

『できる歯科衛生士は
インドスケーラー(はけ)を使う』
——そう思っていないませんか？

新刊

わたしの臨床の約**8割**が
超音波スケーラーでの施術です



土屋和子の超音波スケーリング

土屋和子 著

ソフトカバー | A5判 | オールカラー | 64ページ

ISBN 978-4-9909176-3-0 C3047

定価：2,500 円 + 税



生活の医療社

東京都文京区関口1-45-15-104 tel:03-6820-8371 fax:03-3269-8372
peoples-med.com

PM
People's Medicine

超
立
音
波
ス
ケ
ー
リ
ン
グ

土
屋
和
子
の

患者さんと私…土屋和子さんに聞く

1. なぜ、SRPをするの？

歯周病の病因を少しだけ振り返っておきましょう／バイオフィルムの病原性は変化する／Q.付着歯肉とシャープー線維は、どこ？／SRP——からだのほころびを守る

2. 健康な歯肉辺縁のかたち

歯肉や歯の形態を意識する／Q.歯肉辺縁—セメントエナメル境—歯槽骨頂／Q.ポケット底はどこ？

3. パワースケーリングとハンドスケーリング

違いを知って、使い分ける

4. 超音波スケーラーの選び方

目的に応じたパワーの調節ができるか？ 部位、目的に応じたチップが揃っているか？

患者さんが超音波スケーラーを嫌がるのは……

「こちらが痛み（や不快）を感じることはできなければプロじゃない」

私は患者さんに必ず超音波スケーラーの説明をするんです。仕組みを簡単に説明して、「これを使うと歯石が楽に速く取れます」と。そしてこういう嫌がる患者さんでなくても、必ず「今から何分間、この器械を使いますね」と断って使います。患者さんが、心積もりできますからね。それも心理学的なことをいうと、6分とか7分とか切りの悪い数字のほうが説得力があるわけです。6分と言われれば多少不快でも我慢しようということになります。

こちらが痛みを感じることはできなければプロじゃないですから、たとえお顔にタオルを掛けてい

たとしても、からだのどこかに緊張が走ったり、ビクッとするような動きがあったら、痛いんだなってわかりますね。もちろん、痛いですがという言葉は、かえって暗示になりますから絶対に使いません。痛いんだと思ったら、まったく別の場所に移ります。たとえば下顎前歯部を処置していて、ビクッとしたら、上顎の臼歯部に行くとかですね。そうやってランダムにやっていくとやがて終わるんです。

「患者さんと私…土屋和子さんに聞く」より抜粋

5. 除去効果はあげたい、歯面は傷付けたくない

チップの「断面形態」による違い／チップの表面加工・材質による違い／歯石に対するチップの当て方／歯根面に対するチップの角度／チップのストローク

6. 効果的なインスツルメンテーションのための歯の解剖学

歯根形態をイメージする／ルートトランク／解剖学的形態——エナメルプロジェクション、口蓋裂溝、エナメルパール

7. 安全で効果的なチップの使い分け

バリオス970の場合

8. 五感で覚えるトレーニング

あとがき

