

Antidiabetika

Wirkstoff	Tagesdosis (mg) ¹	Fertigarzneimittel (Auswahl)	Jahrestherapiekosten (N3) ²	Rabattvertrag
Biguanide				
Metformin³	1.000 – 3.000	diverse Generika	ab 32,91 € - 98,73 €	✔
Sulfonylharnstoffe				
Glibenclamid	1,75 - 10,5	diverse Generika	ab 11,65 € - 69,90 € ⁴	✘
Glimepirid	1 - 6	Glimepirid Winthrop	30,84 € - 133,89 €	✔
Gliclazid	30 - 120	Diamicon uno	276,61 € ⁷	✘
Gliquidon	15 – 120	Glurenorm	34,75 € - 278,01 € ⁷	✘
Glinide⁵				
Repaglinid	0,5 - 16	Repaglinid 1A Pharma	86,28 € - 826,77 €	✔
α-Glucosidase-Hemmer				
Acarbose	150 - 600	Acarbose STADA	140,24 € - 672,33 €	✔
SGLT2-Inhibitoren				
Ertugliflozin	5 oder 15	Steglatro	392,49 €	✔
Empagliflozin	25 - 10	Jardiance	653,72 € - 816,80 €	✘
Dapagliflozin	5 oder 10	Forxiga	877,68 €	✔
DPP4-Hemmer				
Saxagliptin	5	Onglyza	96,17 ⁷ €	✘
Sitagliptin	100	diverse Generika	ab 104,66 €	✔
Vildagliptin	100	Vildagliptin Heumann	165,55 €	✔
Inkretinmimetika/GLP-1-Rezeptoragonisten				
Liraglutid	1,25	Victoza Fertigpen	1.603,74 €	✘
Dulaglutid	0,75/Woche	Trulicity Fertigpen	1.175,17 €	✘
Semaglutid	0,5 – 1/Woche	Ozempic Fertigspritze	883,52 €	✘
Exenatide	2/Woche	Bydureon Fertigpen	1.781,59 €	✘
Tirzepatid	5-15mg/Woche	Mounjaro Fertigpen	3.309,94 € - 5.925,43 €	✘
Kombinationsarzneimittel				
Dapagliflozin/Metformin	bis 10/2000	Xigduo	583,85 €	✘
Saxagliptin/Metformin	bis 5/2000	Komboglyze	349,66 €	✘
Sitagliptin/Metformin	bis 100/2000	diverse Generika	ab 174,60 €	✔
Vildagliptin/Metformin	bis 100/2000	Vildagliptin/Metformin Zentiva	ab 203,91 €	✔
Ertugliflozin/Sitagliptin	5/100 – 15/100	Steglujan	822,11 €	✘
Empagliflozin/Linagliptin	10/5 – 25/5	Glyxambi	844,57 €	✘
Lixisenatid/Insulin glargin	Individuell	Suliqua	1.341,34 € ⁶	✘

Mit ✔ markierte Präparate sind rabattiert. Mit ✘ markierte Präparate sind nicht rabattiert. Tatsächliche Kosten sind durch Rabattverträge deutlich günstiger. ¹ Dosierung gemäß Fachinformation, Erhaltungsdosis. ² Kosten nach Abzug der Rabatte nach § 130a Abs. 1 und § 130 SGB V, größte verfügbare Packung. ³ Für die Berechnung wird eine Wirkstärke von 1.000 mg zugrunde gelegt. ⁴ Für die Berechnung wird eine Wirkstärke von 3,5 mg zugrunde gelegt. ⁵ Nur verordnungsfähig zur Behandlung niereninsuffizienter Patientinnen/Patienten mit einer Kreatinin-Clearance < 25 ml/min, soweit keine anderen oralen Antidiabetika in Frage kommen und eine Insulintherapie nicht angezeigt ist. ⁶ Bei 60 IE pro Tag. ⁷ Eine Verordnung ist mit deutlichen Mehrkosten für die Patientinnen/Patienten verbunden. Die individuelle Verordnung ist im Einzelfall nach medizinischen Gesichtspunkten zu entscheiden. Quelle: Lauer-Fischer; Stand: 01.03.2025.