

Besondere Arzneimittel - Wirkstoffliste

1.	Zytostatika und Metastasenhemmer	
1 a)	Alkaloide	
	Vinblastin	Vincristin
	Vindesin	Vinorelbin
1 b)	Alkylantien	
	Bendamustin	Busulfan
	Carmustin	Chlorambucil
	Cyclophosphamid	Estramustin
	Ifosfamid	Lomustin
	Melphalan	Nimustin
	Temozolomid	Thiotepa
	Treosulfan	Trofosfamid
1 c)	Antibiotika	
	Bleomycin	Idarubicin
	Dactinomycin	Daunorubicin
	Doxorubicin	Liposomales Doxorubicin
	Pegyliertes Doxorubicin	
	Epirubicin	Mitomycin
1 d)	Antimetabolite	
	Capecitabin	Cladribin
	Cytarabin	Fludarabin
	Fluorouracil	Gemcitabin
	Mercaptopurin	Methotrexat
	Tegafur	Thioguanin
1 e)	Platin-Verbindungen	
	Carboplatin	Cisplatin
	Oxaliplatin	
1 f)	Biphosphonate	
	Clodronsäure	Ibandronsäure
	Pamidronsäure	Zoledronsäure
1 g)	Andere Stoffe	
	All-trans-Retinsäure	Altretamin
	Amifostin	Amsacrin
	Asparaginase	Bacillus Calmette-Guërin (BCG), nur zur intravesikalen Instillation
	Bortezomib	Cetuximab
	Dacarbazin	Docetaxel
	Exemestan	Etoposid
	Fulvestrant	Hydroxycarbamid
	Imatinib	Irinotecan
1 g)	Andere Stoffe	
	Mesna	Miltefosin

	Mitoxantron	Paclitaxel
	Pentostatin	Pegaspargase
	Porfimer	Procarbazin
	Teniposid	Temoporfin
	Topotecan	Tretinoin, systemisch
2.	Immuntherapeutika und Zytokine	
2 a)	Immunsuppressiva	
	Azathioprin	Basiliximab
	Ciclosporin	Daclizumab
	Everolimus	Mitoxantron
	Mycophenolatmofetil	Sirolimus
	Tacrolimus (nicht zur topischen Anwendung)	
2 b)	Organpräparate	
	Alemtuzumab	
	Anti-Human-T-Lymphozyten-Immunglobuline	Lymphozyten-Globuline
	Muromonab-CD 3	Rituximab
	Trastuzumab	
2 c)	Zytokine	
	Aldesleukin	Filgrastim (G-CSF)
	Lenograstim	
	Pegfilgrastim	
3.	Hypophysen-, Hypothalamushormone und Hemmstoffe	
3 a)	Hypophysenhinterlappenhormone, Einzelwirkstoffe	
	Argipressin, parenteral	Desmopressin, parenteral
	Lypressin, parenteral	Ornipressin, parenteral
	Terlipressin, parenteral	Vasopressin, parenteral
3 b)	Hypophysenhinterlappenhormone, Kombination	
	Oxytocin + Methylergometrin	
3 c)	Hypophysenvorderlappenhormone	
	ACTH	
3 d)	Hypothalamushormone	
	Buserelin, nur als Diagnostikum	Corticotropin, nur als Diagnostikum

Besondere Arzneimittel - Wirkstoffliste

	Gonadorelin (LHRH), nur nasale Anwendung bei Kindern	Goserelin, nur als Diagnostikum
	Leuprorelin, nur als Diagnostikum	Somatorelin, nur als Diagnostikum
	Triptorelin, nur als Diagnostikum	
3 e)	Andere regulatorische Peptide	
	Octreotid	
4.	Sexualhormone und ihre Hemmstoffe	
4 a)	Antiandrogene	
	Bicalutamid	Flutamid
4 b)	Antiöstrogene	
	Anastrozol	
	Formestan	Letrozol
	Tamoxifen	Toremifen
4 c)	Gestagene, Einzelstoffe	
	Gestonoron	Medrogeston ≥ 25 mg
	Medroxyprogesteron ≥ 100mg	Megestrol
4 d)	Östrogene, Einzelstoffe	
	Chlorotrianisen	Ethinylestradiol
	Fosfestrol	Polyestradiol
4 e)	Androgene	
	Tesolacton	
5.	Analgetika	
	Alfentanyl, parenteral	Buprenorphin
	Desfluran	Enfluran
	Fentanyl, parenteral, Pflaster	Hydromorphon
	Isofluran	Morphin
	Oxycodon	Pethidin
	Piritramid	Remifentanil
	Sevofluran	Sufentanil
6.	Antiallergika	
	Bienengift	Wespengift

7.	Virustatika	
	Abacavir	Atazanavir
	Cidofovir	Didanosin
	Efavirenz	Emtricitabin
	Enfuvirtid	Fomivirsen
	Foscarnet	Ganciclovir
	Indinavir	Lamivudin
	Lopinavir	Nelfinavir
	Nevirapin	Ritonavir
	Saquinavir	Stavudin
	Tenofovir	Valganciclovir
	Zidovudin	Zalcitabin
8.	Besondere antibiotische Chemotherapeutika	
	Atovaquon	Dapson
	Ethambutol	Imiquimod
	Isoniazid	Pentamidin
	Protionamid	Pyrazinamid
	Pyrimethamin	Rifabutin
	Rifampicin	Streptomycin
	Terizidon	
9.	Antiepileptika	
	Barbexaclon	Clonazepam
	Ethosuximid	Felbamat
	Gabapentin	Kaliumbromid 850 mg
	Lamotrigin	Levetiracetam
	Mesuximid	Oxcarbazepin
	Phenobarbital	Phenytoin
	Primidon	Sultiam
	Tiagabin	Topiramat
	Trimethadion	Valproinsäure
	Vigabatrin	
10.	Antihypoglykämika	
	Diazoxid	Glucagon
11.	Antifibrinolytika	
	4-Aminomethyl- benzoesäure	Tranexamsäure

