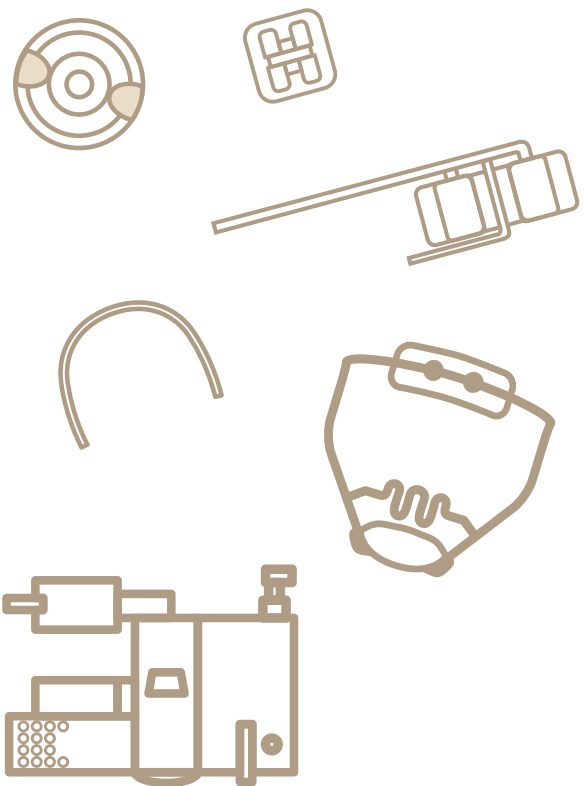


# 16

## 書籍

- JOP・書籍 ..... 246
- パンフレット ..... 250



## 書籍



矯正歯科界唯一の日本語月刊誌。

### 月刊 矯正臨床ジャーナル

出版年 創刊1985年 〈毎月1日発行〉  
サイズ/ページ A4判変型 約110ページ  
商品番号 JOP 206860787

矯正臨床をとりまくアップツーディートな諸問題を中心に最新技術、経営情報、スタッフトレーニング、一般歯科との連携など矯正歯科の現状と未来把握のための核心情報をタイムリーにお届けします。  
特集、Modern Orthodontics、特別寄稿など論文を複数掲載  
学会セミナー案内と広告  
新商品紹介と広告  
新刊案内  
URL BOARD

### ゼロベース・バイオプログレッシブ法の診断と治療 診断編 \*2



著者 根津 浩  
出版年 2021年  
サイズ/ページ A4判 2分冊608ページ  
商品番号 SHINDAN2 206850979

本書では、さまざまな形態と機能の多面的な診断情報を一定の論理的思考フロー(ゼロベースライン・ロジック)に沿って集積・体系化し、推論することにより診断・治療目標の設定と個別化までを論じました。その結果 セファログラムのトレーシングとセファロメトリクスの基本、臨床検査の重要性、さまざまなFacial patternにおけるVTPの思考過程や治療目標の個別化など、臨床に添って診断と治療の思考がクリアに直結するように展開しました。

### 口腔機能との調和に配慮した矯正歯科治療



著者 R. Scott Conley  
監訳 陳 明裕  
出版年 2023年  
サイズ/ページ A4判 176ページ  
商品番号 TORIN59 206850099

近年外科的矯正治療の件数が増え、矯正歯科治療時にはこれまでにも増して口腔機能への配慮が必要とされるようになってきた。本著は「矯正治療における診断」「治療計画と治療の実際」「外科的矯正治療の実際と問題点」の三部構成。著者は長年ミシガン大学でMcNamara先生らとともに口腔機能について研究し、この分野で多くの研究を発表してきた、まさに第一人者である。

