

## Diabetes - Medikamente und Hypoglykämiegefahr

### Präparate mit erhöhter Hypoglykämiegefahr (Unterzuckerungsgefahr)

Substanzgruppe	Wirkstoff	Handelsname (CH)
Insuline	<i>Humaninsulin</i>	Huminsulin basal® NPH Humaninsulin HM NovoNordisk® Insuman basal®, Insuman Comb® Insuman rapid®
	<i>Humaninsulin-Analoga</i>	Apidra® Novomix® Novorapid®, Fiasp® Humalog®, Humalog Mix® Lantus®, Toujeo®, Abasaglar® Suliqua® Levemir® Tresiba®, Ryzodec®, Xultophy® Xultophy Degludec®
Sulfonylharnstoffe und Kombinationspräparate mit Sulfonylharnstoffen	<i>Glibornurid</i>	Glutril®
	<i>Glimepirid</i>	Amaryl® Glimeryl Mepha® Glimepirid+Firmenname®
	<i>Glibenclamid</i>	Daonil® Glibenorm® Melinor®

### Präparate mit niedriger Hypoglykämiegefahr (Unterzuckerungsgefahr sehr gering, aber nicht ausgeschlossen)

Die nachstehenden Präparate beinhalten nur dann eine niedrige Hypoglykämiegefahr, wenn sie nicht in Kombination untereinander und nicht in Kombination mit Präparaten, die eine erhöhte Hypoglykämiegefahr (rote Liste) hervorrufen, eingesetzt werden. *Andernfalls besteht eine erhöhte Hypoglykämiegefahr!*

Substanzgruppe	Wirkstoff	Handelsname (CH)
<b>Analoge Basalinsuline</b> (falls nur einmal täglich verabreicht und nicht in Kombination mit anderen Substanzen, die Hypoglykämien verursachen können)	<i>Insulin glargin</i>	Lantus® Abasaglar® Toujeo® Suliqua®
	<i>Insulin detemir</i>	Levemir®
	<i>Insulin degludec</i>	Tresiba® Xultophy®
<b>Gliclazid, aus der Gruppe der Sulfonylharnstoffe</b>	<i>Gliclazid</i>	Diamicron® Gliclazid+Firmenname®
<b>Glinide</b>	<i>Repaglinid</i>	NovoNorm® Repaglinide Zentiva®
	<i>Nateglinid</i>	Starlix®

**Präparate ohne Hypoglykämiegefahr  
(keine Unterzuckerungsgefahr)**

<b>Substanzgruppe</b>	<b>Wirkstoff</b>	<b>Handelsname (CH)</b>
<b>Biguanid</b>	<i>Metformin</i>	Glucophage® Metfin® Metformin+Firmenname®
<b>Gliptine (DPP4-Inhibitoren) und Kombinationspräparate</b>	<i>Sitagliptin</i>	Januvia® Janumet® Xelevia® Velmetia®
	<i>Vildagliptin</i>	Galvus® Galvumet®
	<i>Linagliptin</i>	Trajenta® Jentadueta® Glyxambi®
	<i>Alogliptin</i>	Vipidia® Vipdomet®
	<i>Saxagliptin</i>	Onglyza® Kombiglyze® Qtern®
<b>Glitazone</b>	<i>Pioglitazon</i>	Actos® Competact® Pioglitazon+Firmenname®
<b>Inkretin-Mimetika (Glucagon-like peptide-1-Analoga) und Kombinationspräparate</b>	<i>Exenatid</i>	Byetta® Bydureon®
	<i>Liraglutid</i>	Victoza®
	<i>Albiglutid</i>	Eperzan®
	<i>Dulaglutid</i>	Trulicity®
	<i>Lixisenatid</i>	Lyxumia®
<b>SGLT2-Hemmer (Gliflozine) und Kombinationspräparate</b>	<i>Canagliflozin</i>	Invokana® Vokanamet®
	<i>Dapagliflozin</i>	Forxiga® Xigduo® Qtern®
	<i>Empagliflozin</i>	Jardiance®, Jardiance Met® Glyxambi®