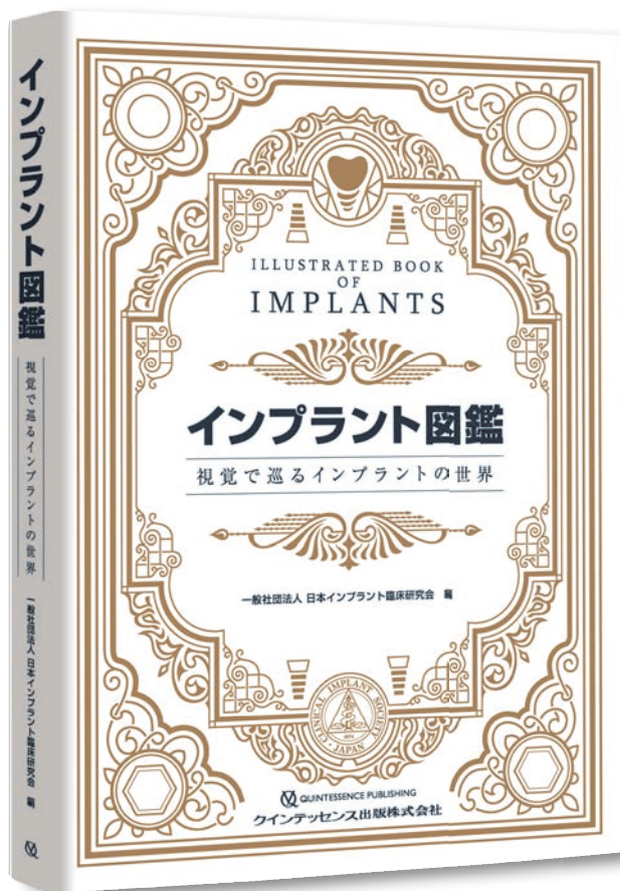


インプラント・ワールドへようこそ！  
歴史的変遷から最先端技術まで

# インプラント図鑑

視覚で巡るインプラントの世界

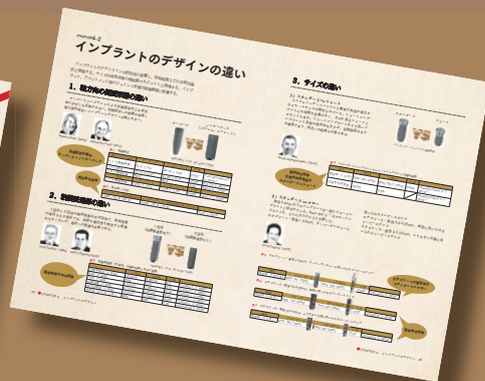
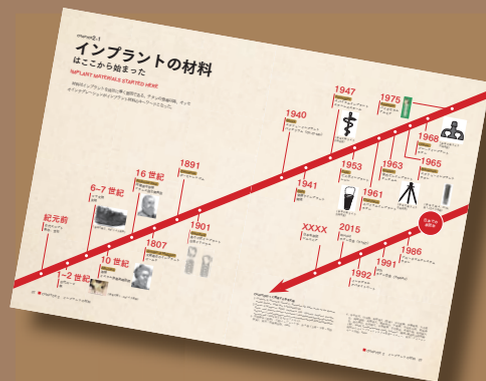
一般社団法人 日本インプラント臨床研究会 編



インプラント治療  
におけるさまざま  
なリスク因子の  
小冊子つき

紀元前から現在に至るまで膨大な情報量のインプラントの歴史をビジュアルで網羅した決定版。本書はインプラントの歴史的背景や材料の特徴、その他、GBRやサイナスフロアエレベーションのおもな術式など、既刊本からでは学べない内容が凝縮されている。インプラントの学術と臨床が絶妙にマッチしており、知れば知るほどインプラントの魅力に気づかされる1冊。小冊子「インプラント治療におけるさまざまなリスク因子」もついている！

インプラントがどのような歩みを経てきたのか、年代、出来事、人物の要点が一目瞭然！年表だけでなく、最新情報、臨床例、構造化抄録など、眺めているだけでも楽しいビジュアルブック



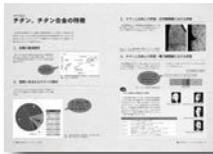
# CONTENTS

## CHAPTER 1 オッセオインテグレーション

オッセオインテグレーション 近代インプラント治療はここから始まった  
オッセオインテグレーションとフィロオッセオインテグレーションの定義  
オッセオインテグレーションの発見によるさまざまな変化

