

歯周治療アドバンスセミナー2日間コース

1

PERIODONTAL
ADVANCE SEMINAR

【コース番号:16250901】

歯周組織再生療法

Periodontal regenerative therapy



詳細・お申込み▲

定員：15名

日時：2026年1月18日(日) 10:00～17:00

会場：東京・新宿区

明海大学・朝日大学サテライトキャンパス

明海大学・朝日大学歯科医師生涯研修センター

受講料：¥50,000

歯周組織を再生させることにより歯周ポケットを除去できる歯周組織再生療法は、歯周治療において理想的な治療を得ることができる治療法です。しかし、術者の習熟度によって結果が左右されるため、正しい知識と技術を身につけていないと、期待した結果を得ることはできません。

本コースでは、歯周組織再生療法を成功に導くための知識と技術を、講義と実習を通して習得していただきます。

講義 (Lecture)

1. 歯周組織再生の生物学的原理
2. エムドゲインとリグロスの共通点と相違点
3. フラップマネージメント
4. 縫合に用いる器材と各種縫合法

豚顎実習 (Hands on)

1. フラップデザインと切開
2. 低侵襲歯肉弁剥離のポイント
3. デブライドメントの器具操作
4. 再生療法に特化した縫合テクニック



Instructor



林 丈一郎

Joichiro Hayashi

明海大学歯学部

口腔生物再生医工学講座

歯周病学分野教授

日本歯周病学会指導医・専門医

主な認定制度

□日本歯科医師会認定研修会

□明海大学「歯科総合医」認定研修会

2

PERIODONTAL
ADVANCE SEMINAR

【コース番号:16250902】

ソフトティッシュマネジメント

Soft tissue management



詳細・お申込み▲

定員: 15名

日時: 2026年2月8日(日) 10:00~17:00

会場: 東京・新宿区

明海大学・朝日大学サテライトキャンパス

明海大学・朝日大学歯科医師生涯研修センター

受講料: ¥50,000

ソフトティッシュマネジメントは、天然歯およびインプラント周囲組織の審美性の回復、あるいは歯周病およびインプラント周囲疾患の再発予防のために軟組織に対して行う処置の総称です。主に結合組織移植術や遊離歯肉移植術など、部分層弁の形成を含む難易度の高い外科手術が用いられていますが、この“部分層弁の壁”を乗り越えることができれば、審美治療とインプラント治療の守備範囲を大きく広げることができます。

本コースでは、ソフトティッシュマネジメントを成功に導くための知識と技術を、講義と実習を通して習得していただきます。

講義 (Lecture)

1. インプラント周囲の角化粘膜の増大
2. 審美領域の歯槽堤増大
3. 根面被覆
4. 低侵襲ソフトティッシュマネジメント

豚顎実習 (Hands on)

1. 部分層弁の形成
2. 移植片の採取方法
3. 供給側の縫合テクニック
4. 受容側の縫合テクニック

