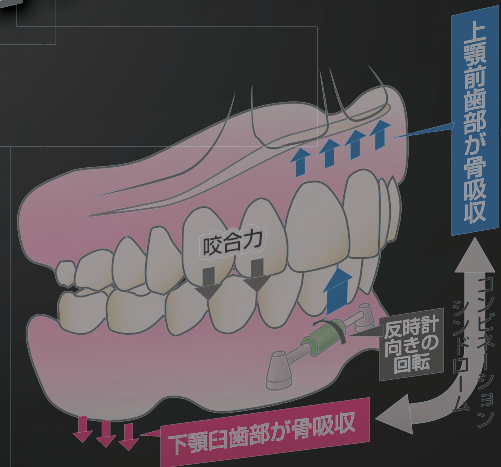
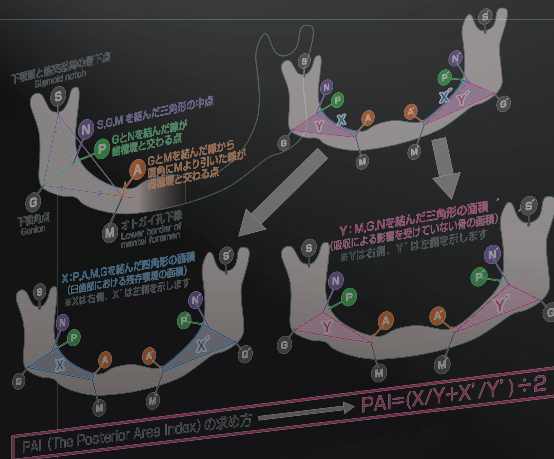
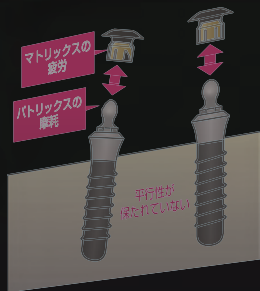


超高齢社会必携の書

# こうすれば防げる インプラント オーバーデンチャーの オーバーデンチャーの リペア

著 石川高行・山森翔太



義歯の高さが低い

破折

歯槽の吸収が少ない



## 壊れにくいインプラント オーバーデンチャーの 作り方、教えます！

インプラントオーバーデンチャー (IOD) は“すぐに壊れる” “リペアの頻度が高い” というイメージがある。そのため、ランニングコストがかかり、患者にもなかなか満足してもらえないという結果に陥ることがしばしばである。そこで本書では、なぜ IOD が壊れ、どこが壊れるのか、そしてどうすれば壊れにくいものが作れるのかについて、世界中の最新データを基に、徹底的に検証した。近い未来を見据えた“超高齢社会”必携の書である。

●サイズ:A4判変型 ●80ページ ●定価:6,825円(本体6,500円・税5%)



クインテッセンス出版株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目2番6号 クイントハウスビル

TEL. 03-5842-2272 (営業) FAX. 03-5800-7592 <http://www.quint-j.co.jp/> e-mail mb@quint-j.co.jp



# こうすれば防げる インプラントオーバーデンチャーのリペア 目次

## 1章 なぜインプラントの オーバーデンチャーは壊れるのか？

### 1章 1 解剖学的要因

- 1-1-1 IOD に影響する顎骨の質と量
- 1-1-2 PAI を用いた IOD における顎骨吸収量の変化
- 1-1-3 IOD におけるケリーのコンビネーションシンドローム

### 1章 2 生物学的要因

- 1-2-1 IOD において生じやすい軟組織の病変
- 1-2-2 IOD におけるインプラント周囲炎の有病率
- 1-2-3 IOD にかかわるリスク因子

### 1章 3 補綴的要因

- 1-3-1 IOD の複雑さがもたらす合併症
- 1-3-2 IOD の補綴的合併症はアタッチメント別に考える
- 1-3-3 IOD アタッチメント別患者満足度

