

ATLASで学ぶ

歯科用 コーンビーム

CT診断のポイント

64

わかりやすい64項目の診断ポイントが 歯科用CBCTの導入と活用に役立つ!

診査・診断こそ歯科診療のすべての根底をなす。

三次元診断ができるCT画像は、現在の歯科臨床に必要不可欠なものとなった。

1章では、導入として歯科用コーンビームCT (CBCT) の仕組みとその特徴の解説を行う。

つづいて2章では、歯科医師の日常臨床でとくにCBCT診断が有用な

歯周治療、歯内療法、小外科・抜歯、矯正治療と

インプラント3項目(上顎前歯部、上顎臼歯部、下顎前・臼歯部)の計7項目にわけ、

診査・診断の勘所を豊富な症例写真によりATLAS形式で解説。



監修
糸瀬正通
山道信之

著
水上哲也
安東俊夫
葛西秀夫
荒木秀文
泥谷高博
金成雅彦
島田昌明
吉村理恵
林 美穂
柳 智哉

●サイズ:A4判変型 ●180ページ ●定価:14,700円(本体14,000円・税5%)



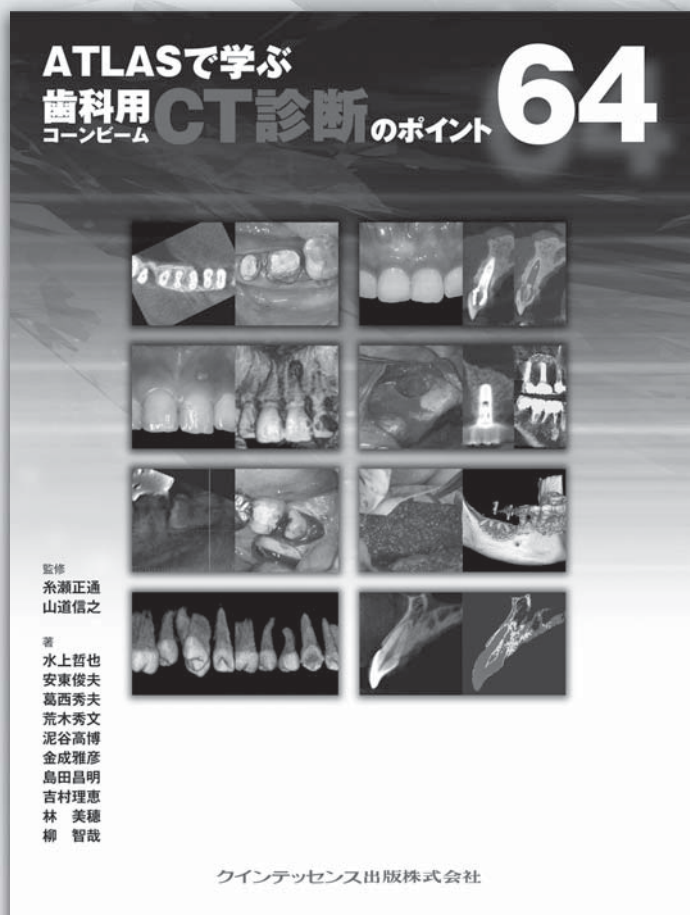
クインテッセンス出版株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目2番6号 クイントハウスビル

TEL. 03-5842-2272 (営業) FAX. 03-5800-7592 <http://www.quint-j.co.jp/> e-mail mb@quint-j.co.jp



診査・診断の重要性がクローズアップされ、CBCTの必要性が論じられるなか、2010年にザ・クインテッセンス誌で反響を呼んだ人気連載がついに書籍化。本書の64項目に及ぶ診断のポイントを押さえれば、CBCT診断がすっきり理解できる！



CONTENTS

1章 CBCTとは？

1.1. CBCTを解き明かす

— CBCTにより変わる歯科診療

柳 智哉

2章 CBCTを臨床でフル活用するには？

2.1. 総論と歯周治療

— 歯周治療・歯周外科処置におけるCBCTの有効活用法

Point 1~5

水上哲也

2.2. 歯内療法

— 三次元的な病変の診断と根管単位での治療戦略が可能！

Point 6~15

安東俊夫／葛西秀夫

2.3. 抜歯・小外科

— CBCTで変わる抜歯難易度の基準

Point 16~26

荒木秀文／泥谷高博

2.4. 矯正治療

— 矯正治療の診査・診断も三次元の時代へ

Point 27~36

金成雅彦

2.5. 上顎前歯部インプラント

— CBCTを用いた補綴主導型インプラント治療

Point 37~43

島田昌明

2.6. 上顎臼歯部インプラント

— CBCTにより上顎洞の三次元的な把握が可能に

Point 44~54

吉村理恵

2.7. 下顎インプラント

— 安心・安全で予知性のあるインプラント治療に不可欠なCBCT

Point 55~64

林 美穂

きりとり線

注文書

ATLASで学ぶ 歯科用CT診断のポイント64

冊注文します。

モリタ商品コード:805456

●お名前	●貴院名	●ご指定納入店
●ご住所 (〒)		
●TEL	●FAX	
		支店・営業所

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。
※ご指定納入店がない場合は送料を頂き、代金引換宅配便でお送りさせていただきます。