

この世のインプラント治療から  
“骨吸収”をなくす決定書！

# ゼロボーンロスコンセプト

## ZERO BONE LOSS CONCEPTS



[著] Tomas Linkevičius

[監訳] 鈴木仙一  
中居伸行  
松成淳一

[翻訳統括] 脇田雅文  
森本太一郎  
五十嵐一  
落合久彦  
新井聖範

[翻訳] 安倍稔隆／中島航輝／長尾龍典／  
今井遊／毛利国安／松成彩絵／  
飯田このみ／佐藤瞳／金子明日香／  
城下隆一／赤坂衣里

「自分が埋入し、上部構造を装着したインプラント周囲に“骨吸収”が起きた経験はありますか？ あなたはこのような“骨吸収”がなぜ起こるのを知りたくて、ここ（講演会・勉強会）にいるのですよね？」——本書冒頭の著者（Tomas Linkevičius 氏）のコメントである。本書は、この疑問に対する答えである「ゼロボーンロスコンセプト」すなわち骨吸収を起こさないためのプロトコルについて、科学と臨床を融合させた症例を基に解説していく。インプラント治療を行う歯科医師の必読書！



Tomas Linkevičius 氏



# CONTENTS もくじ

## セクションⅠ：外科的コンセプト

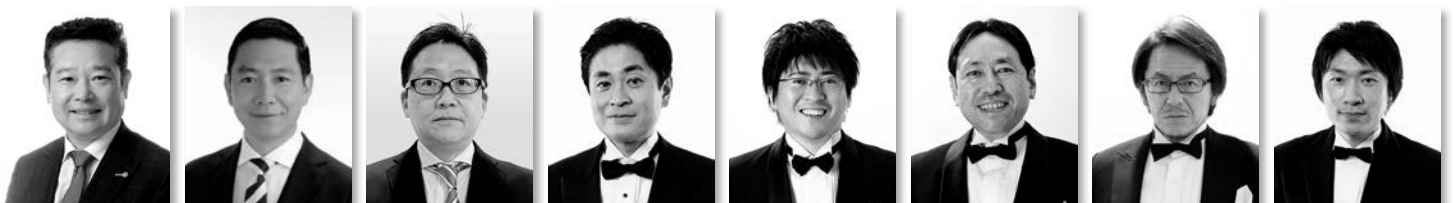
- 1 歯槽骨頂の安定を確立するための外科的要因 21  
訳：飯田このみ
- 2 インプラントのデザインに関する要素 35  
訳：佐藤 瞳
- 3 インプラントの埋入深度 51  
訳：金子明日香
- 4 垂直的な軟組織の厚さ 61  
訳：松成彩絵
- 5 骨縁下インプラント埋入 85  
訳：安倍稔隆
- 6 歯槽堤の平坦化 101  
訳：佐藤 瞳
- 7 Tent-pole 法 109  
訳：安倍稔隆
- 8 垂直的な軟組織の増生 117  
訳：金子明日香
- 9 インプラント周囲の付着組織 135  
訳：飯田このみ
- 10 インプラント埋入における臨床的な推奨事項 145  
訳：松成淳一

## セクションⅡ：補綴的コンセプト

- 11 歯槽骨頂の安定を維持するための補綴的要因 155  
訳：長尾龍典
- 12 セメント固定式補綴装置への考慮 159  
訳：長尾龍典
- 13 セメント/スクリュー固定式補綴装置 183  
訳：新井聖範
- 14ブリッジにおけるチタンベースの使用法 201  
訳：新井聖範
- 15 アバットメントの選択肢 217  
訳：中島航輝
- 16 エマーゼンスプロファイルの影響 229  
訳：中島航輝
- 17 補綴材料 241  
訳：今井 遊
- 18 歯肉縁下の材料 245  
訳：今井 遊
- 19 「ジルコニアなきジルコニア」補綴装置を回避するために 269  
訳：毛利国安
- 20 インプラント補綴において歯肉縁上領域に使用される材料 281  
訳：毛利国安

### 監 訳

### 翻訳統括



鈴木仙一  
日本大学松戸歯学部  
臨床教授

中居伸行  
長崎大学歯学部  
臨床教授

松成淳一  
新宿西口歯科医院  
(東京都) 院長

脇田雅文  
(医) みやび会 わきた 歯科  
医院 (神奈川県) 理事長

森本太一期  
(医) 口福会 森本歯科医院  
(福岡県) 理事

五十嵐 一  
(医) 五十嵐歯科医院  
(京都府) 理事長

落合久彦  
(医) 雄久会 (恵比寿・新宿・  
豊洲・田町) 理事長

新井聖範  
(医) artistic dental clinic  
(大阪府) 理事長

### 翻 訳

安倍稔隆 (東京都勤務) / 中島航輝 (東京都開業) / 長尾龍典 (京都府開業) / 今井 遊 (福岡県開業) / 毛利国安 (東京都勤務) / 松成彩絵 (東京都勤務) / 飯田このみ (東京都勤務) / 佐藤 瞳 (東京都勤務) / 金子明日香 (東京都勤務) / 城下隆一 (京都府勤務) / 赤坂衣里 (京都府勤務)

きりとり線

### 注 文 書

## ゼロボーンロスコンセプト

モリタ商品コード:208040791

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。