f., 2825 FN 1149, 3212, 3568, 4038
- Miami/USA 101, 2257
- microdots 624, 1274
- microtrips 624, 1274
- Migräne/-mittel 79, 232 FN 314, 514 f., 515
FN 771, 567, 604, 783 FN 1185, 2350, 2627 FN 786, 3049, 3123, 3123 FN 114, (L-Dopa/Halluzination/Migräne/
Serotonin)
- Migration 3595
- Mikrohalluzinationen 2372, 2522, 2614, 2668, 3009, 3060, 4021, 4034
- Mikronesien 2126, 2738
- Mikrospuren s. Spurenbereich
- Milch/-pulver 144 FN 163, 485 FN 723, 720, 729, 2131, 2141, 2152, 2974, (Emulgieren/
Hypophyse/Racemate/Tryptophan)
- Milchsaft s. Latex
- Militär 122, 494, 1219, 1557, 1584 FN 108, 1594, 1595 FN 118, 1607 FN 132, 1618, 1620, 1626 f., 1632, 2242, 2216, 2228, 2231, 2242, 2270 FN 146, 3819, (Terpene), s. auch Krieg/US-Soldaten
- Milz 253, 262, 2584
- Mimik 224, 1063, (extrapyramidales System), s. auch Ausdrucksmotorik/grimassieren
- minoisch 1544
- Minddoping s. Cognitive Enhancement
- Mineralstoffe 2230, (Nebennieren)
- Minikapseln 2501
- Minortranquillizer 3400
- Miosis 194, 217, 710, 737, 744, 1422, 1757, 1757 FN 368, 1766, 1766 FN 391, 1822, 1960, 1996, 3558, 3603, 3642, 3674, 3720, 3751, 3762, 3777, 3786, 3809, 3823, 3905, 3947, (Acetylcholin/
Adaptation/Miosis/Mydriasis/
Parasympathicus)
- Miotica 744, (Miosis)
- Mischintoxikation 1333, 1675, 1677, 1864, 1917, 1961, 1970, 2051 FN 910, 2570, 2571 FN 685, 2591, 2591, 3153, 3157, 3500, 3502, 3511, 3543, 3836 FN 1289, 3841 f., 3853, 3929
- Mischkonsum s. Mehrfachkonsum
- Missbildungen 2008, 2576 f., 3241, (Ethanol/teratogen)
- Missbrauch(s)-stadium 655, 698 f., 735, 856
FN 1307, 1977, 1980, 2052 FN 847, 2432, 2444, 2509, 2511, 2515, 2530, 2550, 2554, 2564, 2566-2568, 2576, 2597 f., 2621, 2702, 2729, 2796, 2837, 2843, 2935, 2998, 3205, 3275, 3310, 3354, 3897, 3965 f., 3969-3971, (Arzneimittel/Arzneistoffabhängigkeit/
Manie/Mehrfachmissbrauch/Missbrauch), s. auch Medikamenten-Missbrauch/
habitueller Konsum/riskantes
Missbrauchsverhalten
- Missstimmung/-empfinden s. Dysphorie
- Misstrauen 413
- Mithras/Mithräum 732
- Mitochondrien 1817 FN 509, (Catecholamine/Dopamin)
- Mitose 52 FN 30, 165, 1152, 1688 FN 262, 2462 FN 500, (Cytostatica)
- Mitragynin-Rausch 1031, 1034, 1037*
- Mittelalter, europäisches 82, 86, 735, 776, 779-784, 787-789, 795 f., 802, 829, 952, 1158, 1178, 1200 FN 1771, 1201, 1210 f., 1547, 1547 FN 56, 1549, 1553
- Mittelamerika 35, 52, 86, 118, 668, 795, 834, 856, 891, 974 f., 982, 1047, 1175, 1179 FN 1739, 1181 FN 1744, 1210, 1580 f., 2167, 2257 f., 2263, 2269
- Mittelasien s. Zentralasien
- Mitteuropa 36, 70, 86, 91, 130, 626, 703, 749, 755, 759, 783 FN 1185, 795, 952, 973, 978, 988, 1110, 1178, 1200, 1210, 1534, 1543, 1559, 1577, 1582, 1595, 1636, 1978, (Tonicum)
- Mittelhirn s. Mesencephalon
- mittellang wirksame Benzodiazepine 3433, 3441, 3445, 3454
- Mittelmeirländer 759, 952, 1102, 1158, 1516, 1593, 2266, 2639, (Terpene)
- mittelstarke Analgetica 3088 f., (Analgeticum)
- Mittlerer Osten 50, 1592, 1613, 1859
- Mixteken 666
- mnestisches Blockadesyndrom (Amygdala)
- Modafinil-Missbrauch 3310, 3315-3327
- Modedrogen/-erscheinungen 20 FN 22, 434, 1219, 2209, 2216, 2656, 3990, (Nicotin), s. auch Lifestyledrogen
- Modellpsychosen s. experimentelle Psychosen
- Modellversuche s. Erprobungsprogramme
- Mohnanbau s. Opium-Produktion

- Mohnkapseln 11513, 1521 f., 1524, 1529, 1544, 1551, 1593, 1722, 1768 FN 404, 1833
- Mohnkuchen 1514, 1519 f., 1934, 1934 FN 691
- Mohnsamen 1511, 1513 f., 1519, 1521, 1543, 1550, 1721 f., 1934, 1934 FN 691
- Mohnsamenöl 1514, 1516, 1519, 1532, 1543, 1550
- Mohnstroh 1511, 1529, 1532, 1593, 1842
- Mohnstroh-Extrakt/-Konzentrat 1511, 1529, 1721
- Mohnstrohsuppe 1529
- Mohntee 1722, 1833
- Mohnzüchtung 1526, 1526 FN 19, 1530-1533, 1624 FN 156
- Moiren 770 FN 1153
- Molukken 932
- Moly 777 FN 1174, 1104, 1104 FN 1641
- money laundering s. Geldwaschen
- Mongolei 1102
- Monitoring 1366, 1467, 1488 FN 2284, 1490, 1733 f., 2909, (Grundstoffe)
- monkey tranquilizer 1400
- Monoamintheorie der Schlafsteuerung (Serotonin)
- Monoamintheorie psychopathologischer Störungen 3344, (Monoamine)
- Monointoxikation 216, 1675, 1759, 2571 FN 685, 3507, 3539
- Monokonsum 1348 FN 2044
- monomer (Alkaloide)
- Monopräparate 1341, 1350, 3123 FN 113, 3621, 3640, 3673, 3747
- monosynaptisch 1006, (GABA)
- Monotonie 1344, 2912
- Monotoxikomanie 2038, 2050, 2618 FN 768, 2621, (Arzneistoffabhängigkeit/Polytoxikomanie)
- Moral 2515, (Cerebrum/euphorisierend)
- Morales, Evo 2253
- Mord-/gifte 83 f., 777, 783 FN 1184 bis 1187, 787, 1858 FN 575, 3009, (Droge/Gifte)
- Mormonentee 2640
- Morpheus 1544
- Morphin-Agonisten s. Morphin-ähnliche Eigenschaften/Opioidrezeptoragonisten
- Morphin-ähnliche Eigenschaften/Wirkungen 1036 f., 1686, 1745, 1755, 1781-1783, 1793, 1796, 1799 f., 1802, 1935, 1977, 1984, 2073, 2075, 2152 f., 2133, 3346, 3449, 3559 f., 3566 f., 3581 f., 3599, 3610, 3617 f., 3625 f., 3630, 3642, 3656 f., 3661, 3671, 3685, 3691, 3697 f., 3701, 3714 f., 3717, 3721, 3724, 3728, 3737-3739, 3738 FN 1131, 3743, 3745, 3751 f., 3762, 3770, 3773-3777, 3783, 3791, 3795, 3805 f., 3813, 3821, 3852, 3864, 3869, 3874, 3886, 3890 f., 3893, 3897, 3899, 3901, 3903, 3905, 3913, 3917, 3920 f., 3938, 3940, 3942, 3951, (Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/GABA/Nicotin/Opiode)
- Morphin-Abhängigkeit s. Morphinismus
- Morphin-Alkaloide s. Opium-Alkaloide
- Morphin-Antagonisten (MA) s.
- Opioidantagonisten
- Morphin-Entzug s. Entzugssyndrom bei Heroin und Morphin
- Morphin-Ersatz 91, 3795, 3819
- Morphin-Gewinnung 1509-1536, 1702, 1722, 1836, 1838
- Morphin-Injektion 771 FN 1158, 1529, 1562, 1715-1719, 1740-1742, 1836, 1840 f., 1874, 1918, 1990, 1964-1967, 2083
- Morphin-Intoxikation 1748, 1750, 1757, 1974, 3642, 3786
- Morphinismus 91, 1562-1564, 1566, 1568-1570, 1697, 1709, 1741, 1743, 1748, 1771 FN 410, 1793, 1801 FN 471, 1803, 1808-1812, 1815 f., 1819, 1835, 1977-2119, 2153, 2211, 2361, 2601, 2628, 3628, 3785, 3844, 3869, 3984, 4002, (Arzneistoffabhängigkeit/Droge), s. auch Heroinismus
- Morphin-Kombinationen 771 f., 777 FN 1158, 1718 FN 315, 1719 FN 318, 3100
- Morphin-Metaboliten 1706-1709, 1761 f., 1767, 1936, 1952
- Morphin-Nachweis 1758, 1784 FN 438, 1928, 1934 FN 691, 1937, 1945, 1952, 1963, 3017
- Morphin-Obstipation 1713, 1738, 1766, 2802, 2905
- Morphin-Rausch 201 FN 256, 1739-1749, 1934 FN 691
- Morphin-Rezeptoren s. Opioid-Rezeptoren
- Morphin-Schmerzbehandlung 159, 1713-1719, 1770-1772, 1835 f.
- Morphin-Tabletten 1771 FN 410, 1836
- Morphio-Cocainismus 2211
- Morphium 91, 1544, 1561-1567, 1569, 3100, 3476
- Mortalität 1674, 1678, 2049 FN 904, 2054, 2079, 2084, 2119, 2224, 2484, 2521, 3068, 3068 FN 27, 3160, 3483, (Mortalität)

- Moskau/Russland 3899
 moslemisch s. hier islamisch
 mother's little helper 3485 FN 715
 Motivation(s)/-phase s. Eigenmotivation
 motorische Endplatten 10, 813 FN 1247, 3280,
 3412, (Acetylcholin/motorische
 Endplatte/Neurotoxine)
 motorisches Neuron/Motoneuron 10, 12, 1228,
 2427 f., 3282, 3579, (ANS/motorisches
 Neuron/Neuron/PNS/Spinalnerven/
 Stammhirn)
 motorische Unruhe 168, 217, 480, 536, 558,
 659, 724, 805, 821, 1018, 1036, 1092,
 1095, 1106, 1129, 1314 f., 1323, 1344,
 1389, 1416 f., 1478, 1499, 1979 f., 2009,
 2019, 2032, 2036, 2292 FN 186, 2343,
 2377, 2513, 2598, 2609, 2702, 2872,
 2912 f., 2918, 2932, 2952, 3051 f.,
 3174, 3314, 3338, 3341 FN 474, 3342,
 3377, 3386, 3450, 3491, 3579, 3676 f.,
 3702, 3887 FN 1351, 3980, 3982, 4018,
 (Delirium/Depression/extrapyramidal
 Symptomenkomplexe/Hyperkinese/
 Hyperkinetisches Syndrom), s. auch
 Hyperaktivität
 motorische Störungen 194, 205, 217, 286,
 448, 480, 536, 820, 896, 1063,
 1190, 1228, 1331, 1380 f., 1416,
 1422, 1759, 1997, 2001, 2146, 2345,
 2421, 2427, 3162, 3169, 3209, 3259,
 3335, 3456 f., 3480, 3486 f., 3514
 FN 765, 3519, 3538, 3564 FN 859,
 3577, 3702, 3798, 3992, 4015, 4031,
 (Anfall/Ataxie/Basalganglien/Coffein/
 L-Dopa/Dopamin/Dyskinesie/Epilepsie/
 Ethanol/extrapyramidele
 Symptomenkomplexe/Halluzination/
 Hyperkinese/Intoxikation/
 Katalepsie/kinästhetisch/klonische
 Anfälle/konvulsiver Anfall/
 Paralyse/Parese/Rigor/Tremor/Vertigo)
 motorischer Cortex 825, 1106, 2389, 3579,
 (Cerebellum)
 motorisches System/Aktivität 284, 815, 825,
 1036, 1095, 1145, 1381, 1776, 2389,
 2427 f., 3579, (Acetylcholin/ANS/
 Basalganglien/Bewusstsein/
 Cerebellum/Cerebrum/Dopamin/
 Epilepsie/extrapyramidales
 System/PNS/Reafferenz/Thalamus)
 MPTP-ähnliche Substanzen 1802 FN 473,
 (Tetrahydroisoquinoline)
 MPTP-Intoxikation 3797-3799
 MPTP-Missbrauch 3795-3800
 MS s. Massenspektrometrie
 M-Tinke 1840
 Muang Thai Army 1584 FN 108
 Mudjaheddin 1617
 Müdigkeit s. Schlafbedürfnis
 München/Deutschland 2446, 2451
 multiples Organversagen 1255, 2978
 multipler Substanzgebrauch s.
 Mehrfachkonsum
 Multiple Sklerose (MS) 158
 Mumien 734, 2200 FN 52
 Mund/-raum 158, 363, 783 FN 1185,
 1602, 1962, 2000, 2519, 2525, 2690,
 2743, 2746, 3008, 3991, 4014, 4031,
 (ätherische Öle/per os)
 Mundschleimhäute 825, 1188 f., 2337, 2339,
 2519, 2571 FN 685, 2707, 2910, 3050
 Mundtrockenheit 161, 216, 216 FN 285, 819,
 825, 1006, 1037, 1314, 1455, 1499,
 2910, 2930, 3008, 3050, 3397, 3603,
 3674
 Muntermacher s. Analeptica/upper/
 Schlafhemmer
 muriate 2181
 Muscarin-artige Wirkungen/Vergiftungen
 737 f., 813, 1095 FN 1626, 2752, 2752
 FN 1000, 3280, (Parasympatholytica)
 muscarinerg s. Muscarin-Rezeptoren
 Muscarin-Rezeptoragonisten s.
 Parasympathomimetica
 Muscarin-Rezeptorantagonisten s.
 Parasympatholytica
 Muscarin-Rezeptoren 710, 710 FN 1078, 813,
 1303, 2752, 3280, 3779, (Acetylcholin/
 Parasympathicus/Parasympatholytica)
 Muschelschalen 2745
 Musculus ciliaris (Akkommodation)
 Musculus dilator pupillae (Mydriasis)
 Musculus sphincter pupillae 818, (Adaptation/
 Akkommodation/Miosis/Mydriasis)
 Musik/-hören/-veranstaltung 234, 239, 499,
 547, 1087, 1325, 1343 f., 1449,
 1478, 2691, 2783, 3512, (Dopa-
 min/Halluzination/
 limbisches System)
 Muskatellersalbeiöl 1177, (ätherische Öle)
 Muskatnüssöl 930, 934, 941
 Muskatnussrausch 452, 939-945, 2757
 Muskelatrophien 2001, 4031, (Atrophie)
 Muskelfaser/Muskulatur 536, 1129, 1766,
 2140, 2144, 2336, 3126, 3283 f.,
 (Acetylcholin/Adrenalin/Aldehyd/

- antikonvulsiv/Ataxie/Atonie/
Axon/Effferenz/motorische
Endplatte/motorisches Neuron/
Muskeltonus/Neuron/Neurotoxine/
parenteral/PNS/psychomotorisch/
spasmolytisch/Spinalnerven/
Sympathicus/Sympatholytica/tonisch/
Tonus/Tremor)
- Muskelloordination s. Koordinationsstörungen
- Muskelkrämpfe 24, 155, 158, 455, 772,
1063, 1248, 1331, 1380, 1483,
1688, 1699, 2008, 2019, 2021,
2135, 2650, 3217, 3282-3286, 3397,
3412, 3429, 3786, 3798, 3845, 3905,
(antikonvulsiv/Epilpsie/Tonus) s. auch
Krampfanfälle
- Muskellähmungen 711, 783 FN 1184 und
1185, 815, 818 f., 1960, 3282-3286,
3979, 4031, (Akkommodation/Atonie/
Dysarthrie/Paresis/Kataplexie)
- Muskelrelaxantien 819, 825, 908, 1005,
1095-1097, 1168 FN 1722, 1688, 1699,
1718, 1960, 2135 f., 2138, 2144, 2647,
2650, 3283 f., 3330, 3409 f., 3412,
3421-3423, 3429 f., 3449, 3457, 3482,
3490, 3507, 3515, 3540, 3579, 3979,
4050, (Adrenalin/GABA/Hypotonie/
Narkotika/Parasympatholytica/
spasmolytisch/Sympathicus/
Sympatholytica)
- Muskelschädigungen 3284, 3755, (Aldehyd)
- Muskelschmerzen 1038, 1996, 2021, 2036,
2514, 3486, 3584, 3677, 3857,
(Hyperalgesie/Nicotin)
- Muskelschwäche 783 FN 1184, 3218, 3482,
3486, 3507, (Paresis)
- Muskelspannung s. hier Muskeltonus
- Muskelstarre s. Rigor
- Muskeltonus 772, 819, 908, 1095, 1766, 2008,
2135, 2140, 2336, 3217, 3423, 3429,
3507, (Dopamin/Dystonie/
extrapyramidalen System/
Hypotonie/Kataplexie/Muskeltonus/
Noradrenalin/spasmolytisch/
spastisch/Sympathicus/Tonus), s. auch
Tonussteigerung
- Muskelzellen 9 f., 12, (Axon/motorisches
Neuron/Synapse)
- Muskelzittern s. Tremor
- Muskelzuckungen s. Krämpfe
- Muskelzuwachs 454, 2664, 2792 FN 1096,
2793, (Arzneimittel)
- Muskulaturreduzierung s. hier Muskelatrophien
muskulotrop 1699, 2135, 2911,
(Dopamin/Droge)
- Muslime s. hier Islam
- Musharrraf 1631
- Mutagene 659, 951, 1858 FN 575, 2462, 2462
FN 500, 4033, (Mutagene)
- Mutationen (Depression/Mutagene/
Mutationen)
- Mutter aller Kräuter 1201
- Mutter-Kind-Bindung 485 FN 723
- Mutterkorn-Alkaloide 466, 470-472, 475, 485,
510, 514 FN 768, 516, 528, 580, 588,
596, 672, 675-682, 685, 688, 691, 696,
3041 FN 1563, (L-Dopa/Sympatholytica)
- Mutterkorn-Vergiftung 479-483, 773
- Myanmar 11557, 1583 f., 1584 FN 107, 1587,
1624 FN 154, 1639, 1644 f., 1661, 2816,
2818, 3916
- Mydriasis 194, 194 FN 246, 217, 538 f., 711,
728, 818, 818 FN 1260, 825, 899 f., 1006,
1062, 1314, 1317, 1317 FN 1980, 2021,
2147, 2318, 2345, 2380, 2384, 2414,
2506, 2573, 2702, 2911, 2924, 3039,
3603, 3786, 3947, 4015, (Adrenalin/
Mydriasis/Noradrenalin/Sympathicus)
- Mydiatica 773, 773 FN 1163,
(Parasympatholytica)
- Myelinhülle (Axon)
- Mykotoxikosen 728
- Mykotoxine 470, 706, 713, 713 FN 1089, 738,
742, 973 FN 1459, (ätherische Öle/Droge)
- Myokardinfarkt 1718
- μ -Rezeptorantagonisten s. Opioidantagonisten
- μ -Rezeptoren s. Opiodrezeptoren
- Myrrhenharz (Terpene)
- mystische Erlebnisinhalte/Vereinigung/
Mysterien 76, 84, 105, 232, 234, 243,
476 f., 497, 554, 556 FN 560, 731-733,
778, 802, 855 f., 891, 903, 1012, 1087 f.,
1147, 1209 FN 1790, 1791, 2680, s. auch
Offenbarungserfahrungen
- N**
- NAc s. Nucleus accumbens
- Nachahmerprodukte 3212 FN 293
- Nachbetreuung 389 FN 564, 2029, 2082
FN 958, 2118, 2623, s. auch
Rückfallprophylaxe
- Nachbilder/afterimage 546, 690,
(Halluzination)
- Nachfragerreduzierung s. Demand Reduction
Program

- Nachgeburtsblutungen/-beschwerden 78, 484, 513
 nachgeschaltetes Neuron 9, 12, 14, 16 f., 21 f., 284, 577, 602, 1816 f., 2952, 3131, s.
 hier auch postsynaptischer Angriffspunkt
 Nach-(hall)-rausch s. flash back's
 Nachhallzustände s. flash back's
 Nachinjektion 3949
 Nachphase s. Abklingphase
 Nachtclubs 2446, 2983
 Nachweisgrenzwert s. Limit of Detection
 Nagellackentferner 2329 FN 251, 3969
 Naher Osten 295, 729 FN 1104, 1102, 1287, 1516 f., 1517 FN 13, 1592, 1603, 1613 f., 1639, 1859, s. auch Levante
 Narben/-straße s. Schießleiste
 Nahrungsauaufnahme/-mittel 75, 78, 80, 176, 181, 201 FN 258, 364 f., 364 FN 511, 1086 FN 1615, 1389, 1514, 1519 f., 1543, 1934, 1934 FN 691, 2000, 2228, 2576, 2933, (Diencephalon/Hypoglykämie/Hypothalamus/Inhaltsstoff/Monoaminoxidase/Tryptophan)
 Nahrungsentzug s. Fasten
 Nahrungsergänzungsmittel 54 FN 33, 454, 460, 2661, (Arzneimittel/Melatonin/Tyrosin)
 Nahtoderfahrungen 1442, 1442 FN 2206
 Naloxon-Abhängigkeit 3592, 3592 FN 906, 3951
 Nanacatl 977
 Narcodollars 1606, 1652
 Narcoguerillas 1584 f., 1617, 1638, 2234 FN 99, 2249
 Narcos/Narcotraficantes 2246-2272
 Narcoterrorismus 1606 FN 130, 1620 FN 147, 2234 FN 99, 2249 f., 2249 FN 118
 Narcotics Analgesics 1507, (Droge)
 N-Areal 1814
 narghile 310 FN 449
 Narkoanalgetica 1447 FN 2213, 1507, 1781, 2044, 2791, 3551, 3647, 3672, 3683 f., 3747, 3803, 3805, 3809, 3813, 3863, 3881, 3884 f., 3893, 3898, 3905, 3948, (Analgeticum/Droge)
 Narkolepsie 1469, 2773, 2833, 2844 f., 2866, 2871, 2884, 2890, 2903 f., 3314, (Halluzination/Kataplexie/Narkolepsie)
 Narkose/-einleitung 155, 771, 773, 790, 1436, 1441, 2036-2039, 2039 FN 883, 2137, 2765, 3100 FN 66, 3121, 3401, 3443, 3443 FN 635, 3445, 3672, 3684, 3781, 3881-3888, 3988 f., (Anästhesie/Narkotica)
 narkose-ähnliche Zustände 822, 1716, 3162, 3691
 Narkosegase 3987-3989, 4064 FN 1621
 Narkosegeschosse 1400
 Narkosehemmer 1469, 2765, 2773
 Narkosepotenzierung 155, 290, 713, 713 FN 1085, 1423, 2138
 Narkotica/narkotische Wirkungen 155, 251, 442 FN 661, 462 FN 699, 771, 781, 783 FN 1186, 787 f., 790, 792, 794 FN 1206, 795 f., 837, 922, 1104, 1231, 1235, 1396-1399, 1423, 1436-1438, 1469 f., 1476, 1505-2120, 2137 f., 2140 f., 2213, 2337, 2382, 2426, 2459, 2773, 2903, 3110, 3114, 3121, 3128, 3130, 3251, 3331, 3357, 3404, 3512, 3550, 3568, 3578, 3618, 3691, 3881-3929, 3948, 3964, 3973 f., 3978 f., 3982, 3987-3989, 3996 f., 3999 f., 4003, 4011, 4011 FN 1538, 4017, 4060, 4064 FN 1621, (Doping/Ethanol/Miosis/Narkotica/Opiode/Propan/Rausch/retikuläres System)
 narzistische Tendenzen s. Ichbezogenheit
 nasale Aufnahme 783 FN 1186, 943, 972, 1050 f., 1050 FN 1574, 1053-1055, 1061-1063, 1084, 1124, 1311, 1405, 1447 f., 1892-1894, 1992, 2216, 2216 FN 69, 2318, 2342, 2345, 2352 f., 2360, 2383, 2383 FN 357, 2400 f., 2403-2408, 2433, 2441-2445, 2454 f., 2454 FN 482, 2458, 2465, 2482, 2491, 2500, 2507, 2512, 2530, 2550, 2553, 2554 FN 664, 2556, 2559, 2564 f., 2564 FN 675, 2580, 2590, 2597-2611, 2624, 2877, 2992, 3050, 3501, 3680, 3755, 3797, 3928, 3965, 3965 FM 1466, 3967-3969, 4014, 4050, (Absorption/Applikation/parenteral)
 Nasen/-bluten 1962, 2318, 2323, 2441-2443, 2992, 4014, 4050
 Nasen-Magen-Sonde 2587 f., 3562 FN 857
 Nasenscheidewand 2444, 3050
 Nasenschleimhaut 1055 FN 1579, 1892, 2318, 2323, 2352, 2383, 2400-2404, 2433, 2441-2444, 2486, 2580, 2649, 2910, 2992, (parenteral)
 Nasensprays 3884
 Naselaufen 1827, 2019, 2444, 3728
 nass schniefen 2473, 2569, 2591, 3680, 3755, 3797
 Native American Church 894
 Natriumionenkanal 4, 26, 273, 2429-2431
 Natrium-Kalium-Pumpe s. Ionenpumpe

- natürliche Benzodiazepine 3465
 natürliche Drogen/Naturdrogen s. biogene Drogen
 natürlicher Schlaf s. physiologischer Schlaf
 natürliches Amfetamin 2698
 Naturheilmittel s. hier Volksmedizin
 Nazi-Crank 2780
 Nazi-Diktatur 711 FN 1158
 N-Desalkylierung 2644, 2894, 2943, 3136, 3455, (Metabolisierung)
 Neapel/Italien 1605
 Nebenalkaloide 149, 366, 429, 680, 682, 751, 756, 761, 831, 868, 897, 916, 962, 1112, 1142, 1173 f., 1240, 1712, 1768, 1768 FN 404, 1823, 1838, 1909, 1946, 2181, 2186, 2188, 2193, 2299, 2309 f., 2393, 2461, 2545, 2697, 2749, (Alkaloide)
 Nebenkonsum s. Beigebrauch
 Nebennieren/-hormone/-mark/-rinde (NNM/NNR) 586, 867, 1132, 2957, (ACTH/Adrenalin/Depression/ Hypophyse/Nebennieren/Noradrenalin/ Steroide/Sympathicus/Tyrosin)
 Nebenwirkungen s. hier vegetative Nebenwirkungen
 Nederwiet 52 FN 32
 needle-sharing 2006, (HIV)
 Nefopam-Abhängigkeit 3738 FN
 Nekrosen 1962, 1996
 Nektar 731
 Neocortex 969, (Hippocampus/limbisches System/Neocortex)
 Neolithische Revolution 1517 FN 13
 neonatales Abstinenzsyndrom 2008
 Neo-Schamanismus 802-804, 990, 1196
 Neostriatum (Neustreifenkörper) (Dopamin)
 Nepal/nepalesisch 61, 146, 298
 nephrotoxisch s. Nierenschädigungen
 Nerven 7, 9, 274, 298, 3612, (Axon/Efferenz/ Neuron/Neurotoxine/Tonus)
 Nervenendigungen 9 f., 278, 278 FN 394, 284, 587, 812, 1335, 2318, 2382, 2647, 2948 f., (Acetylcholin/Adrenalin/ Analgeticum/Dopamin/Hippocampus/ Lokalanästhesie/motorische Endplatte/ Neurotoxine/Nocizeption/Noradrenalin/ Serotonin/Sympathicus/Sympatholytica/ Sympathomimetica/Synapse/Vesikel)
 Nervenentzündungen s. Neuritis
 Nervenfasern s. Axon
 Nervenfortsatz s. Dendriten
 Nervengeflecht s. Plexus
 Nervengifte s. neurotoxische Schäden
 Nervenimpulse/-signale s.
 Erregungsweiterleitung/Aktionspotential
 Nervenkampfstoffe/-gase 24 FN 35, 494 f., 773 FN 1165, 1456, 3899
 Nervenknoten s. Ganglion
 Nervenleiden/-schädigungen s. neurotoxische Schäden
 Nervenschmerzen s. neuralgische Schmerzen
 Nervensystem 2, 18 f., 23, 274, 277, 448, 710, 725, 815, 2956, 3397, 3579 f., (Acetylcholin/Adaptation/Adrenalin/ extrapyramidales System/Hormone/ Neuron/Neurotransmitter/
 Noradrenalin/retikuläres System), s. auch ANS/PNS/ZNS
 Nervenzellen s. Neurone
 Nervenzellverbände s. hier Netzwerkstrukturen
 Nervosität 28 FN 46, 379, 2707, 2833, 2895, 2964, 3471, 3486, 3676, (Coffein/ Glutaminsäure), s. auch Unruhe, innere Netzhaut 1377, (Akkommodation/Nystagmus)
 Netzwerke s. al-Qaida
 Netzwerkstrukturen 18 f., 20 FN 25, 23, 388, 388 FN 562, (Cortex/Effektoren/ Dendriten/Depression/Encephalon/ Hippocampus/Homöostase/Neuron/ Neurotransmitter/Psychose/Reafferenz/ retikuläres System/Schizophrenie/ Synapse)
 neue Balkanroute 2272
 Neugeborenes 485 FN 723, 783, 1551, 2008, 2576 f., 3241, 3490, 3845, 3944, 3946, 3948, (Ethanol/Nicotin/teratogen)
 Neuguinea 741, 1033, 2126
 neurale Stammzellen (Depression/Dopamin/ Hippocampus/Glia)
 neuralgische Schmerzen 79, 772, 783 FN 1185, 1718, 2322, 4033
 Neurit s. Axon
 Neuritis 1997, 3222, 3241, 3824, 3867, 4033
 neuroadaptive Prozesses.Neuroplastizität
 neurodegenerativ s. neurotoxische Schäden
 neuroendokrin 399, (endokrin)
 Neuro-Enhancement s. Cognitive Enhancement
 neurogener Schock 3160
 Neurogenese (adulte) 388 FN 562, 1807, 3326, 3381, (Depression/Dopamin/Ethanol/ GABA/Glia/Hippocampus/limbisches System/Nicotin/Schizophrenie/Synapse)
 Neuroglia s. Gliahülle
 Neurogramin (NMDA-Rezeptor)
 Neurohormone s. Neurotransmitter
 neurokognitiv s. kognitiv

- Neurolepsie 1247, 3330, 3340
 Neuroleptanalgesie 3331 FN 460, 3346, 3885,
 3887, 3887 FN 1351, 3891
 Neuroleptanalgetica 3885-3892
 Neuroleptica 419 FN 621, 564, 659, 1017,
 1022, 1247, 1249, 1429, 1718 FN 315,
 2031, 2042 FN 887, 2424, 2619, 3041,
 3063, 3275, 3330-3353, 3356, 3370,
 3402, 3450, 3463, 3474, 3477, 3515,
 3567, 3602, 3782, 3887, 3887 FN 1351,
 (Schizophrenie)
 Neuroleptica-Missbrauch 3350-3352
 neuroleptische Therapie s. Neurolepsie
 Neurologie 1332, 3326 f., (Epilepsie/
 Melatonin/Migräne)
 neuromuskuläre Endplatte s. motorische
 Endplatte
 neuronal 18, 1805, 1818, 2208, (neuronal/
 Neurotransmitter)
 neuronale Plastizität s. Neuroplastizität
 Neurone 3-12, 14 f., 18 f., 20 FN 25, 21,
 23, 28, 270, 284, 388, 577, 579,
 1162, 1335, 1381 FN 2114, 1444,
 1744, 1770 FN 408, 1773, 1784, 1795,
 1800 f., 1805-1807, 1808 FN 486, 1810,
 1817-1819, 1986, 2134, 2208, 2385,
 2427-2431, 2948-2955, 2962, 3129,
 3131, 3222, 3280, 3612, 3798, 3979,
 (Afferenz/Analgeticum/ANS/Atrophie/
 Axon/Basalganglien/biogene Amine/
 Catecholamine/Cortex/Dendriten/
 Dopamin/Encephalon/Epilepsie/
 Ethanol/Ganglion/Glia/Hippocampus/
 Hypothalamus/limbisches System/
 motorisches Neuron/Neuron/
 neuronal/Neurotransmitter/Nucleus/
 Placebo/PNS/postganglionär/
 postsynaptisch/Serotonin/sensibles
 Neuron/Spinalnerven/Synapsen/
 vasomotorisch)
 Neuropathien 745 FN 1131, 3049, 3994, 4031,
 s. auch neurotoxische Schäden
 Neuropeptide 270, 1780-1800, (Adrenalin/
 Hypophyse/Neurotransmitter)
 Neuroplastizität (plasticity) 20, 20 FN 25,
 388, 388 FN 562, 1306, 1770 FN 408,
 1807-1809, 1807 FN 482, 1819, 1978
 FN 765, 1986, 2025 FN 846, 2419, 2872,
 2954, (Adaptation/Akkommodation/
 Amygdala/Cortex/Depression/Dopamin/
 Ethanol/GABA/Hippocampus/limbisches
 System/Psychose/Schizophrenie/
 Synapse/Toleranz)
- neuroprotektiv 285
 Neurorezeptoren s. Rezeptoren
 Neurosignale s. Erregungsweiterleitung
 Neurostimulation s. hier tief Hirnstimulation/
 Cognitive Enhancement
 neurotische Störungen 491, 532 FN 798, 568 f.,
 614, 985, 1309 f., 2774, 3047, 3143 f.,
 3401, 3435, 3437, 3439, (Neurose)
 neurotoxische Schäden/Neurotoxine 159, 285,
 388, 388 FN 562, 411, 706, 713, 735, 773,
 783 FN 1185, 1227, 1335, 1335 FN 2015,
 1357, 1381 FN 2114, 1802 FN 473,
 1808 FN 486, 1997, 2340, 2576 f.,
 2597-2600, 2951, 3049, 3190, 3222,
 3241, 3665, 3797 f., 3994, 4031, 4044,
 (Atrophie/Dopamin/Droge/Ethanol/
 Gifte/Hippocampus/Neurotoxine/
 Nicotin/Serotonin/Terpene/
 Tetrahydroisoquinolin/Toxine)
 Neurotransmitter/-hormone/-stoffwechsel 1,
 9-29, 270, 276, 278, 278 FN 394, 282,
 284, 485 FN 723, 576-605, 707, 815,
 867, 910 FN 1371, 935, 970, 1240,
 1305, 1335, 1335 FN 2015, 1424, 1444,
 1461 f., 1770 FN 408, 1772-1801,
 1806, 1810, 1817, 1981, 2413-2425,
 2644, 2698, 2941, 2948-2959, 3062 f.,
 3276, 3344 f., 3379-3382, 3463-3470,
 (Acetylcholin/Adrenalin/Agonisten/
 aminerg/Aminosäuren/Analgeticum/
 ANS/Antagonisten/Basalganglien/
 biogene Amine/Blut-Hirn-Schranke/
 Catecholamine/Dementia/Depression/
 L-Dopa/Dopamin/Enzyme/Ethanol/
 GABA/Glutaminsäure/Halluzination/
 Hormone/Hypophyse/limbisches
 System/Membran/Monoamine/
 motorische Endplatte/Neurotransmitter/
 Nicotin/Noradrenalin/Parasympathicus/
 Rezeptoren/Serotonin/Sympathicus/
 Sympatholytica/Sympathomimetica/
 Synapse/Vesikel/ZNS)
 neurovegetative Dystonie 1125, 3427,
 (Dystonie/Tonus)
 neurovegetative Nebenwirkungen s. vegetative
 Nebenwirkungen
 Neuseeland 2818
 Neuss, Wolfgang 2785
 Neustreifenkörper s. Neostriatum
 new age 497 FN 741, 801 f.
 NEW-Aphrodite 1126 f., 1348 FN 2053
 New Economy 2295
 New Ecstasy 1447

