

Rabattvertragsübersicht

Lenalidomid Accord Stand: 01.05.2022

Krankenkasse*	Modell	Vertragsbeginn	Vertragsende
AOK Bayern	Open House	01.03.2022	29.02.2024
AOK Bremen/Bremerhaven	Open House	18.02.2022	31.12.2023
AOK Hessen	Open House	01.03.2022	29.02.2024
AOK Niedersachsen	Open House	01.03.2022	31.01.2024
AOK Nordost	Open House	01.03.2022	31.01.2024
AOK Nordwest	Open House	01.03.2022	31.01.2024
AOK Plus	Open House	01.03.2022	28.02.2023
AOK Rheinland-Pfalz/Saarland	Open House	01.03.2022	31.01.2024
AOK Sachsen-Anhalt	Open House	01.03.2022	29.02.2024
BARMER	Open House	18.02.2022	31.12.2023
DAK	Open House	18.02.2022	31.12.2023
GWQ	Open House	01.03.2022	31.12.2022
IKK classic	Open House	01.04.2022	31.12.2023
KKH	Open House	01.03.2022	31.12.2023
Knappschaft	Open House	18.02.2022	31.01.2024
spectrumK	Open House	01.03.2022	31.12.2023
TK	Open House	01.03.2022	29.02.2024
AOK Rheinland/Hamburg	Open House	01.05.2022	30.09.2022

Die aktuelle Rabattvertragsübersicht finden Sie auf unserer Homepage **unter: www.accord-healthcare.de/rabattvertraege**

* Der Rabattvertrag wurde für den jeweiligen Wirkstoff für fest definierte Wirkstärken und Packungsgrößen geschlossen; detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte aus Ihren Arzt-/Apothekensystemen.

Lenalidomid Accord 2,5 mg | 5 mg | 7,5 mg | 10 mg | 15 mg | 20 mg | 25 mg Hartkapseln **Wirkstoff:** Lenalidomid. **Zus.:** 1 HK enthält 2,5 mg / 5 mg / 7,5 mg / 10 mg / 15 mg / 20 mg / 25 mg Lenalidomid u. 36 mg / 33 mg / 50 mg / 67 mg / 100 mg / 134 mg / 167 mg Lactose. **Sonsi Best.:** Kapselhülle: Lactose, mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat; Kapselhülle: für alle Wirkstärken: Gelatine, Titandioxid (E171), zusätzlich für 2,5 mg: Eisen(II,III)-oxid (E172), für 7,5 mg: Eisen(III)-oxid (E172), Indigocarmin (E132), für 10 mg u. 20 mg: Indigocarmin (E132), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), für 15 mg: Eisen(III)-oxid (E172), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), Druckrinne: Schellack, Propylenglycol (E1520), Eisen(II,III)-oxid (E172), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), Kaliumhydroxid, Titandioxid (E171), Indigocarmin (E132). **Anw.:** Multiples Myelom: Monother. für Erhaltungsther. v. erw. Pat. mit neu diagnost. multiplem Myelom nach autologer Stammzelltransplant. / Kombinationsther. m. Dexamethason od. Bortezomib od. Mel-phalan u. Prednison für die Behandl. v. erw. Pat. m. unbehandel. multiplem Myelom, die nicht transplantierbar sind; in Komb. m. Dexamethason f. Behandl. des multiplen Myeloms bei erw. Pat., die mind. eine vorausgegangene Ther. erhalten haben. Myelodysplastische Syndrome: Monother. für Behandl. v. erw. Pat. mit transfusionsabh. Anämie infolge myelodysplastischer Syndr. mit Niedrig-od. Intermediär-1-Risiko in Verbind. mit isolierten Deletion 5q als