### GUMMETALワイヤーによる歯の一括移動

—その概念と臨床—



著者 長谷川 信  
出版年 2012年  
サイズ/ページ A4判変型 244ページ  
商品番号 TORIN54 206860654

GUMMETALワイヤーの優れた特性を引き出すことで治療期間を大幅に短縮させる治療コンセプトを豊富な臨床例を列举し明解に解説した話題の書。ソフトカバー版。

### JOP掲載内容 (例: 2023年6月号)

今月のファイル  
2021年 医療事故報告 9%増の5,243件、主に「治療・処置」で増、「療養上の世話」で減

Topics  
令和5年春の叙勲 — 歯科関係59人が受章  
歯科矯正用消耗品市場規模は2029年に約41億米ドルに達する見込み  
歯科医院を狙った窃盗被害相次ぐ、東京都世田谷区にてほか

Modern Orthodontics  
歯列と顎頭面骨格の相対的位置・姿勢に基づく3次元形態分析  
上地 潤(ミライオルソ旭川公園通り矯正歯科)  
今野正裕(函館こんの歯科・矯正歯科)

Modern Orthodontics  
統 フリバッジ矯正の理論と臨床 -20  
大臼歯部の被蓋改善 (2)  
—臼歯の不正咬合から考える二期治療開始のタイミング  
余詠良章(余詠歯科)  
田村 元(田村矯正歯科)

Clinical Management  
歯科医療と粘膜疾患: 口腔がんを中心  
に-8  
口腔がんの治療 (2)  
和田 健(橋本市民病院歯科口腔外科・非常勤)  
黒井 満(くろい歯科クリニック)

Hygiene Work  
DHのための矯正臨床マニュアル-9  
バンドセット  
吾妻真美(白石矯正歯科)

### スマイルデザインを考慮した審美的矯正治療



著者 橋場千織  
出版年 2023年  
サイズ/ページ A4判 112ページ  
商品番号 TORIN58 206850098

咬合および側貌の改善に加え、患者がより美しいスマイルを獲得できるように、上顎前歯の歯の配列をエスティティック(審美的)プロポーションに仕上げることを目標とした治療計画を立案し、実施する。多くの患者さんが矯正治療後に自信をもって笑え、美しいスマイルを獲得できるようになるために、本書がほんのわずかでも役に立つことを願っている。

### オーラルバイオメカニクスを考慮した歯周矯正治療



著者 児玉利朗 小林 優 田村利之  
編著 不島健持  
出版年 2023年  
サイズ/ページ A4判 240ページ  
商品番号 TORIN60 206860181

「オーラルバイオメカニクスを考慮した歯周矯正治療」の発刊が著者の先生方のご協力の元、実現した。歯周病や咬合崩壊が顕著な症例では、包括診察に矯正治療が組み込まれることがある。包括診察には、検査・診断分析法や咬合・歯周組織の知見を各科の専門医と共に共有し、臨床課題を共有することが求められる。他専門領域を理解することは、包括診療の実践だけでなく自身の専門性を深めるために重要である。本書が歯科医療の発展に少しでも貢献できれば幸いである。

### 必ず上達 GUMMETAL矯正歯科治療 \*1



著者 長谷川 信  
出版年 2015年  
サイズ/ページ A4判 104ページ  
商品番号 805693 208050693

開発者自らがその臨床応用を解説する、GUMMETALワイヤー「トリセツ」決定版!「屈曲しやすく、高強度」との相反する特長を併せもつ金属・GUMMETAL。この新時代の金属を、矯正歯科治療用ワイヤーとして製品化した長谷川 信先生自らが、その臨床への応用を豊富なイラストと症例写真を用いて解説します。



## 書籍

### 鼻呼吸機能と反対咬合

—機能は形態を変える—



著者 菊地 誠  
出版年 2022年  
サイズ／ページ A4判 178ページ  
商品番号 TORIN57 206850097

本著では、顎頸面の「機能と形態」の成り立ち、環境因子による変化、および耳鼻科治療、矯正治療による変化の過程を、矯正医の視点から鼻呼吸機能に焦点を絞り、比較検討することで、著者の臨床を通じた「機能と形態」についての考え方を示している。

