

## 歯周基本治療をリーダーから学ぶ ① ～ ⑫



日時・定員	講師	テーマ	参加費
<b>オープニング講演</b> <b>9月27日(日)</b> 9:30~11:40 定員 150名	<b>三辺 正人 先生</b> 神奈川歯科大学歯周病学教授 医科歯科連携センター長 * 日本歯周病学会研修施設	 『歯科医科連携による歯周病リスク管理』における歯周基本治療の重要性 * 日本歯周病学会秋季学術大会、大会長としてのご案内	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; color: white; background-color: red;">無料</div> メール会員登録のみで参加できます
<b>第1回</b> <b>10月4日(日)</b> 9:30~12:30 定員 100名	<b>谷口 威夫 先生</b> 長野) 谷口歯科医院 * 日本歯周病学会研修施設	 『50年の臨床から見てきた歯周基本治療の重要性とポイント』 * 私のカウンセリング (実録動画)	【各回参加費 (税込)】 FODメール会員 <b>歯科医師 5,600円</b> <b>歯科衛生士 3,600円</b> 歯科技工士 3,600円 スタッフ他 3,600円  一般 歯科医師 7,000円 歯科衛生士 4,500円 歯科技工士 4,500円 スタッフ他 4,500円
<b>第2回</b> <b>11月15日(日)</b> 9:30~12:30 定員 100名	<b>牧野 明 先生</b> 富山) まきの歯科医院 * 日本歯周病学会研修施設	 『質の高い歯周基本治療の確立、継続』 * モチベーションのためのカウンセリング (実録動画)	
<b>第3回</b> <b>12月13日(日)</b> 9:30~12:30 定員 100名	<b>金子 至 先生</b> 長野) 金子歯科医院 * 日本歯周病学会研修施設	 『歯周基本治療の可能性』 ~歯周基本治療でできること、できないこと~	
<b>第4回 2021年</b> <b>1月10日(日)</b> 9:30~12:30 定員 100名	<b>若林 健史 先生</b> 東京) 若林歯科医院 * 日本歯周病学会研修施設	 近日公開	
<b>第5回</b> <b>2月14日(日)</b> 9:30~12:30 定員 100名	<b>児玉 利朗 先生</b> 神奈川歯科大 インプラント・歯周病学分野教授 * 日本歯周病学会研修施設	 近日公開	
<b>第6回</b> <b>3月14日(日)</b> 9:30~12:30 定員 100名	<b>稲垣 幸司 先生</b> 愛知学院大学 短期大学部歯科衛生学科教授 歯学部歯周病学講座兼任教授 * 日本歯周病学会研修施設	 『歯周基本治療を再考する！』 ・歯周基本治療 成功のヒントは！ ・口腔清掃習慣のチェックの仕方 ・歯周基本治療における禁煙支援の位置づけ、役割！	
<b>4月~9月</b> 第7~12回	順次ホームページで公開します。		【FODメール会員】 メール会員に登録されますと、FODからセミナーや歯周病関連情報のEメールが年間に数回配信されます。入会金、年会費などはなく、いつでも解除でき、セミナー参加費が割引になります。  当日参加できない方、急用で聴講できなくなった方など、有料で申し込みされていて、当日、セミナーサイトにアクセスされなかった方に限り、1か月以内に期間限定見逃し再視聴をご案内しますので通常通りお申し込みください。

「歯周治療の原則は、歯周病を引き起こした原因および増悪させた因子を解明し、除去することである」「抜歯かなと思っても、まずは保たせることを考える」「治すのは患者さん、私たちは治せる環境を整えるだけ」「的確な診断、症例を読む眼、原因をすみやかに除去するスキル」「歯科医師、歯科衛生士、歯科技工士のチームで取り組み、治す!」。歯周病学会の指針やリーダーの方々の言葉です。コロナウイルス禍の今、感染の原因を確認、除去し、感染しないために、「継続した衛生管理と基礎体力をつける」ことは、歯周基本治療と通じるものがあります。まずは1年間、「歯周基本治療」をリーダーの先生方から学んでみませんか。

Zoomオンラインですので、移動の時間や交通費もかからず、加えて、個人負担でも学べる参加費です。受講はミーティング形式ですので、カメラ付きPCで参加ください。医院で集合して参加するも可能ですので、参加者全員のお名前と職種を登録してください(詳しくは裏面参照)。

