

Ämtliche Verlautbarung der österreiehischen Sozialversicherung im Internet

Dachverband der Sozialversicherungsträger

Der Dachverband der Sozialversicherungsträger verlaubar gemäß § 351c Abs. 11 iVm Abs. 15 ASVG:

Preisband gemäß § 351c Abs. 11 und 12 iVm Abs. 15 und 16 ASVG

<i>Lau fnu mm er</i>	<i>ATC-Code/ Wirkstoff(e)</i>	<i>Wirkstoff- stärke(n) (WSt)</i>	<i>Ein heit</i>	<i>Darrei- chungs- form (gleiche/ praktisch gleiche)</i>	<i>Schlüssel- stärke (SSSt)</i>	<i>Güns- tigster Preis pro Einheit in Euro, Stand: 1.2.2023</i>	<i>Günstigs- ter Preis pro Einheit bezieht sich auf</i>	<i>Preisband: Höchst- preis pro Einheit in Euro</i>
1	A02BA01/ Cimetidin	0,8 g/St	St	oral/fest	0,4 g/St	0,2468	SSSt	0,2962
2	A02BC01/ Omeprazol	0,01 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1982	SSSt	0,2379
3	A02BC01/ Omeprazol	0,02 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1982	WSt	0,2379
4	A02BC01/ Omeprazol	0,04 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1982	WSt	0,2379
5	A02BC03/ Lansoprazol	0,015 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,1846	WSt	0,2216
6	A02BC03/ Lansoprazol	0,03 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,2316	WSt	0,2780
7	A02BC04/ Rabeprazol	0,01 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,2590	WSt	0,3108
8	A02BC04/ Rabeprazol	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,3286	WSt	0,3944
9	A02BC05/ Esomeprazol	0,02 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1064	WSt	0,1277
10	A02BC05/ Esomeprazol	0,04 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,2133	WSt	0,2560
11	A03AA04/ Mebeverin, retardiert	0,2 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,0833	WSt	0,1000
12	A04AD12/ Aprepitant	0,08 g/St	St	oral/fest	0,08 g/St	6,5600	WSt	7,8720
13	A07EC02/ Mesalazin	0,5 g/St	St	rektal	0,5 g/St	0,7435	WSt	0,8922
14	A10AB01/ Insulin (hu- man)	100 IE/ml	ml	parenter- al	100 IE/ml	1,5290	WSt	1,8348
15	A10AC01/ Insulin (hu- man)	100 IE/ml	ml	parenter- al	100 IE/ml	1,5290	WSt	1,8348
16	A10AD01/ Insulin (hu- man)	100 IE/ml	ml	parenter- al	100 IE/ml	1,5290	WSt	1,8348
17	A10BA02/ Metformin	0,5 g/St	St	oral/fest	1 g/St	0,0285	SSSt	0,0342
18	A10BB09/ Gliclazid, retardiert	0,03 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,0330	WSt	0,0396
19	A11CC03/ Alfacalcidol	1 mcg/St	St	oral/fest	0,25 mcg/St	0,2117	SSSt	0,2540

