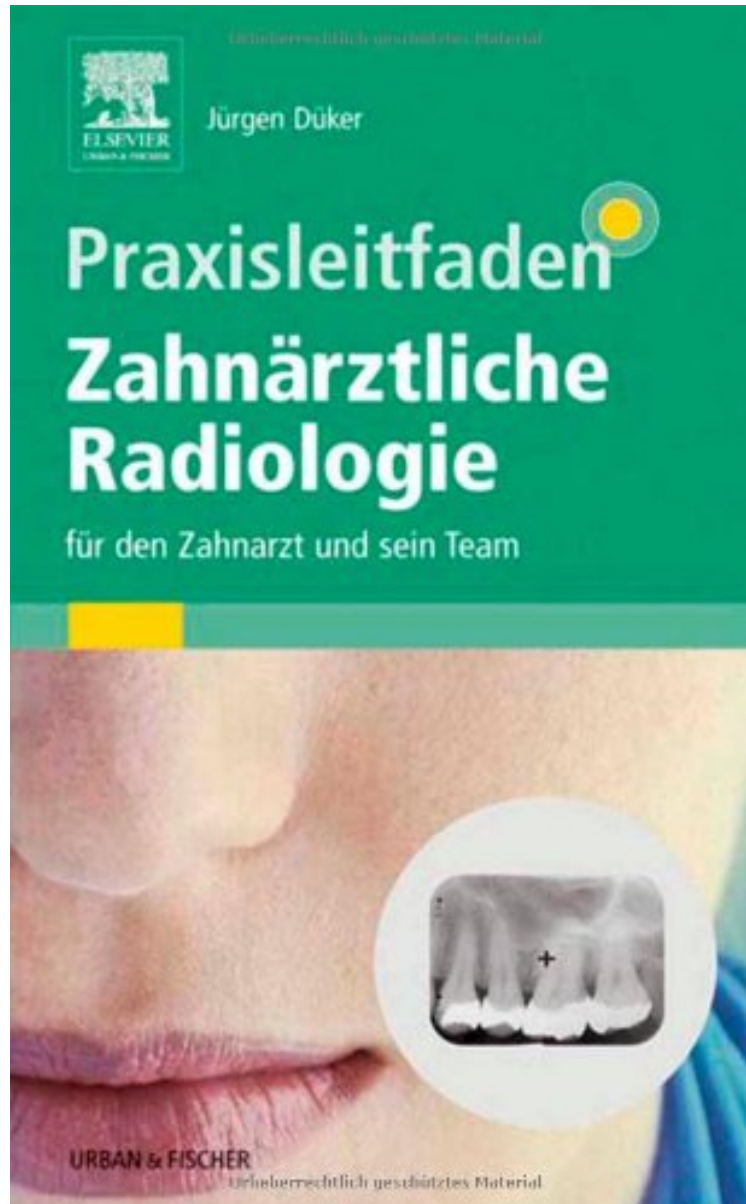


[PDF] Praxisleitfaden Zahnärztliche Radiologie: für den Zahnarzt und sein Team (Klinikleitfaden)

# Praxisleitfaden Zahnärztliche Radiologie: für den Zahnarzt und sein Team (Klinikleitfaden)

Von Jürgen Düker

\*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrank: #235404 in BcherVerffentlicht am: 2006-09-21 Einband:  
Taschenbuch 304 Seiten | File size: 36.Mb