### バイオプログレシブテクニックと理論 \*2



出版年 1977年  
サイズ／ページ A4判変型 72ページ  
商品番号 SUNBI4 206350056

バイオプログレッシブセラピーのメカニクスを中心に編集されたダイジェスト版です。

### 機能的咬合構築を目指す \*3 不正咬合の矯正治療



著者 佐藤貞雄 白数明義  
出版年 2014年  
サイズ／ページ A4判変型 240ページ  
商品番号 DSP001 208660000

咬合の「理論編」とGEAW(GUMMETAL Edgewise Arch Wire)の「臨床編」の2部構成で、GEAWテクニックを解りやすく説明した最新の単行本です。

### 小児歯科・矯正歯科の基本を大切にした 小児期からの咬合治療

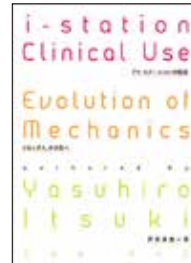


著者 石谷徳人  
出版年 2019年  
サイズ／ページ A4判 192ページ  
商品番号 TORIN55 206850095

好評だった前著、「時間軸を見据えた小児期からの咬合治療」から4年、7割以上の症例を入れ替え、大幅にリニューアル、ページ数も増加した。さらに、本書では近年その是非が問われている「早期治療について」、小児期の口腔管理を行う上で不可欠な「萌出障害への対応」の2章を新たに追加。その他の章も豊富な症例図表を多く取り入れることで、前著に倣して実践的で、わかりやすい内容となっています。小児歯科はもとより、矯正歯科の基本を大切にした咬合を考えた筆者ならではの治療法で、個々の患者に誠実に向き合った臨床をまとめた1冊である。

\*緑字の商品番号は取り寄せ商品です。

### アイ・ステーションの臨床 メカニクス、その先へ



著者 齊宮康寛  
出版年 2019年  
サイズ／ページ A4変型判 220ページ  
商品番号 TORIN56 206850704

本書により、i-stationの開発に至る経緯、中でも、新しいメカニクスについての発想を著者と共有することにより、システムの理解が一層深まり、的確な装置の作製と臨床応用が容易に身につくことは、開発者自らが著した本書ならではの特徴である。  
※ i-station αに関する記載はございません。

### カラーガイド 最新バイオメカニクス 歯科矯正メカニクスII



著者 Thomas F. Mulligan  
監訳 久保田隆朗  
出版年 2009年  
サイズ／ページ A4判変型 344ページ  
商品番号 TORIN36 206850076

普遍的に厳密なバイオメカニクスをカラフルなイラストでわかり易く説明したもっともポピュラーな最新ガイドブックです。

### 成長・発達期における不正咬合の早期治療 \*3



著者 佐藤貞夫 白数明義  
白数正義 白数信明 政廣明徳  
出版年 2020年  
サイズ／ページ A4変型判 184ページ  
商品番号 DSP008 208660000

子どもの予防的咬合治療のススメ  
・子どもの健全な口腔機能をはぐくむ垂直的な咬合育成治療  
・頸口腔機能を考慮したオーバーレイと2×4装置の応用  
・不正咬合の早期治療（早期治療）の観点から執筆した書

