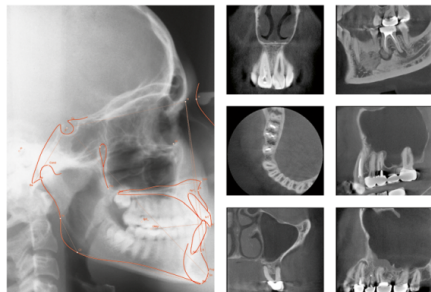


Quintessenz

FOCUS Zahnmedizin

Zahnärztliche Röntgenologie



 QUINTESSENZ VERLAG

| | | |
|---------------|-------------------|---------|
| Edition: | 1. Auflage 2009 | |
| pages: | 100 | |
| Images: | 125 | |
| Cover: | Softcover | |
| ISBN: | 978-3-938947-25-8 | |
| Stock No.: | 17220 | |
| Published: | March 2009 | |
| Price | | 38,90 € |
| Student price | | 9,00 € |

RRP: Information for distributors. This title is no longer price related.

When ordering at the student price, please upload the student certificate accordingly during registration or in the My Q area. If the certificate is missing, the book will be charged and delivered at the regular price.

Subject to changes!

Quintessenz Verlags-GmbH

 Ifenpfad 2-4
12107 Berlin
Germany

 +49 (0) 30 / 76180-5

 +49 (0) 30 / 76180-680

 info@quintessenz.de

 <https://www.quintessence-publishing.com/deu/de>

Book information

Editor: Schulze, Dirk
Title: Zahnärztliche Röntgenologie
Series: Quintessenz Focus Zahnmedizin

Short text:

Das Fach der zahnärztlichen Röntgenologie hat sich in den letzten Jahren gewandelt. Digitale Aufnahmeverfahren sind auch in der Zahnmedizin verbreitet. In der Praxis steht man häufig vor der Qual der Wahl und fragt sich, welches System das bessere ist.

Derzeit haben alle digitalen Systeme ihre Daseinsberechtigung, und es gibt qualitativ hervorragende Lösungen, die sich zudem vernünftig in die Arbeitsabläufe einer Praxis integrieren lassen. Allerdings werden auch Systeme angeboten, deren Qualität und Stabilität hinsichtlich der Reproduzierbarkeit zumindest in Frage gestellt werden dürfen.

Der vorliegende Quintessenz Focus versucht, die vielfältigen Aspekte und Facetten zu beleuchten, die die bildgebende Diagnostik bereithält. Die digitalen Verfahren stehen dabei selbstverständlich im Vordergrund, aber auch grundlegende Fragestellungen wie beispielsweise zu den verschiedenen rechtlichen Aspekten werden beantwortet. Die Hauptaufgabe besteht daher nicht in der Integration immer neuer Geräte, sondern in der Übertragung der neuen diagnostischen Erkenntnisse in die Therapie.

Categories: [Radiology and Photography](#), [General Dentistry](#), [Student literature](#)