



# 新・磁性アタッチメント 磁石を利用した最新の補綴治療

## CONTENTS

<b>I 基礎編</b>		
<b>1章 磁気と磁石</b> 1. 磁石の歴史と日常生活での活用の推移 2. 磁石に関する基本事項 3. 永久磁石の種類 4. 希土類磁石	<b>2. 磁場の種類</b> <b>3. 磁場の生体に対する影響</b> <b>4. 安全基準</b> <b>5. 磁性アタッチメントの影響</b>	
<b>2章 永久磁石の歯科臨床への応用に関する歴史的推移</b> 1. 基本的考え 2. 義歯の支台装置としての希土類磁石の有用性 3. 歯科臨床利用における希土類磁石の問題点	<b>7章 各国の磁性アタッチメント</b> 1. 市販の磁性アタッチメント 2. 専用付属品 3. ISO規格	
<b>3章 磁性アタッチメントの基本事項</b> 1. 磁石から磁性アタッチメントへ 2. 磁性アタッチメントとは 3. 磁場の利用効率を高めるための磁気回路の導入 4. 基本形態 5. 材料 6. 磁性アタッチメントの臨床的要件	<b>II 臨床編</b>	
<b>4章 磁性アタッチメントの開発</b> 1. 実用性を備えた磁性アタッチメントの実現 2. 従来の支台装置との比較 3. 磁性アタッチメント開発の要点としての磁場解析	<b>8章 磁性アタッチメントの適応症</b> 1. 基本的な適応症 2. 義歯に関する臨床要件 3. 支台歯選択に関する具体的な条件 4. 具体的利用法 5. 各術式の選択基準 6. 特殊な利用法 7. 禁忌症	<b>12章 MT冠型磁性アタッチメント採用時の臨床手順</b> 症例1, 2, 3
<b>5章 磁性アタッチメントの力学</b> 1. 垂直方向の維持力 2. 支持効果 3. 側方力に対する動態 4. 義歯の欠損部の沈下との関係 5. 機能性を重視した磁性アタッチメント義歯 6. 基本的適応症の拡大	<b>9章 基本的な臨床術式</b> 1. 設計 2. 前処置 3. キーパー根面板利用時の技法 4. MT冠型磁性アタッチメント採用時の技法 5. 歯冠外型磁性アタッチメント採用時の技法 6. インプラント義歯への適用	<b>13章 歯冠外型磁性アタッチメント採用時の臨床手順</b> 症例1, 2, 3, 4
<b>6章 生体に対する磁場の影響</b> 1. 概要	<b>10章 キーパー先行法の臨床手順</b> 1. 概要 2. 根面板の製作 3. 義歯床の製作 4. 義歯装着	<b>14章 インプラントへの適用時の臨床手順</b> 症例1, 2, 3, 4, 5
	<b>11章 義歯先行法の臨床手順</b> 1. 概要 2. 義歯床製作 3. 支台歯の処置とキーパー根面板の製作 4. 義歯床の調整と磁石構造体の合着	<b>15章 その他の主要な臨床例</b> 1. 一般症例 2. 若干特殊な症例
		<b>16章 磁性アタッチメント義歯の術後経過</b> 1. 予後調査 2. 術後のトラブル
		<b>17章 磁性アタッチメント義歯装着後の留意点</b> 1. 支台歯の管理 2. 患者による義歯の管理 3. 義歯洗浄剤の影響 4. 加熱処理の影響 5. 義歯床の調整

### 執筆者一覧

會田 英紀  
石上 友彦  
市川 哲雄  
大川 周治  
大久保 力廣  
神原 亮  
熊野 弘一  
高田 雄京  
田中 謙治  
田中 貴信  
中村 好徳  
蒔田 真人  
鱒見 進一  
水口 俊介

## 医歯薬出版 ご注文承り書

### 新・磁性アタッチメント 磁石を利用した最新の補綴治療

( )冊

●納入店ご指定希望 (ご指定納入店名)  
※納入店のご指定の場合  
手数料はかかりません。

●直送希望 (2つの方法からお選びください)

①	代引 450円
②	後払い 400円*

\*②の後払いの請求書は  
(株)ネットプロテクションズ  
から別送となります。

●お名前

●TEL

●ご住所 (〒 - )

★必要事項をご記入のうえ、FAX.03-5395-7633にご送信ください。★弊社ホームページ <http://www.ishiyaku.co.jp/> からご注文いただけます。