- New-liquid-ecstasy 1465
 New York/USA 97, 1650, 2257, 2281, 2496
 nichtbarbiturale Hypnotica/Sedativa 3165,
 3190-3273
 nicht geringe Menge (ngM) 336-341
 bei Amfetaminen 643, 644 FN 996, 1355,
 1357, 1501, 2553, 2725, 2989-2991,
 3021-3031
 bei Benzodiazepinen 3525-3527
 bei Buprenorphin 3722, 3724
 bei Cannabis-Produkten 298 FN 435, 307
 FN 445, 336-346, 340 FN 480, 352,
 643 f., 1355 FN 2072, 2548, 3029
 bei Cathinon 2725 f., 2725 FN 967, 3028
 bei Cocain 2455 FN 485, 2538, 2548-2554,
 3023, 3026
 bei Codein 340 FN 480, 3643
 bei Crack 2554
 bei DOB 1279
 bei DOM 1259
 bei Doping-Wirkstoffen 2798, (Doping)
 bei Fenetyllin 3031
 bei Fentanyl 3931
 bei GHB 1484
 bei Heroin 340 FN 480, 343, 643, 1875
 FN 610, 1914-1917, 2548 f., 2553, 3022
 bei LSD-25 344, 642-645, 1025, 1259, 1355
 FN 2072, 1356 FN 2075, 1357, 3030
 bei Metamfetamin 1356 FN 2057, 1357,
 2554, 2990, 3024-3027, 3029 f.
 bei Methadon 3839 f.
 bei Methylendioxyamfetaminen 344, 644,
 1355-1357, 1501, 3024, 3030
 bei Morphin 340 FN 480, 1874, 1918, 3724
 bei Opium 1919
 bei Piperazinen 1501
 bei Psilocybin und Psilocin 644 FN 998,
 1025, 1355 FN 2072
 bei Zolpidem 3546
 nichtinvasiv 3326
 nicht-klassische Cannabinoide 425, 444
 nicht-kompetitive Antagonisten 3131,
 (Antagonisten)
 nicht-neuronale Stressachse (Depression)
 nicht-opioide Wirkungsmechanismen 3611
 Nichtraucherzonen (Nicotin)
 nichtstoffgebundene Bewusstseinsverände-
 rung/Abhängigkeit 234, 1790, 1790
 FN 451, (Arzneistoffabhängigkeit/
 Dopamin/Hypoxie/limbisches System)
 nicht tricyclische Antidepressiva 3366
 Nicot, Jean (Nicotin)
 Nicotin-Abhängigkeit 29, 136 FN 145,
 832 f., 1164, 2015 FN 835,
 (Arzneistoffabhängigkeit/Nicotin)
 Nicotin-artige Wirkungen 819, 1162, 1166
 FN 1720, 2752, 2752 FN 1000, 2756,
 (Antagonisten/Nicotin)
 Nicotin-Genuss s. Tabakrauchen
 Nicotin-Intoxikation 2756, (Nicotin)
 Nicotin-Kater 833
 Nicotin-Kombinationen (Nicotin/Ethanol)
 Nicotin-Rezeptoren 29, 1164, (Acetylcholin/
 Ethanol/Nicotin/Parasympathicus/
 Sympatholytica)
 Nicotin-Tote (Nicotin)
 Nidation 281 FN 405
 Niedergeschlagenheit 243, 1811, 2377, 2850,
 3451, 3472, s. auch Depression
 Niederlande 52 FN 32, 55, 80, 125-128,
 160, 162, 301, 304 f., 307, 434, 508,
 991-993, 996, 1126, 1196, 1285 f., 1345,
 1349 FN 2057, 1589 f., 1658 FN 213,
 1663-1666, 1868, 2045, 2080, 2083,
 2266, 2271, 2285, 2450, 2471, 2494,
 2685, 2801, 2827, 2848 FN 1188, 3836,
 (Nicotin)
 Niedrigdosis-Abhängigkeit 2099, 2109,
 3086 f., 3086 FN 31, 3484,
 (Arzneistoffabhängigkeit)
 niedrigschwellige Therapieangebote 1672,
 2039, 2048, 2113, (Ethanol)
 Niemann, Albert 2203
 Niere/Nierengängigkeit 575, 607, 610, 817,
 876, 968, 1414, 1471, 1760, 1767, 1963,
 2394, 2410, 2943, 3126, (Desaminierung/
 Elimination/Nebennieren)
 Nierenerkrankungen 1969, 2152
 Nierenkolik 772, 1715
 Nierenkrebs (Nicotin)
 Nierenschmerzen/-schädigungen 772, 783
 FN 1187, 943, 1334, 1715, 2019, 2584,
 2792 FN 1096, 3009, 3049, 3088, 3555,
 4026, 4032, (nephrotoxisch)
 Nierenversagen 713 FN 1089, 1256 FN 1872,
 1332, 3009, 3039, 3781, 4026,
 (Niereninsuffizienz)
 Niesreiz 783 FN 1186
 Nigeria/Nigerianer 55, 81, 112, 119, 1641,
 2269, 2271, 2525, 2635, 3294
 NIK-Test 1903, 2536
 Nil 2679
 Niope 1050
 nitrose Gase 3987, 4046
 Nitroverdünner 4038, 4038 FN 1584

- Nitritpökelsalz (Nitrite)
 Nizari 83
 Nixon, Richard 1579, 2045
 NMDA-Rezeptoren 1141, 1424 f., 1444, 1444
 FN 2210, (Ethanol/GABA/
 Glutaminsäure/Hypoxie/NMDA-
 Rezeptoren)
 N-Methylierung 3133, 3420, s. auch
 Methylierung
 NNM s. Nebennierenmark
 NNR s. Nebennierenrinde
 Nocebo-Effekt (Placebo)
 Nocizeptoren 1770, 1770 FN 408,
 1795, (Nociception), s. auch
 Schmerzempfinden
 NO-Donatoren 4046, 4051, (vasodilatatorisch)
 no-go-pills 2836
 non-konvulsive Anfälle (non-konvulsive
 Anfälle)
 Non-pharmaceutical fentanyl (NPF)
 3913-3935
 Non-REM-Schlafphasen (REM-Schlaf)
 non-verbale Kommunikation 550
 Nootropica s. Antidementiva
 Noradrenalin-Abbau 877, 2949, 3380,
 (Nicotin/Noradrenalin)
 Noradrenalin-Ausschüttung 28, 587, 1424,
 1801 FN 471, 1808, 2036, 2414-2417,
 2414 FN 414, 2420, 2647, 2698, 2948,
 3344, 3382, (ätherische Öle/Hypophyse/
 Manie/Nicotin/Noradrenalin/
 Sympathicus/Sympathomimetica)
 Noradrenalin-Mangel/-Hemmung 604, 2962,
 3379, (Depression/Manie/
 Noradrenalin/Sympatholytica)
 Noradrenalin-Rezeptoren 1817, 2420,
 2647, 2949, 2955, 3379-3382,
 (Depression/Noradrenalin)
 Noradrenalin-Synthese (Noradrenalin)
 Noradrenalin-Überschuss 2948-2951, 3612
 Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer 1424,
 1498, 2414, 2647, 2698, 2949, 2952,
 3382, 3612, 3699, (Sympathomimetica)
 noradrenerge Nervenenden/Systeme 28, 587,
 604, 815, 833 FN 1289, 1240, 1424, 1790
 FN 451, 2647, 2917, 2949, 2955-2959,
 2962, 3062, 3379 f., 3957, (Acetylcholin/
 Arzeistoffabhängigkeit/Depression/
 Dopamin/Halluzination/limbisches
 System/Manie/Neurotransmitter/
 Noradrenalin/noradrenerg/
 Schizophrenie/Serotonin/Sympathicus/
 Sympathomimetica/Synapse)
- Nord-(ost-)afrika 57, 71, 117, 750, 759, 783
 FN 1187, 1204, 1219, 1632 FN 168,
 2268, 2270, 2270 FN 145, 2676, 2685,
 (Coffein/Terpene)
 Nordamerika 49, 53, 101 f., 107 FN 97, 110,
 123, 494, 736, 795, 797, 799, 801, 834,
 858, 893-895, 943, 978, 1159, 1168,
 1202, 1204, 1210, 1575, 1577, 1579,
 1605, 1648, 1660 f., 1669, 1686, 1791,
 2159, 2193, 2244, 2268, 2341, 2441,
 2640, 2827, 2998, 3067, 3214, 3967
 Nordeuropa 793, 730, 1210, (Terpene/
 Tonicum), s. auch Scandinavien
 Norddindien 50, 71, 1517, 2640
 Nordjemen 2681, 2688, 2690
 Nordkorea 1583
 Nordmexiko 862, 924, 926, 1160, 1168
 FN 1722, 1170
 Nordroute 1667
 Nordthailand 1517, 1574, 1583
 Nordwestafrika 295
 Nordwestpakistan 71, 1630
 Norepinephrin reuptake inhibitors s.
 Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer
 Normethadon-Missbrauch 3857
 Notfallmedizin 455, 772 f., 1436, 1440, 1672,
 1718, 1974 f., 2040, 3120, 3430, 3443
 FN 635, 3600, 3715, 3749, 3807, 3888,
 4026, (Adrenalin/Dopamin/Ethanol/
 Noradrenalin)
 Notunterstellung 458, 1238, 1261, 1362, 1502
 Nougat 294
 Novalis 1560
 Noxe 1917, 1958, 2572, 2577, (Noxe)
 NPF s. Non-pharmaceutical fentanyl
 N-site 1814
 Nucleus (Basalganglien/Dopamin/Nucleus/
 Serotonin)
 Nucleus accumbens (NAc) 1790 FN 451, 1802,
 1802 FN 476, 1805, 1810 FN 489, 2417,
 (Depression/Dopamin/Ethanol/
 limbisches System/Nicotin/Placebo)
 Nucleus caudatus (Basalganglien)
 Nucleus coeruleus (Noradrenalin)
 Nüchternheitshilfe s. Rückfallprophylaxe
 Null-Wert-Grenze 201 FN 258
 number one 315
 Nutzen-Risiko-Analysen/-Verhältnis 460,
 3089, 3414, (Arzneimittel)
 Nutzhanf 80, 176, 176 FN 213, s. auch
 Faserhanf
 Nystagmus 1062, (Nystagmus)

O

- Oase von Damaskus 1517 FN 13
 Oaxaca/Mexiko 666, 974, 976, 1179 FN 1739,
 1180
 Oberflächenanästhesie 2207, 2318, 2320,
 2322 f., 2332, 2382
 Oberflächlichkeit 397, 1984, 3052
 Oberschenkelvene 1963
 Obduktion(s)-befunde 713 FN 1089, 1961-
 1963, 2017, 2579, 2584, 2592, 3152,
 3158, 3509, (Ethanol)
 Obstipation 1037, 1713, 1738, 1766, 2055,
 3566, 3604, 3610, 3626, 3674, 3691,
 3720, (Adrenalin/Obstipation)
 Ocamo 1048
 Oco-Yaje 1080
 O-Desalkylierung 877
 Ödeme 737, 1718, 1957, 1961 f., 1974,
 1999, 2584, 2702, 3049, 3677, 3868,
 (Hirnödem/Ödem)
 ölartig 444, 871, 1183, 2832, (Nicotin/Pyrrol)
 Öldrüsen (ätherische Öle)
 örtliche Betäubung s. Lokalanästhesie
 Österreich 996, 1604, 1636, 1667, 1671
 FN 229, 1692 FN 271, (Droge)
 Odysseus 1104 FN 1641
 Offenbarungserfahrungen 33, 84, 231 f., 243,
 556, 733, 802, 855, 891, 903, 977, 1012,
 1048, 1087, 2355, (Hippocampus), s.
 auch mystische Erlebnisinhalte
 offene Rauschgiftszene 112 FN 107, 1663,
 1672, 1881, 2078, 2088
 offene Wunden, s. Verletzungen
 Offenheit, emotionale 1308, 1321, 1323, 1361
 Offline-Handel s. hier smart shops/head
 shops/grow shops
 offlocatiom 1343
 Offshore-Zentren 1606
 Ohren/-sausen 536, 2332
 Okzipitallappen (Hinterhauptlappen)
 (Cerebrum/Halluzination/REM-Schlaf)
 Oleum absinthii s. Absinthöl/Wermutöl
 olfaktorische Halluzinationen 544,
 546 FN 823, 904, 2932,
 (Halluzination/olfaktorisches/Synästhesie)
 Olivenöl 3372 FN 524
 Olmeken 1046
 Ololiuqui 683 f., 688, 837, 1181
 Oman (Terpene)
 O-Methylierung (Catecholamin-O-Methyl-
 transferase/Noradrenalin)
 Omnipotentphantasien/-gefühle 1272, 1409,
 1980, 2354, 2986, 3052, 4019, (Manie)
- Online-Handel s. Internet-Handel
 Open-Air-Veranstaltungen 106, 372, 453, 1493
 operante Konditionierung 1982
 Operation 78, 744, 781, 790, 1469 f., 1543
 FN 43, 1714, 1718, 2207, 2318 f., 2323,
 2571 FN 685, 2583, 3283, 3401, 3423,
 3429, 3443 FN 635, 3445, 3672 f., 3700,
 3717, 3749, 3778, 3824, 3867, 3893,
 3946, 3988 f.
 Ophthalmica 194 FN 246, 744, 773, 773
 FN 1163, 2321, 2332, 2571 FN 685,
 (Acetylcholin/Miosis/Mydriasis)
 Opiatabhängigkeit s. Abhängigkeit vom
 Opioid-Typ/Heroinismus/Morphinismus
 opiat-ähnliche Wirkungen s. morphinähnliche
 Wirkungen
 Opiatagonisten s. hier morphin-ähnliche
 Wirkungen/Opioidrezeptoragonisten
 Opiantagonisten s. Opioidantagonisten
 Opiatartige s. Opioide
 Opiate (OPI) 235, 246, 362, 399, 557, 618 f.,
 772, 1351, 1475, 1480, 1508-2119, 2133,
 2133, 2470, 2602 f., 2628, 3157, 3376,
 3364, 3476, 3551, 3585, 3597, 3628,
 3630, 3675, 3714, 3730, 3738 FN 1131,
 3750, 3848, 3942, 3947, (Analgeticum/
 Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin/
 Immunoassay/Miosis/Monoaminoxydase)
 Opiatentgiftung s. Detoxikation
 Opiaterhaltungstherapie s.
 Erhaltungssubstitution
 Opiatersatz 3476
 Opiathunger s. drug craving
 Opiatkombinationen 822, 2039 FN 883, 3495,
 3730, (Monoaminoxydase)
 Opiatrezeptoren s. Opioidrezeptoren
 Opioidagonisten s. hier Opioide
 Opioidabhängigkeit s. Abhängigkeit vom
 Opioid-Typ
 Opiodantagonisten 1508, 1708, 1788, 1814 f.,
 1819, 1974 f., 2031, 2033, 2035-2039,
 2072-2074, 2626, 3567, 3591, 3601,
 3685, 3696 FN 1071, 3701, 3714 f.,
 3719, 3728, 3730, 3743 f., 3746, 3750 f.,
 3756, 3759 f., 3785, 3808 f., 3863, 3877,
 3895, 3897, 3900, 3906, 3940-3960,
 (Arzneistoffabhängigkeit)
 Opioidintoxikation 1739, 1750, 1955-1976,
 3948 f., 3948 FN 1442
 Opioidrezeptoren/-rezeptoragonisten 1036,
 1141, 1194, 1438, 1699 FN 282, 1767,
 1773-1786, 1795-1800, 1812-1817,
 1959, 2036 f., 2047, 3129, 3561, 3601,

- 3610 f., 3671, 3714 f., 3773, 3793, 3805, 3829, 3852, 3872, 3897, 3901, 3906, 3942, 3946, 3953, 3953 FN 1451, 3956, (Analgeticum/Dopamin)
- Opioidsubstitutionstherapie s.**
- Substitutionsbehandlung
- Opiose 179, 1562, 1553, 1828 f.
- Opium 56 FN 36, 57 FN 37, 58, 84, 179, 320 f., 781, 783, 790, 1219, 1507-2120, 3099, 3662, (Doping/Gewinnung)
- Opium-Abhängigkeit 1557, 1562, 1611, 1827, 1977, 1993, (Substitution)
- Opium-Abkommen 95, 1569
- Opium-Alkaloide 516 FN 774, 858 FN 1311, 1509, 1511, 1514 f., 1521, 1535, 1551, 1561, 1565, 1687-1701, 1712-1714, 1714 FN 307, 1730 f., 1736-1738, 1823, 1826, 1907, 1909, 1934, 1938, 1947, 1977, 2308 FN 220, 3551, 3616, 3662, (Phenanthren/Tetrahydroisochinolin)
- Opium-Barone 11558, 1584 f., 1584 FN 108, 1622, 1630, s. auch Drogenbarone
- Opium-Base s. Rohopium
- Opium-Bauern 1521, 1533, 1628, 1649 f.
- Opium crudum s. Rohopium
- Opium-Essen s. Opiophagie
- Opium-Extrakt 1713, 1724, 1823-1825
- Opium-Gesetz 95, 500 FN 747, 1569 f., 2218
- Opium-Höhlen 1556
- Opium-Hunger 1562, 1984
- Opium-Injektion 1714, 1832, 1993
- Opium-Intoxikation 1551, 1712, 1828
- Opium-Kombinationen 50 FN 37, 58, 84, 320 f., 781, 783, 947 FN 1414, 1547-1551, 1834
- Opium-Kriege 1554
- Opium-Messer 1521, 1523
- Opium-Mohn 1510
- Opium-Nirwana 2360
- Opium-Produktion 101, 1510-1533, 1546, 1552
FN 65, 1556-1558, 1574, 1579-1587, 1593-1595, 1595 FN 118, 1609-1654, 1661, 1692 FN 271, 1876, 2102, 2227, 2249, 2818, (Gewinnung)
- Opium-Rauchen 57 FN 37, 58, 1553, 1611, 1621, 1823-1829, 1993, 2224
- Opium-Rausch 1547, 1554, 1560, 1559 f., 1736, 1739, 1826 f.
- Opium-Substitut 1035
- Opium-Sucht s. Opium-Abhängigkeit
- Opium-Tee 1833
- Opium-Tinktur 321, 1543 FN 44, 1549-1551, 1713, 1724, 1834, 3362 FN 510
- optics 546, 904, 1012, 1191 f., 1377, (Halluzination)
- Optimismus (euphorisierend)
- optische Aktivität s. Isomere
- optische Halluzinationen s. visuelle Halluzinationen
- optische Isomere s. Enantiomere
- Orakel-/pflanzen 786 FN 1193, 794, 1170, s. auch Prophetic
- orale Aufnahme 58, 76, 179-186, 189, 312, 312
FN 451, 315, 346, 364 f., 374 f., 412, 476, 486, 535, 538, 540, 544, 622, 635, 685, 720 f., 728 f., 732, 745 FN 1131, 779, 745 FN 1131, 750, 755, 779, 783 FN 1185, 785, 787, 799, 805-807, 815, 829, 848, 853, 873 f., 885, 887, 897, 924, 942 f., 949, 972, 993, 995, 1004 f., 1008, 1034, 1046, 1060, 1082-1086, 1089, 1122, 1127, 1145, 1159, 1185, 1214, 1218, 1250, 1257, 1259, 1279, 1309, 1311-1314, 1336, 1374, 1405, 1411, 1416 f., 1467, 1471 f., 1476, 1486, 1553, 1562, 1568 FN 87, 1715 f., 1771 FN 410, 1828 f., 1833, 1858, 1860 FN 587, 1927, 1934 FN 691, 1966, 2048, 2051 f., 2070 FN 937, 2072, 2075, 2079, 2083, 2125 f., 2141-2143, 2209, 2223, 2335, 2339, 2345, 2392, 2437-2440, 2454, 2476, 2578, 2580 f., 2587, 2635, 2635 FN 806, 2644, 2646, 2653, 2660 FN 865, 2687-2692, 2700, 2709, 2737, 2743-2746, 2749, 2754, 2819, 2912, 2917, 2938, 2961, 2985, 2988, 2994, 3005, 3031, 3037 f., 3044 f., 3054, 3117-3119, 3126, 3161 f., 3201, 3285, 3356, 3425, 3460, 3500, 3537, 3582, 3591, 3609, 3623 f., 3642 f., 3649, 3777, 3784, 3821, 3831, 3836, 3840, 3852, 3909, 3957, 3981, 4024, 4052, (Absorption/Applikation/enteral/Ethanol/
Nicotin/Nitrite/per os/Sympathomimetica)
- orbitofrontaler Cortex (Serotonin/Thalamus)
- Oregon/USA 53
- Organisierte Kriminalität (OK) 101 FN 86, 102, 132, 1556 f., 1573-1575, 1581, 1584, 1589 f., 1595 FN 118, 1601, 1605 f., 1606 FN 130, 1607 f., 1620-1623, 1627, 1630-1632, 1637-1640, 1652 f., 1664, 1682, 1905, 2097, 2102, 2105, 2105
FN 1005, 2242, 2166, 2231, 2239, 2240
FN 107, 2242, 2245-2248, 2249 FN 118, 2255 f., 2260-2262, 2270-2272, 2271
FN 150, 2501, 2525, 2682, 3000

- Organismen 1026 FN 1544, 1072 f.
 Organproben 1963
 Orgasmus 1127, 2477, 4050, (Dopamin/
 Synästhesie)
 orgiastisch 782, 1087, 1209, 1753, 2986,
 (Dopamin)
 Orient 37, 50, 57 FN 37, 81-85, 770, 790, 931,
 1104, 1548, 2739
 Orientierungsfähigkeit/-losigkeit 192, 194,
 248, 688, 906, 1014, 1417, 1478, 3259,
 3331, 3989, (Bewusstsein/Dementia/
 Ethanol/extrapyramidales System)
 Orinoco-/Indianer 1048-1050, 1079, 3284
 Orphische Mysterien 731
 orthodoxer Schlaf (REM-Schlaf)
 Ortsveränderungsgefühle 784, 1013, s. auch
 Flugsalben
 Osmond, Humphrey 33, 488 FN 729
 Osmose (Blut-Hirn-Schranke/Lipide/Osmose)
 Ostäthiopien 2678
 Ostafrika 1632 FN 168, 2677 f., 2685, 2738
 Ostasien 1287, 1552
 Ostdeutschland 304, 421, 507, 1681, 2290
 FN 181, 2806
 Ostkordilleren 2252
 Osteoarthritis 3609
 Osteomyelitis 2003, (Osteopathie)
 Osteuropa 1166 FN 1720, 1340, 1577, 1636,
 1659, 1682, 1842, 2268, 2662, 2801 f.,
 4039, (HIV)
 Ostindische Inseln 932
 Ostjacken 719
 Ostsibiriens 719
 O-Tee 1833
 O-Tinke 1832
 Outdoor-Produktion 49 FN 26, 61 f., 70, 300,
 302
 Ouzo 1218 FN 1807
 oxytocische Mittel s. wehenerregende Mittel
 Ozeanien 2120
 Oxidationsprodukte/-prozesse 153 f., 184, 258,
 289, 296, 586, 877, 939, 965, 968, 1369,
 1414, 1521 f., 2641 FN 820, 2644, 2694,
 2943, 3136 f., 3382, 3670,
 (Aldehyd/Akkohole/Alkyle/
 Aminoäsuren/Anhydride/Carbonsäuren/
 Desaminierung/Droge/Ethanol/
 Malonsäure/Metabolisierung/Methanol/
 Monoaminoxydase/Noradrenalin/
 Oxidation/Piperidin)
 Oxy 3679
 Oxycodon-Abhängigkeit 3671, 3677
 Oxycodon-Missbrauch 3676-3680
- P**
 packs 1650, 1881, 3494
 Päckchen 1883
 Pädiatrie s. hier Neugeborenes/Kinder
 Pakistan 62, 71, 112, 120, 793, 1578, 1595,
 1613 f., 1616-1618, 1630-1632, 1636,
 1639, 1641, 1643, 1661, 1668, 1871
 Pakistani-Fladen 294
 Paläolithikum 775
 Palästina 1517 FN 13
 Palermo/Italien 1578
 Palliativmedizin 572 FN 868
 Pamir 74
 Pan 782
 Panama Red 50
 Pancaru 1067
 Pandemie 2006
 Pandjab/Indien 50
 Panikerlebnisse/-reaktionen/-attacken 248,
 291, 413, 455, 558, 564, 570, 659, 909,
 1016, 1193, 1334, 1391, 1483, 2380,
 2858, 3007, 3059, 3059 FN 1599, 3362,
 3383, (Amygdala/Halluzination/
 Manie/Panikattacken)
 Pankreas 3809
 panschen s. Streckmittel
 Pantherina-Syndrom 713 FN 1086
 Panzerschokolade 2780
 Pappen 622, 1274
 Paracelsus 1483
 Paradies 84
 paradocher Schlaf 3135, (paradox/REM-Schlaf)
 paradoxe Wirkungen (paradox) s.
 Wirkungsumkehr
 Parästhesien 536, 687, 1006, 1227, 1314, 2372,
 2614, 3059 FN 1599, 3207, 3582, 3676,
 3798, 4034, (Parästhesien)
 Paraldehyd-Missbrauch 3100, 3103
 Paralyse 1228, 2573, 2608, 3580, (Paralyse)
 Paralysis agitans s. Parkinson'sche Krankheit
 Paramilitär s. hier Autodefensas/Narco-
 Guerillas/Privatarmeen
 paranoide Reaktionen/Phasen 246, 414-416,
 657 f., 1022, 1142, 2365, 2371, 2375,
 2522, 2616, 2708, 2711, 2792 FN 1096,
 2934, 3008 f., 3060, 3333, 3907, 3983,
 4002, (Beziehungswahn/Ethanol/
 Paranoia/paranoid/Psychose)
 Parasitenbefall 1200 FN 1771, 1495, 1998,
 2003, 2520, (Arzneimittel)
 Parasympathicus 216, 710, 725, 812, 815, 819,
 824, 1140, 1162, 3566, (Acetylcholin/
 Adrenalin/Akkommodation/ANS/Miosis/

- Mydriasis/Parasympathicus/
Parasympatholytica/
Parasympathomimetica/PNS/
Sympathicus)
- Parasympatholytica 216, 710 FN 1078,
812-819, 824, 1140, 3280, 3779,
(extrapiramidale Symptomenkomplexe/
Mydriasis/Parasympatholytica/
spasmolytisch)
- Parasympathomimetica 24, 24 FN 35, 581,
605, 709-711, 710 FN 1078, 725, 744,
773, 812, 816, 1095 FN 1626, 1303,
2633, 2747, 3041 FN 1561, 3264, 3286,
(Acetylcholin/Miosis/
Parasympathomimetica)
- P-Areal 1814
- parent drug (Metabolisierung)
- parenterale Aufnahme 179-182, 157-189, 310,
853, 1005, 1009, 1050, 1068, 1188,
1375, 1447, 1715, 1740 FN 142, 1859
FN 578, 1966, 2068 FN 934, 2094, 2332,
3576, 3591, 3745, 3887, (Acetylcholin/
Akkommodation/enteral/Enzyme/
Hepatitis/parenteral/Tryptophan)
- Parese 3482, (Parese), s. auch
Muskelschwäche/Lähmungen
- Pariana/Brasilien 1050 FN 1574
- Paris/Frankreich 88 f., 1219, 1560, 2216,
(Terpene)
- Parkinsonmittel s. Antiparkinsonmittel
- Parkinson'sche Krankheit/Symptome 1096,
1304 FN 1949, 1334, 1380, 1422, 2599,
2618 FN 764, 2774, 3335, 3564, 3564
FN 859, 3798 f., (Basalganglien/L-Dopa/
Dopamin/extrapiramidale
Symptomenkomplexe/Methanol/
Paralyse/Placebo/Rigor)
- Partialagonisten 1164, s. auch partielle
Opioidagonisten
- Partiallappen (Scheitellappen) (Cerebrum)
partielle Opioidagonisten 3601, 3685, 3714 f.,
3728, 3730, 3743 f., 3746, 3750, 3759,
(Antagonisten)
- Partydrogen/-szene 132, 1011 FN 1517, 1222,
1288, 1288 FN 1914, 1342, 1342
FN 2031, 1344 FN 2039, 1347, 1348
FN 2046 und 2047, 1351, 1449, 1493,
1493 FN 2291, 1496, 2283, 2291, 2446,
2449, 2531, 2636, 2658, 2819, 3993, s.
auch Diskodrogen
- party pills 1493
- Paschtunistan/Pakistan/Paschtunen 1617, 1619,
1622, 1630
- passagere Annesie (Amnesie/passager), s.
Amnesie
- passagere Drogenabhängigkeit 2108, (passager)
passagerer Konsum s.
- Probierstadium/Gelegenheitskonsum
- passive Diffusion (Diffusion/Resorption)
- Passivität 3326, s. auch Antriebsarmut
- Passivrauchen (Nicotin)
- pasta básica 2186-2188, 2194, 2250, 2255,
2257, 2266, 2480-2484
- pasta levada 2188 f.
- Patchouli (ätherische Öle)
- Patentmedizin 780, 1143, 1143 FN 1690, 1547,
1550, 2209, 3105
- Pathanen s. Paschtunen
- pathologischer Rausch (Rausch/Psychose), s.
psychotische Reaktionen
- Pattex-Verdünnung 4010, 4014, 4037, 4040
FN 1589, 4041
- Pavlovna 982
- Pazifik 1079, 2126
- pazifische Inseln 2123, 2126, 2738
- p.c. s. per cutan
- PCP-Analgesie 1420
- PCP-Intoxikation 1408, 1408 FN 2144, 1418,
1422, 1429 f.
- PCP-Kombinationen 1408 f., 1433
- PCP-Psychose 1418-1420, 1425 f., 1428
- PCP-Rauchen 1405, 1407 f., 1411 f., 1416
- PCP-Rausch 1272, 1321, 1397, 1399, 1407,
1415-1423, 1425
- peace pills 1406
- pearls 4050
- Peer-Group 392, 1979
- Peking Ente 1587
- Pelletier 3287
- Pemolin-Missbrauch 2789, 3294
- Penis 1063, 1124, 1127, 2477, 3565
- Pentazocin-Abhängigkeit 2033, 3721,
3756-3758, 3761
- Pentazocin-Intoxikation 3751, 3948
- Pentazocin-Rausch 2033, 3751
- pepper high 745 FN 1131, 1786 FN 445
- Pep Love Legal E 1497
- pep pills 2665, 2966, 2966 FN 1402
- Per 4011, 4024, 4032
- per aquaeductales Grau 1782
- per cutan (p.c.) (parenteral/per cutan)
- Perikaryon (Neuron)
- Perineurium (Neuron)
- Periode 2008 FN 824
- peripherie Blutgefäße 2337, 2343

- peripherie Nebenwirkungen s. vegetative Nebenwirkungen
- peripheres Nervensystem (PNS) 745 FN 1131, 1438, 1777, 2381, 2648, 2698, 2772, 2846, 2895, 2910, 2946, 2949 f., 2958 f., 2963, 3132, 3222, 3331, 4031, (Adrenalin/Afferenz/Anästhesie/ Analgesie/Analgeticum/Axon/ANS/ Bewusstsein/Lokalanästhesie/Neuron/ PNS/retikuläres System/Serotonin/ Synapse/ZNS)
- Perforation 2444, 2583, 3050
- perlingual (perlingual)
- Permeabilität 4, 15, 282, 577, 2429-2431, 3131, (Blut-Hirn-Schranke/ Catecholamine/Diffusion/Hormone/ Lipide/Membran/Noradrenalin/ Osmose/Rezeptoren/Synapse), s. auch Membranpermeabilität
- permissive Haltung 104 FN 90, 124, 124 FN 122, 2630
- Pernambuco/Brasilien 102, 1067
- Pernod, Marcelin 1217
- perorale Aufnahme (per os) s. orale Aufnahme
- Persephone 477
- Persian white 3925
- Persien s. Iran
- persistierendes Verlangen (Persistenz), s. drug craving
- Persönlichkeitsentwicklung s. hier Entwicklungsdefizite
- Persönlichkeitsstruktur/-veränderungen/- spaltung/-störungen 224, 241, 370-384, 387, 389, 395-397, 560, 571, 654, 854, 1014, 1016, 1192, 1308, 1321, 1361, 1418, 1982, 1988 f., 1999, 2014, 2014 FN 833, 2015 FN 836, 2153, 2521, 2523, 2623, 2792 FN 1096, 2873, 2880, 3006, 3057, 3327, 3483, 3485, 3505, 4023, 4034, (Dementia/Depravation/ Depression/Droge/Paranoia/Psychose/ Rausch/Schizophrenie)
- Persönlichkeitsverfall s. Depravation
- Peru 842 f., 915, 1051, 1053, 1079, 1087, 2171, 2200 f., 2200 FN 52, 2203, 2206, 2219-2223, 2233-2235, 2234 FN 99, 2239 f., 2239 FN 105, 2243, 2250, 2254, 2316, 2327, 2480
- Peruvian flakes 2192, 2316
- Peruvian powder 2192
- Pervitin-Abhängigkeit 2781, 2785
- Pervitin-Psychose 3058
- Petersilienöl 934 FN 1393, 1291
- Pethidin-Abhängigkeit 3783-3785
- Pethidin-ähnliche Wirkungen 3603, 3790, 3801, 3886, 3899
- Pethidin-Intoxikation 3786 f.
- Pethidin-Rausch 3783
- Peyote-Abhängigkeit 911
- Peyote-Alkaloide 863-868, 885, 897, 914, 916, 920-926, 930
- Peyote button s. mescal button
- Peyote cimarron 859
- Peyote-Kult 891-894, 900, 980 f., 1169, 1171
- Peyote-Rausch s. Mescalin-Rausch
- Peyotl 861, 882 FN 1342, 891
- Pfeffer-Spray 745 FN 1131
- Pfeifen 310, 310 FN 449, 315, 1034, 1186, 1824, 1826, 3001, s. auch Base-Pfeifen/Wasserpfeifen
- Pfeilgifte 783 FN 1185 und 1186, 787, 1168 FN 1722, 3284
- Pferde-/rennsport 860 FN 1312, 1436 FN 2198, 2792 FN 1096, 3734 FN 1126, 3908 FN 1379, 3916 FN 1393, (Droge)
- Pflanzenabsud s. Absud
- pflanzenbasierte Drogen s. biogene Drogen
- Pflanzengifte/Pflanzenintoxikation 783, 783 FN 1184 bis 1186, 805, 807, 809, 816, 830 f., 1166, 1429 FN 2186, (Steroide)
- Pflaster 772, 2223, 3718, 3884, 3884 FN 1349, 3909
- Pfortaderkreislauf (enteral/parenteral)
- Phalloides-Syndrom 713 FN 1089
- Phallotoxine 713 FN 1089, 728
- Phantasie(n) 560, 1149, 1743, 1988, 2690, 3992, 4001, 4019, (Halluzination/ Hippocampus)
- Phantasma (Halluzination)
- Phantastica 461
- Phantomenschmerzen 1718
- Pharmakodynamik 187, 194, 199, 269, 396, 562 FN 850, 1140, 1799, 1862 FN 591, 1967, 2051, 2474, 3422, 3517, 3520, (Isomere/Pharmakodynamik/ Pharmakokinetik/Pharmakon)
- pharmakogene Folgewirkungen 3335
- Pharmakokinetik 187, 194, 199, 199 FN 253, 575, 1437, 1473, 3419, 3422, 3046, (Kinistik/Pharmakokinetik)
- Pharmakon-Rezeptor-Komplex (Pharmakon/Rezeptoren)
- Phasenprophylaxtika 3371, 3376, s. auch Anfallsprophylaxe
- Phasensynchronisation s. Synchronisation
- Phasenverschiebung (Depression/Melatonin)

- Phase-I-/Phase-II-Reaktionen 3831,
 (Catecholamin-O-Methyltransferase/
 Metabolisierung/Noradrenalin)
- phasisch/phasenhafter Verlauf 206, 208, 246,
 248, 438, 543, 566, 686, 688, 724, 822,
 843, 901, 908, 1010 f., 1018, 1377, 1479,
 1755 f., 1980, 1982, 2029, 2117, 2146,
 2360, 2368, 2370, 2372, 2377, 2379,
 2511, 2566, 2610, 2617, 2703 f., 2756,
 2925, 3008, 3207, 3371, 3376, 3992,
 4018, 4020 f., 4023, (Psychose)
- Phenacetin-Niere/-Missbrauch 3088 f.
- Phenmetrazin-Rausch 2618, 2865 f.
- Phenothiazin-Intoxikation 3351
- Phentermin-Rausch 2858
- Philosopher's Stone Truffles 995 FN 1492
- Philosophie 497, 550
- Phiolen 1472, 2499, 4050
- Philippinen 1034, 2126, 2815, 2996
- Phnom Penh/Kambodscha 1586
- Phobien 28 FN 46, s. auch Angstzustände
- Phönizien 729 FN 1104
- Phosphorylierung (Dopamin/Noradrenalin)
- Photopsien 221, 546, 546 FN 823, 904, 1012,
 1147, 1377, 2374, 2507, (Halluzination)
- Physiologie der Religion 233
- physiologischer Schlaf 3098, 3313, 3406
- physiologische Wirkungsweisen 1-29, 2633,
 4064-4066
- bei Absinth 1226
- bei Acetylcholin 2747 f., (Acetylcholin)
- bei Adrenalin (Adrenalin)
- bei Amanita-Wirkstoffen 709-711, 721-723,
 725
- bei Amfetaminen 582, 587, 970, 1802,
 2361, 2385 FN 253, 2414 f., 2414
 FN 414, 2698, 2835, 2846, 2869, 2895,
 2936-2960, 2962, 3005, 3062 f., 3131
 FN 141, (Mydriasis/Sympathomimetica)
- bei Amylnitrit 4047, 4049
- bei Apomorphin 3561 f., 3567
- bei Arecolin 2747 f., 2752 f., 2756
- bei Antidepressiva 3379-3382, 3462
- bei Barbiturat en 258, 1774 FN 417, 3120,
 3126-3142, 3203, (GABA)
- bei Benzilsäureestern 1455
- bei Benzodiazepinen 2135 FN 1047, 3203,
 3407, 3421, 3454-3470, 3478, 3492,
 3540, (Nocizception)
- bei Benzomorphanen 3744-3746, 3751
- bei Bromcarbamiden 3254, 3257-3259
- bei Bufotenin 591, 608, 972, 1043 f., 1050,
 1060, 1086
- bei Buprenorphin 3714-3716
- bei Cannabis 150 FN 171, 152, 152 FN 173,
 186, 191, 199, 218, 226, 237 FN 327,
 251-290, 722, 1802, 2398, 3131 FN 141,
 4065 f., (GABA/Hippocampus)
- bei Cocain 1471, 1802, 2307 f., 2336 f.,
 2340, 2361, 2378, 2380-2435, 2457,
 2479, 2606, 2615, 2629, 2646
 FN 830, 2947, (Mydriasis/retikuläres
 System/Sympathomimetica)
- bei Cocainethylen 2474
- bei Codein 3617, 3625, 3627
- bei Coffein (Coffein)
- bei Crack 2506
- bei Cytisin 1162
- bei Dextropropoxyphen 3872
- bei Dihydrocodein 3648, 3956
- bei Diphenoxylat 3793
- bei Distickstoffmonoxid 3992
- bei DMT 591, 972, 1086, 1369-1371, 1381
- bei DOB 589, 1270-1272
- bei DOM 582, 589, 1240, 1270, 1272, 1381
- bei Droperidol 3886 FN 1351
- bei Ephedrin 2415, 2644-2648, 2944, 2959,
 (Sympathomimetica)
- bei Ergotamin 512 FN 764
- bei Ethanol 199, 253 FN 350, 257, 1774
 FN 417, 1802, 1802 FN 473,
 2381, 2606, 2940, 3129 f.,
 3134, 3137, 3140, (Blut-Hirn-
 Schranke/Dopamin/Ethanol/GABA)
- bei Ether 3979, 3982
- bei Fentanyl und verwandten Wirkstoffen
 3897, 3901, 3903, 3906
- bei GBL 1468
- bei GHB 1462, 1471
- bei Harmala-Wirkstoffen 593-595, 1078,
 1086, 1095, 1097
- bei Heroin und verwandten Wirkstoffen
 270, 282, 581, 1744, 1760-1822, 2361,
 2606, 2629, 2938, 3956, 4065 f., (Blut-
 Hirn-Schranke/Dopamin/limbisches
 System)
- bei Iboga-Wirkstoffen 1086, 1140-1142
- bei Kawa-Wirkstoffen 2134 f., 2139, 2141
- bei Ketamin 1438, 1444
- bei Khat-Wirkstoffen 2698-2701, 2710
- bei Levacetylmethadol 3852
- bei Levorphanol 3699
- bei Lisurid 2627
- bei Lösungsmitteln 4006, 4012, 4017
- bei Lokalanästhetica 2426-2431, 2307, 2318,
 2382, (Lokalanästhesie)

