

○ 2019年度 | 中部支部

認定医・指導医  
認定歯科技工士  
指導歯科技工士  
認定歯科衛生士  
指導歯科衛生士

10単位取得

# 日本顎咬合学会 認定医教育研修会

THE ACADEMY OF CLINICAL DENTISTRY



心地よく咬むために土台を作る  
—ペリオを極める—

開催月日

2019年11月16日(土)

開催会場

栄ガスビル キングルーム

名古屋市中区栄三丁目15-33

開催時刻

13:00～16:15 (12:30受付開始)

講師

大学 | 13:00～14:30 「歯周治療のコンセプトとエビデンス」

関野 愉 先生 (日本歯科大学生命歯学部歯周病学分野准教授)

臨床 | 14:45～16:15 「長期にわたり咬合機能を維持するための歯周治療」

水上哲也 先生 (福岡県開業)

参加申込

別紙申込書により下記宛FAXでお申込みください

FAX. 050-3398-5911 藤井元宏 先生  
(藤井歯科医院細江分院)

会員カードを  
忘れずに  
お持ちください。

申込期限

2019年11月11日(月)

参加費

学会認定医・指導医・認定歯科技工士・指導歯科技工士・  
認定歯科衛生士・指導歯科衛生士は無料

それ以外の会員は2,000円(当日入会を済ませた者も含む)

※日本歯科医師会にご所属の先生は生涯研修登録ICカードをお持ちください。





## 心地よく咬むために土台を作る —ペリオを極める—



関野 愉 先生

Satoshi Sekino

日本歯科大学生命歯学部歯周病学分野准教授

### PROFILE

- 1991年 日本歯科大学新潟生命歯学部卒業
- 1996年 奥羽大学歯学部歯周病学大学院修了、  
博士号取得
- 1999年 スウェーデン、イエテボリ大学  
歯周病学講座留学
- 2003年 アメリカ、フォーサイス歯科研究所留学
- 2005年 イエテボリ大学大学院修了、博士号取得
- 2006年 東北大学歯学部予防歯科大学院研究生
- 2007年 日本歯周病学会指導医取得
- 2011年 日本歯科大学  
生命歯学部歯周病学講座 准教授
- 2013年 日本顎咬合学会指導医取得

### 歯周治療のコンセプトとエビデンス

歯周炎は、バイオフィルムの dysbiosis(細菌叢の乱れ)による慢性炎症性疾患である。したがって、その主な治療方針は、病原性が高まったバイオフィルムの菌面からの除去、すなわち従来から行われている「プラークコントロール」である。このコンセプトは1970年代から80年代にかけて行われた数多くの臨床研究から得られ知見に基づいたもので、現在でも本質は変わっていない。プラークコントロールといいかにも古い話を聞かされると思うかもしれないが、どんな最先端の治療法も水準の高いプラークコントロールなしではその効果はほとんど期待できなくなる。2017年にワシントンで行われた国際会議において、歯周炎の分類がアップデートされ、その中で、新たに導入された staging や grading の部分が特に注目されている。しかし、例えば患者単位での「健康な歯周組織」が初めて定義されたり、咬合、角化歯肉幅などの臨床における位置づけも改めて議論され見所は多い。今回は、その内容も踏まえ、症例を提示しながら歯周治療を科学的に考察していきたいと思う。



水上哲也 先生

Tetsuya Mizukami

福岡県開業

### PROFILE

- 1985年 九州大学歯学部卒業
- 九州大学歯学部補綴学第一教室
- 1987年 九州大学歯学部文部教官助手
- 1989年 西原デンタルクリニック勤務
- 1992年 福岡県福津市(旧宗像郡)にて開業
- 2007年 九州大学歯学部臨床教授

