

Übersicht: Antidiabetika bei CKD

Substanzklasse	Substanz	G2: Leichte NI >60-89 ml/min/1,73m	G3A: 59-45 ml/min/1,73m ²	G3B: 44- 30ml/min/1,73 m ²	G4: Schwere NI 15-29 ml/min/1,73m ²	G5: ESRD / Dialyse >15 ml/min/1,73m ²	Hypos
Biguanide	Metformin	Green	Yellow	Yellow	Red	Red	Green
α-Glukosidase-Inhibitoren	Acarbose	Green	Green	Green	Red	Red	Green
Sulfonylharnstoffe	Glibenclamid	Green	Yellow	Yellow	Red	Red	Red
	Glimepirid	Green	Yellow	Yellow	Red	Red	Red
	Gliquidon	Green	Yellow	Yellow	Red	Red	Red
Glinide	Repaglinid	Green	Green	Green	Green	Yellow	Red
	Nateglinid	Green	Green	Green	Red	Red	Red
Glitazone	Pioglitazon	Green	Green	Green	Green	Red	Green
GLP-1 Rezeptoragonisten	Exenatide	Green	Yellow	Yellow	Red	Red	Green
	Exenatide LAR	Green	Green	Green	Red	Red	Green
	Liraglutid	Green	Green	Green	Green	Red	Green
	Dulaglutid	Green	Green	Green	Green	Red	Green
	Semaglutid	Green	Green	Green	Green	Red	Green
DPP-4 Inhibitoren	Saxagliptin	Green	Green	Yellow	Yellow	Red	Green
	Vildagliptin	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Green
	Sitagliptin	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Green
SGLT-2 Inhibitoren	Dapagliflozin	Green	Green	Green	Red	Red	Green
	Empagliflozin	Green	Yellow	Red	Red	Red	Green
	Ertugliflozin	Green	Yellow	Red	Red	Red	Green

Farben

- Kein Risiko/keine Dosisanpassung
- Risiko/Dosisanpassung
- Kontraindiziert/Hypo-Risiko erhöht

* Die Angaben beziehen sich ausschließlich auf die Zulassung als Antidiabetikum. Quellen: jeweilige Gebrauchsinformation für Fachkreise, Stand August 2021

© Dr. L. Merker – Diabetologie Neanderthal 2021