Von Jürgen Düker : Praxisleitfaden Zahnärztliche Radiologie: für den Zahnarzt und sein Team (Klinikleitfaden)  
before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Praxisleitfaden  
Zahnärztliche Radiologie: für den Zahnarzt und sein Team (Klinikleitfaden):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein "Muss" in der PraxisbibliothekVon LandzahnarztSeine reiche Erfahrung im Bereich der Zahnärztlichen Radiologie und deren didaktisch talentierte Vermittlung hat der Autor, vormals Leiter der Sektion Rntgen an der Freiburger Zahn-, Mund- und Kieferklinik, in diesem Taschenbuch komprimiert. Es ist ein rundum gelungenes Werk, das auch für die zahnmedizinische Fachangestellte eine Fülle von praktischen Tipps und Tricks zur Projektionstechnik und Patientenpositionierung beim zahnärztlichen Rntgen parat hat. Aber natürlich wird auf Aspekte des Strahlenschutzes ebenso eingegangen wie auf die verordnungsrechtlichen Bestimmungen zu diesem Themenbereich. Damit ist auch für "alte Hasen" dieses Buch als Lektüre z.B. zur Vorbereitung auf die Fachkundeaktualisierung sehr empfehlenswert. Ausblicke auf zu modernen radiologische Verfahren, wie zum Beispiel der Digitalen Volumentomographie, machen Lust, sich mit der zahnärztlichen Radiologie neu zu befassen.Ein flottes und uneingeschränkt empfehlenswertes Taschenbuch für das Praxisteam: deshalb ein "Muss" in der zahnärztlichen Praxisbibliothek.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes NachschlagewerkVon D. MillerDas Buch ist ein gutes Nachschlagewerk für die Praxis, aber auch für das Studium.Zwar ist das Werk zur alleinigen Vorbereitung der Prüfung zu oberflächlich- hier fehlt vor allem am theoretischen Inhalt, für die praktische Arbeit und zum schnellen Nachschlagen z.B. der verschiedenen Techniken ist es bestens geeignet.Erwähnenswert ist zudem das praktische Format- hierdurch ist es leicht zu transportieren und passt auch gut in die Kitteltasche.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Klein, kompakt und günstig!Von SteffiIch finde es wirklich gut!- es ist gut geschrieben- schöne Bilder und Illustrationen- viele Rntgenbilder-gute Erklärung der Grundtechniken-perfekte Gestaltung- guter Preis- DiagnostikteilIm Buch werden alle Vorlesungsschwerpunkte der TU Dresden erklärt.

KurzbeschreibungKurz und prägnant vermittelt dieser Praxisleitfaden, im bewährten Leitfaden-Konzept für den Praxisalltag wichtige Fachinformationen und aktuellste Erkenntnisse aus dem Bereich zahnärztliche Radiologie.Kompakte, aktuelle Kenntnisse für den Zahnarzt - inklusive Unterweisungsanleitungen für sein Personalrascher Überblick zu sämtlichen technischen Grundlagen für das Rntgen, der Radiologie, der Strahlenkunde zum gezielten Nachschlagen in der PraxisInvolle und klar strukturierte Schemata für röntgenologische Befunde und DiagnostikZusätzliche Unterstützung zur Rekapitulierung und Ergänzung des Wissens im Hinblick auf die Pflicht-Fortbildungskurse. Damit finden niedergelassene Zahnärzte und das Praxisteam, Berufseinsteiger und bereits Studenten schnell und übersichtlich alle für Ihren Praxisalltag wichtigen Informationen rund um die zahnärztliche Radiologie.ber den Autor und weitere MitwirkendeProfessor Dr. med. Dr. med. dent. Jürgen Dicker bis zum Frühjahr 2005 Leiter der Sektion Rntgen - Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde Freiburger hat jahrzehntelange Erfahrung in der Ausbildung von Studentenist mehrfacher und erfahrener Autor zu diesem Thema - in speziellen Kapiteln einzelner Werke aus dem Elsevier - UF Verlag als auch in Journalen, Quartalsjournalen anderer VerlageDerzeit leitet er zahlreiche Fortbildungskurse zur Strahlenkunde und Radiologie für die LandesZahnärztekammer BadenWürttemberg - sowohl für Zahnärzte als auch für Zahnärzthelferinnen - speziell unter dem Aspekt der ergänzenden Novellierungen der R.Verordnung und der StrahlenkundeZusätzlich ist er Dozent für radiologische Lektionen an der Donau Universität Bonn - es kann dort von niedergelassenen Zahnärzten ein Master of Science für verschiedene zahnärztliche Fachrichtungen erworben werden.