

# **Richtgrößenvereinbarung für 2005**

nach § 84 Abs. 6 SGB V

im Bereich der Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns

zwischen

**der AOK Bayern - Die Gesundheitskasse**

**dem AEV – Arbeiter – Ersatzkassen - Verband e.V.  
Landesvertretung Bayern**

**dem BKK Landesverband Bayern**

**der Knappschaft - Verwaltungsstelle München**

**dem Funktionellen Landesverband der Landwirtschaftlichen  
Krankenkassen und Pflegekassen in Bayern**

**der Vereinigten IKK**

**dem Verband der Angestellten-Krankenkassen e.V.  
Landesvertretung Bayern**

einerseits

und der

**Kassenärztlichen Vereinigung Bayerns (KVB)**

andererseits

nachfolgend als Vertragspartner aufgeführt.

München, 22.12.2005

- (1) Die Vertragspartner vereinbaren Richtgrößen gemäß § 84 Abs. 6 SGB V. Die Richtgrößen gelten ab 01.01.2005. Die Vertragspartner verständigen sich zum Ende des jeweiligen Kalenderjahres, ob eine Anpassung der Struktur oder der Höhe für das folgende Kalenderjahr erforderlich ist.**
- (2) Die Richtgrößen sind nach Arztgruppen und Altersklassen differenzierte Fallwerte. Die Arztgruppen und die Höhe der Richtgrößen ergeben sich aus der Anlage 1.**
- (3) Das Richtgrößenvolumen je Arzt berechnet sich wie folgt:**  
  
**Summe über alle Altersklassen (Richtgröße Altersklasse x Zahl der Fälle pro Altersklasse) + Richtgröße Sprechstundenbedarf x Zahl der Fälle**
- (4) Die Richtgrößen bzw. das Richtgrößenvolumen je Arzt umfassen die nach § 31 SGB V veranlassten Leistungen, jedoch nicht die Kosten für Impfstoffe und für die Besonderen Arzneimittel nach Abs. 5, deren Wirtschaftlichkeit außerhalb der Richtgrößenbetrachtung im Einzelfall bewertet wird.**
- (5) Als Besondere Arzneimittel im Sinne dieser Vereinbarung gelten die Arzneimittel der vereinbarten Wirkstoff- und Indikationsliste nach Anlage 2.**
- (6) Die Aktualisierung der Zuordnung der Arzneimittel zu der Wirkstoff- und Indikationsliste erfolgt durch die KVB in Abstimmung mit den Vertragspartnern.**
- (7) Die KVB hat die Höhe der Richtgrößen 2005 nach Abschluss der Verhandlungen im Februar 2005 ihren Mitgliedern bekannt gegeben.**
- (8) Die vereinbarten Richtgrößen sind Grundlage der Richtgrößenprüfung nach § 106 Abs. 2 SGB V, deren Ablauf in der Prüfungsvereinbarung geregelt wird.**

## **Anlagen:**

- 1) Richtgrößenberechnung einschließlich Richtgrößen 2005**
- 2) Liste der Besonderen Arzneimittel**

AOK Bayern – Die Gesundheitskasse

Verband der Angestellten-Krankenkassen e.V.

- Der Leiter der Landesvertretung Bayern -

AEV - Arbeiter-Ersatzkassen-Verband e.V.

- Der Leiter der Landesvertretung Bayern -

BKK Landesverband Bayern

Knappschaft – Verwaltungsstelle München

Funktioneller Landesverband der Landwirtschaftlichen  
Krankenkassen und Pflegekassen in Bayern

