



第4回 インプラント治療における Minimalism の実践 Part2

各社のインプラントシステムが主導する治療プロトコルに従っているだけでは Minimalism に基づいた治療は実践できません。本特集ではそれぞれの患者や症例に応じたドリリングの工夫やインプラント体、補綴パーツ、上部構造を選択していくための指標を解説します。

インプラントシステムの選択



チェアーサイドの観点から
名護 大志



ラボサイドの観点から
新井 達哉

骨質・骨量から見たインプラントの選択基準



骨質に応じたドリリングの考え方
倉田友宏



骨量によるインプラントの選択基準 松岡 大輝

インプラントジャーナル
104号



Other contents

FINESIA システム FINESIA Relios を用いた臼歯部抜歯即時埋入 溝上 宗久

インプラント審美補綴 審美領域のインプラント治療戦略② - 審美エリア単独歯欠損へのインプラント治療 - Immediate provisionalization による再建 前田 貢

新連載 インプラント臨床 Q&A エビデンスにはとらわれない 臨床経験から紐解くインプラント治療の疑問 鈴木 章弘, 猪俣 謙次, 坂巻 良一, 小澤 仁, 大塚 保光, 遠藤 学, 八木原 淳史, 覚本 嘉美

アドバンスと言う勿れ 上下顎大臼歯部抜歯即時埋入 岡野 諒太郎

編集・出版：ゼニス出版

定価：5,000 円
(4,545 円 + 税 10%)



HP では本誌の内容が試し読みできます。

細菌から考える歯周病、インプラント周囲炎 歯周病、Peri-implantitis に対する静菌療法 鈴木 光雄 + 浜田 信城

Back number

103号



特集 第3回 インプラント治療における Minimalism の実践 Part1

インプラント治療における Minimalism とは / 治療計画の立案と治療の流れ・主に前歯部と下顎臼歯部について・主に上顎前歯部について

- ・上顎前歯部抜歯即時埋入の勘所 -ISQ 値から見てきた FINESIA の利点・
- ・審美領域のインプラント治療戦略①-EBM に基づく審美エリアのインプラント治療 -
- ・アライナー矯正をする前に知っておくべき Force mechanics について 有限要素法解析 その③
- ・オーストリアン・ナノロジーによるフルマウスオーラルリハビリテーション



102号



特集 第2回 超高齢社会におけるインプラント治療はどうあるべきか

- ・ダイナミックナビゲーションシステム「X-Guide」の臨床上のポイント
- ・インプラント周囲角化粘膜の必要性
- ・上顎前歯部への低侵襲で短期間のインプラント治療
- ・フルマウスオーラルリハビリテーションの長期症例に発生する問題への対処



101号



特集 第1回 ミニマリズムの意義と効果

- ・FINESIA サージカルガイドシステムを用いたインプラント治療
- ・Full digital による咬合再構成
- ・上顎大臼歯における抜歯即時埋入と早期埋入の適用基準
- ・スラパチック咬合理論に基づいたフルマウスオーラルリハビリテーション



ご注文書 FAX:0120-18-0892

年 月 日

<input type="checkbox"/> インプラントジャーナル	() 号を注文 / () 号から104号まで購読	
<input type="checkbox"/> Root Membrane Techniqueのすべて(裏面)	() 冊 注文	
<input type="checkbox"/> ワイド・ショートインプラントの基礎と臨床(裏面)	() 冊 注文	
団体・医院・会社名等	ご指定納入店	
ご住所 〒		
ご担当者名		電話
FAX または E-mail		