

生理的な機能咬合を考慮した 矯正実践コース 8日間



生理的な機能咬合を確立するには、生体における4つのルールを理解が必要である。

- I ホモサピエンスにおける進化的背景のルール
- II 個体成長の過程におけるルール
- III 顎顔面頭蓋における成長発育のルール
- IV 成長発育における歯の萌出と機能のルール



講師

白数 明義 先生
白数デンタルオフィス

1953年 岡山市に生まれる
1978年 岐阜歯科大学(現 朝日歯科大学)卒業
1978年 岡山大学歯学部入局(歯科口腔外科学)
1981年 白数歯科医院開業
1987年 医学博士(岡山大学医学部)
2000年 神奈川歯科大学非常勤講師(歯科矯正学)
2013年 神奈川歯科大学非常勤講師(成長発達歯科学講座)
2009年 白数デンタルオフィス開業



講師

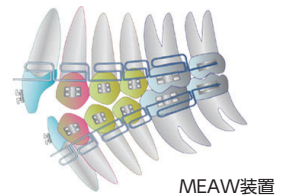
白数 正義 先生
白数デンタルオフィス 院長

1979年 岡山市に生まれる
2005年 長崎大学歯学部卒業
2010年 神奈川歯科大学大学院歯科矯正学分野卒業
2010年 白数デンタルオフィス勤務
2019年 白数デンタルオフィス 院長 就任

これらのルールから診えてくる点は、顎顔面頭蓋の垂直的問題である。

従って、生理的な機能咬合への近道は、生体の垂直的適応能力をうまく引き出し、その個体の持っている条件下で無理のない機能を獲得することにある。そのためには、顔面骨格・あごの位置(下顎位)・かみ合わせ(咬合平面)それぞれを調和の取れた関係に修復する必要がある。

本コースは、特に不正咬合における生理的な機能咬合の確立をめざして顎機能診断器、新素材ワイヤーを用いた矯正テクニック、機能的セファロ分析、デジタルセットアップとアライナー装置への応用、咬合器による機能診断等の実習を通じて、調和の取れた関係に修復するために必要な垂直的高径と咬合平面のコントロールの修復を目的としている。



MEAW装置



新素材ワイヤー装置

日時 2026年	内容
第1回 9月 5日(土)・6日(日)	セファロ分析と診断
第2回 10月 11日(日)・12日(月・祝)	新素材ワイヤーベンディングとそのテクニックについて
第3回 11月 22日(日)・23日(月・祝)	キャディアックスを使用した咬合再構成に必要な顎機能診断
第4回 12月 5日(土)・6日(日)	診断、治療計画立案実習、アライナー装置への応用

各回1日目: 13:00~19:00 2日目: 8:30~17:00

会場 白水貿易株式会社 大阪本社 6F
大阪市淀川区新高 1-1-15
TEL: 06-6396-4400

受講料 ¥484,000 (実習材料費、模型代、昼食、消費税込)

定員 18名

主催: 白水貿易株式会社

ご提供いただいたお申し込み情報は個人情報保護法に準じ厳密に取り扱いたします。

■ 申込方法・お問合せはこちら

白水ホームページの
セミナーページへアクセス!

二次元コードを読み取って
簡単 お申込み!



初めのお申込みに
はユーザー登録をお願いいたします

ユーザー登録には
メールアドレスが必要です

PC・スマートフォン・タブレット対応

ログインして
お申込みください

簡単!

問合せ 白水貿易株式会社 セミナー受付係
受付時間 平日 10時~16時(土日祝日除く)
大阪本社 TEL 06-6396-4411

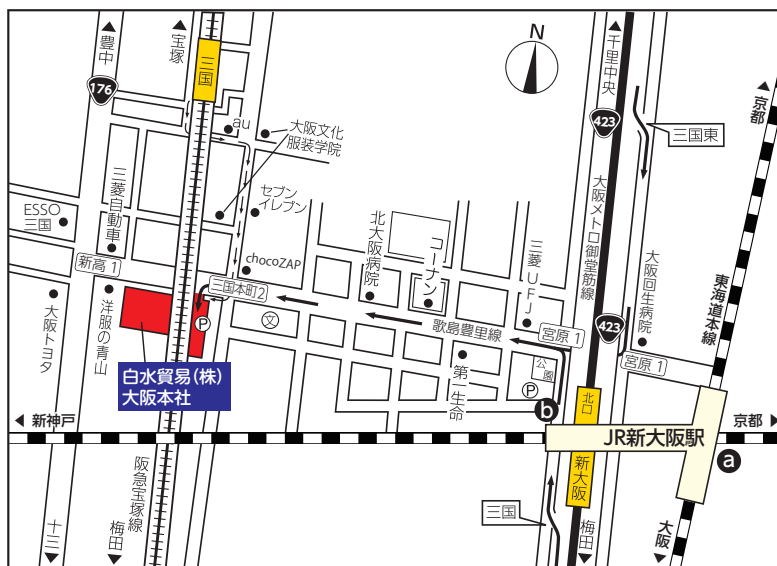
■ 決済方法 クレジットカード払い 銀行振込
をお選びいただけます。

Access

大阪

白水貿易(株) 大阪本社

TEL 06-6396-4400 / FAX 06-6396-4457
大阪市淀川区新高1-1-15



車 ・新大阪駅から約5分、大阪駅から新御堂線を経て約12分

電車 ・阪急宝塚線 梅田駅から三国駅まで約8分、徒歩約8分

タクシー ・JR 新大阪駅 東側(1F) **a**
・地下鉄 新大阪駅 北口 **b** (4番出口)からのご乗車が便利です。