

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Dihydrotachysterol	<i>A.T. 10</i>	Vit. D - Derivat; bewirkt Anstieg des Ca ⁺⁺ -Spiegels; Hypoparathyreoidismus mit Hypocalcämie, Osteomalazie, Osteodystrophie bei Hämodialyse, Vit. D – resistente Rachitis <u>Dosierung:</u> 15 - 45 gtt. /die; 1-3 Perlen /die
Aripiprazol	<i>Abilify</i>	Neuroleptikum; Schizophrenie; 5 mg, 10 mg, 15 mg, 30 mg Tabl.
Aztreonam	<i>Acactam</i>	Monobactam <u>Dosierung:</u> 3 x 1 - 2 g/die (bis 4 x 2 g)
Quinapril	<i>Accupro</i>	ACE-Hemmer; 5 mg, 10 mg, 20 mg, 40 mg Filmtabletten
Lisinopril / Hydrochlorothiazid	<i>Acecomb</i>	ACE-Hemmer + Diuretikum; Hypertonie; 20 mg / 25 mg; MTD 40 mg
Lisinopril	<i>Acemin</i>	ACE-Hemmer 2,5 mg, 5 mg, 10 mg, 20 mg; 1/0/0; MTD: 40 mg <u>Dosierung:</u> bei Hypertonie Beginn mit 10 mg /die
Calcium / Natrium / Citrat	<i>Acetolyt</i>	<u>Ind.:</u> Metabolische Acidose (z.B. renale, diabetische Acidose, bei Diarrhoe) <u>Dosierung:</u> bis zur Normalisierung (meist 3-5 Tage) 10 - 15 g Acetolyt täglich (2-3 ML /die). <u>Erhaltungstherapie:</u> 5 g täglich (2x1 ML /die) <u>Therapieüberwachung:</u> pH, Standardbicarbonat, Ca ⁺⁺ , Phosphat
Aclarubicin	<i>Aclarubicin</i>	Zytostatikum; Anthracyclin; AML, Schilddrüsen-carcinome
rt-PA	<i>Actilyse</i>	rekombinierter humaner tissue plasminogen activator; Umwandlung von Plasminogen zu Plasmin; HWZ = 5 min; Myocardinfarkt (i.v.), Lungenembolie (i.v.), PAVK (i.a.); <u>Dosierung:</u> 1 mg = 1 ml <u>MC:</u> 100 mg über 90 min 1-2 min / 15 mg / Bolusinjektion i.v. 30 min / 50 mg / i.v. über Perfusor 60 min / 35 mg / i.v. über Perfusor <u>PULMONALEMBOLIE:</u> 100 mg über 2 (bis max. 7) Std., wobei innerhalb der ersten zwei Stunden mindestens 50 mg perfundiert werden müssen. <u>Antidot:</u> ε-Aminocapronsäure
Fentanyl	<i>Actiq Lutschtabletten</i>	Außerst potentes Opioid für Durchbruchschmerzen bei Patienten, die bereits unter einer Morphin-Basismedikation stehen. 200 µg, 400 µg, 600 µg, 800 µg, 1200 µg, 1600 µg Memo: Präparat von Kindern fernhalten!
Pioglitazon	<i>Actos</i>	Insulinsensitizer; Diabetes mellitus II. Zur Kombination mit Metformin oder Sulfonylharnstoffen. 15 mg, 30 mg Tabl.
Urokinase	<i>Actosolv</i>	Fibrinolytikum - körpereigenes Produkt → keine antigene Wirkung; wandelt Plasminogen in das fibrinauflösende Plasmin um. 100.000 IE Amp., 600.000 Amp. <u>Ind.:</u> Akute Lungenembolien, tiefe Venenthrombosen, arterielle Verschlüsse, Shunt-Thrombosen, Blutungen in die vordere Augenkammer, Blutungen in den Glaskörper, Thrombosen der A. centralis retinae, Nierenvenenthrombose, Verbrauchskoagulopathie <u>Dosierung:</u>

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		<u>initial</u> : 600.000 IE über 20 min <u>Erhaltungsdosis</u> : 100.000 - 150.000 IE / Std. <u>MEMO</u> : gleichzeitige Heparinisierung!
Insulin	<i>Actrapid</i>	1 IE Actrapid senkt Glu-Spiegel um 30-50 mg/dl <u>Actrapid - Motorspritze</u> : 1 - 6 ml /Std. dieser Lsg.: 1 ml \cong 40 IE auf 40 ml NaCl \cong 1 IE / ml; (memo: wegen möglicher Adsorption des Actrapids am PVC die ersten paar ml verwerfen!)
Nifedipin	<i>Adalat</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; KHK, stabile und instabile AP, Prinzmetal-Angina; Hypertonie; 5 mg Infusionsfl.; 5 mg, 10 mg Kaps.; 10 mg Filmtabl.; 10 mg, 20 mg retard Filmtabl.; 2 - Phasen - 20 mg Filmtabl.; Adalat-Eins 30 mg, 60 mg <u>Dosierung</u> : i.v. bei instabiler AP und bei Prinzmetal-Angina: <u>Bolus</u> : 0,3 - 1 mg Nifedipin in 2 - 10 min <u>Motorspritze</u> : 5 mg ad 50 ml über 4 - 8 Std. = 7 - 12 ml/ Std. [70 kg] <u>oral</u> : 20 mg retard Filmtabl.: 1/0/1 - 2/0/2 Adalat-Eins 30 mg, 60 mg: 1/0/0
Doxorubicin	<i>Adriblastin</i>	Zytostatikum, Antitumor-Antibiotikum
Oxazepam	<i>Adumbran</i>	Benzodiazepin; mittellange HWZ (6-12 Std.); besonders gut anxiolytisch; 10 mg Tabl. <u>Dosierung</u> : 1/1/2
Methylprednisolon	<i>Advantan</i>	Cortisoncreme
Desloratadin	<i>Aerius</i>	Antihistaminikum. Allergische Rhinitis.
N-Acetyl-Cystein	<i>Aeromuc</i>	Broncholytikum; 100 mg, 200 mg Granulat; <u>Dosierung</u> : 200 mg 1/1/1
Methylcellulose	<i>Agaffin</i>	Laxans; Tropfen, Drg., Abführgel; <u>Dosierung</u> : 1-2 Drg. vor dem Schlafengehen; Wirkungseintritt nach 6 - 10 Std.
Amprenavir	<i>Agenerase</i>	Proteasehemmer; HIV
Tirofiban	<i>Aggrastat</i>	GP1Ib/IIIa-Rezeptor-Antagonist; Thrombozytenaggregationshemmer bei drohendem MCI oder non-Q-Infarkt. <u>Dosierung</u> : <u>initial</u> : 0,4 μ g/kg/min über 30 min <u>Erhaltungsinfusion</u> : 0,1 μ g/kg/min
Sennoside	<i>Agiolax</i>	Pflanzliches Laxans; Wirkungseintritt nach 8-10 Stunden; <u>Dosierung</u> : 1 Teelöffel abends nach dem Essen
Lansoprazol	<i>Agopton</i>	Protonenpumpenhemmer; 15 mg, 30 mg; 1/0/0 (gilt für beide Dosierungen)
Biperiden	<i>Akineton</i>	Parkinsonmittel (besonders gegen Tremor) 5 mg Amp.; 2 mg Tabl.; 4 mg retard Drg.; <u>Dosierung</u> : beginne mit 1/20/1/2 \rightarrow Steigerung bis zur individuell optimalen Dosierung; diese liegt meist zwischen 1/2-2 Tabl. 2-4 x /die <u>Dosierung</u> bei medikamentös verursachten EPMS-Störungen: 1/2 - 1 Amp. zu 5 mg i.v. <u>CAVE</u> : nicht abrupt absetzen!
Cafedrin / Theodrenalin	<i>Akrinor</i>	β -Sympathomimetika-Kombination; Hypotonie; 200 mg / 10 mg Amp.; 100 mg / 5 mg Filmtabl.; <u>Dosierung</u> : 1/2 - 1 Amp. langsam i.v.; oral <u>initial</u> : 2/1/0 - 2/2/0, <u>später</u> : 1/1/0
Spironolonacton	<i>Aldactone</i>	Aldosteronantagonist; Cirrhosis hepatis mit

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Ascites, cardiale und renale Ödeme, chron. Cor pulmonale mit respiratorischer Insuffizienz; 200 mg Amp., 25 mg und 50 mg Drg., 100 mg Kaps.
Spironolonacton / Butizid	<i>Aldactone Saltucin</i>	Aldosteronantagonist + Thiazid - Diuretikum 50 mg / 5 mg Drg.
Spironolonacton / Butizid	<i>Aldactone Saltucin forte</i>	Aldosteronantagonist + Thiazid - Diuretikum 100 mg / 10 mg Kaps.
Imiquimod	<i>Aldara-Creme</i>	Immunmodulierende Creme zur Therapie der Condylomata acuminata.
Larindase	<i>Aldurazyme</i>	Mucopolysaccharidase I; Enzyersatztherapie
Cytosine Arabinosid, AraC	<i>Alexan</i>	Zytostatikum, Antimetabolit
Pemetrexed	<i>Alimta</i>	Folsäureanalogon; Pleuramesotheliom in Kombination mit Cisplatin
Melphalan	<i>Alkeran</i>	Zytostatikum, Alkylantium
Azelastin	<i>Allergodil</i>	Antihistaminikum; Filmtabl. 1/0/1; Nasenspray
Almotriptan	<i>Almogran</i>	Migräne; 12,5 mg Filmtabl.
Tamsulosin	<i>Alna retard</i>	α 1-Adrenozeptor-Antagonist. Benigne Prostatahyperplasie. Dosierung: 1/0/0
Palonosetron	<i>Aloxi</i>	5-HT3-Antagonist; chemotherapie induzierte Erbrechen; 40 Std. HWZ! 250 µg Amp. Dosierung: 250 µg Bolus 30 min vor Beginn der Chemotherapie; Kombination mit Corticoid möglich. Wiederholung nicht vor 7. Tag
Brimonidin	<i>Alphagan</i>	α 2-Agonist; Augentropfen, Glaukomtherapie
Orciprenalin	<i>Alupent</i>	Sympathomimetikum; Bradycardie (wenn Atropin nicht ausreichend wirksam ist), totaler AV-Block; Asthma bronchiale, Antidot zu β -Blockern! 0,5 mg, 5 mg Amp., 10 mg Tabl.; Dosieraerosol Asthmaanfall: 1 - 2 Amp. à 0,5 mg i.m. od. s.c. oder sehr langsam i.v.; DA: 3x2 Hub/die Bradycardie: ½ - 1 Amp. à 0,5 mg. i.m. oder sehr langsam i.v., als Motorspritze: 0,015 - 0,06 mg/min β -Blocker - Antidot: 1 Amp. à 0,5 mg
Flunarizin	<i>Amalium</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; Migräne (Intervall), Vertigo, Menière Syndrom Dosierung: 5 mg Kaps. 0/0/2
Glimepirid	<i>Amaryl</i>	Sulfonylharnstoffderivat; DM II; 1 mg, 2 mg, 3 mg Tabl.; einschleichend beginnen: 1/0/0; Dosierungen über 4 mg haben meist keinen besseren Effekt; MTD 6 mg
Amphotericin B	<i>Ambisome</i>	Liposomales Amphotericin B; Antimykotikum Dosierung: 1 mg/kgKG, steigern auf 3 bis max. 7 mg/kgKG Laufzeit: 30 - 60 min; memo: ZVK mit 20 ml Glu 5% vorspritzen! Bsp.: für ca. 50 kgKG 1. Tag: 1 Amp. (= 50 mg) ad 500 ml Glu 5% 2. Tag: 2 Amp. (= 100 mg) ad 500 ml Glu 5% 3. Tag: 3 Amp. (= 150 mg) ad 500 ml Glu 5%
Aminosäuren	<i>Amino Mel nephro</i>	Parenterale Ernährung bei Nierenversagen mit oder ohne Dialyse
Aminosäuren / Elektrolyte	<i>Amino Mel hepa</i>	Parenterale Ernährung bei schweren Leberschäden; erhöhter Anteil an verzweigtkettigen Aminosäuren
Aminosäuren /	<i>Amino Mel</i>	Parenterale Ernährung

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Glucose / Elektrolyte		5% G - Infusionsflasche: 5% Aminosäuren, 10% Glucose, Na ⁺ , K ⁺ , Ca ⁺⁺ , Mg ⁺⁺ , Zn ⁺⁺ , Cl ⁻ zur mittel- und längerfristigen parenteralen Ernährung; TD 500 - 1000 ml; Appl.: i.v. Infusionsgeschwindigkeit: ca. 2,5 ml /kg KG /h 7% G - Infusionsflasche: 7% Aminosäuren, 10% Glucose, Na ⁺ , K ⁺ , Ca ⁺⁺ , Mg ⁺⁺ , Zn ⁺⁺ , Cl ⁻ zur mittel- und längerfristigen parenteralen Ernährung; TD 500 - 1000 ml; Appl.: ZVK Infusionsgeschwindigkeit: 1,3 ml /kg KG /h 10% G - Infusionsflasche: 10% Aminosäuren, 10% Glucose, Na ⁺ , K ⁺ , Ca ⁺⁺ , Mg ⁺⁺ , Zn ⁺⁺ , Cl ⁻ zur mittel- und längerfristigen parenteralen Ernährung; TD 0,8 - 2g Aminosäuren /kg KG; Appl.: ZVK Infusionsgeschwindigkeit: 1,4 ml /kg KG /h
Amphotericin	<i>Amphocil</i>	Antimykotikum. An Natriumcholesteryl-sulfat gebundenes (und daher weniger toxisches) Amphotericin B. Dosierung: 3-4 mg/kgKG, max. 6 mg/kgKG/die
Etilefrin / Roßkastanienextrakt	<i>Amphodyn retard</i>	20 mg / 150 mg Kaps.; Hypotonie Dosierung: 1/0/0 - 1/1/0
Amphotericin B	<i>Ampho-Moronal</i>	Antimykotikum; Tabl. zu 100 mg; bei intestinalen Mykosen Dosierung: Prophylaxe: 1/0/1; Therapie: 1/1/1/1 Lutschtabletten zu 10 mg; bei Mundsoor Dosierung: 1/1/1/1 Creme: Hautmykosen, v.a. Candida
Amphotericin B	<i>Amphotericin BMS</i>	Antimykotikum; 50 mg Amp.; CAVE: mit Testdosis beginnen!
Metronidazol	<i>Anaerobex</i>	Protozoenmittel; Antibiotika - assoziierte Colitis. Filmtabl.; 0,5% Infusionsfl.; Supp. Dosierung: 1/1/1 für 7 Tage (Filmtabl.) Aminkolpitis: 1/0/1 für 7 Tage (beide Partner!)
Clomipramin	<i>Anafranil</i>	Depressionen, Zwänge, Phobien, Kombination zur Schmerztherapie; 10 mg, 25 mg Drg.; 75 mg retard Drg.; Amp.; Dosierung: bei chron. Schmerzen: 10 - 150 mg /die
Flucytosin	<i>Ancotil "Roche"</i>	Antimykotikum; Candidiasis, Cryptococcose, Aspergillose; Tabl., Infusionsflasche
Testosteron	<i>Andriol</i>	Impotenz; 1/1/1
Cyproteron	<i>Androcur</i>	Antiandrogen; ProstataCA, Akne, Hirsutismus, Hypersexualität
Flumazenil	<i>Anexate "Roche"</i>	Antidot in Bezug auf die Benzodiazepine
Bivalirudin	<i>Angiox</i>	Hirudin-Analogon im Rahmen einer PTCA. Reversibler Thrombininhibitor mit kurzer HWZ (25 min)
Natriumfluorid / Kaliumiodid / Molybdän / KCl / Mannit	<i>Anionen - Spurenelement "Leopold" - Ampullen</i>	Spurenelemente als Zusatz bei parenteraler Ernährung und Mangelzuständen; 1 Amp. /d in die Infusion
Disulfiram	<i>Antabus</i>	induziert Alkoholintoleranz
250 ml NaCl 0,9% + 1 A Fenistil + 1 A Vit C + 50 - 100 mg SoluDacortin	<i>Antiallergischer Cocktail</i>	Allergien

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Naratriptan	<i>Antimigrin</i>	Triptan; Migräne; Anfallstherapie; nicht mehr als 2 Filmtabl. innerhalb 1 Tages; Abstand mind. 4 Std.
Aluminium hydroxyd-Gel	<i>Antiphosphat - "Gry"</i>	bindet anorganisches Phosphat aus der Nahrung; Hyperphosphatämie und sec. Hyperparathyreoidismus bei eingeschränkter Nierenfunktion, Prophylaxe bei Steinleiden; 600 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> 3-4 x/die 3-4 Filmtabl.
Omeprazol	<i>Antra</i>	Protonenpumpenhemmer; 20 mg, 40 mg Kaps.
Oxazepam	<i>Anxiolit</i>	Benzodiazepin; mittellange HWZ (6-12 Std.) besonders gut anxiolytisch 10 mg Drg., 30 mg retard, 50 mg forte Tabl.
Dolasetron	<i>Anzemet</i>	5HT3-Antagonist bei Chemotherapie - induzierter Emesis 12,5 mg, 100 mg Amp.; 50 mg, 200 mg Film-tabl.
Prednisolon	<i>Aprednislon</i>	orales Standardcorticoid; 5 mg und 25 mg Tabl.
Xipamid	<i>Aquaphoril</i>	Stark wirksames Diuretikum zur Ausschwemmung cardialer und renaler Ödeme; Mittelstellung zwischen Schleifendiuretika und Thiaziden. Ausgezeichnet wirksam bei Kombination mit Furosemid. Auch bei Niereninsuffizienz (nicht mehr, wenn BUN > 100 mg /dl!) einsetz-bar. 40 mg Tabl. Lineare Dosis-/Wirkungsbeziehung bis 80 mg. Wirkung hält 24 Std. an. <u>Dosierung:</u> <u>initial:</u> 1-1½ Tabl. /die, falls erforderlich, auch 1/1/1 - 2/2/2 möglich; <u>dann:</u> ½-1 /die
Darbepoetin alfa	<i>Aranesp</i>	Lang wirksames Erythropoetin; Gabe nur alle 1-2 Wochen erforderlich. <u>Ind.:</u> Chemotherapie induzierte Anämie <u>Dosierung:</u> 1 x 150 µg / Woche Fertigspritze, bei Hb-Anstieg < 1 g/dl nach 4 Wochen: 1 x 300 µg / Woche
Leflunomid	<i>Arava</i>	Basistherapeutikum bei Rheumatoider Arthritis; Hemmung der Dihydroorotatdehydrogenase; 10 mg, 20 mg, 100 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> Startdosis: 100 mg 1x1 /die durch 3 Tage. Erhaltungsdosis: 10 – 20 mg /die <u>CAVE:</u> Kontrolle von RR, BB, Diff, GOT, GPT <u>CAVE:</u> Leberfunktionsstörungen, Pancytopenien, Stevens Johnson Syndrom!
Pamidronat / Mannit	<i>Aredia</i>	Bisphosphonat; Osteoklastenhemmer; Osteoporose; Tumor-induzierte Osteolyse und Hypercalcämie; <u>Dosierung:</u> 15 mg, 30 mg Amp.; 30 mg ad 250 ml NaCl 0,9% wöchentlich oder 60 mg ad 500 ml NaCl 0,9% zweiwöchentlich od. 90 mg ad 750 ml NaCl 0,9% alle drei Wochen <u>Infusionsgeschwindigkeit:</u> max. 15 mg / Std. <u>CAVE:</u> auf ausreichende Hydratation sowie auf eine Hypocalciämie achten!
Argatroban	<i>Argatra</i>	Direktor Thrombininhibitor; Anticoagulation bei HIT II
Donepezil	<i>Aricept</i>	Mb. Alzheimer; Cholinesterasehemmer; 5 mg, 10 mg Filmtabl. <u>Beginn:</u> 5 mg 0/0/1; <u>nach 1 Monat:</u> 10 mg 0/0/1
Anastrozol	<i>Arimidex</i>	Hochselektiver nicht - steroidaler

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Aromatasehemmer zur Behandlung des fortgeschrittenen Mammacarcinoms bei der postmenopausalen Frau Dosierung: 1 mg Tabl.; 1x1 /die
Flecainid	<i>Aristocor</i>	Antiarrhythmikum Ic; schwere supraventrikuläre und ventrikuläre Arrhythmien; Dosierung: <u>initial</u> : 100 mg Tabl. 1/0/1, <u>max.</u> 2/0/2 <u>Dauertherapie</u> : oft 1/2/0/1/2 <u>CAVE</u> : stationäre Einstellung! Plasmaspiegel bestimmen: therapeut. Bereich: 200-1000 ng/ml. Todesfälle als NW beschrieben (proarrhythmogene Wirkung)!
Fondaparinux-Na*	<i>Arixtra</i>	Thromboseprophylaxe durch selektive Faktor Xa-Hemmung; 2,5 mg 1 x /die s.c.
Exemestan	<i>Aromasin</i>	Irreversibler Aromataseinhibitor; Mammacarcinom; 1x 25 mg Tabl. /die
D-Penicillamin	<i>Artamin</i>	Stabile, unphysiologische Aminosäure; Chelatbildner; Mb. Wilson; rheumatoide Arthritis, Cystinurie; 250 mg Kaps. Dosierung: Mb. Wilson: 250 mg – 2000 mg/die Rheumatoide Arthritis: 250 mg – 750 mg/die Cystinurie: 1000 mg/m ²
Noradrenalin = Norepinephrin	<i>Arterenol</i>	α- und β ₁ -sympathomimetisch; septischer Schock; <u>Motorspritze</u> : 0,01 - 0,1 µg/kgKG/min = 1 - 10 ml/ Std. [70 kg] memo: nur über ZVK infundieren!
Dipyridamol / Acetylsalicylsäure	<i>Asasantin retard</i>	Sekundärprävention von Schlaganfall und TIA Dosierung: 1/0/1
ASS	<i>Aspirin</i>	Thrombozytenaggregationshemmer, Analgetikum; 100 mg, 500 mg Tabl. <u>CAVE</u> : ASS wegen der Gefahr eines Reye-Syndroms erst ab 18. Lj. verordnen!
ASS / Vit. C	<i>Aspirin C Brausetabletten</i>	Kombination von 400 mg ASS + 240 mg Vit. C <u>CAVE</u> : ASS wegen der Gefahr eines Reye-Syndroms erst ab 18. Lj. Verordnen!
Fludrocorticon	<i>Astonin - H</i>	Synthetisches Mineralocorticoid; Substitutionstherapie bei Mb. Addison (prim. NNR-Insuff.) in Kombination mit einem Glucocorticoid; AGS; Kurzzeitbehandlung bei orthostatischem Syndrom. Dosierung bei Mb. Addison: 1-3 Tabl. /die
Candesartan / (Hydrochlorothiazid)	<i>Atacand (plus)</i>	Angiotensin II - Rezeptor - Antagonist; Antihypertensivum; 4 mg, 8 mg (übliche Erhaltungsdosis), 16 mg, 32 mg Tabl.; Atacand plus: + Hydrochlorothiazid
Hydroxyzin	<i>Atarax</i>	Anxiolytikum; Antipruriginosum; 25 mg Filmtabl. Dosierung: 25 mg, 2-3x /die
Atropin	<i>Atropinsulfat 'Lannacher'</i>	Parasympatholytikum; Bradycardie, Antidot zu Muscarin (Gift des Fliegenpilzes) und bei Vergiftungen mit Insektiziden. 0,5 mg Amp. Dosierung bei Bradycardie: <u>Bradycardie</u> : 0,5 - 2 mg i.v.; bei unzureichender Wirkung umsteigen auf Orciprenalin (Alupent) <u>Hypersalivation</u> : 0,5 mg s.c.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Ipratropiumbromid	<i>Atrovent</i>	Parasympatholytikum; Asthma bronchiale; Dosieraerosol: 3x2 Hub /die
Amoxicillin / Clavulansäure	<i>Augmentin</i>	Breitbandantibiotikum; β -Lactamasehemmer; Infektionen der Atemwege, Ohr, Niere, Geschlechtsorgane, Galle, Gastrointestinaltrakt, Haut, Weichteile, Gelenke, Knochen; 550 mg, 1,2 g, 1,1 g, 2,2 g Amp.; 625 mg, 1 g Filmtabl. <u>Dosierung:</u> i.v.: 2,2 g 3x /die, in schweren Fällen 6x/die oral: 625 mg 1/1/1, MTD 2/2/2
Nimesulid	<i>Aulin</i>	NSAR, COX 2-selektiv; 100 mg Tabl. CAVE: Hepatotoxizität!
Chlortetracyclin	<i>Aureomycin-Augensalbe</i>	Antibiotikum; Infektion des äußeren Auges; 2-stündliche Applikation
Moclobemid	<i>Aurorix</i>	MAO-Hemmer; Depression, Sozialphobie, 100 mg, 150 mg; <u>Dosierung:</u> initial: 300 mg /die; Erhaltungsdosis: 150 mg /die
Rosiglitazon / Metformin	<i>Avandamet</i>	Fixkombination eines Glitazons mit dem Biguanid Metformin; 1 mg / 500 mg; 2 mg / 500 mg; 4 mg / 1000 mg Filmtabl.
Rosiglitazon	<i>Avandia</i>	Insulinsensitizer; Diabetes mellitus II. Zur Kombination mit Metformin oder Sulfonylharnstoffen. 4 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> <u>Kombination mit Metformin:</u> 4 mg/die; Erhöhung auf 8 mg/ die nach 8 Wochen möglich. <u>Kombination mit Sulfonylharnstoffen:</u> 4 mg/die
Befacizumab	<i>Avastin</i>	rh-hu-anti-VEGF-Antikörper; Wirkung über Anti-angiogeneese; Colocarzinom
Moxifloxacin	<i>Avelox</i>	Fluorochinolon; Antibiotikum; Atemwegsinfekte; 1x1 Tabl. á 400 mg
Dutasterid	<i>Avodart</i>	Testosteron-5- α -Reductase-Hemmer; Prostataadenom <u>Dosierung:</u> 1x1 Kaps. /die
Interferon - β_{1a}	<i>Avonex</i>	Multiple Sclerose
Nizatidin	<i>Axid</i>	H ₂ -Blocker; 150 mg, 300 mg Kaps.; 100 mg Amp.
Memantine	<i>Axura</i>	NMDA-Antagonist; Mb. Alzheimer; 10 mg Filmtabl.
Rasagilin	<i>Azilect</i>	Irreversibler MAO-B - Hemmer; Morbus Parkinson. 1 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> 1 mg /die
Trimethoprim / Sulfamethoxazol	<i>Bactrim</i>	Hamwegsinfekte; Tabl.: 80 mg TMP / 400 mg SMZ; 2/0/2 - 3/0/3; Tabl. fte., fte. Quicksolv: 160 mg TMP / 800 mg SMZ; 1/0/1, max. 1/2/0/1/2
Mupirocin	<i>Bactroban</i>	Antibiotische Salbe
Sojabohnenöl	<i>Balneum Hermal Badesatz</i>	rückfettend, juckreizstillend, leicht keratolytisch
Erdnußöl	<i>Balneum Hermal F Badesatz</i>	bei sehr trockener und juckender Haut
Bambuterol	<i>Bambec</i>	orales β_2 - Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; Wirksamkeit über 24 Std.! 10 mg, 20 mg Tabl.; 1 mg/ml-orale Lösung <u>Dosierung:</u> 10 mg (0/0/1-2), 20 mg (0/0/1) Tabl.
Bacitracin /	<i>Baneocin</i>	Salbe; Furunkel, Karbunkel, Folliculitis barbae,

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Neomycin		Paronychie, Impetigo contagiosa, infiziertes Ulcus cruris, Verbrühungen, Verbrennungen
Harnstoff	<i>Basodexan</i>	Creme; feuchtigkeitserhaltend, keratolytisch, juckreiz-stillend, antibakteriell; Ichthyosis, Hyperkeratose, trockene, raue Haut
Mezlocillin	<i>Baypen</i>	Breitbandpenicillin <u>Dosierung:</u> 3 - 4 x /die je 2 - 5 g i.v.
Nitrendipin	<i>Baypress</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; besonders geeignet bei Hypertonie + DM; 10 mg, 20 mg; 1/0/1 (beide Dosierungen)
Beclometason	<i>Becotide</i>	Glucocorticoid; Asthma; <u>Dosieraerosol 0,05 mg:</u> 3-4x2 Hub /die <u>Dosieraerosol 0,25 mg:</u> 2x2 Hub /die
Influenza - Ag.	<i>Begrivac</i>	Influenza - Aktivimpfung
Metoprolol	<i>Beloc</i>	Cardioselectiver β-Blocker ohne ISA; Hypertonie; stabile Angina pectoris, Zusatzmedikation bei Hyperthyreose, Sekundärprävention nach MCI, supraventrikuläre Tachycardien, Migräne (Intervall); 5 mg Amp., 50 und 100 mg Tabl., Beloc duriles 200 mg - Retard - Filmtabletten (24 Std. wirksam) <u>Dosierung:</u> bei <u>supraventrikulären Tachycardien:</u> initial 5 mg (1-2 mg/min) alle 5 min nach Bedarf (meist 10-15 mg), max 20 mg. <u>Motorspritze:</u> 50 mg ad 50 ml NaCl → 0,05 mg /kgKG /Std. = 3,5 mg/ml / Std. Bei <u>Migräne:</u> initial 50 mg /die, steigern auf 100 mg - 200 mg KI: AV-Block II, III, SSS, Bradycardie, Asthma, Herzinsuffizienz, Schock, pulmonale Hypertonie, Therapie mit MAO-Hemmern oder mit Verapamil.
Metoprolol / Hydrochlorothiazid	<i>Beloc comp.</i>	β-Blocker + Diuretikum 100 mg / 12,5 mg Tabl.
Pyridoxin (Vit B ₆)	<i>Benadon</i>	Vit B ₆ bei Krämpfen und Anämien, die auf Pyridoxin ansprechen; Adjuvans bei Emesis gravidarum und während einer Strahlentherapie; <u>Dosierung:</u> 300 mg Filmtabl.; ½ - 1 /die
Aceclofenac	<i>Beofenac</i>	NSAR; 100 mg Filmtabl.; MTD 200 mg
Dexpanthenol	<i>Bepanthen</i>	Creme, Lösung, Wund- und Heilsalbe
Dexpanthenol / Chlorhexidin	<i>Bepanthen "Roche" plus</i>	Creme mit Antiseptikum
Faktor II, VII, IX, X, Protein C, Human Albumin, Heparin, AT III	<i>Beriplex - HS 250, HS 500</i>	Prophylaxe und Therapie von Blutungen durch Mangel an den F II, VII, IX, X und bei Überdosierung von Cumarin-Derivaten; <u>Dosierung:</u> <u>Hämophilie B:</u> 1 IE /kg KG hebt die Faktor IX - Aktivität um ca. 0,8% der Norm an <u>Erworbene Gerinnungsstörungen:</u> 1 IE /kg KG hebt den Quick - Wert um ca. 1% an
Ipratropium-bromid / Fenoterol	<i>Berodual</i>	Asthma bronchiale <u>Dosieraerosol:</u> 3 x 1-2 Hub /die
Fenoterol	<i>Berotec DA</i>	β ₂ -Sympathomimetikum; 100 µg, 200 µg <u>Dosierung:</u> im akuten Anfall 1-2 Hub (beide Dosierungen)
Pilocarpin / Metipranolol	<i>Betacarpin</i>	Augentropfen; Glaukom

