



**Neue Leitlinie Nr. 1 – Niereninsuffizienz und Hypertonie:** Nach fast 10 Jahren hat die KDIGO ihre Empfehlungen zur Behandlung des hohen Blutdrucks bei Patienten mit chronischer Niereninsuffizienz nun aktualisiert. Die [wichtigsten Leitlinienempfehlungen](#) haben wir für Sie in unserem Blog notiert.

**Neue Leitlinie Nr. 2 – Multimedikation:** Die neue [Hausärztliche Leitlinie Multimedikation](#) ist erschienen. Sehr erfreulich: Im Kontext der interprofessionellen Zusammenarbeit taucht rund 100 mal das Wort "Apotheke" oder "Apotheker\*in" auf. Ein ganzes Kapitel widmet sich der Zusammenarbeit von "Arzt und Apotheker als AMTS-Team".

**Medikationsanalyse Nr. 1 - Einflussfaktoren:** Was ist über [fördernde und hemmende Faktoren](#) bei der Einführung von Medikationsanalysen in öffentlichen Apotheken bekannt? Um das herauszufinden, haben wir eine systematische Übersichtsarbeit erstellt. Die wichtigsten Ergebnisse haben wir Ihnen in unserem Blog aufgeschrieben.

**Medikationsanalyse Nr. 2 – Ansichten der Leitung:** Wie steht die Apothekenleitung zur Medikationsanalyse? Was motiviert dazu, die Medikationsanalyse als Dienstleistung einzuführen, und was hindert? Über [erste Eindrücke aus unserer Interview-Studie](#) durften wir bei der Expopharm Impulse berichten. Unsere Präsentation können Sie auf unserer Website nachhören.

**WHO-Plan für mehr Patientensicherheit:** Am 3. August verabschiedete die 74. World Health Assembly - das Entscheidungsgremium der WHO - den "Global Patient Safety Action Plan 2021–

2030. Er konstatiert Verbesserungspotenzial sowohl in Kliniken als auch in der ambulanten Versorgung. Die Strategie, die die WHO zur [Verbesserung u.a. der Versorgung mit Arzneimitteln](#) empfiehlt, und wie Apotheken involviert sind, stellen wir Ihnen in unserem Blog dar.

**Therapeutisches Drug Monitoring für Betalaktam-Antibiotika?** Bei Betalaktam-Antibiotika korreliert die antibiotische Wirkung mit der Zeit innerhalb des Dosierungsintervalls, in der die Plasmakonzentration oberhalb der minimalen Hemmkonzentration (MIC) liegt. [Für welche Patientengruppen](#) dieser Parameter mittels TDM kontrolliert werden sollte, wurde in einem aktuellen Review untersucht, den wir für Sie zusammengefasst haben.

**Unerwünschte Wirkung der Kortikoide am Knochen:** Eine wichtige unerwünschte Wirkung der Kortikosteroide, die u.a. in der Asthmathherapie ein zentraler therapeutischer Baustein sind, sind [Osteoporose und Ermüdungsfrakturen](#). Welche Rolle spielen dabei der Applikationsweg, die Dosis und die Therapiedauer? Wir haben zwei Studien hierzu für Sie ausgewertet.

**Neue Seminartermine 2022 und Frühbucherrabatt:** Es ist soweit – Sie können Ihren Kalender mit den [Seminaren des nächsten Jahres](#) bestücken. Wenn Sie eines davon vor dem 20. November 2021 buchen, kommen Sie in den Genuss unseres [15%-Frühbucherrabatts](#). Die Akkreditierung in der [Fortbildung](#) wird wie gehabt für alle und in der [Weiterbildung](#) für die Seminare „[Altersgruppen](#)“, „[Interaktionen](#)“ und „[Literaturrecherche](#)“ beantragt. Und auch die Anrechnung im [Masterstudium Clinical Pharmacy Practice](#) läuft weiter.

**Wir wünschen allen Kolleginnen und Kollegen einen goldenen Herbst. Bleiben Sie gesund!**

Jasmin Hamadeh  
(Mediendidaktik)

Dr. Dorothee Dartsch  
(Klinische Pharmazie)

-mit dem Campus-Team-

[Details zu allen Themen auf unserer Website.](#) Die hellblau hervorgehobenen Begriffe sind mit den entsprechenden Internetseiten verlinkt.