Vereinigte IKK

Kassenärztliche Vereinigung Bayerns

# Richtgrößen für 2005

Vergleichsgruppe	Altersklasse									
	0-4	5-19	20-44	45-59	60-69	ab 70	pc	gesniz	pc	gesniz
Anästhesisten - zugelassen	0,52	0,52	4,63	9,75	8,51	8,57	9,28	6,28	9,28	6,28
Anästhesisten - ermächtigt	0,57	0,57	9,86	21,54	29,42	15,57	2,41	13,84	2,41	13,84
Augenärzte	3,16	2,22	5,08	8,21	12,29	14,97	0,81	9,50	0,81	9,50
Chirurgen - zugelassen	2,71	2,75	5,25	7,05	8,76	11,28	3,60	6,62	3,60	6,62
Chirurgen - ermächtigt	3,73	4,65	5,79	6,20	7,11	7,53	0,77	6,36	0,77	6,36
Frauenärzte	2,15	23,49	5,28	12,98	18,22	18,32	0,32	10,34	0,32	10,34
HNO-Ärzte	5,67	10,44	12,43	9,86	8,06	5,41	0,95	9,52	0,95	9,52
Hautärzte	17,03	16,50	18,41	20,61	19,87	20,05	0,89	18,87	0,89	18,87
Internisten - hausärztlich, ohne Diabetesvereinbarung	30,09	14,53	26,02	60,26	93,29	123,63	1,81	72,20	1,81	72,20
Internisten - hausärztlich, mit Diabetesvereinbarung	30,22	15,11	26,54	57,92	87,85	116,23	1,69	69,77	1,69	69,77
Internisten - Angiologen	23,22	23,22	23,22	25,60	33,69	40,08	1,99	31,48	1,99	31,48
Internisten - Endokrinologen	35,95	35,95	35,95	53,68	79,57	95,24	0,42	57,75	0,42	57,75
Internisten - Gastroenterologen	17,47	17,47	27,19	26,57	30,69	44,17	6,08	31,21	6,08	31,21
Internisten - Hämatologen/Onkologen	78,09	78,09	104,18	140,95	161,24	153,98	41,80	142,99	41,80	142,99
Internisten - Kardiologen	7,90	7,90	9,68	19,35	24,51	22,94	1,13	20,55	1,13	20,55
Internisten - Nephrologen	34,29	34,29	72,61	113,86	129,79	132,96	2,68	113,58	2,68	113,58
Internisten - Pneumologen und Lungenärzte (FGR 29)	47,76	47,76	48,42	54,56	64,71	72,95	0,86	58,01	0,86	58,01
Internisten - Rheumatologen	23,50	23,50	25,46	30,34	42,82	53,30	0,73	37,17	0,73	37,17
Internisten - sonstige (Fachinternisten ohne Schwerpunkt, mit mehreren Schwerp.)	35,52	16,89	22,73	35,55	49,06	56,77	3,75	41,54	3,75	41,54
Kinderärzte ohne Diabetesvereinbarung	14,17	17,35	23,13	23,13	23,13	23,13	1,07	15,93	1,07	15,93
Kinderärzte mit Diabetesvereinbarung	16,85	27,74	23,13	23,13	23,13	23,13	1,33	23,05	1,33	23,05
MKG-Chirurgen	4,89	4,89	5,81	5,74	5,22	4,72	5,52	5,41	5,52	5,41
Nervenärzte	15,81	15,81	62,14	55,12	52,24	58,39	0,72	55,79	0,72	55,79
Neurologen	23,12	23,12	44,13	31,14	28,57	45,13	0,24	36,86	0,24	36,86
Psychiater	39,38	39,38	117,82	105,71	126,25	140,82	0,86	115,37	0,86	115,37
Kinder- und Jugendpsychiater	13,49	27,73	140,66	140,66	140,66	140,66	0,19	30,01	0,19	30,01
Neurochirurgen	9,70	9,70	9,70	13,49	14,30	16,78	3,05	12,94	3,05	12,94
Orthopäden und Ärzte für physikalische und Rehamedizin (FGR 630)	1,16	1,74	4,84	7,68	11,45	16,58	2,27	8,57	2,27	8,57
Psychotherapeutisch tätige Ärzte	4,36	4,36	4,10	5,46	9,95	20,83	0,09	5,22	0,09	5,22
Urologen	10,46	17,91	11,93	17,99	26,67	30,62	1,15	23,29	1,15	23,29
Nuklearmediziner	1,21	1,21	1,67	1,62	1,83	1,63	0,39	1,67	0,39	1,67
Dialyseeinrichtungen	204,30	204,30	204,30	235,86	222,31	185,56	1,15	210,21	1,15	210,21
Allgemein-Ärzte Stadt ohne Diabetesvereinbarung	21,14	13,82	19,63	50,81	84,28	111,47	1,52	51,45	1,52	51,45
Allgemein-Ärzte Stadt mit Diabetesvereinbarung	24,83	13,89	21,83	55,76	90,89	120,61	1,33	61,23	1,33	61,23
Allgemein-Ärzte Land ohne Diabetesvereinbarung	19,61	16,30	23,58	54,70	88,47	118,68	1,54	57,16	1,54	57,16
Allgemein-Ärzte Land mit Diabetesvereinbarung	18,97	16,45	25,22	58,09	95,06	125,53	1,46	60,90	1,46	60,90

