



FORTBILDUNGSPUNKTE

Lösungsbogen AG/223/4

CME-Modul:

Der Schmerzpatient in der Arztpraxis: Eine Herausforderung

CME-Punkte:

4

Zielgruppe:

Ärzte

Kursdauer bis:

15. März 2021

Link zur Anmeldung:

https://cme.medlearning.de/arz/schmerzen_rez/index.htm

Informationen:

Update 2020

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: **Welcher der nachfolgenden Wirkstoffe ist kein Opioid?**

Antwort: **Dextrometorphan**

Frage: **Welche Aussage zur Langzeitverordnung von Opioiden trifft nicht zu?**

Antwort: **Wenn Opiode nach 2 Monaten noch wirken, sollten sie nicht abgesetzt werden.**

Frage: **Welche Aussage ist richtig?**

Antwort: **Eine langfristige Einnahme von Opioid-Analgetika provoziert Suchtverhalten.**

Frage: **Welche Aussage zur Verordnung von Opioidrotation trifft zu?**

Antwort: **Opiode können eine Hyperalgesie verursachen.**

Frage: **Eine moderne Schmerztherapie umfasst nicht...**

Antwort: **Maßnahmen zur Euthanasie**

Frage: **Bei welcher Ursache chronischer Schmerzen macht eine befristete Therapie mit Opioiden keinen Sinn?**

Antwort: **Migräne**

Frage: **Welche Frage sollten Sie Ihrem Patienten bei der Diagnostik von Schmerzen nicht stellen?**

Antwort: **Reden Sie sich Ihre Schmerzen nur ein?**

Frage: **Welche Medikamentengruppe gehört nicht zum WHO Stufenschema?**

Antwort: **Benzodiazepin**

Frage: **Welche Aussage zur Verordnung von Opioiden trifft nicht zu?**

Antwort: **Die Kombination verschiedener Opioide kann sinnvoll sein**

Frage: **Welcher Wirkstoff ist zur Schmerztherapie ungeeignet?**

Antwort: **Lorazepam**



Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Prüfung.

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