



新刊

Comprehensive Dentistry

Stomatognathic System Function
Its Diagnosis and Rehabilitation

包括歯科臨床Ⅱ

顎口腔機能の診断と回復

著：筒井 照子、筒井 祐介

臨床写真点数
4,000超

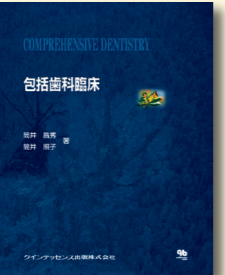
- スーパーワイド判(248×307mm)
- 456ページフルカラー
- 本体 42,000円(税別)
- モリタ商品コード:805682

既刊書・DVD

包括歯科臨床

著：筒井 昌秀、筒井 照子

スーパーワイド判 | 448ページ
2003年刊
本体 42,000円(税別)
モリタ商品コード : 804637



イラストで見る筒井昌秀の臨床テクニック
著：筒井 昌秀 (作画:佐竹田 久)

A4判変型 | 174ページ
2004年刊
本体 16,500円(税別)
モリタ商品コード : 805065

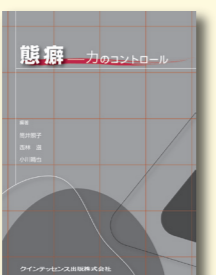


歯科医療に携わるあらゆる専門家が、この本で臨床の頂の高さを知り、この分野の医療の豊かさを知った。

「包括歯科臨床」で不動の評価を得た筒井のテクニックの詳細を知りたいという声に応え、筒井塾の受講生の視点から描かれたイラスト受講ノートを元に、そのテクニックを示した。

態癖一力のコントロール
編著：筒井 照子、西林 滋
小川 晴也

A4判 | 212 ページ
2010年刊
本体 18,000円(税別)
モリタ商品コード : 805415



DVD版 包括歯科臨床



筒井昌秀臨床 DVD 〈1〉 筒井昌秀臨床 DVD 〈2〉 筒井昌秀臨床 DVD 〈3〉
エステティックゾーンの歯周形成外科と審美補綴
歯周再生療法とその応用 インプラント周囲軟組織のマネジメント

著：筒井 昌秀
筒井 照子
65分 / 特別付録111分
2007年刊
本体 16,000円(税別)
モリタ商品コード : 805244

著：筒井 昌秀、筒井 照子
解説：上田 秀朗、大村 祐進、木下 俊克、神 荘範、白石 和仁、中条 伸哉
廣瀬 了美
A4判 / 32ページ / DVD(1)50分、(2)62分、(3)77分 / 2008年刊
各巻 本体 13,000円(税別)
モリタ商品コード : (1)805268, (2)805272, (3)805273

注文書

<input type="checkbox"/> 新刊 包括歯科臨床Ⅱ 顎口腔機能の診断と回復	冊	<input type="checkbox"/> DVD版 包括歯科臨床	冊
<input type="checkbox"/> 包括歯科臨床	冊	<input type="checkbox"/> 筒井昌秀臨床 DVD 〈1〉 エステティックゾーンの歯周形成外科と審美補綴	冊
<input type="checkbox"/> イラストで見る筒井昌秀の臨床テクニック	冊	<input type="checkbox"/> 筒井昌秀臨床 DVD 〈2〉 歯周再生療法とその応用	冊
<input type="checkbox"/> 態癖一力のコントロール	冊	<input type="checkbox"/> 筒井昌秀臨床 DVD 〈3〉 インプラント周囲軟組織のマネジメント	冊

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

クインテッセンス出版株式会社 営業部行 FAX: 03-5800-7592

※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頂き、代金引換宅急便でお送り致します。

Comprehensive Dentistry

Stomatognathic System Function
Its Diagnosis and Rehabilitation

包括歯科臨床Ⅱ

顎口腔機能の診断と回復

筒井 照子 著
筒井 祐介

- スーパーワイド判(248×307mm)
- 456ページフルカラー
- 本体 42,000円(税別)
- モリタ商品コード : 805682

歯科医療の広がりと深さ

圧倒的な臨床実績に裏付けられた
臨床医のための顎口腔機能の診断学

患者の訴えに対する深い洞察



顎位、歯列、咬合平面に
自然の秩序を回復する
数々の手札

クインテッセンス出版株式会社

目次

二つの咬合学——序に代えて 8
Two Paths to Occlusion

生理学的咬合の基本

Chapter 1 機能障害の診断学

Diagnostics of Functional Disorder

3症例

患者の訴えを歯科医学的に解釈する。このもっとも基本的なことができていいだろうか。齶触と歯周病はいいとして、どのようにして口腔機能障害の病態を把握し、病因を推理し、診断を下すことができるだろうか。