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Interferon- β_{1b}	<i>Betaferon</i>	Interferon- β_{1b} ; (0,25 mg = 8 Mio. IE) /ml; s.c. <u>Ind.:</u> Multiple Sclerose
Polyvidon Iod	<i>Betaisodona</i>	lokales Aseptikum; Creme, Flüssigseife, Haar-Antiseptikum, Lösung, Lösungs-Spray, Puder-Spray, Mund - Antiseptikum, Vaginal-Antiseptikum, Vaginal-Gel, Vaginal-suppl., Wund-Gel, Wund-Crème CAVE bei Hyperthyreose: Iod-hältig!
Bupranolol / Diazepam	<i>Betamed</i>	Nicht cardioselectiver β_1, β_2 -Blocker ohne ISA + Benzodiazepin; Angst mit cardiovasculären Störungen; 1/0/1; MTD 4 Tabl.
Metipranolol	<i>Beta-Optiole</i>	β -Blocker zur Senkung der Kammerwasserproduktion beim Glaukom; 0,1 %, 0,3%, 0,6% Augentropfen <u>Dosierung:</u> 2 x 1 gtt. /die
Betahistidin	<i>Betaserc</i>	H ₁ - Histaminanalogon, Morbus Menière <u>Dosierung:</u> 8 mg 1/1/1; 8 mg und 16 mg Tabl.
Betamethason	<i>Betnesol</i>	Glucocorticoid; \approx 30-fache Potenz im Vergleich zu Cortison; zahlreiche Darreichungsformen;
Betamethason / Neomycin	<i>Betnesol N</i>	Glucocorticoid + Antibiotikum; Augensalbe, -tropfen; nichtinfizierte, entzündliche Erkrankungen der Augen, bei denen das Auftreten einer bakteriellen Infektion zu erwarten ist.
Betamethason	<i>Betnovate</i>	Glucocorticoid; \approx 30-fache Potenz im Vergleich zu Cortison; zahlreiche Darreichungsformen
Amikacin	<i>Biklin</i>	Antibiotikum; Aminoglycosid; schwere nosokomiale Infekte mit gramneg. Erregern in Kombination mit vorwiegend β -Lactamantibiotika. 250 mg, 500 mg Amp. <u>Dosierung:</u> 1x /die 10-20 mg /kgKG, MTD 1500 mg; Gesamtdosis 15 g.
Cefpodoxim	<i>Biocef</i>	Cephalosporin der 3. Generation, oral; Atemwegsinfekte sowie Infekte der Haut- und Weichteile; <u>Dosierung:</u> 200 mg Filmtabletten 1/0/1
Bromhexin	<i>Bisolvon</i>	Mucolytikum; <u>Dosierung:</u> 4 mg Amp.: 2-3 Amp. /die; 3x4 ml Lsg. /die; 8 mg Tabl. 1/1/1
Bleomycin	<i>Bleomycin "Lundbeck"</i>	Zytostatikum, Antitumor-Antibiotikum
Ibandronat	<i>Bondronat</i>	Bisphosphonat; tumorbedingte Hypercalcämie; Prophylaxe pathologischer Frakturen bei Mammacarcinom; 2 mg Amp., 6 mg Fl., 50 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> Einmalinfusion über 2 Stunden <u>Ca⁺⁺-Spiegel:</u> < 3 mmol/l: 2 mg ad 500 ml NaCl über 2 Std. = 3 mmol/l: 4 mg ad 500 ml NaCl über 2 Std.
Clodronat	<i>Bonefos</i>	Bisphosphonat; Osteolysehemmung bei Knochenmetastasen <u>Dosierung:</u> 300 mg Amp.; 1 Amp. ad 500 ml NaCl über 2 Std. und über max. 10 Tage; 400 mg Kaps. 2/0/2, MTD 8 Kaps. für ca. 6 Monate CAVE: Kontrolle des Ca ⁺⁺ -Spiegels!
Esmolol	<i>Brevibloc</i>	β -Blocker mit der kürzesten HWZ (cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA); Wirkdauer bis 10

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		- 20 min nach Infusionsende; VH-Flimmern- und VH-Flattern, Sinustachycardie, Hypertonie; <u>Dosierung:</u> initial 500 µg/kg KG /min; <u>Erhaltungsdosis:</u> 50 - 300 µg/kg KG /min <u>WW:</u> nicht mit Ca ⁺⁺ -Antagonisten kombinieren! <u>CAVE:</u> Verwechslungsgefahr der beiden Amp. (100 mg/10 ml und 2500 mg/10 ml)!
Piroxicam	<i>Brexin</i>	NSAR, Oxicam; 50 Std. HWZ; 20 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> initial bis 40 mg in den ersten beiden Tagen; 10 mg – 30 mg als Erhaltungsdosis
Terbutalin	<i>Bricanyl</i>	β ₂ -Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; <u>Dosierung:</u> <u>0,5 mg Amp.:</u> ½- Amp. über mindestens 5 min i.v. (auf 10 ml NaCl verdünnen); MTD 2 mg <u>0,25 mg DA:</u> 1-2 Hub alle 6 Std. MED 6 Hübe, MTD 24 Hübe <u>1%-iges Inhalationskonzentrat:</u> 5-20 gtt (≅ 2,5 - 10 mg) mit 3-5 ml sterilem H ₂ O oder NaCl 0,9% verdünnen und über 10-15 min inhalieren; 3-4 x /die <u>2,5 mg Tabl.:</u> 1/1/1, MTD 2/2/2
Ibuprofen	<i>Brufen</i>	NSAR; starke analgetische Potenz! 400 mg Drg.; 600 mg Filmtabl.; MTD 4 Filmtabl.
Nifedipin	<i>Buconif Spray</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist
Melperon	<i>Buronil</i>	Neuroleptikum; 25 mg, 50 mg, 100 mg Drg.; 25 mg / 2 ml Sirup
N-Butyl-Scopolamin	<i>Buscopan</i>	Parasympatholytikum; Spasmolytikum; 20 mg Amp.; 10 mg Drg.; 10 mg Supp.
Buspiron	<i>Buspar</i>	5-HT _{1A} -Rezeptor-Agonist; neuartiges Anxiolytikum; kein Benzodiazepinderivat! Daher: keine Abhängigkeit, nicht sedierend. Wirksamkeit erst nach 1-3 Wochen; Angstneurose. 10 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> ½/½/½, langsam steigern auf 20-30 mg /die; MTD 60 mg
C ₁ - Esterase - Inhibitor	<i>C₁ - Esterase - Inhibitor</i>	Angioneurotisches Ödem; i.v.-Injektion
Cabergolin	<i>Cabaseril</i>	Dopaminagonist; Mb. Parkinson, Restless legs – Syndrom (RLS) <u>Dosierung beim RLS:</u> 0,5 - 3 mg/die
Ergotamin / Coffein	<i>Cafergot</i>	Migräne (Anfall); 2mg / 50 mg Brausetabl.; 1mg / 100 mg Tabl.; 2mg / 100 mg Supp.
Calcitonin (Lachs)	<i>Calcitonin "Novartis"</i>	Osteoporose, Mb. Paget, Mb. Sudeck, Osteolysen, Hypercalcämie; 100 IE Spritzampullen u. Nasalspray <u>Dosierung:</u> bei <u>Osteoporose:</u> <u>Ampullen:</u> 1 Amp. zu 100 IE 1x tägl. <u>Nasalspray:</u> 2x tägl. 1 Hub zu 100 IE bei <u>Hypercalcämie:</u> 5 - 10 IE /kgKG und pro Tag als langsame i.v.-Infusion in 500 ml NaCl über 6 Std.
Calcium	<i>Calcium "Sandoz" - Ampullen</i>	1375 mg Ca ⁺⁺ ; Hypocalcämie mit Tetanie; Blei- und Fluorid-Vergiftungen; schwere Hyperkaliämie (memo: EKG-Monitoring!) <u>Dosierung:</u> 1 Amp. langsam über 3 min i.v. KI: gleichzeitige Digitalismedikation!
Acamprosat	<i>Campral</i>	Alkoholentzug; wirkt ausgezeichnet beim Alkoholiker, der exzessiv trinkt und dazwischen

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		abstinente Phasen hat, insofern, daß das Verlangen nach Alkohol schwindet; Filmtabletten zu 333 mg; empfohlene Einnahmedauer: 6 - 12 Monate. Früher Therapiebeginn für Erfolg wichtig! Dosierung: KG >60 kg: 2/2/2; KG <60 kg: 2/1/1
Caspofungin	<i>Cancidas</i>	Antimykotikum; Glukansynthesehemmer; invasive Aspergillose; 50 mg, 70 mg Amp. Dosierung: Tag 1: 70 mg, dann 50 mg /die; bei Patienten > 80kg 70 mg /die
Clotrimazol	<i>Candibene</i>	Antimykotikum; Soorkolpitis; 100 mg, 200 mg Vaginaltabl.; Dosierung: 200 mg 0/0/1 durch 3 Tage
Clotrimazol	<i>Canesten</i>	Antimykotikum; Creme, Lösung, Puder, Pumpspray; 0,1 g, 0,5 g Vaginaltablette
Captopril / Hydrochloro-thiazid	<i>Capozide</i>	ACE-Hemmer + Diuretikum; Capozide = 25 mg / 25 mg - mite = 25 mg / 12,5 mg - forte = 50 mg / 25 mg
Carglumsäure	<i>Carbaglu</i>	N-Acetylglutamat-Analogon; Hyperammonämie
Carbimazol	<i>Carbimazol "Aliud"</i>	Thyreostatikum; 5 mg Tabl.; Thyreotoxikose; Vorbereitung zur Thyreoidektomie; Dosierung: 3 - 9 Tabl. /die in mehreren ED; Erhaltungsdosis ½ - 1 Tabl. /die (in Kombination mit Schilddrüsenhormonen)
Carbo medicinalis	<i>Carbomix</i>	50 g adsorbierende Kohle bei Vergiftungen
Derazoxan	<i>Cardioxane</i>	Zytoprotektivum, das die Cardiotoxizität einer Anthra-cyclin-hältigen Chemotherapie reduziert.
Clonidin	<i>Catapresan</i>	Wirkt als α_2 -Sympathomimetikum im ZNS und führt zur Abnahme des Sympathikotonus. Hypertonie, hypertone Krise; Migräne (Intervall); Alkohol- und Opiatentzug Wirkungseintritt: i.v.: 5-10 min, oral: 30 min Wirkungsmaximum: 1 Std. (oral + i.v.) Kf: SSS, Bradycardie, Herzinsuffizienz, Gravidität; memo: initialer RR↑; 0,075 und 0,150 Tabl.; 0,130 mg retard Tabl.; 0,15 mg Amp. Dosierung: Hypertone Krise: 1 Amp. zu 1 ml = 0,15 mg ad 20 ml NaCl über 10 min i.v., auch i.m. + s.c. möglich; Hypertonie: oral einschleichend beginnen, voll ausgeprägte Wirkung erst nach 3 - 4 Wochen! Alkohol- und Opiatentzug: initial: 0,01 mg/kgKG, dann Motorspritze: 1,5 mg ad 50 ml NaCl, 2 ml/ 70 kg/ Std.
Cefaclor	<i>Ceclor Duo</i>	Cephalosporin der 1. Generation; 500 mg, 750 mg Filmtabl.; 2x1 /die
Isosorbiddinitrat (= ISDN)	<i>Cedocard</i>	5 mg und 20 mg Tabl., 20 mg retard Tabl.; Dosierung: im Anfall 10 mg sublingual; 10 - 20 mg 1/1/1
Mycophenolat Mofetil	<i>CellCept</i>	Immunsuppressivum; wirkt zytostatisch auf Lymphozyten; zur Verhinderung von Organabstoßungen; 500 mg Amp., 250 mg Kaps.; 500 mg Tabl. Dosierung: 2 x 1g /die
Dimeticon /	<i>Ceolat comp.</i>	Carminativum; Meteorismus, Flatulenz,

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Metoclopramid / Sorbinsäure / p-Hydroxybenzoesäure / Saccharose Glucose		Roehmheld-Symptom; 3x täglich 1-2 Kautabletten nach den Mahlzeiten
Vit. A, B _{1,2,5,6,12} , C, D ₃ , E, Folsäure, Biotin, Nicotinamid	<i>Cernevit</i>	Multivitaminpräparat für den parenteralen Gebrauch; lösbar in Glu, NaCl, Infusionslösungen zur parenteralen Ernährung <u>KI</u> : schwere Lebererkrankungen <u>Dosierung</u> : 1 x /die
Everolimus	<i>Certican</i>	Immunsuppressivum; Prophylaxe der Transplantatabstoßung
Netilmicin	<i>Certomycin</i>	Aminoglycosid - Antibiotikum; 20 mg, 50 mg, 100 mg, 150 mg, 200 mg, 300 mg 400 mg Amp. Schwere nosokomiale Infekte mit gramneg. Erregern in Kombination mit vorwiegend β -Lactamantibiotika. <u>Dosierung</u> : 4-6 mg/kg KG /die als Einzeldosis oder aufgeteilt, bei lebensbedrohlichen Infektionen max. 7,5 mg/kg KG in 3 gleichen Dosen alle 8 Std.; Behandlungsdauer 7-14 Tage.
Emepronium-bromid	<i>Cetiprin</i>	Anticholinergikum; Haminkontinenz; 100 mg, 200 mg Filmtabl. <u>Dosierung</u> : 200 mg 1/1/1
Chinidin	<i>Chinidin-Duriles</i>	Antiarrhythmikum der Klasse Ia; Breitspektrumantiarrhythmikum; Tachycardien mit schmalen QRS-Komplex, einschließlich VH-Flimmern und VH-Flattern, VES und ventrikuläre Tachycardien; eines der wenigen Medikamente, die ein VH-Flimmern in den Sinusrhythmus konvertieren können. <u>CAVE</u> : Torsade de pointes (Aufreten nicht voraussagbar!) \Rightarrow Testdosis erforderlich (1 Tabl.); 200 mg retard Filmtabl. <u>Dosierung</u> : Dosis soll so eingestellt werden, daß die QRS-Dauer < 140 ms beträgt! <u>VH-Flimmern u. Flattern</u> : 2 x tägl. 2-5 Tabl., bis zu 6 Tagen (stationär!) <u>NW</u> : Torsade de pointes, gastrointestinale, Fieber, Thrombozytopenie, Anstieg der Leberfunktionsparameter <u>KI</u> : Bradycardie, AV - Block II + III, Digitalis bedingte Arrhythmien, manifeste Herzinsuffizienz
Tadalafil	<i>Cialis</i>	Selektiver, reversibler Hemmer der zyklischen Guanosin Monophosphat (cGMP) - spezifischen Phosphodiesterase Typ 5. Erektile Dysfunktion. 10 mg, 20 mg Filmtabl.
Norgestimat / Ethinylestradiol	<i>Cileste</i>	Monophasenpille; gestagenbetont
Cimetidin	<i>Cimetag</i>	H ₂ -Blocker
Cinnarizin	<i>Cinnabene</i>	Antihistaminikum; cerebrale Durchblutungsstörungen, Ohrensausen, Mb. Raynaud, Mb. Menière. <u>Dosierung</u> : 1/1/1 Kaps.
Escitalopram	<i>Cipralax</i>	SSRI; wirksames Enantiomer von Citalopram; 10 mg Filmtabl.; <u>Dosierung</u> : 1x1/die, steigerbar auf 2x1/die
Ciprofloxacin	<i>Ciproxin</i>	Gyrasehemmer; Harnwegsinfektionen, Infektionen der Haut- und Weichteile, Sepsis, selektive

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Darmdekontamination, Typhus, Salmonellen-Dauerausscheider; 100 mg, 250 mg, 500 mg, 750 mg Filmtabl.; 100 mg, 200 mg Infusionsflaschen; 2x tägl. oral od. 2 x tägl. 200 - 400 mg i.v.
Zuclopenthixol	<i>Cisordinol</i>	Stark wirkendes Neuroleptikum aus der Thioxanthen-reihe; Manie; Halluzinationen, psychomotorische Unruhe, Aggressivität. 10 mg Amp.; 50 mg, 100 mg Acutard; 200 mg, 500 mg Depot Amp.; 2 mg, 10 mg, 25 mg, 40 mg Filmtabl. Dosierung: initial bis 40 mg i.m., dann 40-75 mg /die oral; bei Unruhe älterer Patienten 2-6 mg /die oral.
Cefotaxim	<i>Claforan</i>	Cephalosporin der 3. Generation Dosierung: 2 x 2 g bis 3 x 2 g /die i.v.
Loratadin / Pseudoephedrinsulfat	<i>Clarinase</i>	Antihistaminikum; Heuschnupfen, Schnupfen; 1 Mantel-dragee ist für 12 Stunden wirksam
Loratadin	<i>Clarityn</i>	H-Antihistaminikum; wenig sedierend; Rhinitis, allergische Dermatosen; Dosierung: 1x1 /die; max. über 6 Monate
5-ASA (Mesalazin)	<i>Claversal</i>	5-Aminosalizylsäure; Colitis ulcerosa, Morbus Crohn; 250mg, 500mg Filmtabl. und supp.
Reviparin	<i>Clivarin</i>	Niedermolekulares Heparin; Amp. zu 1750 IE = 0,25 ml und 4200 IE = 0,6 ml; 1x1 /die s.c.
Salinischer Einlauf	<i>Clysmol</i>	Laxans
Enalapril / Hydrochlorothiazid	<i>Co - Renitec</i>	ACE - Hemmer + Diuretikum; 20 mg / 12,5 mg Dosierung: 1/0/0 - 2/0/0
Dihydrocodein	<i>Codidol retard</i>	Antitussivum; Opioid - Analgetikum; reiner Agonist; stark antitussiv, mäßig analgetisch; Wirkdauer 3-4 Stunden 60 mg, 90 mg, 120 mg retard Tabl. Dosierung: initial: 60 mg 1/0/1; MTD 120 mg 1/0/1
Carvedilol / Hydrochlorothiazid	<i>Co-Dilatrend</i>	Antihypertensivum; β -Blocker (25 mg) + Diuretikum (12,5 mg) Dosierung: Beginn mit 1/2/0/0, dann 1/0/0
Benzatropin-mesilat	<i>Cogentin</i>	Anticholinergikum; Parkinsonmittel Dosierung: 1 - 2 mal tägl. 1 - 4 mg Tabl. zu 2 mg
Colchicin - Salicylat	<i>Colchicin salicylat "Agepha"</i>	akuter Gichtanfall; Tabl. zu 0,5 mg; Dosierung: 3x tgl. 1-2 Tabl.; absetzen nach 12-15 Tabl.! CAVE: bei Herzerkrankungen, alten und schwachen Patienten!
Hydrocortison	<i>Colifoam - Rektalschaum</i>	Corticoidpräparat zur Behandlung von entzündlichen Darmerkrankungen, die vorwiegend auf das distale Colon begrenzt sind; Colitis ulcerosa, Morbus Crohn, Proctosigmoiditis Dosierung: in den ersten 2 Wochen: 1-2x /die eine Applikatorfüllung, danach jeden 2. Tag 1/0/0
Mebeverin	<i>Colofac</i>	Spasmolytikum; Colon irritabile; Dosierung: 135 mg Drg. 1/1/1 20 min vor den Mahlzeiten
Salazosulfapyridin	<i>Colopleon</i>	Entzündungshemmer; Colitis ulcerosa, Morbus Crohn; einschleichend mit 2 Filmtabl. pro Tag beginnend; akuter Schub: 6-8 Filmtabl. /die in 3-6 ED Rezidivprophylaxe: 4-6 Filmtabl. /die in 2-6 ED

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		500 mg Filmtabl.
Sulbactam	<i>Combactam</i>	β -Lactamase-Hemmer zur Kombination mit einem β -Lactam-Antibiotikum (z.B. Penicillin G, Ampicillin, Mezlocillin, Piperacillin, Cefotaxim oder Cefoperazon); Amp. zu 1g; i.m. oder i.v.; ED = 0,5 - 1g; MTD = 4g; relative KI: Asthma bronchiale, Urtikaria, Heuschnupfen
Pyrantel	<i>Combantrin</i>	Anthelminthikum; Oxyuriasis, bei Ascaris lumbricoides, Ancylostoma duodenale, Trichostrongylus- Befall; 250 mg Kautabl., orale Suspension <u>Dosierung:</u> 10 mg/ kg KG; Tagesdosis auf einmal einnehmen; Dauer: 3 Tage
T ₃ / T ₄	<i>Combithyrex fte.</i>	T ₄ :T ₃ = 4:1; prim. u. sec. Hypothyreose, Rezidivprophylaxe- u. therapie nach Strumektomie, Begleittherapie von thyreostatisch behandelter Hyperthyreose
Ipratropium-bromid / Salbutamol	<i>Combivent DA</i>	Asthma bronchiale; <u>Dosierung:</u> 4x2 Hub /die; MTD 12 Hub
Entacapon	<i>Comtan</i>	Parkinsonmittel, Catechol-O-Methyltransferase-Hemmer; zur Kombination mit L-Dopa.
Bisoprolol	<i>Concor</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA; Bisoprolol hat die stärkste negativ chronotrope Potenz aller β -Blocker! 5 mg (1/0/0 - 2/0/0); 10 mg (1/2/0 - 2/0/0)
Bisoprolol /Hydrochlorothiazid	<i>Concor Plus -- forte</i>	5 mg / 12,5 mg Filmtabl. (1/0/0) 10 mg / 25 mg forte Filmtabl. (1/0/0)
Heparin / Allantoin / Extr. Bulbi Cepae	<i>Contractubex</i>	Narbensalbe
Meclozin	<i>Contravert B₆</i>	Antihistaminikum; Antiemetikum; 0/0/1
Valproinsäure	<i>Convulex</i>	Antiepileptikum; Phasenprophylaxe bei Depressionen
Glatirameracetat	<i>Copaxone</i>	Multiple Sklerose
Ribavirin	<i>Copegus</i>	Antivirales Nucleosid-Analogen; Hepatitis C; nur in Kombination mit (PEG-)IFN-alpha-2a
Enalapril / Hydrochlorothiazid	<i>Co-Renitec</i>	ACE-Hemmer+Hydrochlorothiazid;
Mg ⁺⁺	<i>Cormagnesin</i>	MCI; Multifokale atriale Tachycardie; Torsade de Pointes - Tachycardie, Krämpfe, Eklampsie 200 mg Amp. (= 8,3 mmol) Mg-Sulfat 400 mg Amp. (= 16,6 mmol) Mg-Sulfat <u>KI:</u> AV-Block, Niereninsuffizienz, Myasthenie <u>WW:</u> Aminoglycoside, Muskelrelaxantien, ZNS-Depressiva <u>Dosierung:</u> 200 mg = 10 ml = 8,3 mmol Mg ⁺⁺ über 15 - 30 min, bei Torsade: über 2 min; anschließend 65 mmol über 24 Stunden.
Ibutilide	<i>Corvert</i>	Klasse III – Antiarrhythmicum; Vorhofflattern, Vorhofflimmern <u>für einen 60 kg Patienten:</u> 1 A = 1 mg / 100 ml NaCl 0,9% - 10 min Laufzeit Wenn die Rhythmusstörung innerhalb von 10 min nicht behoben ist, Wiederholung. <u>CAVE:</u> häufig VT's, QT-Zeit-Verlängerung

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Nur auf Intensivstation unter Reanimationsmöglichkeit!
Losartan	<i>Cosaar</i>	Angiotensin II - Rezeptor - Blocker; Hypertonie; 50 mg Tabl.; Dosierung: 1/0/0
Losartan / Hydrochlorothiazid	<i>Cosaar plus</i>	Angiotensin II - Rezeptor - Blocker; Hypertonie; 50 mg / 12,5 mg Tabl.; Dosierung: 1/0/0 - 1/0/1
Dactinomycin (=Actinomycin)	<i>Cosmegen</i>	Zytostatikum
Dorzolamid / Timolol	<i>Cosopt</i>	Augentropfen; Glaukom
Trimethoprim - Sulphamethoxazol	<i>Cotrimoxazol</i>	<u>Pneumocystis carinii</u> - Pneumonie: <u>Prophylaxe</u> : 0,5 g /die <u>Therapie</u> : 100 mg /kg KG i.v. oder p.o., 8-stündlich, durch 21 Tage
Perindopril	<i>Coversum</i>	ACE-Hemmer; 2 mg, 4 mg Tabl.; 1/0/0
Indinavir	<i>Crixivan</i>	Proteasehemmer; AIDS
Cromoglicinsäure	<i>Cromoglin-Augentropfen</i>	Mastzellstabilisator; Conjunctivitis; alle 4 Std. 1-2 gtt.
Fluticason	<i>Cutivate</i>	0,005 % Salbe, 0,05 % Creme; Corticoid bei Ekzemen, Kontaktdermatitis, seborrhoische Dermatitis, Lichen simplex, Lichen planus, discoider Lupus Erythematodes
Cyclopentolat	<i>Cyclopentolat 1% "Thilo" - Augentropfen</i>	Mydriatikum; Pupillenerweiterung zur Augenspiegelung, Zykloplegie zur Erfassung von Hyperopie-Anteilen bei der Refraktionsbestimmung; Pupillenerweiterung bei Entzündung von Iris und Ziliarkörper, Hornhautentzündung, Aderhautentzündung.
Tranexamsäure	<i>Cyklokapron</i>	Antifibrinolytikum; Blutungsneigung, Epistaxis, Menorrhagie; <u>Dosierung</u> : 500 mg Amp. langsam i.v. infundieren (1 ml/min); 2-3 x/die 2-3 Filmtabletten zu 500 mg
Ganciclovir	<i>Cymevene</i>	Virustatikum zur Therapie von CMV; <u>Dosierung</u> : initial 5 mg/kg KG alle 12 Std. bis zu 14 Tagen; oral: 12 Kaps. /die (3x4 od. 6x2) CAVE: jeden 2. Tag BB - Kontrolle! WW: siehe Codex!
Misoprostol	<i>Cyprostol</i>	PGE ₁ ; Protektivum für Magenschleimhaut Dosierung: 2/0/2 oder 1/1/1/1
Cysteamin	<i>Cystagon</i>	Nephropathische Cystinose, Strahlenschäden
Hydrastinin / Synephrin / Chlorhexidin	<i>Dacrin - Augentropfen</i>	vasokonstriktorische Augentropfen; Bindehautirritationen <u>Dosierung</u> : 3-6x /die 1-2 gtt in jedes Auge
Diosmin / Hesperidin	<i>Daflon</i>	Ödemprotektive Flavonoide; 500 mg Tabl. 1/0/1 (fast alle anderen Venenmittel sind unterdosiert!)
Miconazol	<i>Daktarin</i>	Antimykotikum
Clindamycin	<i>Dalacin</i>	Antibiotikum, Akne; Kaps., Lotio, Vaginalcreme
Milnacipran	<i>Dalcipran</i>	Antidepressivum aus der Gruppe der Specific Serotonin and Noradrenalin Reuptake Inhibitors; <u>Kontraindizierte Kombinationen</u> : MAO-Hemmer, 5HT _{1D} -Agonisten (z.B. Sumatriptan), Digitalis <u>Dosierung</u> : 50 mg 1/0/1
Nicorandil	<i>Dancor</i>	K ⁺ -Kanal-Aktivator; Angina pectoris; KHK <u>Ind.</u> : wenn Ca ⁺⁺ - Antagonisten und β-Blocker kontraindiziert sind;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Dosierung: 10 mg, 1/0/1; max. 20 mg 1/0/1
Danazol	<i>Danokrin</i>	hemmt LH und FSH; Endometriose
Glibenclamid	<i>Daonil</i>	Sulfonylharnstoff; DM II; 5 mg Tabl.; MTD 15 mg Dosierung: initial 2,5 mg 1/0/0
Pyrimethamin	<i>Daraprim</i>	Folsäureantagonist; Prophylaxe und Therapie von Malaria und Toxoplasmose
Daunorubicin	<i>Daunoblastin</i>	Zytostatikum, Antitumor-Antibiotikum
Flupentixol / Melitracen	<i>Deanxit Drg.</i> <i>Deanxit fte. Drg.</i>	Antidepressivum + Neuroleptikum; leichte Depressionen mit Antriebshemmung; 1/0/0
Captopril	<i>Debax</i>	ACE-Hemmer; 12,5 mg, 25 mg, 50 mg
Nandrolon	<i>Deca-Durabolin</i>	Anabolikum, Osteoporose, MammaCA
Perphenazin	<i>Decentan</i>	Neuroleptikum; Schizophrenie; Antiemetikum 4 mg Tabl.; TD 4-12 mg
Defibrotide	<i>Defibrotide</i>	Veno occlusive disease. Klinikanforderung nötig.
Diclofenac	<i>Deflamat</i>	NSAR; 75 mg Amp.; 25 mg, 50 mg Kaps.; 75 mg, 100 mg retard Kaps.; 50 mg, 100 mg Supp.
Tiaprid	<i>Delpral</i>	Selektiver Dopaminantagonist; Dyskinesien: Chorea Huntington, Choreoathetose, Hemiballismus, Oro-bukko-linguo-faziale Dyskinesien, Myoklonien, durch Neuroleptika ausgelöste Dyskinesien; Alkoholentzugssyndrom; 100 mg Amp. i.m.; 100 mg Tabl.; Dosierung: 1/1/1
Valproinsäure	<i>Depakine</i>	Antiepileptikum; wirksam bei generalisierten Anfällen und bei fokalen Anfällen, Phasenprophylaxe bei Depressionen; 300 mg retard und 500 mg retard Filmtabl.; 300 mg/ml Tropfen
Medroxyprogesteronacetat	<i>Depo Provera 150</i>	3-Monatspritze; Wirkung wie Minipille; zwischen 1. und 5. Zyklustag zu verabreichen
Clobetasol	<i>Dermovate</i>	Corticoid der Stärkeklasse IV; Creme; Salbe (Psoriasis, Ekzeme, Lichen planus, Lupus erythematodes discoides, seborrhoische Dermatitis, Intertrigo, Kontaktdermatosen; crinale Lösung (Psoriasis und hartnäckige Ekzeme der Kopfhaut)
Deferoxamin	<i>Desferal</i>	Chelatbildner; Fe-Überladung; 500 mg Amp.
Tolterodin	<i>Detrusitol</i>	Muscarinrezeptor-Antagonist; Pollakisurie, Harninkontinenz; 1 mg, 2 mg Filmtabl.; 2 mg retard, 4 mg retard Kaps.
Dextran 1	<i>Dextran 1 "Ebewe"</i>	Prophylaxe anaphylaktischer Reaktion bei Infusion von Dextran 40/60/70 Dosierung: 20 ml Dextran 1 über 1 - 2 min injizieren. Zwischen dem Ende der Dextran 1 - Injektion und der Dextraninfusion sollen nur 1 - 2 min (max. 15 min) vergehen
Dextran 40	<i>Dextran 40 "Ebewe"</i>	Hyperonkotische Lösung, die ein Einströmen von Gewebswasser in die Blutbahn bewirkt; 1 g Dextran bindet ca. 25 ml Wasser; Apoplektischer ischäm. Insult, hypovolämischer Schock (z.B. bei Unfällen, Verbrennungen); 25 g Dextran 40 / 12,5 g Sorbit (NaCl - frei) 50 g Dextran 40 / 25,0 g Sorbit (NaCl - frei) 50 g Dextran 40 / 100 g Sorbit (NaCl - frei) 25 g Dextran 40 / 0,9% NaCl 50 g Dextran 40 / 0,9% NaCl
Dextran 60	<i>Dextran 60</i>	Kolloidale isotone hyperonkotische