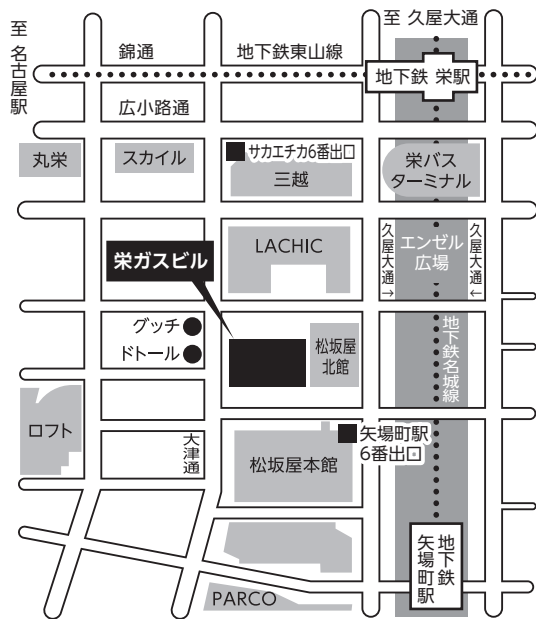
### 長期にわたり咬合機能を維持するための歯周治療

歯周治療の目標は天然歯列を生涯にわたり維持することである。

そのため私たちは日常臨床において歯周病に罹患した歯の歯周病学的パラメータの改善を行い、適切な咬合機能が得られた状態で長期にわたりメンテナンスしていくことが求められる。全身疾患などの患者特有の事情がある場合を除けば著しい動揺を呈した歯周病罹患歯に歯周治療を行わずに口腔内にとどめているだけの状態は正しく保存しているとはいえない。

治療において大切なことは全体像の把握を局所の把握を合わせて行うことである。具体的には患者単位の診断、一口腔単位での診断、そして患歯における診断がこれに相当する。一口腔単位でのリスク因子には歯列不正、プラークコントロール、バイオフィルムの質、パラファンクションなどの過度の咬合性因子などがあげられる。感染により歯周病が進行した状況下ではパラファンクションなどの過度の咬合和性の因子は病変をエスカレートさせる可能性がある。

今回の講演ではまずは全体の像としての歯周病のリスク因子の整理と悪化する要因についての考察、そして咬合性因子の改善と治療目標としての適切な咬合機能の回復と維持について述べさせていただきたい。そして自身の中長期にわたる臨床例を呈示し、経過に対する考察を行いたい。



### 栄ガスビル キングルーム

名古屋市中区栄三丁目15-33  
TEL.052-731-7670

**[アクセス]**

- 東山線・名城線「栄」駅下車  
西改札口より三越方面  
サカエチカ6番出口 徒歩5分
- 名城線「矢場町」駅下車  
北改札口より6番出口 徒歩2分

## 参加申込書

切り取らずこのまま下記申込先へFAXしてください（期限注意）

**申込期限**  
11月11日(月)

日本顎咬合学会  
中部支部御中

11月16日(土)の認定医教育研修会に参加申し込み致します。

|  |               |           |
|--|---------------|-----------|
| 氏名   | ふりがな<br>----- | 連絡先住所・TEL |
|  | 会員 ID         | 〒         |
| <input type="checkbox"/> 認定医 <input type="checkbox"/> 指導医 <input type="checkbox"/> 認定歯科技工士 <input type="checkbox"/> 指導歯科技工士 <input type="checkbox"/> 認定歯科衛生士 <input type="checkbox"/> 指導歯科衛生士                   (該当を○で囲んでください) |               |           |

|  |               |           |
|--|---------------|-----------|
| 氏名   | ふりがな<br>----- | 連絡先住所・TEL |
|  | 会員 ID         | 〒         |
| <input type="checkbox"/> 認定医 <input type="checkbox"/> 指導医 <input type="checkbox"/> 認定歯科技工士 <input type="checkbox"/> 指導歯科技工士 <input type="checkbox"/> 認定歯科衛生士 <input type="checkbox"/> 指導歯科衛生士                   (該当を○で囲んでください) |               |           |

|  |               |           |
|--|---------------|-----------|
| 氏名   | ふりがな<br>----- | 連絡先住所・TEL |
|  | 会員 ID         | 〒         |
| <input type="checkbox"/> 認定医 <input type="checkbox"/> 指導医 <input type="checkbox"/> 認定歯科技工士 <input type="checkbox"/> 指導歯科技工士 <input type="checkbox"/> 認定歯科衛生士 <input type="checkbox"/> 指導歯科衛生士                   (該当を○で囲んでください) |               |           |

