

# Anlage V



## zum Abschnitt J der Arzneimittel-Richtlinie

Übersicht der verordnungsfähigen Medizinprodukte

*Diese Anlagen-Version ist nicht mehr in Kraft.*

| Produkt-bezeichnung | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|---------------------|---|-------------------------------------|
| 1xklysma salinisch  | Zur raschen und nachhaltigen Entleerung des Enddarms vor Operationen und diagnostischen Eingriffen;<br><br>nicht zur Anwendung bei Säuglingen und Kindern unter 6 Jahren.   | 26. Mai 2024                        |
| ALCON BSS           | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.   | 14. Dezember 2021                   |
| AMO™<br>ENDOSOL™    | Für intraokulare und topische Spülungen des Auges bei chirurgischen Prozeduren und für diagnostische und therapeutische Maßnahmen.  | 1. November 2023                    |
| Ampuwa® Spüllösung  | - Zur Anfeuchtung von Tamponaden und Verbänden,<br>- Zur Atemluftbefeuchtung nur zur Anwendung in geschlossenen Systemen in medizinisch notwendigen Fällen;<br><br>jeweils in einer Menge, die ausschließlich für die einmalige Anwendung geeignet ist. | 30. September 2020                  |
| Amvisc™             | Zur Anwendung als Operationshilfe bei ophthalmischen Eingriffen am vorderen Augenabschnitt.   | 26. Mai 2024                        |
| Amvisc™ Plus        | Zur Anwendung als Operationshilfe bei ophthalmischen Eingriffen am vorderen Augenabschnitt.   | 26. Mai 2024                        |
| Aqua B. Braun       | zur Spülung und Reinigung bei operativen Eingriffen<br>zur Spülung von Wunden und Verbrennungen<br>zum Anfeuchten von Wundtamponaden, Tüchern und Verbänden<br>zur Überprüfung der Durchlässigkeit von Blasenkathetern<br>zur mechanischen Augenspülung | 23. Januar 2023                     |

| Produkt-bezeichnung                              | Medizinisch notwendige Fälle   | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|--|--|-------------------------------------|
| Bausch & Lomb<br>Balanced Salt<br>Solution       | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.  | 26. Mai 2024                        |
| BD PosiFlush™ SP                                 | Ausschließlich zum Spülen von in-situ Gefäßzugangssystemen.<br>Darf nicht in einem sterilen Umfeld verwendet werden.   | 28. Januar 2023                     |
| BD PosiFlush™ XS                                 | Ausschließlich zum Spülen von in-situ Gefäßzugangssystemen.<br>Bei Verwendung aseptischer Technik in einem sterilen Feld verwendbar.   | 28. Januar 2023                     |
| belAir® NaCl 0,9 %                               | Als isotone Trägerlösung bei der Verwendung von Inhalaten in Verneblern oder Aerosolgeräten. Dies gilt nur für die Fälle, in denen der Zusatz einer isotonen Trägerlösung in der Fachinformation des arzneistoffhaltigen Inhalats zwingend vorgesehen ist. | 26. Mai 2024                        |
| BSS DISTRA-SOL                                   | Zur Spülung der Vorderkammer während Kataraktoperationen und anderen intraokularen Eingriffen.   | 26. Mai 2024                        |
| BSS PLUS® (Alcon Deutschland GmbH)               | Als intraokulare Spüllösung bei chirurgischen Eingriffen im Auge, bei denen eine intraokulare Perfusion erforderlich ist.  | 26. Mai 2024                        |
| BSS® STERILE SPÜLLÖSUNG (Alcon Deutschland GmbH) | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.  | 26. Mai 2024                        |
| Dimet®20   | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopfhaares bei Kopflausbefall.  | keine                               |