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Volumenersatzlösung.
Dextran 70	<i>Dextran 70 "Ebewe" mit Elektrolyten</i>	Therapie des hypovolämischen Schocks; 500 ml Infusionsflasche
Gliclazid	<i>Diamicron</i>	Sulfonylharnstoff, orales Antidiabetikum; DM II; 80 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> initial 1/0/0, steigern auf 2/0/0, MTD 2/1/0
Acetazolamid	<i>Diamox</i>	schwaches Diuretikum; Carboanhydrasehemmer; Glaukomanfall, metabolische und respiratorische [Höhenkrankheit] Alkalose, hypokaliämisch-periodische Paralyse; 500 mg Amp.; 250 mg Tabl., 500 mg retard Kaps. (125 mg - 1000 mg/die) Glaukomanfall: 1 Amp. à 500 mg i.v. oder 500 mg bis 1000 mg oral
Cyproteronacetat / Ethinylestradiol	<i>Diane mite</i>	Monophasenpille; Hyperandrogenämie, Akne, Hirsutismus
Phenoxybenzamin	<i>Dibenzylan</i>	irreversibler $\alpha_1+\alpha_2$ - Blocker; Phäochromozytom, Sphinkterspasmus der Harnblase, Raynaud'sche Gangrän; 1 mg, 5 mg, 10 mg Kps.
Diphenhydramin	<i>Dibondrin</i>	Antihistaminikum; stark hypnotisch! 30 mg Amp.; 50 mg Drg. <u>Dosierung:</u> i.v.: 1 Amp. im Notfall; i.m.: 2-3x 1 Amp. /die; oral: 2-4x /die 1 Drg.
Pinaveriumbromid	<i>Dicetel</i>	Spasmolytikum; Colon irritabile; 1/1/1
Etidronat	<i>Didronel</i>	Bisphosphonat; Osteoporose, Morbus Paget <u>Schema zur Osteoporosebehandlung:</u> 400 mg Etidronat / d durch 2 Wochen, anschließend: 500 mg Calcium / d über 11 Wochen (Wiederholung des Schemas bis zu 3 Jahren)
Fluconazol	<i>Diflucan</i>	systemische Mykosen; 50 mg, 100 mg, 150 mg, 200 mg Kaps., 100 mg, 200 mg, 400 mg Infusionsflaschen
Digitoxin	<i>Digimerck</i>	Herzglycosid; hepatale Elimination; <u>Ampullen zu 0,25 mg:</u> 1. Tag: 1-2 Amp. i.v., 2. + 3. Tag: je 1 Amp., ab 4. Tag oral <u>CAVE:</u> kein Ca ⁺⁺ i.v.!!! Tabl. zu 0,07 mg und 0,1 mg <u>Antidot:</u> Digitalis-Antidot BM; symptomatisch: K ⁺ , Lidocain, Atropin (bei Bradycardie)
Digitalis Antidot	<i>Digitalis Antidot BM</i>	Schaf - Antidigoxin; bei lebensbedrohlichen Digitalisvergiftungen; 80 mg Digitalis-Antidot BM binden 1 mg Digoxin oder Digitoxin. Kennt man die Glycosidkonzentration im Serum, gilt: Eine Serikumkonzentration von 1 ng/ml Digoxin oder von 10 ng/ml Digitoxin entspricht einer Glycosidmenge von 1 mg im Körper. 1 Injektionsflasche enthält 80 mg Schaf - Antidigoxin.
Dihyergotamin	<i>Dihyergot - Nasalspray "Sandoz"</i>	Mutterkornalkaloid; Migräne - Anfallsbehandlung <u>Dosierung:</u> im Anfall 1-2 Hub in jedes Nasenloch; max. Dosis pro Anfall 4 Hub; MTD 8 Hub
Carvedilol	<i>Dilatrend</i>	α_1 und β -Blocker; 6,25 mg, 12,5 mg, 25 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> bei Hypertonie: 25 mg 1/0/0, steigern auf 1/0/0; MTD: 50 mg

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Dosierung: bei chron. Herzinsuffizienz: 14 Tage: 3,125 mg 1/0/1 - initialer Toleranztest 14 Tage: 6,25 mg 1/0/1 - minimal effektive Dosis 14 Tage: 12,5 mg 1/0/1 Dauertherapie: 25 mg 1/0/1
Diltiazem	Dilzem	Ca ⁺⁺ -Antagonist; KHK (Angina pectoris - gut geeignet zur Überbrückung der Nitropause zur Vermeidung einer Tachyphylaxie), besonders nach MCI sofern keine card. Insuff. oder Lungenstauung vorliegt; Hypertonie; tachycardes VH-Flimmern; Ösophagusspasmus; 30 mg, 60 mg Tabl.; 90 mg, 120 mg retard; RR retard 180 mg, 240 mg Filmtabletten; 10 mg, 25 mg, 100 mg Amp. Dosierung: bei tachycardem VH-Flimmern: 80 mg - 120 mg 1/1/1 (memo: gute Kombination = 240 mg Dilzem /die + Digitalis) i.v.: initial: 0,3 mg /kgKG langsam i.v., dann: Motorspritze: 100 mg Diltiazem ad 50 NaCl → 6,5 - 30 ml /Std. [70 kg] Ösophagusspasmus: mind. 2x 60 mg /die
Valsartan	Diovan	Angiotensin II - Rezeptor - Blocker; art. Hypertonie; 80 mg Kaps.; Dosierung: 1/0/0 - 1/0/1
Olsalazin natrium	Dipentum	5-Aminosalizylsäure, je 2 Moleküle; Akute Colitis ulcerosa: initial 2 Kaps., jeweils um 2 Kaps. pro Tag ansteigend bis 4-12 Kaps in 3 ED, MED 4 Kaps.; Rezidivprophylaxe: 2/0/2; 250 mg, 500 mg Kapseln
Alanin, Glutamin	Dipeptiven	Zusatz zu parenteraler Ernährung; 100 ml Fl.
Aluminium Acetat	Diphlogen	Adstringens
Piritramid	Dipidolor	Morphin-Agonist; 15 mg Amp.; i.m., s.c., langsam i.v.; Wirkungseintritt nach 5-10 min, Wirkdauer ca. 5 Std.
Diphtherie-Adsorbat-Impfstoff	Diphtherie-Adsorbat-Impfstoff "Behring"	Diphtherieimpfung
Clomethiazol	Distraneurin	Vit B ₁ -Derivat; starkes Antikonvulsivum, Antiemetikum, Hypnotikum; Alkoholentzug (schwere Symptomatik), Delirium tremens, akute Manie; Status Epilepticus; altersbedingte Schlafstörungen; Verwirrheitszustände älterer Patienten CAVE: Entzug mit i.v.-Gabe auf Intensivstation! CAVE: RR↓, Atemstillstand 0,8% Amp.; 320 mg / 10 ml Saft; 200 mg Kaps. Dosierung: oral: Insomnie: 1-3 Kaps abends (keine Dauertherapie!) Verwirrtheit mit Erregung: 1/1/1 - 2/2/2 Alkoholentzug: Initial 3-4 Kaps. - weiteres Dosierungsschema: s. Austria Codex; MTD 15 Kaps. /die
Oxybutynin	Ditropan	Anticholinergikum; Inkontinenz; 5 mg Tabl.; Dosierung: ½-1 Tabl. /die
Dobutamin	Dobutrex	Catecholamin; HWZ = 2 min; 250 mg Amp. Ind.: cardiogenes Kreislaufversagen, infektiös-

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		toxischer Schock <u>Dosierung: Dobutamin - Motorspritze:</u> 1A à 250 mg Dobutamin ad 50 ml NaCl <u>Dosierung</u> 50kg 70 kg 90 kg KG niedrig 1,5 2,1 2,7 [ml/Std.] mittel 3,0 4,2 5,4 hoch 6,0 8,4 10,8
Döderlein Bakterien	<i>Doederlein Med Vaginalkapseln</i>	Nach antibiotischer oder antimykotischer Therapie
Sulpirid	<i>Dogmatil</i>	Dopaminantagonist; Neuroleptikum mit antidepressiver Wirkung; Mb. Menière; 50 mg, 200 mg; <u>Dosierung:</u> 150-300 mg /die in 2-3 Einzelgaben
Prothipendyl	<i>Dominal</i>	Sedierendes Neuroleptikum; 40 mg Amp., 80 mg Filmtabl.
Dopamin	<i>Dopamin "Glulini" "Leopold" "Nattermann"</i>	Catecholamin; HWZ = 1-5 min; 50 mg, 200 mg, 250 mg Amp. 1 A à 250 mg ad 50 ml NaCl = 5 mg/ml <u>niedrige Dosierung:</u> 0,5 - 4 µg/kgKG/min 0,42 - 3,36 ml /Std [70kg] → bei <u>Niereninsuffizienz</u> (renaler Blutfluß ↑) <u>mittlere Dosierung:</u> 3 - 10 µg/kgKG/min 2,52 - 8,4 ml /Std [70kg] → bei <u>Herzinsuffizienz</u> (pos. Inotrop) <u>hohe Dosierung:</u> 10 - 50 µg/kgKG/min 8,4 - 42 ml /Std [70kg] → bei <u>schwerer Hypotonie</u> (CAVE: Nieren- durchblutung sinkt wieder!)
Lisurid	<i>Dopergin</i>	Dopaminagonist; Morbus Parkinson; Hyperprolaktinämie, Restless legs - Syndrom (RLS) <u>Dosierung beim RLS:</u> 0,1 – 0,4 mg/die
Midazolam	<i>Dormicum</i>	Benzodiazepin; 7,5 mg, 15 mg Tabl.; 5 mg Amp.
Cabergolin	<i>Dostinex</i>	hochspezifischer Dopamin-Agonist, Laktationshemmung; Prolactinom, Galaktorrhoe, Amenorrhoe, Oligo-menorrhoe, Anovulation; 0,5 mg Tabl.
Dacarbazin	<i>DTIC Dome</i>	Zytostatikum
Bisacodyl	<i>Dulcolax</i>	Laxans; <u>Dosierung:</u> 2 Drg. (Wirkungseintritt 5 Std. nach morgendlicher oder 8 Std. nach abendlicher Einnahme) oder 1 Supp. (wirkt schon nach 30 min)
Fentanyl	<i>Durogesic</i>	Synthetisches Morphinderivat. Depotpflaster in folgenden Stärken: 2,5 mg 25 µg/Std. 10 cm ² 5 mg 50 µg/Std. 20 cm ² 7,5 mg 75 µg/Std. 30 cm ² 10,0 mg 100 µg/Std. 40 cm ² <u>Wirkdauer:</u> 72 Stunden = 3 Tage <u>CAVE:</u> Pflaster nicht aufschneiden!!! Kein Heizkissen darauflegen!!! <u>Kombination</u> mit kurzwirksamen reinen Agonisten in der Anfangsphase der Therapie möglich (z.B. mit Piritramid (Dipidolor) oder Morphinum (Vendal).
Naftidrofuryl / Sorbit	<i>Dusodril</i>	Blockade von Serotoninrezeptoren; durchblutungs-steigerndes Mittel (durch

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Verhinderung von Vaskokonstriktion und von Mikroödemem sowie Hemmung der Thrombozytenaggregation); apoplek-tischer Insult, Vertigo, Tinnitus, diabet. Angiopathie, Claudicatio, Morb. Raynaud, Akrozyanose; 100 mg Drg.; 200 mg retard Filmtabl. (1/0/1); 400 mg retard Kaps. (1x1 /die); 40 mg Amp. (1-2x/ die, i.m. oder i.v.), 400 mg Infusionsflasche (über 3 Std. i.v., 1-2x /die über 7-14 d)
Triamteren / Hydrochlorothiazid	<i>Dytide H</i>	Kombination 2-er Diuretika; Triamteren ist K ⁻ -sparend
Memantin	<i>Ebixa</i>	NMDA-Antagonist; Mb. Alzheimer; 10 mg Filmtabl.; 10 mg/g Flasche zu 50 g Lösg.; <u>Dosierung</u> : einschleichende Dosierung auf 20 mg/die Gesamtdosis
Urapidil	<i>Ebrantil</i>	α ₁ -Blocker; bewirkt zentral eine Abnahme des Sympathikotonus sowie eine Herabsetzung des peripheren Strömungswiderstandes ohne wesentliche Reflextachycardie; Hypertonie, hypertensive Krise; hirndrucksenkend; <u>Antidot</u> : Adrenalin, Dihydroergotamin 30 mg retard, 60 mg retard Kaps.; 25 mg, 50 mg Amp. <u>Dosierung</u> : <u>oral</u> : Tagesdosis zwischen 30 mg und 120 mg, verteilt auf zwei ED <u>i.v.</u> : bei <u>hypertensiver Krise</u> 25 mg Bolus i.v., wenn nach 2 min kein RR↓ Wiederholung; <u>CAVE</u> : eine zu rasche RR-Senkung kann zu Bradycardie und Asystolie führen! <u>Motorspritze</u> : 100 mg Urapidil ad 50 ml NaCl = 2 mg/ml → <u>Anfangsdosierung</u> : <u>max.</u> : 2 mg/min = 120 mg/Std., <u>Erhaltungsdosis</u> : +/- 4 ml/Std. titrieren
Etacrynsäure	<i>Edecrin</i>	Reserve - Schleifendiuretikum; 50 mg Amp., 50 mg Tabl.
Reboxetin	<i>Edranax</i>	Antidepressivum; Noradrenalin-Reuptake-Hemmer; bei schweren Depressionen etwas besser als Fluoxetin; (bei 8 mg/die die geringsten NW, bei 10 mg/ die die beste Wirkung) 4 mg Tabl. <u>Dosierung</u> : 1/0/1
Venlafaxin	<i>Efectin</i>	Antidepressivum aus der Gruppe der Specific Serotonin and Noradrenalin Reuptake Inhibitors; Ind. auch bei generalisierter Angststörung. 37,5 mg, 50 mg, Tabl., 75 mg ER (extended release), 150 mg ER. <u>Dosierung</u> : Beginn mit 50 mg 1/0/1 (ambulant) oder 1/1/1 (stationär), Steigerung um 50 mg alle 2-3 Tage bis auf MTD = 375 mg (= 5 Tabl. à 75 mg) möglich.
Etilefrin	<i>Effortil</i>	Sympathikomimetikum, Antihypotonikum; Tropfen, Depot Kaps.
Etilefrin / Dihydroergotamin	<i>Effortil comp.</i>	Sympathikomimetikum, Antihypotonikum
Elcatonin	<i>Elcimen</i>	Aalcalcitonin, synthetisch; Osteoporose, Morbus Paget; Morbus Sudeck, Hypercalcämie;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		<u>Dosierung:</u> <u>OSTEOPOROSE:</u> 2 Wochen 1 Amp. zu 40 IE s.c. oder i.m., dann für 8 Wochen 3 x wöchentlich 1 Amp. zu 40 IE s.c. oder i.m., diese Therapie 2 x / Jahr durch 2 Jahre hindurch. <u>HYPERCALCÄMIE:</u> 1-2 x täglich 1 Amp. zu 40 IE s.c. oder i.m. oder 40 IE - 200 IE als langsame i.v. - Infusion in 100 - 500 ml NaCl 0,9%
Vindesin	<i>Eldisin</i>	Zytostatikum, Mitosehemmer
Pimecrolimus	<i>Elidel</i>	Immunsuppressivum; Atopische Dermatitis; 1%-Creme
Mometasonfuroat	<i>Elocon</i>	Corticosteroid, lokal, hochwirksam, geringe NW; Psoriasis, atopische Dermatitis, seborrhoische Dermatitis, Kontaktdermatitis; Creme, Salbe, dermatologische Lösung
<u>Elektrolyte:</u> Na, K, Ca, Mg, Cl, Malat, Phosphat <u>Spurenelemente:</u> Zn, Mn, Cu, Fe, Mo, Se, I, Fl	<i>Elotrace</i>	Zusatz zu parenteraler Ernährung. 100 ml Fl.; <u>cave:</u> Lösung enthält 60 mmol K in den 100 ml
K ⁺ / Mg ⁺⁺	<i>Elozell-Amp.</i> <i>Elozell-fte.-Inffl.</i> <i>Elozell-spezial-Inffl.</i>	= [3 mmol / 1,5 mmol] = [12 mmol / 12 mval] = [24 mmol / 6 mmol]
Aprepitant	<i>Emend</i>	Neurokinin-1-Rezeptor-Antagonist; Chemotherapie-induzierte Emesis; 80 mg, 125 mg Kaps. <u>Dosierung:</u> 125 mg am Tag 1 und je 80 mg am Tag 2 und 3 in Kombination mit Dexamethason (12 mg oral am Tag 1 und je 8 mg oral am Tag 2-4) und Ondansetron (32 mg i.v. am Tag 1).
Darafenacin	<i>Emselex</i>	Urologisches Spasmolytikum; selektiver Muskarin-M3-Rezeptor-Antagonist; Dranginkontinenz; 7,6 mg u. 15 mg Retardtabl., <u>Dosierung:</u> 1x1 /die
Menthol / Salz	<i>Emser Pastillen</i>	Halschmerzen
Emtricitabin	<i>Emtriva</i>	Transkriptasehemmer; AIDS
Leuprorelinacetat	<i>Enantone Depot</i>	GnRH-Analogon; Prostatacarcinom; Endometriose
Etanercept	<i>Enbrel</i>	Gentechnologisch hergestelltes Eiweiß zur Abbindung von TNF- α ; Rheumatoide Arthritis
FSME - Antigen	<i>Encepur</i>	FSME - Aktivimpfung
Carteolol	<i>Endak</i>	Nicht cardioselektiver β -Blocker mit ausgeprägter ISA (\Rightarrow geringeres Risiko, eine Herzinsuffizienz, eine Bradykardie, einen AV-Block oder einen Bronchospasmus auszulösen); 5 mg, 10 mg Filmtabl.; <u>Dosierung:</u> 5-10 mg 1/0/0; MTD 20 mg
Cyclophosphamid	<i>Endoxan</i>	Zytostatikum, Alkylantium, Stickstoff-Lost-Derivat
Budesonid	<i>Entocort</i>	lokal wirksames Glucocorticoid; Colitis ulcerosa; 2 mg Klistertabletten; <u>CAVE:</u> bei Umstellung von systemischen Corticoiden \rightarrow NNR-Insuffizienz möglich! 0/0/1 3 mg Kaps. Oral bei Mb. Crohn; <u>Dosierung:</u> 3/0/0 über 8 Wochen, dann Erhaltungstherapie mit 2/0/0
Phenytoin	<i>Epanutin</i>	Antiepileptikum (Grand mal); 250 mg Amp.;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		100 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> i.v.: 1mg/kgKG/min oral: initial 1/1/1 Kaps., MTD 6 Kaps.
Tocopherol	<i>Ephynal</i>	Vit. E; 300 mg Kaps., 100 mg Kaudrg.
Mephenytoin	<i>Epllan</i>	Antiepileptikum
Adrenalin	<i>EpiPen</i>	Autoinjektor; anaphylaktischer Schock durch z.B. Insektenstiche, Nahrungs- od. Arzneimittel.
Lamivudin	<i>Epivir</i>	Nucleosidanalogon; zur Kombinationstherapie bei AIDS
Cetuximab	<i>Erbitux</i>	Monoklonaler Antikörper gegen EGFR (Epidermal Growth Factor Receptor); Colocarzinom
Asparaginase	<i>Erwinase</i>	Zytostatikum
Erythropoietin (EPO)	<i>Erypo</i>	Tumoranämie, renale Anämie
Erythromycin	<i>Erythrocyn</i>	Makrolid – Antibiotikum; 4 x 1 g /die i.v.
Ibopamin	<i>Escandine</i>	pos. inotropes Dopamin - Derivat; chron. card. Insuff. NYHA II, III; 100mg, 200 mg Filmtabl.; <u>Dosierung:</u> 2-3x /die 100-200 mg
Hydrochloro-thiazid	<i>Esidrex</i>	Thiazid-Diuretikum
Albendazol	<i>Eskazole</i>	Anthelminthikum; <u>Toxocara:</u> 2 x tägl. 5 mg/kg/die für 5 Tage <u>Strongyloides:</u> 2 x tägl. 5 mg/kg/die für 10 Tage
1 α -Hydroxy-Cholecalciferol	<i>Etalpa</i>	wird in der Leber zu 1 α ,25-Vit.D ₃ metabolisiert; renale Osteodystrophie bei chron. Niereninsuffizienz, Hypoparathyreoidismus, Rachitis, Osteoporose; 1 μ g, 2 μ g Amp.; 0,25 μ g, 1 μ g Kaps. <u>Dosierung:</u> mit 1 μ g tägl. beginnen; <u>Erhaltungsdosis:</u> 0,25 - 2 μ g.
Amifostin	<i>Ethyol</i>	Zytoprotektivum zur Reduktion von Neurotoxizität, Ototoxizität, Nephrotoxizität und Myelotoxizität sowie Radiotherapie induzierter Toxizität; 500 mg Amp.; <u>Dosierung:</u> Prämedikation erforderlich! -60 min: 20 mg Dexamethason i.v. +5-HT ₃ -Antagonist oder Triflupromazin -30 min: Amifostin (Ethyol) über 15 min. i.v. 0 min: Chemotherapie-Start NW: Emesis, Hypotension, Flush, Niesen, Singultus
Vitamin E	<i>Etocovit</i>	Vitamin E; Kapseln zu 400 IE; 1/0/1 (bei Hörsturz über 6 Wochen)
Carbo medicinalis	<i>Eucarbon</i>	Kohletabletten; Diarrhoe
Propyphenazon / Phenazon / Salacetamid /Coffein	<i>Eu-Med</i>	Analgetikum
Theophyllin	<i>Euphyllin</i>	Asthma bronchiale; 0,12 g, 0,24 g Amp.; 100 mg Tabl.; 350 mg retard Filmtabl. <u>Dosierung:</u> oral: 350 mg retard Filmtabl. 1/0/1
T ₄ (=L - Thyroxin)	<i>Euthyrox</i>	Hypothyreose, Rezidivprophylaxe nach Strumektomie, Begleitmedikation von thyreostatisch behandelten Hyperthyreosen; 50 μ g, 75 μ g, 100 μ g, 125 μ g, 150 μ g Tabl.
Raloxifen	<i>Evista</i>	Östrogen-Rezeptor - Modulator zur Prophylaxe nicht-traumatischer Wirbelfrakturen in der

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Menopause bei erhöhtem Osteoporoserisiko. Senkt Fibrinogen und senkt Mammacarcinomrisiko. 60 mg Filmtabl. Dosierung: 1x1
Norelgestromin / Ethinylestradiol	<i>Evra</i>	Transdermales Pflaster; hormonelle Kontrazeption
Rivastigmin	<i>Exelon</i>	Acetylcholinesterasehemmer; Mb. Alzheimer; 1,5 mg, 3 mg, 4,5 mg, 6 mg Kaps. Dosierung: 1/0/1 <u>Beginn mit 2x tägl. 1,5 mg. Steigerung nach 2 Wochen auf 2x 3 mg, nach weiteren 2 Wochen 2x 4,5 mg, nach weiteren 2 Wochen 2x6 mg.</u>
Pirbuterol	<i>Exirel</i>	β-Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; DA, 10 mg, 15 mg Tabl. Dosierung: 2 Hub 3-4x /die; 3 - 4 Tabl. tägl.; MTD = 60 mg
Agalsidase beta	<i>Fabrazyme</i>	Enzyersatztherapie bei Mb. Fabry
Faktor IX	<i>Faktor IX P "Behring"</i>	F IX
Famciclovir	<i>Famvir</i>	Antivirumittel; Herpes zoster; Dosierung: 250 mg 2/0/2 über 7 Tage
Pyrimethamin	<i>Fansidar</i>	Malaria
Toremifen	<i>Fareston</i>	Selektiver Östrogenrezeptor-Modulator; 60 mg Tabl., 1x1 /die
Medroxyprogesteronacetat	<i>Farlutal</i>	Gestagen; palliativ beim MammaCA; 100 mg, 200 mg, 250 mg, 500 mg Tabl.; 500 mg, 1000 mg Depot Stechampullen
Epirubicin	<i>Farmorubicin</i>	Zytostatikum
Fulvestrant	<i>Faslodex</i>	Östrogenrezeptorantagonist; Mammacarcinom
Rasburicase	<i>Fasturtec</i>	Rekombinante Uratoxidase; akute Hyperurikämie. Ind.: Tumorlyse-Syndrom. Dosierung: 0,2 mg Fasturtec/kgKG, 1x/die über 30 min für 5-7 Tage
Thiamazol	<i>Favistan</i>	Thyreostatikum; 40 mg Amp.; 20 mg Tabl.; Hyperthyreose, Thyreotoxikose; Dosierung: MTD: 120 - 270 mg <u>Akuttherapie bei thyreotoxischer Krise:</u> <u>initial:</u> 80 mg über 20 min i.v., <u>dann:</u> <u>Motorspritze:</u> 5 Amp. à 40 mg ad 50 NaCl über 24 Std. ≈ 2 ml / Std. <u>oral:</u> 2-3 Tabl. /die in 2 ED; MTD 100 mg bis zum Erreichen der Euthyreose → <u>Erhaltungsdosis:</u> ½-1 Tabl. tägl. über 1-½ Jahre in Kombination mit Schilddrüsenhormonen <u>CAVE:</u> Nach Erreichen der Euthyreose Kombination mit Schilddrüsenhormonen NW: Agranulozytose - BB-Kontrolle!
Nifedipin	<i>Fedip</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; Hypertonie; Dosierung: 10 mg Kaps.; 60 mg retard Tabl.
Piroxicam	<i>Felden</i>	NSAR (gehört zu den Oxicamen; HWZ=lang); Quick Solve 20 mg Lyotabl. (1/0/0) - rascher Wirkungseintritt, für 24 Std. anhaltend; gut entzündungshemmend Dosierung: 1/0/1 an den ersten beiden Tagen, danach: 1/0/0
Letrozol	<i>Femara</i>	Aromatase-Hemmer zur Behandlung des

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Mammacarcinoms
Dimetinden	<i>Fenistil</i>	Antihistaminikum; Gel (Mückenstiche); Tropfen, Tabl., Drg., Amp.
Fe ⁺⁺ / Folsäure	<i>Ferretab comp. Kaps.</i>	50 mg Fe ⁺⁺ + 0,5 mg Folsäure
Fe ⁺⁺	<i>Ferretab Kaps.</i>	100 mg Fe ⁺⁺ + 20 mg Ascorbinsäure
Fe ⁺⁺	<i>Ferro Gradumet - Filmtabletten</i>	105 mg Fe ⁺⁺
Fibrinogen	<i>Fibrinogen Human Immuno</i>	Fibrinogen zur Substitution bei hereditärer Hypo- bzw. Afibrinogenämie, DIC, hyperfibrinolytische Zustandsbilder; Infusionsflaschen zu 1000 mg; <u>Dosierung:</u> um einen Anstieg des Fibrinogens von 100 mg/dl zu erreichen, benötigt man eine Dosis von 70 mg Fibrinogen /kg KG
Faktor XIII	<i>Fibrogammin HS</i>	Blutgerinnungsfaktor XIII ; Hämorrhagische Diathese; <u>Dosierung:</u> 10-20 Einheiten /kg KG /die bis zum Stehen der Blutung
Fibrinolysin / Desoxiribo-nuclease (bovin)	<i>Fibrolan</i>	Salbe mit lytischen Fermenten zur Auflösung nekrotischen Gewebes; schlecht heilende Wunden, Ulcus cruris, Decubitus
Nonylsäurevanillylamid / Nicotinsäure / Sorbinsäure	<i>Finalgon</i>	Hyperämisierungsmittel; Gelenks- und Muskelbeschwerden, Sportverletzungen
Metronidazol	<i>Flagyl</i>	Protozoenmittel
Fluticason	<i>Flixotide</i>	Corticoidtherapie bei Asthma bronchiale; Dosieraerosol (sehr modern! Vorwiegend lokale Wirkung) 0,025 mg, 0,125 mg DA; 0,05 mg, 0,1 mg, 0,25 mg, 0,5 mg TI; 0,25 mg standard, 0,5 mg forte Diskus TI [jeweils 60 Applikationen]
Epoprostenol	<i>Flolan</i>	Anticoagulans bei der Hämodialyse; Pulmonale Hypertonie. 0,5 mg; 1,5 mg Amp.
Flucloxacillin	<i>Floxapen</i>	Antibiotikum gegen grampos. Kokken, N. meningitidis, N. gonaorrhoeae; 500 mg Amp. und Kaps.
Fluvoxamin	<i>Floxyfral</i>	Antidepressivum, Zwangsstörungen. SSRI. 50 mg, 100 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> ambulant 100 mg, stationär bis 300 mg/die in mehreren ED.
Flupenthixol	<i>Fluanxol</i>	Neuroleptikum, ausgeprägt antipsychotisch, wenig sedierend
Fluoxetin	<i>Fluctine</i>	Sertonin-reuptake-Hemmer; AD, Bulimie; 20 mg 1/0/0, bei Bedarf Steigerung auf 60 mg, MTD 80 mg
Fludarabin	<i>Fludara</i>	Zytostatikum; Antimetabolit (Purin-Analogon); B-CLL; 25 mg / m ² , in Abständen von 28 Tagen, jeweils 5 d hintereinander, i.v.
Fludarabin	<i>Fludara</i>	Zytostatikum
Indapamid	<i>Fludex Fludex retard</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist, Hypertonie; 2,5 mg 1x1/die; 1,5 mg retard 1x1/die
N-Acetyl-Cystein	<i>Fluimucil</i>	Antidot zu Paracetamol; 25 ml Injektionsflasche zu 5 g; <u>CAVE:</u> Anaphylaxie möglich! <u>Dosierung:</u> siehe Beipackzettel
Fluor / Calcium	<i>Fluocalcic</i>	Osteoporose; <u>1 Brausetablette:</u> 13,2 mg Fluorid 500,0 mg Calcium <u>Dosierung:</u> 1/0/1 über mindestens 1 Jahr

