

# お申込書/COURSE REGISTRATION

Seating is limited.

歯科医師名: \_\_\_\_\_

歯科医院名: \_\_\_\_\_  
〒

ご住所: \_\_\_\_\_

Phone: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

**fax送信先.0120-089-118**

**コース費: ¥50,000 (税込)**

**会場: 大信貿易株式会社 東京研修室**

〒101-0065  
東京都千代田区西神田1-3-14

**お申込み・お問い合わせ**



**大信貿易株式会社**  
**DAISHIN TRADING CO.,LTD.**

本社/〒592-8346 大阪府堺市西区浜寺公園町3-231-3

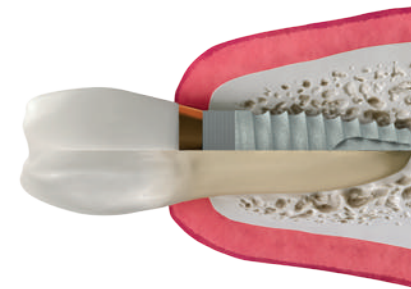
<http://www.daishintrading.co.jp>

大信受注センター

**tel.0120-382-118 fax.0120-089-118**



Continuing Education  
Science & Technology Management  
402 Orchard Road, #08-04 Delfi Orchard Singapore 238876



**補綴による軟組織マネージメント**  
presented by Dr. Marius Steigmann  
2019年4月7日, 東京 10:00 - 18:00

Soft Tissue Management Prosthetic

**補綴による  
軟組織マネージメント**  
Presented by  
Dr. Marius Steigmann



2019 4月 7日  
東京

10:00 - 18:00



**STEIGMANN**  
implant institute

# 補綴による 軟組織マネージメント

presented by Dr. Marius Steigmann

2019年4月7日・東京

## コース内容

外科的術式に加えて、審美部位においては特別なエマージェンスプロファイルは、アバットメントとサブジンジバル部で構成されます。アバットメントの形状は、インプラントの深度、角度、直径に応じて個々に製作することが出来ます。時には、インプラントの位置を決定することもあります。外科的な観点から、軟組織の高さ、位置、厚さを診断し、必要に応じて修正しなければなりません。補綴的観点から見ると、エマージェンスプロファイルは、天然歯を模倣し、長期間維持されるように作成されなければなりません。本コースでは単独歯、部分欠損、無歯顎からフルアーチ再建までの、インプラント上部構製作における成功の方法を段階的に学びます。



## TOPICS

- 理想的な軟組織サポートのためのアバットメントデザイン
- 審美的な軟組織成長のためのポンティックデザイン
- クラウンとアバットメントのためのエマージェンスプロファイルデザイン
- 異なるワックスアップ様式
- さまざまな治療段階における審美的なテンポラリー
- クラウンマージンの定義
- テンポラリーとモックアップによる歯肉のマネージメント
- インプラント治療における補綴的アプローチに関する戦略と手順
- シングルインプラントにおけるアバットメントの選択(チェアサイド&ラボサイド)
- 複数インプラントにおけるアバットメントの選択
- 軟組織のための特別なダブルキャストプレパレーション
- 審美部位における軟組織の成長
- デモンストレーション



## Dr. Marius Steigmann

Dr. Marius Steigmannは、ミシガン大学歯周療法学科非常勤臨床学准教授、ボストン大学口腔顎顔面外科学科非常勤准教授、ペンシルベニア大学歯内治療学科非常勤准教授、ブダペストのCarol Davila 大学名誉教授、セゲド大学招聘上級客員教授を務めております。

Update Implantologie Heidelbergの創設者で2002年から2011年まで科学部門の責任者を務め、また、Steigmann Instituteの創設者であり理事長でもあります。

Dr. Marius Steigmannは幅広く講演や文献発表を行い、ドイツのNeckargemundに個人の診療所を開業されています。



STEIGMANN  
implant institute



大信貿易株式会社  
DAISHIN TRADING CO.,LTD.



Science & Technology Management Pte Ltd