- bei LSD-25 226, 276, 512, 540-542, 573-611, 621, 722, 875, 969 f., 1194, 1303, 2398, (Antagonisten)
- bei Mescalin 582, 589, 875-877
- bei MDA und verwandten Verbindungen 276, 582, 1303-1307
- bei Meprobamat 3412
- bei Metamfetamin 2938-2944, 2948, 2957, 2960, 3005
- bei Methadon 1815, 2047, 3829-3831, 3956
- bei Methaqualon 3201-3203
- bei Methylphenidat 2869, 2872 FN 1218, 2952-2954
- bei Mitragynin 1036
- bei Modafinil 3311
- bei MPTP 3798
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 939
- bei Naloxon 2036, 3591 f., 3946
- bei Naltrexon 3953, 3956 f.
- bei Neuroleptica 3342, 3344 f., 3462
- bei Nicotin 254, 581, 833 FN 1289, 1114 FN 1649, 1162, 1164, 1802, (Blut-Hirn-Schranke/limbisches System/Nicotin/Sympatholytica)
- bei Nicotinamid 1859 FN 581
- bei Noradrenalin (Noradrenalin)
- bei Norpseudoephedrin 2944, 2959
- bei Opiodantagonisten 3942, 3946
- bei Opoiden 235, 1744, 2606, 2629, (Dopamin/limbisches System)
- bei Oxycodon 3610, 3671
- bei PCP 1413 f., 1423-1425, 1444
- bei Pemolin 3290
- bei Pentazocin 3744-3746, 3751
- bei Pethidin 3773, 3779
- bei Phenacetin 3088
- bei Piperazinen 1498
- bei Piperidindionen 3238
- bei Piritramid 3805
- bei Psilocybin 276, 591, 968-972
- bei Remifentanyl 3897
- bei Salvinorin 1194
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 812-825
- bei Strychnin 2429 FN 448, 3280, 3282
- bei synthetischen Cathinonen 2721
- bei synthetischen Cannabinoiden 445, 447
- bei Tapentadol 3610-3612
- bei Theophyllin 2883 FN 1238
- bei Tilidin 3579 f., 3592, 3956
- bei Tramadol 3601, 3956
- bei Urethanen 3264
- bei Vareniclin 1164
- bei Xenon 4064, 4064 FN 1621
- bei Yohimbin 1114, 1124
- bei Zolpidem 3537, 3540
- physische Abhängigkeit 376-381, 649, 833, 911, 1021, 1038, 1221, 1336, 1483, 1698, 1977-2119, 2153, 2512, 2565, 2606 f., 2611-2613, 2667, 3010, 3054-3056, 3167-3176, 3220, 3255, 3260, 3481, 3486, 3605, 3628, 3631, 3648, 3677, 3756, 3903, 3984, 4028, (Arzneistoffabhängigkeit/Coffein)
- Picasso, Pablo 1220
- Piloten s. hier Kampfpiloten
- Pilsen/Tschechien 789
- Pilzbefall 2003
- Pilzgerichte 993
- Pilzgifte s. Mykotoxine
- Pilzverrücktheit 718, 725, 729, 741
- Pilzzeremonien 731-733, 976 f., 980-982
- Pilzzucht 889, 974, 974 FN 1461, 988, 991-995, 1027
- Pinealorgan (Melatonin)
- pink football 2823
- Piperazin-Intoxikation 1499
- Piperazin-Kombinationen 1491, 1498
- Piperazin-Konsum/-Missbrauch 453, 1493, 1496-1499
- Piperidin-Alkoide 764, 783 FN 1184, 1451, 3246, (Antagonisten/Nicotin/Piperidin)
- Pipiltintzintli 1180
- Pipradrol-Abhängigkeit 3268
- Pipradrol-/Rausch 2789, 3269
- Piritramid-Abhängigkeit 3808
- Pituri 848
- Piule 684
- Placebo-Effekt 1788, 3395, (Depression/Placebo)
- Placenta 2577, 3490
- Plan Columbia 2236
- Plaque (Hippocampus)
- Plasmahalbwertszeit s. Halbwertszeit
- Plasmakonzentration/-nachweisbarkeit 182, 253, 256, 357, 364 f., 575, 1413, 1462, 2403-2405, 2408, 2938, 3063, 3201, 3537, 3675, 3830, 3957, (Kinetik/ Plasmakonzentration), s. auch Blutspiegel
- Plasmamembran s. Membranpermeabilität plasticity/Plastizität s.Neuroplastizität
- Plastiktüten-/folie/-fläschchen 2692, 2848, 3981, 4016, 4024, 4024 FN 1563
- Plausibilität (Hippocampus)
- Plexus (Plexus)
- Plinius 781

- Plömbchen 1876, 2445
 PMA-Intoxikation 1255 f., 2976-2978
 Pneumonie 410, 2002, 2518
 Pneumothorax 409
 PNS s. peripheres Nervensystem
 p.o. s. per os
 Po/Pola 3847
 Poe, Edgar Allan 1560
 Polamidonisten 3820, 3857
 Polen/polnisch 1345, 1520, 1578 FN 99, 1636, 1659, 1667, 2801, 2827, 2848 FN 1188
 Politik der Ekstase 496 FN 740
 Politiker/Politik 33 f., 104, 134, 498, 801, 1606, 1606 FN 130, 1608, 1620, 1627, 2784, 3437, s. auch Drogenpolitik
 Pollinieren 42, 62
 Polizei 101 FN 86, 111 f., 112 FN 107, 113 FN 108, 205 FN 363, 362, 394 FN 571, 745 FN 1131, 1602, 1605, 1607, 1636, 1668 FN 225, 1679, 1907, 1926, 1946 f., 1952, 2011 FN 830, 2081, 2231, 2242, 2262, 2296, 2347, 2525, 2536, 2803 FN 1112, 2810, 3022, 3031, s. auch Kriminalität/Repression
 Polizeiliche Kriminalstatistik (PKS) 111-113, 113 FN 108, 2011, s. auch Dunkelfeld
 Polnische Suppe 1520
 Polskompott 1520, 1762
 polygenetisch (Hyperkinetisches Syndrom)
 Polynesien 2126, 2152
 Polyneuropathien 1997, 3994, 4031
 polysynaptische Wirkung 3412, (GABA/retikuläres System)
 Polytoxikomanie 108, 656, 1348, 1679 FN 243, 1759, 1898, 1970 f., 2008, 2027, 2034, 2052, 2056 f., 2063, 2074, 2085-2091, 2099, 2101, 2106, 2211, 2530, 2567, 2590, 2621, 2935, 3011, 3053, 3057, 3081, 3090-3092, 3147, 3170, 3220, 3450, 3502, 3584, 3630-3632, 3731, 3834, (Arzneistoffabhängigkeit/ Mehrfachkonsum/Missbrauch/ Polytoxikomanie)
 polyvalenter Missbrauch/Abhängigkeit s. hier Mehrfachkonsum/Polytoxikomanie
 Popmusik 499, 3512
 Poppers 1492 FN 2290, 4050, 4055
 poppy heads s. Mohnkapseln
 poppy seeds s. Mohnsamen
 poppy strow s. Mohnstroh
 Portugal/portugisisch (Nicotin)
 positive Gefühle s. hier Euphorisierung
 positive Verstärkung 1810
 Positivliste 460, 1238 f., 3073, 3532, 3659, (Betäubungsmittel/Designer Drugs)
 post coke blues 2380, 2510, 3367
 Postentzugssyndrom 2036
 postganglionär 710, 812, (Acetylcholin/Noradrenalin/Parasympathicus/ Parasympathomimetica/postganglionär)
 postnarkotisch 1399, 1445
 postoperative Zustände 744, 1714, 2051 FN 910, 3445, 3575, 3598 f., 3609, 3717, 3749, 3781, 3819, 3867, 3893, 3946
 postsynaptischer Angriffspunkt 12, 17, 22, 24, 284, 577, 588, 602, 710, 813, 875, 1817-1819, 2423, 2952, 2955, 3131, 3468, 3611, (Acetylcholin/biogene Amine/Dopamin/Neurotransmitter/ Noradrenalin/Parasympathicus/ Parasympatholytica/postsynaptisch/ Rezeptoren/Sympathomimetica/ Synapse)
 posttraumatische Belastungsstörung (PTBS) 28 FN 46, 2014, (Hippocampus)
 pot 292
 potenzfördernde Mittel s. Aphrodisiaca
 Potenzholz 1119
 Potenzierung 197, 290, 713, 1475, 1712, 3134, 3137, 3217, 3360, 3513 f., 4024, (Dopamin/Synapse/Synergismus/ Überaddition/Wechselwirkungen)
 Potenzminderung/-verlust s. Impotenz/Libidominderung
 Potenzmittel s. hier Aphrodisiaca
 powder cocaine s. Pulvercocain
 power 2807
 P-2-P-Verfahren 2735, 2768 FN 1030
 Prädisposition 278 FN 395, 401, 403, 415, 530, 1016, 1981, 1991, 2617, 2759, 3474, 3992, s. hier auch Suchtdisposition
 präfrontaler Cortex 279, 388, 1305, 1776, 1804, 2941, 2952, (Cortex/Dopamin/Halluzination/Hippocampus/Hyperkinetisches Syndrom/ limbisches System/Nicotin/Noradrenalin/Placebo/Psychose/REM-Schlaf/Schizophrenie/Serotonin)
 präganglionär (Parasympathicus)
 Prägung 544, 2025 FN 847
 prähellenisch 477
 präkeramisch 1517 FN 13
 präkolumbianisch 2200
 Prämedikation 773, 2036, 2039, 3401, 3423, 3429, 3443 FN 635, 3445, 3672, 3700, 3778, 3787, 3824, 3829, 3885

- pränatal 388, s. auch Fetus
 präoperativ 773, 1714, 3445, 3672, 3700, 3778,
 3824, 3829
 Prärie-Indianer 893, 950, 1171
 Präservative 1666, 2265
 präsynaptischer Angriffspunkt 12, 387, 587,
 1303, 1335 FN 2015, 1795, 2414, 2417,
 2423, 2949, 2951, 3382, 3468, 3611,
 (GABA/Neurotransmitter/
 Noradrenalin/postsynaptisch/
 Rezeptoren/Serotonin/
 Sympathomimetica)
 präsynaptisches Endknöpfchen 9, 11, 1335
 FN 2015, 2417, 3382, (Axon/Synapse)
 Prävalenz 108 FN 98, 114, 387, 507, 996, 1343,
 1656 FN 208, 2290 FN 181, 2806, 3518,
 (Prävalenz)
 Prävention s. hier Suchtprävention
 Präzipitation (Präzipitation), s. Ausfällung
 precursor chemicals s. Grundstoffe
 Preisverfall 1339, 1345 f., 1348 FN 2048,
 1614 f., 1634, 1650, 1671 FN 229, 1683
 FN 247, 1865, 1876 f., 1876 FN 613,
 1899, 2010 FN 828, 2012, 2084, 2097,
 2097 FN 980, 2104, 2107, 2281 FN 165,
 2282, 2282 FN 167, 2285, 2294, 2451 f.,
 2483, 2501 f., 2504, 2526, 2526 FN 623,
 2531 f., 2980, 4036
 Prellungen 3978
 pre-precursor 1426
 Presley, Elvis 3476
 Priem 1085, 1185, 2738
 primärer visueller Cortex (Halluzination)
 primäre Sucht 1980 FN 771, 1989, 2015
 Privatarmeen 1557, 1584, 1584 FN 108, 1622,
 2231, 2254, 2262, s. auch warlords
 Privatrezept s. hier doc tour
 Probenahme 1903 FN 649, (Antigen)
 Probierstadium 108 FN 98, 134 FN 141,
 135, 348, 398, 402, 691-693, 1679,
 1681, 2100, (passager), s. auch
 Gelegenheitskonsum
 Problemverdrängung/-flucht 384, 395, 570,
 570 FN 864, 654, 1742, 2061, 2109,
 2359, 3144, 3149, 3474, 4021
 Prodrug 1468
 progrediert (Psychose)
 progressiv (progressiv)
 Prohibition 81, 124, 136 FN 145, 1607 FN 132,
 2080, 2100, 2100 FN 985, 2217, 3974,
 (Nicotin), s. auch Repression
 Prohibitionstote 1676 FN 238
 Propangas-Schnüffeln 4057-4063
 Prophetie 683, 731 FN 1106, 786 FN 1193,
 794 f., 794 FN 1206, 834, 976 f., 1168
 FN 1722, 1170, 1176, 1180
 Prophylaxe 2051 FN 909, 2072-2074, 2594,
 2625, 3144, 3371, 3376, 3450, 3488,
 3950, 3954 f.
 Propofol-Intoxikation 2039 FN 883, 3512
 Proselytentum 2360, 2476
 Prostitution/Prostituiertenmilieu 1172, 1344,
 1611, 2007, 2013, 2066, 2447, 2527,
 2817, 2819 f., 2968, 3004, 3237, 3514,
 (HIV)
 Proteine 3 f., 11, 13, 75, 277, 876, 1805,
 1810 FN 489, 2230, 2307, 3130, 3469,
 (Aminosäuren/Amygdala/Diffusion/
 Eiweißstoffe/Enzyme/Hippocampus/
 Membran/Neurotransmitter/
 Noradrenalin/Rezeptoren)
 Protestbewegung 499, 983
 Protoehormon (ACTH)
 Protonenresonanz-Spektroskopie 638, 1949,
 3015
 protrahierter Verlauf 377, 385, 412, 1018, 3054
 prozedurales Gedächtnis (Hippocampus)
 Prüfungsvorbereitungen 2657, 2777, 2877,
 2922, 3318 f.
 Pseudococain 2716
 Pseudohalluzinationen 212, 222, 554,
 904, 1012, 1192 FN 1758, 2373,
 (Halluzination)
 Pseudokatalepsie 217, (Katalepsie)
 Psilocybin-Abhängigkeit 1021
 Psilocybin-ähnliche Wirkungen 1191, 1313
 Psilocybin-Kombinationen 736, 804, 989,
 1005, 1012 FN 1519, 1015, 1194, 1196,
 1332 FN 2004, 1348, 2292, 2809
 Psilocybin-Konzentrat 999
 Psilocybin-Nachweis 1023 f.
 Psilocybin-Rausch 688, 699, 730 FN 1106,
 803, 975 f., 985, 988, 1001 f., 1008-1018,
 1022, 1181, 1191, 1249
 Psilocybin-Spritzen 1005, 1009
 Psilocybin-Therapie 493, 570 FN 865, 983-987
 Psilos 988
 P-site 1814
 Psychedelica/psychedelisch 33, 98, 611, 649,
 673, 801, 838, 990, 1051, 1118, 1140,
 1272, 1415, 2225, 3297, 3366 FN 516,
 (MAO/psychedelisch)
 psychedelic after-glow 211, 412
 Psychedelische Bewegung 98, 233, 496, 500,
 691-693, 983, 3967

- psychedelische Drogen/Effekte 33, 533, 543, 649, 673, 691, 694, 801, 990, 1272, 1416, 2140, 2225, (Thalamus/psychedelisch)
- psychedelische Musik 234, 499
- psychedelische Therapie 571
- Psychiatrie/psychiatrisch 19 FN 23, 33, 114 FN 112, 414, 449, 662, 771 FN 1158, 808, 1989, 2015, 2053, 2112, 2117, 2872, 3376, 3401, 3423, 3517, (Adrenalin/Psychose)
- psychische Abhängigkeit 381-387, 421, 570, 652 f., 911, 1022, 1277, 1336, 1977, 1984, 2365, 2512, 2604, 2610-2612, 2622, 2667, 2862, 3010, 3035, 3047, 3069, 3144, 3166 f., 3220, 3255, 3481, 3486, 3489, 3631, 3648, 3756, 3903, 4028, (Arzneistoffabhängigkeit)
- psychische Alterationen s.
 Persönlichkeits-veränderungen
- psychische Aura 546 FN 823
- psychische Instabilität s. Labilität, psychische psychischer Normalzustand s. hier subjektiver Normalzustand
- psychische Wirkungen 18, 18 FN 22, 30, 462 f., (Arzneimittel/Dopamin/Droge/
 psychoaktiv/Rausch/Serotonin)
- bei Absinth 1223-1225*
- bei Adrenochrom 586*
- bei Alkohol 3513, 3955, 3962, 3982
- bei Amanita-Wirkstoffen 712, 718, 723-727, 741
- bei Amfetaminen 31, 1325 FN 1991, 2618, 2786, 2830 FN 1162, 2835, 2858, 2865, 2914-2937, 2986, 3005-3007, 3051, 3065 f.
- bei Amylnitrit 4049 f.
- bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
- bei Antidepressiva 3362-3364
- bei Apomorphin 3566, 3568
- bei Arecolin 2737, 2752-2756
- bei Asaron 953
- bei Baclofen (GABA)
- bei Barbituraten 3130, 3144, 3149-3155, (GABA)
- bei BDMPEA 1265
- bei Benzilaten 1456
- bei Benzin 4008
- bei Benzodiazepinen 3448, 3491 f., 3500, 3516
- bei Benzol (aromatische KW)
- bei Bromcarbamiden 3256
- bei Bufotenin 1046, 1060-1065
- bei Buprenorphin 3720 f.
- bei Butan und anderen Gasen 794 FN 1206, 4061
- bei Cannabis 50, 105, 118, 146, 152 f., 152 FN 173, 155, 178, 182, 189-192, 219-250, 257, 259, 261, 263-266, 272, 274 f., 278, 278 FN 396, 279 FN 397, 280, 291, 376 FN 541, 397, 412-414, 418, 428, 532, 552, 560, 566, 611, 690, 828, 1011, 1015, 2373, 2618, 4065, (GABA)
- bei Chloroform 3962, 4001 f.
- bei Clomethiazol 3358
- bei Cocain 31, 2197, 2338, 2341, 2347, 2351-2380, 2383, 2395, 2423, 2440, 2465, 2467 f., 2473, 2487, 2491, 2507-2511, 2591, 2618, 2917, 2920, (Halluzinogen/retikuläres System)
- bei Cocainethylen 2474
- bei Codein 3618, 3626, 3628-3631
- bei Coffein (Coffein)
- bei Crack 2507-2511
- bei Cyclazocin 3761 f.
- bei Cytisin 1160 f., 1165, 1170
- bei Dextrometorphan 3709
- bei Dextropropoxyphen 3875
- bei Dihydrocodein 3649
- bei Distickstoffmonoxid 3990, 3992
- bei DMA 1252
- bei DMT 1372-1378, 1383
- bei DOB 1270-1272, 1276
- bei DOET 1257 f.
- bei DOM 1244-1249, 1272, 1276
- bei Ephedrin 2640, 2648, 2652, 2658
- bei Ethan und Ethylen 794 FN 1206
- bei Ethanol 2916, (Ethanol/GABA/Rausch)
- bei Ether 3962, 3982, 4008
- bei Ethylmorphin 3661
- bei Fentanyl und verwandten Verbindungen 3905, 3907, 3913, 3913, 3926
- bei GHB/GBL 1467, 1473, 1475-1478, (GABA)
- bei Harmala-Wirkstoffen 1080 f., 1084-1086, 1088, 1091-1093, 1104, 1106, 1110
- bei Heroin und verwandten Verbindungen 31, 270, 1739-1759, 1810, 1955, 1955 FN 710, 1981, 1994 f., 2347, 2362 f., 3500, 4065, (Dopamin)
- bei Hydrocodon 3691
- bei Hydromorphon 3685
- bei Iboga-Wirkstoffen 1140, 1146-1148
- bei Kawa-Wirkstoffen 2137, 2140, 2144-2148
- bei Ketamin 1438, 1442-1447

- bei Khat-Wirkstoffen 2680, 2690 f., 2698 f., 2703-2707
- bei Levacetylmethadol 3852
- bei Levomethadon 3832-3836
- bei Levorphanol 3701
- bei Lösungsmitteln 3963, 4006, 4017-4023
- bei LSD-25 481, 486, 521, 530, 532 f., 537-566, 568, 576, 606, 608, 611, 613, 621, 656, 687, 828, 903, 911, 1002, 1011, 1147 FN 1696, 1272, 1321, 1323, 2618
- bei Magnesiumpemolin 3297
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1283, 1297, 1301 f., 1308, 1313, 1321-1331, 1363
- bei Meprobamat 3411
- bei Mescalin 876, 891, 896-911, 919, 1013, 1321, (Halluzination)
- bei Methan 794 FN 1206
- bei Metamfetamin 2937, 3005-3007
- bei Methadon 2047, 2053, 3832-3836
- bei Methaqualon 3205-3210
- bei Methylaminorex 3301 f.
- bei Methylphenidat 2874
- bei Mitragynin 1034, 1037
- bei Modafinil 3310
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 452, 939-944
- bei Nalorphin 3743, 3943, 3951
- bei Naloxon 3951
- bei Naltrexon 2073 f., 3953
- bei Neuroleptica 3330-3333, 3350
- bei Nicotin (Nicotin)
- bei Normethadon 3857
- bei Opioidantagonisten 3943, 3951-3953
- bei Opium 1547, 1739, 1827
- bei Oxycodon 3676
- bei PCP 1272, 1321, 1397, 1399, 1407, 1415-1423
- bei PEA 583, 2830 FN 1163
- bei Phentermin 2858
- bei PMA 1245
- bei Pentazocin 2033, 3752, 3756
- bei Pethidin 3783
- bei Piperazin-Derivaten 1496
- bei Piperidindionen 3237
- bei Pipradrol 3268 f.
- bei Piritramid 3808
- bei Propylhexedrin 2861 f.
- bei Psilocybin 688, 803, 977, 985, 1001 f., 1008-1018, 1022, 1181, 1191
- bei Salbei-Wirkstoffen 420, 1180 f., 1183, 1186, 1191-1194
- bei Salicylsäure 1859 FN 578
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 782, 784, 787-789, 805-809, 821, 827 f., 835-838, 843, 848
- bei Strychnin 3281, 3287
- bei synthetischem Cathinon 2721
- bei synthetischen Cannabinoiden 438 f., 449, 454, 455
- bei Thebacon 3657
- bei Thujon 1214-1216
- bei Tilidin 3581-3583
- bei TMA 869, 1322, 1326
- bei Tramadol 3606, 3606 FN 936
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 673, 686-690, 1181
- bei Xenon 4064 FN 1621
- bei Yohimbin 1118, 1122 f., 1127
- bei Zolpidem 3539
- psychoaktiv 20, 136, 140, 144, 146, 296, 532, 663, 713, 747, 848, 891, 957, 1004, 1029, 1114, 1122 f., 1177, 1191, 1216, 2419, 2474, 2640, 2695, 2701, 3343, 3518, 3840, (Arzneimittel/GABA/psychoaktiv/Tryptamin/Tryptophan/Synergismus)
- Psychoanalectica s. Analeptica
- Psychoanalyse 490 f., 567, 570, (Psychose)
- Psychodysleptica 32, 226 FN 305, 236, 518, 621, 908, 940, 1241, 1426, 1496 FN 2244, 2027, 3208, 3274, 3348, (Enzyminduktion)
- Psychoenergetica s. Analeptica
- psychogene Depression s. hier exogene Depression
- psychogene Drogen s. psychoaktive Drogen
- Psychokampfstoffe 494 f., 1456, 1456 FN 2226, 3899
- Psychologie 497, 567, 2599, 3954
- psycholytische Therapie/Psycholyse 488-496, 500, 532 FN 798, 567-571, 632, 802, 983-987, 1098, 1149, 1259, 1309 f., 1361, 2651, 2721
- psychomotorische Dämpfung/Verlangsamung 194, 217, 537, 2377, 3330 f., 3333, 3338, 3342 f., 3373, 3450, 3479, 3683 FN 1057, (psychomotorisch) s. auch Stimulantia/Excitationsstadium
- psychomotorische Stimulation 31, 1349, 1389, 2336, 2711, 2762, 2844, 2861 f., 3051, 3277-3329, 3365, (psychomotorisch) s. auch Stimulantia/Excitationsstadium
- psychomotorische Störungen 194, 217, 224, 1334, 3051, 3342, (Depression/Hyperkinese/psychomotorisch)
- Psychopathen (Dopamin/limbisches System)

- psychopathologische Faktoren/Folgen 1980, 3344, 3362, 3371, 3491
- Psychopharmaka 391, 570, 1469, 2030, 2086, 2155-2158, 2634, 2762, 3084, 3098, 3105, 3137, 3143, 3274-3549, 3602, 3674, 4008, 4064, (Arzneimittel/Benzodiazepine)
- Psychosen 19 FN 23, 32, 225 FN 304, 226, 234, 246, 279 FN 395, 286, 413-421, 415 FN 615, 449, 455, 463, 488, 532 FN 798, 567 f., 612-614, 657-662, 808, 821, 909, 911, 985, 1014-1017, 1022, 1093, 1195, 1227, 1246, 1331, 1334, 1393, 1418-1420, 1425 f., 1428, 1439, 1713, 1989, 2013, 2027, 2053, 2367, 2371-2375, 2380, 2510, 2522, 2614-2619, 2668, 2706, 2711, 2759, 2792 FN 1096, 2879, 2898, 2934, 3007-3009, 3039, 3052, 3057-3066, 3176, 3239, 3261, 3332 f., 3338, 3341-3344, 3357, 3362, 3371, 3399, 3402, 3423, 3437, 3445, 3491, 3584, 3709, 3907, 3983, 4002, (Amnesie/Delirium/Denkstörungen/Dopamin/Ethanol/Halluzination/Halluzinose/Illusion/Manie/Melatonin/Paranoia/Psychose/Rausch/Schizophrenie/Terpene)
- psychosomatisch 379, 567, 776, 1788, 2898, (Hyperkinetisches Syndrom/Schizophrenie/Serotonin)
- psychosozial(e) Rehabilitation/Folgeschäden 244, 421, 2014, 2048, 2068, 2084, 2087, 2089, 2112, 2118, 2623, 3065, 3486, 3633, (Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/Manie)
- Psychostimulantia s. Stimulantia
- Psychotherapie 488-496, 488 FN 729, 500, 532 FN 798, 567-571, 567 FN 856, 632, 802, 854, 983-987, 1098, 1149, 1258, 1309 f., 1361, 2048, 2068, 2651, 2721, 2873, 3053, 3384, 3954, (Hyperkinetisches Syndrom/Placebo/Psychose)
- Psychotiker s. Psychosen
- psychotische Reaktionen/Episoden (Arzneistoffabhängigkeit/Beziehungswahn/Delirium/Denkstörungen/Halluzination/Manie/Psychose/Rausch)
- bei Absinth 1227
- bei Amanita-Wirkstoffen 718, 725, 741
- bei Amfetaminen 419 FN 619, 2618, 2879, 2879 FN 1236, 2934, 3007-3009, 3039, 3052, 3057-3066, (Schizophrenie)
- bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
- bei Arecolin 2759
- bei Barbituraten 3174-3176
- bei Benzodiazepinen 3437 FN 632, 3443 FN 635, 3487, 3491, 3513
- bei Bromcarbamiden 3261
- bei Cannabis 83, 89, 189, 226, 226 FN 304, 246, 287, 291, 2618, 3060
- bei Chloroform 4002
- bei Clonidin 2042
- bei Cocain 419 FN 619, 2371-2375, 2380, 2510, 2522, 2571, 2614-2619, 3060, (Halluzination)
- bei Crack 2510, 2522
- bei Dextromethorphan 3709
- bei Ditran 914
- bei DMT 1393
- bei DOB 1272, 1276
- bei DOM 1246, 1249
- bei DPT 1391
- bei Ephedrin 2668
- bei Ethanol (Ethanol/Halluzinose)
- bei Ether 3983
- bei Fenproporex 2898
- bei Fentanyl und verwandten Verbindungen 3907
- bei Heroin und verwandten Verbindungen 2027, 2618 FN 768
- bei Iboga-Wirkstoffen 1147
- bei Ketamin 1439, 1442, 1446
- bei Khat-Wirkstoffen 2706, 2711
- bei Lösungsmitteln 4023, 4026, 4034
- bei LSD-25 488-493, 558, 561 f., 564, 570, 612-614, 657-662, 814, 1016, 2618, 3060
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1331, 1334
- bei Mescalin 909-911
- bei Metamfetamin 3007-3009, 3057-3066
- bei Methylphenidat 2879, 2879 FN 1236
- bei Oxycodon 3676
- bei PCP 1399, 1418-1420, 1425 f., 1428
- bei Piperidindionen 3239
- bei Psilocybin 985, 1014-1017, 1022
- bei Salbei-Wirkstoffen 1193, 1195
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 805, 808, 821
- bei synthetischen Cannabinoiden 449, 455
- bei Tilidin 3584
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 693
- bei Zolpidem 3538
- Psychotomimetica/psychotomimetische Eigenschaften 32, 226, 248, 488 FN 729, 490, 586, 687, 705, 984, 1014, 1203,

- 1223, 1271, 1399, 1792, 3752, 3761,
(Halluzination/psychotomimetisch)
- Psychotonica 2157, 2634, 2656 FN 855, 3277
- psychotrop 23, 25, 28, 30, 30 FN 1, 34 FN 12,
38, 40, 44, 141 f., 149, 152 f., 186, 218,
234, 241, 259, 262, 278, 287, 452, 460,
476 f., 486, 495, 530, 542 f., 576, 606,
613, 620, 671, 716, 743, 746, 814, 828,
846, 852, 858, 903, 908, 920, 933 f.,
953, 962, 1009, 1016, 1050, 1056,
1066, 1123, 1137 f., 1142, 1150, 1161,
1182, 1258, 1263, 1289, 1307, 1369,
1378, 1506, 1541 FN 40, 1544, 1761,
2032, 2197, 2308, 2398, 2408, 2440,
2688, 2694, 2849, 2886, 3085, 3105,
3274, 3310, 3412, 3497, 3768, 3853,
(Arzneimittel/Arzneistoffabhängigkeit/
Droge/Grundstoffe/Missbrauch/
Oxazol/psychoaktiv/psychotroper
Stoff/Racemate)
- psychotropic drugs s. Psychopharmaka
- psychovegetativ 2053, 3514 FN 765
- PTBS s. posttraumatische Belastungsstörung
- Pubertät 388, 395-397,
(Cortex/Melatonin/Synapse)
- Pubertätsriten s. Initiationsriten
- pulque 685, 1172
- Pulsbeschleunigung 825, 896, 1422, 2021,
2342, 2384, 2910, (Adrenalin)
- Pulsverlangsamung 710, 896, 1095, 1996,
2342, (Epiphyse)
- Pulvercocain 2192 f., 2216, 2267 FN 141,
2280-2285, 2205, 2314-2316, 2341,
2359, 2383, 2400, 2441-2445, 2445
FN 469, 2449, 2478, 2528, 2531, 2533,
2554 FN 664, 3601, s. auch Schnee
- Pulverform 61, 63, 160, 453, 519, 622, 685,
783 FN 1186 und 1187, 798, 806, 842,
872, 885, 889, 943, 993, 1046, 1048,
1050, 1050 FN 1574, 1054 f., 1063,
1082, 1144, 1256, 1288 FN 1914, 1293,
1311, 1353, 1391, 1405 f., 1408, 1447 f.,
1472, 1492, 1497, 1568, 1495 FN 118,
1713, 1838, 1843, 1858 FN 576, 1861,
1912 f., 2141, 2160, 2178, 2192 f., 2216,
2267 FN 141, 2280-2285, 2295, 2312,
2341, 2359, 2383, 2383 FN 357, 2400,
2439, 2441, 2445, 2445 FN 469, 2449,
2478, 2489, 2528, 2531, 2533, 2533,
2554 FN 664, 2635 FN 806, 2636, 2692,
2719, 2721, 2745, 2801, 2819, 2832,
2848, 2972, 2974 f., 2977, 2994, 3000,
3210, 3212, 3501, 3797, 3916, 3925,
3965 FN 1466, (Coffein)
- Pulverröntgenbeugung s. Röntgenbeugung
- Pumpe 1884
- Pupillenerweiterung/-dilatation s. Mydriasis
- Pupillenreaktion 194, 194 FN 246, 217, 815,
818, 1757, 2345, 2924, 3124, 3516, 4015,
(Adaptation), s. auch Miosis/Mydriasis
- Pupillenstarre 194 FN 246, 818, 1317, 1766
FN 391, 2345, 2924, (Mydriasis)
- Pupillenverengung/-kontraktion s. Miosis
- purple hearts 2966
- pusher 1601, 1880, 1893
- Putamen (Basalganglien)
- Putomayo/Kolumbien 2236
- pyramidales System (extrapyramidales System)
- Pyridin-Alkaloide 2747, (Nicotin)
- Pyrolyse 141, 183, 345 f., 409 FN 597, 436
FN 647, 448, 2502, 2505, 2519, 3000
FN 1471, 3001 f., 3002 FN 1478, 3928,
(Nicotin)
- Pyrrolidin-Alkaloide 2127, 2309,
(Nicotin/Pyrrol)
- Pythia 731 FN 1106, 186 FN 1193, 794, 794
FN 1206
- Q**
- qât 2680, 2690 f., (Arzneistoffabhängigkeit/
Coffein)
- Quaaludes 3212 f., 3216
- quarter 1883
- quartz 2992
- Quechua 2220, 2253, 2436
- quergestreifte Muskulatur (antikonvulsiv)
- Querschnittslähmung s.
- Rückenmarksschädigung
- Qunnubum 75
- R**
- Racemate 765, 831, 1259, 1279, 1437, 1441,
2046, 2642, 2721, 2768 FN 1030, 2832
FN 1165, 2835, 2838, 2842 f., 2846,
3031, 3697, 3814, 3821, 3828, 3840,
3864, (Racemate)
- Rachen/-schleimhaut 216, 2443, 3050, 4031
- Radikale s. freie Radikale
- Radioimmunassay (RIA) 357 FN 502, 358, 639,
1431, 1925, 1925 FN 682, 1942-1944,
2557, 3016, 3177, 3224
- Radrennfahrer 2214, 2665, 2778, 2798, 2913,
2923, 3289 FN 398, (Hippocampus)
- Räucherpflanzen/-werk/-mischungen 436,
436 FN 647, 439, 460, 1040, 1100,

