

一本から歯の 成長と保存を 深く考える

Skill improvement seminar
2024

第1回「歯内療法における潮流を日常臨床にとりいれよう！①」

現地開催：2024/06/27（木） オンデマンド配信7/8(月)～8/21（日）

第2回「歯内療法における潮流を日常臨床にとりいれよう！②」

現地開催：2024/08/22（木） オンデマンド配信9/2(月)～9/15（日）

第3回「小児から成人まで歯を守る日常臨床を振り返ろう」

現地開催：2024/10/5（土） オンデマンド配信10/15(月)～10/21（日）

一本から歯の成長と保存を深く考える

Skill improvement seminar
2024

第2回

オンデマンド配信

2024

9/20-15日

2024/8/22(木)

19:30~21:45 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

福岡県歯科医師会館視聴覚室での現地開催および、
後日2週間のWEBオンデマンド配信

歯科治療においては一人の患者が長期的に通院することも多くあり、子供の頃から予防プログラムを開始することは重要であり、また1本の歯の診断が将来の口腔環境を大きく左右すると言っても過言ではない。

今回は、根管治療において基本的な処置から保存が難しい歯への対応について新しい治療方法を含め解説していただきます。

臨床経験の浅い先生含め、現在の臨床を学び直すいい機会となりますので是非参加していただきたいと思います。

② 歯内療法における潮流を

日常臨床にとりいれよう！

講師

九州大学大学院 歯学研究院口腔機能
修復学講座 歯科保存学 研究分野 教授

前田 英史 先生

Hidefumi
Maeda



Lecturer Introduction

演題

新しい歯内治療用機器と 根管治療のポイント

根管治療は、直視下での施術が困難であるため、難治性歯内治療に分類された場合、抜歯そしてインプラントというプロセスに至ってしまうことがあります。しかしながら、一連の治療のステップを詳細に見直すと、難治性の判断に至らない症例もあります。本講演では、こうした治療ステップに応じたチェックすべきポイントを解説するとともに、近年、上市され、治療の効率を上げるのに役立つ器具についてもご紹介したいと考えています。

座長

坂田歯科 院長

坂田 憲彦 先生

Norihiko
Sakata



Chairperson

講師

あおき歯科・
矯正歯科クリニック 院長

青木 隆宜 先生

Takayoshi
Aoki



Lecturer Introduction

演題

外科的歯内療法の適応を考える。

歯内療法をおこなうにあたり、低侵襲な治療法で治療に導けるのであれば、術者・患者ともにそれが最も良いと考えるのは当然である。

しかし、非外科的治療では治療に導けず、残念ながら外科的治療が必要のある症例にも遭遇する。

そこで今回は、外科処置を避けるための取り組みと外科処置について述べたいと思う。

第1回 2024
6/27(木)

① 歯内療法における潮流を
日常臨床にとりいれよう！

19:30~21:45
at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信

2024年7月8日(月)~21日(日)

第3回 2024
10/5(土)

~女性歯科医師からの提言~
「小児から成人まで歯を守る日
常臨床を振り返ろう」

15:00~19:00
at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信

2024年10月15日(火)~21日(月)





1. 新しい歯内治療用機器と根管治療のポイント

九州大学 大学院歯学研究院口腔機能修復学講座
歯科保存学研究分野 教授 前田英史先生

人生100年時代といわれるようになった現在、生涯を自身の歯で食事をしたいという国民の希望が非常に高まっていることが感じられます。これに応えるためには、歯の保存、すなわち、できるだけ切削しない、歯髄を取らない、歯を抜かない、といった治療指針をしっかりと進める必要があります。歯内治療を正確に実施することは、これを推進するために有効な方法であるということができます。難治性歯内疾患に出くわした際、基本に立ち戻り、治療のステップを検証し直すと、見過ごしてしまっていたポイントが見つかり、治療がうまく進むことがあります。本講演では、歯内治療の各ステップに応じたチェックしておくべきポイントを解説するとともに、近年、上市され、治療の効率を上げるのに役立つ器具についても紹介したいと考えています。本講演が、先生方の日常臨床に少しでも役立つ情報を提供することができ、円滑な治療のお役に立つものになれば幸いです。