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
5-FU	<i>Fluorouracil</i> "Roche"	Zytostatikum, Pyrimidin-Analogon
Folsäure	<i>Folsan</i>	Folsäuresubstitution bei Folsäuremangel-Anämie, Alkoholismus, Malabsorptionssyndrom, Dünndarmre-ektion, Hämodialyse, Schwangerschaft, Laktation, bei Phenytoin- und Primidontherapie 15 mg Amp., 5 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> 1 A i.m. / jeden 3. Tag oder oral 1-3x /die eine Tabl.
Fomepizol	<i>Fomepizole</i>	Kompetitiver Hemmer der Alkoholdehydrogenase; Antidot gegen Ethylenglycol; in den USA auch gegen Methanolintoxikation zugelassen.
Formoterol	<i>Foradil</i> <i>Dosieraerosol</i> <i>Trockeninhalator</i>	β ₂ -Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; rasch, innerhalb von 1-3 min, einsetzende und lang (12 Std.) anhaltende Wirkung <u>Dosierung:</u> TI: 1/0/1 - 2/0/2
Teriparatid	<i>Forsteo</i>	Parathormon-Fragment; Osteoporose; 20 µg/die s.c. für 28 Tage
Dexamethason	<i>Fortecortin</i>	Glucocorticoid; ≈30-fache Cortison-Potenz "Notfall-Corticoid"; rascher Wirkungseintritt; Ampullen zu 40 mg und 100 mg; 0,5 mg, 2 mg, 4 mg, 8 mg Tabl. KI: Asthmatiker mit Sulfid-Allergie!
Cyclizin	<i>Fortravel</i> <i>Kaudragees</i>	Antihistaminikum; Antiemetikum; Reisekrankheit
Ceftazidim	<i>Fortum</i>	Betalaktamantibiotikum, Cephalosporin; hoch wirksam gegen Pseudomonas aeruginosa; <u>Dosierung:</u> 3 x 1 bis 3 x 2 g (= MTD)
Alendronat	<i>Fosamax</i>	modernstes Bisphosphonat; Osteoporose; <u>Dosierung:</u> 10 mg Tabl.; 1/0/0
Temoporfin	<i>Foscan</i>	Porphyrin zur photodynamischen Palliativtherapie von Plattenepithelcarcinomen.
Foscarnet	<i>Foscavir</i>	Antivirusmittel; CMV-Retinitis bei AIDS, HSV bei Aciclovir-Resistenz; 6 g, 12 g Infusionslsg.
Fosfomycin	<i>Fosfomycin</i>	Antibiotikum; 1 g, 4 g, 8 g Amp.;
Fosfomycin	<i>Fosfomycin</i> "Biochemie"	Antibiotikum
Fosinopril / Hycrochlorothiazid	<i>Fosicomb</i>	ACE-Hemmer + Diureticum. 1 – 2 Tabl. /die
Fosinopril	<i>Fositens</i>	ACE-Hemmer, hepatale od. renale Exkretion; 10 mg; 20 mg
Pilocarpin / Timolol	<i>Fotil</i>	Augentropfen; Glaukom
Dalteparin - Natrium	<i>Fragmin</i>	niedermolekulares Heparin zur Therapie der tiefen Beinvenenthrombose, zur Thromboembolieprophylaxe in der peri- und postoperativen Phase, zur Antikoagulation bei Hämodialyse; 2500 IE, 5000 IE, 10000 IE Amp.
NADROPARIN – Ca ⁺⁺	<i>Fraxiparin</i>	Niedermolekulares Heparin; 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,6 / 0,8 / 1 ml - Amp.
FSME - Ig	<i>FSME - Bulin</i>	FSME - Passivimpfung
Tegafur	<i>Floralon</i>	Zytostatikum
Flutamid	<i>Fugerel</i>	Antiandrogen; ProstataCA
Bifonazol	<i>Fungiderm</i>	Antimykotikum; Tinea pedis, -corporis, Pityriasis versicolor, Erythrasma;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Creme und Gel zu 30 g, Lösung zu 30 ml
Enfuvirtid	<i>Fuzeon</i>	Fusionshemmer; AIDS
Tiagabin	<i>Gabitril</i>	Add-on-Antiepileptikum bei fokalen epileptischen Anfällen. Verstärkung der GABA-Wirkung. 5 mg, 10 mg, 15 mg Filmtabl.
Gemcitabine	<i>Gemzar</i>	Zytostatikum
Diazepam	<i>Gewacalm</i>	Benzodiazepin. 2 mg, 5 mg, 10 mg Tabl., 10 mg Amp.
Benzbromaron / Allopurinol	<i>Gichtex plus</i>	Urikosurikum + Urikostatikum; 1x1 /die
Ajmalin	<i>Gillurytmal</i>	Antiarrhythmikum, Klasse Ia; Akuttherapie supraventrikulärer und ventrikulärer Tachycardien; Differentialdiagnose des WPW-Syndroms; 50 mg Amp.; <u>Dosierung:</u> 1 Amp. i.v. sehr langsam am liegenden Patienten unter EKG-Kontrolle, abbrechen bei Bradycardie. Wiederholung nach 30 min möglich; MED 50 mg <u>i.v.-Infusion:</u> 1 mg /kg KG /Stunde (5 Amp. zu 50 mg auf 250 ml Glu; MTD 1000 mg; EKG-Monitoring! Bei Bradycardie und QRS-Verbreiterung über 25% unterbrechen. <u>Antidot:</u> bei <u>Tachycardien:</u> Ringerlösung od. Cardioversion, bei <u>Bradycardien:</u> langsame, fraktionierte Injektion von Orciprenalin oder Dopamin
Sertralin	<i>Gladem</i>	Serotonin-Reuptake-Hemmer; Antidepressivum; 50 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> 50 mg 1x1 = übliche Dosis; Steigerung alle 2 Wochen um 50 mg möglich; MTD = 200 mg
Dipivefrin	<i>Glaukothil 0,1%-Augentropfen</i>	Sympathomimetikum; Glaukom <u>Dosierung:</u> 1 gtt. alle 12 Std.
Glipizid	<i>Glibenese</i>	DM II, [Sulfonylharnstoff]; 5 mg; MTD 20 mg
Imatinib	<i>Glivec</i>	Tyrosinkinase-Inhibitor; CML, Gastrointestinale Stroma-tumore; 100 mg Kaps.
Glucagon	<i>Glucagen</i>	Schwere Hypoglycämie. 1mg Amp. <u>Dosierung:</u> 1 mg i.m., i.v. oder s.c.; anschließend Glucose i.v. oder oral
Acarbose	<i>Glucobay</i>	Aacarbose hemmt α -Glukosidasen; DM IIb; 50 mg, 100 mg <u>Dosierung:</u> einschleichend [Schema in mg] 1. Woche: 50 / 0 / 0 2. Woche: 50 / 0 / 50 3. Woche: 50 / 50 / 50 4. Woche: 100 / 50 / 50 5. Woche: 100 / 50 / 100 6. Woche: 100 / 100 / 100
Glibenclamid	<i>Glucobene</i>	Sulfonylharnstoff; DM II; 1,75 mg, 3,5 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> initial 1,75 mg /die; optimal meist 10,5 mg /die
Metformin	<i>Glucophage</i>	Biguanid; orales Antidiabetikum; DM II; 500 mg, 850 mg; <u>Dosierung:</u> 850 mg 1-2x /die; max. 3x /die NW: Laktatazidose (pH < 7,0)
D-Glucose-1-phosphat	<i>Glucose-1-phosphat Fresenius</i>	1molar-Infusionszusatz-Ampullen; Hypophosphatämie

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Terlipressin	<i>Glycylpressin</i>	Vasopressin - Derivat zur Senkung des Druckes in der V. porta bei Ösophagusvarizenblutungen durch Reduktion des arteriellen Blutflusses im Splanchnikusgebiet; 1 mg Amp. <u>Dosierung:</u> <u>Initialdosis:</u> 1 - 2 Amp. als Bolus i.v. <u>Erhaltungsdosis:</u> 1 - 2 Amp. als Bolus alle 4 - 6 Stunden <u>Behandlungsdauer:</u> 2 - 3 Tage
Desogestrel / Ethinylestradiol	<i>Gracial</i>	Zweiphasenpille; östrogenbetont
Lenograstim	<i>Granocyte</i>	G-CSF
Natrium picosulfat	<i>Guttalax gtt.</i>	Laxans
Econazol	<i>Gyno - Pevaryl</i>	Antimycotikum; Ovula, Creme
Monochlorcarva-crol	<i>Hädensa</i>	Entzündungshemmend und juckreizstillend; Salbe, Suppositorien; 1-2 Supp. /die
Fibrinogen	<i>Haemocomplettan P</i>	Fibrinogen = Faktor I; Hämorrhagische Diathesen <u>Dosierung:</u> initial 1-2 g, bei schweren Blutungen 4-8 g
Triazolam	<i>Halcion</i>	Benzodiazepin; kurzwirksames Hypnotikum; 0,25 mg Tabl.
Haloperidol	<i>Haldol</i>	Langzeit - Neuroleptikum, wenig sedierend; auch für leichtes Alkoholentzugssyndrom; 1 mg, 10 mg Tabl.; 1 ml, 3 ml. Amp.; Tropfen: 10 gtt. \equiv 1 mg
Halofantrin	<i>Halfan</i>	Malaria; 250 mg Tabl.
Hepatitis A - Virus	<i>Havrix</i>	Hepatitis A - aktiv - Impfstoff
Amoxicillin / Metronidazol	<i>Helicocin</i>	Helicobacter-Eradikation; Kombinationspackung: 18 Stück Amoxicillin 750 mg + 18 Stück Metronidazol 500 mg; je 3x1 /die durch 12 Tage
L-Ornithin-L-Aspartat	<i>Hepamerz</i>	Senkung erhöhter Ammoniakspiegel bei Leberschäden; Amp., Infusionskonzentrat; <u>Dosierung:</u> 2-4 Amp. /die <u>Hepatische Encephalopathie:</u> 1) 500 ml L-Valin "Leopold" 2) 2 A Hepamerz ad 500 ml Glu 5%
Hepatitis B - Hyper-Ig	<i>Hepatect</i>	Hyperimmunglobulin gegen Hepatitis B
Hydroxy-cobalamin-azetat	<i>Hepavit</i>	Vit. B ₁₂ - Derivat; Perniziöse Anämie, Polyneuritis, Trigeminalneuralgie; <u>CAVE:</u> Hypokaliämie durch Bildung neuer Zellen bei perniziöser Anämie; 500 µg, 1000 µg, 2500 µg, 5000 µg Amp. i.m.
Adefovir	<i>Hepsera</i>	Virostatikum; Chronische Hepatitis B; 10 mg Tabl.; 1x1/die
Methadon	<i>Heptadon</i>	Synthetisches Opioid; Analgetikum, Drogensatzmittel; die analgetische Wirkung tritt nach 20-40 min ein, Wirkdauer 4-8 Std., ausgezeichnete orale Bioverfügbarkeit. <u>CAVE:</u> lange HWZ von 1-2 Tagen, daher Kumulationsgefahr! 10 mg. Amp.
Trastuzumab	<i>Herceptin</i>	Monoklonaler Antikörper zur Behandlung des HER2-überexprimierenden Mammacarcinoms
Hirudin, rekombinant	<i>Hirudin</i>	Parenterale Antikoagulation, wenn, wie bei Heparin-induzierter Thrombopenie Typ II, Heparine kontraindiziert sind; Studienmedikament

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Diphenhydramin	<i>Histaxin</i>	Antipruriginosum, Antiallergicum; Creme, Gel
Zalcitabin	<i>Hivid</i>	Antivirusmittel; AIDS; Alternativmedikament zu Zidovudin (Retrovir), jedoch weniger wirksam oder zur Kombination mit Zidovudin
Amantadin	<i>Hofcomant</i>	Parkinsonmittel, antivirales Grippemittel; Behandlung der Post-Zoster-Neuralgie (Beginn sofort bei Auftreten des Herpes zoster!) Hofcomant Filmtabletten: 1 - 4 Tabl. /d, langsam steigern; Hofcomant Plastikinfusionsflasche: 1x /d, Infusion über 3 Stunden
Ifosfamid	<i>Holoxan</i>	Zytostatikum, Alkylantium
Baldrian / Hopfen	<i>Hova - Tabletten</i>	Ein- und Durchschlafstörungen
Insulin lispro	<i>Humalog</i>	Kurzzeit(analog)insulin, das schneller wirkt und dessen Wirkung rascher nachläßt als herkömmliches Normalinsulin. Kein Spritz-Eß-Abstand erforderlich! Weniger Hypos als bei Normalinsulin! Sowohl bei DM I als auch bei DM II indiziert. Insulin Humalog, Insulin Humalog Mix 25, Insulin Humalog Mix 50 <u>Wirkeintritt:</u> 0 - 15 min; <u>Maximum:</u> nach 1 Std.; <u>Wirkdauer:</u> 2 - 4 Std.
Albumin	<i>Human-Albumin</i> Behringwerke 20% Biotest 20% Immuno 5% 20% 25% Octapharma 5% 20% 25%	Menschliches Albumin; kann unabhängig von der Blutgruppe gegeben werden; HWZ = 10 Tage; <u>Ind.:</u> Hypovolämie, Schock, Hypoproteinämie
Paromomycin	<i>Humatin</i>	darmspezifisches Antibiotikum zur Reduktion der Ammoniak bildenden Darmflora; Präcoma und Coma hepaticum; Prophylaxe hepatogener Encephalopathien, Taeniasis, Amöbiasis;
Adalimumab	<i>Humira</i>	Monoklonaler Antikörper gegen TNF- α ; Rheumatoide Arthritis; , 40 mg Injektionslösung in Fertigspritzen
Hydromorphon	<i>Hydal</i>	Opioid mit Angriff am μ -Rezeptor. 1,3 mg, 2,6 mg Kaps.; 2 mg, 4 mg, 8 mg, 16 mg, 24 mg retard Kaps.; 0,3 mg/ml-Amp. (Wirkdauer der Retardform: 12 Std.)
Hydrocortison	<i>Hydrocortone</i>	Substitutionstherapie bei NNR-Insuffizienz; Tabl. zu 20 mg <u>Dosierung:</u> bei chron NNR-Insuffizienz: 10-20 mg /die Memo: weitere Indikationen und Dosierungen siehe Codex!
Hydrocortison	<i>Hydroderm</i> "Aesca"	Dermatologica der Corticoidklasse I; 1% - Creme; 1% - Salbe; dermatologische Lösung
Chlortalidon	<i>Hygroton</i>	Thiaziddiuretikum; Hypertonie, chron. Herzinsuffizienz, Ödeme; Tabl. zu 50 mg; 12,5 - 50 mg /die; niedrig dosiert beginnen
Hyaluronsäure	<i>Hylo Comod</i>	Augentropfen; Benetzungsmittel; ausgezeichnet wirksam!
Ramipril	<i>Hypren</i>	ACE-Hemmer; 1,25 mg, 2,5 mg, 5 mg Kaps.; 1,25 mg, 5 mg Tabl.
Ramipril / Hydrochloro-thiazid	<i>Hypren plus</i> <i>Hypren plus fte.</i>	ACE-Hemmer + Diuretikum; Hypren plus: 2,5 mg /12,5 mg Hypren plus fte.: 5 mg /25 mg
PGI ₂ (Iloprost)	<i>Ilomedin</i>	PGI ₂ -Analogon; PAVK III und IV, Ulcera,

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		diabetische Angiopathie, Thrombangitis obliterans; Raynaud-Syndrom <u>Dosierung:</u> 0,5 - 2,0 ng/kg KG/min mit einer Infusionsdauer von 6 Stunden täglich über 4 Wochen. <u>Motorspritze:</u> 1 Amp. Ilomedin (100 µg) ad 50 ml NaCl 0,9% (= 2 µg/ml): 1-5 ml/h <u>Infusomat:</u> 1 Amp. Ilomedin (100 µg) ad 500 ml NaCl 0,9% (= 0,2 µg/ml): 10-50 ml/h
Sumatriptan	<i>Imigran</i>	Migränemittel; Filmtabletten, Spritzampullen; Nasalspray, Supp.
Loperamid	<i>Imodium</i>	Antidiarrhoikum
Lactitol	<i>Importal</i>	laxierendes Disaccharid, das erst im Colon gespalten wird; Obstipation; 1-2 Beutel morgens oder abends
Interferon γ - 1b	<i>Imukin</i>	IFN γ , rekombiniert
Azathioprin	<i>Imurek</i>	Immunsuppressivum
Propranolol	<i>Inderal</i>	Nicht cardioselectiver β_1 - β_2 -Blocker ohne ISA; Hypertonie, Angina pectoris, Langzeitprophylaxe nach MCI, Migräneprophylaxe, hyperkinetisches Herzsyndrom, tachycarde Rhythmusstörungen, essentieller Tremor, Hyperthyreose, Phäochromozytom (gemeinsam mit einem α -Blocker!), Sekundärprophylaxe von Ösophagusvarizenblutungen; Amp. zu 1 mg; 10 mg, 40 mg, 80 mg Filmtabl.; 160 mg retard Kaps.; KI: AV-Block II, III, SSS, Bradycardie, Herzinsuffizienz, pulm. Hypertonie, Asthma bronchiale, COPD, MAO-Hemmer-Therapie, Therapie mit Ca^{++} -Antagonisten vom Verapamiltyp, Psoriasis, Myasthenie. <u>Dosierung:</u> <u>Hypertonie:</u> TD 80 - 120 mg, nach 1 Woche 160 - 240 mg in 2-3 ED <u>Angina pectoris, Migräne, Angstsyndrom, Tremor:</u> 80 - 120 mg; wöchentliche Steigerung bis zu 120 - 160 mg <u>Tachycardie, Hyperthyreose:</u> 30-240 mg in 3-4 ED <u>Thyreotoxische Krise:</u> 0,01 - 0,1 mg/kgKG i.v.; Wiederholung alle 5 min möglich <u>Nach MCI:</u> Beginn mit 4x40 mg tgl. ab dem 5.-21. Tag nach dem Infarkt <u>Portale Hypertension:</u> 2x20 mg tgl., Steigerung bis 2x80 mg tgl.
Indometacin	<i>Indocid</i>	NSAR, Gicht; äußerst potenter Entzündungshemmer; <u>CAVE:</u> NW in 30 % - 50 % (gastrointest., frontale Kopfschmerzen)
Isoniazid (= INH)	<i>INH</i>	Tuberkulostatikum; 50 mg, 100 mg Tabl. (INH "Agepha"); 100 mg Amp. (INH "Lannacher"); 200 mg Tabl. (INH "Waldheim")
Cilazapril	<i>Inhibace</i>	ACE-Hemmer (nur selten ACE-Hemmer induzierter Husten!) 2,5 mg 1/0/0, steigerbar auf 5 mg/d;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Cilazapril / Hydrochlorothiazid	<i>Inhibace plus</i>	ACE-Hemmer + Diuretikum; Filmtabl. zu 5 mg Cilazapril + 12,5 mg Hydrochlorothiazid; 1/0/0
Opipramol	<i>Insidon</i>	Dopamin-Rezeptor-Antagonist, antiserotonerg. Sedierende Wirkung stärker als die antidepressive; Angst; Unruhe, Spannung, Depression Dosierung: 2 x 1 /die; MTD 6 Drg.
Eplerenon	<i>Inspra</i>	Selektiver Aldosteronblocker. Nach Myocardinfarkt und Herzinsuffizienz, LVEF ≤ 40% 25 mg, 50 mg Filmtabl. Dosierung: 25 mg 1x/die; Steigerung auf 50 mg/die innerhalb von 4 Wochen. CAVE: K ⁺ -Kontrolle
Insulin	<i>Insulin OPTIPEN (Hoechst)</i>	Insuman Hoechst rapid Optipen (8 Std.) Insuman Hoechst komb. Typ 50 Optipen (16 Std.) Insuman Hoechst komb. Typ 25 Optipen (18 Std.) Insuman Hoechst komb. Typ 15 Optipen (20 Std.) Insuman Hoechst basal Optipen (24 Std.)
Insulin	<i>Insulin NOVO NORDISK</i>	[Beginn / max. / d] Actrapid HM [0,5 Std. / 1- 3 Std. / 8 Std.] Monotard HM [2,5 Std. / 7-15 Std. / 22 Std.] Insulatard HM [1,5 Std. / 4-12 Std. / 24 Std.] Ultratard HM [4,0 Std. / 8-24 Std. / 28 Std.] Velosulin HM [0,5 Std. / 1- 3 Std. / 8 Std.] Mixtard HM 10/90 [0,5 Std. / 2- 8 Std. / 24 Std.] Mixtard HM 15/85 [0,5 Std. / 2- 8 Std. / 24 Std.] Mixtard HM 20/80 [0,5 Std. / 2- 8 Std. / 24 Std.] Mixtard HM 30/70 [0,5 Std. / 2- 8 Std. / 24 Std.] Mixtard HM 40/60 [0,5 Std. / 2- 8 Std. / 24 Std.] Mixtard HM 50/50 [0,5 Std. / 2- 8 Std. / 24 Std.]
Insulin	<i>Insulin Lilly</i>	[Beginn / max. / d] Humaninsulin Basal (NPH) [0,5 Std. / 2 Std. / 6-8 Std.] Humaninsulin Normal [10 min. / 1 Std. / 1-2 Std.] Humaninsulin Long [2,5 Std. / 3 Std. / 18 Std.] Humaninsulin Ultralong [24-28 Std.] Humaninsulin Profil I [0,5 Std./2 Std./16-18 Std.] Humaninsulin Profil II [0,5 Std. / 1,5 Std. / 14-16 Std.] Humaninsulin Profil III [0,5 Std./1,5 - 6,5 Std./ 5 Std.] Humaninsulin Profil IV [0,5 Std./1-7 Std./ 15 Std.]
Cromoglicinsäure	<i>Intal</i>	Asthma bronchiale, allergische Rhinitis
Eptifibatid	<i>Integrilin</i>	Thrombozytenaggregationshemmer; instab. Angina pect., non-Q-wave-Myocardinfarkt. Dosierung: 180 µg/kg als i.v.-Bolus, dann Dauerinfusion von 2 µg/kg/min bis zu 72 Std.
Immunglobulin, polyvalent	<i>Intraglobin F</i>	polyvalentes Ig mit breitem AK-Spektrum; Substitutionstherapie von prim. und sec. Ig-Mangelerkrankungen, ITP, CLL, AIDS, Kawasaki-Syndrom Dosierung: Substituion: 100-400 mg/kg KG

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		ITP: 400 mg/Kg KG Kawasaki-Syndrom: 1-2 g/kg KG (zusätzlich zur Therapie mit ASS)
Interferon α_{2b}	<i>Intron A</i>	IFN α_{2b} [AK-Bildung in 8%]
Ertapenem	<i>Invanz</i>	Antibiotikum; Carbapenem; Dosierung: 1 x 1 g /die
Saquinavir	<i>Invirase</i>	Proteasehemmer; AIDS
Hexoprenalin	<i>Ipradol</i>	β -Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; 5 μ g Amp.; 0,2 DA; 0,025% Inhalationslösung, 0,5 mg Tabl.; Dosierung: <u>Anfallsbehandlung:</u> 250 ml NaCl + 50 mg - 100 mg Solu Dacortin + 0,24 g - 0,36 g Euphyllin + 1/2 - 1 Amp. Ipradol
Na ⁺ -Perchlorat	<i>Irenat - Tropfen</i>	Blockade der Aufnahme von anorganischem Jod; Hyperthyreose; 3x20 gtt. /die
Guanethidin	<i>Ismelin</i>	Sympatholytikum für therapieresistente Hypertonie <u>CAVE:</u> ausgeprägter orthostatischer RR \downarrow ; 25 mg Tabl.; 1/2/0/0, wöchentliche Steigerung um 1/2 Tabl.; Erhaltungstherapie 1-2 Tabl. /die
Isosorbiddinitrat (= ISDN)	<i>Isoket</i>	Dosieraerosol; 10 mg Tabl.; 20 mg und 40 mg retard Tabl.; 0,1% Konzentrat zur Infusionszubereitung Ösophagusspasmus: 5 - 20 mg 3 - 4 x /die prophylaktisch (wenn nach wenigen Tagen kein Erfolg eintritt, muß man sich auf die Anfallskupierung mit Nifedipin oder Nitro beschränken).
Isosorbiddinitrat (= ISDN)	<i>Isomack</i>	1,25 mg Pumpspray; 20 mg, 40 mg und 1120 mg retard Kaps.
Isosorbidmono-nitrat (= ISMN)	<i>Isomonat</i>	20 mg, 40 mg Tabl.; 40 mg retard Drg.
Dapson	<i>Isoprodian</i>	Lepramittel
Verapamil	<i>Isoptin</i>	Klasse IV - Antiarrhythmikum; Ca ⁺⁺ -Antagonist; KHK, tachycarde Rhythmusstörungen mit schmalem QRS-Komplex (außer WPW-Syndrom!); VH-Flimmern; 5 mg Ampullen; 40 mg, 80 mg Dragees; 120 mg retard, 240 mg retard - Filmtabletten (orale MTD 480 mg) Dosierung: i.v.: 1/2 - 1 Amp., event. 5 min später 1 weitere Amp.; oral: 120 - 480 mg /die <u>Motorspritze:</u> 50 mg ad 50 ml NaCl → 2 - 20 ml /Std. [70kg] MTD 100 mg /die KI: SSS, SA-Block, AV-Block II und III, WPW-Syndrom (Auslösung einer Kammertachycardie), Hypotonie < 90 mmHg syst.; Vorsicht bei AV-Block I, Sinusbradycardie < 50, kontraindiziert bei ventrikulären Tachycardien! WW: Nicht mit β -Blockern kombinieren !!!
Ipratropium-bromid	<i>Itrop</i>	Vagal bedingte Sinusbradycardien, AV-Block II (Wenckebach), bradycardes VH-Flimmern
Zolpidem	<i>Ivadal</i>	Imidazopyridin; Hypnotikum; 10 mg Tabl.; 1/2-1Tabl. abends

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Milnacipran	<i>Ixel</i>	Antidepressivum aus der Gruppe der Specific Serotonin and Noradrenalin Reuptake Inhibitors; 25 mg, 50 mg Kaps. <u>Dosierung:</u> Beginn mit 50 mg 1 x/die, Steigerung auf 2 x 50 mg/die
Apomorphin	<i>Ixense</i>	Erektile Dysfunktion. Zentrale Wirkung. 2 mg, 3 mg Sublingual-Tabl.
Trofosamid	<i>Ixoten</i>	Zytostatikum, Alkylantium, Stickstoff - Lost-Derivat
Hypericum perforatum	<i>Jarsin</i>	Depressionen, 2-3 x 300 mg/die <u>CAVE:</u> lebensbedrohliche Wechselwirkungen mit z.B. Ciclosporin oder Antivirusmittel (Absinken des CsA-Spiegels unter die Wirksamkeitsgrenze)
Tranlylcypromin	<i>Jatrosom</i>	Antidepressivum, MAO-Hemmer
Jod	<i>Jodonorm</i>	Jodmangelstruma: 1x1 /die
Josamycin	<i>Josalid</i>	AB, Makrolid; Atemwegsinfekte, Otitis media, Sinusitis, Infektionen der Haut, Weichteile, Gelenke, Knochen, Zahn-, Mund- Kieferbereich, Auge, Urogenitaltrakt; gute Alternative bei Penicillinallergie! 250 mg, 500 mg, 750 mg Filmtabletten <u>Dosierung:</u> 4 x 250 - 500 mg /die
Selegilin	<i>Jumex</i>	MAO-B-Hemmer; Parkinsonmittel; on-off-Effekte; end-of-dose - Akinesien; 5 mg Tabl.; 1/1/0; MTD 10 mg
K-Citrat	<i>Kalioral "Leopold"</i>	orale K ⁻ -Substitution mit 39 mmol / Päckchen
KCl	<i>Kaliumchlorid "Leopold"</i>	1 molar - Infusionszusatzampullen
Kamille	<i>Kamillosan</i>	Tropfen, Creme
Morphium	<i>Kapanol CSR</i>	24-Stunden wirksames (CSR = "controlled sustained release") Morphinpräparat; 20 mg, 50 mg, 100 mg Kaps.
Kupfer / Mangan / Zink	<i>Kationen - Spurenelement "Leopold" - Ampullen</i>	Spurenelemente als Zusatz bei parenteraler Ernährung und Mangelzuständen; 1 Amp. /d in die Infusion
KCl	<i>KCl retard "Zyma"-Drg.</i>	1 Dragee zu 8 mval K ⁺ ; 2-6 Drg. /die
Ceftazidim	<i>Kefazim</i>	Betalaktamantibiotikum, Cephalosporin; hoch wirksam gegen Pseudomonas aeruginosa <u>Dosierung:</u> 3 x 1 bis 3 x 2 g (= MTD)
Cefalexin	<i>Keflex</i>	Cephalosporin der 1. Generation; Urogenital-, Haut- und Weichteilinfektionen, Knochen-, Gelenks-, Atemwegsinfekte, Otitis media; 500 mg, 1000 mg Filmtabl.; <u>Kl:</u> Kreuzallergie gegen Penicilline! <u>Dosierung:</u> 1000 mg 1/1/1, MTD 4000 mg
Cefazolin	<i>Kefzol</i>	Cephalosporin der 1. Generation; kostengünstiges "Basiscephalosporin" bei nicht zu schweren Infekten <u>Dosierung:</u> 3 x 2 g i.v.
Oxybutynin	<i>Kentera</i>	Urologisches Spasmolytikum, Dranginkontinenz, transdermales Pflaster; <u>Dosierung:</u> 2 x wöchentl. 1 Pfl.
Palifermin	<i>Kepivance</i>	Humaner Keratinozytenwachstumsfaktor; Reduktion der Mucositis im Rahmen myeloablativer Chemotherapien. <u>Dosierung:</u> 60 µg/kg/die als i.v. Bolus an je drei

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		aufeinanderfolgenden Tagen vor und nach der myeloablativen Therapie.
Levetiracetam	<i>Keppra</i>	Pyrolidon-Derivat; Epilepsie. Chemisch nicht mit anderen Antiepileptika verwandt. Wirkmechanismus unbekannt. <u>Dosierung:</u> initial: 500 mg 1/0/1, dann Steigerung über 4 Wochen bis max. 1500 mg 1/0/1
Tamoxifen	<i>Kessar</i>	Antiöstrogen; postmenopausales MammaCA; 10 mg, 20 mg, 30 mg Tabl.
Ketotifen	<i>Ketotifen SRO 'Sandoz'</i>	Mastzellstabilisator; H ₁ -Antagonist; Asthma bronchiale, allerg. Rhinitis, allergische Dermatosen; 1x1 Filmtablette, abends, MTD 2x1
Anakinra	<i>Kineret</i>	IL-1-Rezeptorantagonist; Rheumatoide Arthritis; Kombinationstherapie mit Methotrexat; <u>Dosierung:</u> 1 x 100 mg /die s.c.
Abacavir / Lamivudin	<i>Kivexa</i>	Fixkombination zweier Nucleosidanaloga / Reverse Transcriptase - Hemmer; AIDS
Clarithromycin	<i>Klacid Uno</i>	Makrolidantibiotikum <u>Dosierung:</u> Klacid Uno 1x1 /die
Vit. K ₁	<i>Konakion "Roche"</i>	Marcoumar - Antidot; 1 mg, 10 mg Amp.; 10 mg Kaudragees, Tropfen (10 gtt ≙ 10 mg) <u>Dosierung:</u> <u>Blutungsgefahr:</u> 1 - 3 mg <u>leichte Blutungen:</u> 5 - 10 mg <u>lebensbedrohliche Blutungen:</u> 10 mg i.v. <u>CAVE:</u> bei zu schneller i.v.-Gabe schwere NW!
α-Amylase / Lipase / Trypsin / Chymotrypsin / Elastase / Carboxypeptidase	<i>Kreon</i>	Pancreasenzyme; Granulat (3x /die ½-1 Beutel), Kapseln (1/1/1; in schweren Fällen 6-12 Kaps. /die), forte Kaps. (1/1/1 - 2/2/2), Pellets
Antithrombin III	<i>Kybernin P</i>	AT III; Substitution eines AT III - Mangels bei: DIC, Leberinsuffizienz, wiederholten Hämodialysen u. Plasmapheresen, Behandlung mit Asparaginase und Heparin, Eklampsie, Nephrotisches Syndrom, Sepsis. Durch die Substitution wird erst eine Heparin-Behandlung ermöglicht! <u>Dosierung:</u> 25 - 40 IE AT III / kg KG Amp. zu 500 IE und zu 1000 IE
Granisetron	<i>Kytril</i>	5-HT ₃ -Antagonist; Antiemetikum; 3 mg Amp.; 1 mg Filmtabl.; MTD: 9 mg
Epinephrin (≙ L - Adrenalin)	<i>L - Adrenalin "Leopold" 0,01% (1:10000) Amp.</i>	Adrenalin; Anaphylaktischer Schock, Asystolie; <u>Wirkungseintritt:</u> i.v.: sofort, i.m. und s.c.: nach wenigen Min.
Na ⁺ -L-Lactat	<i>Lactat oral "Leopold"</i>	Metabolische Acidose <u>Dosierung:</u> 50 ml (≈10 Kaffeelöffel) über den Tag verteilt
Adenosin	<i>Laevodosin</i>	Purinnukleosid, das sich an Adenosinrezeptoren bindet und die AV-Überleitung verlangsamt oder blockiert; extrem kurze HWZ von einigen Sekunden <u>Dosierung:</u> 6 mg i.v. im Bolus; bei Unwirksamkeit Wiederholung mit 12 mg; unbedingt NaCl nachspritzen!
Lactulose	<i>Laevolac</i>	Nährsubstanz für acidophile Darmflora; Obstipation, Dysbakterie des Darmes, Präcoma

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		und Coma hepaticum <u>Dosierung:</u> <u>Obstipation:</u> 1 - 2 EL /die <u>Hepatopathien:</u> 6 - 10 EL /die
Lamotrigin	<i>Lamictal</i>	Fokale und generalisierte Formen der Epilepsie, Phasenprophylaxe bei Depressionen; 50 mg, 100 mg, Tabl.; 5 mg, 25 mg, 200 mg lösl. Tabl. <u>CAVE:</u> schwere Hautallergien am Beginn der Therapie möglich → langsame Dosissteigerung!
Terbinafin	<i>Lamisil</i>	Antimykotikum; Pilzinfekte von Haut, Haaren, Nägel; 125 mg, 250 mg Tabl.; Creme, Spray, Lösung <u>Dosierung:</u> 250 mg Tabl. 1x1 durch 4 Wochen bis 6 Monate
Metildigoxin	<i>Lanitop</i>	Glycosid; Vorhofflimmern: <u>Aufsättigen:</u> 1. Tag: 0,4 mg i.v. 2. Tag: 0,4 mg i.v. 3. Tag: 0,2 mg i.v. danach: oral weiter (Tabl. zu 0,1 mg oder 0,15 mg)
Chlorpromazin	<i>Largactil</i>	Breitbandneuroleptikum zur Therapie von Psychosen, Nausea, Emesis, hartnäckigem Singultus, akuter intermittierender Porphyrie und präoperativ. 25 mg, 100 mg Tabl., 25 mg Amp. <u>Dosierung:</u> meist 25 mg Tabl. 2-3 x /die
Mefloquin	<i>Lariam</i>	Malaria Cave: schwere psychiatrische NW
Furosemid / Spironolacton	<i>Lasilacton</i>	Kaliumsparende Diuretikakombination; 20 mg / 100 mg Kaps., 20 mg / 100 mg Kaps. <u>Dosierung:</u> 1 - 2 Kaps. /die
Ramipril / Furosemid	<i>Lasitace</i>	Kombination eines ACE-Hemmers mit einem Schleifendiuretikum; Hypertonie; 20 mg, 40 mg Kaps.; 1x1 /die
Furosemid	<i>Lasix</i>	Schleifendiuretikum; 30 mg retard Kaps.; 40 mg, 80 mg, 500 mg Tabl.; 20 mg, 40 mg, 250 mg Amp. <u>Motorspritze:</u> 500 mg ad 50 ml NaCl, max. ≈ 5ml /Std., max. 2 g /die terminales Nierenversagen: initial 250 mg über 1 Std., dann 1g über 12 Std. <u>memo:</u> Dosen > 40 mg über Perfusor (wegen Ototoxizität bei Infusionsrate > 4 mg/min); kontinuierliche Gabe wirksamer als Bolus!
Vit. A, B _{1,2,5,6,12} , C, D ₂ , E, Nicotinamid / Coffein / Vinum vermouthi	<i>Leaton</i>	Multivitaminpräparat + Coffein + Alkohol
Simethicon	<i>Lefaxin Tropfen</i>	Carminativum; 20-50 gtt. bei Bedarf
Silibinin	<i>Legalon</i>	Lebertherapeutikum bei toxischen Leberschäden (Alkohol, Arzneimittel, chronisch-entzündliche Lebererkrankungen, Leberzirrhose, Knollenblätterpilzvergiftung [bei dieser an extracorporalen Leberersatz denken – „MARS-System“]); 70 mg, 140 mg Kaps.; gibt es auch für i.v. Applikation, steht aber nicht im Codex → Vergiftungszentrale fragen!