| Produkt-bezeichnung               | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| Dk-line®                          | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie zur mechanischen Netzhautentfaltung nach Netzhautablösungen/PVR/PDR, Riesenrissen, okularen Traumata sowie zur vereinfachten Entfernung subluxierter Linsen und Fremdkörper aus dem Glaskörperraum.   | 18. Oktober 2020                    |
| DuoVisc®                          | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes bei Kataraktextraktion und Implantation einer Intraocularlinse.   | 26. Mai 2024                        |
| EtoPril®                          | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopflausbefall.  | keine                               |
| Eye-Lotion Balanced Salt Solution | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.   | 14. Dezember 2021                   |
| Freka-Clyss®                      | Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des kongenitalen Megacolons), Divertikulose, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, vor diagnostischen Eingriffen, bei Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.<br>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation, zur raschen und nachhaltigen Entleerung des Enddarms vor Operationen, zur Vorbereitung von urologischen, röntgenologischen und gynäkologischen Untersuchungen sowie vor Rektoskopien. | keine                               |
| Freka Drainjet® NaCl 0,9 %        | Zur internen und externen Anwendung wie Perfusion des extracorporalen Systems bei der Hämodialyse, postoperative Blasenspülung bei allen urologischen Eingriffen, Spülungen im Magen-Darmtrakt und von Fisteln und Drainagen. Auch zur Wundbehandlung und zum Befeuchten von Tüchern und Verbänden.   | 6. Juni 2023                        |

| Produkt-bezeichnung                      | Medizinisch notwendige Fälle   | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|--|--|-------------------------------------|
| Freka Drainjet®<br>Purisolet SM verdünnt | Intra- und postoperative Blasenspülung bei urologischen Eingriffen.  | 6. Juni 2023                        |
| Healon®                                  | Für die intraokulare Verwendung bei Augenoperationen.  | 26. Mai 2024                        |
| HEALON5®                                 | Viskoelastische Lösung für die intraokulare Verwendung bei Augenoperationen am vorderen Augenabschnitt.  | 26. Mai 2024                        |
| HEALON GV®                               | Viscoelastische Lösung für die intraokulare Verwendung bei Augenoperationen am vorderen Augenabschnitt.  | 26. Mai 2024                        |
| Hedrin® Once Liquid Gel                  | Für Kinder ab 6 Monaten bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopfhaares bei Kopflausbefall.   | keine                               |
| HSO®                                     | Zur Anwendung als Operationshilfe bei ophthalmischen Eingriffen am vorderen Augenabschnitt.  | 27. Januar 2021                     |
| HSO® PLUS                                | Zur Anwendung als Operationshilfe bei ophthalmischen Eingriffen am vorderen Augenabschnitt.  | 27. Januar 2021                     |
| HYLO®-GEL                                | Synthetische Tränenflüssigkeit bei Autoimmunerkrankungen (Sjögren-Syndrom mit deutlichen Funktionsstörungen (trockenes Auge Grad 2), Epidermolysis bullosa, okuläres Pemphigoid), Fehlen oder Schädigung der Tränendrüse, Fazialisparese oder bei Lagophthalmus. | 6. Februar 2024                     |
| InstillaGel Lubri                        | Zur Anwendung bei Patienten mit Katheterisierung.  | 12. Januar 2024                     |

| Produkt-bezeichnung                                    | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|--|---|-------------------------------------|
| IsoFree  | Als isotone Trägerlösung bei der Verwendung von Inhalaten in Verneblern oder Aerosolgeräten. Dies gilt nur für die Fälle, in denen der Zusatz einer isotonen Trägerlösung in der Fachinformation des arzneistoffhaltigen Inhalats zwingend vorgesehen ist.  | 17. März 2023                       |
| ISOMOL®  | Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.<br><br>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.  | 26. Mai 2024                        |
| Isotonische Kochsalzlösung zur Inhalation (Eifelfango) | Als Trägerlösung bei der Verwendung von Inhalaten in Verneblern oder Aerosolgeräten. Dies gilt nur für die Fälle, in denen der Zusatz einer Trägerlösung in der Fachinformation des arzneistoffhaltigen Inhalats zwingend vorgesehen ist.   | 16. September 2023                  |
| Kinderlax® elektrolytfrei                              | Für Kinder im Alter von 6 Monaten bis 11 Jahren zur Behandlung der Obstipation.   | 26. Mai 2024                        |
| Klistier Fresenius                                     | Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des kongenitalen Megacolons), Divertikulose, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, vor diagnostischen Eingriffen, bei Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.<br><br>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation, zur raschen und nachhaltigen Entleerung des Enddarms vor Operationen, zur Vorbereitung von urologischen, röntgenologischen und gynäkologischen Untersuchungen sowie vor Rektoskopien. | keine                               |

