



講習会（デモコース）の御案内



ゲルバー教授のコンディレーター使用時の フェイスボウと口腔内ゴシックアーチ採得法

今回のデモコースではフェイスボウと口腔内ゴシックアーチ描記を行うことにより顎関節の動きを立体的につかんでいくことが目的です。

総義歯治療を成功させるカギはたくさんあります。印象 咬合採得 人工歯排列 装着 その後の調整、最も大きな補綴物ですから悩むことは多いです。どのステップも重要で手を抜けません。

「顎咬合系における“関節”は、有歯顎の場合 ①上顎骨と下顎骨との顎関節部 ②歯牙の歯槽骨釘植部 ③上顎歯列と下顎歯列との間の咬合面部 の三か所であり、無歯顎の場合 ①顎関節部 ②粘膜と義歯床の接触面部 ③人工歯による咬合面部の三か所である。」とされています。有歯顎・無歯顎のどちらもこの三つの関節が調和を持って機能することで咀嚼系は働いています。そのうち顎関節は皮膚下約10mmに位置する事もあり、臨床においても実際には見えません。また、組織の構成要素も関節円盤を含み特殊であるため 機能的にも複雑でもありこの顎関節の動態をフェイスボウと口腔内ゴシックアーチを使用してゲルバー教授のコンディレーター咬合器上に転写することによって 顎運動を立体的に理解し、臨床においての咬合器の役割をあらためて考える機会にさせていただきたいと考えています。

平岡秀樹

日時 平成27年 3月21日(土曜日・祝日) 9:00～16:00
講義とデモンストレーションを行います。

場所 ひかり歯科クリニック 研修室
〒351-0112 埼玉県和光市丸山台2-12-6 ロッソ・バステロ1F

費用 55,000円

お持ちいただくもの お持ちであればコンディレーターとフェイスボウ
デモンストレーションを行います。動きやすい服装でお越しください

お申し込みは、下記申込書にご記入いただき、FAX 048-466-1472 にてお申し込みください。

確認次第、詳細をE-mailにて送付させていただきます

楷書にてお書きください

ふりがな

お名前 _____ いずれかに○を付けてください 歯科医師・歯科技工士

ふりがな

〒

ご勤務先 _____ ご勤務先ご住所 _____

TEL _____ FAX _____ E-mail _____

ご記入いただいた個人情報は「個人情報保護法」に基づき、厳格に取り扱いさせていただきます。

お問い合わせは、ひかり歯科クリニックセミナー係まで、Tel 048-466-1472

お申し込み後、5日以内に連絡が無い場合には、電話にてご連絡ください。