20	A11CC04/ Calcitriol	0,5 mcg/St	St	oral/fest	0,25 mcg/St	0,3078	SSSt	0,3694
21	B01AB05/ Enoxaparin	0,02 g/St	St	parenteral	0,04 g/St	0,9870	WSt	1,1844
22	B01AB05/ Enoxaparin	0,04 g/St	St	parenteral	0,04 g/St	1,7850	WSt	2,1420
23	B01AC04/ Clopidogrel	0,075 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,1521	WSt	0,1826
24	B03XA01/ Erythropoietin	10.000 IE/St	St	parenteral	10.000 IE/St	50,5750	WSt	60,6900
25	B03XA01/ Erythropoietin	30.000 IE/St	St	parenteral	10.000 IE/St	50,5750 x 2	SSSt	60,6900 x 2
26	C01BC03/ Propafenon	0,15 g/St	St	oral/fest	0,15 g/St	0,0836	WSt	0,1004
27	C01BC03/ Propafenon	0,3 g/St	St	oral/fest	0,15 g/St	0,0836	SSSt	0,1004
28	C01BD01/ Amiodaron	0,2 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,2650	WSt	0,3180
29	C01DA14/ Isosorbidmononitrat	0,04 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,0746	SSSt	0,0896
30	C01DX16/ Nicorandil	0,01 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,0650	WSt	0,0780
31	C01DX16/ Nicorandil	0,02 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,0650	SSSt	0,0780
32	C02AC05/ Moxonidin	0,0002 g/St	St	oral/fest	0,0004 g/St	0,1010	WSt	0,1212
33	C02AC05/ Moxonidin	0,0004 g/St	St	oral/fest	0,0004 g/St	0,1293	WSt	0,1552
34	C02AC06/ Rilmidenin	0,001 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,1456	WSt	0,1748
35	C02CA04/ Doxazosin	0,002 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,1506	WSt	0,1808
36	C02CA04/ Doxazosin	0,008 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,2026	SSSt	0,2432
37	C03CA01/ Furosemid	0,5 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,0400	SSSt	0,0480
38	C03DA01/ Spironolacton	0,1 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,2414	SSSt	0,2897
39	C03EB01/ Furosemid und Kalium sparende Mit- tel	Furosemid 0,02 g/St, Spironolac- ton 0,05 g/St	St	oral/fest	Furosemid 0,02 g/St, Spironolac- ton 0,05 g/St	0,2280	WSt	0,2736
40	C03EB01/ Furosemid und Kalium sparende Mit- tel	Furosemid 0,02 g/St, Spironolac- ton 0,01 g/St	St	oral/fest	Furosemid 0,02 g/St, Spironolac- ton 0,05 g/St	0,2280	SSSt	0,2736
41	C07AA07/ Sotalol	0,16 g/St	St	oral/fest	0,08 g/St	0,0766	SSSt	0,0919
42	C07AB02/ Metoprolol, retardiert	0,2 g/St	St	oral/fest	0,095 g/St	0,0526	SSSt	0,0632
43	C07AB03/ Atenolol	0,1 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,1038	SSSt	0,1246
44	C07AB07/ Bisoprolol	0,005 g/St	St	oral/fest	0,005 g/St	0,0610	WSt	0,0732
45	C07AB07/ Bisoprolol	0,0075 g/St	St	oral/fest	0,005 g/St	0,0610	SSSt	0,0732

46	C07AB07/ Bisoprolol	0,01 g/St	St	oral/fest	0,005 g/St	0,0610	SSSt	0,0732
47	C07AG02/ Carvedilol	0,0125 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,1290	WSt	0,1548
48	C07AG02/ Carvedilol	0,05 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,2190	SSSt	0,2628
49	C07BB07/ Bisoprolol und Thiazide	Bisopro- lol(fumarat) 0,01 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,025 g/St	St	oral/fest	Bisopro- lol(fumarat) 0,005 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,0125 g/St	0,1034	SSSt	0,1241
50	C07CB03/ Atenolol und andere Diure- tika	Atenolol 0,1 g/St, Chlor- talidon 0,025 g/St	St	oral/fest	Atenolol 0,1 g/St, Chlor- talidon 0,025 g/St	0,2016	WSt	0,2419
51	C08CA02/ Felodipin, retardiert	0,005 g/St	St	oral/fest	0,005 g/St	0,1730	WSt	0,2076
52	C08DA01/ Verapamil, retardiert	0,24 g/St	St	oral/fest	0,12 g/St	0,1144	SSSt	0,1373
53	C08DB01/ Diltiazem, retardiert	0,18 g/St	St	oral/fest	0,09 g/St	0,0900	SSSt	0,1080
54	C09AA02/ Enalapril	0,01 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1056	WSt	0,1268
55	C09AA02/ Enalapril	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1553	WSt	0,1864
56	C09AA03/ Lisinopril	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1593	WSt	0,1912
57	C09AA05/ Ramipril	0,0075 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,1593	SSSt	0,1912
58	C09AA05/ Ramipril	0,01 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,1593	WSt	0,1912
59	C09AA16/ Imidapril	0,02 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,2407	SSSt	0,2889
60	C09BA02/ Enalapril und Diuretika	Enalapril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,006 g/St	St	oral/fest	Enalapril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,0125 g/St	0,1836	SSSt	0,2204
61	C09BA02/ Enalapril und Diuretika	Enalapril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Enalapril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,0125 g/St	0,1836	WSt	0,2204
62	C09BA03/ Lisinopril und Diuretika	Lisinopril 0,01 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Lisinopril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,025 g/St	0,1330	WSt	0,1596
63	C09BA03/ Lisinopril und Diuretika	Lisinopril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Lisinopril 0,02 g/St, Hydrochlo- rothiazid 0,025 g/St	0,2090	WSt	0,2508

