



シーバップが無くても軽度にも、今まで乗れなかった飛行機や長距離も乗れ、眠気もなく元気に働ける装置)
SAS/OASA 下顎型無呼吸症候群歯科的装置

研修の概要

主催 (有) デンタルエイド

市場初!!

現在世の中は専門的に特化した歯科医師を求めています。

- 1, 無呼吸症候群歯科的装置 (世界初の数値をたたき出し、シーバップが無くても軽度にも、今まで乗れなかった飛行機や長距離にも乗れ、眠気もなく元気に働け、命を救う装置)
- 2、マウスガード 従来と異なり、フィット、違和感、視野の広さ、持久力、機能として安心して戦えるマウスガードが求められています

- 3, CAD/CAM デジタルに変わり全ての歯が保険で白い歯が入るが、機械によって精度の良さ、見た目の清潔感ある白い歯かどうか見て、聞いて納得して、患者さんに説明できるかが必要です。

世界初の特化したものを研修します。

(有)デンタルエイド福井県敦賀市曙町 9-16

TEL0770 -23-7093

(有)デンタルエイド敦賀研修室

独自の

AIが医者を選別する時代、特化した技術、スキルを身に付け、従来と異なった専門的な診療体制に !!

研修内容今回は 無呼吸・咬合障害です

WAX バイトによる咬合診断

従来のバイトと、当社オリジナルバイトWAX 検証しました・明らかな大きな違いが出ました。

1回の研修人員 25名

11月30日(日) 昼食代別 1名2万

- 1、無呼吸症候群 歯科的装置 咬合障害 (膨大にいます) 自費
- 2, CAD/CAM、PEEK クラウン等
- 3、マウスガード (極真協力医ご希望はお申し出ください)

講師：(有)デンタルエイド代表取締役 小松弘幸 当社スタッフ スタッフ：



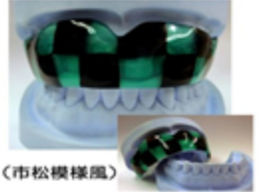
下顎型スプリントを入れる事で顎関節症が上り、(下顎位)が止まります。
スムーズに下顎運動が出来る



CAD/CAM



MG21 デザインマウスガード



(市松模倣風)



オリジナル

機能として安心して戦える物

