

Table des matières

A Principes

- 1 Fondamentaux de l'anatomie parodontale et de la biologie structurelle 2
- 2 La microchirurgie : une nouvelle dimension 36
- 3 La cicatrisation primaire : la clé du succès 68
- 4 Incisions, tracés de lambeau et techniques de suture 84
- 5 Esthétique gingivale : critères, lignes conductrices et stratégies diagnostiques 118
- 6 Gestion du patient 156

B Modes opératoires

- 7 Prélèvement autologue 192
- 8 Augmentation gingivale 254
- 9 Traitement des récessions gingivales 282
- 10 Élongation coronaire esthétique 406
- 11 Reconstruction des papilles interdentaires 470
- 12 Gestion de l'alvéole postextractionnelle 512
- 13 Remplacement des dents absentes 608

C Complications

- 14 Le saignement peropératoire 802
- 15 Perforation du lambeau 808
- 16 Saignement postopératoire 812
- 17 Infection postopératoire 816
- 18 Nécrose du lambeau et de la greffe de tissu conjonctif 822
- 19 Échecs des blocs osseux autogènes et de la technique des plaques corticales 826
- 20 La perte d'implant 830
- 21 Cicatrices, tatouages et excès de tissu mou 834
- 22 Violation de l'espace biologique 842

Annexes

Liste des matériaux 850

Index 851