- 1197, 1208, (Terpene), s. auch Kräutermischungen
- Raffinierung s. Labs
- Raketenbrennstoff 1407
- Rallyefahrer 2788
- Rangung/Myanmar 1584 f.
- Ranvier'sche Schnürringe (Axon)
- Rapé 1050, 1050 FN 1574
- Raphé-Kerne/Raphus nucleus (Serotonin)
- Raserei s. Tobsuchtsanfälle
- Rastlosigkeit s. hier Unruhe, innere
- Rationalität 231, 498, (Dopamin/
Hippocampus/REM-Schlaf)
- Rattengift (Droge)
- rauchen s. inhalative Aufnahme
- Raucherecken 124 FN 122, 136 FN 145,
(Nicotin)
- Raucherkarriere 407 FN 596, (Nicotin)
- Rauchhanf 40, s. auch Drogenhanf
- Rauchopium 1553, 1823-1827
- Rauchpiece 310
- Rauchtabak 87 FN 68, (Nicotin), s. auch
Tabakrauchen
- Rauchräume 128, 2082 FN 958, 2519 FN 603,
(Nicotin)
- Rauchverbot 114, 114 FN 111, 128, 136, 136
FN 145, 404 FN 591, 1553, 2100 FN 985,
(Nicotin)
- Raumerlebnisstörungen/Verlust des Raum-
Zeit-Kontinuums 194, 221, 462, 544,
547, 549, 941, 1013 f., 1091, 1155
FN 1706, 1191, 1271, 1325 f., 1417,
3007, 4021,
(Bewusstseinsstörungen/
extrapyramidales System/Hippocampus)
- raumfordernd (raumfordernder Prozess)
- Raumlufverbesserer 436, 2720, 2848, 4048
- Raumorientierung s. Orientierungsfähigkeit
- raum-zeitliche Erregungsmuster s.
Erregungsmuster
- Rauschdosis s. Konsumeinheit
- Rauschdrogen 20, 26, 32, 78, 81, 100, 106,
109, 121, 124, 131, 134, 175, 233, 246,
297, 301, 377, 398, 400, 403, 430, 433,
461 f., 497, 531, 577, 627, 656, 683, 692,
698, 733, 795, 799-802, 834, 844, 854,
1068, 1070, 1081, 1100, 1155, 1205,
1230 f., 1333, 1465, 1494, 1506, 1508,
1554, 1559, 1684, 1736, 1877, 1917,
1955, 1973, 2100, 2108, 2132, 2137,
2140, 2159, 2164, 2166, 2172 FN 12,
2177, 2225, 2279, 2308, 2352, 2382,
2398, 2413, 2429 FN 448, 2447, 2449,
2504, 2514, 2532, 2637, 2764, 2770,
2786, 2796, 2804, 2816, 2827, 2982,
2985, 3012, 3033, 3051, 3061, 3070,
3081 f., 3106, 3274, 3277, 3350, 3526,
3551, 3629, 3768, 3791, 3908, 3922,
3965, 3965 FN 1466, 4066, (Alkaloi-
de/Arzneimittel/Betäubungsmittel/
Droge/Fremdstoff/limbisches
System/Prävalenz/Rausch/
Rezeptoren/Screening/Stoff/Suchtstoff/
Synästhesie/Synapse/Thalamus/
Wechselwirkungen/Wirkstoffe)
- Rauschgifte 1045 FN 1570,
(Droge/Gifte/Rausch)
- Rauschmittel 130, 136, 371, 731, 849, 856,
894, 1048, 1108, 1180, 1219, 1288,
2052, 2738, 289, 3071, 3197, 3273,
3432, 3965, 3971, 3974, 3987, 4038,
(Droge/Rausch)
- Rauschpfeffer-Harz 44 FN 21, 148, 2127
- Rauschphase s. akute Drogenintoxikation
- Rauschpilze s. Zauberpilze
- Rautenhirn (ANS)
- Rauwolfia-Alkaloide 1115, 1134, 3343, 3353
- raver 1222, 1342, 1342 FN 2029, (Terpene)
- Razzia 2501
- RCs s. Research Chemicals
- Reafferenz (Reafferenz)
- Reaktionskaskaden s. Signalkaskaden
- Reaktionsvermögen/-minderung 194, 194
FN 246, 539, 1757, 2156, 2368, 2377,
3124, 3331, 3373, 3451, 3457, 3516,
3516 FN 771, 3544, 3556, 3603,
(Ethanol)
- Realitätsbezogenheit/-verlust 194 FN 245, 222,
224, 383, 395, 462 f., 533, 555, 563, 653,
659-661, 725, 828, 911, 985, 1192, 1257,
1417, 1426, 1442, 1742, 1755, 1790,
1955 FN 710, 2522, 2598, 2614, 2924,
3144, 3578, 3992, (Denkstörungen/
Halluzination/Hippocampus/Illusion/
Intoxikation/Rausch/Schizophrenie)
- Reanimation s. Notfallmedizin
- Rebound-Effekte/-Syndrom 28, 1809, 1819,
2019, 2042, 3120 FN 106, 3135, 3168,
3172-3175, 3204, 3479, 3481, 3486,
3544, (Rebound-Phänomen)
- Rebound-Insomnie 1306, 1483, 3168, 3172,
3481, 3486, 3544
- Recht auf Rausch 134
- Rechtsextremismus 372

- Rechtsmedizin 733 FN 111, 1903 FN 649, 1917, 1941, 2540, 2560, 2579, 2584, 3282 FN 389, s. auch Obduktion
- recreational drugs s. Freizeitdrogen
- red chicken 1849
- Rededrang s. Gesprächigkeit
- Reduktion 1075, 1365, 2768 FN 1029, 2769, 3000, (Metabolisierung/Oxidation)
- Reduktionsdiät 2711, 2734, 2898, s. auch anorexigene Mittel
- Reflexanomalien 1997, 3282, (Hyperreflexie)
- Reflexe 24, (extrapyramidales System/Hyperreflexie/GABA)
- Reflexkampfgifte 24, 3282, 3282 FN 388, 3284 FN 393
- Reflexionsvermögen s. Bewusstseinshelligkeit
- Reflexlosigkeit 1960, 3674, 3834, (Koma/Narkotika)
- Reflexsteigerung 24, 1006, 2008, 2350, 2573, 2858, 3217, 3282, 3490, (Hyperreflexie)
- Regelblutung 776, (Amenorrhöe), s. auch menstruationsfördernde Mittel
- Regelkreis s. hier Rückkopplung
- Regeneration(s)-fähigkeit 2933, (PNS), s. auch Neurogenese
- Regression 385, 397, 556 f., 654, 1309
- Rehabilitation s. psychosoziale Rehabilitation
- Reifungsdefizite s. Entwicklungdefizite
- reine Opioidantagonisten 1814, 1974 f., 2035-2039, 2072-2074, 3591, 3940-3960
- Reinheitsgrad s. Wirkstoffkonzentration
- Reinigungsmittel 1463 FN 2238, 1465 FN 2240, 1466, 1861, 4011, 4016, 4035
- Reinigungsrituale 77, 1171
- Reintegration 2048, 2058, 2074, 2622
- Reisekrankheit 772
- Reizabschirmung/-entzug/-depravation 234, 908, 941, 1417, 1746, 1755, 1779, 1987, 2000, 2351 FN 288, 2362, 3132, 3144, 3149, 3207, 3323, 3331, 3391, 3832, 4021, (Halluzination)
- Reizbarkeit 209, 379, 1062, 1130, 1417, 1998, 2356, 2510, 2520, 2616, 2753, 2873, 2915, 3007, 3009, 3169, 3221, 3479, 3538, 3606 FN 936, 4020, (Coffein/Ethanol/Serotonin), s. auch Wutanfälle
- Reizhusten 216 FN 285, 3617, 3621, 3646, 3708, 3856
- Reizoffenheit 227, 555
- Reizsituation/-schwelle/-empfinden 20, 267, 462, 544 f., 577, 908, 1325 FN 1991, 1755, 1765, 1771, 1797, 1803, 1981 f., 2164, 2368, 2370, 2390, 2426, 2932, 4066, (Adaptation/Anästhesie/Dopamin/Effektoren/Hyperkinetisches Syndrom/Hypophyse/Koma/limbisches System/Parästhesien/Schizophrenie/Sopor/Synästhesie/Thalamus), s. auch Stressoren
- Reizüberflutung 234, 274, 555, 576, 603, 1344, (Halluzination/Hyperkinetisches Syndrom/retikuläres System/Thalamus)
- Reizübermittlung s. Erregungsweiterleitung
- Reizstoffsprühgeräte 745 FN 1131
- rektale Applikation/Transport 1860 FN 587, 2264, 2477, (enteral)
- relative Fahrunsicherheit 199 FN 251, 205, 1320, 2348, 2348 FN 278, (Ethanol)
- Relax 434
- Release-Zentren 2114
- Releasing-Faktoren (Hypothalamus)
- Religion/religiös 75, 105, 232-234, 497, 550, 556, 725, 729, 730 FN 1106 und 1108, 731-735, 770 FN 1153, 776, 778, 782, 786 FN 1193 und 1197, 794 f., 800, 854 f., 891 f., 909, 977, 980, 990, 1048, 1061, 1081, 1087 f., 1110, 1146 f., 1180 f., 1545, 1790, 2114, 2151, 220, 2223, 2679 f., (limbisches System)
- Remission s. hier spontane Genesung
- Rembetika 94
- REM-Phase 555 FN 840, 1997, 2607, 3135, 3175, 3203, (Acetylcholin/Hippocampus/REM-Schlaf/Serotonin/Tryptophan)
- REM-Schlaf-Rebound 3135, 3175, 3204, (Halluzination/Rebound-Phänomen/REM-Schlaf)
- Renaissance 818 FN 1260
- Rennpferde s. Pferderennnsport
- Repolarisation 6 f.
- Repression 81, 119, 108 FN 98, 124-128, 131, 134, 135 f., 136 FN 145, 137 FN 149, 491, 500, 500 FN 747, 527, 789, 857, 980, 983, 986, 1035, 1231, 1235 FN 1843, 1284, 1294, 1309 f., 1399, 1404, 1553, 1556 f., 1570, 1572, 1576, 1585, 1591, 1593, 1598, 1605, 1606 FN 132, 1607-1619, 1623 f., 1648, 1652 f., 1665, 1672, 1881, 2011 FN 830, 2029, 2044 FN 894, 2080 f., 2100, 2102-2104, 2112, 2201, 2212 f., 2217, 2231 f., 2234 FN 99, 2235, 2246-2248, 2261, 2516, 2587 f., 2673, 2681, 2691, 2760, 2781, 2837, 2886 f., 2905, 3080,

- 3089, 3196, 3528, 3918, 4040, 4058, s.
auch Strafbarkeit
- Research Chemicals (RCs) 424, 444, 1283,
1498 FN 2302, 2332
- Resensibilisierung 264, 616, 1019, 1328, 2422,
(Enzyminduktion)
- Resignation 131, 397, 1608, 1628 FN 161,
1655, 2077, 2103, 2105
- Resinoide (ätherische Öle)
- Resistenz (HIV)
- Resorption 2216 FN 69, (Antidot/Applikation/
Bioverfügbarkeit/enteral/parenteral/
Pharmakokinetik/Resorption)
- bei Absinth 1218
- bei Adrenalin 2660 FN 865
- bei Amanita-Wirkstoffen 720
- bei Amfetaminen 2917, 2936, 2938, 2985,
2992, 3005, 3029 FN 1531
- bei Amylnitrit 4047, 4050
- bei Arecolin 2743-2746, 2749
- bei Asaron 949
- bei Barbituraten 3126
- bei Benzodiazepinen 3408, 3425, 3460,
3495, 3500
- bei Bufotenin 972, 1046, 1048, 1050 f., 1050
FN 1574, 1053-1055, 1060-1063, 1086
- bei Buprenorphin 3729
- bei Cannabis 179-186, 179 FN 222, 260
- bei Chloroform 3981, 4000, 4014
- bei Clomethiazol 3356
- bei Cocain 1753 FN 361, 2209, 2216, 2223,
2318, 2335, 2339, 2342, 2352, 2382 f.,
2392 f., 2397, 2399-2404, 2436-2440,
2476-2479, 2485, 2487, 2506, 2580,
2688
- bei Codein 3622-3624
- bei Crack 2506
- bei Cytisin 1159
- bei Distickstoffmonoxid 3989, 3991
- bei DMT 972, 1086, 1372-1376
- bei DOB 1274, 1279
- bei DOM 1251, 1259
- bei Ephedrin 2644, 2646, 2687 f., 2690
- bei Ethanol 3981, (Ethanol)
- bei Ether 3981, 4016
- bei Fentanyl 3909, 3928
- bei GHB/GBL 1467, 1471 f.
- bei Harmala-Wirkstoffen 1082-1086, 1089
- bei Heroin und verwandten Verbindungen
1562, 1568 FN 87, 1715, 1752, 1754,
1885-1895
- bei Ibogain 1145
- bei Kawa-Wirkstoffen 2131, 2134,
2141-2143
- bei Khat-Wirkstoffen 2687-2692, 2699 f.,
2726
- bei Ketamin 1436 f., 1447
- bei Levacetylmethadol 3852
- bei Lösungsmitteln 4006, 4014-4017
- bei LSD-25 486, 535, 540, 562, 622, 625
- bei MDA und verwandten Verbindungen
1311-1314
- bei Mescalin 873 f., 885, 887, 889, 897
- bei Metamfetamin 2843, 2992
- bei Methadon 2048, 2051, 3821
- bei Methaqualon 3201
- bei Mitragynin 1034
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 942 f.
- bei Naltrexon 3957
- bei Norephedrin 2660 FN 865
- bei PCP 1405, 1411
- bei Pentazocin 3745
- bei Pethidin 3777
- bei Psilocybin 972, 993, 995, 1008
- bei Salbei-Wirkstoffen 1185-1189
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 779, 785, 794 f.,
798, 805-807, 842
- bei Sulfonal 3104
- bei Syneprin 2660 FN 865
- bei synthetischen Cannabinoiden 438
- bei Tapentadol 3609
- bei Thujon 1214 f.
- bei Tiliidin 3576, 3582
- bei Windensamen 685
- bei Yohimbin 1122, 1124, 1126 f.
- bei Zolpidem 3537
- Resorptionsgeschwindigkeit/-zeit 1752, 1886,
1898 FN 636, 2352, 3104, 3495, 3622,
3957, (Applikation/enteral/parenteral/
Resorption)
- Resorptionsdefizit (Ethanol)
- resorptionsunabhängige Aufnahme
(par-enteral)
- respiratorische Insuffizienz s. Atemdepression
und -stillstand
- respiratorische Rezeptoren 1959,
(respiratorisch)
- Restwirkung/-zustand s. hang
over/Abklingphase
- Retardkapseln 1719, 2712 FN 949, 3598, 3646,
3683 f., 3873
- Retardtabletten 2870, 3427, 3609, 3647, 3652,
3673
- retikuläres System (RS)/Formatio reticularis
272, 573, 1141, 2135 FN 1047, 2357

- FN 301, 2387, 2615, 2939 f., 3128, 3203, 3254, 3469, (Atemregulationszentrum/
Basalganglien/limbisches System/
Noradrenalin/retikuläres System)
retrograde Signalgebung 284,
(Neurotransmitter)
Retsina (Terpene)
Rettungsdienst s., Notfallmedizin
reuptake-Hemmung 25, 25 FN 38, 970, 1303,
1424, 1498, 1790 FN 451 und 452,
2413-2417, 2414 FN 414, 2421, 2629,
2647, 2698, 2949, 2952, 3382, 3612,
3699, (Depression/Neurotransmitter/
Rezeptoren/Serotonin/Sympathomimetica/
Synapse) s. auch Noradrenalin-/
Serotonin-Wiederaufnahmehemmer
reverse tolerance (Toleranz) s.
Überempfindlichkeitserscheinungen
reversibel 218, 408, 816, 1140,
1329, 1335, 3480, (Depravation/Hormone/Narkotika/reversibel)
reward system s. Belohnungssystem
Rezeptfälschungen 2971, 3079, 3592, 3595,
3649, 3754
Rezeptoraffinität 447, 585, 593, 596, 1036,
1097, 2036, 2479, 3280, 3464 FN 662,
3478, 3610, 3715, 3897, 3901, 3906,
3946, 3953 FN 1451, 3956, (Affinität/
Antagonisten/Isomere/Rezeptoren)
Rezeptor/-besetzung/-expression 13-29, 29
FN 51, 577, 580, 585, 621, 2431,
(Adaptation/Afferenz/Agonisten/
Analgeticum/Antagonisten/Depression/
Dopamin/Effektoren/GABA/Glia/
Glutaminsäure/Halluzination/Hormone/
Hypophyse/Membran/Neuron/
Neurotransmitter/NMDA-Rezeptor/
Nocizeption/Noradrenalin/Parasympathicus/
Parasympatholytica/Parasympathomimetica/
Pharmakodynamik/retikuläres System/
Rezeptoren/sensibles Neuron/
Schizophrenie/Serotonin/Spasmolytica/
Sympathicus/Sympatholytica/Synapse/
Toleranz)
bei Absinth 1226
bei Acomprosat (Ethanol)
bei Acetylcholin (Acetylcholin/
Parasympatholytica)
bei Adrenalin 585, (Adrenalin)
bei Amanita-Wirkstoffen 710, 710 FN 1078
bei Amfetaminen 582-585, 2949-2955
bei Apomorphin 3561
bei Arecolin 2752
bei Barbituraten 1774 FN 417, 3129 f.,
(GABA)
bei Benzodiazepinen 1097, 3432, 3464-3468,
3478
bei Benzomorphanen 3744
bei Bufotenin 591-594
bei Buprenorphin 3714 f.
bei Cannabis 150 FN 151, 152, 155 FN 180,
158, 164 FN 200, 219 FN 269, 217, 237
FN 327, 276-282, 277 FN 392
bei Cocain 2413-2424, 2479, 2629
bei Coffein (Coffein)
bei Cyclazocin 3759
bei Dextropropoxyphen 3872
bei DHC 3956
bei Diphenoxylat 3793
bei DMT 591-594, 1371
bei DOB 593 f., 1270
bei DOM 582-584, 1270
bei Droperidol 3886 FN 1351
bei Endorphinen 1786 f., 1795-1799
bei Ephedrin 2646 f.
bei Ergotamin 512 FN 764, 514 FN 767
bei Ethanol 1774 FN 417, (Ethanol/GABA)
bei Ether 3979
bei Fentanyl und verwandten Verbindungen
3897, 3901, 3906, 3953 FN 1451, 3959
bei Harmala-Wirkstoffen 595, 1078, 1097
bei Heroin und verwandten Verbindungen
1699 FN 282, 1766 FN 391, 1767,
1773-1820, 1959, 2037, 2047, 2629,
3959
bei Iboga-Wirkstoffen 1140 f.
bei Kawa-Wirkstoffen 2134
bei Ketamin 1438, 1444, 1444 FN 2210
bei Levacetylmethadol 3852
bei Lisurid 2627
bei LSD-25 576-580, 576 FN 878, 587-604,
1270
bei Mescalin 582, 875
bei Metamfetamin 582-584, 2949-2955
bei Methadon 2047, 3829, 3956
bei MDA und verwandten Verbindungen
1303
bei Meprobamat 3412
bei Mitragynin 1036
bei Nalgefeme 3953 FN 1451
bei Naloxon 3946
bei Naltrexon 2036, 3953, 3956
bei Neuroleptica 2424, 3063, 3342, 3344 f.
bei Nicotin 1164, (Nicotin)
bei Opiaten/Opioiden 2629, (Analgeticum/
Dopamin)

- bei Opioidantagonisten 3942, 3953, 3956
 bei Oxycodon 3671
 bei PCP 1424 f.
 bei Pentazocin 3744
 bei Pethidin 3773, 3779
 bei Piperazinen 1498
 bei Piritramid 3805
 bei Psilocybin 591-594, 970
 bei Salvinorin 1194
 bei Solanaceen-Wirkstoffen 812 f., 815 f.
 bei Strychnin 3280
 bei Synephrin 695 FN 1055
 bei synthetischen Cannabinoiden 447
 bei Tapentadol 3610
 bei Theophyllin 2883 FN 1238
 bei Tildin 3956
 bei TMA 582-584
 bei Tramadol 3601, 3956
 bei Vareniclin 1164
 bei Yohimbin 1114
 bei Zolpidem 3540
Rezeptorenblocker s. Sympatholytica
Rezepturarzneimittel 170, 3837
rezidivierend (Arzneistoffabhängigkeit/ Epilepsie/rezidiv)
Rg-Veda 731
Rhein-Main-Gebiet 629, 1346, 2451, 2980, 3154
Rheuma 155, 772, 1211, 1688 FN 262, 1718, 3590
Rhizom 759-761, 776 FN 1172, 780 f., 783, 783 FN 1185 und 1186, 796, 805 f., 830, 863, 881, 934 FN 1393, 949, 1067-1069, 1118, 1137, 1139, 1143-1145, 1201, 1688 FN 262, 2121, 2127, 2133, 2141-2143, 2155, 2159-2162, 2638, (Alkaloide/Rhizom)
RIA-Test s. Radioimmunoassay
Riechhirn/-nerven (Diencephalon/Hippocampus/Thalamus)
Riechstörungen (Dopamin)
Riechstoffe 2905
Rif-Gebirge/Marokko 120 f.
Rigor 1095 f., 1808 FN 486, 2001, 3217, 3284, 3798, (Dopamin/extrapyramidale Symptomenkomplexe/Rigor)
Ringmuskulatur (Adrenalin)
Ringsubstitution 1241, 1290, 1297, 1303, 1365, 2129, 2721, 2763, 3112, (aromatische KW)
Rio de Janeiro/Brasilien 2242
Rio Grande 862, 1170
Rio Negro 1053
Rising Sun (Hypoxie)
Risikobereitschaft/-steigerung 178, 230, 1324, 2214, 2346, 2354, 2779, 2919, 2924, 3516
riskantes Missbrauchsverhalten 106, 108, 130, 175, 214 FN 279, 371, 394, 422, 656, 1232, 1289, 1343 FN 2032, 1978 FN 766, 2292, 2509, 2702, 2784 f., 3483, 3496, (Ethanol), s. auch Mehrfachkonsum
rituelle Drogenverwendung/Riten 75, 77, 683, 729, 731-735, 733 FN 1111, 775 f., 778, 782, 786 FN 1193, 795, 798, 834, 836, 842 f., 854 f., 857, 883, 891-894, 900, 976 f., 980-982, 990, 1046, 1048, 1055, 1061, 1063, 1081, 1087 f., 1094, 1144, 1146, 1169-1171, 1180, 1209, 1216, 1789 f., 2151, 2200, 2200 FN 52, 2223, 2439, 2679 f., 2739, 3096, (Terpene)
rock(s) 2445, 2495
Rockcocain 2192, 2255, 2266, 2316, 2445
Rocker 1399, 1449, 2807, 2922, 2999, 3067
Rockmusik 499, 1449
Röntgenbeugung (XRD) 1352 f., 1911-1913
Röstung s. hier Hitzetrocknen
Rohcocain 2178, 2186, 2236, 2240, 2249, 2257
Rohmorphin 1838
Rohpis 3495
Rohopium 1512-1527, 1536, 1553, 1578, 1686, 1617, 1621, 1624 FN 156, 1639 f., 1643-1650, 1684, 1687, 1692 FN 271, 1714 FN 307, 1823-1825, 1828, 1831 f., 1838, 2102
Rohhypnol-Missbrauch/-Abhängigkeit 1675, 1864, 1898, 2086, 2469 FN 515, 2530, 3155, 3445, 3494 f., 3500-3504, 3508, 3514, 3731, 3832, 3841
Rolex 1496
Rolling Stones 3485 FN 715
Rom/Italien/römisch 732, 783 FN 1187, 786 FN 1193, 787, 818 FN 1260, 1178, 1547, (Terpene)
Romantik 1219, 1560
Rondônia/Brasilien 2242
Rosenöl (ätherische Öle/Hippocampus)
Rosmarinöl 947 FN 1414
Rosstänuscher (Droge)
rote Blutkörperchen (Aromatische KW/Nitrite)
Rote Bohnen 1172
Roter Libanese 71
Rotes Kommando 2242
Rotes Öl 72
Rotlichtmilieu s. Prostituiertenmilieu

- Rotterdam/Niederlande 2080
 RS s. retikuläres System
 Rückblenden 1444
 Rückenmark s. Medulla spinalis
 Rückenmarkshinterhorn 1770, 1770 FN 408,
 1775, 3470, (Nocizeption)
 Rückenmarksschädigungen 158, 1999
 Rückenmarkswurzeln (PNS)
 Rückenschauer 1127
 Rückenschmerzen 1718, 3590
 Rückextraktion 2185
 Rückfall-/gefahr 422, 1810, 1982, 2025 f.,
 2036, 2044, 2048 FN 903, 2058, 2074,
 2112, 2117 f., 2623, 3053, 3069, 3091,
 3489, 3649, 3984, (Nicotin/rezidiv), s.
 auch SuchtDisposition
 Rückfallprophylaxe 2029, 2072-2074, 2561 f.,
 2626 FN 783, 3846, 3950, 3954 f.,
 (Ethanol)
 Rückfallquote 2117, (Ethanol/Nicotin), s. auch
 Erfolgsquote
 Rückkoppelung 573, 1770 FN 408, 1802, 1805,
 1807, 1818, 2417, (ANS/Depression/
 Dopamin/Hormone/Hypophyse/
 Hypothalamus/Nocizeption/retikuläres
 System/Rezeptor/Serotonin/Thalamus)
 Rückresorption 25, 25 FN 38, 260, 609, 1767,
 2413-2417, 2629, 2647, 2698, 2949,
 2952, 3382, 3421, 3716, (Resorption)
 Rückprägung 2025 FN 847
 Rücktransporthemmung s. reuptake-Hemmung
 Ruhe (Serotonin)
 Ruhelosigkeit s. motorische Unruhe/Unruhe,
 innere
 Ruhepotential 3-7, 2430
 Ruhezittern s. Tremor
 Ruhigstellung s. sedierende Wirkung
 Ruhr 1543
 Rum (Ethanol)
 Rumänien 1667, 1671 FN 229, 4039, 4055
 run 2491, 2511, 2933, 3059
 runners high 1790
 rush 2467, 2491, 2986, 3832, 3899, 4050, 4055
 Russland/russisch 719, 1102, 1340, 1529,
 1625, 1634-1638, 1659, 1671 FN 229,
 1823, 2662, 2718, 2802, 2994, 3595
 FN 910, 3665, 3899, (HIV/Methanol)
- S**
- Saatgut s. hier Züchtung
 Sachsen/Detschland 2821
 Sättigungsgrenze s. limitierende Wirkung
 Sättigungszentrum s. appetitregulierendes
 Zentrum
- Säugling s. Neugeborenes
 Säuglingschlappheit 3490
 Säuglingssterblichkeit (Nicotin)
 Säurefänger 1854
 Säurekatalyse 3560 FN 850
 Sahara 2270, (HIV)
 Saigon/Vietnam 1582
 sakrale Drogen s. Heilige Pflanzen/Drogen
 Sakralmark 1123, (Parasympathicus)
 Salbeikombinationen 1012 FN 1519, 1194
 Salbeiöl 1183, 1183 FN 1746, (ätherische Öle)
 Salbeirauchen 1186, 1188 f., 1195
 Salbeirausch 420, 1180 f., 1183, 1186,
 1191-1194
 Salbeisaft 1186-1188
 Salbeizucht 1040, 1196 f.
 Salben 783-785, 783 FN 1188, 788, 795,
 822, 1211, 1514, 1562 FN 78, 2325,
 (Noradrenalin)
 Salicylrausch 1859 FN 578
 salty water 1472 FN 2250
 Samenhandel (Nicotin)
 Samenhanf s. Hanfsamen
 Samoa 2126
 Samojeden 719
 Sana/Jemen 2688
 Sandoz, Fa. 485, 488, 982
 sanfte Halluzinogene 1283, 1301, 1321
 San Isidoro Zuchtbox 974 FN 1461, 994
 FN 1490
 San Pedro 915
 Sanskrit 281 FN 404, 793
 Santa Cruz/Bolivien 2255
 São Paulo/Brasilien 2242
 Sartre, Jean Paul 729 FN 1104
 Sassafrasöl 947, 947 FN 1414, 2789,
 (ätherische Öle)
 Satan 782, 784
 Sauerstoffbeatmung 651, 1974, 2594, 3401,
 3443, 3891, 3893, 3896, 3988 f., 3995
 Sauerstoffmangel s. Hypoxie
 Sauerstoffverbrauch s. Atemfrequenz
 Saufdruck 2051 FN 907, 3955, (Ethanol)
 s.c. s. subcutan
 scene s. Drogenmarkt
 schadensbegrenzende Hilfe s. harm reduction
 schädlicher Gebrauch s. Missbrauch
 Schah 1610
 Schaltstellen s. hier Synapsen
 Schamanen/schamanistisch 233 f., 497 FN 741,
 734 f., 800 f., 843, 854, 892, 974, 976 f.,
 980, 1055, 1087, 2439
 Scheide(n)/schleimhaut s. vaginal

- Scheitellappen s. Partiallappen
- Scheinbehandlung s. Placebo
- Schichtarbeit 3312, 3314, (Melatonin)
- Schickeria 2446, 2450
- Schieber 2264
- Schießleisten 1888, 1961 FN 732, 1996, 2466
FN 508, 2527
- Schiffe 2250, 2257 f., 2266, 2268 f., 2269
FN 144, 2272, 2682
- Schiiten 83, 85, 122
- Schimmelafghan 49, 294
- Schildrüsenhormone (Tyrosin)
- Schildrüsenüberfunktion 2384
- Schizophrenie/schizophreniforme Zustandsbilder 32, 225, 225 FN 304, 384, 387, 413, 415, 415 FN 615, 417-419, 489, 555, 568, 802, 814, 821, 1014, 1192, 1283, 1393, 1399, 1418, 1325 f., 1428, 1442, 1792, 2015, 2027, 2522, 2616, 2618, 2668, 3008, 3057, 3061, 3261, 3276, 3332, 3437, (Beziehungswahn/
Depersonalisation/Depression/
Dopamin/GABA/Halluzination/
Katatonie/Paranoia/Psychose/
Rausch/Schizophrenie)
- Schläfenlappen s. Temporallappen
- Schläger (Dopamin), s. auch Aggressivität
- Schlafbedürfnis 161, 168, 438, 566, 598, 1145, 1164, 1421, 1478, 1934 FN 691, 2377, 2607, 2635, 2657, 2753, 2777, 2877, 2904, 2912, 2918, 2930, 2935, 3054, 3147, 3207, 3209, 3259, 3312, 3320, 3451, 3457, 3507, 3538, 3566, 3626, 3657, 3785, (Depersonalisation/
Glutaminsäure/Hepatitis/Intoxikation/
Lethargie/Narkolepsie/Rausch/
Somnolenz/Sopor)
- Schlafentzug(s)-psychose 234, 555, 1342, 2933 f., 3009, 3544, (Depression/Halluzination)
- Schlafgott 1544
- Schlafhemmer 1145, 1224, 1469, 2335, 2343, 2507, 2635, 2690, 2703, 2753, 2765, 2773, 2777, 2779, 2785, 2836, 2866, 2877, 2891, 2912, 2918, 2918 FN 1299, 2921 f., 2930, 2964, 2975 FN 1417, 3033, 3123, 3314, 3317-3319, 3465, 3657, (Coffein/Noradrenalin), s. auch Narkolepsie
- schlafinduzierende Wirkung/Schlafstadium 34
FN 13, 171, 207, 290, 686, 771 FN 1158, 828, 1005, 1018, 1064, 1093, 1122, 1351, 1421, 1475, 1478 f., 1540, 1546, 1561, 1827, 2146, 2148, 2657, 2704, 2835, 3011, 3086, 3088, 3098 f., 3112, 3119, 3123, 3127, 3129, 3144, 3200, 3209, 3219, 3341, 3356, 3406, 3411 f., 3421 f., 3432-3450, 3462, 3514, 3533, 3540, 3544, 3684, 3709, 4021, (Epiphyse/
GABA/hypnotisch/Hypothalamus/
Melatonin/Rausch/sedierend/Serotonin)
- Schlafmittel s. Hypnotica
- Schlafmohnanbau s. Opium-Produktion
- Schlafphasen 2964, 3098, 3135, 3135 FN 152, 3313, 3406, 3540, (Acetylcholin/
Dopamin/Hippocampus/REM-Schlaf/
Tryptophan)
- Schlafstörungen/-losigkeit 290, 379, 555
FN 840, 566, 1011, 1039, 1306, 1331, 1334, 1483, 1980, 1997, 2019, 2021, 2036, 2041 f., 2048, 2335, 2343, 2377, 2507, 2514, 2520, 2607, 2612, 2657, 2667, 2703, 2707, 2720, 2879, 2885, 2895, 2898, 2918, 2930, 2933, 2935, 2964, 3009, 3011, 3050 f., 3086, 3101, 3135, 3143, 3168 f., 3172, 3175, 3200, 3214, 3221, 3264, 3314, 3334, 3374, 3386, 3406, 3427, 3435, 3445 f., 3448, 3450, 3471, 3478 f., 3486, 3491, 3512, 3534 f., 3537, 3544, 3676 f., 3728, 3785, 3904, 3984, (Depression/Insomnie/
Melatonin/Noradrenalin/Serotonin/
Tryptophan/Vigilanz)
- Schlafsucht s. Narkolepsie
- Schlaf-Wach-Rhythmus 2935, 3135, 3533, (Depression/Epiphyse/GABA/
Hypophyse/Hypothalamus/Melatonin/
REM-Schlaf)
- Schlaf-Wach-Zentrum 2388, 3128, 3135, (Diencephalon/Epiphyse/REM-Schlaf)
- Schlafwandeln 3519, 3544
- Schlaganfall s. Apoplexie
- Schlagfertigkeit 2357, 3321, 3392
- Schlängengifte 1045 FN 1570, 1547, (Gifte)
- Schlankheitskapseln/-pillen 2894, 2898, 3310 FN 421, (Arzneimittel)
- Schleimhäute/-sekretion/-schwellung/-trockenheit 179 f., 179 FN 222, 281 FN 405, 448, 745 FN 1131, 825, 1055 FN 1579, 1188 f., 1892, 2003, 2133, 2317 f., 2337, 2339, 2352, 2382 f., 2400-2404, 2433, 2443 f., 2477, 2485 f., 2506, 2519, 2571 FN 685, 2580, 2613, 2649, 2707, 2910, 2992, 2995, 3050, 4017, (Adrenalin/Bronchitis/enteral/

- Ethanol/Parasympathicus/parenteral/
Resorption/Zyanose)
- Schleimhautabschwellung 2649
- Schleimhautanästhesie 2133, 2317 f., 2382
- schleimlösende Mittel 640, 1211, 1534 FN 26,
2639, (ätherische Öle/Terpene)
- Schleswig-Holstein/Deutschland 135, 137
- Schließmuskel/-relaxantien 4050,
(Parasympathicus/Sympathicus)
- Schlucker 1666, 2264 f., 2271, 2525
- Schluckstörungen 819, 825, (Chinolizidin)
- Schmelzpunkt 765, 873, 959, 1077, 1183
FN 1747, 1695 f., 2315, 2478, 2478
FN 531, 2534, 3000
- Schmerzempfinden/-wahrnehmung 78 f.,
159 f., 279 f., 282 f., 569, 572, 745
FN 1131, 772, 945, 1094, 1420, 1440,
1563, 1714, 1718, 1740, 1764, 1766,
1766 FN 397, 1770, 1770 FN 408 und
409, 1779, 1786, 1789, 1969, 1996, 2016,
2021, 2025 FN 846, 2036, 2055, 2152,
2428, 2511, 2514, 3007 f., 3208, 3332,
3362, 3362 FN 510, 3430, 3470, 3486,
3550, 3574, 3578, 3594, 3598-3600,
3609, 3611, 3621, 3647, 3672 f., 3677,
3683 f., 3699 f., 3717, 3728, 3738
FN 1131, 3749, 3777 f., 3781, 3802,
3807, 3819, 3824 f., 3830, 3845, 3857,
3867, 3874, 3884, 3884 FN 1349, 3888,
3903, 3909, 3979, 4000, 4033, 4049,
(Analgesie/Analgeticum/Anästhesie/
Anfall/Depression/Diencephalon/
Droge/GABA/Hyperalgesie/Methanol/
Mydriasis/Narkotica/Neurotransmitter/
Nocizion/Serotonin/Sopor/
Synästhesie/Thalamus), s. auch
Hyperalgesie
- Schmerzgedächtnis 283, 2025 FN 846
- Schmerzmittel s. Analgetica
- Schmerztherapie 159 f., 444, 572, 572 FN 868,
1770 FN 408, 3637, 3672 f., 3675,
3683 f., 3699, 3717, 3738 FN 1131,
3749, 3777 f., 3781, 3802, 3807, 3819,
3824 f., 3830, 3842, 3867, 3874, 3884 f.,
3909, (Nocizion)
- Schmerzübertragung 283, 572, 1770, 1770
FN 408 und 409, 1775, 1779, 1782, 1795,
1797, 2428, 3208, 3376, 3387, 3470,
3550, 3611 f., 3903, 3979, (Anästhesie/
Analgesie/Analgeticum/Neurotransmitter/
Nocizion/Placebo/Thalamus)
- Schmerz-/zentren 279 f., 572, 1764, 1959,
3550, 3903, 3979, (Mydriasis/Placebo),
s. auch Analgetica
- Schmerzzufügung s. Verletzungen
- Schnappatmung 1960
- Schnee 2192 f., 2216, 2267 FN 141, 2314,
2446, 2449, 2451, 2453, 2465, 2486,
2496, 2500 f., 2524, 2531, s. auch
Pulvercocain
- Schneeballsystem 1879
- Schneeeffekt 2374
- Schnellboote 2257 f., 2272
- Schnellentzugstherapie s. Turbo-Entzug
- Schnellmacher 2631, 2766, s. auch speed
- Schnelltest-/Screeningverfahren 194, 327 f.,
357-365, 360 FN 507, 437, 456,
639 f., 742, 1023, 1197, 1318, 1354,
1431, 1485, 1500, 1903-1905, 1903
FN 649, 1925-1945, 1945 FN 701,
2038, 2460, 2536, 2557-2563, 2579,
3016-3020, 3081 FN 21, 3177 f., 3224,
3388, 3459, 3522-3524, 3585, 3644,
3738 FN 1131, 3848 f., 3878, 3927,
(Antigen/Nicotin/Screening)
- schnüffeln 2383 FN 357, 2441 FN 465,
3965-3969, 3965 FN 1466, 4008, 4014,
4024, 4035-4041, 4040 FN 1589, s. auch
nasale/inhalative Aufnahme
- Schnüffelstoffe 462 FN 699, 3961-4963,
(Arzneistoffabhängigkeit)
- Schnüffelsucht 4028
- Schnüffeltote 4027
- schnupfen s. nasale Aufnahme/sniffen
- Schnupfpulver 783 FN 1186, 1050 f., 1050
FN 1574, 1053-1055, 1061-1063, 1082,
2216, 2216 FN 69, 2383 FN 357, 2441 f.,
2441 FN 465
- Schnupftabak 783 FN 1186, (Nicotin)
- Schocktherapie (Dopamin)
- Schockzustand/-behandlung 737, 874,
945, 1094, 1131, 1797, 1975,
2021, 3041 FN 1561, 3160, 3507,
(Adrenalin/Dopamin/Noradrenalin)
- Schokolade 176, 1132, 2780, (Tryptophan)
- Schore 1856
- Schreck (Adrenalin/Mydriasis)
- Schrittmacherfunktion s. Umsteige-Effekt
- Schrumpfleber 2004
- schubförmig 1419, 1425, 3991, (Epilepsie/
Psychose)
- Schüchternheit 1342, s. auch Hemmungsabbau
- Schüler/Schule 112, 124 FN 122, 130, 136
FN 145 und 146, 349, 392, 996, 1233,

