

臨床に必要とされる解剖学のエッセンスを、臨床家の視点に徹底的に  
こだわって編集した“これまでにない新たな解剖アトラス”

臨床家のための

# 口腔顎顔面解剖アトラス

北村 清一郎 編著

●著者がライフワークとして長年にわたり剖出し、撮影を続けてきた膨大な解剖写真を、「臨床に役立つ」という視点から選び抜き、実践的な解説を加えてアトラスとして編集。これまで乖離しがちだった「臨床」と「解剖」とを徹底してリンクさせた、これまでにない新たな解剖学書の誕生です。

●月刊『歯界展望』の好評連載（2006～2008年）を、書籍化にあたって大幅に再編。X線解剖や臨床医のコラムを新たに盛り込むなど、内容がさらに充実しました。連載時より写真も大きくなり、読みやすさがアップ!

●従来の解剖学のテキストとは一線を画した平易な解説により、臨床における最も基本的かつ確実なエビデンスである解剖が、手に取るようにわかります。新人からベテランまで、あらゆる読者の要請に応えるチェアサイド必携の一冊です。

## CONTENTS

### 第1章 口腔顎顔面領域と前頸部の局所解剖学

- 1 顔の皮下組織
- 2 口唇と頬
- 3 口腔前庭
- 4 舌下部
- 5 舌と下顎骨
- 6 口蓋と上顎骨
- 7 口峡とその周辺
- 8 咬筋・耳下腺部と側頭部、および下顎後窩
- 9 翼突下顎隙と莖突前隙
- 10 前頸部の皮下組織と顎下部
- 11 頸部前面の深層
- 12 頸部の内臓

### 第2章 テーマ別 臨床に役立つ口腔顎顔面領域の解剖写真集

- 1 総義歯の形態にかかわる解剖構造—義歯の形を理解する  
①上顎義歯
- 2 総義歯の形態にかかわる解剖構造—義歯の形を理解する  
②下顎義歯
- 3 インプラント植立手技のエビデンスを考える  
①上顎インプラント
- 4 インプラント植立手技のエビデンスを考える  
②下顎インプラント
- 5 歯科局所麻酔時に必要な解剖学の知識—より効果的な麻酔を目指して
- 6 臼後三角の局所解剖学—下顎智歯抜歯時の偶発症を防ぐには
- 7 顎関節の局所解剖学—顎関節症を理解するために
- 8 喉頭蓋谷と梨状陥凹の解剖構造—義歯は嚥下にどうかかわるのか
- 9 歯・歯槽骨・顎骨のX線解剖学—うまい抜歯に役立つために

A4判／208頁  
オールカラー  
定価 10,500円  
(本体10,000円+税5%)  
ISBN978-4-263-44296-8