## Berechnung der Richtgrößen für 2005

### Fallzahlen je Altersklasse – Basis 2. und 3. Quartal 2004

Vergleichsgruppe	Fallzahlen je Altersklasse						ges
	0-4	5-19	20-44	45-59	60-69	ab 70	
Anästhesisten - zugelassen	11.213	26.292	50.576	36.939	30.763	44.904	200.688
Anästhesisten - ermächtigt	1.265	2.884	4.163	3.421	2.497	3.669	17.899
Augenärzte	71.062	319.928	326.235	297.379	369.911	652.716	2.037.232
Chirurgen - zugelassen	12.631	93.835	210.853	138.143	95.858	94.021	645.342
Chirurgen - ermächtigt	2.677	15.340	29.379	25.312	25.011	30.530	128.249
Frauenärzte	13.959	215.316	1.362.637	475.794	241.161	127.424	2.436.291
HNO-Ärzte	55.789	192.976	339.120	202.019	162.230	190.150	1.142.284
Hautärzte	30.748	225.072	484.948	225.934	184.839	200.939	1.352.481
Internisten - hausärztlich, ohne Diabetesvereinbarung	5.130	27.471	115.272	98.427	96.301	121.818	464.418
Internisten - hausärztlich, mit Diabetesvereinbarung	16.694	103.485	405.681	360.928	368.140	462.331	1.717.258
Internisten - Angiologen	2	126	2.839	3.553	4.045	4.229	14.794
Internisten - Endokrinologen	13	647	5.996	4.471	3.468	2.337	16.932
Internisten - Gastroenterologen	272	3.484	38.493	40.571	41.371	32.107	156.298
Internisten - Hämatologen/Onkologen	106	1.068	12.055	16.717	19.786	19.765	69.497
Internisten - Kardiologen	405	4.585	33.669	51.874	68.117	92.865	251.515
Internisten - Nephrologen	133	1.524	12.856	15.650	17.385	19.197	66.745
Internisten - Pneumologen und Lungenärzte (FGR 29)	1.844	21.451	54.661	47.864	45.032	41.880	212.732
Internisten - Rheumatologen	40	730	11.068	16.176	13.238	10.907	52.159
Internisten - sonstige (Fachinternisten ohne Schwerpunkt, mit mehreren Schwerg.)	2.202	18.164	122.111	136.916	148.641	161.446	589.480
Kinderärzte ohne Diabetesvereinbarung	728.443	784.171	20.292	3.161	1.372	2.284	1.539.723
Kinderärzte mit Diabetesvereinbarung	23.619	26.842	406	66	26	68	51.027
MKG-Chirurgen	396	4.461	8.822	4.065	2.845	2.756	23.345
Nervenärzte	602	23.299	175.285	173.744	113.940	139.859	626.729
Neurologen	143	4.117	38.126	38.612	27.790	28.193	136.981
Psychiater	59	2.771	37.607	30.890	11.157	11.775	94.259
Kinder- und Jugendpsychiater	778	33.761	668	118	14	11	35.350
Neurochirurgen	28	485	10.422	11.919	7.053	5.009	34.916
Orthopäden und Ärzte für physikalische und Rehamedizin (FGR 630)	33.926	175.113	528.167	487.006	368.981	349.079	1.942.271
Psychotherapeutisch tätige Ärzte	237	2.673	39.897	20.381	4.341	1.381	68.910
Urologen	6.264	25.703	110.975	102.004	151.397	205.808	602.151
Nuklearmediziner	101	4.363	37.030	40.290	32.535	24.811	139.130
Dialyseeinrichtungen	82	574	3.019	4.719	5.568	6.765	20.727
Allgemein-Ärzte Stadt ohne Diabetesvereinbarung	13.860	80.411	314.807	180.495	125.404	157.687	872.664
Allgemein-Ärzte Stadt mit Diabetesvereinbarung	23.580	167.342	602.677	390.265	310.505	428.542	1.922.910
Allgemein-Ärzte Land ohne Diabetesvereinbarung	66.393	283.548	587.108	389.650	316.353	403.911	2.046.964
Allgemein-Ärzte Land mit Diabetesvereinbarung	225.150	967.128	1.930.885	1.294.847	1.036.813	1.385.689	6.840.513

