更なる知識と高度な専門的技能を習得するために!

みなとみらい (MM) インプラントアカデミー 2026年度日本口腔インプラント学会認定講習会

















- 基礎から臨床まで充実した講師陣による講義・オペ見学・インプラント埋入実習などにより修得できます
- ・専修医・専門医取得に向けて全面的にサポートします
- インプラント治療に関する臨床の悩みや症例相談にも対応しています
- ライブオペや再聴講などオンラインによる講習にも対応し、継続して学べます

<u>講 師</u> (2025年度の講師陣です。一部変更になる場合がございます。)

宮崎 隆先生(日本口腔インプラント学会前理事長)

春日井昇平先生(元東京医科歯科大学歯学インプラント・口腔再生医学分野教授)

古谷野 潔先生(九州大学名誉教授)

矢島 安朝先生(東京歯科大学名誉教授・松本歯科大学 銀座8丁目クリニック院長)

吉田 和市先生(神奈川歯科大学麻酔科前教授)

金田 隆先生(日本大学松戸歯学部放射線学講座教授)

松尾 雅斗先生(神奈川歯科大学口腔科学講座・歯科形態学分野教授)

馬場 一美先生 (昭和大学歯学部歯科補綴学教授)

窪木 拓男先生 (岡山大学医歯薬学総合研究科教授・日本補綴歯科学会理事長)

近藤 尚知先生(愛知学院大学歯学部 冠橋義歯・口腔インプラント学教授)

簗瀬 武史先生 (日本口腔インプラント学会専門医・指導医)

下尾 嘉昭先生(日本口腔インプラント学会専門医・指導医)

佐藤 淳一先生(日本口腔インプラント学会専門医・指導医)

新村 昌弘先生(日本口腔インプラント学会専門医・指導医)

荒井 昌海先生(日本口腔インプラント学会専門医・指導医) 岡田 素平太先生 (日本口腔インプラント学会専門医)

中藤 亮平先生 (弁護士・小西貞行法律事務所)

勝山 英明先生(MMデンタルクリニック・みなとみらいインプラントアカデミー施設長)

開催日程 (2026年)

4月/4日(土),5日(日)

5月/23日(土),24日(日)

6月/20日(土),21日(日)

7月/18日(土),19日(日)

8月/22日(土),23日(日)

9月/12日(土),13日(日)

10月/17日(土),18日(日)

11月/14日(土),15日(日)

土曜日は14:00~19:00

日曜日は 9:00~17:00

開催場所

みなとみらい(MM)インプラントアカデミー研修施設 他都内各所セミナールーム※都度ご案内いたします

受講費

700,000円 ※分割払い可

(入会金:20,000円・年会費:30,000円初年度分を含む)

定員

20名 ※定員になり次第締め切らせていただきます

お申し込み方法

ホームページのお申込みフォームより入力をお願いします https://www.mm-implant-academy.jp

問合せ先:みなとみらい (MM)インプラントアカデミー事務局

住所:〒220-0012

横浜市西区みなとみらい3-3-1KDX横浜みなとみらいタワー3F

MMデンタルクリニック内

TEL:045-225-0933 FAX:045-225-0855(担当:勝山美和・金子)



みなとみらい(MM)インプラントアカデミー

2025年度 (公社)日本口腔インプラント学会認定講習会プログラム

としても一次(公仏)口本口腔インノノント子云沁足調白云ノロソノム
第1回目	開会式/VIDEOサージェリー 審査診断と治療計画の立案・専修医、専門医をめざして 写真撮影の基礎、口腔内写真、中心位、iOS 治療計画とインフォームドコンセント
第2回目	口腔インプラントの画像診断 無歯顎治療計画 ライブサージェリー インプラント治療方針
第3回目	麻酔と全身管理 インプラントオーバーデンチャー基本と臨床 磁性アタッチメント利用から口腔内スキャナー活用法 デジタルデンティストリー「本当のメリット」 SPIインプラントシステム 3つの特徴 SPIインプラント埋入実習
第4回目	インプラント治療に関わる法律 DTXプログラムのワークフローと静的ガイド、動的ガイド 日本口腔インプラント学会専修医・専門医取得にあたっての注意点 インプラント治療の変遷 ストローマンインプラント埋入実習
第5回目	インプラント治療に関わる材料・技術の現状と展望 口腔インプラントの画像診断 口腔インプラント治療におけるデジタルトランスフォーメーションの現状と限界 インプラントの選択について <mark>縫合実習</mark>
第6回目	セレックを活用したデジタルワークフローの到達点 アストラテックEVインプラント埋入実習 インプラントロジストのための臨床解剖学 ノーベルバイオケアインプラント埋入実習
第7回目	口腔インプラント治療の外科的合併症から歯科医療の未来を考える 骨形成タンパクを用いた骨再生治療の展開 インプラントのための骨造成 デジタルワークフロー・シュミレーション実習 インプラント治療におけるリスクファクター インプラント埋入実習
第8回目	インプラント治療にかかわる補綴学的リスクファクターとその対応 内科的並存疾患への対応法 インプラント治療に必要な骨の再生 受講者症例発表 日本口腔インプラント学会専修医・専門医取得にあたっての注意点 総括、修了式

尚、上記プログラムは2025年度の内容です。予告なしに一部変更する場合がございます。