- 1347, 1979 f., 2185, 2635 FN 806,
2654-2656, 2655 FN 850, 2670, 2713,
2871 FN 1214, 2872, 2876, 3095, 3097,
3319, 3497, 3967, (Hyperkinetisches
Syndrom/Nicotin)
- Schüttelfrost 737, 2350, 3674, 3778
- Schüttellähmung s. Parkinson'sche Krankheit
- Schuhcreme 294, 317
- Schuhsprays 3969
- Schuldfähigkeit 193, 1756, 1987 FN 788,
1988 f., 2015 FN 836, 2523, 3179, 3483
- Schuldgefühle 206, 1998, 2377, (Depression)
- Schuss 1648, 1872, 1875 f., 1881, 1883, 1994,
2453, 2456, 3903, 3947
- schwachwirksame Opiode 3618 f., 3630, 3648
- schwachwirksame Analgetica 1688 FN 262,
1859, 3088 f., 3551, 3553-3555,
(Analgeticum)
- Schwächegefühl/-anfall 536, 1688 FN 262,
3486, 3538, s. auch Muskelschwäche
- Schwangere 2008 f., 2008 FN 824, 2412,
2576 f., 3727, 3829, 3845, 3893,
(Nicotin/Substitution), s. auch
Fetus/Neugeborenes
- schwangerschaftsunterbrechende Mittel s.
abortative Mittel
- Schwarze Jurema 1067
- Schwarze Magie 782
- Schwarze Messen 782
- Schwarzer Afghan 71, 299 FN 436, 354
- Schwarzes Meer 1636
- Schwarze Substanz s. Substantia nigra
- schweben/Schwebezustände s.
Elevations-gefühle
- Schweden/schwedisch 1255, 1460, 2124, 2799,
3967, (GABA/Nicotin)
- Schweigewille 3111
- Schweißabnahme 819, (Parasympatholytica)
- Schweiß-/drüsensekretion 28, 379, 536, 737,
819, 825, 897, 1037, 1190, 1316, 1389,
1480, 1960, 1995, 2021, 2055, 2350,
2573, 2639, 2702, 2756, 3169, 3486,
3603, 3674, 3677, 3857, (Adrenalin/
Coffein/Delirium/Elimination/Ethanol/
Parasympatholytica/Sympathicus)
- Schweißproben 362 f., 1930, 1934 FN 691,
2561, 3019, 3522 FN 781, 3848
- Schweiz 136 FN 145, 137 FN 149, 158, 409,
485, 491 f., 569, 802, 982, 1149, 1222,
1310, 1570, 1658 FN 213, 1671 FN 229,
1877, 2044 FN 895, 2045, 2080-2088,
2519 FN 603, 3159, 3417, 3938
- Schwellenangst 2100
- Schwellenländer 1577
- Schwellenpotential 4, (Synapse)
- Schwellungen 3050, (Hirnödem)
- schwere depressive Episode (Depression)
- Schweregefühl 219, (Intoxikation)
- Schwerelosigkeit s. Elevationsgefühle
- Schwermetallvergiftungen (Droge)
- Schwerstabhängigkeit 1659, 1720 FN 319,
1876, 2051 FN 909, 2060, 2078-2095,
2082 FN 959, 2099 FN 984, 2109, s.
auch Hochdosis-/Langzeitabhängigkeit
- Schwester von Ololiuqui 837
- Schwindelgefühle 161, 167, 171, 218, 686,
758, 825, 897, 943, 1006, 1062, 1090,
1122, 1422, 1479 f., 1482, 1499, 2019,
2350, 2756, 2885, 2895, 3007, 3218,
3451, 3507, 3538, 3576 f., 3603, 3720,
4015, (Coffein/Gifte/Halluzination/
Nicotin/Vertigo)
- Schwindsucht s. Tuberkulose
- Scopolamin-Intoxikation 752, 755, 770, 774,
785, 805, 807-809, 830
- screening tests (Drogen-Screening), s.
- Schnelltestverfahren
- Sebil 1051
- Secale-Alkaloide s. Mutterkorn-Alkaloide
- Securetec, Fa. 362
- Sedativa/sedierende Wirkungen 28, 34 FN 12
und 13, 105, 163, 168, 178, 183, 248,
251, 290, 319, 323, 438, 442 FN 661,
536, 564, 566, 688, 771 FN 1158, 791,
823 f., 953, 1040, 1097, 1108, 1108
FN 1643, 1348 FN 2047, 1351, 1436
FN 2197, 1442, 1470, 1505, 1534
FN 26, 1551, 1568, 1713, 1745, 1771
FN 410, 1787, 2040-2042, 2041 FN 886,
2058, 2106, 2131, 2140, 2146, 2149,
2152, 2155, 2346 f., 2363, 2509, 2610,
2704, 2754, 2791, 2794, 2849, 2872,
2953, 2962 FN 1398, 2984, 3011, 3035,
3082, 3084, 3086-3088, 3095, 3100
FN 66, 3101, 3114, 3118, 3122 FN 112,
3140, 3144, 3150, 3165, 3178, 3210,
3234, 3248, 3251, 3253, 3266, 3274,
3323, 3330, 3333, 3338, 3341, 3343,
3356, 3372 FN 524, 3373, 3400-3549,
3558, 3563, 3581, 3602 f., 3617, 3630,
3672 FN 1039, 3674, 3683 FN 1057,
3719 f., 3778, 3787, 3805, 3809,
3823, 3842, 3853, 3864, 3881, 3887
FN 1351, 3897, 3905, 3992, 3994, 4021,
(Adrenalin/Arzneistoffabhängigkeit/
Ethanol/GABA/Hyperkinetisches

- Syndrom/Hypnotica/Koma/Nicotin/
Nicizeption/retikuläres System/
Sedativa/sedierend/Serotonin/Terpene)
- Sedativa/Hypnotica-Abhängigkeit 1097, 1483,
2086, 2106, 2602 f., 3083 FN 26,
3086-3088, 3090-3092, 3100-3104,
3106, 3115, 3140, 3144-3146, 3163-
3176, 3190, 3207, 3220 f., 3239, 3248,
3255-3260, 3359, 3377, 3449, 3467,
3476, 3481-3490, 3482 FN 710, 3502,
3510, 3541-3545
- sedativ-ataraktische Wirkungen 2150, 3400
sedativ-hypnotische Wirkungen 1442, 1470,
1745, 3150, 3200 f., 3421 f., 3462, 3540
- Sedativa-Kombinationen 290, 1436 FN 2197,
2058, 2106, 2935, 2985, 3035, 3053
FN 1587, 3495-3501, 3842
- sedativ-narkotische Wirkungen 1744, 1772,
3778
- Seekrankheit 2833
- Seeräuber 2682
- Seewg s.Schiffe
- Sehhügel s. Thalamus
- Sehnerv (REM-Schlaf/Thalamus)
- Sehrinde s. primärer visueller Cortex
- Sehvermögen/-störungen/-schäden 194, 194
FN 246, 196, 205, 217 f., 710 f., 728,
737, 811, 815, 818, 821, 821 FN 1267,
830, 1228, 1271, 1314, 1317, 1331,
1455, 1480, 1757, 1999, 2153, 2156,
2345, 2374, 2520, 2597, 2911, 2924,
3169, 3281, 3676, 3691, 3786,
(Akkommodation/Diencephalon/
Diplopie/Ethanol/Gifte/Makropsie/
Migräne/Miosis/Mydriasis/Nicotin/
Nystagmus)
- Seidengespinst 861
- Seidenroute 1636
- Seitenkettensubstitution 146, 586, 868 f.,
1270, 1360, 2832, 2864, 3112, 3133,
(Sympathomimética)
- Sekretion/Sekrete s. Drüsensekretion
- Sekundärabhängigkeit 1980, 1980 FN 771,
1989, 2015, 3092, 3359, 3502 FN 748,
3542, 3649
- Sekundärkrankheiten/-schäden 1637, 1671
FN 228, 1832, 1845, 1870, 1888,
1892, 1895, 1969, 1972 f., 1980
FN 771, 1996-2007, 2015, 2049, 2049
FN 904, 2066, 2079, 2099, 2467, 2492,
2518-2521, 2595-2597, 3335, 3632,
4030, (Nicotin/Substitution), s. auch
Langzeitschäden
- Sekundärmissbrauch 3497, 3631
Sekundärprävention 394 FN 571
Selbstbeobachtung/-erkenntnis 230, 568, 614,
906, 1308, 1361
- Selbstbezogenheit s. Ichbezogenheit
- Selbst einschätzung/-achtung/-bewusstsein s.
hier Selbstwertgefühl
- Selbstentfremdung s. Ich-Identitätsbedrohung
- Selbstentzug 2049, 2049 FN 905, 2106 f.,
3081, 3629, s. auch spontane Genesung
- Selbsterhaltung (limbisches System)
- Selbstgefährdung 124, 348 f., 1920, 2070,
2797, 3729, s. auch autoaggressive
Tendenzen
- Selbstheilung s. spontane Genesung
- Selbstinitiierung 2267 FN 141, 2819 FN 1142
- Selbstjustiz 2081, 2081 FN 956
- Selbstkritik s. Kritikfähigkeit
- Selbstlaborate 1463 FN 2237, 2267 FN 141,
2803 FN 1112, 2819 FN 1142
- selbstlimitierende Wirkung s.hier limitierende
Wirkung
- Selbstmedikation/-therapie 387, 415 FN 615,
2015, 2015 FN 835, 2378 FN 344, 3034,
3081, 3082 FN 22, 3090, 3124, 3141,
3161, 3170, 3310 FN 421, 3394, 3480,
(Nicotin/Selbstmedikation)
- Selbstmord s. Suizidgefahr
- Selbstmordattentäter 83-85, 1626
- Selbstkontrolle 555, 614, 2084, 2099, 2873,
2952, (Hyperkinetisches Syndrom), s.
auch Kontrollverlust/Verhaltensstörung
- Selbstoptimierung 2876 FN 1227, 3392, s.
auch Cognitive Enhancement
- Selbststrangulation (Hypoxie)
- Selbstvertrauen/-überschätzung 194 FN 245,
230, 660, 1324, 1383, 1743, 1781
FN 432, 2507, 2356, 2786, 2914, 2919,
2921, 2924, 4019, (Manie)
- Selbstverwirklichung 238, 283 f.
- Selbstwertgefühl/-verlust/-sicherheit 178, 206,
230, 237, 371, 395, 1324, 1327, 1342,
1979, 2356, 2507, 2511, 2704, 3006,
3392, (Hyperkinetisches Syndrom)
- Selective Serotonin-Reuptake Inhibitors (SSRI)
s. hier Serotonin-
Wiederaufnahmehemmer
- Selektionseffekte 2060, 2103
- selektive Aufmerksamkeit s. Fokussierung der
Aufmerksamkeit
- selektive Toleranz (Toleranz)
- selektive Wahrnehmung 555, 1748,
(Halluzination), s. auch Fokussierung

- self injecting abusers 2051 FN 909, 2082, 3047, (Hepatitis/HIV)
- semantisches Gedächtnis (Hippocampus/ limbisches System)
- Senegal/Senegalesen 1601, 2269
- Sendero Luminoso (SL) 2234 FN 99
- Senilität s. Geriatrica
- Senioren s. aging
- Sensibilisierung/Sensitivierung/Sensitisierung s. hier Überempfindlichkeitserscheinungen
- sensibles Neuron 1228, 2134, 2427-2431, (Analgesie/Diencephalon/ Hypothalamus/Lokalanästhesie/Neuron/ peripheres Nervensystem/retikuläres System/sensibles Neuron/Spinalnerven/ Stammhirn/Thalamus)
- sensomotorische Wirkungen 284, 2350, (ANS/psychedelisch/sensorisch)
- sensorische Aura 546 FN 823, (psychedelisch/sensorisch)
- sensorische Halluzinationen 687, 905, (sensorisch/Synästhesie) s. auch taktile Halluzinationen
- sensorischer Cortex 237, 1423, (Cerebrum/Cortex/sensibler Cortex/sensorisch/Thalamus)
- Sepsis 2003, (ätherische Öle/Dopamin/Noradrenalin)
- Serbien/serbisch 1601
- serenity, tranquility, peace 1243
- Sertürner, Friedrich Wilhelm 1561
- seröse Entzündungen 2209
- Serotonin-Abbau 515 FN 771, 602, 1416 f., 3137, 3380, (Monoaminoxydase/ Nicotin/Serotonin)
- Serotonin-Antagonisten 226, 276, 512 FN 764, 596-604, 619, 723, 970, 1078, 1140, 1303, 1371, 1498, 1801, 2416 f., (Antagonisten/Tryptamin)
- Serotonin-Ausschüttung 271 f., 970, 1303, 1424, 1498, 1790 FN 452, 1802 FN 473, 2416, 2423, 3344, 3381 f., (ätherische Öle/Ethanol/Nicotin/Serotonin)
- serotoninerge Neurone/Synapsen 605, 723, 1335, 1471, 2941, 2952, (Halluzination/ Dopamin/limbisches System/ Neurotransmitter/Serotonin/ serotoninerg/Synapse)
- Serotonin-Hypothese 3276, 3344, (Serotonin)
- Serotonin-Mangel 1306, 1808, 2423, 2423 FN 436, 2952, 3371, 3379 f.,
- (Depression/Manie/Schizophrenie/ Serotonin)
- Serotonin-(5-HT_{1A/B}, 5-HT_{2A/B/C}) Rezeptor/-bindung 282 FN 411, 322, 514 FN 767, 598 f., 602, 875, 970, 1078, 1140, 1194, 1498, 2627, 3379-3382, (Halluzination/Neurotransmitter/ Rezeptoren/Serotonin)
- Serotonin-Syndrom/-Effekt 1315 f., 1471, 1499, 3381, (Serotonin)
- Serotonin-Synthese 1306, 1306 FN 1957, (Serotonin/Tryptophan)
- Serotonin-Überschuss 515 FN 771, 602, 1303, (Serotonin)
- Serotonin-Verminderung 1306, 1334 f., 1808, 2423, 3380, (Serotonin)
- Serotonin-Wiederaufnahmehemmer (SSRI) 1303, 1424, 1498, 1790 FN 451 und 452, 2416 f., 3381-3385, 3390, (Depression)
- Serum s. Blutserum
- Sesamöl 167
- set 239, 242-244, 248, 554, 556, 558-561, 784, 903, 909, 1013, 1308, 1321, 1383, 1481, 2366, 2598, 2931, 3216, (Ethanol)
- setting 236, 245 f., 265, 310 FN 448, 392, 494, 557, 560, 903, 1013, 1088, 1321, 1383, 1979, 2366, 2931, 3047, 3208
- Seuchen 480, 1550, 1648, 2004-2006, 2005 FN 820, (Epidemiologie/Hepatitis/HIV)
- Sexshops 1124, 4050
- sexstasy 1348
- Sex-/sucht (Arzneistoffabhängigkeit/ Dopamin/Libido/limbisches System)
- Sexualhormone 2792, (Hypothalamus/Nebennieren/Steroide)
- Sexualität s. hier Geschlechtsverkehr
- sexuelle Stimulation s. Aphrodisiaca
- sexuelle Veränderungen/Störungen 75, 272, 409, 545, 567, 776, 782-784, 1348, 1789, 1790 FN 454, 1827, 1997, 2154, 2477, 2520, 2599, 2707, 2792 FN 1096, 2833, 3009, 3802, (Libido/limbisches System)
- Shabu 2814 f., 2996
- shake 2719
- Shan 1584, 2818
- Shanghai/China 1556 f.
- shisha 310 FN 449, s. auch Wasserpfeifen
- shit 292
- Shulgin, Ann/Alexander 1367 FN 2094
- Sibirien/Russland 38, 719, 735, 3665
- Sicherstellung(s)/-mengen 2992 FN 1453, (Racemate)

- bei Amfetaminen 2812 f., 2819 FN 1142
- bei Cannabis 111-113, 112 FN 107, 113
FN 108, 122
- bei Cocain 2267, 2267 FN 141, 2284, 2288,
2288 FN 178, 2288 f., 2528
- bei Crack 2528
- bei ecstasy 1338
- bei Ephedrin 2660
- bei GBL 1466
- bei Heroin 111 f., 1597 f., 1609, 1668-1670,
1668 FN 225, 1682 FN 246, 2289
- bei Khat 2724
- bei LSD-25 501-503
- bei Metfamfetamin 2813, 2819 FN 1142
- bei Pseudoephedrin 2660
- bei Psilocybin-haltigen Pilzen 997
- bei Rohopium 1831
- Sicilian connection 1578, 1605, 1639, 2268
- Sieden s. Verdampfen
- Sierra madre 979
- Sierra mazateka 1179 FN 1739
- Signalübertragung s. Erregungsweiterleitung
- Signalkaskaden 8, 1816 f.,
(Doamin/Ethanol/Rezeptoren)
- Silbenstottern 2918
- Simili-Drogen 1231
- Simpson 3997
- Sinaloa/Mexiko 2260
- Sinan ibn Salman 84
- Singapur/-gruppe 1589 f., 1590 FN 112, 1639
- singen 1092
- Single Convention s. Übereinkommen von
1961
- Sinicuichi 443, 1155 FN 1706
- Sinnesorgane/-eindrücke 231, 272, 461, 554 f.,
563, 573, 603 f., 750 FN 1138, 905, 970,
1321, 1473, 1746-1748, 1764 f., 1771,
1774, 3039, 3205, 4021, (Adaptation/
Halluzination/Hypothalamus/Illusion/
retikuläres System/Rezeptoren/
sensibles Neuron/sensorisch/Synästhesie/
Thalamus)
- Sinnestäuschungen s. Wahrnehmungsverände-
rungen/Halluzinationen
- Sinnzusammenhang/-verlust 225, 229, 237,
239, 554, 557, 1417, 2598, 3052
- Sinsemilla 52 f., 55, 306
- Sirih 2742
- situation user 2566, 2569, 3034, s. auch
Freizeitdrogen
- Situationsverkennung s. Realitätsverlust
- situative Gegebenheit s. setting
- situative Niedergeschlagenheit s.
Niedergeschlagenheit
- Sizilien 1578, 1605, 2268
- Skandinavien/skandinavisch 730, 2782, 2801,
2866, 2897, 2905, 2905, 2994, 3876,
(Nicotin)
- Skelettmuskulatur 2135, 2336, 2792 FN 1096,
2794, (Acetylcholin/Adrenalin/ANS/
Ataxie/PNS/Sympathicus), s. auch
Muskulatur
- Sklaven-/handel 86, 2201
- Sklerotien 469 f., 995
- Skunk 54 FN 34, 422, 444
- Skythen 77
- s.l. s. sublingual
- Slowakei 11667, 1671 FN 229, 2268, 2821
- Slum-Droge 1406
- smart drugs s. weiche Drogen
- smart shops 54, 54 FN 33, 889, 991, 1288,
2661
- Smileys 1492
- Smoke 434, 444
- Snapper 4050
- sniffen/Sniffer 1311, 1447 f., 1892-1894, 1961
FN 732, 1992, 2438, 2441-2445, 2455,
2473, 2482, 2486, 2491, 2500, 2512,
2531, 2550, 2556, 2564 f., 2597, 2604,
2606, 2624, 2877, 3501, 3791, 3928,
3965 FN 1466, 4014, 4024, s. auch
nasale Aufnahme
- snow 1853, 2193, s. auch Schnee
- snow-lights 2374
- snow-seals 228
- snow-toke 2489
- Snus (Nicotin)
- soap 1460, 1472 FN 2250
- social high 248, 368
- social recreational user 2564, 3047, s. auch
Freizeitdrogen
- Sodbrennen 1212
- soft drugs s. weiche Drogen
- Sokrates 783 FN 1184
- Solanaceen-Alkaloide 706, 745 FN 1129,
747, 751, 753, 756, 758, 761-769, 773,
775, 796, 799, 811 f., 813 FN 1247,
831-833, 841, 847, 852 f., 1140, 1451,
1455 f., 1549, 2302 f., 3099, 3246,
(Nicotin/Parasympatholytica/Piperidin)
- Solanaceen-Rausch 756, 777, 782, 784,
787-789, 795, 804-810, 818, 821 f.,
827 f., 835-838, 843 f., 848, 1192
FN 1758
- Solanismus 745 FN 1129

- Soldaten s. Militär
- Soma 72 FN 52, 731 f., 731 FN 1108, 974
FN 1462
- Soma iS Zellkörper (Agonisten/Axon/
Catecholamine/Dendriten/Dopamin/
Neuron/Synapse)
- Somalia/Somalis/somalisch 1632, 1632
FN 168, 2677, 2682, 2686, 2723,
(Terpene)
- somatische Halluzinationen s. Kör-
perveränderungsgefühle/taktile
Halluzinationen
- somatisches Nervensystem s. willkürliches
Nervensystem
- somatogene Depression (Depression)
- Somi 1210
- Somnolenz 161, 192, 686, 758, 822, 843,
1006, 1212, 1223, 1475, 1759,
2053, 2369, 2704, 3146, 3208, 3377,
3407, 3451, 3577, 3603, 3626, 3674,
3720, 3834, 3948, (Bewusstseinsstö-
rung/Lethargie/Somnolenz/Sopor)
- Sonnenbrille für die Seele 3476
- Sonnengeflecht (Sympathicus)
- Sonnengott 786 FN 1193
- Sonora-Wüste 920
- Sophora-Bohnen s. mescal beans
- Sopor 3212 f., (Bewusstseinsstörung/Sopor)
- Sorglosigkeit (euphorisierend)
- Soroche 2337, 2440
- Sowjetunion/sowjetisch 77, 1616, 1618,
1634 f., 1659, 1675
- sozialadäquates Verhalten s. Akzeptanz, soziale
- soziale Depravation s. Verwahrlosung
- soziale Indikation 2066 f.
- Sozialisation(s)-defizite 385 f., 396, 1980 f.,
2055, 2058, 2271 FN 150, 4035
- sozialistisch s. hier kommunistisch
- space base 1409, 2995
- space cakes 181, s. auch Haschisch-Plätzchen
- Spätaussiedler 1675
- Spätdyskinesien 3335, (Dyskinesie)
- Spätschäden s. Langzeitschäden
- Spaeth 863
- Spanien/spanisch 50, 53, 108 FN 98, 118,
129, 160, 683, 891, 1046, 1048, 1144
FN 1691, 1210, 1339, 1516, 1658
FN 213, 1671 FN 229, 2081 FN 956,
2087 FN 967, 2201, 2246, 2266, 2285,
3876
- Spanische Fliege 783, 783 FN 1187, 762
- Spannungsblasen 1962
- Spannungsverminderung s. entspannende
Wirkung
- Spannungszustände 243, 548, 566, 819, 1018,
1743, 2157, 2362, 2704, 3144, 3411,
3422 f., 3427, 3429, 3439, 3461, 3471,
3478, 3581, 3602, 3604, 3630, 4021,
(Dystonie/GABA/Muskeltonus/Rausch/
Tonus)
- Spasmen/spasmogen 158 f., 167, 772 f., 865,
1380, 1698 f., 1712, 1714, 1766 FN 391,
2650, 3039, 3602, 3604, 3618, 3684,
3781, 3809, 3824, 3845, 3905, 4031,
(GABA/Parasympatholytica/Propan/
Rigor/konvulsiver Anfall/
spasmogen/spastisch/Tonus)
- Spasmolytica/spasmolytische Wirkungen
158, 163, 167, 751, 753, 772 f., 773
FN 1162, 776, 786, 796, 810, 819,
951, 1177, 1201, 1274 FN 1890, 1546,
1688, 1688 FN 262, 1698 f., 1712-1714,
1714 FN 308, 1737, 2135 f., 2647,
2649 f., 2663 FN 875, 2883 FN 1238,
3100 FN 66, 3121, 3200, 3283, 3283
FN 391, 3285 FN 394, 3412, 3429 f.,
3770, 3781, 3802, 3825 FN 1264, 4047,
4047 FN 1600, (Adrenalin/ätherische
Öle/Parasympatholytica/spasmolytisch)
- Spaß-/kultur 3096, 3990, (Ethanol)
- spastische Lähmungen (spastisch) s. Spasmen
- Special-K 1447
- speed 132, 215, 630, 989, 1234, 1244, 1284,
1302, 1328, 1350, 1350 FN 2058, 1463
FN 2237, 2460, 2469, 2471, 2766, 2776,
2780, 2784, 2803 f., 2807, 2809, 2819,
2823, 2991, 2967, 2972-2974, 2977,
2980, 2992, 2999, 3032 FN 1538, s. auch
Schnellmacher/crystal speed
- speed-ball 2469
- Speedie 2933
- speed-Injektion s. Metamfetamin-Injektion
- speed-Kombinationen 630, 989, 1234, 1284,
1350, 1350 FN 2058, 1351 FN 2063,
2995, 3067
- speed-run 2933, 3059
- speed-scars 3050
- speed-trip 1234, 1244
- Speichelproben 360 FN 507, 362 f., 1354,
1431, 1930, 1930 FN 687, 1934 FN 961,
2561 f., 3019, 3522 FN 781, 3848
- Speichel-/sekretion 362, 815, 819, 1211
FN 1795, 1314, 1930, 2142, 2438, 2746,
2749, 2753 FN 1002, 2758, 3008, 3041

- FN 1561, 3904, (Elimination/Hepatitis/
Parasympathicus/Parasympatholytica)
- Speichergranula s. Vesikel
- Speise der Götter 729
- Speiseöl 80, 173, 1514
- Speiseröhrentzündung 2707
- Spermiose 408
- Spezialmittel für den businessman 1378
- Spice 434, 437, 443 f., 449 f., 694, 945, 954,
992 FN 1486, 1040, 1100, 1197, 1197
FN 1768, 1232 FN 1839, 1289, 1492,
2660, 2719 FN 959
- Spice gold 434
- Spice-Kombinationen 444, 452-454, 455, 945,
954, 1111
- Spice-Rauchen 438, 448, 954
- Spice-Rausch 438 f., 454, 455
- Spicy Inka 434
- 2 Spicy Räuchermischung 2 g 1197
- Spiegelbildisomere s. Enantiomere
- Spielrausch 1790
- Spielsucht 1790, 1790 FN 451, 1806
FN 481, 3083, (Arzneistoffab-
hängigkeit/Dopamin/limbisches
System/Opiode)
- spinale Opiatanalgesie 1770 FN 408, (spinal)
- spinal-motorisches System 1123, 2319,
(extrapyramidales System/spinal)
- Spinalreflexe 1006, 1123, (Spinalnerven)
- Spiritualität 493, 493 FN 736, 800-803, 1790
- Spontanatmung 3510
- Spontanbewegung 3330
- spontane Genesung 228, 1789, 1983, 2049,
2049 FN 905, 2099 FN 983, 2117
FN 1018, 2117 FN 1018, 2108-2111,
3081, 3649, (Nicotin/Placebo), s. auch
Selbstentzug
- Spontaneität 220, 238, 2875 FN 1224, 2918
- Spontanentladung (Epilepsie)
- Sport 178, 1474, 1725, 1790, 2214, 2278,
2326, 2333, 2568, 2663-2666, 2716,
2722, 2778, 2786-2797, 2836, 2902,
2913, 2923, 3012, 3289, 3289 FN 398,
3299, 3309, 3324, 3324 FN 447, 3595,
3607, 3654, 3659, 3664, 3695, 3706,
3711, 3734, 3769, 3792, 3861, 3880,
(Coffein/Doping/Hippocampus)
- Sportsucht (Arzneistoffabhängigkeit)
- Sprachrinde (Halluzination/Hippocampus)
- Sprachstörungen/-verwirrtheit 480, 537,
783 FN 1185, 819, 825, 1022, 1190,
1443, 1478, 1759, 2002, 2918, 3008,
3103, 3169 f., 3209, 3259, 3358,
- 3480, 3507, 3577, 3677, 3905, 4023,
(Dysarthrie/Intoxikation)
- Sprays 158, 1405, 2444, 3884, 3969, 3978,
4042, 4048, 4054, 4058
- spree abusers 3047
- Sprengstoffe 1463 FN 2237, 2267, 2267
FN 141, 2544, 2803 FN 1112, 2819
FN 1142, 2992 FN 1453, s. auch
Explosion
- Spritze s. Injektionsspritze
- Spritzenabgabe s. Einwegspritze
- Spritzenhepatitis 1832, 2004, 2595, (Hepatitis)
- Spritzenschock 1956, 2583
- Spurenbereich 349, 362, 748, 751, 916, 967,
1929, 1931, 2544, 3522 FN 781
- SSDS s. sudden sniffing death syndrome
- SSRI s. hier Serotonin-
Wiederaufnahmehemmer
- Staatsdope 2088
- stabile Synapsen (Synapse)
- Stärkungsmittel s. Tonicum
- Stammganglien s. Basalganglien
- Stammhirn s. Truncus encephali
- Stammzellen s. neurale Stammzellen
- Stäbchenform 321, 1525, 1828
- Stangenafghan 294
- Stanniolpapier 1856, 1865, 1889, 1902, 2265,
2535
- St. Antonius 892
- St. Antonius-Feuer 479-483
- starkwirksame Analgetica 462, 1508, 1684 f.,
1684 FN 252, 1694 FN 275, 1697,
1709-1719, 1709 FN 298, 1737 f., 1744,
1799 f., 2033, 2051 FN 910, 2063, 2803,
3550-3939, 3946, 3948, 3951,
(Analgeticum/Arzneistoffabhängigkeit/
Miosis/Nicotin/Opiode)
- stationäre Behandlung s.
- Krankenhausbehandlung
- Stechapfel-Extrakt 797, 799
- Stechapfel-Samen/-Blätter 699, 756, 794-796,
798, 805, 808, 816, 829, 836, 838, 842 f.,
853, 2757
- Steiermark/Österreich (Droge)
- Steine/Steinchen 995, 2192, 2445, 2499, 2502
- Steine der Weisen 995 FN 1492
- Steinkohle (Chinolin/Phenanthren/Phenol/
Pyrrol)
- Sterbehilfe/Sterbende 492, 496 FN 739, 572,
1429 FN 2186, 1442 FN 2206, 1571,
1786, 1797, 3159, 3423, s. auch Agonie
- Sterblichkeit s. Mortalität
- Stereo-Cocktail 2469

- Stereoisomere/-selektivität 167, 520, 520
 FN 780, 600, 638, 1115, 1155, 1205,
 1694, 1694 FN 275, 1813, 2197,
 2308, 2308 FN 220, 2642 f., 3015,
 (Isomere/Stereoselektivität)
- Stereoschuss/-druck 1886, 1886 FN 622, 2472
- stereotype Verhaltensstörungen 2350, 2932,
 3052, 3064, 3335, (Epilepsie/Stereotypie)
- sterisch 1813
- Sternbach, Leo Henryk 3417 f.
- Steroidhormone 2791-2793, 2792 FN 1096, s.
 auch Sexualhormone
- Steroid-Wahn 2792 FN 1096
- Steuerungsfähigkeit s. Schuldfähigkeit
- stickers 622
- Stickoxydul-Sucht 3990
- sticks 293
- Stigmatisierung s. hier Akzeptanz, soziale
- Stiller Ozean s. Pazifik
- Stimmehören 904, 2371, 2616
- Stimmungsaufhellung 168, 1086 FN 1615,
 1140 FN 1683, 1342, 1350, 1389, 1740,
 1790, 1790 FN 453, 1793, 2139, 2465,
 2658, 2919, 2949 FN 1366, 3053, 3082,
 3088, 3317, 3364, 3366, 3372, 3376,
 3381, 3386, 3389, 3397, 3606 FN 936,
 (ätherische Öle/Affekt/Coffein/
 Ethanol/euphorisierend/Tyrosin)
- Stimmungslage s. set
- Stimmung(s)/-schwankungen/-umschlag
 206, 209 f., 243, 246, 248, 274,
 397, 548 f., 557, 907, 1011, 1781
 FN 432, 1980, 1996, 2356, 2510, 2610,
 2915, 3051, 3336, 3392, 3831, 4020,
 (Affekt/Dopamin/Manie)
- Stimmungsveränderungen 192, 222, 236,
 242 f., 272, 462, 549, 907, 1008, 1321,
 1742, 1775, 1984, 2359, 2368, 3362,
 3376, 3385, 3392, 3992,
 (Affekt/Coffein/Droge/GABA/Manie/
 Noradrenalin/Placebo), s. auch
 Affektivität
- Stimmungsverschlechterung s. Dysphorie
- Stimulantia/zentral-stimulierende Wirkungen
 24, 24 FN 34, 31, 78, 208, 234, 248,
 251, 274, 290, 319, 380, 453 FN 686,
 505, 509, 686, 694, 724, 739, 821-824,
 821 FN 1268, 836, 860 FN 1312, 892,
 940, 953, 1034, 1036, 1051, 1063,
 1067 f., 1086 FN 1615, 1087, 1094 f.,
 1106, 1123-1126, 1130, 1140, 1143,
 1162, 1172, 1215, 1224, 1232 f., 1240
 FN 1852, 1244, 1248, 1263, 1265, 1288
 FN 1914, 1301, 1317, 1342, 1348, 1348
 FN 2047, 1350, 1361, 1364, 1389, 1397,
 1409, 1323, 1429, 1438, 1447 FN 2213,
 1476, 1496, 1698, 1744, 1757, 1772,
 1789, 1790 FN 451, 1808, 1822, 1857,
 2019, 2027, 2140, 2144, 2164-3069,
 3088, 3149, 3170, 3172 f., 3175 FN 247,
 3205, 3210, 3268 f., 3277-3329, 3345,
 3364 f., 3495, 3566, 3752, 3926, 3957,
 3963, 3982, 3992, 4017-4020, 4025,
 4046, 4050, (Adaptation/Adrenalin/
 Arzneistoffabhängigkeit/Basalganglien/
 Coffein/Dopamin/Doping/Droge/
 Ethanol/Halluzination/Hyperkinetisches
 Syndrom/Logorrhoe/Monoaminoxydase/
 Mydriasis/Nebennieren/Neurotransmitter/
 Nicotin/Noradrenalin/Parsympatholytica/
 Parasympathomimetica/retikuläres
 System/Serotonin/Sympathomimetica/
 Toleranz)
- Stimulanzenintoxikation s.
 Amfetamin-Intoxikation
- Stirnhirn s. präfrontaler Cortex
- Stirnlappen s. Frontallappen
- Stoff 30, 234, 355, 400, 1236, 1238 f., 1289,
 1855, 1904, 2056, 2068, 2074, 2537,
 2618, 2657, 2886, 3070-3074, 3145, 3310
 FN 421, 3362, 3398, 3464, 3514, 3518,
 3528, 3579, 3588, 3768, 3905, 3930,
 3962 f., 3970-3972, 3976, 3979, 4005 f.,
 4065, (Absorption/Adrenalin/Agonisten/
 Aminosäuren/Arzneimittel/
 Betäubungsmittel/Designer Drugs/
 Droge/Grundstoffe/psychotroper
 Stoff/Stoff/Zubereitung)
- Stoff 1853, 1900, 2610, 2612, 3489
 stoffgebundene Abhängigkeit 2792 FN 1096,
 (Arzneistoffabhängigkeit)
- Stoffhunger s. drug craving
- Stoffkonzentration (Anflutung/Konzentration)
- Stoffwechsel s. Metabolisierung
- Stoffwechselgifte s. Toxine
- Stoffwechselprodukte s. Metaboliten
- Stoffwechselstörungen 218, 1807, 2026, 2576,
 3344, 3380, (Psychose)
- stoned 210
- Stopfer 2264
- Stopper 2265
- STP 1243, 1243 FN 1856
- Strafbarkeit 124 f., 129, 134, 193, 199 FN 252,
 201, 205, 304, 336, 338, 340, 347-351,
 365, 458-460, 493, 499, 499 FN 747,
 523 f., 527 f., 642, 646, 692, 696 f.,