64	C09BA03/ Lisinopril und Diuretika	Lisinopril 0,02 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,025 g/St	St	oral/fest	Lisinopril 0,02 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,025 g/St	0,2090	WSt	0,2508
65	C09BA05/ Ramipril und Diuretika	Ramipril 0,005 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,025 g/St	St	oral/fest	Ramipril 0,005 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,025 g/St	0,1030	WSt	0,1236
66	C09CA03/ Valsartan	0,08 g/St	St	oral/fest	0,16 g/St	0,1593	WSt	0,1912
67	C09CA03/ Valsartan	0,16 g/St	St	oral/fest	0,16 g/St	0,1593	WSt	0,1912
68	C09CA06/ Candesartan	0,004 g/St	St	oral/fest	0,016 g/St	0,1226	SSSt	0,1472
69	C09CA06/ Candesartan	0,008 g/St	St	oral/fest	0,016 g/St	0,1226	WSt	0,1472
70	C09CA06/ Candesartan	0,016 g/St	St	oral/fest	0,016 g/St	0,1226	WSt	0,1472
71	C09CA06/ Candesartan	0,032 g/St	St	oral/fest	0,016 g/St	0,1226	WSt	0,1472
72	C09DA03/ Valsartan und Diuretika	Valsartan 0,08 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Valsartan 0,16 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	0,1593	WSt	0,1912
73	C09DA03/ Valsartan und Diuretika	Valsartan 0,16 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Valsartan 0,16 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	0,1593	WSt	0,1912
74	C09DA06/ Candesartan und Diuretika	Candesartan 0,008 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Candesartan 0,016 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	0,1233	WSt	0,1480
75	C09DA06/ Candesartan und Diuretika	Candesartan 0,016 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Candesartan 0,016 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	0,1233	WSt	0,1480
76	C09DA06/ Candesartan und Diuretika	Candesartan 0,032 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	St	oral/fest	Candesartan 0,016 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	0,1233	SSSt	0,1480
77	C09DA06/ Candesartan und Diuretika	Candesartan 0,032 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,025 g/St	St	oral/fest	Candesartan 0,016 g/St, Hydrochlor- thiazid 0,0125 g/St	0,1233	SSSt	0,1480
78	C10AA01/ Simvastatin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1163	WSt	0,1396
79	C10AA01/ Simvastatin	0,04 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1163	WSt	0,1396
80	C10AA03/ Pravastatin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1687	WSt	0,2024
81	C10AA05/ Atorvastatin	0,01 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1120	WSt	0,1344

82	C10AA05/ Atorvastatin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1120	WSt	0,1344
83	C10AA05/ Atorvastatin	0,04 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1120	WSt	0,1344
84	C10AA05/ Atorvastatin	0,08 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1120	WSt	0,1344
85	D07AC06/ Diflucortolon	0,003 g/g	g	topisch	0,001 g/g	0,1316	SSSt	0,1580
86	D07XC01/ Betamethason	Betame- thason 0,0005 g/ml, Salicylsäure 0,02 g/ml	ml	topisch	Betame- thason 0,0005 g/g, Salicylsäure 0,03 g/g	0,0710	WSt	0,0852
87	D10BA01/ Isotretinoin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,4313	SSSt	0,5176
88	D11AH01/ Tacrolimus	0,0003 g/g	g	topisch	0,001 g/g	0,5076	SSSt	0,6092
89	D11AH01/ Tacrolimus	0,001 g/g	g	topisch	0,001 g/g	0,5076	WSt	0,6092
90	G03HA01/ Cyproteron	0,1 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	1,0110	SSSt	1,2132
91	G03XC01/ Raloxifen	0,06 g/St	St	oral/fest	0,06 g/St	0,3957	WSt	0,4749
92	G04BD04/ Oxybutynin	0,005 g/St	St	oral/fest	0,005 g/St	0,1846	WSt	0,2215
93	G04BD09/ Tropium	0,015 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,0770	WSt	0,0924
94	G04BD09/ Tropium	0,02 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,1153	WSt	0,1384
95	G04BD09/ Tropium	0,03 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,1540	WSt	0,1848
96	G04CA02/ Tamsulosin, retardiert	0,0004 g/St	St	oral/fest	0,0004 g/St	0,1046	WSt	0,1256
97	H02AB01/ Betamethason	0,007 g/ml	ml	parenter- al	0,0057 g/ml	2,9750	WSt	3,5700
98	H02AB02/ Dexamethason	0,04 g/St	St	parenter- al	0,004 g/St	0,6940	SSSt	0,8328
99	H02AB08/ Triamcinolon	0,04 g/St	St	parenter- al	0,04 g/St i.m. etc	3,2380	WSt	3,8856
100	H02AB08/ Triamcinolon, i.v.	0,08 g/St	St	parenter- al	0,04 g/St i.v.	3,7366	SSSt	4,4840
101	H02AB08/ Triamcinolon,	0,08 g/St	St	parenter- al	0,04 g/St i.m. etc	3,2380	SSSt	3,8856
102	H03AA01/ Levothyroxin- Natrium	0,00015 g/St	St	oral/fest	0,0001 g/St	0,0380	SSSt	0,0456
103	H03AA01/ Levothyroxin- Natrium	0,000175 g/St	St	oral/fest	0,0001 g/St	0,0380	SSSt	0,0456
104	H03AA01/ Levothyroxin- Natrium	0,0002 g/St	St	oral/fest	0,0001 g/St	0,0380	SSSt	0,0456
105	H05BX01/ Cinacalcet	0,06 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,9071	SSSt	1,0886
106	H05BX01/ Cinacalcet	0,09 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,9071	SSSt	1,0886
107	J01CA04/ Amoxicillin	0,1 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,1 g/ml	0,0534	WSt	0,0641