## CHAPTER 2 インプラントの材料

インプラントの材料はここから始まった  
チタン、チタン合金の特徴  
ジルコニア、アパタイトコートの特徴



## CHAPTER 3 インプラントの表面性状

インプラントの表面性状はここから始まった  
インプラントの表面性状のバイオロジカルアクションと種類  
表面性状のインテグレーションに対する影響の違い  
表面性状の違いによるインプラント周囲炎に対する影響  
インプラントの表面自由エネルギーの問題

## CHAPTER 4 インプラントのデザイン

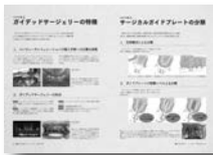
インプラントのデザインはここから始まった  
インプラントのデザインの違い

## CHAPTER 5 インプラントシミュレーション

インプラントシミュレーションはここから始まった  
インプラントシミュレーションの歴史と実際  
シミュレーション時に知っておきたい解剖学

## CHAPTER 6 インプラント埋入手術

静的ガイドはここから始まった  
ガイドドサージェリーの特徴  
サージカルガイドプレートの分類  
ガイドドサージェリーの精度と注意点  
動的ガイドはここから始まった  
動的ガイドと静的ガイドの違い  
動的ガイドの精度は？



## CHAPTER 7 即時埋入・即時荷重

抜歯即時埋入はここから始まった  
インプラント埋入時期の分類による臨床例  
即時荷重はここから始まった  
All-on-four に至る全顎的即時荷重はここから始まった



## CHAPTER 8 リッジプリザベーション

Alveolar Ridge Preservation (ARP) はここから始まった  
ARP の必要性  
ARP のおもな術式

## CHAPTER 9 サイナスフロアエレベーション

サイナスフロアエレベーションはここから始まった  
【ラテラル（側方）アプローチ編】  
サイナスフロアエレベーションはここから始まった  
【クレストル（歯槽頂）アプローチ編】  
サイナスフロアエレベーションの適応症  
サイナスフロアエレベーションのアプローチの違い  
サイナスフロアエレベーションインプラント残存率  
サイナスフロアエレベーション時の骨補填材料移植選択  
ラテラルアプローチとクレストルアプローチの比較  
サイナスフロアエレベーションで注意すべき点  
サイナスフロアエレベーションのおもな術式



## CHAPTER 10 GBR

GBR はここから始まった  
GBR とは？  
GBR に用いられるバイオマテリアル  
GBR 術式と効果の検証  
GBR のさまざまな材料と方法  
自家骨の採取法



## CHAPTER 11 軟組織マネジメント

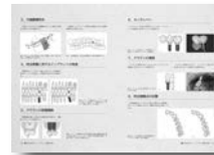
天然歯周囲の軟組織マネジメントはここから始まった  
インプラント周囲の軟組織マネジメントはここから始まった  
軟組織マネジメント、現在のエビデンス  
軟組織マネジメントのおもな術式

## CHAPTER 12 デジタルデンティストリー

インプラント治療のデジタルワークフロー  
口腔内スキャナー（IOS）はここから始まった  
口腔内スキャナーとは？  
口腔内スキャナーの撮影のコツ  
口腔内スキャナーでのインプラント印象

## CHAPTER 13 インプラント補綴の咬合

インプラント補綴の咬合はここから始まった  
広義の咬合と狭義の咬合  
インプラントの機能的特性  
Implant-protected occlusion  
インプラント咬合のリアリティ  
インプラントオーバーデンチャーの咬合



## CHAPTER 14 固定性補綴装置

補綴装置材料はここから始まった  
アバットメントコネクション  
セメント固定とスクリュー固定

## CHAPTER 15 インプラントオーバーデンチャー

インプラントオーバーデンチャー（IOD）はここから始まった  
IOD の分岐点  
IOD のメリットは？  
アタッチメントはどれがよいか  
上顎 IOD の生存率は低い？



## CHAPTER 16 メインテナンス

インプラントのサポータティブセラピー  
インプラント周囲組織のプロベリング

## CHAPTER 17 インプラント周囲炎

インプラント周囲炎  
インプラント周囲炎の治療法  
インプラント周囲炎治療のおもな術式

巻末特別企画 1  
日本口腔インプラント学会専門医を対象にしたアンケート調査  
巻末特別企画 2  
最新インプラント形状 & 表面性状一覧  
巻末特別企画 3  
プレゼンで使える、あの分類および文献ベスト 20  
巻末特別企画 4  
臨床で使える、基礎知識および基本術式



きりとり線

注文書

インプラント図鑑 視覚で巡るインプラントの世界

モリタ商品コード:208050963

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
●ご住所 (〒 )		
●TEL	●FAX	支店・営業所

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。  
※ご指定歯科商店がない場合は送料をいただき、代金引換宅配便でお送り致します。