

わかりやすい矯正歯科治療

# 全顎矯正歯科治療コース 2024/2025

～ストレートワイヤーエッジワイズシステムを学ぶ～

(全9回)

Point!

- ・従来のブラケットの治療方法とセルフライゲーションブラケットの治療方法の両方が学べるようになりました!
- ・診断と治療計画の立案のバージョンアップ!
- ・実習がよりリアルなバーチャル体験に!



講師: 保田 好隆  
やすだ よしたか

本コースは、一般臨床の先生方を対象とした“抜歯を伴う全顎矯正歯科治療(COT)”の実習コースです。わかりやすい講義と臨床に即応した実習内容を主体としておりますので、基礎から矯正歯科治療を学びたい、あるいは最新の治療法を習得したい先生に最適です。このコース終了後は、補綴前矯正や歯周治療の一環としての部分矯正歯科治療(LOT)の実習セミナーも予定しており、すべてのセミナーを受講することで、幅広い患者層に対する矯正歯科治療ができるようにと考えております。矯正歯科治療を貴院の臨床に導入する第一歩として、どうぞご参加ください。

講師: 保田 好隆

学歴: 昭和60年 大阪歯科大学 卒業  
職歴: 昭和60年 大阪大学歯学部研究生  
昭和63年 大阪大学歯学部附属病院医員(矯正科)  
平成 9年 大阪大学助手歯学部(歯科矯正学講座)  
平成10年 大阪大学講師歯学部附属病院  
平成12年 大阪大学助教授歯学部(歯科矯正学講座)  
平成15年 同上退職  
平成15年 保田矯正歯科勤務  
平成17年 国立大学法人大阪大学招聘教員  
平成19年 北海道医療大学歯学部非常勤講師  
平成24年 保田矯正塾主宰

著書: 新版プロフィットの現代歯科矯正学(翻訳)  
ブリアジャストエッジワイズ法—装置とメカニクス—(翻訳)  
矯正歯科治療とオーラルハイジーン・コントロール  
どうするの? 矯正治療(翻訳)  
IDBSの理論と臨床  
歯周—矯正治療 STOP&GO  
矯正臨床  
矯正歯科治療トラブルシューティング  
アンカースクリューを使ったLOT  
矯正歯科治療ガイドブック



スライディングメカニクスによる空隙閉鎖

## <コース日程(予定)>

I 級叢生、抜歯症例の治療法 —スライディングメカニクスを用いた空隙閉鎖— 各回10:00~16:30	
1回目: 2024年 5月23日(木) 矯正歯科治療学概論と必要な道具の確認	6回目: 2024年11月21日(木) エッジワイズ装置とブラケットポジショニング
2回目: 2024年 6月20日(木) 模型分析と矯正治療に必要な材料	7回目: 2024年12月12日(木) レベリングとオーラルハイジーンコントロール
3回目: 2024年 7月18日(木) セファロ分析	8回目: 2025年 1月23日(木) スライディングメカニクス(空隙閉鎖)
4回目: 2024年 8月29日(木) 診断と治療計画の立案	9回目: 2025年 2月20日(木) フィニッシングと保定
5回目: 2024年10月17日(木) アンカレッジ(歯科矯正用アンカースクリュー)	

※学会等の関係で日程が変更になる場合がございますのでご了承下さい。

### 会場

AP大阪茶屋町

〒530-0013 大阪府大阪市北区茶屋町1-27

ABC-MART梅田ビル 8F

会場予約の関係上、会場が変更となる場合がございます。  
何卒ご了承の程お願い申し上げます。

### 費用

受講料: 594,000円 (昼食・消費税含)

材料費: 209,000円 (消費税含)

コロナウイルスの感染状況によっては日程変更の可能性がございます。  
ご了解の上お申し込み下さい。

### お問い合わせ先

保田矯正塾

mail: info@yasuda-kyousei-juku.com

(株)松風 矯正課 TEL: 03-3832-1824

大阪会場



お申し込みは保田矯正塾  
セミナー申込フォームから  
お願いいたします

※記載のQRコードをご利用ください。

※ご提供いただきましたお名前、ご住所、お勤め先、お電話番号等の個人情報は、今回の講演会及び今後開催される講演だけに利用し、管理いたします。

SHOFU INC.