108	J01CA04/ Amoxicillin	1 g/St	St	oral/fest	1 g/St	0,2920	WSt	0,3504
109	J01CR02/ Amoxicillin und Beta-Lactamase- Inhibitoren	Amoxicillin 0,875 g/St, Clavulansäu- re 0,125 g/St	St	oral/fest	Amoxicillin 0,875 g/St, Clavulansäu- re 0,125 g/St	0,3957	WSt	0,4749
110	J01CR02/ Amoxicillin und Beta-Lactamase- Inhibitoren	Amoxicillin 0,5 g/St, Clavulansäu- re 0,125 g/St	St	oral/fest	Amoxicillin 0,875 g/St, Clavulansäu- re 0,125 g/St	0,3433	WSt	0,4120
111	J01CR02/ Amoxicillin und Beta-Lactamase- Inhibitoren	Amoxicillin 0,08 g/ml, Clavulansäu- re 0,0114 g/ml	ml	oral/ flüssig	Amoxicillin 0,08 g/ml, Clavulansäu- re 0,0114 g/ml	0,0331	SSSt	0,0398
112	J01DC04/ Cefaclor	0,5 g/St	St	oral/fest	0,75 g/St	0,6358	WSt	0,7630
113	J01FA09/ Clarithromycin	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,2807	WSt	0,3369
114	J01FA10/ Azithromycin	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	1,2900	WSt	1,5480
115	J01MA02/ Ciprofloxacin	0,25 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,3840	WSt	0,4608
116	J01MA02/ Ciprofloxacin	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,8100	WSt	0,9720
117	J02AC01/ Fluconazol	0,15 g/St	St	oral/fest	0,15 g/St	3,2975	WSt	3,9570
118	J02AC01/ Fluconazol	0,2 g/St	St	oral/fest	0,15 g/St	3,2975	SSSt	3,9570
119	J05AB01/ Aciclovir	0,4 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,5768	SSSt	0,6922
120	J05AB01/ Aciclovir	0,8 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,5768	SSSt	0,6922
121	J05AB09/ Famciclovir	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	2,8200	WSt	3,3840
122	J05AB11/ Valaciclovir	1 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,2464	SSSt	0,2957
123	J05AB15/ Brivudin	0,125 g/St	St	oral/fest	0,125 g/St	5,1742	WSt	6,2091
124	L01EA01/ Imatinib	0,1 g/St	St	oral/fest	0,4 g/St	2,2258	WSt	2,6710
125	L01EA01/ Imatinib	0,4 g/St	St	oral/fest	0,4 g/St	8,9083	WSt	10,6900
126	L02BA03/ Fulvestrant	0,25 g/St	St	parenter- al	0,25 g/St	50,7500	WSt	60,9000
127	L02BB03/ Bicalutamid	0,05 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	1,2093	WSt	1,4512
128	L02BB03/ Bicalutamid	0,15 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	1,2093	SSSt	1,4512
129	L02BG03/ Anastrozol	0,001 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,4763	WSt	0,5716
130	L02BG04/ Letrozol	0,0025 g/St	St	oral/fest	0,0025 g/St	0,8616	WSt	1,0340
131	L02BX03/ Abirateron	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	4,4464	WSt	5,3357
132	L03AA02/ Filgrastim	48 MIE/St	St	parenter- al	30 MIE/St	48,8900	SSSt	58,6680