zytogenetische Anomalie, wenn andere Behandlungsopt. nicht ausreichend, od. nicht angemessen sind. Mantelzell-Lymphom: Monother. für Behandl. v. erw. Pat. mit rezidiv. od. refraktärem Mantelzell-Lymphom. Follikuläres Lymphom: in Komb. m. Rituximab (Anti-CD20-Ak) z. Behandl. v. erw. Pat. m. vorbehand. follikul. Lymphom (Grad 1 – 3a). **Gegenanz.:** Überempfind. geg. Wirkstoff od. sonst. Bestandteile, schwang. Frauen, gebärfähige Frauen, es sei denn, es werden alle Beding. d. Schw.-Verhütungsprogramms eingehalten. **Nebenwirk.:** aus klin. Studien bei Pat. mit multiplem Myelom mit Lenalidomid-Erhaltungsther.: Alle Nebenw.: *Sehr häufig:* Pneumonie, Infekt. der oberen Atemwege, neutropen. Infekt., Bronchitis, Influenza, Gastroenteritis, Sinusitis, Nasopharyngitis, Rhinitis, Neutropenie, febr. Neutropenie, Thrombozytopenie, Anämie, Leukopenie, Lymphopenie, Hypokaliämie, Parästhesie, Husten, Diarrhoe, Obstipation, Bauchschm., Nausea, abnormale Leberfunktionstests, Hautausschlag, trockene Haut, Muskelschwäche, Ermüdung, Asthenie, Fieber. *Häufig:* Infekt., Harnwegsinfekt., Infekt. der unteren Atemwege, Lungeninfekt., myelodysplastisches Syndr., periph. Neuropathie, Lungenembolie, Dyspnoe, Rhinorrhoe, Erbr., Oberbauchschm., Myalgie, muskuloskeletale Schm. Grad 3/4 Nebenw.: *Sehr häufig:* Pneumonie, neutropenische Infekt., Neutropenie, febrile Neutropenie, Thrombozytopenie, Anämie, Leukopenie, Lymphopenie. *Häufig:* Sepsis, Bakteriämie, Lungeninfekt., bakt. Infekt. der unteren Atemwege, Bronchitis, Influenza, Gastroenteritis, Herpes Zoster, Infekt., Panzytopenie, Hypokaliämie, Dehydratation, Kopfschm., tiefe Venenthrombose, Dyspnoe, Diarrhoe, Erbr., Nausea, abnormale Leberfunktionstests, Hautausschlag, Pruritus, Ermüdung, Asthenie. *aus klin. Studien bei Pat. mit multiplem Myelom mit Ther. aus Lenalidomid in Komb. mit Bortezomib u. Dexamethason od. in Komb. mit Melphalan u. Prednison:* Alle Nebenw.: *Sehr häufig:* Pneumonie, Infekt. der oberen Atemwege, bakt., vir. u. Pilzinfekt. (einschl. opportun. Infekt.), Nasopharyngitis, Pharyngitis, Bronchitis, Rhinitis, Neutropenie, Thrombozytopenie, Anämie, hämorrhag. Erkrank., Leukopenie, Lymphopenie, Hypokaliämie, Hyperglykämie, Hypoglykämie, Hypokaliämie, Hyponatriämie, Dehydr., Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Depression, Schlaflosigkeit, periph. Neuropathien, Parästhesie, Schwindel, Tremor, Stör. d. Geschmacksempfindung, Kopfschm., Katarakte, verschwommenes Sehen, venöse Thromboembolien, vorwiegend tiefe Venenthrombose u. Lungenembolie, Hypotonie, Dyspnoe, Nasenbluten, Husten, Diarrhoe, Obstipation, Bauchschm., Nausea, Erbr., Dyspepsie, Mund-trockenheit, Stomatitis, AIAT, ASAT erh., Hautausschläge, Juckreiz, Muskelschwäche, Muskelkrämpfe, Knochenschm., Schm. u. Beschwerden des Muskel- u. Skelettsystems u. Bindegewebes (einschl. Rückenschm.), Schm. in Extremitäten, Myalgie, Arthralgie, Nierenversagen (auch akut), Ermüdung, Ödeme (einschl. periph. Ödeme), Fieber, Asthenie, grippeähn. Erkrank. (einschl. Fieber, Husten, Myalgie, muskuloskeletale Schm., Kopfschm. u. Rigor), AP im Blut erh. *Häufig:* Sepsis, Lungeninfekt., Harnwegsinfekt., Sinusitis, febr. Neutropenie, Panzytopenie, Hypokaliämie, Hyperkaliämie, Hyperkalzämie, Ataxie, Gleichgewichtsstör., Synkope, Neuralgie, Dysästhesie, reduz. Sehschärfe, Taubheit (einschl. Hypakusis), Tinnitus, Vorhof-flimmern, Bradykardie, Hypotonie, Ekchymosen, Dysphonie, GI-Blutungen (einschl. rekt. Blut., Hämorrhoidalblut., peptische Ulkusblut. u. Zahnfleischbluten), Dysphagie, Leberleberschäd., abn. Leberfunktionst., Hyperbilirubinämie, Urtikaria, verm. Schwitzen, trockene Haut, Hyperpigmentierung d. Haut, Ekzeme, Erythem, Gelenkschwellung, Hämaturie, Harnverhalt, Harnin-kontinenz, erek. Dysfunkt., Brustschm., Lethargie, C-reaktives Prot. erh., Sturz, Prellungen. *Gelegentl.:* Basalzellkarzinom, Plattenepithelkarzinom d. Haut, Hämolyse, autoimmunhämolyt. Anämie, hämolyt. Anämie, Überempfindlichkeitsreakt., Libidoverlust, Arrhythmie, QT-Zeit-Verlängerung, Vorhofflattern, ventrikul. Extrasystolen, Coillitis, Typhilitis, Leberinsuffizienz, Arznei-mittel-exanthem m. Eosinophilie u. system. Sympt., Hautverfärbung, Lichtempfindlichkeitsreakt., erworbt. Fanconi-Syndr. Grad 3/4 Nebenwirk.: *Sehr häufig:* Neutropenie, Thrombozytopenie, Anämie, Leukopenie, Lymphopenie, periph. Neuropathien, ven. Thromboembolien, vorw. tiefe Venenthrombose u. Lungenembolie, Ermüdung. *Häufig:* Pneumonie, bakt., vir. u. Pilzinfekt. (einschl. opportun. Infekt.), Zellulitis, Sepsis, Lungeninfekt., Bronchitis, Atemwegsinfekt., Harnwegsinfekt., infekt. Enterokolitis, akute myeloische Leukämie, myelodysplastisches Syndr., Plattenepithelkarzinom d. Haut, febr. Neutropenie, Panzytopenie, hämolyt. Anämie, Hypokaliämie, Hyperglykämie, Hypokaliämie, Diabetes mellitus, Hypophosphatämie, Hyponatriämie, Hyperurikämie, Gicht, Dehydratation, Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Depression, Schlaflosigkeit, Schlaganfall, Schwindel, Synkope, Neuralgie, Katarakt, Myokardinfarkt (auch akut), Vorhofflimmern, kongestive Herzinsuff., Tachykardie, Herzinsuff., Myokardischämie, Vaskulitis, Hypotonie, Hypertonie, Atemnotsyndr., Dyspnoe, pleurische Schm., Hypoxie, GI-Blut., Dünndarmobstr., Diarrhoe, Obstipat. Bauchschm., Nausea, Erbr., Cholestase, Hepatotoxizität, Leberleberschäd., ALAT erh., abn. Leberfunktionst., Hautausschläge, Muskelschwäche, Knochenschm., Schm. u. Beschw. d. Muskel- u. Skelettsystems u. d. Bindegewebes (einschl. Rückenschm.), periph. Ödem, Fieber, Asthenie. *Gelegentl.:* akute T-Zell-Leukämie, Basalzellkarzinom, Tumorysesyndr., Hyperkoagulation, Koagulopathie, intrakran. Blut., TIA, zerebr. Ischämie, Erblindung, Ischämie, periph. Ischämie, intrakran. ven. Sinusthrombose, Leberinsuff., Arzneimittel-exanthem