歯周基本治療を今一度、見直したい方、志のある方、「改善が目に見える歯周治療はおもしろい」「患者さんの笑顔と口腔からの全身健康獲得」のためにも、ご参加ください。

# 第30回 ペリオセミナー in 高松・岡山 → WEBセミナー



歯科医師 8,000円  
 歯科衛生士・技士 5,000円

第30回 FOD ペリオセミナー オンラインLive 2020年 9月20日 (日) 10:00 ~ 15:00  
**歯周病専門医院における歯周病治療の実際**  
 ~ 歯科医師と歯科衛生士の連携を中心に ~

**牧草 一人 先生**  
 日本歯周病学会 専門医・指導医  
 大阪歯科大学・大阪歯学部 (非常勤)  
 BIOMET 3i グローバルメンター  
 JPI 主宰  
 京都 牧草歯科医院 院長

- ・ 総論：現代の歯周病専門医の考え方
- ・ 歯周治療に必要な検査
- ・ 診断と歯周組織の解剖学
- ・ 歯周治療の実際
- ・ 認定医、認定衛生士試験の症例選択、ケースプレゼンの勘所

私が目指すものは「患者さんの人生に配慮した歯科治療」です。ペリオ、インプラント、審美治療、これらの治療は動的処置が終わったその時が患者さんとお別れの時ではありません。SPT、SPIT、メンテナンスなど患者さんとお付き合いは生涯続きます。その実現のためには、歯科衛生士、歯科技士、スタッフとのチームワークは不可欠です。今回は最新の歯周病専門医の治療を歯科衛生士との連携を中心に、認定医、認定衛生士合格を見据えた症例選択やケースプレゼンテーションの勘所についても お話しさせていただきます。



## FODペリオセミナーのお申し込みから当日聴講のながれ

- ① **FODホームページ セミナー申し込み** <http://fod.jp.net>  
 または QRコードでサイトにアクセス
- ② 参加するセミナーを選ぶ
- ③ 医院代表者と参加者の情報を入力し、**クレジットカード等で決済**する
- ④ 受付完了すれば**参加URLが記入されたメールが届く**
- ⑤ 当日、URLをクリックしてZoomで参加する

- ① QRコードでサイトにアクセス
- ② イベント一覧からセミナーを選択
- ③ お申し込みはこちら (Registration form with dropdowns for roles and prices)
- ④ From イベントページ (Zoom link and QR code)
- ⑤ Zoom参加

## 歯周病検査管理ソフト *Perio navi* 2020年9月 リニューアル発売 ライトタイプソフトは28万円から

### 【歯周組織検査】

保険診療から専門医研究まで・PISA/PESA・歯周病学会認定



今回と過去3回分の表示  
 長期管理グラフ表示  
 分析結果と表示日選択

× 28.5=72 cm<sup>2</sup>  
 歯周ポケットの炎症の大きさを可視化



### 【音声入力】

一人で検査と記録・記録者不要・院内交叉感染防止



ポケット 精密  
 4-3-5 出血・歯石・  
 歯垢 歯肉 歯石  
 右下7番 舌側 歯心  
 確認して保存

汚染とムダな動き  
 Ipadで  
 交叉感染  
 ペンと記録紙で  
 交叉感染

日本歯周病学会認定歯周病専門医  
 大阪歯科大学・大阪歯学部  
 京都 牧草歯科医院 院長 (講師)

### 【歯周病と全身管理】

口腔機能・医科歯科連携・糖尿病



歯周組織検査  
 全身リスク  
 各種検査データ



### 【業務改善】

ペーパーレス・データ連携・各種補助金 (コロナ衛生対応)



検査 (記録・記録者不要)  
 分析・説明 (データ連携)  
 データの2次活用 (連携ICAD/PC)  
 印刷・記録 (デジタルで記録)  
 医科歯科連携 (データ連携)  
 レセコン・カルテ・検査結果と連携

弊社セミナーやペリオナビの詳細につきましては <http://fod.jp.net> をご覧ください。  
 詳しい説明や導入のご相談は Zoom (予約制) で行っております。  
 FODホームページの問い合わせメッセージからご連絡ください。

**株式会社 FOD** (ペリオナビ、及び、ペリオセミナーの企画/開発/学会研究対応/ソフト販売)  
 香川県高松市今里町1丁目534-1  
 ・メール: [info@fod.jp.net](mailto:info@fod.jp.net) (コロナ禍のテレワーク中ですのでメールでご連絡ください)

**株式会社 DSC** (ペリオナビ プログラム開発・テクニカルサポートセンター)  
 宮崎県宮崎市神宮東2-10-28-507 TEL 0985-21-1916  
 ・メール: [technical-support@dsc-net.jp](mailto:technical-support@dsc-net.jp)