133	L04AB02/ Infliximab	0,1 g/St	St	parenter- al	0,1 g/St	150,0000	WSt	180,0000
134	L04AB04/ Adalimumab	0,04 g/St	St	parenter- al	0,04 g/St	41,9800	WSt	50,3760
135	L04AD01/ Ciclosporin	0,025 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,5440	WSt	0,6528
136	L04AD01/ Ciclosporin	0,05 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	1,0403	WSt	1,2484
137	L04AD01/ Ciclosporin	0,1 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	1,0403	SSt	1,2484
138	L04AD01/ Ciclosporin	0,1 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,1 g/ml	2,0144	WSt	2,4173
139	L04AD02/ Tacrolimus	0,0005 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,6188	WSt	0,7426
140	L04AD02/ Tacrolimus, retardiert	0,001 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,6956	WSt	0,8348
141	L04AD02/ Tacrolimus	0,001 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	1,0333	WSt	1,2400
142	L04AD02/ Tacrolimus	0,005 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	1,0333	SSt	1,2400
143	L04AX04/ Lenalidomid	0,0025 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
144	L04AX04/ Lenalidomid	0,005 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
145	L04AX04/ Lenalidomid	0,0075 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
146	L04AX04/ Lenalidomid	0,01 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
147	L04AX04/ Lenalidomid	0,015 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
148	L04AX04/ Lenalidomid	0,02 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
149	L04AX04/ Lenalidomid	0,025 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	16,1204	WSt	19,3446
150	M01AB05/ Diclofenac, retardiert	0,075 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,1110	WSt	0,1332
151	M01AB05/ Diclofenac, retardiert	0,1 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,1276	WSt	0,1532
152	M01AE01/ Ibuprofen	0,8 g/St	St	oral/fest	0,6 g/St	0,0773	SSt	0,0928
153	M01AE02/ Naproxen	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,1360	WSt	0,1632
154	M03BX01/ Baclofen	0,025 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,1470	SSt	0,1764
155	M03BX02/ Tizanidin	0,002 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,0598	WSt	0,0718
156	M03BX02/ Tizanidin	0,004 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,1080	WSt	0,1296
157	M05BA06/ Ibandronsäure	0,003 g/St	St	parenter- al	0,003 g/St	19,9000	WSt	23,8800
158	M05BA06/ Ibandronsäure	0,05 g/St	St	oral/fest	0,15 g/St	4,1400	SSt	4,9680
159	M05BA08/ Zoledronsäure	0,004 g/St	St	parenter- al	0,005 g/St	50,0000	WSt	60,0000
160	N02AA01/ Morphin	0,15 g/St	St	parenter- al	0,0075 g/St	0,3950	SSt	0,4740

161	N02AA01/ Morphin	0,075 g/St	St	parenter- al	0,0075 g/St	0,3950	SSSt	0,4740
162	N02AA03/ Hydromorphon	0,0026 g/St	St	oral/fest	0,0013 g/St	0,1886	SSSt	0,2264
163	N02AA03/ Hydromorphon, retardiert	0,008 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,1720	SSSt	0,2064
164	N02AA03/ Hydromorphon, retardiert	0,016 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,1720	SSSt	0,2064
165	N02AA03/ Hydromorphon, retardiert	0,024 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,1720	SSSt	0,2064
166	N02AA08/ Dihydrocodein, retardiert	0,04 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1780	WSt	0,2136
167	N02AA08/ Dihydrocodein, retardiert	0,06 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1780	SSSt	0,2136
168	N02AA08/ Dihydrocodein, retardiert	0,08 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	0,1780	SSSt	0,2136
169	N02AB03/ Fentanyl	0,0006 g/die	die	trans- dermal	0,0006 g/die	1,6180	WSt	1,9416
170	N02AB03/ Fentanyl	0,0012 g/die	die	trans- dermal	0,0006 g/die	1,6180	SSSt	1,9416
171	N02AB03/ Fentanyl	0,0018 g/die	die	trans- dermal	0,0006 g/die	1,6180	SSSt	1,9416
172	N02AB03/ Fentanyl	0,0024 g/die	die	trans- dermal	0,0006 g/die	1,6180	SSSt	1,9416
173	N02AE01/ Buprenorphin	0,0004 g/St	St	oral/fest	0,0002 g/St	0,3800	SSSt	0,4560
174	N02AE01/ Buprenorphin	0,00084 g/ die	die	trans- dermal	0,00084 g/ die	0,4946	WSt	0,5936
175	N02AE01/ Buprenorphin	0,00126 g/ die	die	trans- dermal	0,00084 g/ die	0,4946	SSSt	0,5936
176	N02AE01/ Buprenorphin	0,00168 g/ die	die	trans- dermal	0,00084 g/ die	0,4946	SSSt	0,5936
177	N02AX02/ Tramadol, retardiert	0,1 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,1576	WSt	0,1892
178	N02AX02/ Tramadol	0,1 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,1 g/ml	0,1576	WSt	0,1892
179	N02AX02/ Tramadol, retardiert	0,15 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,1576	SSSt	0,1892
180	N02AX02/ Tramadol, retardiert	0,2 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,1576	SSSt	0,1892
181	N02BB02/ Metamizol- Natrium	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,0602	WSt	0,0722
182	N02BB02/ Metamizol- Natrium	0,5 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,5 g/ml	0,0602	WSt	0,0722
183	N02BF01/ Gabapentin	0,4 g/St	St	oral/fest	0,3 g/St	0,2489	SSSt	0,2987
184	N02BF01/ Gabapentin	0,6 g/St	St	oral/fest	0,3 g/St	0,2489	SSSt	0,2987