### プラキシズムの臨床 \*1 その発生要因と臨床的対応



著者 佐藤貞雄 玉置勝司 植原功二  
出版年 2009年  
サイズ／ページ A4判変型 88ページ  
商品番号 805311 208050311

プラキシズムが引き起こす破壊的な問題点を、シンプルかつ独創的な装置を使用することで容易に判別し、臨床的な解決方法を具体的に解説。

無印 東京臨床出版  
\*1 クインテッセンス出版  
\*2 JM Ortho  
\*3 第一歯科出版

BRACKETS

TUBES

BANDS

WIRES

EARLY  
TREATMENT

INTRAORAL  
EXTRAORAL

EXPANSION  
SCREWS

i-station α

SUPPLIES

INSTRUMENTS

BIOSTAR  
SYSTEM

LABORATORY  
PRODUCTS

EQUIPMENT

SAM  
SYSTEM

COA  
SOFTWARE

BOOKS

## 書籍

- BRACKETS
- TUBES
- BANDS
- WIRES
- EARLY TREATMENT
- INTRAORAL EXTRAORAL
- EXPANSION SCREWS
- I-station α
- SUPPLIES
- INSTRUMENTS
- BIOSTAR SYSTEM
- LABORATORY PRODUCTS
- EQUIPMENT
- SAM SYSTEM
- COA SOFTWARE
- BOOKS

### 矯正歯科治療 エッジワイス法入門



著者 三谷英夫  
出版年 2015年  
サイズ／ページ A4判 154ページ  
商品番号 TORIN48 206850089

矯正治療におけるエッジワイス法は日々変貌を遂げていますが、いずれもAngleが考案した基本メカニクスの上に立っていることは変わりありません。日常の臨床で生じる問題はこの基本メカニクスの正しい理解の欠落によるものがあります。本書では現在の様々なエッジワイス法における事例をもとに著者の長年にわたる経験を加味し、これら問題の解決法、防止法を初心者にもわかりやすく詳説しています。

### アンカースクリューを用いた矯正歯科臨床 メカニクスと治療の実際



著者 重枝 徹 橋本幸治 高橋正光  
大谷淳二 板垣正樹 上里 聰  
小山敦男 有島常雄 深沢真一  
出版年 2018年  
サイズ／ページ A4判 144ページ  
商品番号 TORIN53 206850094

本書では、いまからインプラントを用いた矯正歯科治療を修練していくと考えておられる先生方や、現在の臨床を検証されたい先生方に、より「安全・安心」な臨床を身につけてもらうため、それぞれのアンカースクリューのメカニクス（スクリューの特長、関連器材、メカニクスと使用方法、適応症と禁忌症、リスク対策など）と治療の実際（診断と治療計画、スクリューの選択、術式、植立中の管理、保定と予後など）が詳細に、かつわかりやすく解説されている。

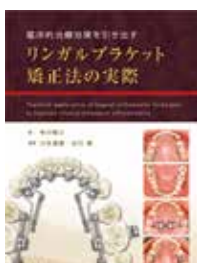
### リンガルブラケット矯正治療法



著者 Ryo-on-Ki Hong  
Hee-Moon Kyung  
訳者 中西秀朗  
監修 布川隆三  
出版年 2011年  
サイズ／ページ A4判変型 262ページ  
商品番号 TORIN42 206850083

リンガルブラケット矯正の教科書として執筆されたため基礎から臨床まで体系的に独習できる韓国語英訳本の日本語版。

### リンガルブラケット矯正法の実際 \*2



著者 布川隆三  
監修 川本達雄、出口徹  
出版年 2022年  
サイズ／ページ A4判 344ページ  
商品番号 ZNS001 208150000

著者の2,000症例近くのリンガル治療の経験をもとに、患者に寄り添う矯正臨床につながるよう、リンガル治療を核として、さらにラピアル治療、アライナー、骨格性拡大装置など他の装置の良さにも目を配りつつ、それらを融合して最新のリンガルブラケット矯正法を提示。本当に意味でのInvisible applianceが確立されることを目指したもの。

\*緑字の商品番号は取り寄せ商品です。

### 矯正治療のためのアトラス 咬合と顎顔面頭蓋のバイオメカニクス



著者 三谷英夫  
出版年 2015年  
サイズ／ページ A4判 134ページ  
商品番号 TORIN49 206850090

著者は、30数年前の訳書である「バイオプログレッシブの治療法」(Ricketts著)の例を見るまでもなく、顎顔面頭蓋のバイオメカニクスについての造詣が深く、本書は顎顔面頭蓋のバイオメカニクスを解剖学的、かつ顎顔面頭蓋と矯正治療は言ふに及ばず、全身の健康との関係をも視野に入れたカラーAtlasです。前作の「エッジワイス法入門(東京臨床出版)」に続く、著者の歯科矯正学の集大成となります。

