

Übersicht der WSV-Ziele 2025

Bei Generika-Zielen zählen Rabattarzneimittel i.d.R. positiv. Bei den sonstigen Ziel-Arten ist die Stellung der Rabattverträge in den Hinweisen vermerkt.

Ziel	Arzneimittelgruppe	ATC Code	Zielart	Leitsubstanzen	Hinweise
1	Analgetika, außer BTM-pflichtige Opioide und Cannabinoide	N02 (außer: N02AA01, N02AA03, N02AA05, N02AA55, N02AB02, N02AB03, N02AC03, N02AC06, N02AE01, N02AX06, N02BG10)	Generika		
3	Antidiabetika, außer Insuline	A10B	Leit-substanzen	Metformin, Dapagliflozin, Empagliflozin, Kombination Dapagliflozin + Metformin	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (keine Gewichtung!)
4	Antiepileptika	N03 (außer N03AX24, N03AX26)	Generika		
5	Antikmykotika zur system. Anwendung	D01B, J02A	Generika		
6	Antiparkinsonmittel	N04	Generika		
9	Corticosteroide zur system. Anwendung	H02	Generika		
12.1	Kombigruppe kardiovask. System	C02, C03, C07, C08 (außer C02KX)	Generika		Hemangiol® (Propranolol) wird nicht erfasst
12.2	Pulmonale arterielle Hypertonie	C02KX, B01AC09, B01AC11, B01AC21	Generika		
13	Lipidregulatoren	C10	Leit-substanzen	Atorvastatin, Pravastatin, Simvastatin, Rosuvastatin (Monopräparate)	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung
14	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	R03, D11AH05	Leit-substanzen	Generika und generikafähige Originale	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung
15	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrank.	M05, H05AA02, H05AA04	Generika		NEU: Teriparatid (Forsteo®, Generika, Biosimilars) NEU: Abaloparatid (Eladynos®) Nicht rabattierte Originale sowie nicht rabattierte Teriparatid-Generika und –Biosimilar dienen nicht der Zielerreichung
16	Ophthalmika	S01	Generika		Folgende Präparate werden nicht erfasst: Beovu® (Brolucizumab) Eylea® (Aflibercept) Iluvien® (ein Implantat) Jetrea® (Ocriplasmin) Lucentis®, Ximluci®, Ranivisio® (Ranibizumab) Macugen® (Pegabtanib) Ozurdex® (ein Implantat) Oxervate® (Cenegermin) Raxone® (Idebenon) Vabysmo® (Faricimab)
17.1	Psychoanaleptika excl. ADHS-Therapie	N06 (außer: N06BA02, N06BA04, N06BA09, N06BA12, N06BA14, N06BA21)	Generika		

	Gewichtung A	Gewichtung B
Leitsubstanz, rabattiert	1	1
Leitsubstanz, nicht rabattiert	0,85	0,85
Nicht-Leitsubstanz, rabattiert	0,35	0,7
Nicht-Leitsubstanz, nicht rabattiert	0	0

17.2	ADHS-Therapie	N06BA02,N06BA04, N06BA09,N06BA12, N06BA21	Leitsubstanz	Methylphenidat (N06BA04)	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung
18	Psycholeptika	N05	Generika		Hetlioz® (Tasimelteon) wird nicht erfasst
19	Renin-Angiotensin wirksame Präparate	C09, inkl. Entresto	Generika		
20	Rhinologika m. Corticosteroiden	R01AD	Generika		
21	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	G03 (außer G03A, G02BB01)	Generika		
22	TAH	B01AC (außer B01AC09, B01AC11, B01AC21)	Generika		Brilique® 90mg (Ticagrelor) wird nicht erfasst
23.1	Urologische Spasmolytika	G04BD, G04BX18	Leit- substanzen	Darifenacin, Desfesoterodin, Solifenacin, Tolterodin, Trospium	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung A)
23.2	Benigne Prostatahyperplasie	G04C, Tadalafil 5mg (G04BE08)	Leit- substanzen	Alfuzosin, Tamsulosin	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung A)
24	Andere Antianämika (EPOs)	B03XA (außer B03XA06)	Leit- substanzen (Biosimilars)	Abseamed® Binocrit® Epoetin alfa hexal® Biopoin® Eporatio® Retacrit® Silapo®	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Aranesp® Erypo® Mircera® Neorecormon® Evrenzo® Vafseo®
25.2	DOAKs	B01AE07, B01AF01, B01AF02, B01AF03 (exkl. Xarelto 2,5mg)	Leit- substanzen	Apixaban (Eliquis®) Edoxaban (Lixiana®) Generika, die Rivaroxaban oder Dabigatran enthalten	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung A) <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Originalpräparate Pradaxa® und Xarelto®
26	Gn-RH-Analoga	L02AE	Leit- substanzen	Leupro Sandoz® Leupro Hexal® Leuprolin Ratiopharm®	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung A) <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Buserelin (Profact®) Leuprorelin (Enantone®, Trenantone®, Sixantone®, Eligard®, Leugon®) Goserelin (Zoladex®) Triptorelin (Decapeptyl®, Pamorelin®)