185	N02BF01/ Gabapentin	0,8 g/St	St	oral/fest	0,3 g/St	0,2489	SSSt	0,2987
186	N02BF02/ Pregabalin	0,05 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,0723	WSt	0,0868
187	N02BF02/ Pregabalin	0,075 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,1085	WSt	0,1303
188	N02BF02/ Pregabalin	0,1 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,1085	SSSt	0,1303
189	N02BF02/ Pregabalin	0,15 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,1085	SSSt	0,1303
190	N02BF02/ Pregabalin	0,2 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,1085	SSSt	0,1303
191	N02BF02/ Pregabalin	0,3 g/St	St	oral/fest	0,075 g/St	0,1085	SSSt	0,1303
192	N02CC03/ Zolmitriptan	0,0025 g/St	St	oral/fest	0,0025 g/St	1,7750	WSt	2,1300
193	N02CC06/ Eletriptan	0,02 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	1,1100	WSt	1,3320
194	N02CC06/ Eletriptan	0,04 g/St	St	oral/fest	0,04 g/St	1,1100	WSt	1,3320
195	N02CC07/ Frovatriptan	0,0025 g/St	St	oral/fest	0,0025 g/St	1,5500	WSt	1,8600
196	N03AD01/ Ethosuximid	0,05 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,25 g/St	0,0213	WSt	0,0256
197	N03AF01/ Carbamazepin	0,2 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,0709	WSt	0,0851
198	N03AF01/ Carbamazepin	0,4 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,0709	SSSt	0,0851
199	N03AF01/ Carbamazepin, retardiert	0,4 g/St	St	oral/fest	0,3 g/St	0,1318	SSSt	0,1582
200	N03AF01/ Carbamazepin, retardiert	0,6 g/St	St	oral/fest	0,3 g/St	0,1318	SSSt	0,1582
201	N03AF02/ Oxcarbazepin	0,6 g/St	St	oral/fest	0,3 g/St	0,2218	SSSt	0,2662
202	N03AX09/ Lamotrigin	0,2 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,5258	SSSt	0,6310
203	N03AX11/ Topiramat	0,1 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,1380	SSSt	0,1656
204	N03AX11/ Topiramat	0,2 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,1380	SSSt	0,1656
205	N03AX14/ Levetiracetam	0,5 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,1818	WSt	0,2182
206	N03AX14/ Levetiracetam	1 g/St	St	oral/fest	0,5 g/St	0,1818	SSSt	0,2182
207	N04BA02/ Levodopa und Decarboxyla- sehemmer	Carbidopa 0,025 g/St, Levodopa 0,25 g/St	St	oral/fest	Carbidopa 0,025 g/St, Levodopa 0,1 g/St	0,1130	SSSt	0,1356
208	N04BA02/ Levodopa und Decarboxyla- sehemmer	Benserazid 0,05 g/St, Levodopa 0,2 g/St	St	oral/fest	Benserazid 0,025 g/St, Levodopa 0,1 g/St	0,1526	SSSt	0,1831
209	N04BC04/ Ropinirol	0,002 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,3233	WSt	0,3880
210	N04BC04/ Ropinirol, retardiert	0,002 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,2103	WSt	0,2524