- 743 f., 857, 927-929, 946 f., 956, 983, 1026-1028, 1041, 1071-1073, 1153 f., 1198 f., 1229, 1235-1239, 1235 FN 1843, 1261 f., 1280-1282, 1284, 1318, 1320, 1362, 1364 f., 1394 f., 1432-1434, 1450, 1458 f., 1487-1490, 1502-1504, 1557, 1648, 1652 f., 1686, 1720-1735, 1756, 1860, 1987 FN 788, 1988 f., 2006 FN 821, 2010-2015, 2071, 2082 FN 958, 2112, 2162 f., 2213, 2218, 2261, 2324, 2326, 2332 f., 2516, 2548-2556, 2671, 2674, 2722, 2728-2736, 2760 f., 2795-2798, 2829, 2837-2841, 2851-2855, 2863, 2867, 2881, 2886 f., 2900-2902, 2907-2909, 2929, 3075, 3080, 3092, 3152, 3159, 3179-3189, 3225-3229, 3243-3245, 3262-3265, 3268, 3288 f., 3298-3302, 3305-3307, 3328, 3353, 3361, 3399, 3415 f., 3504, 3526, 3528-3532, 3569, 3586, 3593, 3607, 3614, 3638-3640, 3651-3654, 3658 f., 3663, 3665-3667, 3681, 3686, 3693, 3695, 3704-3706, 3732, 3734, 3736 f., 3764-3769, 3788, 3791-3794, 3800, 3804-3811, 3850 f., 3858-3862, 3870, 3879 f., 3913 FN 1387, 3932-3939, 3959 f., 3970-3972, 3995, 4005, 4043-4045, 4053, 4056, 4063, (Arzneimittel), s. auch Justiz/Polizei/ Kriminalität/Repression/Fahrsicherheit/ Schuldfähigkeit/ngM
- Strafgefangene s. Gefängnis/Gefangene
- Strahlenerscheinungen 546
- Strahlentherapie 164
- Strangulation 4024, (Hypoxie)
- Straße(n) s. lines
- Straßengrämmer 1883
- Straßenhandel 46, 54 FN 34, 215, 299, 627 f., 1345, 1601 f., 1634, 1649, 1671 FN 229, 1672, 1676, 1851, 1855 f., 1865-1883, 2011, 2081, 2081 FN 956, 2084, 2104, 2166, 2281, 2449, 2460, 2488, 2495, 2501 f., 2501 FN 569, 2516, 2525, 2572, 2659, 2932 FN 1316, 2976, 2980, 3494, 3562, 3799, 3929
- Straßen-Heroin 1571, 1726, 1768, 1768 FN 405, 1837, 1855 f., 1858, 1861, 1865-1883, 1905, 1917, 2089 FN 969
- Straßenjunkies s. Junkies
- Straßenkinder 2481, 3966 f., 4038 f.
- Straßenraub 2011 f.
- Straßenverkehr s. Fahrsicherheit
- Streckmittel
- bei Amfetaminen 2974 f., 2975 FN 1417, 3003
- bei Cannabis 46, 46 FN 22, 51, 54 FN 34, 61, 67, 294, 316-318, 353, 2201 FN 56
- bei Cocain 1129, 2194, 2281, 2354 FN 295, 2445 FN 469, 2459-2463, 2488, 2490, 2500, 2533, 2535, 2589, 2716, 2979, 3089
- bei Ethanol (Methanol)
- bei Fentanyl und verwandten Verbindungen 3910 f., 3916, 3925, 3929 FN 1408
- bei Heroin 805, 1637, 1676 FN 238, 1849 f., 1855-1864, 1900, 1902, 1905, 1913, 1915, 1917, 1947, 1950, 1958, 1962, 2003, 3089, 3287
- bei LSD-25 630, 645, 805
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1349 f., 1353, 2975 FN 1417
- Street-Drogen 1406, 1409, 1416, 2504, 3156, 3594
- street gang's 1420 FN 2163, 2501, 3594 f., 3594 FN 910
- Streifenkörper s. Corpus striatum
- Stress/Stressoren, emotional, psychosozial 20, 158, 267, 1779, 1784, 1786, 1790 FN 451 und 454, 1797, 1808, 1811, 1978 FN 765, 1982, 2655, 2873, 3065, 3095, 3214, 3391 f., 3472, (ACTH/Adrenalin/Amygdala/ Arzneistoffabhängigkeit/Delirium/ Depression/Hypophyse/Narkotika/ Nebennieren/Schizophrenie)
- Stressachse, biologische (Depression/Hypophyse/Schizophrenie)
- Stresshormone 28, 1790 FN 451, 2791, (ACTH/Adrenalin/Amygdala/ Hypophyse/Nebennieren)
- Strohhalme s. Trinkhalme
- Strukturanalogie s. Analoga
- Strukturisomerie (Isomere)
- Struktur-Wirkungs-Beziehungen 14, 26, 146, 226, 276, 281, 445 f., 461, 464, 487, 580-593, 599, 618, 621, 707, 709, 723, 820, 867, 875, 939, 965, 1000, 1031 f., 1042 f., 1240, 1263, 1296-1298, 1363, 1370 f., 1424, 1710 f., 1800, 1802 FN 475, 1935, 2132, 2303-2307, 2321, 2618, 2641, 2644, 2696, 2698, 2720, 2747 f., 2752, 2752 FN 1000, 2830, 2955, 2957-2959, 3230, 3233, 3249, 3368, 3370, 3408, 3422, 3461, 3552, 3557-3559, 3559 FN 845 und 846, 3570-3573, 3608, 3660, 3669, 3773 f.,

- 3816, 3882, 3937, 3942, 3944, 3953, 4064 f., (Acetylcholin/Noradrenalin/ Rezeptoren/Toleranz)
- Strychnin-ähnliche Wirkungen 865, 897, 1095, 1315, 1349 FN 2057, 3284
- Strychnin-Alkaloide 24, 2462, 3280, 3284
- Strychninismus 3282, 3284
- Strychnin-Krämpfe 24, 2136, 2429 FN 448, 3282, 3284-3286
- Strychnin-Rausch 3281, 3287
- Studenten 2657, 2777, 2876 f., 3318 f.
- Stukatrinken/Sturztrunk (Ethanol)
- Stunde des Qât 2690
- stuporöser Zustand 944, 1228, 1422, 2147, 2378, 3985, (Katatonie)
- Suhaheli 798
- subchronische Toxizität (Toxizität)
- subcortical (Basalganglien/ subcortical/Thalamus)
- subcutane Injektion (s.c.) 586, 815, 1005, 1715, 1887, 1974, 2403, 2465, 2467, 3563, 3684, (parenteral)
- subjektiver Normalzustand 1755, 1995, 2047
- Subkultur 103, 498, 508, 691, 1686
- sublingual (s.l.) 1187 f., 3717, 3727, 3729, 3884, (enteral/perlingual)
- submemetisch 3563
- Substantia nigra 1381 FN 2114, 3790, (Basalganglien/Dopamin/limbisches System/retikuläres System)
- Substanzabhängigkeit s. Arzneistoffabhängigkeit
- substanzloses Suchtverhalten s. hier Spielsucht
- Substitutionsbehandlung/-therapie 1571, 1656, 1672, 1678, 1720, 1726 f., 1922, 1971, 1979 FN 768, 2008 FN 824, 2028, 2034, 2044-2076, 2048 FN 903, 2079, 2082, 2089 f., 2093 f., 2103, 2113, 2117, 2361, 2361 FN 311, 2626-2629, 3079 FN 17, 3092, 3092 FN 47, 3359, 3359, 3502-3505, 3502 FN 747, 3602, 3605, 3631, 3633-3636, 3650, 3653, 3675, 3713, 3725-3733, 3824-3829, 3836-2838, 3836 FN 1289, 3843, 3845, 3850-3854, 3875, (Substitution/Toleranz)
- Substitutionsmittel 1409, 1571, 1720, 1726 f., 2048 FN 903, 2044-2071, 2075, 2093, 2626-2629, 3070, 3079 FN 17 und 18, 3359, 3377, 3502-3505, 3502 FN 747, 3602, 3605, 3615, 3631, 3633-3636, 3636 FN 994, 3650-3653, 3713, 3725-3733, 3836-3838, 3836 FN 1289, 3850-3854, 3875, (Substitution)
- Substitutionsprogramme 1609, 1624, 1624 FN 156, 1628, 1645, 1651, 2075, 2102, 2229, 2229 FN 89, 2237, 2251-2253, 2684, 3633, s. auch Methadon-Programme
- Substitutionsregister 2068, 3079 FN 18, 3837
- Suchtbegleiterkrankungen s. hier Sekundärkrankheiten
- Suchtberatung/-hilfe s. Drogenberatung
- Suchtdisposition 394, 401, 403, 1806 FN 481, 1977-1982, 1986, 1991, 2009, 2014, 2014 FN 833, 2015, 2015 FN 836, 2025 f., 2036, 2074, 2107, 2118, 2622 f., 2871 FN 1214, 3035, 3144, 3474, 3489, (Arzneistoffabhängigkeit/Dopamin/Manie), s. auch Rückfallgefahr
- Suchtdruck 1984, 2521, 2531, 2611, 2623, s. auch drug craving
- Suchtentstehung 387, 389, 392-396, 1709, 1977-1982, 2014 f., 2014 FN 833, 2103, 2118, (addektiv/Arzneistoffabhängigkeit/ Dopamin/limbisches System/Manie)
- Suchterkrankung/-stadium s. Abhängigkeit
- Suchtfreiheit s. Abstinenz
- Suchtgedächtnis 1810, 1982 FN 775, 1986, 2025, 2025 FN 846 und 847, (Toleranz)
- Suchtgefahr s. Abhängigkeitspotential
- Suchtprävention 136 f., 137 FN 149, 389 FN 564, 394 FN 571, 1609, 1609 FN 139, 2011 FN 830, 2029, 2081 f., 2100, (Hepatitis/Nicotin)
- Suchtraucher s. Nicotin-Abhängigkeit
- Suchtstoffe 1898, 2096, (Arzneistoffabhängigkeit/ Betäubungsmittel/Grundstoffe/ Suchtstoffe/Zubereitung)
- Suchtsymptome s. physische Abhängigkeit
- Suchttherapie s. hier Abstinenztherapie
- sudden sniffing death syndrome (SSDS) 4025, 4060
- Südafrika 2114, 2268, 2677, 3003 f. 3197, 4039, 4039 FN 1588, (HIV)
- Südamerika 35, 49, 86, 102, 118, 133 FN 139, 233, 306, 316, 668, 807, 834, 838 f., 856, 915, 974 f., 978, 1046 f., 1066, 1079, 1081, 1108, 1123, 1204, 1285, 1368, 1518, 1581, 1620 FN 147, 1642, 2167, 2175, 2216 FN 69, 2219-2269, 2280, 2329, 2436, 2480, 2495 FN 562, 2586, 3966, 4038, 4057, (Coffein)
- Südchina 2738

- Südeuropa 759, 783 FN 1187, 952, 974, 1200, 1660
 Südjemen 2681, 2688, (Terpene)
 Südkorea 2996, 3000
 Südmexiko 666, 668, 684, 979, 1179, 1179 FN 1739
 Südroute 1667
 Südostasien/südostasiatisch 454, 974, 1287, 1360 FN 2061, 1557, 1584 FN 108, 1588, 1591 f., 1612, 1634, 1639-1651, 1661, 1664 f., 1682, 1829, 1847, 1851 f., 1890, 2737, 2816, 2993, 3000
 Südtirol (Droge)
 Südvietnam 1574, 1582
 Südwestarabien 2685, (Terpene)
 Südwestasien 50, 1525, 1605, 1612, 1619 FN 146, 1632, 1639, 1851 f.
 süßes Vitriol 3974
 Süßstoffe 3018
 Sufismus 2680
 Suggestibilität 555, 561, 657, 776, 784, 910 f., 1016, (Synästhesie)
 Suizid/-gefahr 83-85, 374, 394, 413, 416, 555, 561, 657, 776, 784, 910 f., 1016, 1228, 1334 FN 2011, 1426, 1429 FN 2186, 1671 FN 228, 1980, 2016 f., 2380, 2423 FN 436, 2511, 2600, 2616, 3054, 3158 f., 3371 FN 521, 3378, 3385, 3508, 3730, 3876, (Depression/Hypoxie/Manie/
 Schizophrenie/Serotonin)
 Sulfonal-Abhängigkeit 3104
 Sumatra 2173
 Sumerien 1543
 Summierungseffekte s. Additionseffekte
 sunshine 633
 supercoke 2495
 SUPERe 1492
 Super-LSD 509, 533 FN 986, 1243, 1274, 1410
 Superman 4019
 supply reduction (Angebotsreduzierung) 124, 2044 FN 895, 2102
 Suppositorien 1719, 3749
 suprachiasmatischer Nucleus (SCN)
 (REM-Schlaf)
 supraspinal-motorisches System
 (extrapyramidales System)
 Surinamesen 2484
 surveillance list (Grundstoffe)
 Swann-Zellen (Axon)
 Sympathicus 588, 597, 815, 1162, 2318, 2345, 2414, 2647, 2911, 2948, 2956, 3042, (Acetylcholin/Adrenalin/ANS/
 Mydriasis/Noradrenalin/
 Parasympathicus/Parasympatholytica/PNS/
 Serotonin/Sympathicus/Sympatholytica/
 vasomotorisch)
 Sympathicusstimulation 1162, 1438, 2318, 2345, 2414, 2647, 2911, 2946, 2950, 2956, (Adrenalin/Sympathomimetica)
 sympathoadrenales System 582, 815, 2041 FN 886, 2647, 2946, 2949 f., 2956, (Adrenalin/Parasympathicus/
 Sympathicus/Sympatholythica/
 Sympathomimetica)
 Sympatholytica 512, 514, 587 f., 597-599, 602, 1114, 1124, 1239 FN 1847, 3041 FN 1563, 3042, 3886 FN 1351, (Sympatholytica/Sympathomimetica)
 Sympathomimetica 28, 28 FN 46, 587, 695 FN 1055, 875, 1036, 1314, 1332, 1422, 1438, 2040, 2340, 2345, 2414 f., 2414 FN 414, 2461 FN 494, 2633, 2638, 2642 FN 824, 2646 f., 2646 FN 830, 2660 FN 865, 2663, 2663 FN 875, 2698, 2715, 2721, 2747, 2753, 2766, 2772 FN 1041, 2835, 2846, 2862, 2869, 2895, 2895 FN 1254, 2898, 2910 f., 2945 f., 2957, 2962 f., 3290, 3561 FN 856, 3957, (Adrenalin/chromaffines Gewebe/
 Dopamin/Mydriasis/Noradrenalin/
 spasmolytisch/Sympathicus/
 Sympathomimetica)
 sympathomimetische Amine 2638, 2663, 2776, 2910, (chromaffines Gewebe/Sympathomimetica)
 symptomatische Behandlung 1568, 1860 FN 587, 2029, 3276, 3362, 3472, (symptomatisch)
 symptomatische Psychose (symptomatisch), s. exogene Psychose
 Synästhesien 239, 486, 547, 905, 1325, 1478, 2373, (Halluzination/Synästhesie)
 Synanon-Gruppen 2114
 Synapsen 10-15, 17, 20-22, 284, 578, 587, 1335 FN 2015, 1424, 1770 FN 408, 1795, 2413, 2423, 2948 f., 2951, 2954, 2956, 3280, 3382, 3412, 3468, 3979, (Acetylcholin/Axon/Catecholamin-O-Methyltransferase/Depression/Enzyme/
 GABA/Glia/Glutaminsäure/
 Hippocampus/motorische Endplatte/
 Neuron/Neurotransmitter/
 Noradrenalin/Parasympathicus/
 postsynaptisch/Serotonin/Sympathicus/
 Synapse/Vesikel)
 synaptische Bläschen s. Vesikel

- synaptische Plastizität 20,
 (Hippocampus/Synapse)
- synaptischer Spalt 12, 2413, 2647, 2949, 3612,
 (biogene Amine/Neurotransmitter/
 Sympathomimetica/Synapse)
- Synchronisationsmuster/synchrone Aktivität
 19, (Depression/Epilepsie/
 Hippocampus/Schizophrenie)
- Syndikate s. Organisierte Kriminalität
- syndrugs 1231
- synergistische Effekte 425 FN 637, 455, 453
 FN 686, 1197 FN 1768, 1223, 1328,
 1349, 1409, 1475, 1736, 1759, 1862,
 1917, 1970, 2052, 2346, 2463, 2471,
 2490, 3066, 3090, 3134, 3157, 3210,
 3217, 3258, 3346, 3360, 3513 f., 3876
 FN 1337, 4024, (Synergismus/
 Überaddition/Wechselwirkungen), s.
 auch Potenzierung
- Synephrin-Kombinationen 453, 453 FN 686,
 695
- Synkretismus 894
- synthetische Drogen s. hier Vollsynthetica
- Synthesehemmung (Analgeticum)
- Syntheserückstände 1365, 1366 FN 2091,
 1429 f., 1851, 2482-2484, 2518, 2769,
 2803, 2975, 3797, 3922, (Designer
 Drugs/Racemate)
- synthetische Cannabinoide 157, 165, 424-460,
 1230, 1351, 2295 FN 193
- synthetische Halluzinogene 2763
- synthetische Cathinone 2718-2721
- synthetische Cocaine 1447, 2196 f., 2204,
 2332, 3925 f.
- synthetisches Harmalin 1095, 1100
- synthetisches Heroin 1684-1686, 3795, 3911,
 3916, 3925 f., (Designer Drugs)
- synthetisches Mescalin 871-873, 880, 890, 895,
 898, 902
- synthetisches Psilocin 961, 986
- synthetisches Psilocybin 959, 982, 986, 998,
 1008, 1230
- synthetisches THC 73, 156-160, 167, 175, 313,
 426-433
- synthetisches Yohimbin 1126
- Syrien 83 f., 729 FN 1104, 1517 FN 13, 1595
 FN 118
- systemisch 20, 1332, 2461 FN 494, 2660
 FN 865, (systemisch)
- systolisch 3999, (Noradrenalin)
- szenische Halluzination s. Phantasma
- T**
- Tabakanbau 87 FN 68, 2183, (Nicotin)
- Tabakblatt-Alkaloide s. Solanaceen-Alkaloide
- Tabakersatz 87
- Tabakkombinationen 49, 92, 128, 254, 310,
 315, 322, 799, 942, 1372, 1407 f., 1895,
 2079, 2080 FN 954, 2082, 2085, 2440,
 2482, 2505, 2691 f., 2742, s. auch joint
- Tabakrauchen 87 FN 68, 108, 114, 114 FN 110,
 124 FN 122, 128, 134, 136, 136 FN 145
 und 146, 254, 310, 310 FN 449, 315, 322,
 403 f., 408 f., 409 FN 596 und 597, 832 f.,
 942, 1372, 1408, 1553, 2015 FN 835,
 2505, 2519 FN 603, 2659, 2691 f., 2739,
 3746 FN 1144, (Arzneistoffabhängigkeit/Ethanol/Missbrauch/Nicotin), s.
 auch Zigarettenkonsum
- Tabakverbot s. Rauchverbot
- Tablettenabhängigkeit s.
- Medikamentenabhängigkeit
- Tablettenform 313, 315, 404, 434, 624, 632,
 999, 1008, 1034, 1124, 1126, 1143,
 1233, 1243, 1251, 1256, 1274, 1288,
 1288 FN 1914, 1293 FN 1929, 1299 f.,
 1311, 1314, 1342 FN 2030, 1345, 1345
 FN 2040, 1349 f., 1352, 1354-1356,
 1358, 1365, 1405, 1472, 1496 f., 1502,
 1568, 1719, 1771 FN 410, 1836, 1897,
 2041, 2072, 2083, 2332, 2499, 2635
 FN 806, 2658, 2692, 2719, 2817, 2819 f.,
 2822 f., 2844, 2848, 2858, 2870, 2877,
 2884, 2898, 2932 FN 1316, 2966 f.,
 2973, 2973 FN 1411, 2975-2977, 2981,
 2985, 2987, 2996, 3081, 3161, 3183,
 3197, 3199, 3210 f., 3256, 3293, 3310,
 3314, 3338, 3359, 3427, 3429, 3435,
 3439, 3441 f., 3445 f., 3448, 3494, 3501,
 3512, 3514, 3534 f., 3555, 3598, 3609,
 3619, 3621, 3646 f., 3649, 3652, 3665,
 3672 f., 3679, 3690, 3717, 3726-3729,
 3827, 3866, 3884, 3954, (Coffein)
- Tabuisierung 729, 1660
- Tachykardie 28, 161, 216, 263, 453 FN 686,
 536, 686, 711, 728, 737, 805, 815,
 819, 825, 896, 943, 1129, 1332, 1422,
 1438, 1440, 1480, 2032 FN 860,
 2322, 2342, 2384, 2414, 2420, 2432,
 2514, 2517, 2573, 2607, 2612, 2635
 FN 804, 2640, 2652, 2702, 2879,
 2885, 2895, 2898, 2910, 2930, 3008,
 3039, 3217, 3313, 3486, 3775, 3854,
 3948 FN 1440, 3957, 4018, 4026,
 (Adrenalin/ANS/chronotrop/Coffein/

- Ethanol/Delirium/Hypoxie/
 Nicotin/Noradrenalin/
 Parasympatholytica/Rebound-
 Phänomen/REM-Schlaf/retikuläres
 System/Serotonin/Sympathicus/
 Tachykardie), s. auch Herzrasen
 Tachypyphylaxie s. Toleranzausbildung
 TAD s. tricyclische Antidepressiva
 TAD-Vergiftungen 3388
 Tadschikistan 1619, 1635 f.
 Tagesrhythmus s. hier Schlaf-Wach-Rhythmus
 Tagessedativa/-tranquillizer 3234, 3422, 3427,
 3430, 3432, 3439
 tagtraumartige Episoden 196, 210, 537, 563,
 802, 902, 1012, 1147, 1442, 2351,
 (Halluzination/Hippocampus/REM-
 Schlaf)
 Tahiti 2121, 2126
 Take-home-Dosen 2069-2071, 2089, 3636,
 3675, 3729, 3836 f., 3842, 3853
 Takini 34 FN 12
 taktile Halluzinationen 221, 544 f., 783
 FN 1185, 784, 784 FN 1190, 855, 904 f.,
 1014, 1324, 1331, 1417, 1442, 2372,
 2383, 2522, 2614, 2668, 2932, 3009,
 3060, 4034, (Delirium/Ethanol/
 Halluzination/Parästhesien/
 Synästhesie/taktil)
 Taliban-Gruppen 1619 f., 1621 FN 149, 1622,
 1626-1628, 1631
 talk down 246
 Talkum 1861
 Tandem-MS 3014
 Tangoschritt 3169
 Tapentadol-Missbrauch 3613 f.
 Tansania 2683
 tanzen/Tanzdrogen 219 FN 291, 724, 1092,
 1170, 1323, 1332, 1344, 1474 FN 2253,
 1478, 2292 FN 186, 2343 FN 271, 2913
 Tarahumara 836, 858 FN 1310, 860 FN 1312,
 893, 922, 925, 1168 FN 1722
 T-Areal 1814
 Tarjak 1621
 Tarnung s. hier Maskierung
 Tastempfinden 545, 904, (Diencephalon/
 Thalamus)
 Taubheitsgefühle s. anästhetisierende
 Eigenschaften
 Tauchboote 2258
 TB/Tbc-Virus s. Tuberkulose
 Techno-Party/-Szene 106, 372, 453, 804, 989,
 1343 f., 1472, 1474, 1492 FN 2291,
 2292, 2658, 2809, (Coffein/Terpene)
 Tee 2173, 2201, 2201 FN 56,
 (Alkaloide/Coffein)
 teeartige Aufgüsse 34 FN 13, 54, 58, 144
 FN 163, 160, 181, 316, 346, 434, 799,
 805, 807, 842, 844, 885, 889, 993, 995,
 1034, 1083, 1152 FN 1704, 1178, 1186,
 1212, 1534 FN 26, 2223, 2311, 2440,
 2556, 2692, (Acetylcholin)
 Teemischungen s. Kräutermischungen
 teerartige Konsistenz/Teer 72, 324, 408
 Teilnahmslosigkeit s. Apathie/Lethargie
 Temmler-Werke, Fa. 2779
 Temperaturanstieg s. Körpertemperatur
 Temperaturregulation 2382, 2388,
 (Hypothalamus)
 Temperatursinn 905, 2382, 2428,
 (Anästhesie/Diencephalon)
 temporäre Potenzierung (Synapse)
 temporale Desintegration 225, 413
 Temporallappen (Schläfenlappen) (Amygdala/
 Cerebrum/Epilepsie/Hippocampus/
 Hypophyse/limbisches System)
 Teonanácatl 977
 Tepache 685
 teratogene Eigenschaften (teratogen), s.
 Missbildungen/abortive Mittel
 Terminalschlaf (Rausch)
 Terpenharze 44 FN 21, 150 FN 172, 436
 FN 647, (Terpene)
 Terpentinöl (ätherische Öle)
 Terrorismus 83 f., 1606, 1606 FN 130, 1608,
 1620 FN 147, 1626-1628, 1620, 2105
 FN 1005, 2234 FN 99, 2249 f., 2249
 FN 118, 2267 FN 141, 2270, 2270
 FN 145 und 146, 2681, 3899
 Tertiärprävention 2082
 tesquino 836
 Tetanusinfektion 1832
 Tetra 4041 f., 4032, 4043
 tetracyclische Antidepressiva 774,
 (Nor-adrenalin)
 Tetrahydroisochinolin-Alkaloide 858, 864,
 921 f.
 Texas/USA 860 FN 1312, 862 f., 924 f., 1170,
 2259
 Thailand/thailändisch 974, 1033-1035, 1287,
 1517, 1574, 1583-1586, 1639, 1644 f.,
 1648-1650, 1661, 2793, 2815-2818,
 2820, 3003, 3916, 4047
 Thaipills 2819 f., 2996
 Thaisticks 321
 Thalamus 573, 602, 969 f., 1423, 1764,
 1781 FN 432, 1785, 2939, 3128,

- (Basalganglien/Blut-Hirn-Schranke/
Diencephalon/L-Dopa/Epilepsie/
Hypothalamus/Hypophyse/Serotonin/
Thalamus)
- Thanatos 1544
- THC-ähnliche Wirkungen s. Cannabis-ähnliche Wirkungen
- THC-Abbau 69, 154, 184, 296
- THC-Metaboliten 259-262, 268 f., 276, 360
FN 507, 1945, 2398
- THC-Nachweis 201 f., 332-366, 1944 f.
- THC-Synthese s. synthetisches THC
- Thebacon-Abhängigkeit 3657
- Thebaicum 1549
- Theben/Griechenland 76
- Thé de Grèce 1178
- Therapeutic Drug Monitoring (TDM) 1930
- therapeutische Breite 163, 630, 651, 691, 774,
785, 848, 1333, 1456, 1864, 1964, 2079,
2583, 2653, 3158, 3219, 3371 FN 521,
3405, 3418, 3507, 3541, 3719, 3874,
(therapeutische Breite/Toxizität)
- therapeutische Wohngemeinschaften 2116
- Therapie s. Abstinenz-/Psychotherapie,
Entzugs-/Substitutionsbehandlung
- Therapieabbrüche s. Behandlungsabbruch
- Therapiefreiheit 2064
- Therapielätze 2115, 2115 FN 1016
- Therapieresistenz 2058, 2083, 2086 f., 2109,
2117, (Depression/Psychose)
- Theriak 1547, 1547 FN 55
- Thoraxdrainage 2322
- Thrakien/Griechenland 1210
- Thrombosen 2049
- Thujaentoxikation 1202
- Thujaöl 1202, 1202 FN 1773
- Thymeretica 3366, 3386
- Thymoanaleptica 3362, 3366, 3758
- Tiahuanaco 1051
- Tibet 1102, 2738
- tiefe Hirnstimulation/deep brain stimulation 18
FN 22, 3326 f., (Depression/
Epilepsie/extrapyramidal
Symptomenkomplexe/Psychose)
- Tiefenpsychologie 567, 567 FN 856
- Tiefschlaf 1064, 1475, 1827, 3054,
3135, 3135 FN 152, 3514, 3709,
(Hippocampus/Rausch/REM-Schlaf)
- tierische Gifte s. Zootoxine
- Tiermast 1514, 2663 FN 875, 2792
- Tierverwandlungsgefühle 783 FN 1185, 784
FN 1190, 787
- Tigris 1517 FN 13
- Tijuana/Mexiko 2260
- Tik 3003 f., 3003 FN 1478
- Tikmonster 3009
- TIKHAL 1367 FN 2094
- Tili 3595
- Tilidin-Abhängigkeit 3583 f., (Psychose)
- Tilidin-Intoxikation 3579 f., 3948
- Tilidin-Missbrauch/-Rausch 3581-3583,
3591-3596
- tingling sensation 687, 1314, 2372, 3207, 3582,
(Parästhesien), s. auch Hautkribbeln
- Tinkturen 58, 91 f., 321, 786 FN 1194, 795,
1187, 1549-1551, 1713, 1724, 1840 f.,
2691, (Tinkturen)
- Tipis 894
- Tilitzin 684
- TMA-Abhängigkeit 870
- TMA-Rausch 869, 1322, 1326
- Tobsuchtsanfälle 718, 730, 741, 741 FN 1126,
750, 755, 787, 821, 1246, 1272, 1276,
1420, 3007, 3563
- Tod 477, 481, 572, 713 FN 1089, 728, 729
FN 1103, 733 FN 1111, 734, 770
FN 1153, 783 FN 1197, 934 FN 1393,
1100, 1544 f., 1786, 1973, 2037,
3159, 3282 FN 389, 3568, s. auch
Toxizität/Totenfeiern
- Todesangst 234, 570, 691, 945, 2380, 3007
- Todesfälle s. Toxizität
- Todesgott 1544
- Todesurteil s. Hinrichtung
- Toé 838
- Toleranzausbildung 2432 FN 450,
(Arzneistoffabhängigkeit/
Enzyminduktion/Gewöhnung/Gifte/
habituell/Kumulation/Toleranz)
bei Amfetaminen 1329, 2858, 2880,
2961-2964, 2989, 3011, 3021, 3029
FN 1531, 3045, 3047
- bei Arsenik (Droge)
- bei Barbituratoren 3086, 3139-3141, 3150,
3163
- bei Benzodiazepinen 3457, 3479-3481,
3484, 3520
- bei Benzomorphanen 3756
- bei Bromcarbamiden 3255 f.
- bei Buprenorphin 3723, 3728
- bei Cannabis 97, 162, 197, 219, 249, 258,
262-265, 290, 376, 376 FN 541, 382,
611, 615, 2409
- bei Chloroform 4000
- bei Clomethiazol 3360

- bei Cocain 2409, 2432-2435, 2457 f., 2482, 2511, 2513, 2549 f., 2582, 2582 FN 703, 2613
bei Codein 3622, 3625, 3628
bei Coffein (Coffein)
bei Crack 2511, 2513, 2613
bei DMT 1384
bei Endorphinen 1793
bei Ephedrin 2667
bei Ethanol 3520, (Ethanol)
bei Ether 3984
bei Fentanyl und verwandten Verbindungen 3904, 3908
bei GHB/GBL 1479, 1483
bei Heroin und verwandten Verbindungen 1757, 1757 FN 368, 1793, 1801 FN 471, 1808 f., 1811, 1815 f., 1819-1822, 1857, 1872, 1875 f., 1967 f., 1973, 1990, 1992, 1994, 2010 FN 828, 2099, 2432, 2457, 3055 FN 1589, 3086
bei Ketamin 1446
bei Khat-Wirkstoffen 2705
bei Levacetylmethadol 3853
bei Lösungsmitteln 4028, 4037
bei LSD-25 263, 611, 615-620, 1019
bei MDA und verwandten Verbindungen 1306, 1329, 1349
bei Mescalin 913
bei Methadon 3830, 3839
bei Methaqualon 3219
bei Methylaminorex 3302
bei Methylphenidat 2880
bei Naltrexon 3953, 3958
bei Oxycodon 3677
bei Pentazocin 3756
bei Pethidin 3784 f.
bei Piritramid 3808
bei Psilocybin 913, 1019
bei Solanaceen-Wirkstoffen 773 FN 1167
bei synthetischen Cannabinoiden 449
bei Tildin 3583
bei Tramadol 3605
bei Zolpidem 3542
Toleranzverlust 1968 f., 2036 FN 878
Tollkirschen-Blätter/-Beeren 711 FN 1081, 750 f., 750 FN 1138, 805, 816, 829, 853
Tollkirschen-Extrakt 630, 765, 818, 818 FN 1260
Tollkorn s. Mutterkorn
Toloache 835
Toulouse-Lautrec de, Henri 1220
Tonga 2126
Tongá-Trank 843
Tonica/tonische Wirkungen 34 FN 13, 78, 244 FN 338, 687, 710, 819, 1051, 1095 f., 1104, 1106, 1210, 1211 FN 1795, 1274 FN 1890, 1288 FN 1914, 1766, 2140, 2152, 2338, 2352, 2354 FN 296, 2414, 2640, 2647, 2911, 2946, 2950, 3217, 3277, 3282, 3905, (Acetylcholin/Adrenalin/ätherische Öle/Dopamin/Dystonie/Epilepsie/extrapyramide Systemenkomplexe/Glutaminsäure/Hypotonie/Rigor/spastisch/Sympatholytica/Tonicum/tonisch/Tonus), s. auch Psychotonica
tonischklonische Krämpfe 772, 1166, 1202, 1227, 1380, (Epilepsie/Ethanol/extrapyramide Symptomenkomplexe/klonische Anfälle/konvulsiver Anfall/tonisch/Tremor)
Tonusherabsetzung 824, 2135, 3042, 3429, 3566, (Hypotonie/Kataplexie/Parasympatholytica/Parasympathomimetica/spasmolytisch)
Tonussteigerung s. Tonica
toothing 2441
Totalanalgesie 2345
Totalfreigabe von Drogen 124-137, 396 FN 575, 1607 f., 1607 FN 133, 2096-2105
Totalimitat s. Imitate
Totalsynthetica s. Vollsynthetica
Totenfeiern/-kulte 77, 477, 729, 729 FN 1103, 786, 842 f., 1087, 1146, 1544 f., 2200 FN 52, 2679
Totenstarre 3282 FN 389
Tour de France 2214
Toxikodynamik (Pharmakodynamik)
Toxikokinetik (Pharmakokinetik)
Toxikologie 1963, 2560, 3022, 3026, 3031, 3233, 3840
Toxikomanie s. Monotoxikomanie
Toxine 470, 733 FN 1111, 742, (Giftes/Metabolisierung/Neurotoxine/Steroide/teratogen/Toxine)
toxische Depression (Depression)
toxisches Delir 217, 413
toxische Ekstase 733 FN 1111
Toxizität 23, 25, 337, 698-700, 1917, 1955, 2429 FN 448, 2579, 3561, 3579 f., (akut/Alkaloide/Amine/Amnesie/Antidot/Applikation/Arzneistoffabhängigkeit/Atrophie/Bewusstseinsstörung/chronisch/Delirium/Dementia/Denkstörungen/Depersonalisation/Depression/Designer

- Drugs/Dysphorie/Epoxid/Gifte/
Intoxikation/Isomere/Koma/LC/
LD₅₀/Neurotoxine/Nystagmus/
parenteral/Pharmakodynamik/Racemate/
therapeutische Breite/Toxine/
Toxizität)
- bei Absinth 1227 f.
- bei Aconitin 783 FN 1185
- bei Alkohol 373, 1863, 1970, 2473 FN 522,
2474, 2844, 2903, 3083 FN 27, 3157,
3217, 3483, 3511, 3513 f., 3834, 3842,
3946, (Nicotin/Ethanol/Rausch)
- bei Amanita-Wirkstoffen 704, 711 FN 1081,
713, 713 FN 1086 und 1089, 718, 733
FN 1111, 736-738, 741, 727-729, 1004
- bei Amfetaminen 1355, 1675, 2471, 2507
FN 585, 2709, 2803, 2811, 2813, 2823,
2899, 2823, 2913, 2913 FN 1285, 2923,
2932, 2951, 2961, 2965, 2975, 3006,
3008, 3010, 3036-3042, 3057-3064,
3215, 3344
- bei Aminorex 3304
- bei Amylnitrit 4049, 4051 f.
- bei anabolen Steroiden 2792 FN 1096
- bei Antidepressiva 3378, 3386, 3396
- bei Arecolin 2749, 2756
- bei Arsenik (Droge)
- bei Asaron 951
- bei Barbituraten 2591, 2844, 2903, 3115,
3153, 3157-3162, 3174, 3190, 3215,
(Antagonisten)
- bei Benzilsäureestern 1456
- bei Benzodiazepinen 3157, 3451, 3465,
3483, 3491, 3496, 3500, 3507-3515,
3521, 3526
- bei Benzol 4033, (aromatische KW)
- bei Blei (Droge)
- bei Bromcarbamiden 3257-3259
- bei Bufotenin 1045 f.
- bei Buprenorphin 3719, 3728, 3948
- bei Butan und anderen Gasen 4060-4062
- bei Cannabis 97, 155, 163, 208, 217, 211,
343 f., 371, 373-375, 388, 407-415, 648
- bei Cantharidin 783 FN 1187
- bei Chelidonin 1688 FN 262
- bei Chloroform 3999
- bei Clomethiazol 3358-3360
- bei Clonidin 2043
- bei Cocain 1005, 1129, 1429, 1675, 2342,
2350, 2378, 2380, 2412, 2420, 2424,
2456, 2463, 2466, 2471, 2473 FN 522,
2474, 2478, 2483 f., 2490, 2492, 2517,
2525, 2533 FN 631, 2552 f., 2570-2594,
- 2571 FN 685, 2608, 2913 FN 1285,
3036, 3041, 3215, 3344
- bei Cocainethylen 2474, 2591
- bei Codein 3623, 3642
- bei Coffein (Coffein)
- bei Colchicin 1858, 1858 FN 575, 2462
- bei Crack 2517, 2527, 2554, 2554 FN 662
und 664, 2576-2578, 2596
- bei Cyanwasserstoff 1429, 1429 FN 2186,
4047
- bei Cytisin 1155, 1166, 1166 FN 1720,
(Chinolizidin)
- bei Dextromoramid 3865, 3868
- bei Dextropropoxyphen 3875-3877, 3948
- bei Dioxin 1966 FN 741
- bei Distickstoffmonoxid 3988, 3994
- bei DMT 1379-1381
- bei DOB 565, 1274 f.
- bei DOM 1248 f., 1259
- bei Ephedrin 2652 f., 2672
- bei Ethanol 373, (Ethanol/Nicotin)
- bei Ether 3985, 3999
- bei Eryptamin 1389
- bei Fentanyl und verwandten Verbindungen
3905 f., 3912, 3914, 3916-3918, 3929 f.,
3948
- bei GHB/GLB 1475, 1480-1482
- bei Halogenkohlenwasserstoffen 4011 f.
- bei Harmala-Wirkstoffen 1084, 1086, 1086
FN 1615, 1100
- bei Helleborin 783 FN 1186
- bei Heroin und verwandten Verbindungen
1408, 1520, 1551, 1568, 1671-1680,
1686, 1712, 1739, 1748-1750, 1757,
1828, 1862-1864, 1869-1872, 1875 f.,
1886 f., 1894, 1917, 1955-1976, 1994,
1999, 2008 f., 2016 f., 2020, 2023, 2027,
2051, 2063, 2084, 2471, 2585, 2591,
3153, 3157, 3160, 3215 f., 3500, 3642,
3726, 3786, 3836 FN 1289, 3841, 3947
FN 1435, 3948 f., 3955
- bei Iboga-Wirkstoffen 1147
- bei Kavain 2156, 2158
- bei Ketamin 1446
- bei Khat-Wirkstoffen 2702, 2709, 2718
- bei Levacetylmethadol 3853
- bei Levomethadon 3841, 3847
- bei Lösungsmitteln 4011 f., 4020, 4024-
4027, 4030-4033, 4040 FN 1589,
(Epoxid)
- bei LSD-25 344, 470, 478, 480 f., 486, 534,
544, 651, 630, 643 f., 647 f., 691, 874,
1003, 2469, 2471, 3450

