

**Titel:** „Wenn Arzneimittel wechselwirken“

**Autor:** Geisslinger/Menzel

**Verlag:** Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft Stuttgart

**Erscheinungsjahr:** 2017

**Auflage:** 1.

**ISBN:** 978-3-8047-3747-1

**Neupreis:** 24,80 Euro



---

**Das macht das Buch aus:**

Vorstellung der häufigsten (und damit klinisch relevanten) Interaktionen verschiedener Arzneimittelgruppen, sowohl mit allgemein bekannten als auch eher unbekanntem Risiken und Präventionsmöglichkeiten bezüglich Polymedikation (>5 Arzneimittel).

**Negativ:**

Voraussetzung ist Grundwissen der Pharmakologie, Arzneimittelgruppen sowie deren Charakteristika und typischen UAW werden vorausgesetzt. Schwerpunktlegung des Buches sind explizit Interaktionen mehrerer Arzneimittelgruppen.

**Prüfungsrelevanz/Zielgruppe:**

Studierende mit absolvierter Allgemeiner und Klinischer Pharmakologie bzw. junge Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung.

**Layout/Gestaltung:**

Gliederung in mehrere Kapitel zum Thema pharmakokinetische/-dynamische Wechselwirkungen, Beispiele für Interaktionspärchen sowie abschließend 10 Fallbeispiele zum Thema riskante Arzneimittelinteraktionen. Zahlreiche Tabellen verschaffen bei Bedarf einen schnellen Überblick; somit eignet sich das Buch auch als Nachschlagewerk. Die insgesamt knapp 120 Seiten machen das Buch übersichtlich und prägnant.

**Preis/Leistung:**

Bei dieser klinischen Relevanz und ohne nennenswerte Alternative – top!

**Fazit:**

„Wenn Arzneimittel wechselwirken“ ist ein großartiges Buch für alle herangehenden und, meiner Meinung nach, auch viele bereits berufstätige Ärzte. Es schildert in kollegial-jovialen Ton verschiedene Interaktionen und UAW von hoher klinischer Relevanz im Zusammenhang mit Polymedikation und Multimorbidität. Gerade in Zeiten, in denen ein Patient mit >5 Medikamenten auf dem Anamnesebogen eher Regel denn Ausnahme darstellt, ist es wichtig, zusätzlich zu einem umfangreichen allgemeinpharmakologischen Überblick besondere Rücksicht auf

Arzneimittelinteraktionen zu nehmen.

Das Buch ermöglicht eine schnelle Übersicht der wichtigsten Arzneimittelpärchen durch zahlreiche Tabellen und frischt außerdem Physiologie und Pharmakologie mit farbigen Abbildungen und Grafiken auf.

**Gesamtnote: 1**

Inhalt: 1

Übersichtlichkeit: 1

Handling: 1

Layout: 1

Preis/Leistung: 1