

# DIGITAL O CCLUSION

## バーチャル咬合器がもたらすIOSにおける咬合精度向上の可能性 歯科技工士が知っておくべき咬合の基礎



スピーカー  
高瀬 直 先生

Naoki Takase

9月2日(土)

開場 13:30  
例会 14:00~16:30  
懇親会 17:30~  
(懇親会費 5000円)

2005 浦和学院高等学校 美術科卒業  
2008 日本大学歯学部附属歯科技工専門学校 卒業  
2023 現在 Dental Labor GmbH Gross 勤務/主任

(株)松風 公認インストラクター

IPSG包括歯科医療研究会

顎咬合学会

有床義歯学会

川口ペリオインプラント研究会

情熱会

第14回 歯型彫刻コンテスト「ほるほる」 優秀賞

第15回 歯型彫刻コンテスト「ほるほる」 最優秀賞

早稲田トレーニングセンター 32期

湯浅セミナー5期

2016内藤孝雄 咬合実習セミナー

BGN勉強会 1期

近年、デジタルデンティストリーが主流化し、IOS (Intraoral Scanners) の普及拡大に伴うモデルレス技工の需要も増加している。モデルレス技工ではCAD (Computer-Aided Design) による完全な補綴設計が必須であり、バーチャル咬合器の活用が不可欠である。しかし、バーチャル咬合器は通常の使用方法では特有の動作を起こし、期待通りの運動再現が難しい。したがって、臨床の現場で十分に活用されていないと思われる。またIOSによるフルデジタルな手法は、中心咬合位においてもバイトエラーが多く発生する。そこで本講演では3Shape Dental designerのバーチャル咬合器の効果的な活用方法を主題とし、咬合の基礎、およびIOSにおけるバイトエラーの原因と対策について詳説したい。

### ■ 学術参加費

- ①歯科技工士会員 又は 学生 ￥無料
  - ②歯科技工士非会員であるがKDA会員  
又は松風デンタルテクニシャンクラブ会員 ￥2,000-
  - ③一般 ￥5,000-
- ※松風デンタルテクニシャンクラブ会員は、松風歯科クラブとは異なります。

申込フォームは  
こちらから→



ZOOMのIDは9月1日(金)メールにて配信致します  
(申し込み・お振込み締切り8月31日(木)15:00)

### ■ 会場

キャンパスプラザ京都 第1会議室



■ 振込先 京都中央信用金庫 御池支店  
普通 口座番号 0777020  
口座名義 ゴトウクニユキ

### ■ 共催

京都デンタルアソシエーション  
松風デンタルテクニシャンクラブ