	Gewichtung A	Gewichtung B
Leitsubstanz, rabattiert	1	1
Leitsubstanz, nicht rabattiert	0,85	0,85
Nicht-Leitsubstanz, rabattiert	0,35	0,7
Nicht-Leitsubstanz, nicht rabattiert	0	0

27	Koloniestimul. Faktoren	L03AA	Leit-substanzen (Biosimilars)	<p>Filgrastim: Accofil®, Filgrastim Hexal®, Grastofil®, Nivestim®, Ratiograstim®, Tevagrastim®, Zarzio®</p> <p>Pegfilgrastim: Cegfila®, Fulphila®, Grasustek®, Nyvepria®, Pelgraz®, Pelmeg®, Ziextenzo®</p>	<p>Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung A)</p> <p><u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Neupogen® (Filgrastim) Neulasta® (Pegfilgrastim) Granocyte® (Lenograstim) Lonquex® (Lipegfilgrastim)</p>
28	MS-Therapeutika	L03AB07, L03AB08, L03AB13, L03AX13, L04AA40, L04AE01, L04AE02, L04AE03, L04AE04, L04AG03, L04AG06, L04AG08, L04AG12, L04AG14, L04AK02, L04AX07, L04AX09	Leit-substanzen	<p>Dimethylfumarat (Tecfidera®)</p> <p>Glatirameracetat (Copaxone®; Clift®)</p> <p>Teriflunomid (Aubagio®)</p> <p>Interferon beta-1a (Avonex®, Rebif®)</p> <p>Interferon beta-1b (Betaferon®, Extavia®)</p> <p>Diroximelfumarat (Vumerity®)</p>	<p>Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung A)</p> <p><u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Alemtuzumab (Lemtrada®, MabCampath®) Cladribin (Mavenclad®) Fingolimod (Gilenya®, Generika) Natalizumab (Tysabri®, Tyruko®) Ocrelizumab (Ocrevus®) Ofatumumab (Kesimpta®) Ozanimod (Zeposia®) Peginterferon-beta-1a (Plegridy®) Ponesimod (Ponvory®) Siponimod (Mayzent®) Ublituximab (Briumvi®)</p>
30	PPI	A02BC	Mengenziel		Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung
32	HIV-Therapeutika	J05AE*, J05AF*, J05AG*, J05AR*, J05AJ*, J05AX07, J05AX09, V03AX03	Leit-substanzen	Generika und generikafähige Originale	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung
33	Antibiotika zur systemischen Anwendung	J01	Qualitätsziel		<p>Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung</p> <p>Dieses Ziel ist nicht prüfrelevant!</p>

	Gewichtung A	Gewichtung B
Leitsubstanz, rabattiert	1	1
Leitsubstanz, nicht rabattiert	0,85	0,85
Nicht-Leitsubstanz, rabattiert	0,35	0,7
Nicht-Leitsubstanz, nicht rabattiert	0	0

