

関東・甲信越
支部

第14回学術シンポジウム

インプラント周囲炎への 挑戦

診断・治療計画・再生治療を駆使した予防的アプローチ

会期
2024年 **8**月**4**日 **日**

会場
日本歯科大学
富士見ホール

参加申込はこちら



JSOI会員
参加費無料



主幹：一般社団法人東京形成歯科研究会

大会長 月岡庸之 (一社)東京形成歯科研究会 会長

副大会長 奥寺俊允 (一社)東京形成歯科研究会 副会長

実行委員長 渡辺泰典 (一社)東京形成歯科研究会 副会長

会期
2024年

8月4日(日)

メインテーマ

インプラント周囲炎への挑戦

大会長

月岡庸之

(一社)東京形成歯科研究会 会長

副大会長

奥寺俊允

(一社)東京形成歯科研究会 副会長

実行委員長

渡辺泰典

(一社)東京形成歯科研究会 副会長

開催概要

テーマ

インプラント周囲炎への挑戦

診断・治療計画・再生治療を駆使した予防的アプローチ

シンポジウム、企業展示

参加者

400名(予定)

会場

日本歯科大学 富士見ホール
附帯 展示会場スペース

参加申込はこちら

事前参加登録期間 2024年2月1日(木)~7月7日(日)



テーマ	演題 タイトル	氏名	所属
画像診断 咬合分析	インプラント術前画像の定量分析	伊東浩太郎	日本大学松戸歯学部
	インプラント周囲炎のリスクファクター	曾根宗晴	神奈川歯科大学
	顎関節を考慮したインプラント咬合再構成	松山文樹	みなとみらいインプラントアカデミー
細胞レベル	インプラント周囲炎周囲組織の遺伝子学的影響の検討	岡篤志	東京医科歯科大学
インプラント専門医への進捗状態説明	(一社)日本歯科専門医機構認定インプラント歯科専門医の現状と展望	築瀬武史	日本歯科先端技術研究所
インプラントデザイン 配置と設計 アバットメント及び上部構造の選択	長期安定性を考慮したインプラントの3次元的埋入位置	奥寺俊允	東京形成歯科研究会
	インプラントデザインを考慮した補綴形態	新井達哉	JSOI 関東・甲信越支部
	インプラント周囲疾患を引き起こさないための治療戦略	林丈裕	JSOI 関東・甲信越支部
メンテナンス(全身管理) 歯周組織と外科的処置 ティッシュマネージメント 及び再生治療	インプラント周囲軟組織の特徴から考える「インプラント周囲炎の新分類」	佐々木穂高	東京歯科大学
	インプラント周囲炎におけるティッシュマネージメントの重要性	金森行泰	日本歯科先端技術研究所
	歯周炎の予防と治療のための外科処置について	百瀬康仁	日本インプラント臨床研究会
	生涯寄り添えるメンテナンスを心掛けて	内藤幸恵	JSOI 関東・甲信越支部

大会事務局

一般社団法人 東京形成歯科研究会

〒114-0002

東京都北区王子 2-26-2 ウェルネスオクデラビルズ 3F オクデラメディカル内



運営事務局

株式会社インターベント

〒103-0013

東京都中央区日本橋人形町 2-21-10 セブンビル 7F E-mail: jsoi-jimudaiko@intervent.co.jp

TEL:03-3527-3893 FAX:03-3527-3889