【略歴】

- | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------|--------------------------------------|
| 1990年 | 九州大学歯学部卒業 | 2011年 | 九州大学病院 口腔機能修復科 歯内治療科 診療准教授 |
| 1994年 | 九州大学大学院歯学研究科歯学臨床系専攻 博士課程修了 | 2015年 | 九州大学 大学院歯学研究院 口腔機能修復学講座 歯科保存学研究分野 教授 |
| 1995年 | 九州大学歯学部歯科保存学第2講座 助手 | 2023年 | 九州大学病院 副病院長（統括・歯科担当） |
| 1999年～2001年 | 米国 テキサス大学ヘルスサイエンスセンター サンアントニオ校留学 | 現在に至る | |
| 2004年 | 九州大学病院 口腔機能修復科 歯内治療科 講師 | | |



デンチャー

クラウン

矯正装置

...etc.

『お得意先の繁栄に責任を持つ』

九州の歯科医療と共に半世紀
利ある歯科ディーラー像を追求します。

株式会社 愛歯 TEL 096-340-5839

〒869-1102 熊本県菊池郡菊陽町原水 2849-1



福岡デンタル販売株式会社

福岡本社 北九州営業所 佐賀営業所

〒813-0034 福岡県福岡市東区多の津 4-7-5 KN センタービル
TEL 092-629-1491 FAX 092-629-1494



2. 外科的歯内療法への適応を考える。

あおき歯科・矯正歯科クリニック 青木隆宜 先生

歯内療法をおこなうにあたり、低侵襲な治療法で治療に導けるのであれば、術者・患者ともにそれが最も良いと考えるのは当然である。

しかし、非外科的治療では治療に導けず、残念ながら外科的治療が必要のある症例にも遭遇する。

その主な原因として、①術者の技術的問題、②感染因子がそもそも根管内に存在しない、という2つがあると考えます。

①の例として、破折ファイルやレッジの発生などの偶発的ミス、そして、根管口が見つからない・根管の見逃し・根尖まで探索できないなどの解剖学的形態の難しさに対する知識や臨床スキルの不足が挙げられる。

②については、外科に移行するタイミングについて非常に悩まされることが多い。

自身の技術の向上のためにも、時間をかけてでも非外科的でおこないたいと考えるが、それは果たして患者の利益になるのだろうかと思われる。

そこで今回は、外科処置を避けるための取り組みと外科処置について述べたいと思う。

略歴

2004年福岡歯科大学卒業

2015年あおき歯科クリニック開業

2023年あおき歯科・矯正歯科クリニック
に名称変更

所属学会およびスタディーグループ

日本顎咬合学会

日本歯内療法学会

日本口腔インプラント学会

日本顕微鏡歯科学会 認定医

日本臨床歯周病学会

日本審美歯科協会

北九州歯学研究会

歯達会

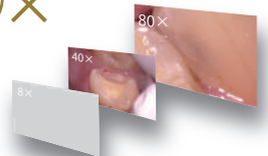
FLAT

YOSHIDA



4K
80×

Nextvision
ネクストビジョン



口腔内カメラと顕微鏡の機能を兼ね備えた
「ネクストビジョン」



商品詳細はこちら

ワンアクションで高画質高倍率の拡大映像
デジタルビジョンシステム

保険適用機器

手術用顕微鏡として保険適用可能です。
※施設基準の届出が必要です。

●販売名：ネクストビジョン ●一般名：可搬型手術用顕微鏡/手術用顕微鏡 ●型式：手術用顕微鏡/歯科用口腔内カメラ ●製造元：株式会社 西田製作所 東京都東区江東橋1-3-6
発売元：株式会社 **ヨシダ** 東京都台東区上野7-6-9 ユニート・歯科材料・滅菌器などのお問い合わせはフリーコール0800-170-5541
https://www.yoshida-dental.co.jp