| Produkt-bezeichnung          | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| Kochsalz 0,9% Inhalat Pädia® | Als Trägerlösung bei der Verwendung von Inhalaten in Verneblern oder Aerosolgeräten. Dies gilt nur für die Fälle, in denen der Zusatz einer Trägerlösung in der Fachinformation des arzneistoffhaltigen Inhalats zwingend vorgesehen ist.   | 17. März 2023                       |
| Macrogol AbZ                 | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 11. Juli 2021                       |
| Macrogol dura®               | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase;</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 11. Mai 2023                        |

Diese Anlagen sind nicht mehr in Kraft.

| Produkt-bezeichnung                 | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Macrogol-ratiopharm®                | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 11. Juli 2021                       |
| Macrogol-ratiopharm flüssig Orange® | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 11. Juli 2021                       |
| Macrogol TAD®                       | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 25. November 2022                   |

| Produkt-bezeichnung           | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|-------------------------------|---|-------------------------------------|
| Medicoforum Laxativ           | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase;</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 11. Mai 2023                        |
| Microvisc® plus               | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.  | 31. Oktober 2021                    |
| mosquito® med LäuseShampoo    | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopfhaares bei Kopflausbefall.   | keine                               |
| mosquito® med LäuseShampoo 10 | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopfhaares bei Kopflausbefall.   | keine                               |
| MOVICOL®                      | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 26. Mai 2024                        |

| Produkt-bezeichnung       | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|---------------------------|---|-------------------------------------|
| MOVICOL® aromafrei        | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 26. Mai 2024                        |
| MOVICOL® flüssig Orange   | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 26. Mai 2024                        |
| MOVICOL® Junior aromafrei | Für Kinder im Alter von 2 bis 11 Jahren zur Behandlung von Obstipation, für Kinder im Alter von 5 bis 11 Jahren zur Behandlung von Koprostase.  | 26. Mai 2024                        |
| MOVICOL® Junior Schoko    | Für Kinder im Alter von 2 bis 11 Jahren zur Behandlung der Obstipation.   | 26. Mai 2024                        |

| Produkt-bezeichnung | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|---------------------|---|-------------------------------------|
| MOVICOL® Schoko     | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 26. Mai 2024                        |
| MOVICOL® V          | <p>Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.</p> <p>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation.</p> | 26. Mai 2024                        |
| MucoClear® 6 %      | Zur symptomatischen Inhalationsbehandlung der Mukoviszidose für Patienten ab dem 6. Lebensjahr.   | 15. August 2022                     |
| myVISC Hyal 1.0     | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.  | 31. Oktober 2021                    |

| Produkt-bezeichnung                      | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|--|---|-------------------------------------|
| NaCl 0,9 % B. Braun                      | <p>zur Spülung und Reinigung bei operativen Eingriffen</p> <p>zur Spülung von Wunden und Verbrennungen</p> <p>zum Anfeuchten von Wundtamponaden, Tüchern und Verbänden</p> <p>zur Überprüfung der Durchlässigkeit von Kathetern</p> <p>zur intra- und postoperativen Spülung bei endoskopischen Eingriffen</p> <p>zur mechanischen Augenspülung</p>   | 23. Januar 2023                     |
| NaCl 0,9 % Fresenius Kabi                | <p>Zur internen und externen Anwendung wie Perfusion des extracorporalen Systems bei der Hämodialyse, postoperative Blasenpülung bei allen urologischen Eingriffen, Spülungen im Magen-Darmtrakt und von Fisteln und Drainagen. Auch zur Wundbehandlung und zum Befeuchten von Tüchern und Verbänden;</p> <p>jeweils in einer Menge, die ausschließlich für die einmalige Anwendung geeignet ist.</p>                             | 30. September 2020                  |
| Natriumchlorid-Lösung 6 % zur Inhalation | Zur symptomatischen Inhalationsbehandlung der Mukoviszidose für Patienten ab dem 6. Lebensjahr.   | 17. März 2023                       |
| Nebusal® 7 %                             | Zur symptomatischen Inhalationsbehandlung der Mukoviszidose für Patienten ≥ 6 Jahre.  | 23. November 2022                   |
| NutriLock™                               | Für parenteral ernährte Patientinnen und Patienten ab dem 18. Lebensjahr als Katheter-Block-Lösung zur Instillation von venösen Gefäßkathetern zur Vorbeugung von Blutstrominfektionen. Dies gilt nicht bei Patientinnen und Patienten mit malignen Grunderkrankungen oder mit bereits vorhandenem Katheter und katheter-assoziierten Blutstrominfektionen (CRBSI – catheter-related bloodstream infection) in der Vorgeschichte. | 25. Oktober 2023                    |

