

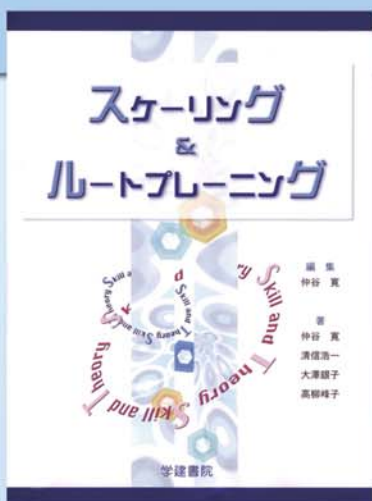
スケーリング&ルートプレーニング

編著 仲谷 寛
著 清信浩一 大澤銀子 高柳峰子

B5変型判 カラー 119頁 定価 5,250円(本体5,000円+税)
ISBN978-4-7624-0658-4

スケーリングとルートプレーニングをきちんと行うために、そのテクニックと理論を明快に示した手引書。これから学ぶ人だけでなく、歯科医・歯科衛生士の手技の再チェックにも役立つ。

多数のカラー写真でたいへんわかりやすい。



- 1 歯周治療におけるスケーリング・ルートプレー
ニングの位置づけ
- 2 スケーリング・ルートプレーニングを行う際の
診査
- 3 歯根の解剖
- 4 スケーリング・ルートプレーニングに用いる器具
- 5 スケーリング・ルートプレーニングのテクニック
- 6 体 位
- 7 シャープニング
- 8 スケーリング・ルートプレーニング後の注意事項
- 9 ペリオドンタルメインテナンスにおけるスケ
ーリング・ルートプレーニング
- 10 スケーリング・ルートプレーニングの文献的考察

③ 歯軸の傾斜・歯列不正

歯軸が傾斜している場合は、その傾斜方向に沿わせてプローブを挿入しなくてはならない。さらに、歯冠の豊度を考慮してプローピングを行う必要がある。特に、最後臼歯心面はプローブの挿入が困難である(図2-6)。さらに、歯列不正、不適合な補綴物や歯石の沈着が認められる場合などにもプローブの挿入方向に考慮する(図2-7)。

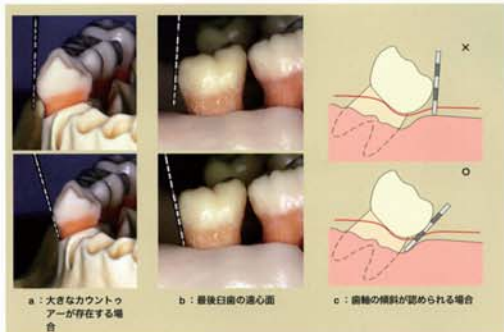


図2-6 プローピングにおける歯冠の豊度の影響



図2-7 不適合冠

上顎前歯

① 脣 側

- (1) 前 方 位 8:00 (図6-1)
 - ① ユニットをわずかに起こし、患者は顔を正面、もしくは少し右に向ける。
 - ② 直接頑明、直視。
 - ③ 左手の第1指、第2指で上唇を排除する。
 - ④ スケーラーの固定点は、当該歯または隣在歯の切縁、または脣側面に、第4指によるフィンガーレストを求める。



図6-1 上顎前歯脣側前方位