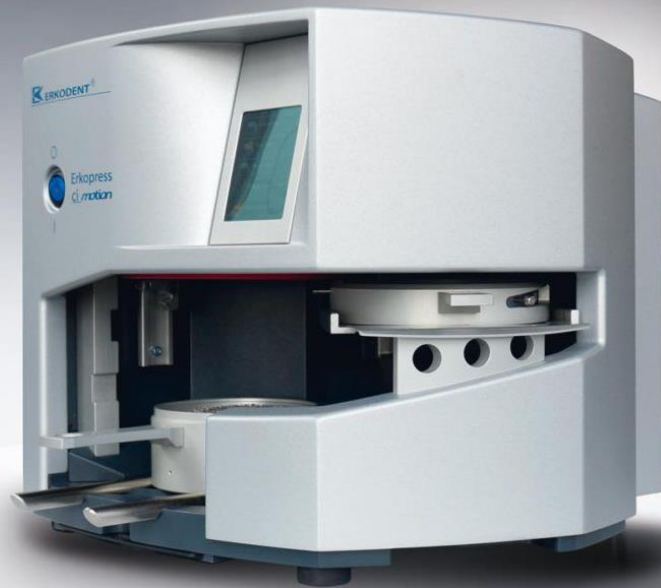


口腔内装置を用いた臨床のポイント

スポーツマウスガード
スリープスプリント
ナイトガード
顎関節症用スプリント



医師、技工士を対象としたWebセミナーです。



- | | | |
|--------------|----------------------|------|
| □ 6月 23日 (水) | スポーツマウスガード: ベーシックコース | 前田先生 |
| □ 6月 30日 (水) | 顎関節症用スプリント: ベーシックコース | 矢谷先生 |
| □ 7月 7日 (水) | スポーツマウスガード: アドバンスコース | 前田先生 |
| □ 7月 14日 (水) | 顎関節症用スプリント: アドバンスコース | 矢谷先生 |
| □ 7月 21日 (水) | スリープスプリント: ベーシックコース | 前田先生 |
| □ 7月 28日 (水) | ナイトガード: ベーシックコース | 矢谷先生 |
| □ 8月 4日 (水) | スリープスプリント: アドバンスコース | 前田先生 |
| □ 8月 18日 (水) | ナイトガード: アドバンスコース | 矢谷先生 |

全コース
19:30開始
・講義45分間
・事前質問回答15分間
・ライブ質問回答15分間
20:45終了

前田 芳信 先生



1977年
大阪大学歯学部卒業
1981年
大阪大学大学院歯学研究科修了博士(歯学)
2007～2017年
大阪大学大学院歯学研究科
顎口腔機能再建学講座
有床義歯補綴学・高齢者歯科学分野 教授
2014～2015年
大阪大学歯学部附属病院院長
2017年～
大阪大学大学院歯学研究科特任教授

矢谷 博文 先生



1980年
大阪大学歯学部卒業
1984年
広島大学大学院歯学研究科修了
1995～1997年
文部省在外研究員
(米国ケンタッキー大学歯学部
Orofacial Pain Center)
2000年
岡山大学歯学部教授
(クラウンブリッジ補綴学)
2003年
大阪大学大学院歯学研究科教授
(クラウンブリッジ補綴学)
2020年
大阪大学名誉教授

ベーシックコース

これからスリープスプリントやスポーツマウスガード、ナイトガード、顎関節スプリント療法をやってみようという方対象に、以下の内容を中心にお話するとともに、事前に頂いた質問、ライブ質問にお答えします。

アドバンスコース

これまでにスリープスプリントやスポーツマウスガード、ナイトガード、顎関節スプリントを製作または提供したことがあるが、さらにそのマーケットを広げたい方を対象に以下の内容を中心にお話するとともに、事前に頂いた質問、ライブ質問にお答えします。ベーシックに参加された方にもお勧めです。

スポーツマウスガードについて

ベーシックコース 6月23日(水)19:30～

- ・マウスガードの効果
- ・マウスガードの種類と特徴
- ・マウスガードの設計と製作のポイント(適合、外形、咬合)
- ・マウスガードが義務とされている競技、利用が有効な競技

