

ハンズオン
セミナー

Playsafe[®] triple

三層構造シートを用いた マウスガード製作講習会

～エルコデント社が提供するフラッグシップマウスガード～

講師紹介

Matsuda Oral Appliance
松田信介 先生

1977年 大阪市生まれ
1998年 行岡医学技術専門学校歯科技工科卒
1999年～ 大阪大学歯学部附属病院歯科技工研修
2002年～ 大阪大学歯学部附属病院口腔総合診療部研究生
2005年～ Matsuda Oral Appliance 設立

所属
Erkodent社公認インストラクター
日本スポーツ歯科医学会認定MGテクニカルインストラクター
日本口腔インプラント学会認定専門歯科技工士
日本補綴歯科学会
Ivoclar社BPSテクニカルインストラクター
大阪大学歯学部附属病院招聘教員
大阪府歯科技工士会



日時 会場

第4回 2023年2月26日(日) 10:00-16:00
東北歯科技工専門学校
〒982-0841 宮城県仙台市太白区向山4-27-8

内容

成型器、咬合付与器説明
成型用シート圧接デモおよび実習
切り出し・研磨デモおよび実習

定員

10名

先着順

最少催行人数：4名

(開催4週間前)

参加費

1.1万円(税込)

材料費・昼食込

申込方法

メールにてお申し込みください。
(詳細は裏面をご確認ください)

wsassistant@smarthealth.com

プレイセーフトリプル(3層構造シート)

高い衝撃吸収効果と衝撃分散効果を兼ね備え、ソフトシート&ハードシートを一体化したダブルレイヤー(3層構造)スポーツマウスガード用シート

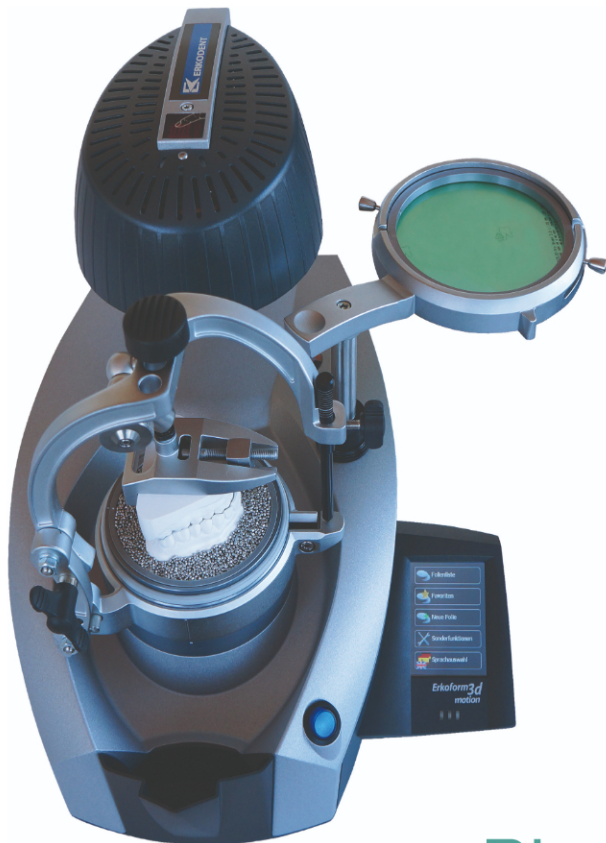
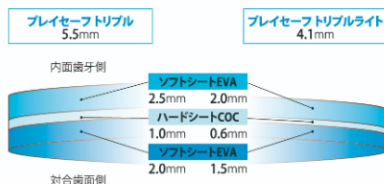
一般的名称: 歯科咬合スプリント用材料

材質: EVA / COC

届出番号: 14B1X00011000570



3層構造(3in1)の仕組み



Playsafe® triple

三層構造シートを用いたマウスガード製作講習会

スポーツマウスガードを必要とする競技は多くあり、また選手のレベルも多様化しています。われわれは、提供するマウスガードに「品質の選択肢」を持っておく必要があると考えており、使用器材や材料の組み合わせが肝要です。

本講習会では、外力が加わった際の衝撃吸収・分散に高次元な能力を発揮する三層構造を有した成型用シート『Playsafe® triple』、エルコフォーム3D motion、オクルフォーム3 を使用し、エルコデント社が提供するフラッグシップマウスガードの製作実習を行います。

当日ご持参
いただきたいもの

デザインナイフ・模型調整用バー・マスク・防塵メガネ・鉛筆・参加者自身の模型・ピンセット・マイナスドライバーおよびプライヤー(マンドレル取付用)

申込方法

下記①から⑤の必要事項を記入の上、メールにてお申込み下さい。

①氏名 ②勤務先 ③住所 ④電話番号 ⑤メールアドレス

メール送付先: wsassistant@smarthealth.com

振込先

三菱UFJ銀行 大和支店 (普) 0464779 カ) スマートプラクティスジャパン
振込期日 2023年2月17日(金)

振込手数料はお客様の負担でお願いいたします。

キャンセル時は振込手数料を差し引いた金額の返金とさせていただきます。

セミナー7日前以内のキャンセルに関する返金はいたしかねます。

金融機関より発行される振込控をもって領収書とさせていただきます。

主催: (株) スマートプラクティスジャパン
歯科用製品事業部

営業時間 10:00~17:00 定休日 土日祝 URL: <https://www.erkodent.jp/>

〒242-0017 神奈川県大和市大和東2-2-13 アサヒヤマトビル 2階

TEL: 046-200-5615 FAX: 046-401-1737