

新訂版

知りたいことがすぐわかる

高齢者歯科医療

— 歯科医療につながる医学知識 —

編集 小谷順一郎 砂田勝久

■B5判 ■カラー ■264頁

定価(本体9,000円+税) ISBN : 978-4-8160-1323-2

**有病率の高い高齢者の歯科診療に！
歯科治療と内科疾患について
簡明に理解できる解説本**

詳細・ご注文は
こちらにアクセス！



高齢者によくみられる症状や事例を中心に、82項目を掲載。各項目の最初に図表やイラストを大きく取り上げ、当該疾患、システム、薬物、症状、治療法について、簡単かつ視覚的に明示。見開き単位の見やすい構成で、疾患に関する歯科治療時に留意すべきポイントを解説。

一般の開業歯科医師が有病高齢者の歯科治療をするにあたり、患者の評価や歯科での対応が簡明に理解できる1冊。

目次

- 第1章 高齢者歯科患者をどうみるか
- 第2章 高齢者に多い内科系疾患の歯科治療前評価と対応
- 第3章 内科での投薬と歯科治療
- 第4章 高齢者に多い口腔症状とその対応

- 第5章 全身状態改善のための歯科の役割
- 第6章 がん周術期口腔機能管理の実際
- 第7章 歯科治療時の患者管理
- 第8章 症状からみた歯科治療時の全身的偶発症への対応
- 第9章 救命救急処置

■ご注文書

クレジットカードでのお支払いは、オンラインショップをご利用下さい。 <http://nagasueshoten.shop-pro.jp/>

FAX:075-415-7290

TEL:075-415-7280

E-mail:order@nagasueshoten.co.jp

ご記入いただいた個人情報は、弊社の個人情報保護方針に則り厳重に管理し、第三者への提供や社外への業務委託は行いません。

●ご注文書籍

- 落ちない接着 その理論と臨床的ストラテジー _____ 冊
- 新訂版 知りたいことがすぐわかる 高齢者歯科医療 _____ 冊

ご注文の際は、別途送料がかかります。

ふりがな	TEL	—	—
お名前		FAX	—
様			

ご住所 〒

●お取扱いは

お取次店経由でご注文される際は、こちらにご明記下さい



詳細・ご注文は
こちらにアクセス!

落ちない 接着

その理論と臨床的ストラテジー

落ちない 接着

その理論と臨床的ストラテジー

編著
宮崎真至

秋本由武	川本直和	瀧崎 明	坪田裕史
天川由美子	北原慎也	千田 聡	神谷真直
池上理博	黒川由雄	高野昭博	梶村孝弘
井上 肇	藤原有亮	高岡啓治	二階堂源
内山勝彦	小崎 圭	高橋 裕	藤本幸徳博
江本 真	武光隆一郎	高橋海城樹	山根裕花
大谷一和	藤田雄助	武井利之	西田達一
橋 義康	新谷明一	田代浩史	
川口智弘	杉崎順平	辻本明正	

永末書店

■A4判 ■オールカラー

■176 頁

定価(本体5,500円+税)

ISBN : 978-4-8160-1317-1

編著 宮崎真至 (日本大学歯学部 保存学教室 修復学講座 教授)

接着材の進歩が著しいことから多種多様な接着材が市販されているが、歯質、修復物など被接着面ごとの対応が必要であり、また接着操作は煩雑であるため、「脱離」「脱落」など「落ちる」ことが日常臨床ではままたまある。

そこで「落ちない」ための接着臨床について、第1部では代表的な症例を取り上げ、術前・術後をトップページに掲載。「接着」を中心にそれぞれの症例の成功ポイントを明示した。第2・3部においても、幅広い数多くの症例で理論と臨床的戦略を写真とともに紹介。

現実の臨床で選択に苦慮する保険診療・自費診療での接着材の使い分けについても解説。

総論 接着材料の使い分けが明日の臨床を変える!

第1部 賢く使い分け! この症例にはこの材料! —症例から学ぶ接着材料選択のロジックとコツ—

Class V 症例への対応 / Class III 症例への対応 / Class IV 症例への対応 / Class II 症例への対応 / CAD/CAM 冠 / ラミネートベニアの接着 / オールセラミッククラウン(前歯) / オールセラミッククラウン(臼歯) / 有床義歯(リペア)

第2部 治療別パターンを押さえよう!

齶窩形成前病変 / 直接法による修復 / 2ステップセルフエッチング接着システム(フルオロボンドII)を応用した補修の実際 / 失活歯への修復 / 支台築造 / 間接法による修復・補綴 / 接着ブリッジ / インプラントの接着 / 歯の破折 / 矯正治療

第3部 接着材料 ポイント再チェック! 慣れると見落としがちな基本の「き」

各種歯科用セメント材料 / レジン系装着材料 / 各種プライマー / 保険診療と自費診療での接着材料の使い分け