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		<u>Dosierung:</u> bei Knollenblätterpilzvergiftung: 20 - 50 mg/kg KG /die
Tyrosin / Cetyltrimethylam- moniumbromid / Lidocain / Sorbit	<i>Lemocin - Lutschtabletten</i>	AB + Lokalanästhetikum; Mund- und Rachenent- zündungen
Hydroxyandro-stendion (= Formestan)	<i>Lentaron</i>	selektiver Aromatase - Hemmer; fortgeschrittenes hormonabhängiges MammaCA bei Frauen <u>nach</u> der Menopause oder Ovariectomie. <u>Dosierung:</u> 250 mg i.m. alle 2 Wochen
Clozapin	<i>Leponex</i>	Neuroleptikum; therapieresistente Schizophrenie; <u>CAVE:</u> hohes Agranulozytoserisiko
Folinsäure	<i>Leucovorin</i>	3 mg, 10 mg, 30 mg, 50 mg, 100 mg, 300 mg Amp.
Chlorambucil	<i>Leukeran</i>	Zytostatikum; alle niedrig malignen NHL <u>Dosierung:</u> 5 mg 3/0/0 bis zur Normalisierung des BB, längstens jedoch 6 Monate
2-Chlordeoxy- adenosin, 2-CdA	<i>Leustatin</i>	Zytostatikum, Purin-Analogon
Insulindetemir	<i>Levemir</i>	Insulinanalogon; Diabetes mellitus
Vardenafil	<i>Levitra</i>	PDE-5-Hemmer; erektile Dysfunktion; 5 mg, 10 mg, 20 mg;
Bromazepam	<i>Lexotanil</i>	Benzodiazepin; mittellange HWZ (10-20 Std.) 3 mg, 6 mg Tabl.
Trimethoprim / Sulfametrol	<i>Lidaprim</i>	Antibiotikum; 160 mg / 800 mg Filmtabl. fte.; 160 mg / 800 mg Infusionsflasche Nycomed; 640 mg / 3200 mg Infusionsflasche Leopold
Aminophyllin / Chinin sulfat / Magnesium stearat	<i>Limptar</i>	Wadenkrämpfe
Baclofen	<i>Lioresal</i>	Zentral wirksames Muskelrelaxans; wirkt auch hervorragend gegen Singultus! 10 mg, 25 mg Tabl.
Heparin	<i>Liquemin "Roche"</i>	<u>Vollheparinisierung:</u> 1) <u>Bolusgabe:</u> 5 000 IE - 10 000 IE i.v. 2) <u>Heparin - Motorspritze:</u> 50 ml NaCl + 50 000 IE Heparin → 1 ml/h; 2x täglich TZ + PTT (Ziel: 1 Wert > 100), Geschwindigkeit anpassen, Ziel: Verlängerung der PTT auf das 1,5 - 2-fache <u>Heparin - Antidot:</u> Protamin
Hydroxycarbamid	<i>Litalir</i>	Zytostatikum
Levocabastin	<i>Livostin- Augentropfen</i>	lang wirksamer H ₁ -Antagonist; Conjunctivitis; 1 gtt. 2-4 x /die
Amorolfin	<i>Loceryl</i>	Morpholinderivat; antimykotischer Nagellack; Onychomykosen; <u>Dosierung:</u> 1-2 x / Woche
Clodronat	<i>Lodronat</i>	Bisphosphonat; Osteoklastenhemmer; Tumor-induzierte Osteolyse und Hypercalcämie; ein erhöhter Ca ⁺⁺ - Spiegel normalisiert sich innerhalb von ca. 3 - 5 Tagen; <u>CAVE:</u> regelmäßige Kontrolle des Ca ⁺⁺ - Spiegels! <u>Dosierung:</u> 2/0/2 Kaps. zu 500 mg, MTD 8 Kaps.; 2/0/0 Filmtabl. zu 520 mg, MTD 4 Filmtabl.; 1 Amp. zu 300 mg ad 500 ml NaCl über 2 Std. und

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		max. über 10 Tage
Buflomedil	<i>Loftyl</i>	Durchblutungsfördernder Stoff bei peripheren arteriellen Durchblutungsstörungen, Angiopathien und dystrophischen Störungen; 50 mg Amp.; 150 mg, 300 mg, 600 mg retard Filmtabl. <u>Dosierung:</u> <u>Hörsturz:</u> initial 200 mg i.v. 250 ml NaCl 1x/die über 10 Tage, dann oral 600 mg retard 1x1/die über 6 Wochen)
Isradipin	<i>Lomir SRO</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; 5 mg; 1x/die
Minoxidil	<i>Loniten</i>	äußerst potenter Vasodilatator; 5 mg, 10 mg Tabl. <u>CAVE:</u> wegen reflektorischer Sympathikusaktivierung nur als 3-er-Kombination: MINOXIDIL + DIURETIKUM + β_2 -BLOCKER verwenden!
Captopril	<i>Lopirin</i>	ACE-Hemmer; 12,5 mg, 25 mg, 50 mg
Amilorid / Hydrochloro-thiazid	<i>Loradur</i>	K ⁻ -sparendes Diuretikum; 2,5 mg / 25 mg, 5 mg / 50 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> <u>Hypertonie:</u> ½ - 2 Tabl. /die <u>Cardiale Ödeme:</u> 1 - 4 Tabl. /die <u>Cirrhosis hepatis + Ascites:</u> 1 - 4 Tabl. /die
Omeprazol	<i>Losec</i>	Protonenpumpenhemmer; 20 mg, 40 mg Kaps.; 40 mg Amp.
Fe ⁺⁺	<i>Lösferron Brausetabletten -- forte</i>	50 mg Fe ⁺⁺ + 100 mg Ascorbinsäure 80 mg Fe ⁺⁺ + 100 mg Ascorbinsäure
Fe ⁺⁺ / Folsäure	<i>Lösferron Fol Brausetabletten</i>	80 mg Fe ⁺⁺ + 100 mg Ascorbinsäure + 0,5 mg Folsäure
Enoxaparin - Na ⁺	<i>Lovenox</i>	Niedermolekulares Heparin; Thromboseprophylaxe; 20 mg (2000 IE), 40 mg (4000 IE), 100 mg (10000 IE) Amp. <u>Dosierung:</u> <u>Thromboseprophylaxe:</u> 40 mg Amp. 1x1 / die s.c. <u>Therapie der tiefen Venenthrombose:</u> 1 mg /kg KG 2x /die s.c. durch 10 Tage, dann Umstellung auf Marcoumar
Levothyroxin	<i>L-Thyroxin</i>	Hypothyreose, euthyreote Struma, Zusatztherapie bei Hyperthyreose, Suppressions- u. Substitutionstherapie beim Schilddrüsenmalignom; 25 µg, 50 µg, 75 µg, 100 µg, 125 µg, 150 µg Tabl.
CCNU, Lomustin	<i>Lucostin</i>	Zytostatikum, Alkylantium
Maprotilin	<i>Ludiomil</i>	AD, psychomotorisch aktivierend; 10 mg, 25 mg, 50 mg, 75 mg Filmtabl.; 25 mgAmp. <u>Dosierung:</u> 75-150 mg /die in 1-3 ED; MTD 150 mg
Bimatoprost	<i>Lumigan</i>	Prostaglandinanalogen zur Senkung des Augendruckes beim Glaukom. 1x/die 1 gtt. in das betroffene Auge.
L-Valin	<i>L-Valin "Leopold"</i>	wirkt bei der hepatischen Enzephalopathie durch Erhöhung des Anteils verzweigtkettiger Aminosäuren; 50 g Amp. <u>Hepatische Enzephalopathie:</u> 1) 500 ml L-Valin "Leopold"

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		2) 2 A Hepamerz ad 500 ml Glu 5%
Pregabalin	<i>Lyrica</i>	GABA-Analogon; Epilepsie; neuropathische Schmerzen
Alemtuzumab	<i>MabCampath</i>	Monoklonaler Antikörper; <u>Ind.</u> : CLL <u>Dosierung</u> : 1. Tag: 3 mg, 2. Tag: 10 mg, 3. Tag 30 mg, dann 3 x 30 mg / Woche
Benserazid / L - Dopa	<i>Madopar</i>	Parkinsonmittel; L-Dopa = Dopaminvorstufe, Benserazid = DOPA-Decarboxylase-Hemmer 12,5 mg / 50 mg Kaps.; 25 mg /100 mg Kaps.; 50 mg /200 mg Kaps. <u>Dosierung</u> : initial 3-4x /die 50-100 mg L-Dopa + 12,5-25 mg Benserazid. Dosiserhöhung ca. alle 3 Tage auf 400-800 mg L-Dopa + 100-200 mg Benserazid. Erhaltungsdosis: 4-6x /die 100 mg L-Dopa + 25 mg Benserazid.
Diclofenac	<i>Magluphen</i>	NSAR; Amp. zu 75 mg; Filmtabl. zu 25 mg und 50 mg; Supp. zu 100 mg
Magnesium - L - Hydrogenaspartat	<i>Magnesium "Verla"</i>	Granulat; Filmtabletten; Hörsturz: 6 wöchentliche Einnahme
Mg ⁺⁺	<i>Magnesium Gluconicum LH</i>	Amp. zu 1000 mg (sehr langsam i.v. oder als Infusionszusatz); Mg ⁺⁺ -Mangel, Muskelkrämpfe, Torsade-Tachycardie [Antidot = Ca ⁺⁺]
Magnesium-citrat	<i>Magnosolv</i>	Magnesium; Packung zu 30 Brausebeutel; 1x1 /die; Wadenkrämpfe, Tics
Cefamandol	<i>Mandokef</i>	Cephalosporin der 2. Generation; grampos. schwächer als Cephalosporine der 1. Generation, gramneg. besser <u>Dosierung</u> : 3 x 2 g i.v.
Mannit	<i>Mannit</i>	Osmotisch wirksames Diuretikum; Prophylaxe des akuten Nierenversagens, Hirnödem, Glaukom <u>Dosierung bei Hirnödem</u> : 250 ml 20%-iges Mannit, langsam infundieren!
Phenprocoumon	<i>Marcoumar</i>	zur oralen Anticoagulation; 3 mg Tabl. <u>Dosierung</u> : <u>Neueinstellung</u> : [bei normaler Ausgangsgerinnung]: 1. Tag: 3 Tabl., 2. Tag: 2 Tabl., 3. Tag 1 Tabl., dann weiter nach TT <u>Zielwerte</u> : <u>Blutungsgefahr</u> : TT < 3 % <u>Antidot</u> : Vitamin K oder Substitution mit Gerinnungsfaktoren II, VII, IX, X, AT III → Prothromplex
Desogestrel / Ethinylestradiol	<i>Marvelon</i>	Monophasenpille
Rizatriptan	<i>Maxalt Maxalt Rapitab</i>	Migräne; MTD: 2 Tabl.; im Anfall 1 Tabl. – Abstand zur 2. Tabl. mindestens 2 Stunden!
Calcium	<i>Maxi-Kalz 500</i>	Ca ⁺⁺ -Mangel, Osteoporose
Cefepim	<i>Maxipime</i>	3. Generations-Cephalosporin; Atemwegs-, Harnwegs-, Haut- u. Weichteilinfekte, Septikämie, Bakteriämie, Fieber bei Immunschwäche; 10 g, 20 g Amp. i.v., i.m.; <u>Dosierung</u> : 2 x tägl. 1 - 2 g i.v., MTD 3 x 2 g; <u>CAVE</u> : Kreuzallergie gegen Penicilline
Cefoxitin	<i>Mefoxitin</i>	Cephalosporin der 3. Generation <u>Dosierung</u> : 3 x 1 bis 3 x 2 g (= MTD)
Thioridazin	<i>Melleril</i>	Neuroleptikum; 25 mg, 50 mg, 100 mg Filmtabl.; 200 mg retard. Tabl.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Desogestrel / Ethinylestradiol	<i>Mercilon</i>	Monophasenpille
Lorazepam	<i>Merlit</i>	Benzodiazepin; Insomnie: 0/0/½ Angst: ½/½/½ - 1/1/1
Pyridostigmin	<i>Mestinon</i>	Cholinesterasehemmer; Myasthenia gravis; 60 mg Drg.; Dosierung: 2 - 4 x/die 60 - 80 mg
Tenecteplase	<i>Metalyse</i>	Thrombolyse beim akuten Myocardinfarkt.
Methotrexat	<i>Methotrexat "Lederle"</i>	Zytostatikum, Antimetabolit; rheumatoide Arthritis
Methyl-5-amino-4-oxopentanoat hydrochlorid	<i>Metvix</i>	Creme zur Behandlung von aktinischen Keratosen
Brivudin	<i>Mevir</i>	Nukleosidanalogum; Herpes zoster; CAVE: nicht mit 5-Fluorouracil verabreichen! Zeitlicher Abstand von 4 Wochen erforderlich! Nur für immunkompetente Erwachsene zugelassen!!
Paracetamol	<i>Mexalen</i>	Analgetikum, fiebersenkend CAVE: bei Überdosierung extrem hepatotoxisch ANTIDOT: N-Acetyl-CYSTEIN, (Fluimucil)
Mexiletin	<i>Mexitil</i>	Antiarrhythmicum der Klasse Ib; Ventrikuläre Arrhythmien bei MCI, Arrhythmien durch Digitalis; 250 mg Amp.; 200 mg Kaps.; 360 mg Depot Kaps. Dosierung: zu Beginn der Behandlung ist eine einmalige Aufsättigung (i.v. oder oral) mit 400 - 600 mg erforderlich! NW: häufig Ermesis! initial: 100 - 250 mg langsam über 5 - 10 min i.v., dann: 250 mg über 2 Std. infundieren oral: 360 mg Depot 1/0/1
Telmisartan	<i>Micardis</i>	ATII-Antagonist; Hypertonie; 20 mg, 40 mg, 80 mg Tabl., 1x1/die
Meprobamat	<i>Miltaun</i>	Alkoholentzugssyndrom; Tabl.
Cinacalcet	<i>Mimpara</i>	Calcimimetikum zur Senkung des PTH-Spiegels durch Erhöhung der Sensitivität des Ca-sensitiven Rezeptors. Sekundärer Hyperparathyreoidismus bei dialysepflichtigen Patienten mit terminaler Niereninsuffizienz. 60 mg, 90 mg Filmtabl.
Prazosin	<i>Minipress</i>	α ₁ -Blocker; Ind.: Hypertonie, Linksherzinsuffizienz, Raynaud-Syndrom, Prostatahypertrophie; 1 mg, 2 mg, 5 mg Tabl.; 2,5 mg, 5 mg, 10 mg retard Filmtabl. Einschleichend dosieren ("first dose collaps" 30 - 90 min nach der ersten Gabe!)
ADH-Analogen = Desmopressin	<i>Minirin</i>	antidiuretisches Hormon; antidiuretisch bei zentralem Diabetes insipidus; Enuresis nocturna; Nykturie, Hämophilie (steigert die Faktor VIII - Gerinnungsaktivität bei leichter und mittelschwerer Hämophilie A und von Willebrand Jürgens Krankheit) Nasenspray, Lösung, Tabletten
Mitomycin	<i>Mitomycin C "Kyowa"</i>	Zytostatikum, Antitumor-Antibiotikum
Meloxicam	<i>Mobic</i>	NSAR aus der Gruppe der Oxicame; COX-2-präferentielle Wirkung; lange HWZ ⇒ Einmaldosierung; 15 mg Amp.; 7,5 mg, 15 mg Kaps.; 16 mg Supp.
Modafinil	<i>Modasomil</i>	ZNS-Stimulans; nicht mit Amphetaminen

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		verwandt; Vigilanzsteigerung; Narkolepsie Dosierung: 2-4 Tabl. á 100 mg /die
Amilorid / Hydrochloro-thiazid	<i>Moduretic</i>	K ⁺ -sparendes Diuretikum; 5 mg / 50 mg Tabl. Dosierung: <u>Hypertonie:</u> ½ - 2 Tabl. /die <u>Cardiale Ödeme:</u> 1 - 4 Tabl. /die <u>Cirrhosis hepatis + Ascites:</u> 1 - 4 Tabl. /die
Pyrvinium	<i>Molevac</i>	Anthelminthicum gegen Oxyuren; 50 mg Drg.; Suspension (1 Teelöffel = 50 mg) Dosierung: Einmalgabe ausreichend! 5 mg /kg KG, max. jedoch 8 Drg.
Molsidomin	<i>Molsidolat</i>	Angina pectoris; Preload-Senkung durch venöses Pooling, direkte Vasodilatation an den Coronargefäßen. Ob es eine Toleranzentwicklung wie bei Nitraten gibt, ist noch umstritten. 2 mg Amp.; 2 mg, 4 mg Tabl. Dosierung: 2 mg - 4 mg Tabl. 1/1/1; MTD 24 mg
Isosorbid-5-nitrat	<i>Monoket retard 50 mg</i>	KHK, AP, pulmonale Hypertension; 2-phasiges Langzeitnitrat; 30% sind unretardiert; [kein First-pass-Effekt; gute orale Bioverfügbarkeit; wegen hoher Polarität keine sublinguale Resorption ⇒ nicht im Anfall geben]; 50 mg Kaps., 1x1/die
Isosorbid-5-nitrat	<i>MonoMack</i>	Langzeitnitrat; [kein First-pass-Effekt; gute orale Bioverfügbarkeit; wegen hoher Polarität keine sublinguale Resorption ⇒ nicht im Anfall geben]; Wirkdauer 16-24 Std.; 20 mg, 40 mg Tabl.; 50 mg, 100 mg retard Tabl.; Angina pectoris, KHK, pulmonale Hypertension; Dosierung: 40 mg Tabl. 1/0/0 - 1/0/1 50 mg, 100 mg retard 1/0/0
Morphium	<i>Morapid</i>	Analgetikum mit raschem Wirkungseintritt; Dauer der Wirksamkeit: 4 Std.; 10 mg, 20 mg Filmtabl.
Domperidon	<i>Motilium</i>	Peristaltikum; Nausea, Emesis; 10 mg Filmtabl.; 10 mg, 30 mg, 60 mg Supp.
Meloxicam	<i>Movalis</i>	Modernes NSAR aus der Gruppe der Oxicame; Amp., 7,5 mg, 15 mg Kaps., Tabl. Supp., Suspension; lange HWZ → Einmaldosierung; 7,5 mg Tabl.
Macrogol	<i>Movicol</i>	Obstipation, Koprostase
Acetylcystein	<i>Mucobene</i>	Mucolytikum; 100 mg, 200 mg, 600 mg Pulver
Ambroxol	<i>Mucosolvan</i>	Sekretolytikum; 15 mg, 30 mg Amp., Lösung, Saft, 30 mg Tabl., 60 mg Filmtabl., Tropfen, 75 mg retard Kaps.
Clenbuterol / Ambroxol	<i>Mucospas</i>	β ₂ -Sympathomimetikum mit langer HWZ von 34 Std. + Mucolytikum; Asthma bronchiale; Tabl. (1/0/1 - 1/1/1); Saft
Vit. A, B _{1,2,5,6,12} , C, E, Folsäure, Biotin, Nicotinamid, Fe ⁺⁺ , Mg ⁺⁺ , Mn, Cu ⁺⁺ , Zn	<i>Multibionta plus Mineralien und Spurenelemente</i>	Multivitaminpräparat mit Mineralien und Spurenelementen; Kapseln Dosierung: 1/0/1
Tetanustoxoid / Diphtherietoxoid / Streptokokken / Alt tuberkulin / Candida antigen / Trichophyton	<i>Multitest "Sero"-Teststempel</i>	Bestimmung der zellvermittelten Immunität; Ablesen nach 48 Std.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
antigen		
Vit B _{1, 2, 6}	<i>Multivit B - Amp.</i>	Vitamin B – Komplex
Morphium	<i>Mundidol</i>	10mg, 30 mg, 60 mg 100 mg, 200 mg retard Filmtabl.; Uno retard 30 mg, 60 mg, 120 mg, 200 mg ; 20 mg, 30 mg Granulat; 30 mg, 60 mg, 100 mg, 200 mg, 300 mg Supp. Wirkdauer der Retardform : 12 Stunden Wirkdauer von Mundidol Uno : 24 Stunden
Aminophyllin	<i>Mundiphyllin</i>	Bronchospasmolytikum; Asthma bronchiale; 225 mg Filmtabl.;
Cholinsalicylat / Cetalkoniumchlorid	<i>Mundisal Gel</i>	Analgetikum; Mucositis
Fotemustin	<i>Muphoran</i>	Zytostatikum / Melanom
Ethambutol	<i>Myambutol</i>	Tuberculostaticum
Nystatin	<i>Mycostatin - orale Suspension</i>	Antimykotikum; Soor im Mundbereich und im Darm; 4x4-6 ml /d; nach den Mahlzeiten
Mycophenolat	<i>Myfortic</i>	Syntheseblockade des Purins Guanosin durch Inosinmonophosphat-Dehydrogenase-Hemmung. Immunsuppressivum; Prophylaxe der Nierentransplantatabstoßung; 180 mg, 360 mg Filmtabl.
Busulfan	<i>Myleran</i>	Zytostatikum, Alkylantium
Primidon	<i>Mysoline</i>	Antiepileptikum (wird zu Phenobarbital metabolisiert); 250 mg Tabl. Dosierung: initial 125 mg 0/0/1; Steigerung um 125 mg alle 3 Tage; MTD 750 - 1500 mg; TD in 2 ED
Tetracyclin / Amphotericin B	<i>Mystecilin Ovula</i>	unspezifische Kolpitis; 0/0/1 für 1 Woche
Naratriptan	<i>Naramig</i>	Migränemittel; 5HT ₁ -Agonist. 2,5 mg Filmtabl. Dosierung: 1x1 im Anfall, Wiederholung nach 4 Std. möglich. MTD 5 mg
Naloxon	<i>Narcanti</i>	Morphin - Antidot; 0,4 mg Amp. Dosierung: 0,4 mg - 2 mg; Wiederholung alle 2-3 min, max: 10 mg
Procarbazin	<i>Natulana</i>	Zytostatikum; 50 mg Kaps.
Vinorelbin	<i>Navelbine</i>	Zytostatikum; Vinca - Alkaloid; Bronchial CA, MammaCA
Tropisetron	<i>Navoban</i>	5-HT ₃ -Rezeptor-Antagonist zur Prophylaxe Chemo-therapie-induzierter Emesis; Ampullen zu 5 ml, Kapseln zu 5 mg; 1x1 /die
Neomycin	<i>Nebacetin</i>	AB, Aminoglycosid; Puder
Naltrexon	<i>Nemexin</i>	Morphin – Antagonist; Entzugstherapie
Diclofenac / Orphenadrin	<i>Neo - Dolpasse</i>	Analgetikum + zentrales Muskelrelaxans; Infusionsflasche mit 75 mg Diclofenac und 30 mg Orphenadrin; KI: Tachyarrhythmien, Prostataadenom
Dichlorbenzyl-alkohol / Amylmetacresol / Aetherische Öle / Menthol	<i>Neoangin</i>	Mund- und Rachenentzündungen
Prajmalium	<i>Neo-Gilurytmal</i>	Klasse Ia - Antiarrhythmikum; WPW und LGL-Syndrom; 20 mg Filmtabl. Dosierung: initial: 3-4 x /die 1 Filmtabl. Erhaltungstherapie: 1/0/1 oder 1/4/1/2