### Verordnungskosten je Altersklasse – Basis 2. und 3. Quartal 2004

Vergleichsgruppe	Verordnungskosten je Altersklasse							ges
	0-4	5-19	20-44	45-59	60-69	ab 70	pc	
Anästhesisten - zugelassen	4771,24	14687,34	234275,89	360123,90	261658,63	384785,90	1862421,33	3122724,24
Anästhesisten - ermächtigt	627,50	1721,33	41026,98	73701,36	73465,74	57124,63	43051,84	290709,39
Augenärzte	224693,23	711685,62	1658408,83	2441884,45	4544449,89	9771303,48	1643594,31	20996019,80
Chirurgen - zugelassen	34185,50	258499,39	1107252,19	973455,00	840117,58	1060864,90	2324871,01	6599245,58
Chirurgen - ermächtigt	9975,41	71405,97	170174,70	156850,02	177807,24	229799,93	98328,86	914342,12
Frauenärzte	30025,45	505764,01	7198835,43	6177816,46	4393478,76	2334022,56	788495,90	25980315,57
HNO-Ärzte	316076,00	2014823,22	4214686,35	1992673,92	1307818,51	1029300,27	1081893,68	11957301,94
Hautärzte	523599,51	3713145,37	8928685,43	4655643,63	3672537,59	4028376,69	1199530,61	26721518,82
Internisten - hausärztlich, ohne Diabetesvereinbarung	154362,54	399291,81	2999470,27	5931114,37	8984340,71	15060117,09	842774,17	34371470,96
Internisten - hausärztlich, mit Diabetesvereinbarung	504471,96	1563657,49	10767865,00	20903840,89	32339407,65	53734943,89	2897475,19	122711662,07
Internisten - Angiologen	562,17	2715,05	65613,52	90969,02	136291,70	169492,45	29497,76	495141,67
Internisten - Endokrinologen	548,07	16824,86	221920,92	239984,33	275965,45	222583,65	7107,54	984934,82
Internisten - Gastroenterologen	10606,58	55010,09	1046618,64	1077919,19	1269665,05	1418078,44	950808,22	5826706,22
Internisten - Hämatologen/Onkologen	24884,63	66788,62	1255832,24	2356203,95	3190211,66	3043387,65	2905243,93	12842562,67
Internisten - Kardiologen	14287,60	25137,64	325923,32	1003748,71	1669466,36	2130717,14	283301,52	5452582,30
Internisten - Nephrologen	19857,25	36953,68	933519,39	1781839,39	2256394,16	2552417,63	178922,47	7759903,97
Internisten - Pneumologen und Lungenärzte (FGR 29)	83137,59	1029367,00	2646666,74	2611430,42	2913837,69	3055254,33	183801,48	12523495,25
Internisten - Rheumatologen	6299,95	11793,31	281743,89	490776,81	566860,66	581295,26	38186,66	1976956,63
Internisten - sonstige (Fachinternisten ohne Schwerpunkt, mit mehreren Schwerg.)	78221,06	306787,51	2775988,93	4867161,82	7291732,18	9164898,57	2211324,51	26686114,58
Kinderärzte ohne Diabetesvereinbarung	10321242,59	13606640,43	359302,83	45119,29	37168,62	165167,92	1650129,62	26184771,30
Kinderärzte mit Diabetesvereinbarung	397979,09	744653,48	26917,33	1216,59	336,81	4971,14	67719,67	1243794,11
MKG-Chirurgen	855,41	22919,19	51248,43	23349,88	14842,76	12995,54	128967,59	255178,79
Nervenärzte	54308,03	323480,00	10893079,43	9576013,38	5952387,86	8166463,50	454316,92	35420049,14
Neurologen	52503,45	45977,56	1682632,77	1202220,32	793979,80	1272372,16	32875,47	5082561,54
Psychiater	11817,99	78458,71	3588855,01	2645042,04	1140903,73	1343089,32	65465,29	8873632,10
Kinder- und Jugendpsychiater	10491,42	936237,47	88247,70	11997,89	1755,43	12072,35	6604,90	1067407,15
Neurochirurgen	379,88	1826,45	103674,81	160828,80	100882,42	84061,97	106551,62	558405,96
Orthopäden und Ärzte für physikalische und Rehamedizin (FGR 630)	39370,80	304295,30	2554677,94	3741036,66	4224612,74	5788741,37	4411132,90	21063867,71
Psychotherapeutisch tätige Ärzte	1228,78	11468,87	163462,82	111242,71	43199,60	28771,16	6333,13	365707,07
Urologen	65553,08	460282,20	1324408,99	1835111,53	4038436,31	6301781,66	694854,27	14720428,04
Nuklearmediziner	571,71	4835,76	61730,56	65291,98	59418,91	40468,61	53674,50	285992,02
Dialyseeinrichtungen	31272,09	97688,15	621880,15	1113019,11	1237849,56	1255334,02	23906,65	4380929,72
Allgemein-Ärzte Stadt ohne Diabetesvereinbarung	293029,14	1111278,49	6180192,22	9170208,64	10569114,15	17577557,31	1327556,06	46228936,01
Allgemein-Ärzte Stadt mit Diabetesvereinbarung	585541,98	2324007,53	13158532,70	21762822,74	28220675,62	51687003,88	2560993,64	120299578,09
Allgemein-Ärzte Land ohne Diabetesvereinbarung	1301971,06	4621440,21	13842499,87	21314568,26	27986542,03	47935968,13	3154428,22	120157407,78
Allgemein-Ärzte Land mit Diabetesvereinbarung	4270658,27	15907871,83	48704992,04	75216828,61	98555141,32	173944904,58	9953064,84	426553461,49