### 1章 4 力学的要因

- 1-4-1 インプラント体辺縁骨への応力集中
- 1-4-2 バー(メタルフレーム)の材質の違いによる応力の変化
- 1-4-3 ボールアタッチメントの義歯床下における軟組織と応力
- 1-4-4 インプラント周囲骨とアタッチメントのひずみ
- 1-4-5 1章のまとめ

## 2章 インプラントオーバーデンチャーの どこが壊れるのか？

### 2章 1 インプラント体の壊れるところ

- 2-1-1 インプラント体の喪失
- 2-1-2 インプラント体の破折
- 2-1-3 アバットメントスクリューの緩み

### 2章 2 アタッチメントの壊れるところ

- 2-2-1 バーアタッチメントの合併症
- 2-2-2 ボールアタッチメントの合併症
- 2-2-3 磁性アタッチメントの合併症
- 2-2-4 アタッチメントの維持力の比較

### 2章 3 義歯床、対合義歯の壊れるところ

- 2-3-1 IOD の破折
- 2-3-2 IOD の裏装
- 2-3-3 対合補綴物のリペア
- 2-3-4 アタッチメント別の合併症とその対策
- 2-3-5 2章のまとめ

## 3章 リペアの少ないインプラント オーバーデンチャーとは？

### 3章 1 患者が満足するインプラント オーバーデンチャーとは？

- 3-1-1 患者満足度からの IOD アタッチメントの再考
- 3-1-2 初期費用とメンテナンス頻度からの IOD アタッチメントの再考
- 3-1-3 補綴的合併症がより少ない milled バーアタッチメント IOD

### 3章 2 リペアの少ないインプラント オーバーデンチャーの作り方

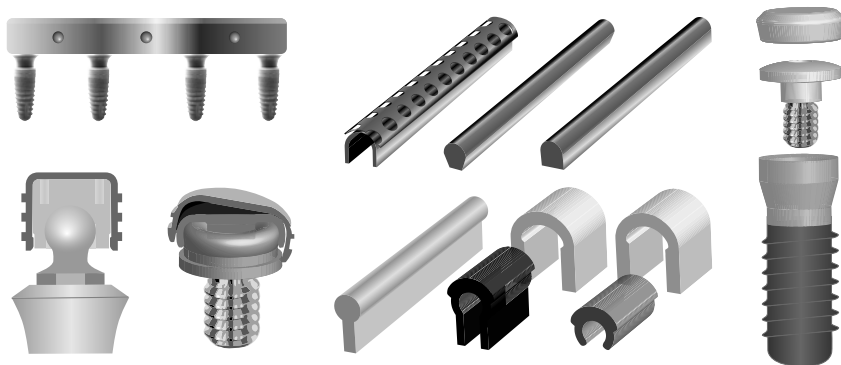
- 3-2-1 ソフトアタッチメント IOD とは？
- 3-2-2 ソフトアタッチメントを用いたテレスコープクラウンの利点
- 3-2-3 ソフトアタッチメント材料の物性
- 3-2-4 ソフトアタッチメントの維持力
- 3-2-5 バーソフトアタッチメント IOD とは？
- 3-2-6 バーソフトアタッチメント IOD の維持力
- 3-2-7 バーソフトアタッチメント IOD の製作
- 3-2-8 バーソフトアタッチメント IOD の維持力の調整および修理
- 3-2-9 バーソフトアタッチメント IOD の臨床例

### 3章 3 リペアの少ないインプラント オーバーデンチャーのメンテナンス

- 3-3-1 バーアタッチメントとボールアタッチメントの清掃性とインプラント周囲組織の比較
- 3-3-2 バーソフトアタッチメント IOD のメンテナンス
- 3-3-3 3章のまとめ

インプラントオーバーデンチャーのリペア防止のための参考文献集

インプラントオーバーデンチャーのリペア防止のためのキーワード



きりとり線

注文書

こうすれば防げるインプラントオーバーデンチャーのリペア

冊注文します。

モリタ商品コード:805568

●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させていただきます。