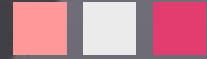


実習付き



総義歯患者の満足度を 高める勘所とテクニック

～総義歯治療専門医が実践していること～

インプラントを応用した補綴治療が治療オプションとして確立された現在、費用対効果の視点を含む適切な医療提供の観点から「どのような総義歯が患者に受け入れられるか？」の問いは世界的により重要性を増しています。

また演者は総義歯治療が適用となった無歯顎患者を対象として臨床を行っており、目標となる高い機能回復と、そしてそれ以上に「どのようなアプローチが患者に受け入れられるか？」について日々思索しております。総義歯治療においても全人的なアプローチが必要であり、その中でも演者は「義歯が外れない、痛みを生じない、違和感が少ないといった単純な事実」と「時間軸を利用した顎位の確認、術者・患者間における適切なコミュニケーション」が重要だと考えています。そしてこのポイントをより確実に得るために、治療用義歯や複製義歯を使用しながらクォリティの確認と患者受容の程度を確認した後に本義歯を製作する術式を用いております。得られた本義歯の“かたち”は客観的な義歯の質を伴い、かつ患者が受け入れた「答えに近い“かたち”」であるのかもしれませんが。

本実習付きセミナーでは、臨床において基本であり、かつ重要となる解剖学的ランドマークの理解、および模型評価の習得を目的としています。臨床無歯顎模型でのハンズオンをじっくりと行なういただき、受講翌日より臨床に活かせる、模型分析、個人トレーおよび義歯外形線設定のステップアップを図ります。また実際の患者模型をお持ちいただき、症例相談により知識を深めていただきます。

演者

松丸悠一先生（東京都・フリーランス）

2005年 日本大学松戸歯学部卒業

2010年 日本大学大学院 松戸歯学研究科
（総義歯学専攻）修了

2012年 フリーランス総義歯治療専門歯科医師として従事

日本大学松戸歯学部有床義歯補綴学講座兼任講師
有床義歯学会（JPDA）指導医
日本補綴歯科学会会員

著書・文献：

『日常診療における難症例集-求められる診断と適切な対応-』
大谷一紀、三橋晃、山城正司、他、デンタルダイヤモンド増刊号2017、
デンタルダイヤモンド社

『顔貌からみた総義歯治療印象採得・咬合採得の評価のコツ』
松丸悠一、ザ・クインテッセンス 2017年1月号、3月号、5月号、
クインテッセンス出版。

『臨床の悩み・ギモンに答える！24TOPICS』渥美克幸、田中利典、
松丸悠一、米永一理、モリタ友の会 2017、クインテッセンス出版。

『誌上テーブルクリニック 治療用義歯を応用した新義歯製作』
松丸悠一、デンタルダイヤモンド2018年3月号、
デンタルダイヤモンド社

『コピーデンチャーズ 複製義歯の製作とその活用法』（共著）
前畑香、鈴木宏樹、松丸悠一、2021年6月 デンタルダイヤモンド社

『コピーデンチャーズQ&A』（共著）
前畑香、鈴木宏樹、松丸悠一、湯田亜希子、2023年4月 デンタルダイヤモンド社
他多数

【実習】 模型分析および外形線の設定

① 無歯顎（総義歯）状態の模型 上下顎セット

受講される先生方に共通の模型を当社で準備いたします。

② 有歯顎模型 上下顎セット

③ 臨床無歯顎 上下顎セット

ご参加の先生にてご準備、詳細は裏面をご確認ください。

開催
日時

2024年6月30日 SUN.
10:00～16:30

会場

博多バスターミナル9階
第1・2ホール

総義歯患者の満足度を高める勘所とテクニック

日時 2024年6月30日(日) 10:00~16:30

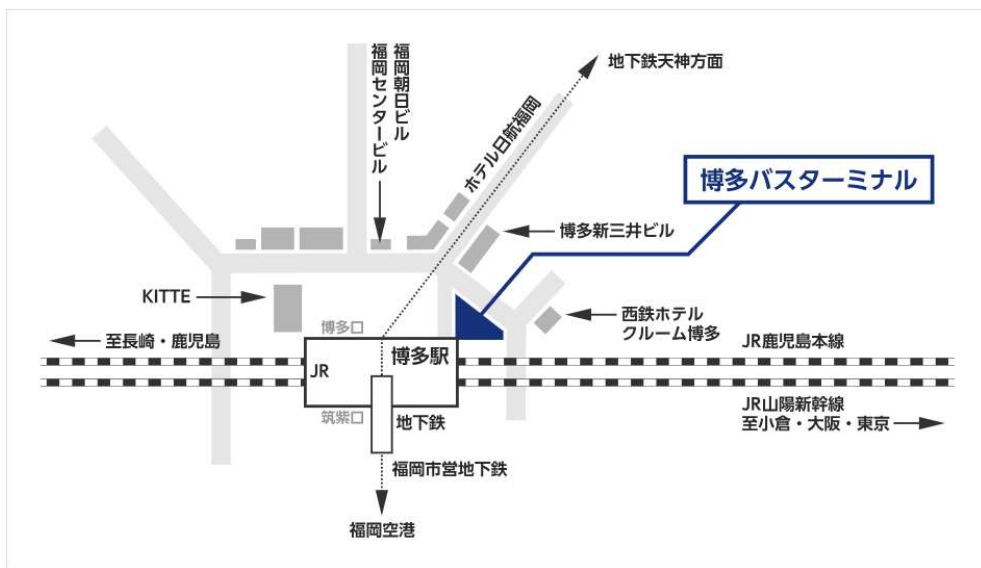
定員 先着20名様

受講料 40,000円(税込・昼食付)

振込先 三菱UFJ銀行 御堂筋(みどうすじ)支店 普通 5424666 ワダセイミツシケン(カ)
※恐れ入りますが振込手数料はご負担ください。

会場 博多バスターミナル9階 第1・2ホール
〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街2番1号

・JR博多駅(博多口)から徒歩1分・天神からバスで12分、地下鉄で8分



実習用模型の準備について

①無歯顎(総義歯)状態の模型
上下顎セット(同一患者)
受講される先生方に共通の模型です。
当社で準備いたします。

②有歯顎模型
上下顎セット(同一患者)
先生ご自身の印象でも構いませんが、
上下7-7 28歯以上残存の模型のご
準備をお願いいたします。
また、上顎では唇側前庭部および上顎
結節遠心部が含まれていること、下顎
では唇側前庭部および舌側、レトロモ
ラーパッドが含まれていること。
上記が可能な範囲で確認できるもの
をご準備ください。

③臨床無歯顎
上下顎セット(同一患者)
残存歯が数本残っていても問題あり
ませんが、無歯顎に近い状態の模型を
ご準備をお願いいたします。

お申込み方法

申込書をFAX送信いただくか、担当営業員に直接お渡しください。下記QRコードからもお申し込みが可能です。
受講料は事前にお振込みください。受講料のお振込みをもって正式申込みとさせていただきます。なお受講料は返却
いたしかねますので、やむを得ずご欠席される場合は、代理の方にご参加いただきますようお願い申し上げます。

お問い合わせ先

和田精密歯研株式会社 博多営業所 担当: 西矢 TEL: 092-574-4477
Email: hakata@labowada.co.jp

松丸悠一先生講演会 参加申込書

FAX 092-574-4480

下記QRコードからも
お申し込みが可能です



フリガナ	
お名前	
貴医院名	
ご住所	
TEL	FAX

今後、和田精密歯研(株)からの情報送付を希望されない場合、お手数ではございますが、にの上、FAX送信をお願いいたします。 →