- 1-1 歯科における診断学
- 1-2 形態と機能の診断
- 1-3 患者の訴えから病態を探す
- 1-4 二段階の診断——病態の診断と補綴治療計画のための診断
- 1-5 病態の連鎖／治癒の連鎖

Chapter 2 力と炎症のコントロール

Management of Dynamics and Inflammation

5症例

著者らが提唱した「力のコントロール」という考え方、言葉としては普及し、定着した。では、顎口腔系に働く力を恒常性の振れ幅の中に維持するには、どのような処方箋が有効なのか。患者と医療者の役割分担は如何に、力といつても、まず炎症がとれなければ機能は見えない。知覚過敏や咬合痛なども力に関係していることがある。

- 2-1 「力のコントロール」の前に
- 2-2 力のコントロールと「治癒のかたち」
- 2-3 かかりつけ歯科に求められる顎口腔機能障害への対応

「歯にモノがつまる」「かみにくい」「歯がしみる」「舌が痛い」

——容易に病名をつけがたい患者の訴えに、あなたはどう対応していますか？

口腔衛生状態が悪くないのに、骨欠損が進んでいる

——あなたは自信をもって診断できていますか？

Chapter 3 力を読む

Interpretation of Dynamics

18症例

力は見えない。しかし患者の顔面を観察すると、顎口腔系に働く力が見えてくる。口腔周囲筋の癖、生活習慣による口腔外からの力、生活が強いる姿勢、その力は顎・顔面・口腔の疲労のサインとして現れる。例えば、口角の上り、鼻唇溝の深さなどをみれば余分な力が加わっていることがわかる。

- 3-1 力が読めるようになった道筋
- 3-2 口腔周囲筋のアンバランス
- 3-3 咬合に大きな影響を与える態癖
- 3-4 「力＝機能を読む」ための目で診るサイン

Chapter 4 機能の診査

Functional Assessment

5症例

患者と情報を共有するには、まず機能を可視化しなければならない。そこでいくつかの診査機器を活用するのだが、問題はその使い方だ。仮説を立て、その仮説を確かめるために検査し、患者の理解とともに診断に至る。

- 4-1 口腔機能異常の診査は発見の問題解決
- 4-2 機能異常を形態から読み解く
- 4-3 機能の「見える化」
- 4-4 必要な検査を必要なときに

Chapter 5 咀嚼運動と咬合面形態

Masticatory Movement and Morphology of Occlusal Surfaces

4症例

咬合器上の模型で限界運動を再現することをもって咬合を論ずることが、多くの誤りを生んだ。患者個別の咀嚼運動を理解することから、咬合の落とし穴がいくつも見つかる。咀嚼運動を理解することの大切さを分かって欲しい。

- 5-1 咬合器上に再現される下顎の動きと咀嚼運動
- 5-2 臨床的限界運動と咀嚼運動の違い
- 5-3 咀嚼運動の類型
- 5-4 咀嚼運動時の後方の干渉
- 5-5 機能異常のリスクとなる咬合面の加齢変化
- 5-6 咀嚼運動を踏まえた咬合面形態
- 5-7 からだは動かなければ緊張する
- 5-8 病因論としての咀嚼運動を知る



Chapter 8 ストマトロジーにおける個体差の診断

Stomatologic Diagnosis of Specificity

ここまでエッセンスを集めて、骨格型、筋肉型、咀嚼型の三つの要素で個体差を把握すると、診断の座標軸が明確になり、崩壊と治癒の道筋が明らかになる。これは、ストマトロジーの診断と呼び得るだろう。例えば、ClassⅢで筋肉が強く、斜め卵型の咀嚼運動する人は、加齢により下顎は前上方に回転し、バイトは深くなり、ClassⅢ傾向は強くなり、臼歯は近心に倒れ…

- 8-1 個体差を理解するための骨格(S)、筋肉(M)、咀嚼(C)
- 8-2 骨格型(S) + 筋肉型(M) + 咀嚼(チューイング)型(C)による症型の分類