### 効率的歯の移動による矯正歯科治療



著者 久保田隆朗  
出版年 2012年  
サイズ／ページ A4判変型 148ページ  
商品番号 TORIN43 206850084

バイオメカニクス理論をベースに、骨改造、インプラント矯正、SLブラケット、SDシミュレーション応用など、現代矯正歯科治療の最新技術を駆使した臨床最前線を明解に解説し、これらの理論と技術を複合活用した治療の実際を提示。矯正治療の永遠の命題—効率化・短縮化を追求した必読の書。

### GUMMETALとセルフライギーティングによる舌側矯正[部分・全部] \*1



著者 小谷田仁 名取晶子  
出版年 2013年  
サイズ／ページ A4判変型 208ページ  
商品番号 805540 208050540

新しい矯正用ワイヤーGUMMETALは生理的な歯の移動に適した弱い力を持続的に発揮できる極めて有効なワイヤーである。さらに、生理的な歯の移動様式を実現できる装置としてセルフライギーティングシステムは最適な装置といえる。本書ではGUMMETALとセルフライギーティングによる舌側矯正を多くの全部・部分矯正の症例とともにわかりやすく解説している。

### IDBSの理論と臨床



著者 保田好隆 白須賀直樹 保田好秀  
出版年 2007年  
サイズ／ページ A4判変型 108ページ  
商品番号 TORIN32 206850072

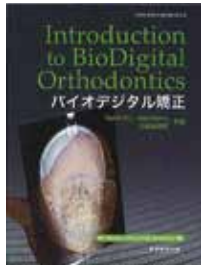
進化する“インダイレクトポンディング法”をわかりやすいフルカラーのアトラス形式で説明。

無印 東京臨床出版  
\*1 クインテッセンス出版  
\*2 永末書店



# 書籍

## バイオデジタル矯正



著者	Rohit C.L.Sachdeva
出版年	久保田隆朗 共著 2014年
サイズ／ページ	A4判変型 326ページ
商品番号	TORIN47 206850088

三次元情報によるカスタマイズ治療。  
歯根、歯槽骨まで考慮した矯正治療が可能に。  
CBCTの応用により歯根、歯槽骨まで考慮した矯正治療が可能となり、診断時にシミュレーションすることで先を見越した治療を患者に提供できるようになる。

## 月刊 柳澤宗光 \*2



著者	柳澤宗光
出版年	2009年
サイズ／ページ	A4判 48ページ
商品番号	ZTASYA828 208990960

3歳児健診時の反対咬合に対応可能な機能的顎矯正装置（ムーシールド）について開発者である著者が長年の臨床を通じて得られたエッセンスを紹介。

## 機能的矯正療法入門



編著	氷室利彌
出版年	2017年
サイズ／ページ	A4判 148ページ
商品番号	TORIN51 206850029

およそ12歳ころまでにみられる形態的、機能的、姿勢的な症状を改善するさまざまな療法に焦点をあて、機能の改善を実際的に解説する。

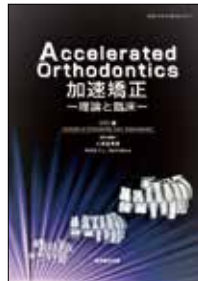
## したのくせ MFT（口腔筋機能療法）ワークブック \*1



著者	高橋未哉子 高橋 治
出版年	2012年
サイズ／ページ	A4判 24ページ (10冊セット)
商品番号	208050521 208050521

日々の患者さんのレッスンのガイダンスとなる「口腔筋機能療法 MFTの実際」準拠のワークブック。楽しいイラストと平易な解説で患者さんのレッスン意欲を維持します。

## 加速矯正 —理論と臨床—



著者	編. IOI (Institute of Orthodontic Care Improvement)
責任編集	久保田隆朗 Rohit C. L. Sachdeva
出版年	2016年
サイズ／ページ	A4判 124ページ
商品番号	TORIN50 206850091