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Diflucortolon	<i>Neriforte</i>	Dermatologica der Corticoidklasse IV; Salbe, Fettsalbe
Diflucortolon	<i>Nerisona</i>	Cortisoncreme, - salbe, - fettsalbe, entzündungshemmend, juckreizstillend, antiallergisch
Pegfilgrastim	<i>Neulasta</i>	PEGyliertes G-CSF; 1 x 6mg / Chemotherapiezyklus
G-CSF / Filgrastim	<i>Neupogen</i>	G-CSF; 1ml (300 µg = 30 Mio IE) Amp., 1,6 ml (480 µg = 48 Mio IE)
Vit B _{1,6,12}	<i>Neurobion</i>	Vit.B-Komplex; Amp. zu 100 mg / 100 mg / 1 mg
Botulinum - Toxin	<i>NeuroBloc</i>	Toxin des Clostridium botulinum. Ind.: Torticollis
Gabapentin	<i>Neurontin</i>	Antiepileptikum; auch bei bipolaren manischen und depressiven Phasen sowie analgetische Potenz (diabetische Neuropathie, Postzoster-Neuralgie) 300 mg, 400 mg, 600 mg, 800 mg Kaps. <u>Dosierung:</u> Beginn mit 300 mg 1. Tag: 0/0/1, 2. Tag: 1/0/1, ab 3. Tag: 1/1/1
Carbamazepin	<i>Neurotop</i>	Antiepileptikum (Grand mal), Trigeminusneuralgie, Manie, Alkoholentzugssyndrom, diabetische Polyneuropathie
Esomeprazol	<i>Nexium</i>	Protonenpumpenhemmer, Refluxösophagitis; 20 mg, 40 mg Tabl.
ϵ -Aminocapron-säure	<i>nicht in Ö</i>	Antifibrinolyticum; rt-PA - Antidot
BCNU, Carmustin	<i>nicht in Ö</i>	Zytostatikum, Alkylantium
Hydroxyurea	<i>nicht in Ö</i>	Zytostatikum, Antimetabolit
Diazoxid	<i>nicht in Ö</i>	<u>äußerst potenter Vasodilatator;</u> die Wirkung setzt innerhalb von 2-3 Minuten ein und hält für ½-1 Tag lang an. <u>Nebenindikation:</u> Insulinom <u>Nebenwirkung:</u> Hyperglycämie
Nitroprussid-Na ⁺	<i>nicht in Ö</i>	Vasodilatator (arteriell + venös); Wirkung setzt sofort bei Infusionsbeginn ein und sistiert sofort nach Infusionsende <u>CAVE:</u> enthält CYANID-Ionen; MDT: 200 mg ⇒ max. 500 µg/min, ⇒ max. 6 Std./d mit 500 µg/min
Nicotin	<i>Nicotinell</i>	Nicotinpräparat zur Raucherentwöhnung; 1 mg Lutschtabletten; 2 mg, 4 mg Kaugummi, 10 mg, 20 mg, 30 mg TTS
Atenolol / Nifedipin	<i>Niften</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA + Ca ⁺⁺ - Antagonist; 50 mg / 20 mg Kaps. (1/0/1); 25 mg / 10 mg Niften mite Kaps. (max. 2/0/2)
Nimodipin	<i>Nimotop</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; führt zu einer Erweiterung der Gefäße (angeblich ohne Steal-Effekt) und wirkt direkt an den Neuronen; Prophylaxe cerebraler Vasospasmen, hirnganisches Psychosyndrom, degenerative Hirnleistungsstörungen; 3x10 mg /die
Zotepin	<i>Nipolept</i>	Neuroleptikum; Dibenzothiepin. Schizophrenie, Altersverwirrtheit. Ausgeprägt antipsychotisch. 25 mg, 50 mg, 100 mg Drg. <u>Dosierung:</u> je nach Symptomatik 75 – 150 mg/die; bei Altersverwirrtheit: 25 mg 0/0/1
Nitroglycerin	<i>Nitroderm TTS</i>	Anfallsprophylaxe der AP; 5 mg / 10 mg / 15 mg, von 19.00 - 7.00 Uhr
Nitroglycerin	<i>Nitrolingual</i>	AP - Anfall;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		1-2 Hub im Anfall (1 Hub = 0,4 mg) Kapseln zu 0,2 mg und 0,8 mg
Ketoconazol	<i>Nizoral</i>	Antimykotikum; 2% - medizinisches Shampoo; 2%-Creme; 200 mg Tabl., 400 mg Ovula
Lormetazepam	<i>Noctamid</i>	Benzodiazepin; Ein- und Durchschlafstörungen
Diphenhydramin	<i>Noctor</i>	H1-Blocker; als Hypnotikum: 0/0/1 bis 0/0/2
Tamoxifen	<i>Nolvadex</i>	Antiöstrogen; postmenopausales MammaCA; 10 mg, 20 mg, 30 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> meist 20 mg 1x1 /die
Piracetam	<i>Nootropil</i>	Nootropikum; 12 g Infusionsflasche, 3 g Ampulle, 800 mg, 1200 mg Filmtabletten, 33,3%-ige orale Lösung <u>Dosierung:</u> <u>beim Alkoholentzug:</u> 2x12 g /die i.v. über 5 Tage <u>für Hirnleistungsverbesserung:</u> 800 mg 1/1/1 oder 1200 mg 1/0/1
Neostigmin	<i>Normastigmin-Augentropfen</i>	Parasympathomimetikum; Glaukom, akuter Engwinkelglaukomanfall; <u>Dosierung:</u> mehrmals tägl. 1-2 gtt; beim akuten Anfall: halbstündliche Applikation
Glu, Na ⁺ , K ⁺	<i>Normolyt</i>	Elektrolytlösung; Diarrhoe
Häm	<i>Normosang</i>	Hämarginat = Hemmer der δ -Aminolävulinsäure-Synthese; <u>Ind.:</u> Akute Porphyrien <u>Dosierung:</u> 3 mg/kg/die über 4 Tage als Akuttherapie; auch als Intervalltherapie z.B. alle 3 Wochen in selber Dosierung an 3 aufeinanderfolgenden Tagen. <u>Begleittherapie:</u> hochdosierte i.v.-Gabe von Glucose (400 g / die).
Moxonidin	<i>Normoxin</i>	zentral wirksames Antihypertensivum; 0,2 mg 0,3 mg, 0,4 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> initial 0,2 mg 1/0/0, Steigerung auf 0,4 mg in 1-2 ED, MTD 0,6 mg
Amlodipin	<i>Norvasc</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; 5 mg 1/0/0; nach 2-4 Wochen steigerbar auf 10 mg, MTD 10 mg
Ritonavir	<i>Norvir</i>	Proteasehemmer; AIDS
Metamizol	<i>Novalgine</i>	Pyrazolon-Derivat; häufiger Inhaltsstoff von Mischpräparaten! <u>CAVE:</u> als NW schwere Schockreaktionen, Agranulozytose, Lyell-Syndrom möglich! <u>Dosierung:</u>
Mitoxantron	<i>Novantron</i>	Zytostatikum, Antitumor-Antibiotikum
Digoxin	<i>Novodigal</i>	Herzglycosid; 0,4 mg Amp.; 0,2 mg Tabl.
Repaglinide	<i>Novonorm</i>	Orales Antidiabetikum aus der Klasse der prandialen Glucoseregulatoren; "one meal - one dose, no meal - no dose". 0,5 mg, 1 mg, 2 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> Beginn mit 0,5 mg - 1 mg vor einer Hauptmahlzeit; MED: 4 mg, MTD: 16 mg
Faktor VIIa	<i>NovoSeven</i>	Direkte Aktivierung von F X unter Umgehung von F VIII und F IX. Blutungen bei Hemmkörperhämophilie.
T ₃ / T ₄	<i>Novothyral</i>	Schilddrüsenhormone <u>Dosierung:</u>

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		<u>Euthyreote Struma:</u> ½ - 1 Tabl. /die <u>Hypothyreose:</u> <u>initial:</u> ¼ - ½ Tabl. /die für 14 Tage dann Steigerung um ¼ Tabl. alle 2 Wochen bis zu einer <u>Erhaltungsdosis</u> von ½ - 2 Tabl. /die <u>Rezidivprophylaxe nach Strumektomie:</u> ½ - 1 Tabl. /die <u>Schilddrüsenkarzinom (nach Strumektomie):</u> 1 - 3 Tabl. /die
Posaconazol	<i>Noxafil</i>	Triazol-Derivat; Antimycotikum; 40 mg/ml-Suspension, <u>Dosierung:</u> 2 x 400 mg/die <u>CAVE:</u> WW und KI beachten!
Levomepromazin	<i>Nozinan</i>	Breitband - Neuroleptikum, ausgeprägt sedierend. Agitierte Psychosen, Manie, agitierte Depressionen, Insomnie, schwere Schmerzzustände; 25 mg Amp; 25 mg, 100 mg Filmtabl.; <u>Dosierung:</u> 2-3x /die 25 mg Filmtabl.; MTD 300 - 600 mg
Nalbuphin	<i>Nubain</i>	Opioid; partieller Antagonist am µ-Rezeptor, Agonist am κ-Rezeptor; Analgetikum mit ähnlicher Potenz wie Morphin; antagonisiert opioidinduzierte Atemdepression; 20 mg Amp.;
Aciclovir	<i>Nycovir</i>	Mittel gegen Herpes simplex; 250 mg Amp.; 200 mg, 400 mg, 800 mg Tabl., Creme <u>Dosierung:</u> 5 mg/kgKG i.v. 3x/die i.v.
Polyvalente Immunglobuline	<i>Octagam</i>	Polyvalente Immunglobuline
Plasma, human	<i>Octaplas</i>	Octaplas ist ein gepooltes, humanes, blutgruppenspezifisches Plasma der Blutgruppe A, B, AB oder 0, welches mittels des SD-Verfahrens virusinaktiviert wird. Octaplas enthält alle bei einer Verabreichung von Plasma bedeutenden Bestandteile wie u.a. Albumin, Globuline, sämtliche Komplementfaktoren und Gerinnungsfaktoren, sowie deren Inhibitoren in standardisierter Form. Plasmalipide und -lipoproteine sind reduziert. Wird statt FFP gegeben.
Polyvidon	<i>Oculotect</i>	Augentropfen; künstliche Tränenflüssigkeit bei trockenen Augen.
Hypromellose / Benzalkonium	<i>Okuzell - Augentropfen</i>	Augentropfen bei Conjunctivitis u. oberflächlichen Hornhauterkrankungen, beim Anpassen von Kontaktlinsen
Vitamin A / Dexpanthenol	<i>Oleovit - Augensalbe</i>	Vitamin A + Dexpanthenol; Keratitiden <u>Dosierung:</u> 1 cm Salbe 3 x/die
Colecalciferol	<i>Oleovit Vit D₃</i>	Rachitis, Hypoparathyreoidismus; 1ml = 30 gtt. = 12 000 IE;
Olmesartan	<i>Olmetec</i>	Angiotensin II - Rezeptor - Blocker; Hypertonie; 10 mg, 20 mg, 40 mg Filmtabl.; 1x1 /die
Eicosapentaensäure / Docosahexaensäure	<i>Omacor</i>	Ω-3-Fettsäuren; Hypertriglyceridämie, Secundärprophylaxe nach Myocardinfarkt; <u>Dosierung:</u> 1x1 – 2x1 /die
Vincristin	<i>Oncovin</i>	Zytostatikum, Mitosehemmer
Celecoxib	<i>Onsenal</i>	Selektiver COX-2-Hemmer; Reduktion der Zahl der adenomatösen Darmpolypen bei Familiärer Adenomatöser Polyposis (FAP), 200 mg, 400 mg

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Kaps.; <u>Dosierung</u> : 400 mg 2 x /die
Naphazolin / Zink-sulfat / Borsäure / Hydroxypropyl	<i>Ophtaguttal</i>	Augentropfen zur Behandlung nicht-bakterieller Augenentzündungen <u>Dosierung</u> : 2-3 gtt. mehrmals tägl.
Meropenem	<i>Optinem</i>	Carbapenem <u>Dosierung</u> : 3 x 0,5 g /die, bei Immunsuppression 3 x 1 g /die, bei Meningitis: 3 x 2 g
Nitisinon	<i>Orfadin</i>	angeborene Tyrosinämie Typ I
Lynestrenol	<i>Orgametril</i>	Progestagen; Polymenorrhoe, Menorrhagie, Endometriose, Dysmenorrhoe, Unterdrückung der Menstruation und Ovulation, in Kombination mit Östrogenen in der Menopause; 5 mg Tabl. <u>Dosierung</u> : bei <u>Menorrhagie</u> : 2 Tabl. /die für 10 Tage
Danaparoid-Na	<i>Orgaran</i>	Parenterale Antikoagulation bei Heparin-induzierter Thrombozytopenie (HIT II) 1 Ampulle: Danaparoid-Natrium 750 Anti-Faktor Xa-Einheiten.
Estriol	<i>Ortho Gyneest</i>	Vaginalovula, Vaginalcreme; Pruritus, Dyspareunie, Kolpitis im Klimakterium, Harninkontinenz; <u>Vorteil</u> : keine Proliferationswirkung auf das Endometrium; <u>Nachteil</u> : keine positive Auswirkung auf die Osteoporose
Amoxicillin	<i>Ospamox</i>	Breitband-Penicillin; 750 mg Filmtabl.; 1/1/1
Penicillin V	<i>Ospen</i>	Antibiotikum; Angina tonsillaris, Scharlach, Otitis media acuta, Sinusitis, Lyme Borreliose, Erysipel, Abszesse, Phlegmone; <u>CAVE</u> : bei Cephalosporinüber-empfindlichkeit Kreuzallergie möglich! 500 mg, 750 mg, 1000 mg, 1500 mg Filmtabletten
Lidocain / Phenazon	<i>Otalgan Ohrentropfen</i>	Otitis media; Analgetikum, Antiphlogistikum.
Polymyxin-B-Sulfat / Neomycinsulfat / Hydrocortison	<i>Otosporin Ohrentropfen</i>	Bakterielle Infektionen des äußeren Gehörganges.
Xylometazolin	<i>Otrivin</i>	Sympathomimetikum; Nasentropfen, Nasengel, Nebulisateur
Estriol	<i>Ovestin</i>	Östrogensubstitution in der Menopause; besonders zur Behandlung von Harninkontinenz, Dyspareunie; Vaginalsupp.; Creme, Tabl. (1/1/1)
Norethisteron / Ethinylestradiol	<i>Ovysmen 1/35</i>	Monophasenpille; Endometriose
Formoterol	<i>Oxis Turbohaler 12 µg Dosier-Pulverinhalator</i>	β ₂ -Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; rasch, innerhalb von 1-3 min, einsetzende und lang (12 Std.) anhaltende Wirkung <u>Dosierung</u> : TI: 1/0/1 - 2/0/2
Oxycodon	<i>OxyContin</i>	Morphinderivat zur Behandlung von Wirbelsäulen-, Arthrose- und neuropathischen Schmerzen. 2-Phasen-Präparat mit schnellem Wirkungseintritt und 12-stündiger Wirkdauer. 10 mg, 20 mg, 40 mg, 80 mg Tabl. <u>Dosierung</u> : 1/0/1
Alitretinoin	<i>Panretin</i>	9-cis-Retinsäure; topische Therapie des AIDS-bedingten Kaposi-Sarcoms.
Mebendazol	<i>Pantelmin</i>	Anthelminthikum
Pantoprazol	<i>Pantoloc</i>	Protonenpumpenhemmer; sehr selektiver Wirkungsmechanismus; 40 mg Filmtabl.; 1/0/0

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Dihydrocodein	<i>Paracodin</i>	Antitussivum; Opioid - Analgetikum; Tropfen (35 gtt \equiv 10 mg), 10 mg Tabl. Dosierung: 3x /die 1-3 Tabl.; MED bis 50 mg
Carboplatin	<i>Paraplatin</i>	Zytostatikum
Rabeprazol	<i>Pariet</i>	Protonenpumpenhemmer, Ulcus ventriculi et duodeni, Refluxerkrankung. 10 mg, 20 mg Filmtabl.; 1x1/die
Mefenaminsäure	<i>Parkemed</i>	250 mg Kaps., 500 mg Filmtabl., 125 mg und 500 mg Supp., orale Suspension
Bromocriptin	<i>Parlodel</i>	PRL-Hemmer, Parkinsonmittel, gegen Acromegalie (senkt HGH)
Metoclopramid	<i>Paspertin</i>	Dopaminantagonist; Peristaltikum; 10 mg Amp.; 10 mg Filmtabl.; 20 mg retard Kaps.; Tropfen (25 gtt. \equiv 8 mg; ED: 15-30 gtt.) KI: bei Epilepsie!
Peginterferon α -2a	<i>Pegasys</i>	Lang wirksames IFN- α . 1 x wöchentl. Gabe.
Interferon- α _{2b}	<i>PegIntron</i>	An Polyethylenglykol gebundenes IFN- α _{2b} mit einer HWZ von 30 Std.; Hepatitis C; 50 μ g, 80 μ g, 100 μ g, 150 μ g Amp. Dosierung: 1x wöchentlich 0,5 - 1 μ g/kgKG
Glucosehaltige Aminosäurelösung und 20%-ige Fett-emulsion	<i>PE-Mix "Leopold" - Infusionslösung</i>	Parenterale Ernährung; zentral- oder periphervenös; Nährstoffverhältnis: KH:Aminosäuren:Fett = 2:1:1 Dosierung: MTD = 30-40 ml /kg KG Infusionsgeschwindigkeit: ca. 3 ml /kg KG
Penicillin G	<i>Penicillin G - Natrium "Biochemie"</i>	Antibiotikum Amp. à 1 Mio., 5 Mio., 10 Mio. IE
IgM / IgA / IgG	<i>Pentaglobin</i>	Immunglobuline der Klassen IgM, IgA, IgG; Dosierung: schwere bakterielle Infekte: 5 ml/kg KG an 3 aufeinanderfolgenden Tagen; Infusionsgeschwindigkeit: 10 Tropfen /min für die ersten 100 ml; danach 20 Tropfen /min; während der Infusion muß der Patient überwacht werden! Anm.: Erwärmung auf Körpertemperatur fördert die Verträglichkeit!
5-ASA (Mesalazin)	<i>Pentasa</i>	5-Aminosalizylsäure; Colitis ulcerosa, Morbus Crohn; wirkt im gesamten Dünn- und Dickdarm. Einnahme nicht von Mahlzeiten abhängig. Dosierung: Colitis ulcerosa: 2-4 g /die, aufgeteilt in 2-3 Dosen täglich Morbus Crohn: 4 g /die, aufgeteilt in 2-3 Dosen täglich 250 mg retard, 500 mg retard, 1000 mg Klysm (wirksam bis zur Flexura coli sinistra), 1000 mg supp. (bei Colitis ulcerosa im Rectum und bei Proctitis)
Nitroglycerin	<i>Perlinganit</i>	Nitro-Ampullen zur Infusion; 10 mg, 50 mg Amp.; Dosierung: 1 ml = 1 mg; wenn unverdünnt, gilt: Nitro - Motorspritze: meist 0,3 - 2,4 mg=ml /Std., maximal: 10 mg /Std.
Pergolid	<i>Permax</i>	Dopamin - Antagonist; Zusatztherapie zu (oder bei Resistenz gegen) L-Dopa / Carbidopa bei Mb.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Parkinson; 0,05 mg, 0,25 mg, 1 mg Tabl.
Dipyridamol	<i>Persantin</i>	Thrombozytenaggregationshemmer, Vasodilatator; Angina pectoris; Dosierung: 3 x tägl. 75 mg 25 mg, 75 mg Drg.; 150 mg, 200 mg Depot Kps.
Econazol	<i>Pevaryl</i>	Antimykotikum; Creme, Hautmilch, Shampoo, Lipogel, Lösung, Paste, Puder, Spray
Pilocarpin	<i>Pilocarpin - Augentropfen</i>	Parasympathomimetikum; Förderung der Speichelsekretion (Mundspülungen) ?
Piperacillin	<i>Pipril</i>	Breitbandpenicillin; in Kombination mit Aminoglycosid zur Initialtherapie bei unbekanntem Erreger, insbesondere bei Pseudomonas-Verdacht. Dosierung: 3 - 4 x /die je 2 - 4 g
Amantadin	<i>PK-Merz</i>	Parkinsonmittel
Cisplatin	<i>Platinol</i>	Zytostatikum
Clopidogrel	<i>Plavix</i>	Thrombozytenaggregationshemmer; 75 mg 1x1
Felodipin	<i>Plendil retard</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; Hypertonie; 2,5 mg, 5 mg 1/0/0; MTD 20 mg; KI: höhergradige Aortenstenose
Oxazepam	<i>Praxiten</i>	Benzodiazepin; 15 mg, 50 mg Tabl.; Dosierung: 2-3x /die 15 mg, MTD 3x 50 mg
Ethinylestradiol / Norethisteron	<i>Primoston</i>	Regelverschiebung: 1/1/1 durch 10-14 Tage hormonelle Currettage: 1/1/1 durch 10 Tage
Gallopamil	<i>Procorum</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; 50 mg (1/0/1 bis max. 1/1/1/1), 100 mg retard Filmtabletten (1/0/0 bis max. 1/0/1)
Fluocinolon / Lidocain	<i>Procto - Synalar</i>	Corticoidhaltiges proctologisches Lokaltheraeutikum der Stärkeklasse III; Salbe, Supp; Hämorrhoiden, Fissura ani, Proctitis, Analekzem
Ketoprofen	<i>Profenid</i>	NSAR mit starker analgetischer Potenz (≅ Novalgin); Gel; 100 mg Amp. i.m.; 100 mg Kaps. (1/0/1); 200 mg retard Kaps. (1x1 /die)
Tacrolimus FK 506	<i>Prograf</i>	Immunsuppressivum zur Abstoßungsprophylaxe und -therapie nach Leber- und Nierentransplantationen; 1 mg, 5 mg Amp., 1 mg, 5 mg Kaps.
α ₁ -Antitrypsin-Inhibitor	<i>Prolastin</i>	Alpha-1-Proteinaseinhibitormangel mit progredientem Lungenemphysem bei Phänotyp PiZZ, PiZ(Null), Pi(Null, Null) und PiSZ. Dosierung: 1 x wöchentlich 60 mg/kg
Interleukin 2	<i>Proleukin</i>	BRM; Hypernephrom
Finasterid	<i>Proscar</i>	5-α-Reductase-Hemmer; Prostataadenom
PGE ₁ (=Alprostadil)	<i>Prostavasin</i>	PGE ₁ ; Thrombozytenaggregationshemmer, Steigerung der Durchblutung; PAVK; i.v. oder i.a.
Neostigmin	<i>Prostigmin</i>	Parasympathomimetikum; postoperative Darmatonie (0,25 mg) u. Hamretention (0,5 mg), Myasthenia gravis (1 - 2,5 mg s.c. od. i.m. /die)
Polyvidon / Borsäure	<i>Protagent-Augentropfen</i>	Tränenersatzmittel; Dosierung: 4-5 x/die 1-2 gtt.
Protamin	<i>Protamin</i>	Heparin - Antidot: 1000 IE Protamin neutralisieren 1000 IE Heparin 100 % der Dosis wird gegeben, wenn eine Antagonisierung innerhalb weniger Minuten erreicht werden soll, 50 % der Dosis erreichen

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		eine Antagonisierung in 60 min, 25 % in 120 min. Bei s.c. Heparinjektion gibt man Protaminsulfat in einer Dosis, die 50 % der letzten Heparindosis entspricht.
Prothrombin - Komplex (F II, VII, IX, X, AT III)	<i>Prothromplex Total S -TIM 4</i>	Blutgerinnungsfaktoren; Vit. K - Mangel bei Leberparenchymschädigungen, Überdosierung einer oralen Antikoagulantienbehandlung <u>Dosierung:</u> <u>Überdosierung oraler Antikoagulation:</u> bei Blutungen: 2400 - 4800 IE <u>Operationen bei oraler Antikoagulantienbehandlung:</u> präop. 2400 - 6000 IE, postop. 1200 - 2400 IE [TT ≥ 35 %]
Tacrolimus	<i>Protopic</i>	Lokal wirksames Immunsuppressivum; Atopische Dermatitis; Salbe 0,03% und 0,1%
Medroxyprogesteronacetat	<i>Provera</i>	Gestagen; palliativ beim Mammacarcinom; adjuvante Hormontherapie beim Uteruscarcinom 200 mg, 500 mg Granulat; 100 mg, 200 mg, 250 mg, 500 mg Tabl.;
Naproxen	<i>Proxen</i>	NSAR; Gicht: initial 1x 750 mg, dann alle 8 Std. 250 mg, MTD am ersten Tag 1250 mg; Rheuma: TD 500 mg in 2 ED
Diazepam	<i>Psychopax</i>	Benzodiazepin; 3 gtt. ≙ 1 mg
Hypericin	<i>Psychotonin</i>	Hypericin ist der alkoholische Droгенаuszug aus Johanniskraut; leichte antidepressive Wirkung <u>Dosierung:</u> 3 x 30 gtt. /die <u>CAVE:</u> Lebensbedrohliche Wechselwirkungen möglich!
Budesonid	<i>Pulmicort</i>	Glucocorticoid; Asthma bronchiale; 0,2 mg DA; 0,5 mg, 1 mg Susp. zur Inhalation; 0,2 mg, 0,4 mg TH Pulverinhalator <u>Dosierung:</u> 0,2 mg TH: 1 - 8 Inhalationen, aufgeteilt auf 1 - 4 Anwendungen /die
Flunisolid	<i>Pulmilide DA</i>	Glucocorticoid; Asthma bronchiale; 2x2 Hub /die
Acetylcystein	<i>Pulmovent</i>	Mucolytikum; 100 mg, 200 mg Granulat
6-Mercaptopurin (6-MP)	<i>Puri-Nethol-Tabletten</i>	Zytostatikum, Antimetabolit WW: Allopurinol
Extr. Rhei / ASS	<i>Pyralvex</i>	Wirkt antiphlogistisch und antibakteriell bei allen Entzündungen der Mund- u. Rachenschleimhaut
Cholestyramin	<i>Quantalan Pulver</i>	Anionenaustauscher; Pruritus bei Hyperbilirubinämie <u>Dosierung:</u> 1-2 Beutel /die; MTD 6 Beutel
Lithium	<i>Quilonorm - Tabl.</i>	MDK; enge therapeutische Breite! ⇒ <u>Kontrolle des Li⁺ - Spiegels:</u> 0,6 - 1,2 mval/l, ⇒ <u>klinische Kontrolle:</u> feinschlägiger Tremor
Sirolimus	<i>Rapamune</i>	Immunsuppressivum gegen Transplantatabstoßung
Reteplase	<i>Rapilysin</i>	Thrombolyse bei MCI innerhalb von 12 Stunden nach Symptombeginn; Fertigpackung mit 2 Injektionen, die im Abstand von 30 min zu geben sind.
Efalizumab	<i>Raptiva</i>	Monoklonaler Antikörper gegen CD11a an Th1-Lymphozyten. Konsekutive Hemmung der T-Zell-Aktivierung; Psoriasis vulgaris vom Plaque-Typ.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Ribavirin	<i>Rebetol</i>	Antiviralmittel; Nucleosid-Analogon; Hepatitis C; 200 mg Kaps. (in Kombination mit (Peg-)IFN- α_{2b})
Interferon- β_{1a}	<i>Rebif</i>	Interferon- β_{1a} Ind.: Multiple Sclerose
Erythropoietin (EPO)	<i>Recormon Neu</i>	Tumoranämie, renale Anämie; Trockenstechampullen zu 1000 IE, 2000 IE, 5000 IE, 10000 IE.
Ascorbinsäure	<i>Redoxon "Roche"</i>	Vit. C; Brausetabl. zu 1000 mg
Sibutramin	<i>Reductil</i>	Appetitzügler; Wirkungsweise: Hemmung der Wiederaufnahme von Noradrenalin, Serotonin und Dopamin. Ind.: BMI > 30 kg/m ² ; 10 mg, 15 mg Kaps. 1x1/die
Kaliumhydrogenphosphat	<i>Reducto Drg.</i>	Rezidivprophylaxe bei Calciumoxalatsteinen, chronische Hypercalciämie; hebt Phosphatspiegel Dosierung: Nierensteinprophylaxe: 2-3 Drg. 3x /die Hypercalciämie: 4 - 8 Drg. über den Tag verteilt
Faktor VIII, rekombinant	<i>Refacto</i>	Blutgerinnungsfaktor VIII. Hämophilie A
Lepirudin	<i>Refludan</i>	Direkter Thrombin-Inhibitor. Gerinnungshemmung bei Heparin - induzierter Thrombopenie, Typ II CAVE: letale Anaphylaxie, besonders nach Reexposition möglich!
Gentamycin	<i>Refobacin</i>	AB, Aminoglycosid; schwere nosokomiale Infekte mit gramneg. Erregern in Kombination mit vorwiegend β -Lactamantibiotika. 3 - 5 mg/kg/die
Gentamicin	<i>Refobacin-Augensalbe / Augentropfen</i>	Aminoglycosid; bakterielle Infektionen des vorderen Augenabschnittes, z.B. Konjunktivitis, Blepharitis, Hordeolum, Blepharokonjunktivitis, Dakryozystitis, Ulcus serpens, sekundär infiziertes Ulcus corneae, Sekundärinfektionen bei Herpes corneae. Dosierung: 2-3 x/die ½ cm Salbe
Minoxidil	<i>Regaine</i>	Haarwuchsmittel, das die NW von Minoxidil nutzt
KCl	<i>Rekawan retard</i>	Kaps. zu 8,05 mval
Zanamivir	<i>Relenza</i>	Neuraminidasehemmer; Influenza A und B; Diskhaler
Eletriptan	<i>Relpax</i>	Migräne; 20 mg, 40 mg Filmtabl. Wenn 40 mg nicht ausreichend sind, beim nächsten Anfall: 80 mg
Mirtazapin	<i>Remeron</i>	NaSSA = Noradrenergic and Specific Serotonergic Antidepressant; 2-fache Wirkung: Stimulation von 5-HT ₁ -Rezeptoren und Blockade von 5-HT ₂ +3R ₂ ; steigert Noradrenalin-Umsatz; antidepressiv, leicht sedierend und anxiolytisch; 15 mg, 30 mg Filmtabl., beginnend mit 30 mg 0/0/1;
Infliximab	<i>Remicade</i>	Monoklonaler Antikörper gegen TNF- α zur Behandlung des therapierefraktären Morbus Crohn, Morbus Bechterew sowie der Rheumatoiden Arthritis
Galantamin	<i>Reminyl</i>	Acetylcholinesterasehemmer; Mb. Alzheimer; 4 mg, 8 mg, 12 mg Tabl., 4 mg/ml orale Lsg.
Enalapril	<i>Renitec</i>	ACE-Hemmer; 5 mg Durchstichflasche; 5 mg, 10 mg, 20 mg Tabl.;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Dosierung: oral: 1/0/0; MTD 40 mg oral i.v.: bei Hypertonie: Beginn mit 1 mg = 1 ml über 5 min., falls kein Ansprechen: nach 1 Stunde 1-2 mg über 5 min. Bei Herzinsuffizienz: 0,5 mg über 1 Stunde als langsame Infusion unter RR-Kontrolle, falls kein Ansprechen: nach 1 Stunde 0,5 - 1 mg; MTD 10 - 20 mg i.v.
Enalapril / Hydrochlorothiazid	<i>Renitec plus</i>	ACE-Hemmer+Hydrochlorothiazid; 20 mg / 6 mg Dosierung: 1/0/0
Abciximab	<i>Reopro</i>	Thrombozytenaggregationshemmer, der den letzten Schritt der Aggregation durch Bindung an den GPIIb/IIIa-Rezeptoren hemmt; PTCA bei Hochrisikopatienten.
Agalsidase alpha	<i>Replagal</i>	Enzyersatztherapie bei Mb. Fabry
Ropinirol	<i>Requip</i>	Dopamin-Agonist; Mb. Parkinson; wenig Dyskinesien als NW! Sowohl zur initialen Monotherapie, als auch zur Kombinationsbehandlung mit L-DOPA geeignet (oft ist dann eine Senkung der L-DOPA-Dosis um bis zu 30% möglich); 0,25 mg, 1 mg, 2 mg Filmtabl. Dosierung: <u>1. Woche:</u> 0,25 mg 1/1/1 <u>5. Woche:</u> 1 mg 2/1/1 <u>2. Woche:</u> 0,25 mg 2/2/2 <u>6. Woche:</u> 1 mg 2/2/1 <u>3. Woche:</u> 0,25 mg 3/3/3 <u>7. Woche:</u> 2 mg 1/1/1 <u>4. Woche:</u> 1 mg 1/1/1 Restless legs - Syndrom (RLS): Dosierung beim RLS: 0,5 - 4 mg/die CAVE: Langsame Dosissteigerung über Wochen!
Chloroquin	<i>Resochin</i>	Malariaittel
Natriumpoly(sty-rol, divinylbenzol) sulfonat	<i>Resonium - A Pulver</i>	Ionenaustauscher, der K ⁺ gegen Na ⁺ austauscht; Hyperkaliämie; Dosierung: oral: 3 - 4 x /die je 15 g = 1 ML rektal: 1 - 2 x /die je 30 g = 2 ML
Theophyllin	<i>Respicur ret.</i>	Asthma bronchiale
Levodopa	<i>Restex</i>	Levodopa; Restless legs - Syndrom; Kaps., Retardkaps., Tabl.
Zidovudin	<i>Retrovir</i>	Nucleosidanalogon; AIDS
Sildenafil	<i>Revatio</i>	Phosphodiesterase-5-Hemmer; pulmonal-arterielle Hypertonie. 20 mg Filmtabl. Dosierung: 1/1/1
Naltrexon	<i>Revia</i>	Naltrexon, ein reiner Opiatantagonist ohne suchterzeugende Wirkung, dämpft durch Blockade von Endorphin - Rezeptoren die akute euphorisierende Wirkung des Alkohols. Reduziert das Craving nach Alkoholzug. Dosierung: 1x1 /die
Atazanavir	<i>Reyataz</i>	Proteasehemmer; AIDS
Artemether / Lumefantrin	<i>Riamet</i>	Kombinationspräparat zur Malariatherapie
Rifampicin	<i>Rimactan</i>	Antibiotikum; Tbc
NaCl, KCl, CaCl, Lactat	<i>Ringer-Lactat-Lösung</i>	Elektrolytlösung zum Ersatz extrazellulärer Flüssigkeit; bei leichter Acidose

