

Testen Sie Ihr Fachwissen!

Wir stellen Ihnen in unserer monatlichen Quiz-Reihe drei Fragen rund um Wirkstoffe, Interaktionen, Neben- und Wechselwirkungen – alles Themen, die in Ihrem Apothekenalltag eine wichtige Rolle spielen.

Unsere Fragen im April:

1. Wer ist der Auslöser der Tetanus-Erkrankung?

- a) Das Toxin des Bakteriums Clostridium tetani
- b) Das Virus Clostridium tetani
- c) Das Mykobakterium Clostridium tetani

2. Warum sollten die Wirkstoffe Venlafaxin und Tranlycypromin nicht kombiniert werden?

- a) Unter einer gemeinsamen Therapie kann eine lebensbedrohliche Agranulozytose auftreten.
- b) Wegen der Gefahr eines Serotoninsyndroms.
- c) Über eine Interaktion im Cytochrom P450 System kann es zu einer toxischen Akkumulation von Noradrenalin kommen.

3. Welche der folgenden Substanzen gehört nicht zur Gruppe der Antibiotika?

- a) Clotrimazol
- b) Cotrimoxazol
- c) Cefuroxim

Die Lösungen finden Sie online auf unserer Homepage unter www.pta-aktuell.de/aktion. Klicken Sie sich rein!