| Produkt-bezeichnung | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|---------------------|---|-------------------------------------|
| NYDA®               | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopfhaares bei Kopflausbefall.   | 6. Dezember 2022                    |
| NYDA® Läuse spray   | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung des Kopfhaares bei Kopflausbefall.   | 6. Dezember 2022                    |
| OcuCoat®            | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.  | 26. Mai 2024                        |
| Oculentis BSS       | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.   | 14. Dezember 2021                   |
| Okta-line™          | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie zur mechanischen Netzhautentfaltung nach Netzhautablösungen/PVR/PDR, Riesenrissen, okularen Traumata sowie zur vereinfachten Entfernung subluzierter Linsen und Fremdkörper aus dem Glaskörperraum.                   | 18. Oktober 2020                    |
| OPTYLURON NHS 1,0 % | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.  | 18. Dezember 2021                   |
| OPTYLURON NHS 1,4 % | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.  | 18. Dezember 2021                   |
| Oxane® 1300         | Zur intraokularen Tamponade bei schweren Formen der Netzhautablösung sowie allen Netzhautablösungen, die mit anderen Therapieformen nicht behandelt werden können. Ausgenommen ist die Anwendung bei zentralen Foramina mit Ablösung und bei schweren diabetischen Retinopathien. | 26. Mai 2024                        |

| Produkt-bezeichnung         | Medizinisch notwendige Fälle   | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|-----------------------------|--|-------------------------------------|
| Oxane® 5700                 | Zur intraokularen Tamponade bei schweren Formen der Netzhautablösung sowie allen Netzhautablösungen, die mit anderen Therapieformen nicht behandelt werden können. Ausgenommen ist die Anwendung bei zentralen Foramina mit Ablösung und bei schweren diabetischen Retinopathien.  | 26. Mai 2024                        |
| PädiaSalin® 6 %             | Zur symptomatischen Inhalationsbehandlung der Mukoviszidose für Patienten ab dem 6. Lebensjahr.  | 29. Juli 2021                       |
| Paranix® ohne Nissenkamm    | Für Kinder bis zum vollendeten 12. Lebensjahr und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr mit Entwicklungsstörungen zur physikalischen Behandlung bei Kopflausbefall.   | keine                               |
| PARI NaCl Inhalationslösung | Als Trägerlösung bei der Verwendung von Inhalaten in Verneblern oder Aerosolgeräten. Dies gilt nur für die Fälle, in denen der Zusatz einer Trägerlösung in der Fachinformation des arzneistoffhaltigen Inhalats zwingend vorgesehen ist.  | 12. November 2023                   |
| ParkoLax®                   | Für Patienten ab dem vollendeten 12. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation nur in Zusammenhang mit Tumorleiden, Megacolon (mit Ausnahme des toxischen Megacolons), Divertikulose, Divertikulitis, Mukoviszidose, neurogener Darmlähmung, bei phosphatbindender Medikation bei chronischer Niereninsuffizienz, Opiat- sowie Opioidtherapie und in der Terminalphase.<br><br>Für Jugendliche mit Entwicklungsstörungen im Alter von 12 Jahren bis zum vollendeten 18. Lebensjahr zur Behandlung der Obstipation. | 21. Oktober 2022                    |
| Pe-Ha-Luron® 1.0 %          | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes  | 4. April 2024                       |