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
NaCl, KCl, CaCl	<i>Ringer-Lösung</i>	Elektrolytlösung zum Ersatz extrazellulärer Flüssigkeit; bei leichter Alkalose
Risperidon	<i>Risperdal</i>	Atypisches Neuroleptikum 1 mg, 2 mg, 3 mg, 4mg Filmtabl.; <u>Dosierung:</u> 1. Tag: 2x1 mg, 2. Tag: 2x2 mg, 3. Tag 2x3 mg; Risperdal Quicklet 1 mg, 2 mg; <u>Depotspritze:</u> Risperdal consta 25 mg, 37,5 mg, 50 mg.; optimale TD 2x 2-4 mg; MTD 16 mg; Kl: Epilepsie, Mb. Parkinson, cardiovasculäre Erkrankungen
Mabthera	<i>Rituximab</i>	Monoklonaler Antikörper gegen NHL-Zellen. <u>Dosierung:</u> 375 mg/m ²
Clonazepam	<i>Rivotril</i>	Benzodiazepin, Antiepileptikum
Isotretinoin	<i>Roaccutan</i>	Vit. A - Derivat; Akne; 10 mg, 20 mg Kaps.
Calcitriol (= 1,25 - Dihydroxycholecalciferol)	<i>Rocaltrol "Roche"</i>	Vitamin D ₃ - Metabolit; renale Osteodystrophie, Hypoparathyreoidismus, Osteoporose, Rachitis; 0,25, 0,5 µg Kaps.; <u>Dosierung:</u> Beginn mit 0,25 µg 1/0/0 → <u>CAVE:</u> genaues Monitoring des Ca ⁺⁺ - Spiegels! Dosisreduktion bzw. Pausieren, sobald eine Hypercalcämie vorliegt! <u>Kontrollparameter bei renaler Osteodystrophie:</u> erhöhte AP und erhöhtes PTH sinken wieder.
Ceftriaxon	<i>Rocephin</i>	Cephalosporin der 3. Generation; Pneumonie, HNO, Genitalinfekte, Borreliose [ab 2. Krankheitsstadium]; biliäre Elimination; 1g i.m. Amp.; 0,25 g und 1 g i.v. Amp.; 2 g Flasche; <u>Dosierung:</u> 1 x 1 g - 1 x 2 g /die; <u>Borreliose:</u> 4g /die
Interferon α _{2a}	<i>Roferon - A</i>	IFN α _{2a} [AK-Bildung in 20%; billig]; 3 Mio., 4,5 Mio., 9 Mio., 18 Mio. IE; Chronische Hepatitis C, Melanom, Nierenzellcarcinom, CML
Flunitrazepam	<i>Rohypnol</i>	Benzodiazepin; stärkste hypnotische Wirkung; mittellange HWZ (10-20 Std.); 1 mg Tabl.
Spiramycin	<i>Rovamycin</i>	Orales Makrolid-Antibiotikum; <u>Dosierung:</u> am 1. Tag 9 Mio. IE in 2 ED, danach 6 Mio IE /die
Roxithromycin	<i>Rulide</i>	Makrolidantibiotikum; Pharyngitis, Tonsillitis, Sinusitis, Otitis media, Bronchitis, Pneumonie, Hautinfektionen, Urogenitalinfekte 50 mg, 150 mg, 300 mg
Disopyramid	<i>Rythmodan</i>	1a - Antiarrhythmikum; paroxysmale supraventrikuläre und ventrikuläre Tachycardien, Vorhofflimmern und -flattern, WPW - Syndrom. 200 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> initial: 1/1/1, TD = 400 mg - 800 mg
Propafenon	<i>Rytmonorma</i>	Antiarrhythmikum Ic; alle Formen supraventrikulärer und ventrikulärer ES und Tachycardien, WPW; 70 mg Amp.; 150 mg, 300 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> i.v.: ½ - 2 mg /kgKG (=½-2 Amp. bei 70 kgKG) oral: Beginn mit 600 - 900 mg /die; Weiterbehandlung: 300 - 600 mg /die <u>CAVE:</u> Injektion abbrechen, bzw. orale Medikation reduzieren oder stoppen bei Verbreiterung der QRS-Dauer um 20% sowie bei einer Verlängerung

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		der frequenzkorrigierten QT _c -Zeit! <u>KI</u> : manifeste Herzinsuffizienz, cardiogener Schock, Hypotonie, Bradycardie, höhergradige Blocks, SSS, schwere obstruktive Lungenerkrankung, Myasthenia gravis
Dimethicon	<i>SAB simplex - Tropfen</i>	Carminativum; 30-45 gtt. bei Bedarf
Pilocarpin	<i>Salagen</i>	Xerostomie; 5 mg Filmtabl. <u>Dosierung</u> : 1/1/1 MTD=30 mg
Salazosulfapyridin	<i>Salazopyrin</i>	5-ASA + Sulfonamid; entzündungshemmend; Colitis ulcerosa, Morbus Crohn; 500 mg, Filmtabl., Tabl., supp.; 2-4 Filmtabl. 3-4 x/die, MTD 10 Filmtabl.
Salbei	<i>Salbei</i>	symptomatisch gegen Schwitzen
5-ASA (Mesalazin)	<i>Salofalk</i>	5-Aminosalizylsäure; Colitis ulcerosa, Morbus Crohn; 250 mg, 500 mg Filmtabl.; 250 mg, 500 mg Supp.; 4 g Klysmen <u>Dosierung</u> : <u>akut</u> : 500 mg 1/1/1 <u>später</u> : 250 mg 1/1/1
Ciclosporin	<i>Sandimmun Neoral</i>	Immunsuppressivum <u>Dosierung bei schwerer Colitis ulcerosa</u> : <u>Motorspritze</u> : 300 mg ad 24 ml NaCl, 1 ml/h durch 5 Tage, dann weiter <u>oral</u> : 1.Tag: 0/50/150 mg, ab 2.Tag: 150/0/150 mg
Immunglobulin G	<i>Sandoglobulin</i>	Infusionsflaschen zu 1 g, 3 g und 6 g
Heparin, niedermolekular	<i>Sandoparin</i>	Thromboseprophylaxe; 1 Amp. = 0,5 ml = 3000 IE
Octreotid	<i>Sandostatin</i>	Somatostatin - Analogon; gastrointestinale Blutungen, Carcinoid, Gastrinom, Zollinger - Ellison Syndrom, VIPom, Glucagonom, Insulinom, Akromegalie; 0,05 mg, 0,1 mg, 0,5 mg Amp.; 0,2 mg Durchstichflasche <u>Dosierung</u> : <u>Motorspritze</u> bei Blutungen: 50 µg Bolus, dann: 1,2 mg ad 24 ml; 1,0 ml/Std. ≈ 50 µg/Std. <u>AIDS bedingte refraktäre Diarrhoe</u> : mit 0,1 mg s.c. 1/1/1, MTD = 0,25 mg s.c. 1/1/1
Amitriptylin	<i>Saroten</i>	trizyklisches Antidepressivum, psychomotorisch dämpfend, Migräne, Kombination zur Schmerztherapie; 20 mg Amp.; 10 mg, 25 mg Drg.; 25 mg, 50 mg retard Kaps. <u>Dosierung</u> : <u>initial</u> : 25 mg 0/0/1, dann langsam steigern auf MTD 150 mg in mehreren ED <u>i.v.</u> : 100 mg ad 500 ml NaCl über 3 Std. (EKG und RR - Kontrollen während der Infusion! - <u>CAVE</u> : AV-Block, Hypotonie)
Prednisolon / Cinchocain / Clemizol	<i>Scheriproct</i>	Corticoidhaltiges proctologisches Lokalthapeutikum der Stärkeklasse I ; Salbe; Supp.; Hämorrhoiden, Fissura ani, Proctitis
Scopolamin	<i>Scopoderm TTS</i>	Parasympatholytikum; Antiemetikum; Depot-Pflaster; 5-6 Stunden vor Reiseantritt oder am Abend davor aufkleben; Wirkdauer: 72 Stunden
Acebutolol	<i>Sectral</i>	Cardioselectiver β ₁ -Blocker mit ISA; essentielle Hypertonie, Hyperkinetisches Herzsyndrom, tachycarde supraventrikuläre Rhythmusstörungen; 200 mg, 400 mg Filmtabl. <u>Dosierung</u> : 200 mg 1/0/1; MTD 1200 mg

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Azlocillin	<i>Securopen</i>	Breitbandpenicillin Dosierung: 3 - 4 x /die je 2 - 5 g i.v.
Amiodaron	<i>Sedacoron</i>	Klasse III - Antiarrhythmikum; 150 mg Amp.; 200 mg Tabl.; supraventrikuläre und ventrikuläre Tachycardien; <u>Vor Therapiebeginn und im Verlauf prüfen:</u> Schilddrüse, Augen, Lunge, EKG (QT-Zeit!) <u>KI:</u> AV-Block II + III, SSS, Lungenfibrose, MAO-Hemmer, Hyperthyreose, Jodallergie <u>NW:</u> viele! (s. Codex) Schock [i.v.] <u>Dosierung:</u> CAVE: ZVK bei Dauerinfusion! <u>Bolus in Notsituationen:</u> unter EKG und RR - Monitoring: 5 mg /kgKG über 1-3 min i.v. (= 1-2 Amp.) <u>Motorspritze:</u> 3 A à 150 mg ad 50 ml Glu 5% 10 - 20 mg/kgKG /die = 700 - 1400 mg /70kgKG = 30 - 60 mg /Std = 3,3 - 6,6 ml/Std <u>oral:</u> <u>initiale Aufsättigung</u> über 12 Tage: 1/1/1/1/1, <u>Erhaltungsdosis:</u> ½-2 Tabl. /die <u>Medikamentenspiegel:</u> 1,0 - 2,5 mg/l
Celiprolol	<i>Selectol</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker mit ISA; 100 mg, 200 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> <u>Hypertonie od. Angina pectoris:</u> 200-400 mg 1/0/0 <u>Hyperkinetisches Herzsyndrom:</u> 200 mg 1/0/0
Celiprolol / Chlortalidon	<i>Selecturon</i>	β -Blocker + Diuretikum; 200 mg / 12,5 mg Filmtabl.; 1/0/0
Metoprolol	<i>Seloken</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA; 47,5 mg, 95 mg retard Filmtabl.; retard compositum: 95 mg Metoprolol + 2,5 mg Hydrochlorothiazid
Metoprolol/Hydrochlorothiazid	<i>Seloken retard comp.</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA + Diuretikum; 95 mg / 12,5 mg retard comp. Filmtabl.
Levonorgestrel / Ethinylestradiol	<i>Sequilar</i>	Zweiphasenpille; östrogenbetont
Dexibuprofen	<i>Seractil</i>	NSAR; 100 mg, 200 mg, 300 mg, 400 mg fte. Filmtabl.
Sertindol	<i>Serdolect</i>	Neuroleptikum; 4 mg, 12 mg, 16 mg, 20 mg Filmtabl.
Salmeterol	<i>Serevent DA</i>	β_2 -Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; lang (12 Std.) wirksam; nicht für den akuten Anfall! Dosierung: 2x /die 1-2 Hub (MTD 2x 4 Hub)
Citalopram	<i>Seropram</i>	Serotonin-reuptake-Hemmer oral oder als Infusion, 20 mg oder 40 mg /d; CAVE: langsam infundieren (NW: Übelkeit)
Quetiapin	<i>Seroquel</i>	Atypisches Neuroleptikum; 25 mg, 100 mg, 200 mg Filmtabl.
Paroxetin	<i>Seroxat</i>	Serotonin-reuptake-Hemmer; Panikattacken; Depressionen; Zwangshandlungen; Sozialphobie; 20 mg, 30 mg Filmtabl., 1/0/0; MTD 50 mg
Flunarizin	<i>Sibelium</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist; Migränebasistherapie; Vertigo, Ménière-Syndrom; 10 mg Tabl.; Dosierung: 0/0/1 über 3 bis max. 6 Monate
Pramipexol	<i>Sifrol</i>	Dopamin-D ₂ -Rezeptor-Agonist; Mb. Parkinson, Restless legs - Syndrom (RLS) Dosierung beim RLS: 0,09 - 0,7 mg/die

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		CAVE: Langsame Dosissteigerung über Wochen!
Clobutinol	<i>Silomat - Tropfen</i>	Zentrale Hustendämpfung bei Reizhusten (ist jedoch kein Codeinpräparat); 3x 20 gtt. /die
Levosimendan	<i>Simdax</i>	Calciumsensitizer; pos. inotrop, Reduktion von Vor- und Nachlast. Kurzzeitbehandlung der akuten dekompensierten schweren chron. Herzinsuffizienz. Infusionsdauer über 24 Std. Dosierungsschema im Austria Codex.
Basiliximab	<i>Simulect</i>	Monoklonaler Antikörper zur Behandlung einer Organabstoßung
Levodopa / Carbidopa	<i>Sinemet retard</i>	Levodopa + Decarboxilasehemmer; Morbus Parkinson, besonders beim "On-Off-Phänomen"
Doxepin	<i>Sinequan</i>	Antidepressivum, trizyklisch; 50 mg Kaps.
Montelukast	<i>Singulair</i>	Leukotrien-Rezeptor-Antagonist; als Zusatzmedikation und zur Prophylaxe von Anstrengungs-asthma; 10 mg Tabl. Dosierung: 1x1 /die
Acenocoumarol	<i>Sintrom</i>	Vit. K - Antagonist zur Antikoagulation; 4 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> 1. Tag: 2-3 Tabl., 2. Tag: 1-2 Tabl., Erhaltungsdosis 1/2-2 Tabl. /die je nach Gerinnung
Tizanidin	<i>Sirdalud</i>	zentrales Muskelrelaxans; 2 mg, 4 mg, 6 mg Tabl.; 6 mg MR, 12 mg MR Kaps.
Amisulprid	<i>Solian</i>	Atypisches Neuroleptikum; 100 mg Amp., 50 mg, 100 mg, 200 mg Tabl.
Trimethoprim	<i>Solotrim</i>	AB; Harnwegsinfekte; 100 mg, 200 mg, 1/0/1 durch 10 Tage
Prednisolon	<i>Solu-Dacortin</i>	Glucocorticoid. <u>Memo:</u> Ulcusprophylaxe! Ampullen zu 25 mg, 50 mg und 250 mg <u>Dosierung:</u> Hörsturz: 1. Tag: 250 mg, 2. Tag: 150 mg, 3. und 4. Tag: 100 mg, 5. und 6. Tag: 50 mg, 7. Tag: 25 mg
Somatostatin	<i>Somatostatin "UCB"</i>	schwere akute gastrointest. Ulcusblutung; Ösophagus-varizenblutung; 250 µg, 3 mg, 6 mg Amp. <u>Dosierung:</u> <u>Bolus:</u> 3,5 µg / kgKG in 1 ml NaCl <u>Perfusor:</u> 3 mg auf 50 ml NaCl, Geschwindigkeit ist vom KG abhängig: 50 kg → 170 µg / Std.; 60 kg → 200 µg / Std. 75 kg → 250 µg / Std.; 80 kg → 270 µg / Std.
Lanreotid	<i>Somatuline</i>	langwirksames Octreotid.
Lanreotid	<i>Somatuline</i>	Multiple Endokrine Neoplasien (MEN); 30 mg Amp. i.m.
Zopiclon	<i>Somnal</i>	Hypnotikum; 7,5 mg-Filmtabletten
Zaleplon	<i>Sonata</i>	Pyrazolopyrimidin-Schlafmittel. 5 mg, 10 mg Kaps.
Sorbit	<i>Sorbit</i>	Osmotisch wirksames Diuretikum Prophylaxe des akuten Nierenversagens, Hirnödem, Glaukom
Bornaprin	<i>Sormodren</i>	Antiparkinsonmittel mit besonderer Beeinflussung des Tremors sowie der Hyperhidrose. Langsame Steigerung der Anfangsdosis von 2 mg (1/2 Tablette/die); die Erhaltungsdosis liegt normalerweise bei 1 1/2 bis 3 Tabletten/die (6 - 12 mg).
Atorvastatin	<i>Sortis</i>	HMG-CoA-Reduktase-Hemmer (LDL - 60%, Tri - 45%); 10 mg, 20 mg, 40 mg, 80 mg; <u>Dosierung:</u> 0/0/1

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Sotalol	<i>Sotacor</i>	Nicht cardioselectiver β - Blocker ohne ISA; Antiarrhythmikum mit Wirkungen der Klasse III; supraventrikuläre und ventrikuläre Tachycardien; memo: die Dosiswirkungskurven für die β -blockierende Wirkung und die Klasse III - Wirkung dissoziieren erheblich: die β -blockierende Wirkung flacht rasch ab, hingegen führt eine Verdoppelung der Dosis zu einer Verdoppelung der Klasse III - Wirkung. 20 mg, 40 mg, 80 mg Amp.; 80 mg, 160 mg, 320 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> MTD 1,7 mg/kgKG <u>initial:</u> 1 Amp. zu 20 mg über 5 min i.v., Wiederholung nach 20 min möglich <u>Konversion von VH-Flimmern:</u> 40 - 80 mg 1/0/1 <u>CAVE:</u> QT-Zeit - Verlängerung [im Gegensatz zu allen anderen β -Blockern]!
Caroverin	<i>Spasium</i>	Glutamatantagonist; Tinnitus, Hörsturz. <u>Dosierung:</u> 3 x 40 mg retard. Kaps. /die
Ext. Sabalae serrulatae sicc. / Ext. Echinaceae sicc. / Tropium chlorid	<i>Spasmo Urogenin Dragees</i>	Spasmolytikum; Tenesmen beim Harnlassen, häufiger Harndrang; <u>Dosierung:</u> 2/2/2 KI: Leukosen
Tropium	<i>Spasmolyt</i>	Anticholinergikum; Pollakisurie, Inkontinenz; <u>Dosierung:</u> 2 x 1 Drg.
Drofenin / Propyphenazon / Codeinphosphat	<i>Spasmoplus</i>	Schmerzen und Koliken im Bereich der Gallenwege, des Gastrointestinal- und Urogenitaltraktes und bei Dysmenorrhoe; <u>Dosierung:</u> 1/1/1
Tiotropium	<i>Spiriva</i>	Lang wirksamer Muskarinrezeptor-Antagonist; COPD; Wirkungseintritt nach 30 min; 1x tägl. Gabe (Inhalation)
Cefotiam	<i>Spizef</i>	Cephalosporin der 2. Generation, grampos. schwächer als 1. Generation, gramneg. besser. <u>Dosierung:</u> 2 x 2 g bis 3 x 2 g /die i.v.
Itraconazol	<i>Sporanox</i>	Antimykotikum; 100 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> je nach Pilzkrankung! (s. Codex)
Levodopa / Carbidopa / Entacapon	<i>Stalevo</i>	Morbus Parkinson mit end of dose - Fluktuationen. 50 mg / 12,5 mg / 200 mg – Filmtabl. 100 mg / 25 mg / 200 mg – Filmtabl. 150 mg / 37,5 mg / 200 mg – Filmtabl.
Nateglinide	<i>Starlix</i>	Orales Antidiabetikum, führt zur postprandialen Insulin-sekretion. Kombinierbar mit Metformin. 60 mg, 120 mg, 180 mg Filmtabl.
Triamcinolon / Lidocain	<i>Steros - Anal " Heyden" - Hämorrhoidal</i>	Corticoidhaltiges proctologisches Lokalthapeutikum der Stärkeklasse II; Salbe; Supp.; Hämorrhoiden, Fissura ani, Proctitis, Analekzem
Streptokinase	<i>Streptase</i>	Fibrinolytikum. STW-Produkt β -hämolyisierender Streptokokken - antigen (!); 250.000 IE, 750.000 IE, 1.500.000 IE Amp.; <u>Dosierung:</u> <u>Prämedikation:</u> 250 mg Prednisolon+1 A Fenistil <u>MC:</u> 1,5 Mio. IE über 60 min i.v., danach Vollheparinisierung

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		<p><u>Lungenembolie und tiefe Venenthrombose:</u> <u>initial:</u> 250.000 IE in 30 min, <u>danach:</u> 100.000 IE /Std. über 3 - 5 Tage i.v. <u>Ultrahochdosierte Kurzzeitlyse:</u> <u>initial:</u> 250.000 IE in 30 min, <u>danach:</u> 9 Mio. IE über 6 Std. an 1-3 aufeinanderfolgenden Tagen MEMO: Keine 2. Lyse mit Streptokinase innerhalb von 3 Monaten! Fortsetzung der Lyse über 5 Tage mit z.B. Urokinase. Bei MCI: ASS nicht vergessen! Ab der 16. Std. simultan Heparin! ANTIDOT bei Blutungen: APROTININ</p>
Salbutamol	<i>Sultanol</i>	<p>β₂-Sympathomimetikum; Asthma bronchiale; 0,5 mg Amp.; DA; Inhalationslösung; 0,2 mg, 0,4 mg TI; 0,2 mg, 0,4 mg Rotadisk TI; Saft, 2 mg, 4 mg Tabl.; Wirksamkeitsdauer: 4 Std. <u>Dosierung:</u> <u>s.c., i.m.:</u> 1 Amp. Alle 4 Std.; <u>i.v.:</u> ½ Amp. Auf 5 ml verdünnen.</p>
Amoxicillin	<i>Supramox</i>	<p>Breitbandantibiotikum; Atemwegs-, HNO-, Urogenital-, Gastrointestinal, Gallen-, Haut-, Weichteilinfekte; 750 mg, 1000 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> 1/1/1 (beide Stärken)</p>
Adrenalin, linksdrehendes; = Epinephrin	<i>Suprarenin</i>	<p>α+β-Sympathomimetikum; 1 mg Amp. (=1 ml) Reanimation, Anaphylaktischer Schock, cardiogener Schock, hyperdynam-septischer Schock, Asthma bronchiale <u>Dosierung:</u> <u>i.v.:</u> 1 Amp. ad 10 ml NaCl verdünnen, fraktionierte Gabe: 2-4-6-10 ml <u>Motorspritze:</u> 10 mg (=10 Amp.) ad 50 ml 0,05 - 1,0 µg/kgKG/min = 1 - 20 ml/Std./70 kg <u>Dosierung bei Asthma:</u> 0,001 - 0,002 mg/kgKG i.v.</p>
Buserelin	<i>Suprefact</i>	<p>Prostatacarcinom; LH-RH-Analogen; Depot - Implantat; 2 Monate Wirkdauer</p>
Doxazosin	<i>Supressin</i>	<p>α-Blocker; mit 1 mg beginnen! MTD 16 mg</p>
Ethosuximid	<i>Suxinutin</i>	<p>Antiepileptikum, (Petit mal; besonders bei pyknoleptischen Absencen im Schulalter); CAVE: Provokation eines Grand mal! Meist Grand mal - Schutz erforderlich! <u>Dosierung:</u> 2 - 6 Kaps. /die</p>
Formoterol / Budesonid	<i>Symbicort – Turbohaler</i>	<p>Kombinationspräparat; (langwirksames β₂-Sympathomimetikum + Corticoid); Asthma bronchiale <u>Dosierung:</u> Beginn mit 2x2 Hub/die, Erhaltungsdosis: 2x1 Hub/die</p>
Amantadin	<i>Symmetrel</i>	<p>Parkinsonmittel, antiviral gegen Influenza A; Kaps. zu 100 mg <u>Dosierung:</u> bei Parkinsonismus: initial 1x /die, MTD 3 Kaps. <u>Influenza A:</u> 1/1/0 (<u>Therapie:</u> 10 Tage, <u>Prophylaxe:</u> bis 4 Wochen und länger)</p>
ACTH	<i>Synacthen</i>	<p>Roborans</p>
Quinupristin / Dalfopristin	<i>Synercid</i>	<p>Glycopeptid-Antibiotikum; Reservemittel! Nur bei Vancomycin-Resistenz verwenden!</p>

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Nisoldipin	<i>Syscor</i>	Coronarselektiver Ca ⁺⁺ - Antagonist der 3. Generation; dilatiert die Coronararterien stärker als die peripheren Gefäße; KHK, stabile AP, Hypertonie; 5 mg, 10 mg Filmtabletten. <u>Dosierung:</u> 1/0/0; MTD 40 mg
Felbamat	<i>Taloxa</i>	Dicarbamat; Antiepileptikum; Lennox-Gastaut-Syndrom sowie bei Nichtansprechen aller anderen Antiepileptika
Paracetamol / Codein	<i>Talvosilen</i>	500 mg Paracetamol, 20 mg Codeinphosphat <u>Dosierung:</u> MTD 4 Tabl.; <u>CAVE:</u> keine Dauermedikation!
Oseltamivir	<i>Tamiflu</i>	Neuraminidasehemmer; Influenza; 75 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> 1/0/1 über 5 Tage
Tannin	<i>Tannalbin</i>	adstringierende Gerbsäure; 1-2 Tbl. alle 1-2 Std. (max. für 1 Woche)
Benzydamin	<i>Tantum Verde</i>	Gurgellösung; Mucositis, Gingivitis, Laryngitis, Parodontose
Erlotinib	<i>Tarceva</i>	EGFR-Tyrosinkinasehemmer beim nichtkleinzelligen Bronchialcarcinom (NSCLC); 25 mg, 50 mg, 150 mg Filmtabl.
Teicoplanin	<i>Targocid</i>	Glucospeptid - Antibiotikum gegen grampositive Erreger; 100 mg, 200 mg, 400 mg Amp.
Bexaroten	<i>Targretin</i>	Synthetisches Retinoid; cutanes T-Zell-Lymphom; 75 mg Weichkapseln <u>Dosierung:</u> 300 mg/m ² , dann Dosisreduktion je nach Toxizität
Ofloxacin	<i>Tarivid</i>	Gyrasehemmer; 200 mg, 400 mg Filmtabl.; 100 mg, 200 mg Infusionsflasche; HNO-Infekte, Harnwegsinfekte, Haut-, Knochen-, Weichteil- und Gelenksinfektionen <u>Dosierung:</u> bis zu 400 mg als 1x-Dosis; MTD 800 mg
Tolcapon	<i>Tasmar</i>	COMT-Hemmer, Mb. Parkinson; 100 mg, 200 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> 100 mg 1/1/1, MTD: 200 mg 1/1/1
Levofloxacin	<i>Tavanic</i>	Gyrasehemmer ; 1 – 2 x 500 mg /die
Paclitaxel	<i>Taxol</i>	Zytostatikum
Piperacillin / Tazobactam	<i>Tazonam</i>	Antibiotikum + β-Lactamasehemmer; gute Gallengängigkeit; 2,0 g / 0,5g und 4,0g /0,5 g Amp. <u>Dosierung:</u> z.B. 4,5 g 3-4x /die i.v.
Carbamazepin	<i>Tegretol</i>	Antiepileptikum (Grand mal), Trigemineuralgie, Manie, Alkoholentzugssyndrom, diabetische Polyneuropathie; Depression. 200 mg, 400 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> <u>Epilepsie:</u> initial 1-2x /die 200 mg, dann steigern bis zur optimalen Dosis von 800 - 1200 mg /die, verteilt auf 2-3 ED. MTD 1600 - 2000 mg <u>Manie:</u> 400 - 600 mg (max. 1600 mg) /die <u>Trigemineuralgie:</u> initial 200 - 400 mg /die, Erhaltungsdosis 600 - 800 mg /die in 3-4 ED; Langzeittherapie: Reduktion auf die gerade noch wirksame Menge. <u>Alkoholentzug:</u> 600 - 1200 mg in 3 ED, initial kombiniert mit Sedativa oder Hypnotika
Fexofenadin	<i>Telfast</i>	Antihistaminikum;

