

Anlage 1 zur Arzneimittelvereinbarung 2024
Wirtschaftlichkeitsziel nach §3

Zielvereinbarung 2024			
Wirkstoffklassen - Liste A (quantitative Ziele)			
	Wirkstoffgruppen	Leitsubstanz/Empfehlung	VO-Anteil %
1	Direkte orale Antikoagulantien (DOAK)	DOAK wie z.B. Apixaban, Edoxaban und preisgünstige Generika*	> 95%
2	Bisphosphonate und Denosumab inkl. Kombinationen (Osteoporose)	Alendronsäure/ Risedronsäure (generisch) inkl. Kombinationen	> 67% > 90% (zugel. Allgemeinmediziner)
3	Gonadotropin-Releasing-Hormon Analoga	Preisgünstige Leuprorelinpräparate von Generikaherstellern*	> 85% (Kostenanteil)
4	Therapie der MS mit Dimethylfumarat, Interferonen, Glatiramer, Teriflunomid	Interferon-Beta 1a (auch pegyliert) als Mittel der Reserve	< 20%
5	Kombinationen von Prostaglandin-Analoga mit Timolol in der Glaukomtherapie	Generikafähige Kombinationen von Prostaglandin-Analoga mit Timolol	> 95%
6	Blutzuckerteststreifen	Preisgünstige Teststreifen; Durchschnittspreis max. 0,47€ pro Teststreifen ; möglichst Quartalsbedarf auf einem Rezept verordnen	
7	Erythropoetine	Preisgünstige EPO-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 90%
8	Insulin glargin	Preisgünstige Insulin glargin-Biosimilars und biosimilarverfügbares Insulin glargin, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 95%

9	Insulin lispro	Preisgünstige Insulin lispro-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 95%
10	Insulin aspart	Preisgünstige Insulin aspart-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 95%
11	Adalimumab	Preisgünstige Adalimumab-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 95%
12	Etanercept	Preisgünstige Etanercept-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 95%
13	Infliximab	Preisgünstige Infliximab-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 95%
14	Follitropin-alfa	Preisgünstige Follitropin-alfa-Biosimilars*	> 90%
15	Somatropin	Preisgünstige Somatropin-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen*	> 70%
16	Bevacizumab in Rezepturen	Bevacizumab-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen	> 95%
17	Rituximab in Rezepturen	Rituximab-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen	> 95%
18	Trastuzumab in Rezepturen	Trastuzumab-Biosimilars, insbesondere vorrangiger Einsatz bei Neueinstellungen	> 95%

* Berücksichtigung kassenindividueller Rabattverträge gem. § 3 (3) AMV

Zielvereinbarung 2024
Wirkstoffklassen - Liste B (qualitative Ziele)

19	Behandlung des Prostatakarzinoms mit Abirateron, Enzalutamid und Apalutamid	In übereinstimmenden Indikationen Abirateron insbesondere bei Neueinstellungen bevorzugt einsetzen	Bundesweite Praxisbesonderheit für Abirateron wird in 2024 in WL regional fortgesetzt
20	Behandlung des Typ-2-Diabetes mellitus mit SGLT2-Inhibitoren	Ergebnisse der frühen Nutzenbewertung und Preisgefüge beachten	
21	Biologika in der Psoriasis therapie	Evidenzbasierter Einsatz von biosimilar verfügbaren Wirkstoffen wie z.B. Adalimumab und nutzenbewerteten Arzneimitteln	
22	Verbandmittel	KVWL InVo „Rationale und günstige Verordnung von Verbandstoffen“ beachten	
23	Hyposensibilisierung	Regelmäßiger Einsatz von zugelassenen Therapieallergenen bei Neueinstellungen unter Berücksichtigung des Anwendungsgebietes, sofern zugelassene Therapieallergene mit gleichem (subcutan bzw. sublingual) Applikationsweg zur Verfügung stehen	
24	Aut-idem-Austausch grundsätzlich zulassen	Aut-idem Ausschluss nur in medizinisch begründeten Ausnahmefällen	
25	Wirkstoffe, die die frühe Nutzenbewertung durchlaufen haben	Ergebnisse der frühen Nutzenbewertung beachten	
26	Biosimilars (auch in Rezepturen)	Vorrangige Verordnung von preisgünstigen Biosimilars (auch bei unterjährigem Markteintritt wie z.B. Natalizumab, Tocilizumab)	
27	Verordnung von Cannabis	Vorrangige Verordnung von Fertigarzneimitteln oder standardisierter Zubereitungen / bitte ggf. Genehmigungsverfahren beachten	