m. Eosinophilie u. system. Sympt., Gelenkschwellung, renale Tubulusnekrose. *Nebenw. aus klin. Studien b. Patienten m. myelodysplastischen Syndr. m. Lenalidomid-Monother.:* Alle Nebenw.: *Sehr häufig:* bakt., vir. u. Pilzinfekt. (einschl. opportun. Infekt.), Thrombozytopenie, Neutropenie, Leukopenie, Hypothyreose, Appetitlosigkeit, Schwindel, Kopf-schm., Nasenbluten, Diarrhoe, Bauchschm. (einschl. Oberbauchschm.), Nausea, Erbr., Obstipation, Hautausschläge, trockene Haut, Juckreiz, Muskelkrämpfe, muskuloskeletale Schm. (einschl. Arthralgie, Schm. in einer Extremität, Muskelschwäche, Schüttelfrost. Grad 3 / 4 Nebenwirk.: *Sehr häufig:* Pneumonie, Thrombozytopenie, Neutropenie, Leukopenie. *Häufig:* bakt., vir. u. Pilzinfekt. (einschl. opportun. Infekt.), Bronchitis, febr. Neutropenie, Hyperglykämie, Appetitlosigkeit, veränd. Stimmung, akuter Myokardinfarkt, Vorhofflimmern, Herzinsuff., ven. Thromboembolien, vorw. tiefe Venenthrombose u. Lungenembolie, Diarrhoe, Nausea, Zahnschm., abn. Leberfunktionstests, Hautausschläge, Juckreiz, Rückenschm., Nierenversagen, Fieber, Sturz. *Nebenw. aus klin. Studien bei Pat. m. Mantelzell-Lymphom mit Lenalidomid-Monother.:* Alle Nebenw.: *Sehr häufig:* bakt., vir. u. Pilzinfekt. (einschl. opportun. Infekt.), Nasopharyngitis, Pneumonie, Thrombozytopenie, Neutropenie, Leukopenie, Anämie, Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Hypokaliämie, Dyspnoe, Diarrhoe, Nausea, Erbr., Obstipation, Hautausschläge (einschl. allerg. Dermatitis), Juckreiz, Muskelkrämpfe, Rückenschm., Ermüdung, Asthenie, periph. Ödeme, grippeähn. Erkrank. (einschl. Fieber, Husten). *Häufig:* Sinusitis, Tumor-Flare-Reakt., febr. Neutropenie, Dehydratation, Schlaflosigkeit, Dysgeusie, Kopfschm., periph. Neuropathien, Vertigo, Hypotonie, Bauchschm., nächtl. Schweißausbrüche, trockene Haut, Arthralgie, Schm. in einer Extremität, Muskelschwäche, Schüttelfrost. Grad 3 / 4 Nebenwirk.: *Sehr häufig:* Thrombozytopenie, Neutropenie, Anämie. *Häufig:* bakt., vir. u. Pilzinfekt. (einschl. opportun. Infekt.), Pneumonie, Tumor-Flare-Reakt., Plattenepithelkarzinom d. Haut, Basalzellkarzinom, febr. Neutropenie, Leukopenie, Dehydratation, Hyponatriämie, Hypokaliämie, periph. Neuropathien, Lethargie, Myokardinfarkt (einschl. akut), Herzinsuff., tiefe Venenthrombose, Lungenembolie, Hypotonie, Dyspnoe, Diarrhoe, Bauchschm., Diarrhoe, Obstipation, Hautausschläge, Rückenschm., Muskelschwäche, Arthralgie, Schm. in einer Extremität, Nierenversagen, Fieber, Asthenie, Ermüdung. *Nebenw. aus klin. Studien bei Pat. m. follikul. Lymphom, die m. Lenalidomid in Komb. m. Rituximab behandelt wurden.:* Alle Nebenw.: *Sehr häufig:* Infekt. oberer