211	N04BC04/ Ropinirol, retardiert	0,004 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,4492	WSt	0,5391
212	N04BC04/ Ropinirol	0,005 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,3233	SSSt	0,3880
213	N04BC04/ Ropinirol, retardiert	0,008 g/St	St	oral/fest	0,004 g/St	0,4492	SSSt	0,5391
214	N04BC05/ Pramipexol	0,00035 g/St	St	oral/fest	0,00018 g/St	0,1583	SSSt	0,1900
215	N04BC05/ Pramipexol	0,0007 g/St	St	oral/fest	0,00018 g/St	0,1583	SSSt	0,1900
216	N04BC05/ Pramipexol, retardiert	0,00105 g/St	St	oral/fest	0,00052 g/St	0,5570	SSSt	0,6684
217	N04BC05/ Pramipexol, retardiert	0,00157 g/St	St	oral/fest	0,00052 g/St	0,5570	SSSt	0,6684
218	N04BC05/ Pramipexol, retardiert	0,0021 g/St	St	oral/fest	0,00052 g/St	0,5570	SSSt	0,6684
219	N04BC05/ Pramipexol, retardiert	0,00315 g/St	St	oral/fest	0,00052 g/St	0,5570	SSSt	0,6684
220	N04BD02/ Rasagilin	0,001 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,4750	WSt	0,5700
221	N05AD03/ Melperon	0,05 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,0646	SSSt	0,0775
222	N05AF01/ Flupentixol	0,005 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,0759	SSSt	0,0911
223	N05AF01/ Flupentixol	0,1 g/St	St	parenter- al	0,02 g/St	5,3000	SSSt	6,3600
224	N05AF05/ Zuclopendixol	0,025 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,1166	SSSt	0,1399
225	N05AF05/ Zuclopendixol	0,5 g/St	St	parenter- al	0,2 g/St	7,0300	SSSt	8,4360
226	N05AH02/ Clozapin	0,025 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,0785	WSt	0,0943
227	N05AH02/ Clozapin	0,1 g/St	St	oral/fest	0,1 g/St	0,2810	WSt	0,3372
228	N05AH03/ Olanzapin	0,0025 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,2490	WSt	0,2988
229	N05AH03/ Olanzapin	0,005 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,4692	WSt	0,5631
230	N05AH03/ Olanzapin	0,01 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,9392	WSt	1,1271
231	N05AH03/ Olanzapin	0,015 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,9392	SSSt	1,1271
232	N05AH04/ Quetiapin	0,1 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,1536	SSSt	0,1844
233	N05AH04/ Quetiapin	0,2 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,1536	SSSt	0,1844
234	N05AH04/ Quetiapin, retardiert	0,2 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,0600	SSSt	0,0720
235	N05AH04/ Quetiapin	0,3 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,1536	SSSt	0,1844
236	N05AH04/ Quetiapin, retardiert	0,3 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,0600	SSSt	0,0720

237	N05AH04/ Quetiapin, retardiert	0,4 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,0600	SSSt	0,0720
238	N05AL01/ Sulpirid	0,2 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,1151	SSSt	0,1381
239	N05AL05/ Amisulprid	0,05 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,1805	WSt	0,2166
240	N05AL05/ Amisulprid	0,2 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,6296	WSt	0,7556
241	N05AL05/ Amisulprid	0,4 g/St	St	oral/fest	0,2 g/St	0,6296	SSSt	0,7556
242	N05AX08/ Risperidon	0,001 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,2158	WSt	0,2590
243	N05AX08/ Risperidon	0,001 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,001 g/ml	0,3034	WSt	0,3641
244	N05AX08/ Risperidon	0,002 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,2158	SSSt	0,2590
245	N05AX08/ Risperidon	0,003 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,2158	SSSt	0,2590
246	N05AX08/ Risperidon	0,004 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,2158	SSSt	0,2590
247	N05AX08/ Risperidon	0,006 g/St	St	oral/fest	0,001 g/St	0,2158	SSSt	0,2590
248	N05AX12/ Aripiprazol	0,015 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	1,1000	WSt	1,3200
249	N06AA21/ Maprotilin	0,05 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,0556	SSSt	0,0667
250	N06AA21/ Maprotilin	0,075 g/St	St	oral/fest	0,025 g/St	0,0556	SSSt	0,0667
251	N06AB03/ Fluoxetin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,3039	WSt	0,3647
252	N06AB03/ Fluoxetin	0,04 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,3039	SSSt	0,3647
253	N06AB04/ Citalopram	0,01 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1256	WSt	0,1508
254	N06AB04/ Citalopram	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1836	WSt	0,2204
255	N06AB04/ Citalopram	0,03 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1836	SSSt	0,2204
256	N06AB04/ Citalopram	0,04 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1836	SSSt	0,2204
257	N06AB05/ Paroxetin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,3260	WSt	0,3913
258	N06AB05/ Paroxetin	0,04 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,3260	SSSt	0,3913
259	N06AB06/ Sertralin	0,05 g/St	St	oral/fest	0,05 g/St	0,1710	WSt	0,2052
260	N06AB10/ Escitalopram	0,01 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,1267	WSt	0,1521
261	N06AX03/ Mianserin	0,03 g/St	St	oral/fest	0,03 g/St	0,2051	WSt	0,2462
262	N06AX16/ Venlafaxin, retardiert	0,15 g/St	St	oral/fest	0,15 g/St	0,1900	WSt	0,2280
263	N06AX21/ Duloxetin	0,06 g/St	St	oral/fest	0,06 g/St	0,1714	WSt	0,2057
264	N06DX01/ Memantin	0,01 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,1230	WSt	0,1476
265	N06DX01/ Memantin	0,02 g/St	St	oral/fest	0,02 g/St	0,2460	WSt	0,2952