生理学的咬合学の考え方で、生体のかたちを元に戻す

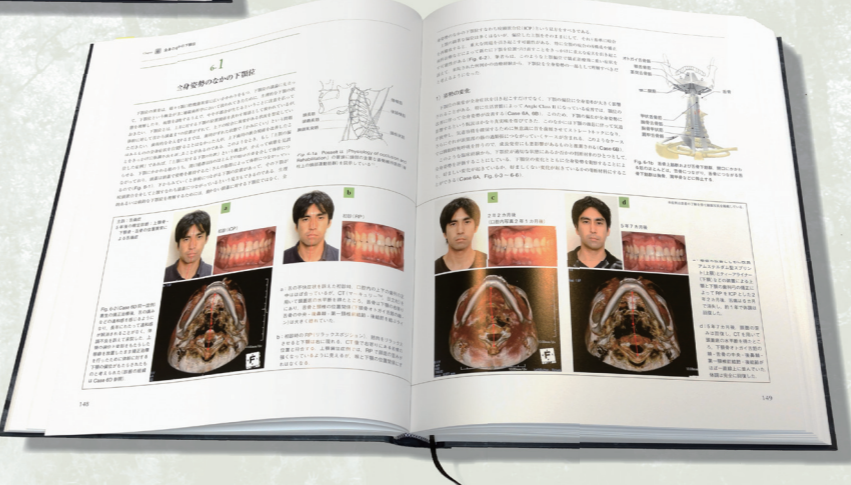
Chapter 10 元に戻すスプリント療法と形態再付与

Recovery of Inherent Form by Splint Therapy and Reshaping

個体差に応じた機能の改善を進めるために、どのような治療計画を立てればよいか。ここで個体差に応じて、多種多様なスプリントをどのように選択するか、咬合面形態を若返らせる形態再付与とその効果について示す。

- 10-1 個体差・個人差を踏まえた治療計画
- 10-2 「診断用スプリント」と「元に戻す」スプリント
- 10-3 形態再付与(リシェイピング)

14症例



Chapter 9 機能異常と臨床診断

Functional Aberration and Clinical Diagnosis

6症例

ここで患者の訴えから機能異常を読み取り、崩壊と治癒の個体差を理解して、実際にどのようにアプローチすることが有効で、またどのようなリスクがあるか、リスクに応じた手をどう使うか、を考えていこう。

- 9-1 顎口腔系の特殊性と機能異常の診断学
- 9-2 発見の問題解決

Chapter 11 元に戻す修復的歯牙移動

Recovery of Inherent Form by Tooth Migration

2症例

基本治療によって恒常性の振り幅の中に戻ったところで、歯列と咬合平面を機能に調和したかたちに回復する。そこで必要なのが、修復的歯牙移動を可能にする様々な装置である。

- 11-1 修復的歯牙移動の考え方
- 11-2 修復的歯牙移動に用いる装置

修復処置で、生体のかたちを元に戻す

Chapter 12 補綴的な咬合の回復

——生理学的咬合と補綴学的咬合の整合性——

——Occlusal Rehabilitation by Prosthetic Treatment

—Coherence in Physiologic Occlusion and Prosthetic Occlusion

18症例

生理的な調和が回復したところで、修復的歯牙移動とともに咬合を回復するもうひとつの方法は咬合面の補綴である。「二つの咬合学——序に代えて」で述べた生理学的咬合と補綴学的咬合の整合性をどのように得るか、症例をもって示す。おおまかな診断がついたら、発症していなかった時の形に戻す。形が元に戻れば、症状は軽減する。

- 12-1 補綴治療のための前提
- 12-2 咬合面形態を学んできた道筋
- 12-3 ストマトロジーの分類に沿った補綴的な咬合の回復

歯列やかみ合わせが乱れている

——原因を知らずに矯正をして、後戻りしないと言えますか？

修復や補綴の長期経過が、期待したとおりにならないとき

——患者が求め、歯科医師が手をこまねいてきた、そこに臨床の宝が埋もれている。

顎口腔機能障害

Chapter 13 顎関節症とその他の顎口腔機能障害

Temporomandibular Disorders and other Stomatognathic Dysfunction

9症例

いわゆる顎関節症や重度の機能障害など、不定愁訴をもつ患者の治療は難しいようにみえて、ここまで述べた顎口腔機能障害の治療の延長線上で十分に対処可能である。

- 13-1 顎関節症および他の顎口腔機能障害
- 13-2 歯科治療で目指すべき患者視点のエンドポイント評価
- 13-3 歯科臨床に残されたもの

生理学的咬合の整理・見方

Chapter 7 崩壊と治癒のパターン

Trends in Occlusal Collapse and Healing

10症例

では、どのように診断し、どのように治療することが有効か？ここで病態を大づかみに把握するために、崩壊と治癒のパターンを念頭に置いておきたい。それによって崩壊の予知と、手当が可能になる。

- 7-1 「壊れていく」道筋
- 7-2 「治癒」への道筋
- 7-3 崩壊の予知と手当