Atemwege, Tumor-Flare-Reakt., Neutropenie, Anämie, Thrombozytopenie, Leukopenie, Lymphopenie, vermind. Appetit, Hypokaliämie, Kopfschm., Schwindelgefühl, Dyspnoe, Husten, Abdominalschm., Diarrhoe, Obstipation, Übelkeit, Erbr., Dyspepsie, Hautausschlag, Pruritus, Muskelkrämpfe, Rückenschm., Arthralgie, Fieber, Ermüdung, Asthenie, periph. Ödem, ALAT erh. *Häufig:* Pneumonie, Influenza, Bronchitis, Sinusitis, Harnwegsinfekt., Plattenepithelkarzinom d. Haut, Hypophosphatämie, Dehydratation, Depression, Insomnie, periph. sensor. Neuropathie, Dysgeusie, Hypotonie, oropharyng. Schm., Dysphonie, Oberbauchschm., Stomatitis, Mundtrockenheit, trockene Haut, nächtl. Schweißausbrüche, Erythem, Schm. in einer Extremität, Muskelschwäche, Schm. d. Muskel- u. Skelettsystems, Myalgie, Nackenschm., Unwohlsein, Schüttelfrost, Gewicht erniedr., Bilirubin im Blut erh. *Gelegentl.:* Arrhythmie. Grad 3 / 4 Nebenwirk.: *Sehr häufig:* Neutropenie. *Häufig:* Pneumonie, Sepsis, Lungeninfekt., Bronchitis, Gastroenteritis, Sinusitis, Harnwegsinfekt., Zellulitis, Basalzellkarzinom, Anämie, Thrombozytopenie, febr. Neutropenie, Panzytopenie, Leukopenie, Lymphopenie, Dehydratation, Hyperkaliämie, Hypokaliämie, Hypophosphatämie, Hyperurikämie, Synkope, Lungenembolie, Hypotonie, Dyspnoe, Abdominalschm., Diarrhoe, Obstipation, Stomatitis, Matis, Hautausschlag, Pruritus, Muskelschwäche, Nackenschm., akute Nierenerschädigung, Ermüdung, Asthenie. *Nebenw. nach Markteinführung b. Pat. unter Behandl. m. Lenalidomid.:* Alle Nebenw.: *Häufig:* Hypertyreose. *Gelegentl.:* pulmon. Hypertonie. *Selten:* anaphylakt. Reakt. *Nicht bekannt:* Virusinfekt., einschl. Reaktivier. v. Herpes-Zoster-u. Hepatitis-B-Virus-Infekt., erworbt. Hämophilie, Abstoß. eines transplant. solid. Organs, akute Leberinsuff., tox. Hepatitis, zytolyt. Hepatitis, cholestat. Hepatitis, gemischte zytolyt./cholestat. Hepatitis. Grad 3 / 4 Nebenwirk.: *Gelegentl.:* Angioödem. *Selten:* Tumorysesyndr., anaphylakt. Reakt., pulmon. Hypertonie, Stevens-Johnson-Syndr., tox. epiderm. Nekrolyse. *Nicht bekannt:* Virusinfekt., einschl. Reaktivier. v. Herpes-Zoster-u. Hepatitis-B-Virus-Infekt., interstit. Pneumonitis, Pankreatitis, GI-Perforation (einschl. Divertikel-, Dünndarm- u. Dickdarmp perforationen), akute Leberinsuff., tox. Hepatitis, leukozytostatische Vaskulitis, Arzneimittelreakt. m. Eosinophilie u. system. Sympt. **Warnhinweis:** Risiko für schwere, angebor. Fehlbild. Nicht während Schw. od. Stillzeit anwenden. An das Schw.-Verhütungsprogramm für Lenalidomid halten. Enthält Lactose. **Verschreibungspflichtig.** *Weitere Info siehe Fach- u. Gebrauchsinfo.* **Zulassungsinhaber:** Accord Healthcare S.L.U., World Trade Center, Moll de Barcelona s/n, Edifici Est, 6a planta, 08039 Barcelona, Spanien. **Örtlicher Vertreter:** Accord Healthcare GmbH, Hansastraße 32, 80686 München, info@accord-healthcare.de. **Stand:** 09/2021.