

ブタ実習から学ぶ

# 歯周外科 サブノート

監修：瀧野裕行／松井徳雄 著者：中島 隆／大川敏生

「サブノート」シリーズ第二弾！  
歯周外科治療が本当に苦手な人を  
ブタ実習で救済する！

歯周外科治療をマスターするため、多くの歯科医師が  
コースやセミナーでブタ実習を受講している。ブタ実  
習で自身のテクニックを向上させ、明日の臨床につな  
げようとする歯科医師を強力にサポートする書籍が本  
書である。

本書は、2018年大ベストセラーの『驚くほど臨床が  
変わる！ こだわりペリオサブノート』著者陣を中心  
とし、日常臨床で頻用される“遊離歯肉移植術”“結  
合組織移植術”“歯周組織再生療法”などについて、ヒ  
ト臨床では説明しきれない部分をブタ実習の写真を用  
いて多角的に示し、“サブノート”的に活用できるよ  
うに仕上げている。



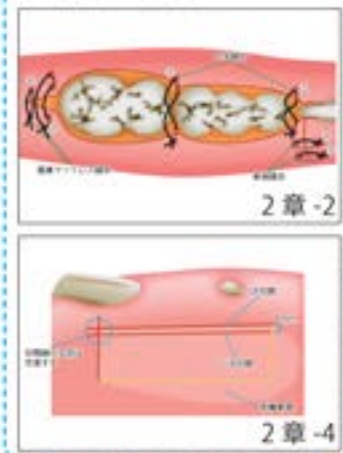
細かなステップまで解説した  
ブタ実習写真



臨床への応用方法がわかる  
ヒト臨床例写真



写真では伝わりにくい点を  
補強する解説イラスト



大好評発売中書籍

驚くほど臨床が変わる！  
こだわりペリオサブノート



瀧野裕行(監著). 岩田光弘,  
小野晴彦, 大川敏生, 金子  
潤平, 平山富興(著).  
A4判/160ページ  
定価 本体 10,000円(税別)  
モリタコード: 208040152





# 実習の各ステップを写真と図説で丁寧に解説！

## 1章 歯周外科治療の基礎固め

### 1-1 歯周外科治療を始める前に - 準備が肝心ブタ実習 -

1. 歯周外科治療の目的
2. 歯周外科治療の分類と術式選択
3. ブタを用いた歯周外科治療の手技実習について
4. ブタの下顎解剖
5. 歯周外科治療で使用する器材



### 1-2 歯周外科治療を習得するための基本術式

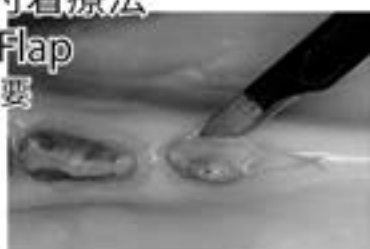
1. スケーリング・ルートプレーニング
2. 切開法
3. 剥離法の概要
4. 縫合法の概要
5. 縫合の練習



## 2章 ブタを用いた歯周外科術式 Step by Step

### 2-1 全層弁による組織付着療法 Modified Widman Flap

1. Modified Widman Flap の概要
- 2-1 臨床例 組織付着療法
2. ブタ実習の概要
3. ブタ実習の実践



### 2-2 部分層弁による切除療法・ 歯肉弁根尖側移動術 Apically Positioned Flap (APF)

1. Apically Positioned Flap の概要
- 2-2 臨床例① 切除療法
- 2-2 臨床例② インプラント  
二次手術時の切除療法
2. ブタ実習の概要
3. ブタ実習の実践



### 2-3 遊離歯肉移植術 Free Gingival Graft

1. Free Gingival Graft の概要
- 2-3 臨床例① 遊離歯肉移植術
- 2-3 臨床例② 遊離歯肉移植術
2. ブタ実習の概要
3. ブタ実習の実践



### 2-4 結合組織移植術 1 Modified Langer Technique

1. Modified Langer Technique の概要
- 2-4 臨床例 結合組織移植術  
(Modified Langer Technique)
2. ブタ実習の概要
3. ブタ実習の実践



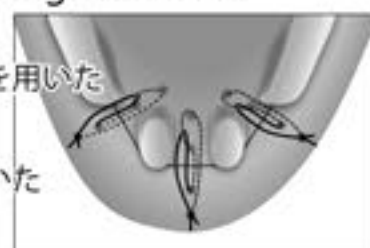
### 2-5 結合組織移植術 2 Tunneling Technique

1. Tunneling Technique の概要
- 2-5 臨床例 結合組織移植術  
(Tunneling Technique)
2. ブタ実習の概要
3. ブタ実習の実践



### 2-6 歯周組織再生療法による 垂直性骨欠損への対応 Periodontal Tissue Regeneration

1. 歯周組織再生療法の概要
- 2-6 臨床例① エムドゲインを用いた  
歯周組織再生療法
- 2-6 臨床例② リグロスを用いた  
歯周組織再生療法
2. ブタ実習の概要
3. ブタ実習の実践



きりとり線

注文書

## ブタ実習から学ぶ 歯周外科サブノート

モリタ商品コード:208040686

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
●ご住所 (〒 )		
●TEL	●FAX	

支店・営業所

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。  
※ご指定歯科商店がない場合は送料をいただき、代金引換宅配便でお送り致します。