

Der vorliegende Band soll dem praktizierenden Zahnarzt schnell eine Übersicht über den Themenkomplex der Digitalen Volumentomografie geben und so den Einstieg in diesen Bereich der zahnärztlichen Radiologie ermöglichen. Ziel ist es, das Thema leicht verständlich und mit viel Bezug zur täglichen radiologischen Diagnostik in einer Zahnarztpraxis darzustellen.

Zudem soll das Buch alle relevanten Bereiche abdecken, die für den Fachkunde-Nachweis DVT erforderlich oder von Interesse sind. Der Gesetzgeber fordert die Aktualisierung des Strahlenschutzes in regelmäßigen Abständen ein. Dieses Fachwissen sowie Grundlagen zur Strahlenphysik sind ebenfalls eingeflossen.

Um die Indikationen der DVT möglichst umfassend darzustellen, wurden viele Beispiele aus der täglichen Praxis eines niedergelassenen Kollegen eingebunden.

Die Realisierung dieses Werkes neben meinem Praxisbetrieb erforderte viel Zeit für die Auswahl und Sichtung der Fallbeispiele. Der Hauptanspruch war dabei, ein Buch vom Anwender für Anwender der DVT in der Praxis zu erstellen.

Tuttlingen, im Frühjahr 2018

Oliver M. Müller