- bei Mangan (Droge)
- bei MDA und verwandten Verbindungen
 - 344, 493, 1005, 1313, 1325, 1332 f., 1355, 2913 FN 1285
- bei Mescalin 874
- bei Metamfetamin 2507 FN 585, 2554
 - FN 662, 2811, 2813, 2932, 2965, 3006, 3008, 3010, 3037
- bei Methadon 1672 FN 231, 2051 f., 2070, 2070 FN 937, 3834-3836, 3836 FN 1289, 3841 f., 3847, 3948
- bei Methanol (Ethanol/Methanol)
- bei Methaqualon 3215-3217, 3219, 3226
- bei Methcathinon 2718
- bei Methyprylon 3237, 3240
- bei Mitragynin 1036
- bei Modafinil 3314
- bei MPPP/MPTP 3797-3799
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 934 FN 1393, 941, 943-945, 947 FN 1414, 1059, 1408 FN 2144
- bei Neuroleptica 3350 f.
- bei Nicotin 2756, (Nicotin)
- bei Nitriten (Nitrite)
- bei Oxalsäure (Oxalsäure)
- bei Oxycodon 3674, 3680
- bei Paracetamol 1859 FN 579
- bei Parathion 24 FN 35
- bei PCP und verwandten Verbindungen
 - 1408, 1408 FN 2144, 1418, 1422, 1429 f.
- bei Pentazocin 3751, 3948
- bei Pethidin 3786 f.
- bei Phenactin 3088
- bei Phenol (Phenol)
- bei Phenothiazinen 3350
- bei Phosphorsäureestern 24 FN 35, 773, 773 FN 1165
- bei Piperazin-Derivaten 1499
- bei Piperidin-Alkaloiden (Piperidin)
- bei Piperidindionen 3233, 3237, 3240 f.
- bei PMA 1255 f., 2976-2978
- bei Propofol 2039 FN 883, 3512
- bei Psilocybin 699, 1003-1005
- bei Salicylsäure 1859 FN 578
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 745 FN 1129, 750, 752, 755, 757 f., 770, 773 f., 785, 787 f., 805, 807-809, 816, 819, 821 f., 824, 830 f., 848, (Nicotin)
- bei Strychnin 24, 26, 1966 FN 741, 2429 FN 448, 3282, 3284-3286
- bei synthetischen Cannabinoiden 448, 455
- bei Thallium (Droge)
- bei Thujaon 1202, 1227 f.
- bei Tilidin 3579 f., 3948
- bei Tramadol 3603-3604
- bei Trichlorethylen 4033
- bei Urethanen 3264
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 687, 691
- bei Yohimbin 1129-1132
- bei Zolpidem 3539
- Trägergas 3989
- Trägermaterial 301, 310 FN 448, 315, 315 FN 454, 355, 431, 440, 442, 444, 452, 622, 635, 887, 934 FN 1393, 1274, 1372, 1405, 1407 f., 1895, 2079, 2080 FN 954, 2085, 2482, 2505, 3001, 3210
- Trainer 2796
- Tramadol-Abhängigkeit 3605 f.
- Tramadol-Intoxikation 3602-3604
- Tramadol-Kombinationen 3602 f., 3607
- Tramadol-Missbrauch 3606
- Tränen-/drüsensekretion 194
 - FN 246, 216, 3728,
 - (Parasympathicus/Parasympatholytica)
- trance 1340, 1344
- Trancezustände 210, 234, 794 FN 1206, 802, 829, 891, 1046, 1165, 1344, 1478, 1789 f., 3568, (psychedelisch)
- Tranquillizer/tranquillisierende Wirkungen
 - 251, 291, 564, 570, 1017, 1400, 1428, 1507, 2036, 2052, 2135, 2922, 2935, 3087, 3095, 3142 f., 3165, 3275, 3330, 3349, 3400-3549, 3833, (Anxiolytica/Ataraxie/Benzodiazepine)
- Tranquillizer-Abhängigkeit 3086 f., 3090 f., 3165, 3449, 3467, 3476, 3481-3490, 3541-3545, (Arzneistoffabhängigkeit) s. auch Abhängigkeit vom Sedativa-/Hypnotica-Typ
- Tranquillizer-Intoxikation 3405, 3483, 3841 f.
- Tranquillizer-Kombinationen 1745, 2052, 2058, 2692, 2692 FN 911, 2935, 2984, 3370, 3413, 3481, 3483, 3495-3503, 3511-3515, 3518-3520, 3543 f., 3832 f., 3841-3843, 3853
- Tranquillizer-Missbrauch 2922, 2935, 3413, 3437, 3445, 3474-3520, 3541-3545
- Tranquillantia 3400
- Transaminierung 939
- Transdermale Pflaster 772, 3718, 3884, 3884 FN 1349, 3909, (Nicotin)
- Transkription 1805, 1810 FN 489, 1817
- Transmitter/-hormone s. Neurotransmitter
- Transmitter-Rezeptor-Interaktion 13, 1444, (Rezeptoren)
- Transpiration s. Schweißausbruch

- Trauer 573, (Affekt/Hypothalamus)
 traumartige Zustände s. tagtraumartige Episoden
 Trauma, körperliches s. Verletzungen
 Traumatisierung/Trauma, psychisches 568-570,
 614 FN 960, 1978 FN 765, 1786, 3065,
 (Amygdala/Halluzination/
 Hippocampus/Mydriasis/Psychose)
 trauminduzierende Wirkung 210, 802, 1083,
 1442, 1827, 2148, 2680
 Traumschlaf 563, 802, 1093, 2148, 2708, 3175,
 (Acetylcholin/Dopamin/Halluzination/
 Hippocampus/Noradrenalin/
 REM-Schlaf)
 traurige Verstimmung s. Depression
 Treibgas-/patronen 3991, 4042, 4058
 Tremor 158, 194, 205, 217, 874, 1063,
 1228, 1334, 1389, 1480, 1483, 1808
 FN 486, 1827, 1995, 1997, 2019,
 2021, 2153, 2350, 2514, 2599, 2607,
 2652, 2667, 2708, 2858, 2879, 2898,
 3009, 3039, 3049, 3169, 3259, 3282,
 3397, 3486, 3490, 3786, 3905, (Delirium/Dopamin/Epilepsie/Ethanol/klonische Anfälle/Tremor)
 Tri 4011, 4011 FN 1538, 4024, 4033, 4043
 Triaden 1589 f., 1664, 3000
 TRIAGE-Test 357 FN 502, 1925 FN 682
 Trichomen 330, 1183
 tricyclische Antidepressiva
 (TAD)/Thymoanaleptica 774,
 2378 FN 344, 3366-3369, 3373,
 3375, 3378, 3382, 3388, 3396, 3730,
 (Immunoassay/Noradrenalin)
 Triebbefriedigung 272, (Ethanol), s. auch Aphrodisiaca
 Trieb-/verdrängung 782, (limbisches System)
 Trigeminus-Entzündungen 783 FN 1185, 4033
 Trigger 415, 657, 3561, (Trigger), s. hier auch ausklinken/latente Psychosen
 Trinkhalme 2442, 3003
 Trinkräume (Ethanol)
 trips 502, 508 f., 521, 533, 549, 549 FN 827,
 553, 556, 559-561, 565, 622-630, 641,
 645 f., 656, 910 f., 993, 1012, 1192,
 1234, 1246, 1267, 1274, 1375, 1377 f.,
 1388, 1410, 2362, 2379, 2483, 3493,
 3925, 3993
 trip werfen 486, 625, 630, s. auch werfen
 trockener Rausch/Trunkenheit (Nicotin)
 Trockenextrakt 1108 FN 1643, 1688 FN 262,
 1714 FN 308, 2155, s. auch Extraktion
 trocknen von Drogen 49, 54 FN 34, 62, 65,
 307, 319 FN 458, 322, 713, 718-721,
 736, 779, 783 FN 1186 und 1187, 807,
 838, 863, 882, 882 FN 1344, 916, 931,
 934, 949 f., 965-967, 966 FN 1447, 973
 FN 1459, 974, 991, 993 f., 994 FN 1491
 und 1492, 1001, 1004, 1025 f., 1034,
 1046, 1050, 1054, 1082, 1144, 1159,
 1183, 1186, 1214, 1274, 1448, 1523,
 1534 FN 26, 1540 f., 1823 f., 1833, 2127,
 2141, 2179, 2182 f., 2190, 2220, 2298,
 2439, 2489, 2499, 2692, 2692, 3911,
 (Coffein/Inhaltsstoff/Tinkturen)
 Tröpfcheninfektion 2520, (HIV)
 trommeln 234, 1087
 Tropan-Alkaloide/Tropane s.
 Solanaceen-Alkaloide
 Tropen 35 f., 354, 673, 932, 1033, 1053, 1066,
 1102, 1179, 2123, 2232, 2252, (Coffein)
 Tropfenform 194 FN 246, 999, 1274, 1714,
 2321, 2323, 2571 FN 685, 3338, 3429,
 3441, 3582, 3590, 3598, 3620 f., 3646,
 3780, 3825, 3856
 trophotrop (Parasympathicus)
 trucker s. Berufskraftfahrer
 Trüffel s. hier Zaubertrüffel
 Trugwahrnehmungen s. Halluzinationen
 Truncus encephali (Stammhirn) 272, 280, 573,
 1248, 1305, 1766, 1782, 1959, 3132,
 3579, 3979, (Cerebellum/Depression/
 Dopamin/Encephalon/limbisches
 System/Neurotransmitter/Noradrenalin/
 Parasympathicus/REM-Schlaf/
 retikuläres System/Serotonin/Stammhirn)
 Trunkenheitsgefühl 686, 2916
 Trunkenheitssymptome 194 FN 247, 686,
 1192, 2146, (Ethanol)
 Tryptamin-Alkaloide 1042, 1050, 1056,
 1059 f., 1066, 1069, 1071, 1074, 1085 f.
 tryptaminerg 576, 3276, (Tryptamin)
 T's and Blues 3755
 Tschat 2678
 Tschechien 996, 1667
 Tschetschenien 789, 1638, 2821
 Tschudi 1702
 Tschuktschen 735
 T-site 1814
 Tuberkulose (TB/Tbc) 2521, 3656, (HIV)
 Tukanoau 1094
 Tuk-Tuk-Fahrer 1034
 Tumor/-bekämpfung/-schmerzen 159 f.,
 164-170, 409, 409 FN 597, 492, 572,
 1152, 1571, 1714, 1718, 1771 FN 410,

- 3242, 3590, 3598 f., 3656, 3673, 3679,
3717 f., 3749, 3824, 3867, 3884 f., 3893,
(Cytostatica/Ethanol/Hepatitis/Nicotin)
- Tungusen 719
- Türkei/türkisch 56 FN 36, 62 f., 71, 94,
298, 750, 1517, 1517 FN 13, 1525,
1529, 1535, 1552 FN 65, 1575, 1579,
1592-1595, 1599-1601, 1604, 1613 f.,
1631, 1639, 1664 f., 1667, 1852-1854,
1859, 3595
- Türken-Heroin 1575, 1592-1595, 1604,
1612-1614, 1664 f., 1853 f., 1859, 1861,
1871
- Türstehrer-Szene 3595
- Turbo-Entzug 2035-2039, 2072, 3846
- Turbo-Karrieren 1675
- turkey 2022, 2028
- Turkmenistan 1635 f.
- turn on 498
- Tüte bauen 310
- TWK-Test 2536
- Typhus 1713
- Tzompanquahuitl 1168 FN 1722
- U**
- ubiquitäre Einwirkung 1774, 3129, 3412, 3469,
(Antagonisten/Ethanol/GABA/ubiquitär)
- Übelkeit 160, 164, 189, 216 FN 282, 448, 725,
728, 825, 897, 943, 1006, 1037, 1130,
1164, 1166, 1228, 1248, 1314, 1479 f.,
1482, 1550, 1718 FN 315, 2021, 2149,
2583, 2833, 2930, 3007 f., 3313, 3576,
3603, 3610, 3626, 3758, 3775, 3807,
3905, 3980, 3991, 4031, 4049, (Ethanol)
- überadditive Wirkungen 3134, 3137, 3217,
3519, 3543, 4024, (Synergismus/
Überaddition/Wechselwirkungen)
- Überaktivität s. Hyperaktivität
- Überalterung der Heroin-Szene 1656, 1668,
1671 FN 228, 1674, 1680, 1869, 1991,
2016, 2044, 2080, 2109, 2117, 2119
- Überbrückungsbehandlung s. hier
Entzugs-behandlung
- Überdosierung s. hier Hochdosierung
- Überdrehtheit s. Überstimulierung
- Übereinkommen gegen Doping 2796, (Doping)
- Übereinkommen von 1961 39, 59, 119, 1510,
2096, 2168, 2178, 3225, 3791, 3862,
3938, (Betäubungsmittel/Gewinnung/
Suchststoffe)
- Übereinkommen von 1971 2096, 3181, 3185,
3225, 3528, 3768, (psychotroper Stoff)
- Übereinkommen von 1988 527, 1435,
1734, 2096, 2168, 2327, 2329 f.,
2735, 2907, 3229, 3245, 3794,
(Grundstoffe/psychotroper Stoff)
- Überempfindlichkeitserscheinungen 28, 244,
265, 1810 FN 489, 1811, 1956, 2350,
2390, 2434, 2571, 2580, 2583, 2932,
2965, 3036, 3101, 3216, 3842, 4024,
(Acetylcholin/Ethanol/Toleranz), s. auch
Toleranz
- Übererregung s. Überstimulierung
- Überforderung 1978 f., 1985
- Übergewicht s. Gewichtsreduktion
- Überich 100 FN 84
- Überleben 3056, (Dopamin)
- Überlebenshilfe s. hier harm
reduction/Nachbetreuung
- Übermüdung s. Schlafbedürfnis
- Überstimulierung 566, 911, 1147, 2390, 2406,
2507, 2509, 2657, 2858, 3006, 3172 f.,
(Epilepsie/Ethanol/Halluzination/
Rausch)
- Übertragung 568
- Überwachheit 566, 2507, 3006, 3051, 3172,
3317, (Vigilanz)
- UdSSR s. Sowjetunion
- Uhu 4006
- Ukraine 1345, 1667, 1842, (HIV)
- Ultrakurz-Narkotica 1396
- ultrakurz wirkende Benzodiazepine 3317
- ultrakurz wirkende Hypnotica 3119
- ultralang wirkende Hypnotica 3116
- Ultraviolettspektrometrie s. UV-Spektro-metrie
- Umgebungs faktoren s. setting
- umgekehrte Toleranz (Toleranz), s.
Überempfindlichkeitserscheinungen
- Umkehreffekte s. Wirkungsumkehr
- umkonstruierte Drogen 1235
- Umkristallieren 2181, 3000
- Umlernen s. Neuroplastizität
- Umsetzung s. Explosions
- Umsteige-Effekte 399, 401-404, 656, 3965,
(Ethanol)
- Umweltgifte 3797, 4012, 4042
- Umwelt-/reiz 206, 220, 232, 462, 504, 544,
551, 555, 557 f., 560, 577, 603, 654,
1146, 1257, 1366 FN 2091, 1765, 1807
FN 482, 1982, 1987, 2118, 2359, 2366,
2371, 3132, 3471, (Halluzination/
Hippocampus/Homöostase/Illusion/
limbisches System/Narcotica/
Psychose/Schizophrenie/Sympathicus/
Synästhesie), s. auch Stressoren/setting
- UN 135, 1230 FN 1836, 1609, 1637, 2044
FN 895, 2236, (HIV)

- unangenehm s. dysphorisch
 Unbewusstes 567 f., 802, (Amygdala/ANS/Dopamin/extrapyramidales System/Hippocampus/limbisches System/Thalamus)
 unbewusstes Gedächtnis s. implizites Gedächtnis
 underground s. Subkultur
 UN-DOC 1260 f., 1624, 2827
 unechte Halluzinationen s.
 Pseudohalluzinationen
 Unempfindlichkeit s. hier Anästhesie
 Unerschütterlichkeit s. Atarexie
 Unfall/-gefahr 195, 197, 199 f., 201 FN 259, 1193, 1671 FN 228, 1757, 1779, 2099, 3169, 3456, 3512, 3516, 3603, 3677, 3867, (Hyperkinetisches Syndrom)
 Unfallschmerzen/-chirurgie 1469, 1779, 3867, s. auch Verletzungen
 UNFDAC 1651, 2229
 Ungarn 1667
 Ungeborenes s. Fetus/pränatal
 União do Vegetal 1081
 unio mystica s. mystische Vereinigung
 Unkrautmittel 24, 952, s. auch Herbizide
 Unlustgefühle s. dysphorische Wirkungen
 Unruhe, innere/affektive 208, 379, 382, 413, 652, 805, 821, 1064, 1323, 1331, 1389, 1416, 1438, 1499, 2039, 2343, 2377, 2510, 2513, 2598, 2610, 2624, 2667, 2754, 2858, 2885, 2898, 2915, 2932, 3035, 3051 f., 3058, 3086, 3166, 3221, 3248, 3256, 3314, 3338, 3341 FN 474, 3342 f., 3377, 3386, 3435, 3439, 3450, 3486, 3676 f., 3701 f., 3785, 3857, 3887 FN 1351, 4018, 4026, (Adrenalin/ätherische Öle/Coffein/Depression/Hyperkinetisches Syndrom/Hypoxie)
 Unruhe, motorische s. motorische Unruhe
 unspezifische Immunabwehr (Hippocampus)
 Unterbewusstsein s. Unbewusstes
 Unterbringung 422, 1989, 2112
 Unterleib(s)/-krämpfe 1248, 1753, 2019
 Untertemperatur s. hier
 Körpertemperatursenkung
 Unterwelt s. Hades
 Unverträglichkeit s. Überempfindlichkeitsscheinungen
 unwillkürliches Nervensystem s. ANS
 Unwohlsein s. Übelkeit
 Upper class 2446
 uppers/ups 2631, 2655 FN 850, 2766, 2935, 3053, 3067, 3147
 Urari 3284
 Urin/-proben 178 FN 218, 201 FN 257, 255, 259 FN 363, 357 f., 361-365, 360 FN 507, 541, 609, 639 f., 721, 877, 969, 1431, 1462, 1471, 1486, 1486 FN 2282, 1767, 1784 FN 438, 1908, 1922 f., 1926-1928, 1930, 1934, 1937-1940, 1943, 1963, 2557, 2559-2563, 2561 FN 671, 2943, 3016 f., 3019 f., 3081, 3177, 3179, 3202, 3238, 3380, 3388, 3459, 3523 f., 3596, 3848 f., 3878, (Antigen/Dehydratation/Elimination/Ethanol/Metabolisierung)
 Urod-Therapie 2039
 Urologica 3283, 3283 FN 391
 Urteilsschwäche 1331, 1985, 2359, 2786 FN 1076, 3346, (Depravation/Schizophrenie)
 USA 35, 42, 52 f., 52 FN 30 und 32, 79, 96-98, 101-104, 101 FN 86, 109 f., 109 FN 102, 131, 158, 160, 176, 170, 233, 244 FN 338, 306, 357 FN 502, 423, 444, 475, 488, 492, 494, 496 f., 500, 560, 571 f., 633, 669, 692, 736, 756, 835, 884, 887, 893 f., 920, 924 f., 947 FN 1414, 983, 1103, 1108, 1118, 1124, 1149, 1168 FN 1722, 1186, 1231, 1242-1244, 1251, 1273, 1284 f., 1294, 1337, 1378, 1385, 1396, 1399, 1404, 1406, 1408 f., 1436, 1460, 1460 FN 2229, 1470, 1487, 1491, 1556, 1569, 1572-1575, 1578, 1580 f., 1585, 1593, 1605, 1607 FN 132, 1620, 1639, 1640 FN 181, 1641 f., 1653, 1657, 1660, 1671 FN 229, 1682 FN 246, 1683, 1686, 2045, 2050, 2074 f., 2114, 2160, 2212, 2217, 2225, 2229, 2231, 2235, 2242, 2247, 2250 f., 2256-2262, 2259 FN 131, 2268, 2273-2284, 2286, 2288 FN 178, 2295, 2297, 2446, 2451 FN 479, 2469, 2475, 2483, 2487, 2495 f., 2501, 2504, 2515 f., 2554 FN 664, 2564 f., 2594, 2604, 2626, 2630, 2640, 2665, 2716, 2718, 2760, 2777, 2782 f., 2790, 2795, 2807, 2818, 2823-2825, 2836, 2842, 2858, 2877, 2905, 2966 f., 2972, 2995-2997, 3078, 3084, 3087, 3118, 3156, 3159, 3212-3216, 3296, 3310, 3312, 3316, 3319, 3383, 3389, 3613, 3679 f., 3699, 3710, 3713 FN 1086, 3747, 3755, 3768, 3795, 3820, 3851, 3873 FN 1334, 3876, 3885, 3913-3918, 3925, 3953, 3955,

- 4027, 4050, (Droge/Melatonin/Nicotin/
Tryptophan)
- Usbekistan 1619, 1636
- USBV s. Selbstlaborate
- user 711 FN 1081, 1415, 2359, 2504, 3053,
3207
- US-Soldaten 301, 494, 569, 1574 f., 1582,
2110, 2525, 2779, 2836
- Uterus 281 FN 405, 484, 2009,
(ANS/Sympathicus)
- Uteruskontraktionen 484 f., 485 FN 723, 513,
1094, 1440, 3893, (Sympathicus)
- UV-Spektrometrie/-Strahlen (UVS) 335, 353,
1908, 1910, 3013, 3223, (Mutagene)
- V**
- vaginale Applikation/Transport 2264, 2477,
(parenteral)
- Valium-trips 3493
- Vandalismus 2371, 3066 f.
- van Gogh, Vincent 1220
- Vaporisator s. Verdampfen
- vaskulär (Nicotin/vaskulär)
- Vasodilatation (gefäßweiternde Wirkung)
514, 710, 1123, 1123 FN 1660, 1125,
1960, 2786 FN 1074, 4047, 4047
FN 1600, 4051, 4054, (Adrenalin/
Nitrite/Parasympatholytica/
spasmolytisch/Sympathicus/
vasodilatatorisch)
- Vasokonstriktion (gefäßverengende Wirkung)
254, 515 FN 771, 586, 1178, 2318,
2323, 2337, 2343, 2400 f., 2403, 2420,
2433, 2461 FN 494, 2467, 2506, 2517,
2573-2578, 2597, 2640, 2642, 2642
FN 824, 2649, 2660 FN 865, 2910,
(Adrenalin/Dopamin/Nicotin/
Noradrenalin/Sympathicus/
Sympathomimetica/Tonus/
vasokonstriktorisch)
- vasomotorisch 2648, 4047 FN 1600,
(vasomotorisch)
- vegetative Dystonie s. neurovegetative Dystonie
- vegetative Nebenwirkungen 698, 700,
(Delirium/Diplopie/Epilepsie/
REM-Schlaf Toleranz)
- bei Alkohol 2381, (Ethanol)
- bei Amanita-Wirkstoffen 698, 710, 712, 725,
728
- bei Amfetamine 1314-1316, 1499,
2772, 2775, 2846, 2850, 2858,
2861, 2879, 2885, 2895, 2899,
2910-2913, 2930, 2937, 2946-2950,
- 2958 f., 2963, 3007 f., 3035, 3039,
(Serotonin/Sympathomimetica)
- bei Amylnitrit 4047, 4049
- bei Antidepressiva 3366, 3397
- bei Apomorphin 2031, 3561, 3563, 3566
- bei Arecolin 2752 f., 2756
- bei Barbituraten 3172
- bei Benzilaten 1455
- bei Benzodiazepinen 3405, 3448, 3451,
3463, 3490, 3538
- bei Bufotenin 1061-1063, 1379
- bei Buprenorphin 3719 f., 3725, 3728, 3946
- bei Butylnitrit 4054
- bei Cannabis 157, 160 f., 158-164, 194, 194
FN 246, 196, 216-218, 274 FN 389, 376
FN 541, 379, 409, 896
- bei Chlorpromazin 3338
- bei Clomethiazol 3358
- bei Cocain 1129, 2222, 2335-2345, 2350,
2384, 2414, 2420, 2432 f., 2463, 2506,
2573
- bei Codein 3626, 3642
- bei Coffein (Coffein)
- bei Crack 2506
- bei Cylazocin 3762
- bei Cyclopropan (Propan)
- bei Cytisin 1162, 1166, 1171
- bei Dextromoramid 3868
- bei Distickstoffmonoxid 3991 f.
- bei DMT 1379-1381
- bei DOM 1247 f., 1381
- bei Doxepin 2032 FN 860
- bei Droperidol 3886 FN 1351
- bei Ephedrin und verwandten Verbindungen
2648 f., 2652, 2720
- bei Ether 3980
- bei Etryptamin 1389
- bei Fenetyllin 2885
- bei Fentanyl und verwandten Verbindungen
3895, 3897, 3901, 3905, 3916
- bei GHB/GLB 1470, 1475, 1480, 1482
- bei Haloperidol 3342
- bei Harmala-Wirkstoffen 1090, 1092, 1095
- bei Heroin und verwandten Verbindungen
1745, 1757, 1766, 1771 FN 410, 1855,
1857, 1960 f., 1975 f., 1995, 2019, 2079,
2083, 3691
- bei Hydrocodon 3691
- bei Hydromorphon 3685
- bei Iboga-Wirkstoffen 1140, 1147 f.
- bei Kawa-Wirkstoffen 2133, 2146, 2149,
2156
- bei Ketamin 1438, 1440

- bei Khat-Wirkstoffen 2698, 2702
- bei Levacetylmethadol 3854
- bei Levallorphan 3944
- bei Levorphanol 3701 f.
- bei Lösungsmitteln 4015, 4018
- bei Lofentanil 3901
- bei LSD-25 535 f., 538, 544, 651, 899, 1379
- bei MDA und verwandten Verbindungen
1314-1316, 1329, 1331 f., 1348
- bei Mescalin 879, 896-900
- bei Metamfetamin 2910-2913, 2037, 3007 f., 3027
- bei Methadon 2055-2057, 2079, 2083, 3636
FN 994, 3725, 3823
- bei Methaqualon 3209
- bei Methylphenidat 2878
- bei Mitragynin 1037
- bei Modafinil 3313
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 940, 943
- bei Nefopam 3738 FN 1131
- bei Neuroleptika 3338, 3342
- bei Nicotin (Nicotin)
- bei Norephedrin 2463
- bei Normethadon 3857
- bei Oxycodon 3674, 3677
- bei Papaverin 1699
- bei PCP 1422
- bei Pentazocin 3751
- bei Pethidin 3775, 3777, 3787
- bei Piperazin-Derivaten 1499
- bei Piritramid 3807-3809
- bei Physostigmin 3041 FN 1561
- bei Propofol 2039 FN 883
- bei Psilocybin 1005-1007, 1016
- bei Remifentanyl 3897
- bei Salbei-Wirkstoffen 1190
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 773 FN 1167,
799, 811-831
- bei Sufentanil 3895
- bei Synephrin 453 FN 686
- bei synthetischen Cannabinoiden 448, 460
- bei Tapentadol 3610
- bei Thujon 1202
- bei Tildin 3571, 3576 f., 3579 f.
- bei Tramadol 3603, 3606
- bei Tranquilizern 3405, 3448, 3451, 3463,
3490, 3500
- bei Triflupromazin 3782 FN 1203
- bei Tryptaminen 322
- bei Vareniclin 1164
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 686 f., 692
- bei Yohimbin 1122, 1129 f.
- bei Zolpidem 3538, 3544 f.
- vegetatives Nervensystem s. autonomes
Nervensystem (ANS)
- vegetative Zentren 3579 f., (retikuläres System)
- Veitstanz 480, (GABA)
- Venedig/Italien 1547
- Venen/venös 1885-1888, 1891, 1956
FN 716, 1958 FN 1996, 1963, 2466,
2466 FN 508, 2472, 2595, 3665,
(Ethanol/parenteral/Sympathicus)
- Venezuela 1048 f., 1053, 1055, 2241, 2250,
2269
- ventrales tegmentales Areal (VTA) 1802
FN 476, 1805, 1807, (Dopamin/Nicotin)
- ventrale Schleife (Dopamin/Hippocampus)
- Verabreichung s. Applikation
- Verätherung 1709, 3660, 3669, (Ether)
- Verätzungen 4031
- Veranlagung s. Disposition
- Verantwortlichkeit s. hier Schuldfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein/-losigkeit 1324,
1757, (Depravation)
- Verblödung s. Demenz
- Verbluten (Inhaltsstoffe), s. auch Blutungen
- Verdampfen 72, 72 FN 48, 77, 126, 128, 213,
311, 352, 355, 438, 637, 788, 796, 1889,
1932, 2083, 2476, 2478, 2482, 2493,
2541 f., 3001 f., 3928, 3963, 3976, 3981,
3998, 4000, 4007, 4016, (Nicotin)
- Verdauung(s)-/störungen 815, 943, 1200
FN 1771, 1211 FN 1795, 1212, 1712,
2311, 2440, 2753, (ANS/REM-Schlaf)
- verdeckte Rauschgiftszene 112 FN 107
- Verdrängung 491, 558, 568, 570, 1308 f., 2354,
(Neurose)
- Verdünnung 4009 f., 4014, 4037 f., 4038
FN 1584, 4040 FN 1589, 4041
- Verdünnungseffekt 1887, 1956 FN 716
- Verdunstung (ätherische Öle)
- Verdunstungskälte 3978, 4059
- Vereinsamung 1980 f., 3555
- Verelendung 2084, 2089, 2092-2094, 2520 f.,
2527, 4038 f., s. auch Deprivation
- Vererbung 562, 1981, 2871 FN 1214,
(Cerebrum/Depression/Gattung/
Hyperkinetisches Syndrom/
Manie/Mutationen/Schizophrenie/
Synästhesie/Varietät), s. auch Gene
- Veresterung 1709, 2179, 2196, 2301, 3669,
3742, 3945, (Ester)
- Verfall der Persönlichkeit s. Depravation
- Verfall, körperlicher 1676, 1758, 1827, 1993,
1998-2002, 2082, 2422, 2478, 2484,

- 2494, 2520 f., 2527, 2596, 2599, 2599, 3009, 3169, 3176
- Verfall**, staatlicher s. Zerfall, staatlicher
- Verfolgungsgefühle/-wahn** 416, 658, 1419, 2522, 2371, 2571, 2616, 2759, 3009, 3058 f., (Beziehungswahn/Paranoia)
- Verfügbarkeit von Drogen/Rauschmitteln** 135 f., 389 FN 564, 400, 454, 1235 FN 1843, 1339, 2063, 2071, 2097 FN 980, 2100 f., 2100 FN 985, 2107, 2446, 2449, 2483, 2496, 2712, 2878, 2878 FN 1233, 2993, 3003, 3087 FN 35, 3102, 3111, 3124 FN 118, 3152, 3154 f., 3196, 3234, 3316, 3392, 3472, 3619, 3665, 3702, 3753, 3970 f., 4004, (Ethanol/Nicotin)
- Vergärung** s. Fermentierung
- Vergesslichkeit** s. Gedächtnisstörungen
- Vergewaltigung** 1449, 1475, 1486, 3111
- Vergiftung** s. Toxizität
- Verhaltensauffälligkeiten/-störungen** 32, 205 FN 263, 257, 272, 387, 394-397, 1334, 1781 FN 431, 1979 f., 1982, 2009, 2015 FN 836, 2350, 2363, 2610, 2655, 2655 FN 851, 2869-2875, 2880, 2884, 2904, 2932, 2952, 3052, 3064, 3095, 3248, 3292, 3334, 3448, 3519, 3544, (Arzneistoffabhängigkeit/)
- Hyperkinese/Hyperkinetisches Syndrom/limbisches System/ Logorrhoe/Neurotransmitter/ Schizophrenie/Stereotypie)
- Verhaltenssucht** (Arzneistoffabhängigkeit)
- Verhaltenstherapie (VT)** 423, 2025 FN 847, 2873, (Nicotin)
- Verkehrstauglichkeit/-unfälle/-kontrollen** s. Fahrsicherheit
- Verlangsamung** 1476, 1759, 2377, (Depression/Dopamin/Intoxikation), s. auch Sedierung/psychomotorische Dämpfung
- verlängertes Rückenmark s. Medulla oblongata
- Verlaufsformen** 1988, 2004
- Verletzungen**, körperliche, 1436, 1469, 1563, 1714, 1778, 1786, 1789, 1791, 1807 FN 482, 1996 FN 807, 2223, 2317, 2382, 2746, 3050, 3092, 3169, 3574, 3594, 3673, 3677, 3717, 3867, 3978, (Amnesie/ Analgesie/Analgeticum/Terpene), s. auch Schmerzempfinden
- Verletzungen**, psychische s. Traumatisierung
- Verlierer** s. Loser-Drogen
- Vermännlichung** 2792 FN 1096
- Vermeidungsreaktionen** 194, 199, (Amygdala) Vermittler 1882, 1984
- Vermögensstrafe** 1652
- Vernachlässigungstendenzen** s. Verwahrlosung
- Vernichtungsängste** s. Todesängste
- Verpuffung** 2489
- Verrückte Medizin** s. Yaba
- Versailler Vertrag** 1569
- verschleierte Toleranzbildung** 262, 376, 3141, 3457
- Verschleierung** s. Maskierung
- Verschlucken** s. hier bodypacking
- Verschmelzungsgefühle** 1127, 1191
- Verschnittstoffe** s. Streckmittel
- Verseifung** 2392, 2749, (Ester/Parasympathomimetica), a. auch Esterhydrolyse
- Verstärkerwirkung** 239, 243, 559 f., 1129, 1745, 1790 FN 454, 1803, 1810, 1970, 1982, 2033, 2039 FN 883, 2158, 2357 f., 2387, 2417, 2461 FN 494, 2463, 2490, 2593, 2615, 2626, 2914, 2918 FN 1296, 2984, 3137, 3140, 3148, 3157, 3164, 3210, 3323, 3340, 3346, 3468, 3495, 3500, 3513-3515, 3543, 3602, 3674, 3720, 3809, 3926, 4029, (Agonisten/ Dopamin/Ethanol/Hippocampus/ retikuläres System/Wechselwirkungen)
- Verstärkung** s. Additionseffekte
- Verstand** s. hier Bewusstseinsklarheit
- Versteifung (Rigor/tonisch)**
- Verstimmungszustände** s. Depression/Dysphorie
- Versunkenheit** s. kontemplative Stimmung
- Verteilung** 3126, (Ethanol/Pharmakokinetik)
- Vertigo (Vertigo)**, s. Schwindelanfälle
- Verwahrlosung** 392, 1985, 1998, 2009, 2067, 2082, 2084, 2515, 2520 f., 2564, 3555, 3966, 4035, 4039, (Depravation)
- verwaschene Sprache** s. Dysarthrie
- Verwirrtheitszustände** 379, 413, 455, 613, 658, 693, 718, 725, 805, 821, 1022, 1227, 1246, 1331, 1419, 1426, 1442, 1475, 2042, 2042 FN 887, 2510, 2614, 2931, 3058, 3176, 3259, 3332, 3357, 3377, 3437 FN 632, 3443 FN 635, 3456, 3538, 3685, 3709, 3775, 4023, 4026, (Bewusstseinstörungen/Coffein/ Delirium/Hypoxie/Methanol/Terpene)
- Verzückungszustände** s. ekstatische Zustände
- Vesikel** 9, 11, 25, 282, 587, 602, 1335 FN 2015, 2417, 2421, 2647, 2948, 2956, 2962, 3382, (Acetylcholin/Adrenalin/ Noradrenalin/Rezeptoren/Vesikel)