266	R03AC02/ Salbutamol	0,0002 g/ Hub	Hub	inhalativ	0,0001 g/ Hub	0,0154	SSt	0,0185
267	R03AK06/ Salmeterol und Fluticason	Salmeterol 0,00005 g/ Hub, Fluti- casonpropi- onat 0,0001 g/ Hub	Hub	inhalativ	Salmeterol 0,00005 g/ Hub, Fluti- casonpropi- onat 0,00025 g/Hub	0,0908	WSt	0,1090
268	R03AK06/ Salmeterol und Fluticason	Salmeterol 0,00005 g/ Hub, Fluti- casonpropi- onat 0,00025 g/Hub	Hub	inhalativ	Salmeterol 0,00005 g/ Hub, Fluti- casonpropi- onat 0,00025 g/Hub	0,1801	WSt	0,2162
269	R03AK06/ Salmeterol und Fluticason	Salmeterol 0,00005 g/ Hub, Fluti- casonpropi- onat 0,0005 g/ Hub	Hub	inhalativ	Salmeterol 0,00005 g/ Hub, Fluti- casonpropi- onat 0,00025 g/Hub	0,1801	SSt	0,2162
270	R03BA05/ Fluticason	0,0001 g/Hub	Hub	inhalativ	0,00005 g/ Hub	0,0969	SSt	0,1163
271	R03BA05/ Fluticason	0,000125 g/Hub	Hub	inhalativ	0,00005 g/ Hub	0,0969	SSt	0,1163
272	R03BA05/ Fluticason	0,00025 g/Hub	Hub	inhalativ	0,00005 g/ Hub	0,0969	SSt	0,1163
273	R03BA05/ Fluticason	0,0005 g/Hub	Hub	inhalativ	0,00005 g/ Hub	0,0969	SSt	0,1163
274	R03BB04/ Tiotropiumbro- mid	0,000018 g/ Hub	Hub	inhalativ	0,0000025 g/ Hub	0,4436	SSt	0,5324
275	R06AE07/ Cetirizin	0,01 g/St	St	oral/fest	0,01 g/St	0,1276	WSt	0,1532
276	R06AE07/ Cetirizin	0,01 g/ml	ml	oral/ flüssig	0,001 g/ml	0,0455	SSt	0,0546
277	S01BC03/ Diclofenac	0,001 g/ml	ml	Augen- tropfen	0,001 g/ml	0,1842	WSt	0,2211
278	S01BC05/ Ketorolac	0,005 g/ml	ml	Augen- tropfen	0,005 g/ml	0,6620	WSt	0,7944
279	S01EA05/ Brimonidin	0,0013 g/ml	ml	Augen- tropfen	0,0013 g/ml	0,8440	WSt	1,0128
280	S01EC03/ Dorzolamid	0,02 g/ml	ml	Augen- tropfen	0,02 g/ml	0,7220	WSt	0,8664
281	S01EC04/ Brinzolamid	0,01 g/ml	ml	Augen- tropfen	0,01 g/ml	0,7600	WSt	0,9120
282	S01EE01/ Latanoprost	0,00005 g/ ml	ml	Augen- tropfen	0,00005 g/ ml	2,0000	WSt	2,4000
283	S01EE04/ Travoprost	0,00004 g/ml	ml	Augen- tropfen	0,00004 g/ ml	2,7880	WSt	3,3456
284	V08AB04/ Iopamidol	0,6124 g/ml	ml	parenter- al	0,6124 g/ml	0,3961	WSt	0,4753

*

Diese Verlautbarung wurde gemäß Pkt. 1. Z 11 des Anhanges zur Geschäftsordnung der Konferenz (AnhGO-K), kundgemacht im Rechtsinformationssystem des Bundes RIS/SV-Recht, avsv Nr. 34/2023 vorgenommen.

Für den Dachverband der Sozialversicherungsträger:

Burz

