



歯科矯正用アンカースクリュー

AbsAnchor アブソアンカー

全顎矯正(モーメント・メカニクス)編

Hands-on seminar

『アブソアンカー』は世界60ヶ国以上で販売されている歯科矯正用アンカースクリューです。細さ、長さのバリエーションが多く、様々な部位に対応可能です。全顎矯正治療のために、歯科矯正用アンカースクリューをこれから始める先生、すでに導入されている先生にも受講いただけるセミナーです。



1989年：日本大学松戸歯学部 卒業
1994年：日本大学大学院松戸歯学研究科
 歯科矯正学専攻 卒業/博士(歯学)
1995年：高橋歯科矯正歯科(東京都足立区)開設

著書
『矯正用アンカースクリューを用いた矯正歯科治療』
(監訳)(砂書房)
『外科的矯正治療へのマイクロインプラントの応用』
(訳)(砂書房)
『矯正臨床 一般歯科医のための理論と実務』
(デンタルタイヤモンド社)
『始めて、学んで、MTM』
(デンタルタイヤモンド社)



講師：高橋 正光 先生
 たかはし まさみつ

安全に、細いスクリューを使ってみませんか?

直径1.3mm追加!



斜めに植立することで、
歯根との接触リスクを低減できます。

歯根間に植立する場合、そのスペースはわずかです。

最細1.3mmからのラインナップ、スムーズなネック形状のため、狭い歯根間にも植立しやすく、根尖方向の広いスペースへ安全に植立することがアブソアンカーでは可能です!

セミナー内容

講義 アンカースクリュー基礎、概要

【基礎編・植立について】

- ・植立部位の解剖学的解説と注意点
- ・植立術式の解説、歯根損傷・歯根近接を避ける方法
- ・植立における成功率と失敗要因について
- ・アブソアンカーならではの植立方法 IZCへの植立



【実践編・バイオメカニクス】

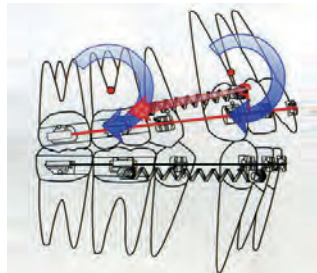
- ・アンカースクリューの垂直的位置とワイヤー上のフックの長さとの関係 ~ 歯列の抵抗中心とモーメント・牽引ベクトルの解説 ~
- ・上顎大白歯の遠心移動、圧下
- ・咬合平面の変化
- ・オープンバイト症例、シザーズバイト症例における治療メカニクス

実習

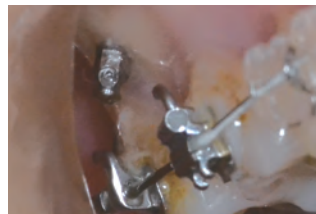
- ・植立実習(木片・樹脂模型)



歯間乳頭部にヘッドを出すことも可能



上顎におけるロープスライディングメカニクスのバイオメカニクス



アブソアンカーならではの斜め打ち

定員 24名

受講料 ¥29,000 (材料費・昼食費・消費税込)

時間 10:00~17:00

受講料お振込先 みずほ銀行 上野支店 普通口座:4455789
口座名:松風矯正セミナー

お申込・お問い合わせ先 株式会社 松風 矯正課 松風矯正セミナー係
Tel.03-3832-1824 Fax.03-3832-7682

※振込をもって受講受付とさせていただきます。※振込手数料はご負担下さい。
※振込時のご利用明細をもって領収書とさせていただきます。
※振込人のご名義には、なるべく参加される先生のお名前を加えていただくようお願い申し上げます。

スケジュール

東京

2019年2月28日(木)

会場:(株)松風 東京支社 地下鉄 千代田線 湯島駅 徒歩2分
住所:東京都文京区湯島 3-16-2 JR 御徒町駅 徒歩10分

大阪

2019年6月27日(木)

会場:新大阪丸ビル別館 JR 新大阪駅 東口 徒歩2分
住所:大阪市東淀川区東中島1-18-22 地下鉄 御堂筋線 新大阪駅 徒歩8分

お申し込みはFAXにてお願い申し上げます。

FAX送信先:株式会社 松風 矯正課 03-3832-7682

「マイクロインプラントアンカレッジ(MIA)矯正セミナー」 参加申込書

東京会場 2019年2月28日(木) 大阪会場 2019年6月27日(木)

フリガナ		フリガナ	
ご氏名		勤務先	
ご住所	(〒 -)		
e-mail	TEL	FAX	
矯正用アンカースクリューを導入していますか?	導入している	導入していない	矯正臨床経験 なし(ほぼなし含む) ・ あり(年以上)

高橋先生 監訳

書籍「矯正用アンカースクリューを用いた矯正歯科治療」 定価:15,000円

冊 注文

※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.