- Veterinärmedizin 1213, 1399 f., 1402, 1436
FN 2198
- Viagra-Kombinationen 1126, 1348, 4051
- Vier-Säulen-Modell 137, 137 FN 149, 389
FN 564, 1598, 1678, 1678 FN 241, 2029,
2044 FN 895, 2081
- Vietnam 1574, 1582, 1661
- Vietnam-Krieg 498, 1436, 1574, 1582, 1926,
2110
- Vigilanz 1011, 1331, 2343, 2414, 2507,
2690, 2719, 2779, 2785, 2836, 2918,
3006, 3033, 3051, 3172, 3317-3319,
(Noradrenalin/Vigilanz), s. auch
Schlaflosigkeit/Schlafhemmer
- Vilca 1051
- Vinca-Alkaloide 1150-1153, (Alkaloide)
- Vin Mariani 2209
- virale Infektionen 2004-2008, 2521, 3656,
(Hepatitis/HIV)
- Virushepatitis s. Hepatitis
- Visionen/visionäre Zustände 232, 234, 413,
546 f., 576, 724, 802, 835, 895, 977,
1012, 1067, 1091, 1098, 1147, 1180,
1743, 1791, 2932, 3568
- visuelle Halluzinationen 221, 221 FN 297, 231,
239, 544, 546 f., 553, 656, 724, 828,
904 f., 919, 922, 926, 1012-1014, 1064,
1091, 1147 f., 1155 FN 1706, 1191 f.,
1271, 1324, 1326, 1331, 1377, 1417,
1442, 1496, 2373 f., 2507, 2614, 2932,
2934, 3058, 3752, 4001, 4008, 4021,
(Delirium/Ethanol/Halluzination/
Halluzinose)
- visueller Cortex/Areale 18, (Halluzination)
- Vitamine 1857, 2230, 2311, (Wirkstoffe)
- Vitamin A 2807
- Vitamin C 1857, 2311, 2693, (Enzyme)
- Vitamin K 1447
- Vitamin PP 1859 FN 581
- Vitamin Q 3213
- Völkerbund 1570
- Vogelfutter 173
- volatile substances 3963
- Volksmedizin 34 FN 13, 780, 788, 934 FN 1393,
951, 1035, 1104, 1152 FN 1704, 1166
FN 1720, 1178, 1200 FN 1771, 1211,
1551 FN 62, 1611 FN 140, 1688 FN 262,
3372 FN 524, (Acetylcholin)
- Vollimitate s. Imitate
- Vollnarkose 2039, 3989, (Narkotika)
- Vollpräparate 1714
- Vollrausch (Ethanol)
- Vollsynthetica 131, 160, 424-428, 453 f., 465,
467, 473, 487, 506, 509, 580, 586, 618,
678, 804 FN 1128, 814, 868 f., 871 f.,
880, 890, 895, 898, 902, 947, 959,
961, 965, 982, 986, 998, 1075, 1095,
1100, 1126, 1139, 1164, 1230-1504,
1492 FN 2290, 1528, 1535 FN 27,
1677, 1683-1686, 1698 FN 280, 1699,
1702, 1750, 1977, 2089, 2128, 2134,
2196 f., 2204, 2208, 2295 FN 193,
2297, 2303, 2320, 2328, 2331, 2532,
2649, 2660, 2667, 2674, 2710-2719,
2729, 2762, 2767, 2792 FN 1096, 2799,
2805, 2827-2829, 2847-2849, 2935,
2967, 2998, 3046, 3100, 3106, 3190,
3212, 3275, 3295, 3418, 3420, 3552,
3597, 3615 f., 3700, 3738, 3741, 3770,
3795, 3797, 3805, 3813, 3819, 3852,
3910, 3913, 3936, 3948, 3952, 3987,
(Droge/Parasympatholytica/psychotroper
Stoff/Racemate/Suchtstoffe/Toxine), s.
auch Designer Drugs
- Vomitoria (Vomitiva), s. Emetica
- vom Stein 2445, 2445 FN 469
- vorbewusstes s. implizites Gedächtnis
- Vorderasien 1200 FN 1771, 1517 FN 13
- vordere Großhirnrinde s. präfrontaler Cortex
- Vorderer Orient 81-85
- Vorderhirnbündel 1764,
(Dopamin/Noradrenalin/REM-
Schlaf/Schizophrenie/Synapse)
- vorgeschaltetes Neuron 284, s. auch
präsynaptischer Angriffspunkt
- Vorhaut 1887
- Vorläuferstoffe s. Grundstoffe
- Vorläuferzellen (Dopamin/Ethanol)
- Vorlaufdroge s. Einstiegsdroge
- Vor-Ort-Tests 362
- Vorratshaltung 2797 f.
- Vorstellungskraft s. Phantasie
- Vortest s. Schnelltestverfahren
- VTA s. ventrales tegmentales Areal
- Vulva 2477
- W**
- Wa 1584
- Wachhalten s. Schlafhemmer
- Wachheit/-bewusstsein 234, 1001, 1496, 1743,
1756, 1765, 1789, 2703, 2952 f., 3204,
3400, (Hippocampus/Noradrenalin) s.
auch Bewusstseinshelligkeit/Vigilanz
- Wachphasen s. Schlafentzug
- Wachsloser 3969

- Wachstum(s)-hormone/-störungen 388, 2792-2798, 2792 FN 1097, 2880, (Hypophyse/Hypothalamus/Melatonin)
- Wachstumsphase s. hier Entwicklungsdefizite wachtraumartig s. tagtraumartig
- Wachzentrum s. Schlaf-Wach-Zentrum
- Wärmegefühl 322, 1127, 1743, 1753, 1886 FN 621, 1960, 2362, 3845
- Wärmehaushalt 1332 FN 2004, 2222, 2337, (Diencephalon)
- Wärmeregulationszentrum 1316, 2337
- Wärmestau s. Hyperthermie
- Waffen-/handel 122, 1606, 1606 FN 129, 1619, 1626, 1630, 1632, 2097, 2250, 2262, 2270, 3595 FN 910
- Wahnideen/-vorstellungen 79, 234, 248, 413, 416, 418, 455, 729, 802, 1016, 1147, 1334, 1419, 1425, 1998, 2371, 2380, 2571, 2615, 2616, 2706, 2759, 2792 FN 1096, 3008 f., 3058-3060, 3330, 3332, 3342, 3362, 3487, 3491, (Beziehungswahn/Delirium/ Denkstörungen/Halluzination/Manie/ Paranoia/paranoid/Schizophrenie)
- Wahnsinnsdroge 1407
- Wahrheitssera/-drogen 795, 829, 829 FN 1282 und 1284, 1192 FN 1758, 3111
- Wahrnehmung(s)/-areale 462, 543, 566, 2872 FN 1218, 2954 FN 1380, (Amygdala/ Halluzination/Hippocampus/limbischer System/Nocizception/PNS/sensibler Cortex/Thalamus)
- Wahrnehmungseinschränkungen/-störungen 209, 220, 266, 462, 555, 1325, 1331, 1332 FN 2004, 1417, 1747 f., 1771, 2369 f., 3331, 3691, 4031, 4049, (Dementia), s. auch Reizabschirmung
- Wahrnehmungssteigerung/-intensivierung 212, 221, 231, 237, 750 FN 1138, 1161, 1321, 1324, 1361, 1473, 1478, 1743, 2872 FN 1218, 3281, 4021
- Wahrnehmungsveränderungen 31, 189, 206, 219-221, 221 FN 297, 229, 231, 234, 238, 266, 461 f., 486, 543, 546, 553-555, 566, 586, 603, 613, 690, 712, 1008, 1122, 1127, 1325 f., 1496, 1748, 1779, 2370 f., 3039, 3058, 3169, 3205, 3281, 3581, 3611, 3676, 3775, 4001, 4020 f., 4049, (Droge/Halluzination/Illusion/ Narkotica/Placebo/psychedelisch/ retikuläres System/Synästhesie)
- Wahrsagesalbei s. Zaubersalbei
- Wahrsagung s. Prophetie
- Waika 1053
- Ware 1882
- wärmer Entzug s. medikamentöser Entzug warlords 1620, 1622, 1638, s. auch Drogenbarone
- war on drugs 101, 101 FN 86, 1580 FN 101, 1607 f., 1607 FN 132, 1628 FN 161, 2105, 2242, 2231, 2231 FN 95, 2242, 2247, 2249, 2262 f., 2826
- waschen s. Geldwäsche
- Wasserhaushalt 713 FN 1089, 1332, 1332 FN 2004, (Aminosäuren/ANS/ Diencephalon/Homöostase/ Hypophyse/Hypothalamus/Nebennieren), s. auch Dehydratation
- Wasserlöslichkeit s. Hydrophylie
- Wasserpfeifen 213, 310, 310 FN 449, 2489, 2493, 2505, 2691
- Wasserverlust s. Wasserhaushalt/Dehydratation
- Wasson, Robert Gordon 982, 1182
- Watts, Alan 497, 895
- WD s. Wirkungsdauer
- WE s. Wirkungseintritt
- Wechselwirkungen 152 f., 159, 164, 200, 204, 252, 269, 288, 290, 425 FN 637, 453 FN 686, 454, 695, 722, 774, 823, 1129, 1194, 1249, 1289, 1323, 1329, 1409, 1718, 1745, 1759, 2039 FN 883, 2134, 2158, 2346, 2415, 2425, 2461 FN 494, 2652, 3148, 3157, 3210, 3346, 3360, 3378, 3495 f., 3500, 3513-3515, 3519, 3543, 3566, 3602, 3674, 3715, 3719 f., 3787, 3809, 3842, 3853, 3906, 3926, 3929, 3994, 4024, 4029, 4055, (Basalganglien/Ethanol/GABA/ Noradrenalin/Pharmakokinetik/Rausch/ Wechselwirkungen) s. auch Wirkungsüberschneidungen/ Synergismus/Potenzierung
- Weckamine/-mittel s. Amfetamiartige Stimulantia (ATS)
- Weckamin-Kombinationen s. AmfetaminKombinationen
- Wecker, Konstantin 2512
- Weckmittel-Psychose 419 FN 619, 658, 2618, 2668, 2706, 2879, 2879 FN 1236, 2934, 3007-3009, 3039, 3052, 3057-3064, (Schizophrenie)
- Weck-Schlafmittel-Abhängigkeit 2935, 3053, 3147, 3170
- weed 292
- Wehen s. Uteruskontraktionen

- wehenerregende Mittel 484 f., 485 FN 723, 513, 1211, (Hypophyse)
- wellenförmiger Rauschverlauf 543, 547, 688, 1009, 1377
- weiche Drogen 54 FN 33, 124-137, 175, 175 FN 211, 1681, 3045
- Weihrauch 44 FN 21, 150 FN 172, 325, (Terpene)
- Weihrauchstraße (Terpene)
- Wei Hueh-kang 1584 FN 108, 2818
- Wein von Jurema 1067
- Wein/-anbau/-trinken/-mischen 84, 84 FN 65, 122, 731, 759, 778, 786, 796, 1177, 1203 FN 1776, 1208, 1210, 1210 FN 1791, 1217 FN 1805, 2209, (Monoaminoxydase/Terpene)
- Weissagung s. Prophetie
- weißes Heroin 1619, 1705, 1850, 1909, 3911
- weiße Jurema 1068
- weiße Magie 782
- weiße Riesen 2792 FN 1096
- weiße Substanz (Cortex)
- weißes Arsen (Droge)
- weißes Gold 2240
- weißes Zedernöl 1202
1. Weltkrieg 2214-2216, (Nicotin)
2. Weltkrieg 52 FN 30, 391, 856 FN 1307, 943, 1573, 2765, 2779-2782, 2814, 2821, 3391, 3553, 3819 f.
- Werbung 1288, 3094, 3403 FN 579, 3472, 3477
- werfen 1256, 1342, 2977, 3161, 3183, 3649, s. auch trip werfen
- Wermut 1200, 1203 f., 1207-1213, 1216, 1227, (Terpene/Tonicum)
- Wermutkraut/-öl 947 FN 1414, 1203, 1203 FN 1776, 1205, 1205 FN 1781, 1207, 1214 f., 1217, 1227, (Terpene)
- Wermutkrautrauchen 1214 f., 1223
- Wermutlikör/-schnaps 1217-1225
- Wermutrausch 1214-1216
- Wertvorstellungen 137, 236, 369, 504, 1342, 1603, 1985
- Wesensveränderungen s.
- Persönlichkeitsveränderungen
- Westafrika 1119, 1123, 1137, 1144, 1601, 1632 FN 168, 1641, 2269-2272, 2269 FN 144, 2287, 2635, 3294
- Westafrika-Route 2269-2272, 2287
- Westdeutschland 421, 507, 1681, 2290 FN 181, 2806, (Ethanol)
- Westeuropa 626, 1196, 1339, 1531, 1611, 1619 FN 146, 1625, 1629, 1631, 1636, 1655,
- 1658, 1660, 1669, 2005 FN 820, 2166, 2225 f., 2285, 2662, (HIV)
- Westindische Inseln 668, 1048, 1050, 1079, 1108
- Wettbewerb 3324, 3391
- Wettsucht s. Spielsucht
- white stuff 2451
- white tornado 2489
- Whiskey 887
- WHO 117, 119, 384, 1557 FN 71, 2005 FN 820, 2276 FN 159, 2808, 3084, 3165, 3180, (Arzneistoffabhängigkeit/Nicotin)
- Widerstandshandlungen 2347
- Widerstandskraft 2337, 2599, 2623
- Wiederauferstehung s. Auferstehung
- Wiederaufnahme 25, (Noradrenalin/Resorption)
- Wiederaufnahmehemmung s. reuptake-Hemmung
- Wiederholungen s. stereotype Verhaltensstörungen
- Wiederholungsbehandlung s. Behandlungsabbruch
- Wild Dagga 442 FN 661
- Wilde Peyote 859
- Wilde, Oskar 1220
- Willen(s)/-freiheit/-losigkeit 18 FN 22, 688, 806, 829, 1475, 1756, 2048, 3111, (Amygdala/Arzneistoffabhängigkeit/Bewusstsein/Cerebrum/extrapyramidales System)
- willkür-motorisches Nervensystem 4015, (Amygdala/ANS/Basalganglien/Bewusstsein/Cerebellum/Cerebrum/Dyskinesie/extrapyramidales System)
- Willstätter, Richard 2204
- Windensamen 467, 500, 671, 673, 675, 683-685, 687, 690, 692-694, 696, 1348
- Windensamen-Rausch 686-690, 696 f., 1181
- Indensamen-Intoxikation 687, 691
- Wint 2994
- Wirbelbrüche 3282
- Wirbelsäule(n)-operation 1718, (Spinal-nerven)
- Wirklichkeitsverlust s. Realitätsbezogenheit
- Wirkorte s. Rezeptoren
- Wirkstoffabbau/-auscheidung s. Metabolisierung/Eliminierung
- Wirkstoffe/Wirkstoffklassen 34 FN 12, 38, 44, 65, 119, 138, 147, 171, 174 f., 179 f., 186-188, 201, 241, 268, 273, 323, 340 FN 480, 345 f., 349, 357 FN 502, 432, 442, 444, 452, 460, 464, 562, 577 f., 587,

- 590, 634, 636, 671, 695, 697, 705, 722, 740, 746, 848, 857 f., 863, 914, 920, 930, 933, 948, 958, 982, 1050, 1055, 1066, 1073 f., 1077, 1137, 1182 f., 1230, 1233, 1235, 1288-1290, 1353, 1437, 1544, 1561, 1802, 1908, 1922, 2037, 2127 f., 2150, 2164, 2202, 2299, 2349, 2392, 2485, 2546, 2586, 2631, 2659, 2669, 2688 f., 2694, 2696, 2728, 2744, 2747, 2767, 2849, 2976, 3077, 3177, 3230, 3241, 3278, 3388, 3418, 3608, 3936, 3963, 4047 FN 1600, (Arzneimittel/Arzneistoffabhängigkeit/Doping/Droge/Gewöhnung/Hormone/Pharmakokinetik/Pharmakon/Rezeptoren/Synapse/Synergismus/Toxizität/Wirkstoffe)
- Wirkstoffkonzentration 52, 65, 70, 72, 87, 90, 97, 125, 128, 131, 176, 176 FN 213, 181, 187 f., 194 f., 201, 201 FN 258, 205, 213, 215, 250, 296-307, 314, 336, 338 f., 341, 346, 349, 352, 358, 363 FN 509, 364 FN 511, 371, 407, 412, 422, 439, 442, 460, 508, 540, 575, 629 f., 700, 713, 735, 809, 995, 916, 967, 969, 974, 977, 991, 995, 1002, 1058, 1274, 1300, 1320, 1345, 1510, 1525 f., 1526 FN 19, 1531-1533, 1614, 1619, 1622, 1624 FN 156, 1644, 1664, 1666, 1671 FN 229, 1672, 1676 f., 1683 FN 247, 1692 FN 271, 1721, 1753, 1763, 1823, 1826, 1838, 1847, 1850 f., 1855 f., 1862-1871, 1909, 1914-1917, 1921 f., 1924, 1956, 1968-1970, 2047, 2079, 2170, 2172 FN 12, 2174, 2189, 2192 f., 2193 FN 39, 2223, 2264, 2312, 2399, 2406, 2443, 2445, 2451, 2454 FN 483, 2487, 2499 f., 2537, 2556, 2572, 2693, 2804, 2818, 2849, 2925, 2929, 2969, 2972, 2977, 2987, 3000, 3032, 3847, 3949, (Konzentration)
- Wirkungsdauer (WD), (Antagonisten)
- bei Acetylcholin (Acetylcholin)
 - bei Acetylalphamethylfentanyl 3921
 - bei Acetylmethadol 3350
 - bei Adrenalin (Adrenalin)
 - bei Amanita-Wirkstoffen 725
 - bei Amfetaminen 2354 FN 295, 2507 FN 585, 2912, 2936, 3001, 3006
 - bei Amylnitrit 4052
 - bei Barbituraten 3112, 3114-3119, 3136, 3138, 3140, 3146, 3151
- bei Benzodiazepinen 3421, 3425, 3430, 3433, 3437 FN 632, 3441-3448, 3448 FN 635, 3507
- bei Bromcarbamiden 3251
- bei Bufotenin 1060
- bei Buprenorphin 3715, 3717
- bei Cannabis 146, 152, 155, 181, 185, 202, 210, 219
- bei Carfentanil 3899
- bei Cathinon 2704, 2726
- bei Clomethiazol 3356
- bei Clonidin 2041
- bei Cocain 2354, 2354 FN 295, 2377, 2406, 2408, 2463, 2465, 2473 f., 2482, 2491, 2507 f., 2517, 2610
- bei Codein 3624, 3634
- bei Crack 2507 f., 2517
- bei DET und DPT 1390 f.
- bei Diazepam 3430
- bei Distickstoffmonoxid 3991, 3993
- bei DMT 543 FN 816, 1372, 1375 f., 1378
- bei DOB 1272
- bei DOM 1246
- bei Fentanyl 3888, 3906, 3908 f., 3915, 3921, 3927
- bei Flumazenil 3510
- bei GHB/GBL 1479
- bei Haloperidol 3342
- bei Harmala-Wirkstoffen 1092, 1096
- bei Heroin 1751, 1751 FN 354, 1753, 1755, 1763, 3831, 3915
- bei Ibogain 1147
- bei Kawa-Wirkstoffen 2148
- bei Khat-Wirkstoffen 2704, 2726
- bei Ketamin 1441, 1447
- bei Levacetylmethadol 3852
- bei Levomethadon 3831
- bei Lidocain 2322
- bei Lösungsmitteln 4020
- bei Lofentanyl 3901, 3915
- bei Lorazepam 3437 FN 632
- bei LSD-25 533, 543, 566, 570, 608, 1018
- bei Mitrugynin 1037
- bei Naloxon 3604, 3906, 3949, 3957, (Antagonisten)
- bei Naltrexon 3957
- bei MDA und verwandten Verbindungen 1301, 1321, 1327
- bei Mescalin 879
- bei Metamfetamin 2507 FN 585, 2937, 3001, 3006, 3006 FN 1489
- bei Methadon 3824, 3850
- bei Methaqualon 3201, 3209

- bei 3-Methylfentanyl 3915
- bei Midazolam 3443 FN 635
- bei Morphin 1716, 1751
- bei Muskatnuss-Wirkstoffen 941
- bei PCP 1412 f.
- bei Pentazocin 3745
- bei Pethidin 3777
- bei Piritramid 3805
- bei Procain 2319, 2322
- bei Propofol 2039 FN 883
- bei Psilocybin und verwandten Wirkstoffen 984, 986, 1018
- bei Salbei-Wirkstoffen 1189
- bei Scopolamin 826
- bei Solanaceen-Wirkstoffen 808, 825
- bei Sufentanil 3894
- bei synthetischen Cannabinoiden 441
- bei Thiopental 3110
- bei Tildin 3576
- bei Tramadol 3601-3604
- bei Windengewächs-Wirkstoffen 687, 689
- bei Xenon 4064 FN 1621
- bei Yohimbin 1122, 1127
- bei Zolpidem 3537
- Wirkungseintritt (WE), (Rausch)
 - bei Adrenalin (Adrenalin)
 - bei Amanita-Wirkstoffen 718, 724, 728, 737
 - bei Amfetaminen 2766, 2917, 2936, 3006
 - bei Amylnitrit 4052
 - bei Antidepressiva 3381, 3385, 3397
 - bei Atropin 773
 - bei Barbituraten 3120
 - bei Benzilsäureestern 1455
 - bei Benzodiazepinen 3425, 3430, 3437 FN 632, 3443 FN 635, 3445, 3487
 - bei Bufotenin 1061 f.
 - bei Buprenorphin 3715, 3717
 - bei Butan und anderen Gasen 4061
 - bei Cannabis 146, 152, 160, 181
 - bei Clomethiazol 3356
 - bei Clonidin 2041
 - bei Cocain 2352 f., 2406, 2465, 2468, 2479, 2482, 2485, 2491, 2506
 - bei Codein 3624
 - bei Crack 2506
 - bei Diazepam 3420
 - bei Distickstoffmonoxid 3992
 - bei DMT 1372 f.
 - bei DOB 1272
 - bei Ether 3982
 - bei Fentanyl 3888, 3908 f., 3908 FN 1379, 3927
 - bei GHB/GBL 1476
 - bei Haloperidol 3342
 - bei Harmala-Wirkstoffen 1089
 - bei Heroin 1753, 1763
 - bei Ketamin 1441, 1447
 - bei Levacetylmethadol 3852 f.
 - bei Lösungsmitteln 4015
 - bei Lorazepam 3437 FN 632
 - bei LSD-25 521, 535, 542, 544
 - bei Magnesiumpemolin 3297
 - bei MDA und verwandten Verbindungen 1314, 1321
 - bei Mescalin 879, 896, 902
 - bei Metamfetamin 2932, 3006
 - bei Methaqualon 3201, 3206
 - bei Mitragynin 1037
 - bei Midazolam 3443 FN 635
 - bei Morphin 1716
 - bei Naloxon 3948
 - bei PCP 1411
 - bei Pentazocin 3745
 - bei Pethidin 3777
 - bei Phenobarbital 3120
 - bei Piritramid 3806
 - bei PMA/PMMA 1256, 2977
 - bei Propofol 2039 FN 883
 - bei Psilocybin 1005, 1009
 - bei Salbei-Wirkstoffen 1189
 - bei synthetischen Cannabinoiden 441
 - bei Thiopental 3110
 - bei Tildin 3576
 - bei Tramadol 3601
 - bei Xenon 4064 FN 1621
 - bei Yohimbin 1122, 1127
 - Wirkungsgrenzwerte 199, 199 FN 251 und 252, 200 FN 255, 1320, 1320 FN 1983, 2929, (Ethanol), s. auch Gefahrengrenzwerte
 - wirkungshemmend s. limitierende Wirkung
 - Wirkungsmaximum (WM) 181, 219, 773, 1012, 1189, 1326, 1375, 1412, 1441, 1716, 3110, 3151, 3342, 3601, 3624, 3717, 3777, 3806, 3888, 3894, (Applikation)
 - Wirkungsmechanismus s. physiologische Wirkungsweise
 - Wirkungsprofil 1097, 1498, 3422, 3467, 3533, 3559, 3618, 3665, 3799, 3817 FN 1252, 3962 f., 3982
 - Wirkungsschwankungen s. Dosis-Wirkungs-Verhältnis
 - Wirkungssteigerung/-intensität 84 FN 65, 106, 159, 589, 774, 1012 FN 1519, 1085, 1194, 1223, 1323, 1348, 1350, 1402, 1423, 1480, 1482, 1712 FN 303, 1749, 1763, 1814, 1893, 2401, 2479, 2532, 2691,

- 3122 FN 112, 3137, 3210, 3495, 4055,
(Agonisten/Halbwertszeit/Noradrenalin),
s. auch Additionseffekte/Potenzierung
- Wirkungssynergismus** s. Synergismus
- Wirkungsüberschneidungen/-veränderungen**
31, 200, 287-289, 1012 FN 1519, 1162,
1194, 1759, 1862, 2346 f., 2423, 3206,
(Synergismus/Wechselwirkungen), s.
auch Wechselwirkungen
- Wirkungsumkehr** 216 FN 282, 1409, 1447
FN 2213, 1476 FN 2260, 1744 FN 345,
1759, 2376, 2434, 2626, 2346 f., 2365,
2872, 2872 FN 1216, 2931, 2952 f.,
2962, 2965, 3050, 3127 FN 123, 3149,
3149 FN 182 und 183, 3205, 3208, 3256,
3268 f., 3437 FN 632, 3443 FN 635,
3491, 3491 FN 726, 3506, 3539, 3566,
3581, 3657, 3676, 3752, 3752 FN 1153,
3786, 3887 FN 1351, 3907, 3926, 3963,
3982, 3992, 4017-4020, (Adrenalin/
Amygdala/ANS/Hyperkinetisches
Syndrom/limbisches System/
Noradrenalin/paradox/Rebound-
Phänomen/Thalamus)
- Wirkungsverlust** s. Toleranz
- Wirtschaftsdepression** 2218
- Wischtests** 1354, 1929, 1931
- Wissen** s. hier Gedächtnisbildung/Erfahrungswissen
- withdrawal syndrome** s. Entzugssyndrom
- Witz** (Dopamin)
- WM** s. Wirkungsmaximum
- Wodka** 735, (Ethanol/Methanol)
- Wohlbefinden** 210, 219, 232, 236, 240, 243,
270, 281 FN 404, 573, 754 FN 1131, 908,
1214, 1321, 1442, 1476, 1740, 1742,
1746, 1753, 1755, 1764 f., 1785, 1977,
2145, 2355, 2360, 2365, 2368, 2378,
2754, 2915, 3144, 3208, 3474, 3581,
3992, (Arzneistoffabhängigkeit/
Dopamin/Droge/Ethanol/
euphorisierend/GABA/Hypothalamus/
Nicotin/REM-Schlaf/Serotonin/
Tryptophan)
- Wohlbefindlichkeitssystem** s.
Belohnungssystem
- Wohlstandsdrogen** 1341
- Wohnverhältnis/-gemeinschaften** 2116, 2521
- Wolga** 77
- Woodoo** 795
- Wortfindungsstörungen** 3009, s. auch
Sprachstörungen
- world's finest heroin** 3925
- Wright, C.R.** 1566
- Wund(e)/-behandlung/-schmerz** s. Verletzungen
- Wundermedizin** s. Patentmedizin
- Wundpflaster** 2223
- Wundstarrkrampf** 786, 3824
- Wurmkraut** 1213
- wurmtriebende Wirkung** 1213, 1216, 1495
- Wurzelstock** s. Rhizom
- Wurzelinfus** 1688 FN 262, (Infus)
- Wut/-anfälle**, 573, 730, 1011, 1980, 2388, 2873,
3066, 3462, (Hypothalamus/limbisches
System), s. auch Reizbarkeit
- X**
- XRD** s. Röntgenbeugung
- XTC** 1293, s. auch ecstasy
- Y**
- yaa baa** s. Yaba
- Yaba** 2816-2820, 2996
- Yagé** 843, 1053 FN 1578, 1060, 1083, 1086
FN 1615, 1087-1089, 1094, 1101, 1110,
1374
- Yagé-Rausch** s. Harmala-Rausch
- Yakee** 1053, 1060
- Yakuza** 3000
- Yangona** 2121
- Yao** 1584
- Yaqui** 1160
- Ying-Yang** 623
- Yoga** 802
- Yohimban-Alkaloide** 1115, 1133, 3343
- Yohimban-Intoxikation** 1129-1131
- Yohimban-Rausch** 1118, 1122 f., 1127
- Yopo** 1047-1050, 1055, 1061
- Young-Test** 2536
- Yünnan/China** 1587
- Z**
- Zäpfchenform** 3598, 3780
- zahnärztliche Eingriffe** 2571 FN 685, 3988
- Zahnfleisch/-schmelz** 2477, 2571 FN 685,
2746, (Nicotin)
- Zahnverfall/-fäule** 1961, 2000, 2520, 3008
- Zapoteken** 666, 684
- Zauberkaktus** 861
- Zauber/-kraut** 776 FN 1172, 777 FN 1174, 780,
782, 786, 1104 FN 1641, 1160, 1858
FN 575
- Zauberpilze** 804, 889, 967 FN 1448, 975, 980,
988, 991, 996, 1175, 1180
- Zaubersalbei** 420, 530, 829 FN 1284, 980,
1000, 1000 FN 1499, 1125 FN 1664,
1175 f., 1180-1183, 1192 FN 1758, 1196

- Zaubertrank 787, 1858 FN 575
 Zaubertrüffel 995, 995 FN 1492
 Zauberwinde 664, 1181
 Zedernholzöl 436 FN 647
 Zeitdruck 3393
 Zeit-/erlebnisstörungen 194, 219, 221,
 225, 462, 544, 547, 549, 830, 906,
 941, 1013 f., 1147, 1191 f., 1246,
 1325, 1375, 1417, 1444, 4021,
 (Bewusstseinsstörungen/Hippocampus)
 Zeitreise s. trip
 Zeitsteuerung 1444, (Epiphyse/Melatonin)
 Zellabnahme s. hier cerebrale Atrophie
 Zellapoptose 285, 409 FN 597, (Schizophrenie)
 Zellgifte 165, 1688 FN 262, 1858 FN 575,
 1999, 2462 FN 500, (Cytostati-
 ca/Droge/Ethanol/Gifte/Hypoxie)
 Zellkern 9, (Noradrenalin)
 Zellkörper s. Soma
 Zellkulturen 523, 696, 928, 974, 1027, 1072,
 1112, 1818, 2729, (Antigen), s. auch
 Anzuchtkits
 Zellmembran 3-8, 11 f., 14 f., 21 f., 26, 273,
 282, 447, 577, 813, 1774, 1817, 2414,
 2429-2431, 2949, 3131, 3469, 3798,
 3979, (Acetylcholin/
 biogene Amine/Blut-Hirn-Schranke/
 Diffusion/Epilepsie/Ethanol/
 Hippocampus/Hormone/Lipide/
 Lokalanästhesie/Membran/Noradrenalin/
 Resorption/Rezeptoren/Synapse/Vesikel),
 s. auch Membranpermeabilität
 Zellteilung s. Mitose
 zelluläre Toleranz 1809
 Zentralamerika s. Mittelamerika
 Zentralasien 50, 74, 295, 1604, 1619,
 1634-1638, 1682, (HIV)
 zentral-dämpfende/-depressive Substan-
 zen/Wirkungen 28, 31, 155, 234 FN 322,
 274, 280, 537 FN 808, 711, 772,
 815, 822, 824, 828 f., 1232, 1240
 FN 1852, 1351, 1422 FN 2166, 1423,
 1443 FN 2210, 1447 FN 2213, 1476
 FN 2260, 1478 FN 2266, 1482, 1507,
 1718, 1744, 1744 FN 345, 1746, 1748
 FN 349, 1770 f., 1774, 1802, 1808,
 1821, 1976, 2000, 2027 FN 849, 2036,
 2041, 2053, 2139, 2154, 2224, 2360,
 2432 FN 450, 2573 FN 691, 2594, 2805,
 2903, 2912 FN 1281, 3055 FN 1589,
 3056 f., 3098, 3149, 3157, 3167, 3170,
 3175 FN 247, 3217, 3254, 3269, 3325,
 3330 f., 3338, 3346, 3350, 3358, 3373,
 3376, 3378, 3397, 3461, 3464, 3495 f.,
 3510, 3513 f., 3514 FN 765, 3566,
 3606, 3617, 3720, 3738 FN 1131, 3752,
 3787, 3838, 3841, 3906, 3932-3939,
 (Arzneistoffabhängigkeit/Ataraxie/
 Droge/Ethanol/GABA/Halluzination/
 Hypnotica/Intoxikation/Miosis/
 Parasympathicus/Sedativa/Toleranz)
 zentrale Anästhetica s. Anästhetica
 zentrale Lähmungen s. Lähmungen
 zentral-erregend s. stimulierend
 Zentralfurche (Cerebrum)
 Zentraillappen s. Inselregion
 Zentralmexiko 926, 1168 FN 1722, 1176
 Zentralnervensystem (ZNS)/zentralnervös
 1-29, 78, 263, 278, 363 FN 509, 388,
 391, 481, 583, 811, 821, 824, 875,
 949 FN 1422, 1036, 1106, 1214, 1228,
 1335, 1423, 1438, 1688, 1744, 1764,
 1775-1777, 1956, 1960 f., 1967, 1970,
 2025 FN 846, 2075, 2133, 2135 f.,
 2138, 2158, 2396, 2400, 2424, 2479,
 2573, 2583, 2586, 2592, 2618, 2648,
 2652, 2705, 2710, 2752, 2899, 2946,
 2949-2951, 2961, 3088, 3104, 3123,
 3126 f., 3134, 3163, 3173, 3257, 3261,
 3274, 3308, 3364, 3379, 3387, 3412,
 3422, 3452, 3464-3467, 3481, 3484,
 3511, 3550, 3558, 3561, 3565 f., 3581,
 3602, 3608, 3641 FN 998, 3730, 3738
 FN 1131, 3751, 3786 f., 3809, 3855,
 3874, 3947 FN 1438, 3963, 4017, 4026,
 (Acetylcholin/Adrenalin/ätherische Öle/
 Afferenz/Anästhesie/Analgesie/
 Analgeticum/Antagonisten/aromatische
 KW/Arzneistoffabhängigkeit/biogene
 Amine/Bewusstsein/Blut-Hirn-
 Schranke/Coffein/Diencephalon/
 Droge/Epilepsie/Epiphyse/
 GABA/Ganglion/Glia/Hippocampus/
 motorisches Neuron/Neuron/
 Neurotransmitter/Nicotin/
 Noradrenalin/Nucleus/PNS/
 Psychose/psychotrop/Reafferenz/
 sensibles Neuron/Serotonin/
 Synapse/systemisch/Toleranz/ZNS)
 zentral-stimulierend s. stimulierend
 zerebral s. cerebral
 Zerfall, staatlicher 1620, 1627 f., 1632, 2251,
 2262 f., 2681 f.
 Zerstörungswut s. Vandalismus
 Zerstreutheit 3486, s. auch
 Konzentrationsstörungen

- Zeusbohne 786 FN 1197
 Ziellosigkeit 397, 3052
 Ziergärten/-zwecke 795, 840, 1204, 1519, 1526
 FN 19, 1535, 1721 f., (Nicotin)
 Zigaretten/-konsum 92, 136, 136 FN 145,
 146, 180, 310 FN 448, 315, 368, 403 f.,
 409, 409 FN 597, 799, 833, 1405, 1828,
 1895, 2015 FN 835, 2079, 2080 FN 954,
 2083, 2085, 2100 FN 985, 2739, 3001,
 (Nicotin), s. auch Tabakrauchen
 Zigarettenersatz (Nicotin)
 Zigarren (Nicotin)
 Zigeuner 795
 Zirbeldrüse s. Epiphyse
 Zirrhose 2004, 2156, (Ethanol/Hepatitis)
 Zit-el-harmel 1104
 Zitronenöl 436 FN 647, (Terpene)
 Zitronensaft 1884
 Zitronentee 1857
 Zittern s. Tremor
 Zoll 1679
 Zolpidem-Kombinationen 3543 f.,
 Zolpidem-Missbrauch/-Intoxikation 3539,
 3541-3545
 Zolpidem-Rausch 3539
 Zootoxine 1045 f., 1045 FN 1570, (Droge/Gifte)
 Zorn s. Reizbarkeit
 Z-Präparate 3477, 3533-3549
 Zubereitungen 40, 90, 156, 172, 175, 349,
 528, 783 FN 1185, 785, 809, 853, 989,
 991, 1236, 1238, 1287, 1486 f., 1549 f.,
 1672, 1676 f., 1676 FN 238, 1721, 1730,
 1826, 1849, 1855-1884, 1902, 1905,
 1911, 1914-1917, 1921, 1956, 1968 f.,
 2003, 2064 FN 930, 2082, 2093, 2104,
 2194, 2226, 2261, 2281, 2296 f., 2324,
 2332, 2451, 2453-2463, 2454 FN 483,
 2528, 2535 f., 2549, 2556, 2586 FN 710,
 2603, 2732, 2838, 2859, 2867, 2887,
 2892, 2900 f., 2972, 2974, 3001, 3032
 FN 1538, 3070, 3152, 3265, 3267 f.,
 3288, 3298, 3305-3307, 3353, 3415 f.,
 3504, 3525, 3529-3531, 3546-3548,
 3587-3593, 3607, 3614, 3637-3640,
 3651 f., 3658 f., 3663, 3665 f., 3681,
 3686, 3693, 3704 f., 3732, 3765, 3788,
 3793, 3804, 3811, 3828, 3858 f., 3870 f.,
 3879, 3911, 3916, 3925, 3939, 4000,
 4005, (Arzneimittel/Betäubungsmittel/
 Fertigarzneimittel/Nicotin/Zubereitung)
 Zucker/-lösung 622, 624, 685, 729, 1218, 1857,
 1902, 2267 FN 141, 2488, 2535, 3911,
 (Ethanol/Hypoglykämie/Terpene)
- Zuckerrohrplantage (Ethanol)
 Zuckungen s. Muskelkrämpfe
 Zürich/Schweiz 2080-2082, 2082 FN 958,
 2519 FN 603
 Züchtungen 41 FN 18, 42, 52 f., 52 FN 30
 und 32, 54, 80, 173, 215, 299, 303-307,
 318, 342, 756, 804, 807, 840, 889, 928,
 931 f., 967 FN 1448, 974, 974 FN 1461,
 988, 991-995, 1027, 1040, 1072, 1196 f.,
 1526, 1526 FN 19, 1530-1533, 1622,
 1624 FN 156, 2170, 2172, 2172 FN 12,
 2238, 2685
 Zufuhr s. Applikation
 Zuhälter s. Prostitution
 Zulu (Doping)
 zu machen/zu dröhnen/zu sein 394, 1955, 3096
 Zumacher 2631
 Zunge 625, 1887, 2207, 2335 FN 256, 2519,
 3729, (enteral/perlingual), s. auch
 sublingual
 Zungenlähmung 783 FN 1185
 Zungentest 2207, 2335 FN 256, 2382, 2533,
 2533 FN 631, 3930, (perlingual)
 Zusammenbruch s. hier crash down
 Zusatzmittel s. Beigebrauch
 Zusatzmarkotica 771
 Zuwendung (Placebo)
 Zwangsneurosen/-symptomatik/-störungen
 1984, 2623, 3060, 3064, 3166,
 3362, 3401, 3437, (Arzneistoff-
 abhängigkeit/Dopamin/limbisches
 System/Neurose/Psychose)
 zwangswise Verabreichung 2587 f., 3562,
 3562 FN 857
 Zweckbestimmung 1236, 3080, 3323, 3970,
 3995, (Arzneimittel)
 zweite Messenger 1817-1819,
 (Noradrenalin/Synapse)
 Zwergwüchsigkeit 2792 FN 1096
 Zwischenhirn s. Diencephalon
 Zwölffingerdarmgeschwür 3049
 Zyanose 481, 1960, 3674, 3834, 4026, 4049,
 (Droge/Hypoxie/Nitrite/Zyanose)
 Zyklophrenie/Zyklothymie s.
 manisch-depressive Zustände
 Zypern 776, 1546
 Zystolithen 36, 330
 Zytoplasma s. Cytoplasma
 Zytostatica s. Cytostatica zytotoxisch s.
 cytotoxisch