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
		Dosierung: 1x120 mg bei allergischer Rhinitis, 1x180 mg bei Urtikaria
Fosamprenavir	<i>Telzir</i>	Proteasehemmer; AIDS; 700 mg Filmtabl.
Lorazepam	<i>Temesta</i>	Benzodiazepin; 1 mg, 2,5 mg Tabl.
Buprenorphin	<i>Temgesic</i>	Morphinderivat; Agonist/Antagonist am μ -Rezeptor; lange Wirkdauer (ca. 8 Std.); CAVE: Die Wirksamkeit tritt erst im Verlauf ca. 1 Std. ein, daher in dieser Zeit nicht nachdosieren! Wegen der sehr festen Bindung am μ -Rezeptor durch Naloxon kaum antagonisierbar! 0,3 mg Ampullen, 0,2 mg, 0,4 mg Sublingualtableten; MTD: 1,6 mg sublingual, 1,2 mg parenteral. Dosierung: 1-2 Tabl. alle 6-8 Std.
Temozolomid	<i>Temodal</i>	Zytostatikum; lipophiles Alkylans; Gehirntumore; 5 mg, 20 mg, 100 mg, 250 mg Kaps. Dosierung: 150 – 200 mg/m ² über 5 Tage pro 28-tägigem Therapiezyklus
Atenolol / Chlortalidon	<i>Tenoretic</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA + Diuretikum; Filmtabl. zu 100 mg / 25 mg; Tenoretic mite zu 50 mg / 12,5 mg
Atenolol	<i>Tenormin</i>	Cardioselectiver β_1 -Blocker ohne ISA; 5 mg Amp.; 25 mg, 50 mg, 100 mg Filmtabl.
Oxetacain / Al-Hydroxid / Mg-Hydroxid	<i>Tepilla</i>	Anästhetikum + Antacida; 4x tägl. 1 Kaffeelöffel Suspension. Bewirkt rasche Schmerzlinderung!
Tetanus-Adsorbat-Impfstoff	<i>Tetanol pur</i>	Tetanusimpfung
Eprosartan	<i>Teveten</i>	Angiotensin II - Rezeptor - Antagonist; Hypertonie; 200 mg, 300 mg, 400 mg Filmtabl.; Dosierung: 600 mg tägl., 1x1; MTD 800 mg
Theophyllin	<i>Theospirex ret.</i>	Asthma bronchiale
α -Liponsäure	<i>Thioctacid</i>	Diabetische Neuropathie; 600 mg Amp.; 600 mg Film-tabl.
Thioguanin	<i>Thioguanin Wellcome</i>	Zytostatikum; Purin-Antimetabolit; AML, CML, ALL; 40 mg Tabl.
Thiotepa	<i>Thio-Thepa "Lederle"</i>	Zytostatikum, Alkylantium
ASS / Paracetamol / Coffein	<i>Thomapyrin</i>	Analgetikum
Antithrombin III	<i>Thrombhibin</i>	500 E; 1000 E AT III; AT III - Mangel bei DIC, Sepsis, Leberzirrhose, nephrotischem Syndrom, als Komplikation bei Östrogen- oder Asparaginasetherapie sowie bei angeborenem AT III - Mangel. Dosierung: s. Beipackzettel
ASS	<i>Thrombo ASS</i>	Thrombozytenaggregationshemmer; 50 mg, 100 mg Filmtabl.
Anagrelid	<i>Thromboreductin</i>	Imidazol-Derivat zur Reduktion der Thrombozytenzahl bei essentieller Thrombozythämie; 0,5 mg Kaps. Dosierung: Initial 0,5 mg/die für 1 Woche, dann wöchentlich um 0,5 mg/die steigern. TD 1-3 mg, MTD 5 mg; TD in 2-3 ED.
T ₄ , L - Thyroxin	<i>Thyrex</i>	Hypothyreose, Rezidivprophylaxe nach Strumektomie, Begleitmedikation von thyreostatisch behandelten Hyperthyreosen; 0,05 mg, 0,1 mg, 0,16 mg Tabl.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Nedocromil	<i>Tilade DA</i>	Hemmung der Freisetzung von Entzündungsmediatoren; Asthma bronchiale, COPD Dosierung: 2x2 Hub /die; MTD 4x2 Hub
Nedocromil	<i>Tilavist-Augentropfen</i>	antiinflammatorisch, antiallergisch; Conjuncti-vitis; 1 gtt. 2-4 x /die
Tenoxicam	<i>Tilcotil</i>	Lang wirksames, zu den Oxicamen gehörendes NSAR (HWZ = 72 Std.); 1x tägl. Gabe; 20 mg Filmtabl.; lösl. Pulver; 20 mg lösl. Tabl.; 20 mg Supp.; 20 mg Amp. Dosierung: 1 Amp. /die (langsam über 2 min i.v. oder i.m.) über 1-2 Tage, danach Oralisierung. Beim akuten Gichtanfall: 2x1 Amp. /die für 2 Tage, dann 20 mg täglich oral für weitere 5 Tage. Bei Langzeittherapie: 10 mg tägl. MEMO: die volle Wirkung wird erst nach 2 Wochen erreicht.
Cefodizim	<i>Timecef</i>	Cephalosporin der 3. Generation mit Immunmodulation. Ind.: Bronchitis, Pneumonie, Harnwegsinfekte, Gonorrhoe; 0,25 g, 0,5 g, 1 g, 2 g Amp. Dosierung: 1-2 g, max 4 g /die, 1x1
Timolol	<i>Timoptic Augentropfen</i>	β-Blocker; Glaukom
Caroverin	<i>Tinnitin</i>	Glutamatantagonist; Tinnitus, Hörsturz. Dosierung: 160mg Caroverin in 100ml physiologischer NaCl-Lösung als langsame Infusion (2-3ml/min) bis zur maximalen Besserung der Tinnitus-Symptome. Weitere Gaben können zur Verschlechterung der Symptomatik führen. Danach orale Erhaltungstherapie mit z.B. Spasium Kaps.
Thioctsäure	<i>Tioctan</i>	diabetische Polyneuropathie; 50 mg Amp. Dosierung: 2x /die 150 - 300 mg i.v. über 4 Wochen i.v. in NaCl. CAVE: Lichtschutz!
Tobramycin	<i>Tobrasix</i>	Aminoglycosid; schwere nosokomiale Infekte mit gramneg. Erregern in Kombination mit vorwiegend β-Lactamantibiotika. 160 mg / 2 ml Amp. Dosierung: 3 - 5 mg/kg/die i.v.
Tobramicin	<i>Tobrex-Augensalbe /Augentropfen</i>	Aminoglycosid; bakterielle Konjunktivitis, Blepharitis, Blepharokonjunktivitis, Keratokonjunktivitis, Keratitis; wirkt auch, wenn bereits Resistenzen auf Gentamicin vorliegen; Dosierung: alle 4 Std. 1-2 gtt. bzw. 1,5 cm Salbe
Mianserin	<i>Tolvon</i>	tetrazyklisches AD, anxiolytisch, schlaffördernd; 30, 60 mg; 0/0/1; MTD 90 mg
Raltitrexed	<i>Tomudex</i>	Folsäure - Analogon zur Therapie des Colocarzinoms.
Propyphenazon / Dihydroergotamin / Coffein	<i>Tonopan</i>	Kombinationspräparat für migräneartige Kopfschmerzen; MTD 3 Filmtabl.
Topiramate	<i>Topamax</i>	Antiepileptikum, Phasenprophylaxe bei Depressionen. 15 mg, 25 mg Kaps., 25mg, 50 mg, 100 mg, 200 mg Filmtabl.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Bosentan	<i>Tracleer</i>	Endothelin-1-Rezeptorantagonist; Pulmonal arterielle Hypertonie; 62,5 und 125 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> Beginn: 2 x 62,5 mg /die über vier Wochen, danach Erhaltungsdosis 2 x 125 mg / die
Tramadol	<i>Tramal</i>	Opiatagonist an den μ , δ und κ -Rezeptoren; 50 mg Kaps.; 100 mg, 150 mg, 200 mg retard Filmtabl.; 100 mg Supp.; 50 und 100 mg Amp.; Tropfen <u>Dosierung:</u> Tropfen: 20 - 40 gtt Kaps.: 1/1/1 retard Filmtabl.: 1/0/1 <u>memo:</u> ab einem Tagesbedarf von ca. 400 mg Tramadol Umstieg auf Morphinium!
Labetalol	<i>Trandate</i>	Notfall-Antihypertensivum bei hypertensiver Krise und Phäochromozytom-OP. Isomerenmischung mit α - und β -Blockereigenschaften. 100 mg Amp. <u>Dosierung:</u> ½ Amp. über 3 min i.v. oder als Infusion am hospitalisierten und liegenden Patienten; Wiederholung nach 30 min möglich. MTD 200 mg. Wirkmaximum nach 5 min, Wirkdauer: 6 Std. RR-Überwachung über 3 Std. <u>Antidot:</u> Atropin
Buprenorphin	<i>Transtec</i>	Transdermales Opioidpflaster; 35 μ g/h, 52,5 μ g/h, 70 μ g/h
Oxprenolol	<i>Trasicor</i>	Nicht cardioselectiver β_1 + β_2 -Blocker mit ISA; 40 mg, 80 mg, 160 mg retard Filmtabl.
Aprotinin	<i>Trasylol</i> <i>Aprotinin</i> <i>"Sanabo"</i>	Antifibrinolytikum, Proteasen - Inhibitor Kallikrein - Inaktivator; Pankreatitis, schwere Schockzustände, primär hyperfibrinolytische Blutungen, Verbrauchskoagulopathie, Prophylaxe von Fettembolien nach Polyfrakturen
Travoprost	<i>Travatan</i>	Prostaglandin-Analogen; Glaukomtherapie
Isoconazol	<i>Travogen</i>	Antimykotikum; Creme, Spray
Sertralin	<i>Tresleen</i>	Serotonin-Reuptake-Hemmer; Antidepressivum; post-traumatische Belastungsstörung; 50 mg, 100 mg, 200 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> 50 mg 1x1 = übliche Dosis; Steigerung alle 2 Wochen um 50 mg möglich; MTD = 200 mg
Ramipiril / Piretanid	<i>Trialix-Tabl.</i>	ACE-Hemmer + Diuretikum; Hypertonie; 1x1/die
Cefixim	<i>Tricef</i>	Orales Cephalosporin der 3. Generation; Bronchitis, Pneumonie, Sinusitis, Tonsillitis, Otitis media; 200 mg; 1x1/d
Metronidazol	<i>Trichex</i>	Protozoenmittel; Supp; Tabl. Amin- und Trichomonadenkolpitis: systemisch durch 5 Tage (1/1/1), als Supp. 7-10 Tage 0/0/1
Oxcarbazepin	<i>Trileptal</i>	Antiepileptikum bei fokaler Epilepsie, Phasenprophylaxe bei Depressionen. 300 mg, 600 mg Tabl. <u>Monotherapie:</u> TD initial 300 mg, meist 600 - 1200 mg. <u>Polytherapie:</u> TD initial 300 mg, Erhaltungsdosis 900 mg. MTD 3000 mg
Metoprolol / Hydrochlorothi-azid / Hydralazin	<i>Triloc</i>	Kombinationspräparat: β -Blocker + Diuretikum + Vasodilatator; Filmtabl. zu 100 mg / 12,5 mg /15 mg
Gestoden / Ethinylestradiol	<i>Tri-Minulet</i>	Dreiphasenpille

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Aminosäuren, Fette, Glucose	<i>Trimix perikal</i> <i>Trimix isokal</i>	Parenterale Ernährung: -perikal: 50 g AS, 125 g Glu, 50 g Fett = 1200 kcal -isokal: 100 g AS, 200 g Glu, 100 g Fett = 2200 kcal T. perikal wird periphervenös, T. isokal zentralvenös appliziert!
Arsen-Trioxid	<i>Trisenox</i>	Akute Promyelozytenleukämie (AML, FAB M3)
Ramipril	<i>Tritace</i>	ACE-Hemmer; 1,25 mg, 2,5 mg, 5 mg Kaps.; 1,25 mg, 5 mg Tabl. Dosierung: Beginn mit 2,5 mg, MTD: 10 mg
Trazodon	<i>Trittico</i>	Antidepressivum, Serotonin reuptake - Hemmer, rascher Wirkungseintritt; Depressionen, verbunden mit Angst; 50 mg Amp.; 75 mg retard, 150 mg retard Tabl. Dosierung: abendliche Gabe! 1.-3. Tag: 50 mg (1/3 Tabl.) Schlafverbesserung 4.-6. Tag: 100 mg (2/3 Tabl.) Angstlösung 7.-14. Tag: 150 mg (1 Tabl.) Antidepressiv ab 15. Tag: Steigerung auf 2 Tabl. /die möglich MTD 400 mg ambulant, 600 mg stationär
K ⁺ / Mg ⁺⁺	<i>Trommcardin</i> - Filmtabletten - Infusionsflasche - K120 Inffl. - Ampullen	K ⁺ - Substitutionstherapie [2 mmol / 1 mmol] [13,87 mmol / 6,93 mmol] [30,00 mmol / 7,50 mmol] [2,77 mmol / 1,38 mmol]
Dorzolamid	<i>Trusopt</i>	Carboanhydrase II - Hemmer; Augentropfen; Glaukom; Dosierung: 3x1 gtt. als Monotherapie, 2x1 gtt. bei Kombination mit β -Blocker.
Chlorprothixen	<i>Truxal</i>	Breitband - Neuroleptikum, ausgeprägt sedierend; 50 mg Amp.; 15 mg, 50 mg Drg.;
Amitriptylin	<i>Tryptizol</i>	trizyklisches Antidepressivum, psychomotorisch dämpfend; 10 mg, 25 mg, 75 mg Filmtabl.; Dosierung: niedrig beginnen, langsam steigern auf 75 mg - 150 mg /die, verteilt auf mehrere ED; MTD 300 mg
Distigmin	<i>Ubretid</i>	Parasympathomimetikum; Blasenatonie, Blasen-sphinkterschwäche, Megacolon, Subileus und Ileus. CAVE: viele KI Dosierung: Tabl. zu 5 mg; beginnen mit 1/0/0 eine halbe Std. vor dem Frühstück; nach 1 Woche Reduktion auf 1-2 Tabl. alle 2-3 Tage
Tegafur / Uracil	<i>UFT</i>	5-Fluorouracil-Prodrug (Tegafur) + Uracil; Colocarzinom
Sucralfat	<i>Ulcogant</i>	Ulcus ventriculi und duodeni; Einnahme vor den Mahlzeiten
Famotidin	<i>Ulcusan</i>	H ₂ -Blocker; Ulcustherapie 20 mg Amp; 20 mg, 40 mg Filmtabl.
Ranitidin	<i>Ulsal</i>	H ₂ -Blocker; Ulcustherapie 150 mg, 300 mg
Fluocortolon	<i>Ultralan</i>	Dermatologica der Corticoidklasse III; Creme; Salbe; Fettsalbe; Milch; 5 mg, 20 mg, 50 mg Tabl.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Bromocriptin	<i>Umprel</i>	PRL-Hemmer, Parkinsonmittel, gegen Acromegalie (senkt HGH); 2,5 mg Tabl.; 5 mg, 10 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> initial: 1,25 mg 0/0/1, wöchentliche Steigerung um 1,25 mg bis ca. 5-7,5 mg /die Resless legs – Syndrom (RLS): <u>Dosierung beim RLS:</u> 5 - 20 mg/die CAVE: Langsame Dosissteigerung über Wochen!
Ampicillin / Sulbactam	<i>Unasyn</i>	Bronchitis, Pneumonie, Otitis media, Cystitis, Pyelonephritis, Peritonitis, Hautinfektionen, Abszeß, Gangrän, Dekubitalulcus; (= Augmentin) 375 mg Filmtabl.; Trockensaft; 1,5 g, 3 g Amp. <u>Dosierung:</u> 1,5 -12 g /die, je nach Schweregrad der Infektion, aufgeteilt auf entsprechende Dosen, die alle 6 - 12 Stunden zu verabreichen sind; <u>übliche Dosis:</u> 3 x 3 g i.v.
Torasemid	<i>Unat</i>	Schleifendiuretikum
Theophyllin	<i>Unifyl retard</i>	Asthma bronchiale; 200 mg, 300 mg, 400 mg, 600 mg Filmtabl. <u>Dosierung:</u> <u>Erhaltungsdosis</u> = bis 50 kg: 400 mg /die, 50 - 70 kg: 600 mg /die, über 70 kg: 800 mg /die
Apomorphin	<i>Uprima</i>	Erektile Dysfunktion (zentrale Wirkung)
K ⁺ / Na ⁺ / Hydrogen-citrat	<i>Uralyt - U</i>	Zur Alkalisierung des Harns. Bei Harnsäuresteinen, Cystinsteinen und Cystinurie, bei Porphyria cutanea tarda, während zytostatischer Behandlung.
Methylprednisolon	<i>Urbason</i>	Glucocorticoid; ≈ 5-fache Potenz im Vergleich zu Cortison; 20 mg, 40 mg Kristallsuspension Amp.; 16 mg, 32 mg, 250 mg, 100 mg Amp.; 4 mg, 40 mg Tabl.
Benzbromaron	<i>Uricovac</i>	Urikosurikum; Hyperurikämie, Gicht <u>Dosierung:</u> initial: 100 mg ½/0/0, nach 4-5 Tagen Steigerung auf 2-3x /die 500 mg; initial Kombination mit Colchicin empfehlenswert!
Alfuzosin	<i>Urion</i>	α ₁ -Blocker; Prostatahypertrophie 2,5 mg, 5 mg SR Filmtabl.; 2x1/die (beide Dosierungen)
Flavoxat	<i>Urispas Dragees</i>	Spasmolytikum; Spasmen im Urogenitaltrakt, Pollakisurie, Dysurie, Harninkontinenz; <u>Dosierung:</u> 1/1/1 KI: Glaukom, Tachyarrhythmien
Norfloxacin	<i>Urobacid</i>	Gyrasehemmer; Urogenitalinfektionen, Gastroenteritis, Typhus, Neutropenie (Unterdrückung der endogenen Darmflora); 400 mg, 1/0/1
Terazosin	<i>Uroflo</i>	α ₁ -Rezeptor-Blocker; Prostatahyperplasie; 1 mg, 2 mg, 5 mg, 10 mg Tabl.; Beginn mit 1 mg, schrittweise Steigerung auf 5 - 10 mg 0/0/1 in 2-wöchentlichen Intervallen; WW: Antihypertensiva
Urokinase	<i>Urokinase</i>	Urokinase; Lysetherapie; 50.000 IE, 250.000 IE, 500.000 IE Amp.; <u>Dosierung:</u> s. Actosolv
Mesna	<i>Uromitexan</i>	Urothelprotektivum; 200 mg, 400 mg Amp.; 400 mg, 600 mg Tabl.
Allopurinol	<i>Urosin</i>	Xanthinoxidase - Hemmer; Gicht, Hyperurikämie; 100 mg, 300 mg Tabl.

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Immunocyanin	<i>Urothelcarcinom</i>	Immuntherapeutikum; Urothelcarcinom - Rezidivprophylaxe
Ursodexocholsäure	<i>Ursofalk</i>	Gallensäuren; Auflösung von Cholesterinsteinen; primär biliäre Zirrhose <u>Dosierung:</u> für prim. biliäre Zirrhose: 10-12 mg/kg KG \cong 2-5 Kaps. zu 250 mg
Valganciclovir	<i>Valcyte</i>	450 mg Filmtabl.; CMV-Retinitis bei AIDS
Diazepam	<i>Valium "Roche"</i>	Benzodiazepin; lange HWZ (20-40 Std.) 10 mg Amp.; 5 mg, 10 mg Tabl.
Valaciclovir	<i>Valtrex</i>	Virostatikum; Herpes Zoster; 500 mg, 1000 mg Filmtabl.; <u>Dosierung:</u> bei Herpes Zoster: 1000 mg 1/1/1 über 7 Tage; zur Unterdrückung häufig rezidivierender Herpes-simplex - Infektionen: 500 mg 1x1/die
Vancomycin	<i>Vancomycin "Lilly"</i>	Glycopeptid - Antibiotikum; Antibiotika-assoziierte Colitis (<u>memo:</u> zur Vermeidung Vancomycin-resistenter Enterococccen ist primär die Gabe von Metronidazol empfohlen!) 125 mg, 250 mg Kaps.; 500 mg und 1g Amp. <u>Dosierung:</u> bei Antibiotika assoziierter Colitis: 125 mg Kaps. 1/1/1/1 durch 10 Tage
Eflornithin	<i>Vaniqa</i>	Ornithin-Decarboxylase-Hemmer; Hirsutismus; Creme
VZV-Ig	<i>Varitect</i>	Ig gegen Varizella-Zoster-Viren
Vinblastin	<i>Velbe</i>	Zytostatikum, Mitosehemmer
Bortezomib	<i>Velcade</i>	Proteasom-Inhibitor; Multiples Myelom
Morphium	<i>Vendal</i>	Analgetikum. 10 mg, 20 mg, 100 mg Amp.; 10 mg, 30 mg, 60 mg, 100 mg, 200 mg retard Filmtabl.
Immunglobuline, polyvalent	<i>Venimmun N</i>	Polyvalente Immunglobuline; 2,5 g, 5 g, 10 g
Fe-Saccharat	<i>Venofer</i>	Fe-Saccharat zur i.v.-Eisen-Therapie; <u>Dosierung:</u> 200 mg ad 250 ml NaCl 0,9% über 2 Std. (= sehr nebenwirkungsarm! Präparat nur auf Klinikanforderung.)
Troxerutin	<i>Venoruton</i>	Gel; Salbe
PGI ₂ (Iloprost)	<i>Ventavis</i>	PGI ₂ -Analogon; primär pulmonale Hypertonie; 10 µg/ml – Lösung für einen Vernebler <u>Dosierung:</u> 6 bis 9 ED/die zu 2,5 oder 5 µg
Salbutamol / Beclometason	<i>Ventide</i>	β -Sympathomimetikum + Corticoid; Asthma br.; Dosieraerosol 0,1 mg / 0,05 mg <u>Dosierung</u> für DA: 3-4 x/die 2 Hub, MTD 8 Hub; Kaps. zur TI: 0,2 mg / 0,1 mg u. 0,4 mg / 0,2 mg
Etoposide (VP-16)	<i>Vepesid</i>	Zytostatikum
Verapamil / Captopril	<i>Veracapt - Kaps.</i>	Ca ⁺⁺ -Antagonist (120 mg Verapamil) + ACE-Hemmer (25 mg Captopril); Hypertonie mit DM und Fett-STW-Störung; <u>Dosierung:</u> 1/0/0 - 1/0/1
Dimenhydrinat	<i>Vertirosan</i>	Antiemetikum, Antivertiginosum

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Voriconazol	<i>Vfend</i>	Triazol-Antimycotikum; lebensbedrohliche Infekte durch Aspergillus, Candida 50 mg, 200 mg Tabl.; 200 mg Amp. <u>Dosierung:</u> i.v.: initial: 6 mg/kg alle 12 Std., nach den ersten 24 Std.: 4 mg/kg alle 12 Std. p.o.: initial: 400 mg 1/0/1, nach den ersten 24 Std.: 200 mg 1/0/1
Sildenafil	<i>Viagra</i>	Erektile Dysfunktion. Periphere Wirkung. 25 mg, 50 mg, 100 mg Filmtabl.
Doxycyclin	<i>Vibramycin</i>	AB, Tetracyclin
Doxycyclin	<i>Vibravenös</i>	Tetracyclin; Breitbandantibiotikum; bei Niereninsuffizienz keine Dosisanpassung erforderlich! <u>Dosierung:</u> initial 200 mg 1x1 /die, dann 100 mg bis 200 mg 1x1/die
Dimetinden / Phenylephrin	<i>Vibrocil Nasentropfen, -gel, -spray</i>	Antihistaminikum + Vasokonstriktor
Terazosin	<i>Vicard</i>	α_1 -Blocker; Hypertonie; 1 mg, 2 mg, 5 mg Tabl.; <u>Dosierung:</u> einschleichend mit 1 mg beginnen; MTD 20 mg <u>memo:</u> gut bei Hypertonikern mit Prostatahyperplasie - Terazosin unter dem Handelsnamen Uroflo dafür zugelassen!
Didanosin	<i>Videx</i>	Reverse Transkriptase – Hemmer; AIDS
Nicomorpin	<i>Vilan</i>	Morphinderivat; gleich stark wirksam wie MO. Besseres Nebenwirkungsprofil: zusätzlich zu MO hat Nicomorpin eine spasmolytische Komponente, es ist nicht sedierend - der Patient bleibt ansprechbar. 10 mg Amp. i.m., s.c., i.v.; 5 mg Tabl.; 10 mg Supp.
Nelfinavir	<i>Viracept</i>	Antivirusmittel; AIDS. 250 mg Tabl., 50 mg/g Pulver
Tenofovir	<i>Viread</i>	Nucleosidanalogon; AIDS
Amantadin	<i>Virucid</i>	Amantadin wirksam bei 1. Mb. Parkinson und 2. Influenza Typ A; 100 mg Kaps.; <u>Dosierung:</u> bei Influenza zur Prophylaxe und Therapie: 100 mg 1/0/1
Pindolol	<i>Visken</i>	Nicht cardioselektiver β -Blocker mit ausgeprägter ISA (\Rightarrow geringeres Risiko, eine Herzinsuffizienz, eine Bradycardie, einen AV-Block oder einen Bronchospasmus auszulösen); 0,4mg/2ml Amp.; 5 mg, 10 mg, 15mg Tabl.; Tropfen (20 gtt. = 5 mg) <u>Ind.:</u> Tachycardien: Sinustachycardie, paroxysmale Tachycardien, VH-Flattern, VH-Flimmern, Supraventrikuläre und ventrikuläre Extrasystolen, Herabsetzung der Ventrikelfrequenz. <u>Dosierung:</u> 1 Amp. zu 0,4 mg langsam i.v.; orale Dosierung: 5-15 mg als Einmalgabe am Morgen. MTD 20 mg
Cidofovir	<i>Vistide</i>	Antivirusmittel; CMV-Retinitis.
Verteporfin	<i>Visudyne</i>	Maculadegeneration
Cyanocobalamin	<i>Vit B₁₂ "Lannacher"</i>	1 mg Amp.
Vitamin C	<i>Vitamin C 1000 mg</i>	Hörsturz: 1000 mg /die durch 6 Wochen

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Triamcinolon	<i>Volon</i>	Glucocorticoid; 4 mg, 8 mg Tabl.
Diclofenac	<i>Voltaren</i> <i>Voltaren-Ophtha-Augentropfen</i>	Amp. zu 75 mg; Filmtabl. zu 25 mg, 50 mg, 50 mg rapid, 75 mg und 100 mg retard; 46,5 mg dispers-löslich; Supp. 25 mg, 50 mg, 100 mg; Emulgel-Gel; MTD 200 mg
HES (≡Hydroxyethylstärke), 6%	<i>Voluven</i>	Plasmaexpander
Teniposid	<i>Vumon</i>	Zytostatikum
Latanoprost / Timolol	<i>Xalacom</i>	Augentropfen; Glaukom
Latanoprost	<i>Xalatan-Augentropfen</i>	Prostaglandin F _{2α} -Analogon; senkt den Augeninnendruck beim Glaukom durch verstärkten Kammerwasserabfluß; Vorteil = 1x tägl. Gabe und Fehlen systemischer NW. <u>Dosierung:</u> 1 gtt. 1x/die
Alprazolam	<i>Xanor</i>	Benzodiazepin; ausgeprägt anxiolytisch und auch antidepressiv; 0,5 mg, 1 mg Tabl. <u>Dosierung:</u> initial 0,75 bis 1,5 mg /die in 2-3 ED, MTD 4 mg
Alfuzosin	<i>Xatral</i>	α-Blocker, Prostataadenom
Lornoxicam	<i>Xefo</i>	NSAR; 8 mg Amp., 4 mg, 8 mg Tabl. MTD 16 mg
Capecitabin	<i>Xeloda</i>	Fluoropyrimidin-Carbamat; Prodrug von 5-FU; orale Chemotherapie des metastasierten Colocarzinoms. <u>Dosis:</u> 2 x 1250 mg/m ² /die für 14 Tage, dann 7 Tage Pause.
Orlistat	<i>Xenical</i>	Verminderung der Lipidresorption bei Adipositas; 120 mg Kapseln; MTD 3 Kapseln; maximale Dauer: 2 Jahre
Drotrecogin alfa	<i>Xigris</i>	Aktiviertes Protein C; Sepsis mit multiplen Organversagen. <u>Dosierung:</u> 24 µg/kg/Std. über 96 Std.
Omalizumab	<i>Xolair</i>	Monoklonaler Antikörper gegen IgE; Asthma bronchiale
Senna - Extrakt	<i>Xprep</i>	pflanzliches Laxans; 75 ml Flasche; Darmreinigung vor Untersuchungen und Operationen; am Tag vor der Untersuchung zwischen 14.00 u. 16.00 Uhr einnehmen, stündlich 1 großes Glas Wasser trinken, insgesamt 2-3 Liter
Lidocain	<i>Xylocain</i>	Lokalanästhetikum; Klasse Ib - Antiarrhythmikum; VES, ventrikuläre Tachycardien; Pumpspray, viscös - oral, Salbe 2 % Amp. = 5 ml = 100 mg 5 % Amp. = 2 ml = 100 mg <u>Dosierung:</u> <u>i.v.-Bolus:</u> 50 - 100 mg innerhalb von 2 min, weitere 50 mg i.v. nach 5 min, wenn die Tachycardie nicht beendet ist; nicht mehr als 1 - 1½ Amp. (= 200 - 300 mg pro Stunde) <u>Motorspritze:</u> 1000 mg Xylocain 2 % ad 50 ml NaCl, 2 ml/Std.
Natriumoxybat	<i>Xyrem</i>	Narkolepsie
Levocetiricin	<i>Xyzall</i>	Antihistaminikum; 5 mg Tabl.; 1x1 /die
Duloxetin	<i>Yentreve</i>	Kombinierter Serotonin- und Noradrenalin-Reuptake-Hemmer. Streßinkontinenz bei Frauen; 20 mg Kaps.; <u>Anmerkung:</u> Duloxetin wird auch als Antidepressivum verwendet. <u>Dosierung:</u> 2/0/2

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Ranitidin	Zantac	H ₂ -Blocker; Ulcusterapie 150 mg, 300 mg
Idarubicin	Zavedos	Zytostatikum, Antitumor-Antibiotikum
Miglustat	Zavesca	Glucosylceramid-Synthase-Hemmer; Morbus Gaucher Typ I; <u>Dosierung</u> : 1/1/1
Lamivudin	Zeffix	Antivirusmittel bei chronischer Hepatitis B 100 mg Filmtabl., <u>Dosierung</u> : 1/0/0
Ziprasidon	Zeldox	Atypisches Neuroleptikum, geringer Gewichtsanstieg, wenig NW auf Sexuaufktion. <u>CAVE</u> : Verlängerung der QT-Zeit!!!
Daclizumab	Zenapax	Monoklonaler Antikörper zur Behandlung einer Organabstoßung
Stavudin	Zerit	Antivirales Mittel; AIDS
Ibritumomab Tiuxetan	Zevalin	Yttrium-markiertes Radioimmuntherapeutikum; NHL
Imipenem / Cilastatin	Zienam	Carbapenem + Enzymhemmer <u>Dosierung</u> : 3 - 4/ die 0,5 - 1 g
Cefuroxim	Zinnat	Oral-Cephalosporin; Bronchitis, Pneumonie, Otitis, Sinusitis, Pharyngitis, Haut- und Harnwegsinfekte <u>Dosierung</u> : 2 x tägl. 500 mg Filmtabl.
Azithromycin	Zithromax	AB, Angina tonsillaris, Pharyngitis, Otitis media, Sinusitis, Bronchitis, Pneumonie; <u>i.v.</u> : 500 mg Amp., <u>oral</u> : 500 mg lösl. Pulver; 250 mg Kaps.; 200 mg/5ml Trockensaft; 500 mg/d 1x1 für 3d
Simvastatin	Zocord	HMG-CoA-Reduktase-Hemmer; 5 mg, 10 mg, 20 mg Filmtabl.
Ondansetron	Zofran	Antiemetikum bei Chemotherapie; 4 mg, 8 mg Amp., Filmtabl. <u>Dosierung</u> : <u>Tag 1</u> : 8mg i.v., <u>Tag 2-6</u> : 2x8 mg oral zusätzlich bei Cisplatin: <u>Tag 1</u> : 4-12 mg Dexamethason i.v., <u>Tag 2-6</u> : 2x4 mg Dexamethason oral
Goserelin	Zoladex Depot 3,6 mg-Implat	LHRH - Analogon; führt zum reversiblen Abfall des Testosteronspiegels; Prostatacarcinom, Mammacarcinom; Endometriose <u>Dosierung</u> : alle 28 Tage ein Implanat unter die Bauchhaut applizieren
Zoledronsäure	Zometa	Sehr potentes Bisphosphonat; 4 mg Amp. <u>Dosierung</u> : 1 Amp. ad 100 ml NaCl 0,9% als 15 min - Kurzinfusion
Zolmitriptan	Zomig	Migräne; 2,5 mg Filmtabl., Rapimelt, 5 mg- Nasenspray
Zonisamid	Zonegran	Benzisoxazol-Derivat; Antiepileptikum bei fokaler Epilepsie als Zusatztherapie. 25 mg, 50 mg 100 mg Kaps. <u>Dosierung</u> : Beginn mit 2 x 25 mg/die, dann langsam steigern.
Norfloxacin	Zoroxin	Gyrasehemmer; Urogenitalinfektionen, Gastroenteritis, Typhus, Neutropenie (Unter- drückung der endogenen Darmflora); 400 mg, 1/0/1
Aciclovir	Zovirax	Mittel gegen Herpes-Infektionen; Augensalbe, Creme; 250 mg, 500 mg Amp.; 200 mg, 400 mg, 800 mg Filmtabl.
Pantoprazol	Zurcal	Protonenpumpenhemmer; Refluxösophagitis, Ulcus ventriculi et duodeni; 40 mg Filmtabl. 1/0/0

INN	Trade Name	Indikation / Dosierung
Bupropion-hydrochlorid	<i>Zyban</i>	Antigravungmittel zum Nikotinentzug. Festsetzen eines Stoppdatums (Rauchverzichtstag). Therapiebeginn 7 Tage vor Stoppdatum <u>Dosierung:</u> Tag 1-3: 150 mg 1/0/0, dann durch 9 Wochen 1/0/1 Kombination mit Nikotinersatztherapie günstig.
Allopurinol	<i>Zyloric</i>	Xanthinoxidase - Hemmer; Gicht, Hyperurikämie
Olanzapin	<i>Zyprexa</i>	Neuroleptikum; Schizophrenie; Velotab: 5 mg, 10 mg, 15 mg Tabl.: 2,5 mg, 5 mg, 10 mg, 15 mg Tabl.
Cetirizin	<i>Zyrtec</i>	Antihistaminikum; 10 mg Filmtabl.; 1x1 /die
Linezolid	<i>Zyvoxid</i>	Antibiotikum der Klasse der Oxazolidinone. Hemmung der Proteinbiosynthese bei grampositiven Bakterien. Schwere Haut- und Weichteilinfekte, Pneumonien. <u>Dosierung:</u> 600 mg 2 x /die
Ausdruck vom 19.07.2006	<u>Letztes Update</u> am 19.07.2006	Diese Liste findet man im Internet unter http://www.meduniwien.ac.at/medtools/medlist