

# これで読める・わかる！ X線読影は歯科医師・歯科衛生士の必修スキル

補綴臨床

PRACTICE IN PROSTHODONTICS

Practice Selection

## 入門 X線写真を読む

●編集代表  
熊谷 真一

●執筆  
鈴木 尚  
熊谷 真一  
宮地 建夫  
岸本 英之  
松岡 晃  
森本 達也  
藤関 雅嗣  
高橋 仁一  
小西 昭彦  
大坪 青史  
三上直一郎  
国島 康夫  
小鹿 典雄  
椎貝 達夫  
菊地 武芳  
武田 孝之  
野村 雄一  
宮地 建次  
青木 健  
五條 和郎

- X線写真は歯科臨床の必須アイテム！ 第一の基本資料であるX線写真を読めることは、歯科医師はもちろん歯科衛生士にも必修のスキル。
- 臨床ビギナーや歯科衛生士を対象に、X線読影の基礎からコツまで、臨床の場面に応じて適切・的確に解説。楽しく学べる入門書！
- カリエス、エンド、ペリオなどの読影のほか、デジタルX線写真、3DX(CT)、防護などについてもやさしく解説。

### 主な目次 C O N T E N T S

#### 1章 X線写真を見る目を育てよう

- ①パノラマX線写真で口腔全体を把握しよう ②パノラマX線写真で読めること ③パノラマX線写真撮影時の注意 ④デンタルX線写真の役割 ⑤デンタルX線写真・10枚法 ⑥規格性が大切なわけ ⑦治療像の確認と変化 ⑧デンタルX線写真の失敗

#### 2章 カリエス・ペリオ・エンドのX線像

- ①カリエスの診査・診断 ②カリエスにまつわるさまざまなX線像 ③歯髄処置の前にカリエス処置でとどめたい ④エンドの診査・診断 ⑤エンドにまつわるさまざまな像 ⑥根尖病変の治療像 ⑦パーフォレーション部の治療像 ⑧ペリオの診査・診断 ⑨見える？ 見えない？ ⑩骨の形態とX線像 ⑪骨梁の観察 ⑫骨縁下欠損の治療像 ⑬歯周外科を行った症例 ⑭非観血処置の治療像 ⑮根分岐部病変へのアプローチ ⑯術後に見られた根尖と歯周の骨治療像

#### 3章 臨床でのさまざまなX線像

- ①前歯の萌出異常と乳歯の晩期残存 ②交換期に気をつけること ③交換期のトラブル対応とその後の経過 ④外傷歯の予後 ⑤自家歯牙移植の経過 ⑥歯牙破折の診断 ⑦歯牙破折にまつわるX線像 ⑧挺出歯の治療像 ⑨矯正治療とX線像 ⑩矯正治療の副作用 ⑪智歯の萌出位置と最後臼歯 ⑫顎堤の吸収像とその変化 ⑬インプラントのX線像 ⑭外科領域のX線像 ⑮外科領域にまつわるX線像 ⑯特殊なX線像

#### 4章 X線写真の基本と未来像

- ①デンタルX線写真の撮影法 ②現像と保存 ③放射線防護 ④上顎前歯部の正常像 ⑤上顎犬歯部の正常像 ⑥上顎臼歯部の正常像 ⑦下顎前歯部の正常像 ⑧下顎犬歯の正常像 ⑨下顎臼歯部の正常像 ⑩歯根の形態に注目しよう ⑪デジタルX線写真 ⑫デンタルCT・ヘリカルCTを学ぼう ⑬3DX(CT)で見えること

医歯薬出版株式会社

〒113-8612 東京都文京区本駒込1-7-10 TEL.03-5395-7630 FAX.03-5395-7633 <http://www.ishiyaku.co.jp/>

A4変型判/136頁  
オールカラー  
定価4,830円  
(本体4,600円+税5%)  
ISBN4-263-46401-4