

| | |
|----|---|
| 8 | インプラントメンテナンスで活躍するレコメンドアイテム |
| | CHAPTER 1 |
| 13 | リハビリテーションツールとしての 歯科用インプラント |
| 14 | 01 インプラントメンテナンスの必要性 |
| 18 | 02 歯周病患者へのインプラント治療 |
| 22 | 03 超高齢社会において考えておかなければならないこと |
| | CHAPTER 2 |
| 27 | 欧州と米国における インプラントメンテナンスの考え方 |
| 28 | 01 AAP および EFP の見解 |
| | CHAPTER 3 |
| 35 | 日本口腔インプラント学会における インプラントメンテナンスの考え方 |
| 36 | 01 治療指針 2020 と歯科衛生士業務指針に基づく推奨事項とその活用 |
| | CHAPTER 4 |
| 43 | メンテナンス期における 全身疾患への配慮 |
| 44 | 01 糖尿病患者への対応 |
| 48 | 02 関節リウマチ患者への対応 |
| 52 | 03 高血圧症患者への対応 |
| 56 | 04 メニエール病患者への対応 |
| 60 | 05 骨粗鬆症患者への対応 |

64 **06** 肝炎患者への対応と感染管理

68 **EX 01** 心疾患

71 **EX 02** シェーグレン症候群

74 **EX 03** MRONJ

CHAPTER 5

77 インプラントメンテナンスの実際

78 **01** ラダーの考え方に基づいたメンテナンスの教育

82 **02** 診査（視診・触診・プロービング・エックス線写真読影など）

86 **03** メンテナンス時の介入立案

92 **04** メンテナンスにおけるプロケア

98 **05** 口腔衛生および生活習慣指導

CHAPTER 6

101 インプラントメンテナンスに必要な知識・技術のクリニカルラダー

102 **01** クリニカルラダーとは

104 **02** クリニカルラダーの作成から教育、評価まで

108 **EX 01** 愛媛県歯科衛生士会における教育システム

CHAPTER 7

111 歯科衛生ケアプロセスを活かしたインプラントメンテナンス

112 **01** 医療面接・診査（実施目的・方法の理解と評価）

120 **02** 治療計画立案

126 **03** インプラントメンテナンスの実施（処置内容・セルフケア指導）

134 **04** 総合的評価