株式会社 Teclock

歯科医院の総合支援サービス

Teclock(テックロック)なら、歯科医院・クリニックの運営から集客、効率化にわたるすべての側面から包括的なご支援が可能です。

オリジナルホームページ制作

長年培った歯科医特化の実績とノウハウで効果の高いホームページのご提案から制作までをサポートします。

Google口コミ対策

Googleマップで検索した際に、医院の表示が目立つ＆管理がしやすいようサポートします。地域に根ざす歯科医院には必須のサービスです。

LINE公式アカウントサポート

医院専用のLINE公式アカウントの開設から設定、効果的な運用までトータルサポートが可能です。

決済端末

ペイメントサービスは、圧倒的な低決済手数料が売りの決済です。医院への決済端末導入もお任せください。

UTM

ウイルス対策ソフトだけでは阻止出来ない脅威を防御。日報配信により見える化も実現。

セキュリティカメラ、新電力

配線や供給元を変えずに、ご契約元を変えらることで、コスト削減が可能です。



クリニックの課題に合わせ
適正なコストで広告運用をサポート

一本から歯の成長と保存を深く考える

Skill improvement seminar
2024

第3回

オンデマンド配信

2024

10/15(金)~21(日)

2024/10/

5(土)

15:00~19:00 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

女性歯科医師からの提言

小児から成人まで歯を守る日常臨床を振り返ろう

福岡県歯科医師会館視聴覚室での現地開催および、
後日2週間のWEBオンデマンド配信

歯科治療においては一人の患者が長期的に通院することも多くあり、子供の頃から予防プログラムを開始することは重要であり、また1本の歯の診断が将来の口腔環境を大きく左右すると言っても過言ではない。

今回は、基本的な処置から保存が難しい歯への対応について新しい治療方法を含め解説していただきます。

臨床経験の浅い先生含め、現在の臨床を学び直すいい機会となりますので是非参加していただきたいと思います。

講師

福岡歯科大学 成長発達歯学講座
成育小児歯科学分野 教授

岡 暁子 先生



Lecturer introduction

Kyoko Oka

演題

第一大臼歯の発生から萌出までを考える

健全な永久歯を獲得するためには、永久歯萌出前の口腔環境、全身の健康が重要である。本講演では、歯列咬合の要となる第一大臼歯の発生から萌出、歯根完成までのプロセスを阻害する要因に触れ、臨床における対応法について解説を行う

講師

よしむら歯科医院 院長

吉村 理恵 先生



Lecturer introduction

Rie Yoshimura

演題

臨床に矯正治療を取り入れて ワンランクアップ！

日常臨床において、患者の主訴を改善し長期安定性を獲得するためには、主訴の部位の治療のみならず、一口腔単位での治療が必要なケースに遭遇することも少なくない。また、1本の歯を治療する際にも、この歯が悪くなった原因はもともと歯列不正なのでは？と思わせる症例もある。長期症例を振り返り、GPとしてどのように矯正を臨床に取り入れ活かしていったら良いかをお伝えしたい。

講師

福岡歯科大学 口腔治療学講座
歯科保存学分野 教授

松崎 英津子 先生



Lecturer introduction

Tsukiko Matsuoka

演題

根面う蝕のマネジメント

高齢者における根面う蝕の増加は、現在の歯科医療の課題となっています。根面う蝕への対処におけるキーワードは「マネジメント」であると考えます。本講演では、診断、診療ガイドラインに沿った初期根面う蝕の非切削でのマネジメント、根面う蝕の切削修復治療などの視点から根面う蝕にアプローチします。

座長

坂口歯科・矯正歯科 院長

坂口 佳代子 先生



Chairperson

Kayoko Sakaguchi

第1回 2024
6/27(木)

① 歯内療法における潮流を
日常臨床にとりいれよう！

19:30~21:45
at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信

2024年7月8日(月)~21(日)

第2回 2024
8/22(木)

② 歯内療法における潮流を
日常臨床にとりいれよう！

19:30~21:45
at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信

2024年9月2日(月)~15(日)



一本から歯の 成長と保存を

深く考える *Skill improvement seminar* 2024

福岡県歯科医師会館視聴覚室での現地開催および、
後日2週間のWEBオンデマンド配信

歯科治療においては一人の患者が長期的に通院することも多くあり、子供の頃から予防プログラムを開始することは重要であり、また1本の歯の診断が将来の口腔環境を大きく左右すると言っても過言ではない。
今回は、根管治療において基本的な処置から保存が難しい歯への対応について新しい治療方法を含め解説していただきます。
臨床経験の浅い先生含め、現在の臨床を学び直すいい機会となりますので是非参加していただきたいと思ひます。