**FAX. 050-3398-5911** 藤井 元宏 (藤井歯科医院細江分院)

# 日本顎咬合学会 認定医教育研修会



心地よく咬むために土台を作る  
—ペリオを極める—

▶ **スケジュール** 大学講師 13:00~14:30 臨床講師 14:45~16:15  
(各支部共通)

▶ **講師** **大学** 申 基喆 (明海大学歯学部口腔生物再生医工学講座歯周病学分野教授) 関野 愉 (日本歯科大学生命歯学部歯周病学分野准教授)  
**臨床** 谷口 威夫 (長野県開業) 水上 哲也 (福岡県開業)

| 支 部            | 開催月日・開催時刻・講師・会場・申込先窓口   |                       |
|----------------|---|-----------------------|
| 関東<br>甲信越      | 2019年10月19日(土) 13:00~16:15  | 講師 関野 愉 先生<br>谷口威夫 先生 |
|                | 【東京】ベルサール東京日本橋 東京都中央区日本橋2-7-1 東京日本橋タワー4階<br>窓口 吉田拓志 先生(よしだ歯科クリニック) TEL.03-3725-4182 お申込みは学会事務局 FAX.03-6691-0261 |                       |
| 近畿<br>中国<br>四国 | 2019年11月3日(日) 13:00~16:15   | 講師 申 基喆 先生<br>谷口威夫 先生 |
|                | 【大阪】AP大阪駅前梅田1丁目APホール 大阪府大阪市北区梅田1-12-12<br>窓口 有限会社メディア・レフ(担当:山名健介) TEL.079-221-7225 FAX.079-221-7226             |                       |
| 北海道            | 2019年11月9日(土) 13:00~16:15   | 講師 申 基喆 先生<br>水上哲也 先生 |
|                | 【札幌】北海道歯科医師会館 北海道札幌市中央区北1条東9-11<br>窓口 石田智毅 先生(ポテト歯科医院) TEL.011-669-2887 FAX.011-669-2884                        |                       |
| 中部             | 2019年11月16日(土) 13:00~16:15  | 講師 関野 愉 先生<br>水上哲也 先生 |
|                | 【名古屋】栄ガスビル キングルーム 名古屋市中区栄三丁目15-33<br>窓口 藤井元宏 先生(藤井歯科医院細江分院) TEL.052-471-3900 FAX.050-3398-5911                  |                       |
| 東北             | 2019年11月30日(土) 13:00~16:15  | 講師 申 基喆 先生<br>谷口威夫 先生 |
|                | 【仙台】宮城県歯科医師会館 宮城県仙台市青葉区国分町1-5-1<br>窓口 笹原将則先生(江俣ささはら歯科クリニック) FAX.023-681-4777                                    |                       |
| 九州<br>沖縄       | 2019年12月7日(土) 13:00~16:15   | 講師 関野 愉 先生<br>水上哲也 先生 |
|                | 【福岡】エルガーラホール 福岡県福岡市中央区天神1-4-2<br>窓口 トーデント九州 TEL 092-433-5558 FAX 092-433-5552                                   |                       |

- ★ 開催時刻、会場案内図、申込先は別紙をご覧ください。
- ★ 認定医、指導医、認定歯科技工士、指導歯科技工士、認定歯科衛生士、指導歯科衛生士の参加者は10単位が与えられます。
- ★ 他支部の申込み等の照会は各支部の窓口の先生に直接おたずねください。

学会へのご入会はホームページよりお手続きいただけます。 <http://www.ago.ac/>

**お問い合わせ** 学会事務局 TEL. 03-6683-2069 FAX. 03-6691-0261