Besondere Arzneimittel - Wirkstoffliste

12.	Orale Antikoagulantien	
	Phenprocoumon	Warfarin
13.	Corticoide, hochdosiert, zur intravenösen Anwendung	
	Hydrocortison ≥ 500 mg	Methylprednisolon ≥ 250 mg
	Prednisolon ≥ 250 mg	Triamcinolon ≥ 40 mg
14.	Diuretika	
	Furosemid ≥ 250 mg	Torasemid ≥ 200 mg
15.	Enzyminhibitoren	
	Antithrombin	
16.	Fibrinolytika	
	Alteplase	Anistreplase
	Retepase	Streptokinase
	Urokinase	
17.	Gynäkologika	
	Fenoterol	Ritodrin
18.	Hämostypika, Antihämorrhagika	
	Blutgerinnungsfaktoren I, II, VII, VIII, IX, X, XIII	Blutgerinnungsfaktoren bei Hemmkörperhämophilie (FEIBA)
19.	Nebenschilddrüsenhormone, Regulatoren des CA-Stoffwechsels	
	Dihydratichysterol	Teriparatid
20.	Parkinsonmittel	
20 a)	Anticholinergika	
	Benzatropin	Biperiden
	Bornaprin	Bromocriptin, nur Indikation Morbus Parkinson
	Lisurid, nur Indikation Morbus Parkinson	Metixen
	Pridinol	Procyclidin
	Trihexyphenidyl	

20 b)	Dopaminerge Antiparkinsonmittel	
	Amantadin, nur Indikation Morbus Parkinson	Cabergolin, nur Indikation Morbus Parkinson
	Alpha-Dihydroergocryptin	Levodopa
	Pergolid	Pramipexol
	Ropinirol	
20 c)	Kombinationen	
	Levodopa + Benserazid	Levodopa + Carbidopa
20 d)	COMT-Hemmer/Kombinationen	
	Entacapon	Entacapon + Levodopa + Carbidopa
20 e)	Antihyperkinetika	
	Tiaprid	
20 f)	MAO-Hemmer	
	Selegilin	
20 g)	Sonstige Antiparkinsonmittel	
	Budipin	
21.	Sera, Immunglobuline, Impfstoffe	
	Immunglobuline vom Menschen mit Antikörper gegen	
	- CMV	- Rhesus (D)
	- Hepatitis A	- Röteln
	- Hepatitis B	- Tetanus
	- Masern	- Tollwut
		- Varizellen
22.	Schilddrüsentherapeutika, chemisch definierte Thyreostatika	
	Carbimazol	Methylthiouracil
	Propylthiouracil	Thiamazol
	Perchlorat	
23.	Myotonolytika	
	Baclofen nur intrathekal	
24.	Weitere Wirkstoffe	
	Alprostadiol	Botulinumtoxin A+B
	Mercaptamin	Riluzol

Besondere Arzneimittel - Indikationsliste

30.1	Arzneimittel zur Therapie des Morbus Gaucher
30.2	Arzneimittel zur hormonellen Behandlung und In-vitro-Fertilisation bei Sterilität
30.3	Arzneimittel zur Therapie der Multiplen Sklerose
30.4	Interferone zur Therapie der Hepatitis B und Hepatitis C und parenteralen Chemotherapie
30.5	Arzneimittel zur oralen Therapie der Hepatitis B und der Hepatitis C
30.6	Arzneimittel zur Therapie der Mukoviszidose
30.7	Arzneimitteltherapie der terminalen Niereninsuffizienz
30.8	Arzneimittel zur Substitutionsbehandlung Opiatabhängiger nach NUB-Richtlinien
30.9	Wachstumshormonbehandlung bei Kindern mit nachgewiesenem hypophysärem Minderwuchs
30.10	Parenterale Chemotherapie bei Tumorpatienten als Rezepturzubereitung
30.11	Insuline zur Behandlung des insulinpflichtigen Diabetes mellitus
30.12	Immunologisch wirksame Arzneimittel zur Behandlung des rheumatischen Formenkreises und von chronisch entzündlichen Darmerkrankungen
30.13	Agalsidase-Beta-Präparate zur Behandlung des Morbus Fabry
30.14	Verteporfin zur Photodynamischen Therapie bei altersabhängiger feuchter Makuladegeneration
30.15	Palivizumab zur Prävention der durch das Respiratory-Syncytial-Virus (RSV) hervorgerufenen schweren Erkrankungen der unteren Atemwege.
30.16	Arzneimittel zur Therapie der gesicherten Mucopolysaccharidose
30.17	Arzneimittel zur Behandlung des Alpha-1-Antitrypsinmangels
30.18	Arzneimittel zur parenteralen und oralen Hyposensibilisierung
30.19	Parenterale Ernährung
30.20	Sondennahrung
30.21	Arzneimittel zur Therapie der Pulmonalen arteriellen Hypertonie (PAH)
30.22	Arzneimittel zur Behandlung des Zytostatikaerbrechens