| Produkt-bezeichnung  | Medizinisch notwendige Fälle   | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|----------------------|--|-------------------------------------|
| Pe-Ha-Visco (2,0 %)  | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.   | 4. April 2024                       |
| polyvisc® 2,0 %      | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes.   | 27. Januar 2021                     |
| polysol®             | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.  | 27. Januar 2021                     |
| ProVisc®             | Zur Anwendung als Operationshilfe in der Ophthalmochirurgie des vorderen Augenabschnittes bei Kataraktextraktion und Implantation einer Intraocularlinse (IOL)                 | 26. Mai 2024                        |
| PURI CLEAR           | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.  | 29. November 2021                   |
| Purisol® SM verdünnt | Intra- und postoperative Blasenspülung bei urologischen Eingriffen;<br><br>jeweils in einer Menge, die ausschließlich für die einmalige Anwendung geeignet ist.                | 7. Juni 2022                        |
| Ringer B. Braun      | zur Spülung und Reinigung bei operativen Eingriffen<br><br>zur Spülung von Wunden und Verbrennungen<br><br>zur intra- und postoperativen Spülung bei endoskopischen Eingriffen | 23. Januar 2023                     |

| Produkt-bezeichnung           | Medizinisch notwendige Fälle  | Befristung der Verordnungsfähigkeit |
|-------------------------------|---|-------------------------------------|
| Ringer Fresenius Spüllösung   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zum Freispülen des Operationsgebietes und zum Feuchthalten des Gewebes,</li> <li>- zur Wundspülung bei äußeren Traumen und Verbrennungen,</li> <li>- zur Spülung bei diagnostischen Untersuchungen;</li> <li>- zum Befeuchten von Wunden und Verbänden</li> </ul> <p>jeweils in einer Menge, die ausschließlich für die einmalige Anwendung geeignet ist.</p>                            | 30. September 2020                  |
| Saliva natura                 | Zur Behandlung krankheitsbedingter Mundtrockenheit bei onkologischen oder Autoimmun-Erkrankungen.   | keine                               |
| Sentol®                       | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.   | 27. Januar 2021                     |
| Serag BSS                     | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.   | 26. Mai 2024                        |
| Serumwerk-Augenspüllösung BSS | Zur Irrigation im Rahmen extraokulärer und intraokulärer Eingriffe.   | 14. Dezember 2021                   |
| TauroSept®                    | Für parenteral ernährte Patientinnen und Patienten ab dem 18. Lebensjahr als Katheter-Block-Lösung zur Instillation von venösen Gefäßkathetern zur Vorbeugung von Blutstrominfektionen. Dies gilt nicht bei Patientinnen und Patienten mit malignen Grunderkrankungen oder mit bereits vorhandenem Katheter und katheter-assoziierten Blutstrominfektionen (CRBSI - catheter-related bloodstream infection) in der Vorgeschichte. | 9. März 2023                        |
| TP SalineFlush™               | Ausschließlich zum Spülen von in-situ Gefäßzugangssystemen.   | 29. Januar 2024                     |

| Produkt-bezeichnung | Medizinisch notwendige Fälle   | Befristung der<br>Verordnungsfähigkeit |
|---------------------|--|--|
| VISCOAT®            | Zur Anwendung bei ophthalmologischen Eingriffen am vorderen Augenabschnitt, insbesondere bei Kataraktextraktion und Intraokularlinsen-Implantation.  | 26. Mai 2024                           |
| VISMED®             | Synthetische Tränenflüssigkeit bei Autoimmunerkrankungen (Sjögren-Syndrom mit deutlichen Funktionsstörungen [trockenes Auge Grad 2], Epidermolysis bullosa, okuläres Pemphigoid), Fehlen oder Schädigung der Tränendrüse, Fazialisparese oder Lagophthalmus  | 26. Mai 2024                           |
| VISMED® MULTI       | Synthetische Tränenflüssigkeit bei Autoimmunerkrankungen (Sjögren-Syndrom mit deutlichen Funktionsstörungen [trockenes Auge Grad 2], Epidermolysis bullosa, okuläres Pemphigoid), Fehlen oder Schädigung der Tränendrüse, Fazialisparese oder Lagophthalmus. | 26. Mai 2024                           |
| Z-HYALIN®           | Zur Unterstützung intraokularer Eingriffe am vorderen Augenabschnitt bei Kataraktoperationen.  | 1. Mai 2024                            |

Diese Anlagen-Version ist nicht mehr in Kraft.