

武内 豊先生の デimonシステムセミナー

Ormco™
YOUR PRACTICE. OUR PRIORITY.

タイポドント実習コース①非抜歯治療

講師 武内 豊先生、野口 梨磨先生

オンラインセミナー(レクチャーコース)で学んだデimonシステムの基礎知識を臨床で生かす第一段階として、非抜歯治療の治療相と治療メカニクスを理解していただくため、タイポドントを用いた一日の実習コースです。

実習模型は下顎前歯部叢生の設定です。デimonシステムでの非抜歯治療における動的治療の3相、すなわち、イニシャル相、ワーキング相、フィニッシング相でのアーチワイヤーの交換を含めた治療メカニクスを実習していただきます。

DAMON SYSTEM



武内 豊

低摩擦、弱い力で歯を動かす
パッシブセルフライゲーション



武内 豊先生

北海道大学歯学部卒業・歯学博士
1986年 北海道大学歯学部矯正学講座を助教授で退職
1986年7月～2017年12月 たけうち矯正歯科クリニック院長
YT臨床矯正セミナー主宰
日本矯正歯科学会 認定医、臨床指導医、指導医
日本成人矯正歯科学会 認定医、臨床指導医、総合指導医
日本成人矯正歯科学会 評議員会副会長



野口 梨磨先生

2002年3月 明海大学歯学部卒業
2002年4月 昭和大学歯科病院に臨床研修医として勤務
2003年3月 昭和大学歯科病院臨床研修医課程修了
2003年4月 たけうち矯正歯科クリニック勤務
2018年1月 たけうち矯正歯科クリニック院長就任
日本矯正歯科学会認定医
日本成人矯正歯科学会認定医、臨床指導医、総合指導医

TOPICS

I ブラケットの選択(バリアブルトルク⇒セレクトィブトルク) 講義

II ブラケットポジション、ブラケットボンディング 講義

III イニシャル相、ワーキング相、フィニッシング相での治療メカニクス、アーチワイヤーの解説、実習

- ①イニシャル相 スライドの開閉、アーチワイヤーの装着、ワイヤーは第一大臼歯まで、13"あるいは14"CuNiTi(必要があれば16"あるいは18"CuNiTi)、アーチワイヤーストップの使い方、パイパス、バイトターボ、アーリーライトエラスティクス
- ②ワーキング相 第二大臼歯までワイヤー延長、14"X 25"CuNiTi、18"X 25"CuNiTi(移行期のワイヤー)
- ③フィニッシング相 患者固有のアーチフォームの製作、下顎16"X 25"SS、上顎19"X 25"SS、クリンパブルフック

*実習は下顎模型のみを使用いたします。

IV 保定相の解説 講義

INFORMATION

2021年5月30日(日) 9:30~17:30 東京本社セミナールーム 〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー15F

定員 **限定12名** 状況によりやむを得ず中止または延期の可能性がございます。予めご了承ください。

受講料 **65,000円**(税込、昼食費、実習材料費、貸出品込)

受講条件 過去に武内 豊先生のオンラインセミナーを受講された方

- 使用するタイポドント(貸出品)は、治療ステージごとのプラスチックタイポドントで、ワックスタイポドントではありません。
- 材料以外に当日使用する器具(プライヤー類)をお持ちでない場合には、別途ご購入をお願い致します。
- 講師共著、「デimonシステムによる矯正歯科治療」をテキストとして使用する為、お持ちでない場合には別途ご購入をお願い致します。

お申込み

カボデンタルシステムズWEBサイト
<http://www.kavo.co.jp>



お問い合わせ

オームコジャパン カボデンタルシステムズ株式会社
セミナー担当 03-6859-0078

●お申し込みを頂いた方には別途ご案内をお送り致しますのでご確認の上、ご入金をお願い致します。●キャンセルポリシーについてもご案内をご覧ください。●最少催行人数に達しない場合はセミナーが中止となる場合がございます。予めご了承ください。●感染症拡大など、やむを得ない事情により中止させていただく場合がございます。