34	Mittel zur Behandlung von rheumatischen Erkrankungen	A07EC01, H02AB*, , L01FA01, L04AA24, L04AA32, L04AX01, L04AB01, L04AB02, L04AB04, L04AB05, L04AB06, L04AC03, L04AC05, L04AC07, L04AC10, L04AC13, L04AC14, L04AC16, L04AC18, L04AF01, L04AF02, L04AF03, L04AF04, L04AK01, M01CX01, M01CX02, P01BA02	Leit-substanzen	Sulfasalazin Glukokortikoide Leflunomid Azathioprin Methotrexat Hydroxychloroquin Adalimumab Etanercept Infliximab Certolizumab pegol Golimumab	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung B) <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Abatacept (Orencia®) Apremilast (Otezla®) Baricitinib (Olumiant®) Tofacitinib (Xeljanz®) Upadacitinib (Rinvoq®) Filgotinib (Jyseleca®) Anakinra (Kineret®) Ixekizumab (Taltz®) Sarilumab (Kevzara®) Secukinumab (Cosentyx®) Tocilizumab (RoActemra®, Biosimilars) Ustekinumab (Stelara®, Biosimilars) Guselkumab (Tremfya®) Risankizumab (Skyrizi®) Rituximab (MabThera®, Biosimilars) Bimekizumab (Bimzelx®)
35	Mittel zur Behandlung von CED	A07EA02, A07EA06, A07EC01, A07EC02, A07EC03, H02AB, L01BA01, L01BB02, L04AB02, L04AB04, L04AB06, L04AC05, L04AC18, L04AC24, L04AE02, L04AE05, L04AF01, L04AF03, L04AF04, L04AG05, L04AX01, L04AX03, M01CX01, M01CX02	Leit-substanzen	Hydrocortison (Corticosteroid mit lokaler Wirkung) Budesonid (Corticosteroid mit lokaler Wirkung) Sulfasalazin Olsalazin Mesalazin Glucocorticoide Mercaptopurin Adalimumab Infliximab Azathioprin Methotrexat Golimumab	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung B) <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Tofacitinib (Xeljanz®) Vedolizumab (Entyvio®) Ozanimod (Zeposia®) Upadacitinib (Rinvoq®) Filgotinib (Jyseleca®) Ustekinumab (Stelara®, Biosimilars) Risankizumab (Skyrizi®) Mirikizumab (Omvoh®) Etrasimod (Velsipity®)
36	Tyrosinkinase-Inhibitoren	L01EA	Generika		Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Dasatinib (Sprycel®) Imatinib (Glivec®) Nilotinib (Tasigna®) Bosutinib (Bosulif®) Ponatinib (Iclusig®) Asciminib (Scemblix®)
37	Migräne-Prophylaktika	C07AB02, C07AA05, N07CA03, N02CX12, N03AX11, N06AA09, M03AX21, N02CD01, N02CD02, N02CD03, N02CD05	Leit-substanzen	Betablocker, Topiramat, Amitriptylin, Flunarizin, Botulinumtoxin A	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Erenumab (Aimovig®) Galcanezumab (Emgality®) Fremanezumab (Ajovy®) Aptinezumab (Vyepti®)

	Gewichtung A	Gewichtung B
Leitsubstanz, rabattiert	1	1
Leitsubstanz, nicht rabattiert	0,85	0,85
Nicht-Leitsubstanz, rabattiert	0,35	0,7
Nicht-Leitsubstanz, nicht rabattiert	0	0

38	Mittel zur Behandlung der Psoriasis Vulgaris	D05BB02, D05BX02, D05BX51, L04AD01, L04AX03, M01CX01, L04AA32, L04AB01, L04AB04, L04AB05, L04AC05, L04AC10, L04AC12, L04AC13, L04AC16, L04AC17, L04AC18, L04AC21, L04AF07	Leit-substanzen	Methotrexat Dimethylfumarat Fumarsäure-Derivate, Kombinationen Ciclosporin Acitretin	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen der Zielerreichung (Gewichtung B) <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Apremilast (Otezla®) Etanercept (Enbrel®, Biosimilars) Adalimumab (Humira®, Biosimilars) Certolizumabpegol (Cimzia®) Ustekinumab (Stelara®, Biosimilars) Secukinumab (Cosentyx®) Brodalumab (Kyntheum®) Ixekizumab (Taltz®) Guselkumab (Tremfya®) Tildrakizumab (Ilumetri®) Risankizumab (Skyrizi®) Bimekizumab (Bimzelx®) Deucravacitinib (Sotyktu®)
39	Antiandrogene	L02BX03, L02BB04, L02BB05, L02BB06	Leit-substanzen	Generika und generikafähige Originale	Rabattierte Nicht-Leitsubstanzen dienen NICHT der Zielerreichung Dieses Ziel ist nicht prüfrelevant! <u>Nicht – Leitsubstanzen</u> Enzalutamid (Xtandi®) Apalutamid (Erleada®) Darolutamid (Nubeqa®)

	Gewichtung A	Gewichtung B
Leitsubstanz, rabattiert	1	1
Leitsubstanz, nicht rabattiert	0,85	0,85
Nicht-Leitsubstanz, rabattiert	0,35	0,7
Nicht-Leitsubstanz, nicht rabattiert	0	0