



# FORTBILDUNGSPUNKTE

## Lösungsbogen AG/175/4

CME-Modul:

### Blutzuckersenkende Therapie bei Diabetes mellitus Typ 2

CME-Punkte:

4

Zielgruppe:

Ärzte

Kursdauer bis:

06. November 2019

Link zur Anmeldung:

[http://cme.medlearning.de/medlearning/diabetes\\_mellitus\\_typ\\_2\\_rez1/index.htm](http://cme.medlearning.de/medlearning/diabetes_mellitus_typ_2_rez1/index.htm)

Unsere Lösungsbögen dienen zur Prüfungsvorbereitung und sollten nicht während der Online-Prüfung verwendet werden. Somit wird sichergestellt, dass Sie auch tatsächlich über das geforderte Wissen verfügen. Und denken Sie daran, kein Mensch ist fehlerfrei und braucht auch zur Beantwortung von Online-Fragen ausreichend Zeit. Nehmen Sie sich diese.

Frage: Welche der genannten Kombinationen blutzuckersenkender Wirkstoffe verursacht am wenigsten Hypoglykämien?

Antwort: Metformin und ein DPP-4-Hemmer.

Frage: Welches Behandlungsziel gilt für alle Typ 2 Diabetiker?

Antwort: Vermeidung hyperglykämischer Symptome.

Frage: Welche der genannten Insulintherapiekonzepte bei Typ 2 Diabetes verursacht die wenigsten Hypoglykämien?

Antwort: Konventionelle Therapie nur mit Basalinsulin.

Frage: Die Verordnung welcher Gruppe blutzuckersenkender Wirkstoffe (ohne Insuline) zu Lasten der GKV hat 2014 die höchsten Kosten verursacht?

Antwort: DPP-4-Hemmer

Frage: Welches ist die wichtigste absolute Kontraindikation von Metformin?

Antwort: Niereninsuffizienz mit eGFR < 30 ml/Min

Frage: **Welche Faktoren tragen zur Entstehung von Diabetes mellitus Typ 2 bei?**

Antwort: **Übergewicht und Bewegungsmangel.**

Frage: **Welcher der genannten Faktoren trägt am meisten zu Hypoglykämien bei Diabetes mellitus Typ 2 bei?**

Antwort: **Das Anstreben einer normnahen Blutzuckereinstellung bei älteren Patienten mit Komorbiditäten.**

Frage: **Welche Art der Insulintherapie trägt bei Typ 2 Diabetes am meisten zur Vermeidung kardiovaskulärer Folgeerkrankungen bei?**

Antwort: **Unterschiede sind weder durch randomisierte noch durch Beobachtungsstudien belegt.**

Frage: **In welchem HbA1c-Zielbereich ist für über 65-jährige Diabetiker mit Begleitkrankheiten die Balance von Nutzen und Risiken optimal?**

Antwort: **7,5 - 9 %**

Frage: **Welcher Wirkstoff ist Mittel der ersten Wahl, wenn bei Typ 2 Diabetes eine medikamentöse Blutzuckersenkung erforderlich ist?**

Antwort: **Metformin**

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Prüfung.

Sollten Sie Fragen haben oder Hilfe benötigen, verwenden Sie bitte das Kontaktformular auf unserer Homepage.