本書は、日本における現在までの主な加速矯正、すなわち、修復機転、サイトカイン、超音波、光・レーザー（振動）、デジタルを利用した手法の理論的背景、臨床応用例を網羅した初の成書である。

## 発達期の予防的咬合治療



編者	佐藤貞雄
出版年	2007年
サイズ／ページ	A4判変型 178ページ
商品番号	TORIN33 206850073

出生前から永久歯咬合完成まで咬合育成の新しい概念。正常な顎顔面発育のための支援と処置。

## 歯科医師のための顎顔面成長発育読本



著者	佐藤亨至
出版年	2013年
サイズ／ページ	B5判 172ページ
商品番号	TORIN45 206850086

矯正歯科治療や咬合誘導に携わる歯科医師の先生方が知っておくべき顎顔面骨格の成長発育について、具体的なデータをもとにわかりやすく述べています。

## チエアサイド・ラボサイドの新矯正装置ビジュアルガイド \*3



編著	後藤滋巳 石川博之 横宏太郎 山田一尋
出版年	2015年
サイズ／ページ	A4判変型 368ページ
商品番号	ZSHIEN038 207760697

歯科矯正用アンカースクリューに関わる装置や目覚ましい発展がみられるマルチプラケット装置、ダイレクトボンディング法を用いた手法についても臨床の流れに沿って解説、最新の情報を提供しています。

現在の矯正歯科臨床で使用されるほぼすべての装置を網羅、「矯正装置を作製するための完全ガイド」としてご活用ください。

\*緑字の商品番号は取り寄せ商品です。

BRACKETS

TUBES

BANDS

WIRES

EARLY TREATMENT

INTRAO-RADICAL

EXPANSION SCREWS

Lstation α

SUPPLIES

INSTRUMENTS

BIOSTIM SYSTEM

LABORATORY PRODUCTS

EQUIPMENT

SAM SYSTEM

COA SOFTWARE

BOOKS

## パンフレット

### 矯正パンフレットシリーズ<sup>\*1</sup>

サイズA4判 50部



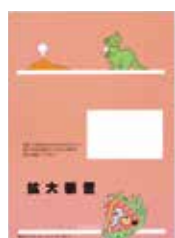
# 1 きれいな歯は矯正治療のはや道  
商品番号 SKP1  
2086603001



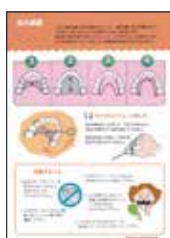
# 2 矯正装置  
商品番号 SKP2  
2086603002



# 3 矯正装置がこわれたとき  
商品番号 SKP3  
2086603003



# 4 拡大装置  
商品番号 SKP4  
2086603004



# 5 リンガルアーチ  
商品番号 SKP5  
2086603005



# 6 ヘッドギア  
商品番号 SKP6  
2086603006



# 7 ファンクショナルアブライアンス  
商品番号 SKP7  
2086603007



# 8 受け口をなおす装置  
商品番号 SKP8  
2086603008



# 9 遺伝のある受け口  
商品番号 SKP9  
2086603009



# 10 スプリント  
商品番号 SKP10  
20866030010



# 11 舌のくせ  
商品番号 SKP11  
20866030011



# 12 保定装置  
商品番号 SKP12  
20866030012



# 13 親知らずのあるあなたへ  
商品番号 SKP13  
20866030013

受け口ってなーに？<sup>\*2</sup>  
(ムシールト患者さん向けリーフレット)



サイズA4巻き三つ折  
50部

商品番号 MSL2  
206850108

※緑字の商品番号は取り寄せ商品です。

\*1 わかば出版  
\*2 JM Ortho