

Medikamentengruppe	Wirkung/Nutzen	Präparate mit möglichen xerogenen Nebenwirkungen
Trizyklische Antidepressiva	Psychopharmaka zur Behandlung von Depressionen	Amitriptylin (Amineurin, Amitriptylin beta, Equilibrin, Novoprotect, Saroten), Clomipramin (Anafranil, Clomipramin), Doxepin (Aponal, Doneurin, Doxepin, Mareen), Imipramin (Imipramin, Tofranil), Maprotilin (Depriplept, Ludiomil, Maprolu, Maprotilin) Mianserin, Trimipramin (Herphonal, Trimidura, Trimineurin, Trimipramin), Isidon, Mirtazapin, Opipramol
Anticholinergika/ Spasmolytika	Die Kontraktion von glatter Muskulatur wird eingeschränkt. Sie werden als Standardtherapie zur Behandlung der Harninkontinenz eingesetzt.	Atropin, Butylscopolamin (Buscopan)
Hypnotika und Sedativa	zur Behandlung von Unruhezuständen, auch als Vorbereitung auf eine Narkose	Antihistaminika (Betadorm, Dolestan, Gittalun, Hevert-Dorm, Hoggar Night, Moradorm, nervo OPT N, SchlafTabs, Sedaplust, Sediat, Sedopretten, Vivinox), Benzodiazepine (Dormicum, Flurazepam, Lendormin, Midazolam, Temazep, Diazepam, Faustan, Rusedal, Tranxilium, Valium)
Diuretika	Medikamente, die zur Ausschwemmung von Wasser aus dem Körper eingesetzt werden. Breite therapeutische Bandbreite: z. B. bei Herzinsuffizienz, Bluthochdruck, Ödemen	Hydrochlorothiazid (Disalunil, HCT), Thiazidanaloga (Aquaphor, Hygroton, Xipamid), Schleifendiuretika (Furoseamid, Lasix, Arelix, Piretanid, Toraseamid), Amilorid, Diursan, Triamteren
Chemotherapeutika/ Zytostatika	Arzneimittel, die das Zellwachstum bzw. die Zellteilung hemmen. Sie werden vor allem zur Behandlung von Tumoren, teilweise auch bei der Behandlung von Autoimmunerkrankungen eingesetzt.	
Antihypertonika	Sammelbegriff für blutdrucksenkende Medikamente	Methyldopa (Dopegyt, Methyldopa, Presinol), Clonidin (Catapresan, Clonidin), Moxonidin (Cynt, Moxobeta, Moxocard, Moxonidin), Betarezeptorenblocker (Metoprolol, Kerlone, Atenolol, Prelis, Bisoprolol), Betarezeptorenblocker mit Antihypertonika (AteNif), Calciumkanalblocker (Nifedipin), Calciumkanalblocker mit ACE-Hemmern (Delmuno, Eneas, Zaneril), ACE-Hemmer (Quinapril, Rampipril, Tanatril), Angiotensin-II-Antagonisten (Micardis), Benazepril, Captopril, Enalapril, Lisinopril
Antihistaminika	Wirkstoffe zur Behandlung von Allergien und Gastritiden	Antiallergika: Fenestil, Cetirizin, Loratadin, Terfenadin Antiemetika: Dimenhydrinat (Reisetabletten, Superpep, Vomex) Hypnotika/Sedativa: s.o.
einige Antibiotika	Medikamente gegen bakterielle Infektionen	Penicillin (Amoxicillin, Ampicillin, Amoxicillin mit Clavulansäure)
Antiparkinsonmittel	Medikamente, die die Symptome der Parkinson-Erkrankung, z.B. das Gliederzittern, Bewegungsverlangsamung und Steifheit, lindern	Anticholinergika: Akineton, Biperiden, Artane Dopaminergika: Amantadin, tregor, Bromocriptin, Selegillin