アドバンスコース 7月7日(水)19:30～

- ・競技種目による設計と製作のポイント
- ・マウスガードの調整(適合、外形、咬合)
- ・小児や矯正患者に対するマウスガード
- ・義歯装着者に対するマウスガード
- ・提供する際に注意すべきこと(再製作の時期も)
- ・咬合と運動能力の関係
- ・マウスガードに関するトラブルシューティング

顎関節症とスプリントについて

ベーシックコース 6月30日(水)19:30～

- ・顎関節症とは
- ・スプリント療法の基本的な考え方
- ・スプリント療法の適応とは
- ・スタビリゼーション型スプリントの作製法
- ・スプリントの調整の仕方
- ・スプリント療法における患者指導法

アドバンスコース 7月14日(水)19:30～

- ・顎関節症の病態分類
- ・スプリントの作用機序
- ・スプリントの種類
(スタビリゼーション型スプリント、下顎前方正型スプリント)
- ・スプリントの使い分け
- ・スプリントの調整の仕方
- ・スプリントの使用法と離脱の仕方

サイレンサーを中心としたスリープスプリントについて

ベーシックコース 7月21日(水)19:30～

- ・睡眠時無呼吸症ならびにいびきの診断と治療の基本知識
- ・医科との連携の仕方について
- ・スリープスプリントの種類ならびに特徴と効果
- ・サイレンサーの特徴、使用法
- ・サイレンサーの基本的な製作方法
- ・サイレンサーのセット時の注意とメンテナンス

アドバンスコース 8月4日(水)19:30～

- ・歯の欠損を有した症例での設計と製作方法
(多数歯や無歯顎を含めて)
- ・他の治療法との併用について
- ・サイレンサーの効果の判定法、調整法、修理法
- ・サイレンサーに関するトラブルシューティング

睡眠時ブラキシズムに対するナイトガードについて

ベーシックコース 7月28日(水)19:30～

- ・睡眠時ブラキシズムについて知っておくべき基本的知識
- ・睡眠時ブラキシズムの診断法
- ・ナイトガードの作製法
- ・ナイトガードの基本的使用法

アドバンスコース 8月18日(水)19:30～

- ・睡眠の生理学
- ・睡眠時ブラキシズムはどのように発生するか
- ・睡眠時ブラキシズム
- ・ナイトガードの意義と目的
- ・ナイトガードの調整法

Webセミナー受講料

¥2,000(税込)/回

申し込み方法

eメールでのお申込み

右記のお申込みの流れに沿ってお申込み
お願いいたします。

Webセミナー運営担当

瀬川 浩一

お問い合わせTel:070-1546-3738

メールアドレス:ksegawa@smartpractice.co.jp

お申込みの流れ

- ① 左記メールアドレスに「Webセミナー参加希望」の旨をご送信ください。
- ② 申込用紙(データ)を返信いたします。
- ③ 申込用紙に必要な事項をご記入のうえ、ご送信ください。
- ④ 受講料のお振込みにて受付を完了。
後日ZoomのURL等の情報を送信します。

受講料お振込口座

三菱UFJ銀行

大和支店(ヤマト)店番260

普通口座 0464779

名義:カ)スマートプラクティスジャパン

*受講料はWebセミナー開催日10日前までに振込お願いいたします。

*振込手数料は振込人様のご負担でお願いします。

*お振込みの控えをもちまして領収書に代えさせていただきます。

事前質問の受付

各コースのテーマに対して、事前質問を受け付けます。
下記メールアドレスに開催日7日前までに送信お願いいたします。

- ・コース名(例:スポーツマウスガード:ベーシックコース)
- ・ご質問内容

メールアドレス:ksegawa@smartpractice.co.jp Webセミナー運営担当 瀬川 浩一

アクセステスト

Zoomを用いたWebセミナーです。

Webセミナー当日の通信トラブルを避けるために、事前にテストページ<http://zoom.us/test>にアクセスし、正常に参加できることをご自身で確認をお願いいたします。

お願い

※Webセミナーの写真撮影、録音、録画など、一切の記録や複製、アップロードなどの配信を禁止します。

※Webセミナーの受講は、お申込みいただいたご本人限定とします。

※参加用URL・ID・パスワード配信後のキャンセルによる参加費の返金はいたしかねますのでご了承ください。