## 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;  
Trafosfamid;

##### 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:

Alltrans-Retinsäure,  
Altretamin, Amifostin,  
Amsacrin, Asparaginase,  
Bacillus Calmette-Guërin  
(BCG), nur zur  
intravesikalen Instillation,  
Bortezomib, Cetuximab,  
Dacarbazin, Docetaxel,  
Etoposid, Fulvestrant,  
Hydroxycarbamid,  
Imatinib, Irinotecan,  
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

##### 2 b) Organpräparate:

Alemtuzumab, Anti-  
Human-T-Lymphozyten-  
Immunglobuline,  
Lymphozyten-Globuline,  
Muromonab-CD 3,  
Rituximab, Trastuzumab

##### 2 c) Zytokine:

Aldesleukin, Filgrastim  
(G-CSF), Lenograstim,  
Pegfilgrastrim

#### 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 +  
Mehylergometrin

##### 3 c) Hypophysenvorderlappenhormone: ACTH

##### 3 d) Hypothalamushormone:

Buserelin, nur als  
Diagnostikum,  
Gonadorelin (LHRH), nur  
nasale Anwendung bei  
Kindern, Leuprorelin, 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, Exemestan,  
Formestan, Letrozol,  
Tamoxifen, Toremifen

##### 4 c) Gestagene,

**Einzelstoffe:** Gestonoron,  
Medrogeston  $\geq 25$  mg,  
Medroxyprogesteron  $\geq$   
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, Remifentanyl,  
Sevofluran, Sufentanyl

##### 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,  
Topiramid, Trimethadion,  
Valproinsäure, Vigabatrin

##### 10. Antihypoglykämika:

Diazoxid, Glucagon

##### 11. Antifibrinolytika:

4-Aminomethyl-  
benzoesäure,  
Tranexamsäure

## Besondere Arzneimittel

### 13. Corticoide, hochdosierte, zur intravenösen Anwendung:

Hydrocortison  $\geq 500$  mg, Methylprednisolon  $\geq 250$  mg, Prednisolon  $\geq 250$  mg, Triamcinolon  $\geq 40$  mg

**14. Diuretika:** Furosemid  $\geq 250$  mg, Torasemid  $\geq 200$  mg

**15. Enzyminhibitoren:** Antithrombin

**16. Fibrinolytika:** Alteplase, Anistreplase, Reteplase, 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:** Dihydrotachysterol, Teriparatid

### 20. Parkinsonmittel

**20 a) Anticholinergika:** Benztropin, 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

## 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