

















# 有病者に やっていい治療, だめな治療

病気のある患者の歯科治療



#### 坂下英明

明海大学名誉教授、日本有病者歯科医療学会副理事長、我孫子聖仁会病院口腔外科センター長

#### 柴原孝彦

東京歯科大学名誉教授、東京歯科大学千葉歯科医療センター

#### 近藤壽郎

日本大学前教授(松戸歯学部顎顔面外科学講座), 鶴見大学客員教授(歯学部歯科医学教育学講座)



















# すぐに役立つ! 薬・病気の最新知識と対応

高血圧、心疾患、不整脈、糖尿病、骨粗鬆症、脳血管障害、妊婦、がんなどの患者の歯科治療では、「局所麻酔はOK?」「抜歯してもOK?」「投薬してもOK?」「SRPしてもOK?」と多くの疑問と不安が……。臨床で忙しいときにこそ、「さっと知りたい」「簡潔に知りたい」読者のために、明日からの診療にすぐに役立つ、病気をもつ患者の歯科治療の実践的なポイントについて解説する。

- ●麻酔, 抜歯, 投薬, SRPなどをしてはいけない病気・薬がすぐわかる!
- ●頻度が高い21の病気の歯科治療で「避けたいこと」「知りたいこと」「決めたいこと」「問診のポイント」「治療禁忌の条件・数値」「歯科治療のポイント」が超速でわかる.
- ●病気の分類、薬剤の一覧などのまとめ資料がコンパクトに!

**○** 日本

●サイズ:A4判変型

●112ページ

●定価5,280円(本体4,800円+税10%)



#### point 1

歯科医院でよく行う 「局所麻酔」 「抜歯」 「投薬」 「SRP」 「小手術・難抜歯」 「印象」

をしてはだめな病

気・薬、注意すべき

病気・薬が超速でわ

かる

				CHAPTER	1 1011-0-	ていい歯科治	原、注意すべき歯科治療		
0	型単純抜菌	1	して	にはだめ	かな病		(BRYWICKSRICHENS)		大田中で 大田田 大田
1 do 1	別な疾患をもつ患者で絶対 、 他終主治医への疾会を行 で重要です、 また常用薬によ 自計薬( <b>番3</b> )や効果薬の核	07	患者c は、服	全身状態を十分に 周中に抜興を行う	把握し、必要な と報告専死を生	対策と治療計	両を立案して扱興を行う		300 o 200 to
.,,	mm ( ) + ( ) mm ( ) ( )	91-		25C-4112-072					date foliate temptrish
81	福発徳死を生じる可能性があ	z#	RI.						II.
	ヒト型抗RANKLモノクロー: 抗体製剤		<b>デノスマブ</b>		ブラリア*	骨级收益制作用、被 膨胀性化、RANKL 消性化			li
					ランマーク*				а
	ピスフォスフォネート製剤	24	パミドロン酸ニナトリウム		アレディア*				
480000		4000	アレンドロン酸ナトリウム 水和物		オンクラスト、ティロック*				
20		爵	グレドロン酸水和物		ソメクト		被骨額施に取り込まれ、 働きを抑制		
뒃			ITE	ロン酸ニナトリウム	Øイドロ3ル*				
		19	アレン	ドロン酸ナトリウム	ポナロン*、フォッサマック*			-	
		8	Uttr	ロン酸ナトリウム	ベネット*、アクトネル*				
		瀚	ミノドロン酸		リカルボン*、ボノテオ*				
				ドロン酸	ボンビバザ注				
9	テロシンキナーゼ用言葉		スニテ		スーテント*		白色新年原本, 白色内皮	2	2
素を				ェニブ	ネクサバール*		細胞の機能が制作用で類 骨内の血管が消失		
一番	抗VEGFヒトモノクローナル 抗体			ズマブ	アパステン*				
表 2 NSADs供用注意業。 クマリン系は超回数 製 X a 因子附言制 スカホニル及素系自動性下制				フルファリンカリウム エドキサバントシル製造水和物など クロルプロパミドなど					
				オフロキサシン、レボフロキサシン 水和物など		在学訓発作用を地強することがある			
免疫抑制的(果酸代謝333年)				メトトレキサート		血中メトトレキサート環度を上昇させ、 作用を増強することがある。			1
リテウム製剤				が除りまりム		リテウム中毒を引き起こす可能性			
テアシド系利尿剤				ヒドロクロロチアグドなど		利尿・降圧作用を減弱させるおぞれ			
アンギオテンシン交換酵素(ACX)旧宮町 降圧剤						降圧作用を減弱するおぞれ			
PAGE	* アンギオテンシンロ受音体	8312	842	D9%9VNU94	.42	関機能を悪化る	sezzen		
		_							

#### point 2

病気の患者さんの歯科治療で「避けたいこと」「知りたいこと」「決めたいこと」「問診のポイント」「治療禁忌の条件・数値」「歯科治療のポイント」

が超速でわかる.



## **CONTENTS**

PART 1 有病者に注意すべき歯科治療と、基本的戦略

#### CHAPTER 1 有病者にやっていい歯科治療,注意すべき歯科治療

- ■■■ 局所麻酔をうってはだめな病気・薬
- 1-2 単純抜歯してはだめな病気・薬
- ■1-3 投薬してはだめな病気・薬
- ■1-4 歯周治療(SRP)してはだめな病気・薬
- □1-5 小手術・難抜歯してはだめな病気・薬
- ■1-6 印象をとってはだめな病気・薬

#### CHAPTER 2 有病者の治療の基本的な戦略

- 2-1 Withコロナ時代の歯科治療
- 2-2 病気をもつ患者の歯科治療にはバイタルサインモニタが有効
- 2-3 バイタルサインをみる
- 2-4 注意する臨床検査値
- 2-5 局所麻酔はこのようなときに注意
- 2-6 大切なお薬手帳
- 2-7 紹介状(対診書)で何を把握すべきか

#### PART 2 超速でわかる各病気のポイント

#### CHAPTER 3 循環器系疾患の患者

- 3-1 高血圧症
- 3-2 虚血性心疾患(狭心症,心筋梗塞)

- 3-3 心疾患(心不全,心臟弁膜症)
- 3-4 不整脈

#### CHAPTER 4 代謝性疾患の患者

- 4-1 糖尿病
- 4-2 骨粗鬆症
- 4-3 甲状腺疾患
- 4-4 腎不全(慢性腎不全)
- 4-5 肝疾患(肝硬変・ウイルス性肝炎)

#### CHAPTER 5 脳血管・血液疾患の患者

- 5-1 脳血管障害(脳梗塞・脳出血)
- 5-2 貧血

#### CHAPTER 6 精神病などの患者

- 6-1 精神疾患(統合失調症,うつ病)
- 6-2 歯科治療恐怖症
- 6-3 認知症

#### CHAPTER 7 妊婦など

- 7-1 妊娠
- 7-2 気管支喘息

#### CHAPTER 8 そのほかの有病者

- 8-1 がん・悪性腫瘍
- 8-2 慢性閉塞性肺疾患(COPD)
- 8-3 ステロイド療法患者
- 8-4 てんかん(てんかん症候群)
- 8-5 歯科材料・薬剤アレルギー

## 注 文 書

# 超速でわかる 有病者にやっていい治療, だめな治療病気のある患者の歯科治療

モリタ商品コード:208040922

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
(〒 ●ご住所	)	
●TEL	●FAX	支店·営業所