

Anlage 1 zur Arzneimittelvereinbarung 2023
Wirtschaftlichkeitsziel nach §3

| Zielvereinbarung 2023 | | | |
|---|---|---|--|
| Wirkstoffklassen - Liste A (quantitative Ziele) | | | |
| | Wirkstoffgruppen | Leitsubstanz/Empfehlung | VO-Anteil % |
| 1 | Direkte orale Antikoagulantien (DOAK) | Preisgünstige DOAK wie z.B. Apixaban, Edoxaban* | > 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 Interferonen, Glatiramer, Teriflunomid, Dimethylfumarat | 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 2023
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 2023 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 und nutzenbewerteten Arzneimitteln | |
| 22 | Verbandmittel | KVWL InVo „Rationale und günstige Verordnung von Verbandstoffen“ beachten | |
| 23 | Hyposensibilisierung | Regelhafter 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 | |