第1回 2024
6/27(木)

歯内療法における潮流を日常臨床にとりいれよう！①
19:30~21:45 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信
2024
7/8日-21日



那覇みなみ歯科
クリニック院長
小関 亮介 先生



福岡歯科大学
口腔治療学講座
歯科保存学分野 講師
松本 典祥 先生



座長
森川歯科医院 院長
森川 秀典 先生

Day1

第2回 2024
8/22(木)

歯内療法における潮流を日常臨床にとりいれよう！②
19:30~21:45 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信
2024
9/2日-15日



九州大学大学院歯
学研究院口腔機能
修復学講座歯科保存
学研究分野 教授
前田 英史 先生



あおき歯科・
矯正歯科クリニック
院長
青木 隆宜 先生



座長
坂田歯科 院長
坂田 憲彦 先生

Day2

第3回 2024
10/5(土)

～女性歯科医師からの提言～
「小児から成人まで歯を守る日常臨床を振り返ろう」
15:00~19:00 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信
2024
10/15日-21日



福岡歯科大学
成長発達歯学講座
成育小児歯科学分野
教授
岡 暁子 先生



福岡歯科大学
口腔治療学講座
歯科保存学分野 教授
松崎 英津子 先生



よしむら歯科医院
院長
吉村 理恵 先生



座長
坂口歯科・矯正歯科 院長
坂口 佳代子 先生

Day3



福岡歯科大学同窓会事務局

TEL : 092-863-2966 FAX : 092-863-2967

E-mail : academic@fdc-dousou.com HP : https://fdc-dousou.com/

お申し込みは
こちらから▶

<https://fdc-dousou.com/>



株式会社 愛歯

株式会社ノーザ

アサヒプリテック株式会社

株式会社ヨシダ

医療共済会

白水貿易株式会社

株式会社Tecklock

福岡デンタル販売株式会社

しっかりとした安心を。

- 医師賠償責任補償制度
- 休業補償制度
- 各種補償制度
- 学術講演会
- 弔慰金制度

医療共済会

フリーダイヤル 0120-351-153
名古屋市中川区山王一丁目7番地24号 山王ビル

<http://www.ikyousai.jp>

医療共済会

検索

ホームページで
簡単!
資料請求!!

新製品登場!

歯科用総合コンピュータシステム

clevia

— クレヴィア —

新たな賢さ 新たな舞台へ



Always New

※画像はイメージです。

株式会社 ノーザ 福岡支店

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東 3-1-1 ZENNO 筑紫通ビル 8F
TEL: 092-474-1777 FAX: 092-474-4186
WEB: <https://www.nhosa.com/>

※製品や画像の色調は実物と異なる場合があります。※記載内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。

各回における質問とアンケートは→のQRコード先のフォームよりお送りください。

1. 質問は各回の配信終了後1週間後に締め切ります。
2. 回答はご登録いただいたメールに送ります。
3. すべての質問にお答えできるとは限りませんことをあらかじめご了承ください。
4. 質問以外のアンケートにもぜひご協力ください



この度は、福岡歯科大学同窓会主催 2024年度学術講演会にご参加いただき、誠にありがとうございました。今年度も多くの先生方にお申し込みいただけたことを大変嬉しく思います。皆様に明日からの臨床に役立つ知識と情報をお届けできますことを心より願っております。また、ご支援いただいた協賛企業の皆様、関係者の皆様にも深く感謝申し上げます。今後もさらなる学びと交流の機会を提供できるよう、努めて参りますので、引き続きご支援とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

福岡歯科大学同窓会
副会長 上田秀朗
学術委員長 松永興昌



福岡歯科大学同窓会

〒814-0093福岡市早良区田村2丁目15-1

☎:(092)863-2966 academic@fdc-dousou.com

<http://www.fdcnet.ac.jp/col/collink/alumnus/>