

45症例
+
術中Movie
14本掲載!



インプラント 撤去完全マニュアル

基本的なケースから、
骨削除が必要なケースまで

佐々木匡理◎著

公立学校共済組合九州中央病院歯科口腔外科・インプラントセンター

さまざまな形状・性状のインプラント体を 迷わずに撤去できるように

基本的なケースから、骨削除が必要なケースまで、インプラント治療にかかわるすべての歯科医師が、さまざまな形状・性状のインプラント体を迷わずに撤去できるように、臨床に役立つ情報を整理。インプラントの形態別の撤去法、インプラントにトラブルが起きた際の撤去法、撤去後のリカバリーについて、45症例+術中Movie 14本を掲載。中空タイプ、スレッドが深いタイプ、樽型タイプ、貫通孔を有するタイプなどへのアプローチも。

- インプラントの撤去の基本、必要な器具・処置がわかる。
- インプラントの形態別(歯根タイプ、ブレードタイプ、自家製タイプ・骨膜下タイプ・ザイゴマタイプ)の撤去法がわかる。
- インプラントにトラブル(感染、インプラント体破折、アバットメントスクリューの破損、神経損傷、上顎洞迷入、埋入位置不良など)が起きた際の撤去法も!



インプラント撤去の臨床に役立つ情報を整理！

CONTENTS

PART 1 インプラントの撤去の基本

CHAPTER 1 インプラントの撤去の適応・非適応

インプラントの撤去の適応

動揺を認めるインプラント

動揺を認めないインプラント

インプラントの撤去の問題、再インプラント治療の問題

CHAPTER 2 インプラントの撤去のプロトコル

インプラントの撤去のプロトコル

動揺しているインプラントを撤去する場合

インプラント周囲骨を削除して撤去する場合

逆回転させて撤去する場合

上顎洞内に迷入したインプラントを撤去する場合

PART 2 インプラントの撤去①——各形態への対応

CHAPTER 3 歯根(スクリュー、ルート)タイプのインプラントの撤去

逆回転による撤去法

インプラント周囲の骨を削除する場合

インプラントのデザインと、インプラントの撤去の際の骨削合の位置・量

CHAPTER 4 ブレードタイプのインプラントの撤去

ブレードタイプのインプラントの特徴

ブレードタイプのインプラントの骨削除・撤去のポイント

CHAPTER 5 自家製タイプ・骨膜下タイプ・ザイゴマタイプのインプラントの撤去

自家製タイプのインプラント

骨膜下タイプのインプラント

ザイゴマタイプのインプラント

PART 3 インプラントの撤去②——各トラブルへの対応

CHAPTER 6 感染によるインプラントの撤去

インプラント周囲炎による感染

オーバーヒーティングによる骨火傷による感染

CHAPTER 7 インプラント体破折・アバットメントスクリューの破損によるインプラントの撤去

インプラント体の破折

インプラントネック部の破折

リムーバースクリューの破折

中空タイプインプラントの破折

CHAPTER 8 神経損傷によるインプラントの撤去

インプラント埋入後に知覚異常などの症状が出現した場合

CHAPTER 9 上顎洞迷入によるインプラントの撤去

インプラントの撤去の方法

CHAPTER 10 埋入位置不良によるインプラントの撤去

埋入位置不良で起こるトラブルと撤去

CHAPTER 11 心身医学的障害によるインプラントの撤去

「心因性インプラント不耐症」のインプラントの撤去

PART 4 インプラントの撤去後のリカバリー

CHAPTER 12 再インプラント治療を考慮した撤去と処置

再インプラント治療を考慮した撤去

CHAPTER 13 骨造成・上顎洞底挙上術

GBR・ブロック骨移植

上顎洞底挙上術

CHAPTER 14 インプラント以外の治療によるリカバリー

再インプラント治療を希望しない場合

APPENDIX インプラントの撤去のための Q&A

Q1 撤去が必要になりやすいインプラントのタイプは？

Q2 撤去が必要になる要因と、その対策は？

Q3 インプラント撤去後の再治療までの期間は？

きりとり線

注文書

インプラント撤去完全マニュアル 基本的なケースから、骨削除が必要なケースまで

モリタ商品コード:208040951

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。