



監著・編集 **GAO Director**

Young-Ku Heo

(Dr. Heo 歯科、Neobiotech Co., Ltd. CEO)

監訳 **GAO Core member**

高橋 恭久 (高橋スマイル歯科)

翻訳 **GAO Core member**

中島 康 (なかじま歯科医院)

榎屋 順一 (榎屋歯科医院)

丸尾 勝一郎 (三軒茶屋マルオ歯科)

推薦の言葉



Dennis Tarnow DDS

コロンビア大学歯学部 臨床教授・インプラント教育部長

専門科の講義を思わせる知識と、明瞭かつ的確な臨床手順・手技の説明がこれほど見事に合わさったテキストを目にすることは滅多にありません。本書は医歯学の分野における低侵襲手術の知識体系の増強に大きく貢献する素晴らしいテキストです。

このような名著を世に送り出したHeo博士、並びに各章の執筆者の皆様にお祝い申し上げます。



Hom-Lay Wang DDS., MSD., Ph D

上顎洞底骨増生術を成功させるために不可欠な基本的事項が数多く取り上げられています。本書には多くの専門家が積みあげてきた長年の経験が集められ、十分な裏付けのある臨床症例とともにこれらの手技や原則を採用することで、患者の治療やケアの質、手術の安全性が向上し、上顎洞底骨増生術を必要とする患者にとってもさらなる恩恵となることでしょう。



MINIMALLY INVASIVE SINUS SURGERY

低侵襲上顎洞挙上手術

New Implant Treatment Protocols for the Posterior Maxilla

上顎臼歯部の新しいインプラント治療プロトコール

サイズ：A4変型(横227 × 縦305) / ページ：316頁 / 價格：10,000円(税別)

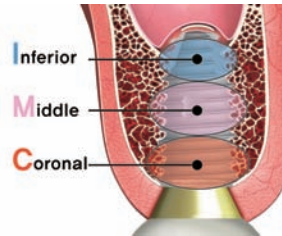


| 第1章 | 上顎臼歯部を理解する

- ・はじめに
- ・上顎臼歯部の解剖学的構造
- ・従来の上顎洞挙上術

| 第2章 | インプラント固定の種類

- ・従来の骨密度分類
- ・Heo の骨密度分類
- ・CMI 固定
- ・CMI 固定のカルテ記入方法



| 第3章 | Heo の上顎洞 CMI 分類

- ・Heo の上顎洞 CMI 固定分類
- ・上顎洞クラス ICM1 固定
- ・上顎洞クラス IICM1 固定
- ・上顎洞クラス III、クラス IVCM/C 固定

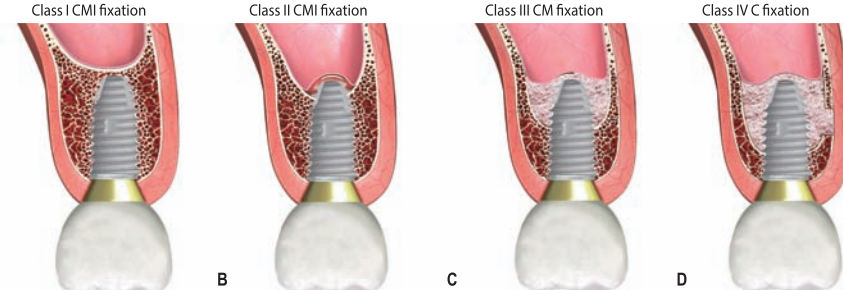
C₁ M₄ I₄ Fixation

- D4 bone surrounding the "I" area of implant
- D4 bone surrounding the "M" area of implant
- D1 bone surrounding the "C" area of implant



| 第4章 | 新しい SinusCrestal アプローチの手技

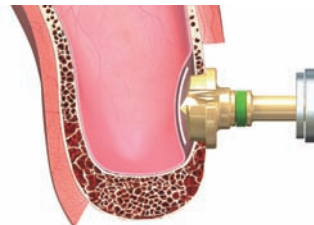
- ・上顎洞底部の皮質骨による固定を得る新しい手法
- ・SCA キットの紹介
- ・SCA 法：手順の説明
- ・粘膜裂開を最小限に抑える要因



| 第5章 | SCA 法の臨床症例

| 第6章 | SLA 法新しいサイナスラテラルアプローチの方法

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| ・従来のラテラルウインドウテクニック | ・SLA 法及び同時インプラント埋入の基本術式 |
| ・SLA 法 | ・SLA 法の長所 |
| ・LS- リーマ | ・LS- リーマと C- リーマの比較 |
| ・C- リーマ | ・サイナスオールキット |
| ・SLA キットの粘膜挙上用エレベーター | ・合併症とその対応 |



| 第7章 | SLA 法の臨床症例

| 第8章 | SCA/SLA の科学的根拠上顎臼歯部における手技、CMI 固定、荷重負荷のプロトコール

- ・上顎臼歯部における SCA 法及び SLA 法、上顎洞 CMI 固定、荷重負荷のプロトコールについて検討した 8 年間の後ろ向き研究
- ・上顎臼歯部の 2 歯冠橋架工義歯を支持する連結インプラントの早期荷重：2 種類のインプラントシステムを比較した無作為化試験の 13 カ月後の成績
- ・臼歯部部分欠損症例における早期荷重時期別インプラント治療成績の後ろ向き研究
- ・洞粘膜の厚さが歯槽頂方向からの上顎洞挙上術中の粘膜穿孔に及ぼす影響
- ・リーマドリリングアプローチによる上顎洞底骨増生術中の洞粘膜穿孔の発生率と関連因子：2 施設症例集積研究
- ・側方アプローチによる低侵襲上顎洞底骨増生術の新しい手技について：症例報告
- ・専用のリーマとマイクロエレベーターを用いた上顎洞骨移植術
- ・種々のインプラント床形成法によるインプラントの安定度における差異：生体外試験
- ・歯槽頂部が薄い皮質骨層で覆われている骨密度の低い症例で初期固定を高めるための手術手技の比較

価格：10,000 円（税別）

お申込み書

貴医院名		
お名前		
住 所		
TEL	FAX	