

ANTIBIOTIKA IN DER ZAHNMEDIZIN

AUTOR: DR. KORBINIAN BENZ, MHBA

Die Problematik der Resistenzbildung ist seit einigen Jahren bekannt, ein verantwortungsvoller Umgang damit daher zwingend indiziert. Voraussetzung hierfür ist jedoch eine entsprechende Wissensgrundlage seitens der (Zahn-)Ärztinnen und (Zahn-)Ärzte sowie die Kenntnis aktueller Studienergebnisse und Entwicklungen hinsichtlich verfügbarer Präparate und Dosis.

Um etwaige Defizite in diesem Zusammenhang auszugleichen und vergangene Ansätze zu beseitigen, in der Folge aber auch neue Strategien zu initiieren, eignet sich die Lektüre des Fachbuches „Antibiotika in der Zahnmedizin“ im Besonderen. Den über 40 Autorinnen und Autoren, die jeweils ausgewiesene Expertinnen und Experten in den von ihnen vorgestellten Kapiteln sind, ist es gelungen, eine kurzweilige und dabei hoch informative Zusammenstellung aktuellster Daten zu präsentieren, die sowohl in der täglichen Behandlung als auch im Studium als Nachschlagewerk dienen kann.

Die fünf großen Fachbereiche „Zahnärztliche Chirurgie“, „Parodontologie“, „Endodontie“ und „Risikopatienten“ werden – nach einer Einführung in die Thematik „Resistenzentwicklung“ – anhand wissenschaftlicher Abhandlungen und mittels klinischer Bilder und Zeichnungen dargelegt.

KLARE ANWEISUNGEN ZU DOSIS UND DAUER

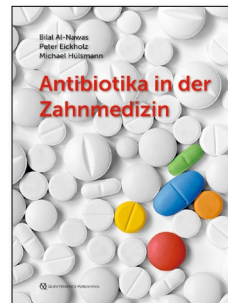
Besonders hervorzuheben sind dabei die klaren Anweisungen in Bezug auf Dosis und Dauer einer Antibiotika-Therapie, die häufig in Form übersichtlicher tabellarischer Darstellungen aufgeführt werden. Dazu dient eine äußerst detaillierte und optisch gut aufbereitete Darstellung der empfohlenen Medikationen im Kindesalter. Klare Indikationen und Kontraindikationen sind beschrieben. Vermeintliche Redundanzen, die zum Beispiel im Hinblick auf die Endokarditisprophylaxe oder auch den Zustand nach Gelenkendoprothetik auftreten,

Rezension. Antibiotika sind mittlerweile fester Bestandteil der täglichen (zahn)ärztlichen Praxis. Nach erfolgter korrekter Diagnostik stellen sie einen wichtigen Aspekt in der (Begleit-)Therapie bakterieller Infektionserkrankungen dar.

dienen der zusätzlichen Wissensvertiefung oder werden aus unterschiedlicher Perspektive beleuchtet. Die einzelnen Kapitel sind zumeist in Form eines narrativen Reviews strukturiert und daher gut und flüssig lesbar. Ergänzt werden diese zum Abschluss stets um die verwendete Literatur.

ABSOLUT EMPFEHLENSWERT

Zusammenfassend lässt sich konstatieren, dass dieses Buch in höchstem Maße dazu animiert, eigene Handlungsweisen zu überdenken und gegebenenfalls Wissenslücken zu schließen. Schlussendlich muss es das oberste Ziel der heute im Gesundheitswesen praktisch tätigen (Zahn-)Ärztinnen und (Zahn-)Ärzte sein, auch den nachfolgenden Generationen eine antibiotische Therapieoption durch einen verantwortungsvollen Umgang zu ermöglichen. Das vorliegende Buch trägt seinen Anteil nun dazu bei und ist daher absolut zu empfehlen.



Antibiotika in der Zahnmedizin
Bilal Al-Nawas, Peter Eickholz,
Michael Hülsmann
1. Auflage 2021
Hardcover, 21 x 28 cm
240 Seiten, 124 Abbildungen
Sprache: Deutsch
ISBN 978-3-86867-552-8
Quintessenzverlag