

INHALT

Einführung	4	Vergleich verschiedener Wirkstoffe zur Behandlung unerwünschter extrapyramidaler Arzneimittelwirkungen und Spätdyskinesien	281	Behandlung des Substanzmissbrauchs und Mittel zur Raucherentwöhnung	485
Antidepressiva	5	Dosierung und pharmakokinetische Eigenschaften von Wirkstoffen zur Behandlung unerwünschter extrapyramidaler Arzneimittelwirkungen und Spätdyskinesien	285	Clomethiazol	488
Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer (SSRI)	7	Anxiolytika	292	Acamprosat	492
Noradrenalin-Dopamin-Wiederaufnahmehemmer (NDRI)	27	Benzodiazepine	293	Disulfiram	495
Selektive Serotonin-Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer (SNRI) ..	35	Pregabalin	306	Naltrexon	499
Serotonin-2 Antagonisten/Wiederaufnahmehemmer (SARI)	45	Buspiron	308	Nalmefen	504
Serotonin-Modulator und -Stimulator (SMS)	52	Hypnotika/Sedativa	313	Buprenorphin	507
Noradrenerge und spezifische serotonerge Antidepressiva (NaSSA) ..	58	L-Tryptophan	320	Methadon	513
Trizyklische Antidepressiva (TZA)	66	Phasenprophylaktika	329	Wirkstoffe zur Nikotin-/Tabakentwöhnung	521
Andere Antidepressiva	80	Lithium	329	Neue, nicht etablierte Behandlungsformen bei psychischen Erkrankungen	530
Agomelatin	80	Antikonvulsiva	343	Adrenerge Substanzen	531
Tianeptin	83	Substanzen zur Behandlung der Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung (ADHS)	382	Anti-inflammatorische Substanzen	535
Monoaminoxidasehemmer	86	Psychostimulanzien	383	Dopaminerge Substanzen	539
Selektiver, reversibler MAO-A-Hemmer (RIMA)	86	Atomoxetin	392	GABAerge Substanzen	541
Nicht selektiver, irreversibler Monoaminoxidasehemmer (MAOH) ..	91	α_2 -Agonisten	402	Hormone	543
NMDA-Rezeptor-Antagonist	101	Augmentationsstrategien in der Behandlung der ADHS	407	NMDA-Substanzen	547
Pharmakologische Effekte von Antidepressiva	106	Antidementiva	411	5-HT ₃ -Antagonisten	551
Umstellung von Antidepressiva	115	Cholinesterasehemmer	413	Verschiedene Substanzen	551
Antidepressive Augmentationsverfahren	118	NMDA-Glutamat-Antagonist	421	Phytopharmaka	554
Elektrokonvulsionstherapie (EKT)	128	Andere Antidementiva	430	Ginkgo biloba	555
Lichttherapie	139	Triebdämpfende Arzneimittel	437	Melatonin	557
Repetitive Transkranielle Magnetstimulation (rTMS)	145	Missbräuchlich verwendete Substanzen	442	Omega-3-Fettsäuren	558
Weitere Neurostimulationsverfahren	151	Alkohol	446	S-Adenosyl-L-Methionin (SAM)	561
Antipsychotika	156	Psychostimulanzien	452	Silexan	563
Antipsychotika der 1. Generation (FGA, Typische Antipsychotika) ..	171	Halluzinogene	458	Johanniskraut (Hypericum perforatum)	563
Antipsychotika der 2. Generation (SGA, Atypische Antipsychotika) ..	192	Opiode	468	Baldrian	565
Antipsychotika der 3. Generation (TGA)	231	Inhalativa/Aerosole	474	Vitamine	566
Pharmakologische Effekte von Antipsychotika	244	Gammahydroxybutyrat (GHB)	476	Pharmakogenomik und gebräuchliche Psychopharmaka	569
Depot-Antipsychotika	253	Flunitrazepam/Rohypnol	479	Anhang	580
Umstellen der Antipsychotika-Therapie	255	Nikotin/Tabak	481	Glossar	580
Augmentationsstrategien in der Antipsychotikabehandlung	257	Behandlung des Substanzmissbrauchs und Mittel zur Raucherentwöhnung	485	Anwendung von Psychopharmaka in der Schwangerschaft und in der Stillzeit	585
Antiparkinsonmittel	266	Clomethiazol	488	Patienteninformationen	586
Unerwünschte extrapyramidale Wirkungen von Antipsychotika	266	Acamprosat	492	Neurowissenschaftlich basierte Nomenklatur (neuroscience-based Nomenclature, NbN)	587
Pharmakologische Behandlungsoptionen bei Antipsychotika-induzierten extrapyramidalen Störungen	274	Disulfiram	495	Index der Medikamente	592