



トンネル法のオプションと選択肢 マテリアルから方法まで

歯周形成 外科手術

トンネル法や他の治療法における3つの異なるマトリックス**自家組織**、**ADM (無細胞性皮膚基質)**、**異種コラーゲンマトリックス**の適応について、そしてそれぞれのマテリアルのエビデンス、臨床技術、利点、限界について3名の専門家が詳しく解説しています。

■講演者:

Eric A. Rindler エリック・A・リンドラー
Edward Gottesman エドワード・ゴッテスマン
Giovanni Zucchelli ジョバンニ・ズッキーリ

■監訳: **沼部 幸博** (日本歯科大学 生命歯学部 歯周病学講座 教授)
鈴木 麻美 (日本歯科大学附属病院 総合診療科 講師)

【プログラムトラック】
歯周形成/再建手術

【教育目的】

- ・トンネル法の部位の準備とその正しい活用法を理解する
- ・様々なグラフト材の使用方法を考える
- ・それぞれの材料の長所と短所を認識する



商品番号

DE134-S

【全2巻】

各巻10,000円+税(送料別)

日本語吹替版

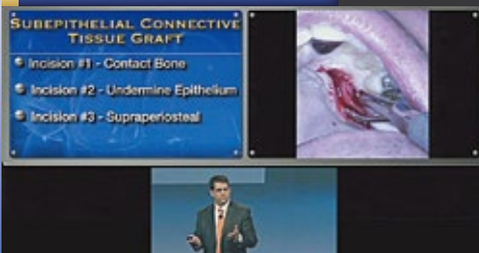
(音声多言語: 日本語 / 英語)

自家組織、ADM、ムコグラフトの適応!

DE134-1

73分

トンネルテクニック



結合組織グラフト

エリック・A・リンドラー

自家組織グラフトの採取テクニックや自家組織グラフトを使用したトンネル法について、焦点を当て解説している

- ・基本習得の重要性
- ・ミラーのクラシフィケーション(歯肉退縮)

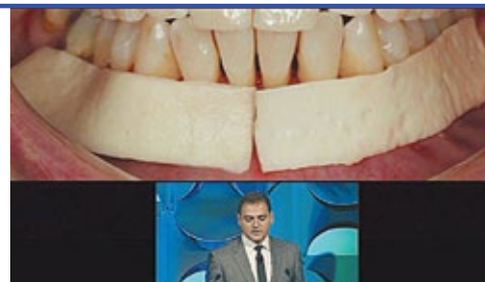
- ・ウィンター・アレンの分類(非齶蝕性歯頸部病変)
- ・上皮下結合組織移植の方法と症例(組織の採取、受容側の準備、成功の秘訣)
- ・NCCL非齶蝕性歯頸部病変(トンネル法の症例)
- ・予め修復された歯根のグラフト(トンネル法の症例)
- ・歯槽増大術のための結合組織移植術
- ・結合組織グラフトは緻密な組織である
- ・審美クラウンレグスニング

最小限の侵襲の手術と、 歯肉退縮の治療のための ADMの使用

エドワード・ゴッテスマン

複数歯の歯肉退縮で予知性の高い歯根被覆を達成するための、ADMを組み合わせた最小限の侵襲の手術によるトンネル法のエビデンス・ベースド・レビューを提供。

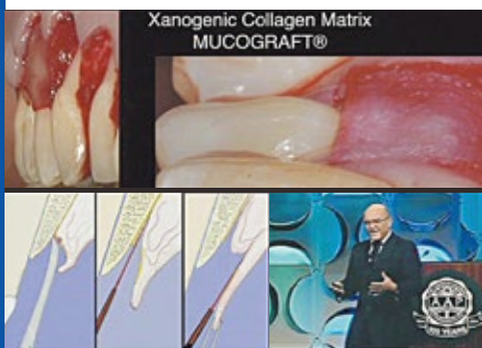
- ・歯肉退縮のクラシフィケーション
- ・歯肉退縮の罹患率、リスク因子
- ・歯根被覆のための方法
- ・上皮下結合組織グラフト
- ・歯根被覆のための現在の移植材(ADM移植材)
- ・歯根被覆に影響を与える解剖学的な要因/外科的な要因
- ・血液供給のためのフラップのデザイン
- ・ケーススタディ(6症例: トンネル法)



DE134-2

71分

トンネルテクニック代替法



異種間コラーゲンマトリックス: ムコグラフト

ジョバンニ・ズッキーリ

ムコグラフト(粘膜移植片)として広く知られている、異種間コラーゲンマトリックスの適応と限界に関して、豊富な症例を交えて紹介している。

- ・ムコグラフト(粘膜移植片)とは
- ・ムコグラフトとトンネルテクニック
- ・歯肉弁歯冠側移動術
- ・単独歯の歯肉退縮に対する治療(上顎・下顎)
- ・結合組織グラフトとムコグラフトマテリアルの比較
- ・複数歯の歯肉退縮に対する治療の外科的な手順

- ・フラップの作製と手術方法、マテリアルの使用、縫合
- ・歯肉弁歯冠側移動術とムコグラフトの併用
- ・ムコグラフトの併用

●質疑応答

- ・歯に残っているレジンの除去と歯根面のケアについて
- ・大量の歯肉退縮や隣に歯間に骨喪失のある若い患者の病因について
- ・粘膜下組織を剥離しフラップを軽くするテクニックは、スポンジマテリアルを使わない軟組織手術に転用できるか
- ・唇側の粘膜下組織剥離に関する論文で見事な結果を示した理由は
- ・フル・マウスの症例、大規模な症例の術後に使う薬剤は何か...など

WebからのDVDご注文は... <http://www.japanlaim.co.jp/>

ジャパンライム歯科サンプル 検索

お申し込み方法

- ご希望の商品番号を指定し、電話かハガキ、FAX、もしくはDVD通販サイトにてお申込みください。受注確認後3~6営業日後でお届けします。
- 送料は1回につき500円+税。

ハガキ
見本

商品番号●●

お名前(フリガナ)

ご住所 / TEL

(勤務先 or 自宅)

お支払方法

納品希望曜日

お支払い方法

- 到着日指定で「代金引換(手数料無料)」の宅配便でお送りします。
- カード(VISA, MASTER, AMEX, 他)もご利用できます(分割可)。

©映像コンテンツサービスの企画・制作・販売

JLC ジャパンライム株式会社

TEL.03(5840)9980

〒113-0033 東京都文京区本郷5-25-14 本郷竹下ビル4F

FAX.03(3818)6656