

矯正治療の導入をお考えの先生へ

基礎から学ぶ矯正臨床 AtoZ



JM ORTHO

小児の咬合誘導のポイント*矯正治療ベーシック6日間コース*

●矯正臨床を志す全ての先生へ

はじめは誰も不安な矯正治療。
その不安はその患者さんがどんなふうになるか
イメージが出来ないからではないでしょうか？

●治療ゴールを6つのポイントで解説

具体的で明確な治療ゴールがイメージ出来るようになれば、
矯正治療に自信をもって臨んでいただけるようになります。

◀こんな先生におススメ▶

- 矯正を本気で勉強したい先生
- 成長期の治療に悩んでいる先生
- 矯正専門医を目指す若手の先生
- 矯正の大好きな先生

◆資料採得とセファロ分析

◆治療ゴールの6つのポイント

◆小児矯正とエッジワイズ技術の習得



日本歯科医師会
生涯研修事業協定研修会

コースの特長

◀成長期の矯正治療をメインテーマに全6回▶

①資料採得・作成 ②矯正診断(セファロ分析) ③メカニクスの習得

矯正治療はまずは治療開始前の準備が何より大切です。毎回の宿題を通して①②分析と診断の知識を無理なく学んでいただき、確実な診断力を身につけていただきます。次に③メカニクスの習得として、「装置の設計から調整方法」「ブラケットポジショニングについての知識」「矯正用ワイヤーの調整」等、4種類の模型を用いたタイポドント実習形式を採用し、矯正治療技術のAtoZまで習得していただける実践的なコースになっております。

*本コースの内容は裏面をご覧ください。

■講師



歯学博士
岡下 慎太郎 先生
(奈良県橿原市 開業)

略歴
2001年 大阪歯科大学卒業
2005年 大阪歯科大学大学院(歯科矯正学専攻)修了
歯学博士取得
2006年 大阪歯科大学矯正学講座講師(非常勤)
2007年 日本矯正歯科学会認定医取得
奈良県橿原市にて岡下矯正歯科開院
2017年 慶熙大学歯科矯正学講座 臨床教授
2018年 日本矯正歯科学会臨床指導医(旧専門医)取得

■インストラクター



歯学博士
永田 雄己 先生
(大阪府枚方市 開業)

略歴
2004年 大阪歯科大学卒業
2008年 大阪歯科大学大学院(歯科矯正学専攻)修了
歯学博士取得
大阪歯科大学矯正学講座助教として勤務
2011年 日本矯正歯科学会認定医取得
2014年 大阪府枚方市にてなが矯正歯科開院

◆開催日時

| | | | |
|-----|-------|-----------|-------------|
| 第1回 | 2023年 | 6月25日(日) | 10:00~17:00 |
| 第2回 | | 7月30日(日) | 10:00~17:00 |
| 第3回 | | 8月20日(日) | 10:00~17:00 |
| 第4回 | | 9月24日(日) | 10:00~17:00 |
| 第5回 | | 10月29日(日) | 10:00~17:00 |
| 第6回 | | 11月19日(日) | 10:00~17:00 |

◆会場 日本生命御堂筋ビル 12階
ハートンホール マーガレット(ホール名)

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場 4-2-4
電話: 06-6258-1141

◆受講費用

396,000円(消費税、昼食代を含む)

◆実習材料費

154,000円(消費税を含む)

※プライヤーなどのインスツルメント類は含まれません。

◆定員

18名(定員になり次第締め切らせていただきます)

●地下鉄【御堂筋線・長堀鶴見緑地線】心斎橋駅3番出口 徒歩約2分
●新大阪駅より地下鉄御堂筋線で約13分/梅田駅より約7分

矯正治療の導入をお考えの先生へ



日本歯科医師会
生涯研修事業認定研修会

基礎から学ぶ矯正臨床 AtoZ

小児の咬合誘導のポイント*矯正治療ベーシック6日間コース*

| ● 日 程 | | ● 内 容 | |
|-------|---------------------------|--|---|
| 第1回 | ●6月25日(日) 10:00~17:00 | 矯正学概論 資料採得(口腔内顔面写真・スタディーモデル・セファロ) セファロトレース・セファロ計測と分析 治療目標の設定 ウェルディング、バンディング(バンド実習) 症例相談 |  |
| 第2回 | ●7月30日(日) 10:00~17:00 | 小児咬合誘導の介入ポイント① 不正咬合に対するアプローチ II級不正咬合(上顎前突)とIII級不正咬合(反対咬合) アクティブプレート リンガルアーチ紹介 機能的矯正装置(ムーシールド マルチファミリー etc) 紹介 ブラケットポジショニング(ダイレクトボンディングのポイント) 症例相談 |  |
| 第3回 | ●8月20日(日) 10:00~17:00 | 小児咬合誘導の介入ポイント② 萌出障害 ~埋伏歯に対するアプローチ~ エッジワイズテクニック① レベリング 形状記憶合金NiTiワイヤーを用いたレベリング ステンレススチールワイヤーを用いたレベリング エッジワイズワイヤーの特性(1st 2nd 3rdの概念) 症例相談と症例報告 |  |
| 第4回 | ●9月24日(日) 10:00~17:00 | 小児咬合誘導の介入ポイント③ 萌出障害 ~乳歯の早期喪失パターン~ エッジワイズテクニック② スペースクローズのポイント エッジワイズワイヤーの特性(1st 2nd 3rdの概念) パワーチェーンを使った犬歯の遠心移動 クローズングループのバンディング(角ワイヤー編) 症例相談と症例報告 |  |
| 第5回 | ●10月29日(日) 10:00~17:00 | エッジワイズテクニック③ クローズングループを用いた前歯部のリトラクション フィニッシング(ディテリング)のポイント GUMMETALフィニッシングワイヤーとエラスティックの使い方 保定の注意点と長期安定性について 症例相談と症例紹介 |  |
| 第6回 | ●11月19日(日) 10:00~17:00 | 成長期の機能が咬合に及ぼす影響について アライナー矯正とうまく付き合うには 矯正臨床マネージメント(矯正にまつわるお金と法律のお話し) コデンタルセッション:MFTと臨床におけるスタッフの役割 MFTの講義・実習(最終日はスタッフも参加して頂けます) 症例相談と症例報告 |  |

※進捗状況により内容が変更になる場合がございます

- お申込みはWebサイトから
弊社ホームページ内にあるセミナー案内ページから
必要事項を記入し、お申し込みください。
- お支払い
クレジットカードによる一括払いのみとなります。
ご了承下さい。
ご利用可能なクレジットカードは、
VISA、Master、JCB、AMEX、Dinersです。

JM Ortho セミナー

🔍 検索

<https://www.jmortho.co.jp/>
★スマートフォンからもお申込みいただけます。



お申込み締切 2023年6月16日(金)
定員に達した時点で受付終了となりますのでご了承ください。

◆お問い合わせ 株式会社 JM Ortho

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 2-2 御茶ノ水杏雲ビル 14F
TEL 03-5281-4711 (平日 10:00~16:00) FAX 03-5281-4716

主催 株式会社 JM Ortho