いま必要とされる 歯科臨床の 基本と勘所

第1回 抜歯の基本事項と注意点/観血的処置時の全身管理

配信のみ:2025.7.7(月)~7.22(日)

第2回 アナログとデジタル印象採得の現状

配信のみ: 2025.9.1(月)~9.14(日)

第3回 う蝕、歯周病、欠損補綴の治療戦略

現地開催: 2025-9-27 (土) 15:00~19:00 オンデマンド配信

2025.10.13(火)~10.26(月)



1. 抜歯の勘所

福岡歯科大学医科歯科総合病院・口腔医療センター(口腔外科)講師 中山敬介先生

日常臨床において高頻度に遭遇する外科処置は『抜歯』であると思います。患者 の全身状態や歯の萌出状態、歯根の形態、歯根膜や歯槽骨の状態、下顎管や上顎 洞底部と根尖との位置関係などによって手技には多くのバリエーションがあり、 難易度にも著しい差が生じます。種々の要因を総合的に判断し最適な手技でアプ ローチすることが重要です。なぜ抜歯できたのか、なぜ抜けなかったのかを考え る上で確認すべき基本的な事項があり、しっかりと的確に状況を把握することが 必須です。湾曲した根の抜去方法や埋伏歯抜歯に際しての切開線の設定や骨開削 の範囲、歯冠・歯根の分割方法など、ちょっとした工夫でスムーズに手技が進行 しチェアタイムを短縮することが可能となり患者・術者双方のメリットとなりま す。基本事項を再確認した上で勘所(コツ)をご理解いただき日々の臨床にお役 立ていただければ幸甚です。

【略歴】

平成10年福岡歯科大学卒業 平成16年長崎県西海市立病院 歯科・口腔外科部長 平成19年福岡歯科大学 口腔・顎顔面外科学講座 助教 平成25年福岡歯科大学 口腔医療センター(口腔外科)講師 現在に至る



〒869-1102 熊本県菊池郡菊陽町原水 2849-1





〒813-0034 福岡県福岡市東区多の津 4-7-5 TEL 092 402 2608 二種医療機器製造販売業・高度管理医療機器販売貸与業



2. 病気をもった高齢者の歯科治療において注意 したいポイント - 既往歴/服用薬剤確認の基本・医科 との診療情報連携について -

公立八女総合病院 口腔外科部長 松村香織 先生

日本では現在急速に高齢化が進行しています。高齢者の増加により、要介護者の増加が問題視されていますが、一方で外来通院のできる高齢者も多く存在します。一般歯科診療所の外来でも全身疾患に対し多くの薬剤を投与されている患者さんの診療をされることが多くなっているのではないでしょうか。

病気をもった有病高齢者に対しては歯科治療を行う前に全身疾患や服用薬剤を把握 し、医科と連携して対応することが重要です。

忙しい日常臨床の中で、全身疾患や服用薬剤をきちんと把握するのは難しいと思われるかもしれませんが、歯科治療に際して全身管理ができていなかったために起こったトラブル症例を当院ではしばしば経験しています。安心安全な歯科治療のために、本講演では問診による全身疾患や服用薬剤の把握、医科との診療情報連携のしかたを中心にお伝えしたいと思います。

略歴

2005年3月 九州大学歯学部卒業

2005年4月 九州大学病院顎口腔外科入局

2011年3月 九州大学大学院修了 歯学博士号取得

2011年4月 九州大学病院顎口腔外科医員

2015年4月 九州大学病院集中治療部医員

2016年4月 九州大学病院顎口腔外科助教

2018年4月 公立八女総合病院歯科口腔外科医長

2024年4月 公立八女総合病院歯科口腔外科部長

MORA インターフェースとは

HAKUSUI



歯科用として開発された MORAインターフェース を使用すると、顕微鏡全体 を横方向に傾けても接眼 レンズは水平に保つこと ができます(左右±25°)。

観察姿勢を一定にする ことができ、ポジションの 自由度も高まります。

時代を超えて変わらない価値

MI® pico MORA



いま必要とされる

密村臨木の

基本と勘所

第1回

オンデマンド配信

抜歯の基本事項と注意点/ 観血的処置時の全身管理 オンデマンド配信 2025/7 ら理解を深めていただきたいと思います。

治療戦略に関して対面式とオンデマンドWEB配信か

てWEB配信にて解説していただき、

さまざまな歯科

考え方につい

平年度のスキルアップセミナーでは、

7月-20日



福岡歯科大学医科歯科 総合病院・口腔医療センター (口腔外科)講師

中山 敬介 先生



公立八女総合病院 歯科口腔外科 部長

松村 香織 先生



坐長

医)福和会高齢者診療部 部長

鈴木 宏樹 先生

っから容易に得やすくなり、情報の共有がなされるよてれは、歯科治療に関する多くの情報をWEBやSN帽度の高い治療を行うことができるようになった。現在の歯科臨床では、先進的な治療法と材料を使って

第2回

オンデマンド配信

アナログとデジタル印象採得の現状



オンデマンド配信



クボタ歯科 院長

窪田 努先生



おぎの歯科医院 院長

荻野 真介 先生



たしろ歯科医院 院長

田代 剛 先生



座長 _{園田デンタルク}

園田デンタルクリニック 院長

園田 晋平 先生

第3回

2025/09/27土

リアル対面式 講演会 う蝕、歯周病、欠損補綴の治療戦略

15:00~19:00 福岡県歯科医師会館視聴覚室

オンデマンド配信 2025/10 13月-26日



つは歯科・矯正歯科医院院長

津覇 雄三 先生



福岡歯科大学 口腔治療学講座 歯周病学分野准教授

吉永 泰周 先生



かんだ歯科院長

神田 享先生



座長

松永歯科クリニック 院長

松永 興昌 先生



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/





いま必要とされる 歯科臨床の基本と勘所

オンデマンド配信

2025/7/ /B-20B

抜歯の基本事項と注意点/ 観血的処置時の全身管理

現在の歯科臨床では、先進的な治療法と材料を使って精度の高 い治療を行うことができるようになった。

それは、歯科治療に関する多くの情報をWEBやSNSから容 易に得やすくなり、情報の共有がなされるようになったからだ と思われる。本年度のスキルアップセミナーでは、口腔外科処 置と補綴印象採得に関する基本事項と現在の考え方についてW EB配信にて解説していただき、さまざまな歯科治療戦略に関 して対面式とオンデマンドWEB配信から理解を深めていただ きたいと思います。

講 師

福岡歯科大学医科歯科 総合病院・口腔医療センター (口腔外科)講師

演題

抜歯の勘所

日常臨床において高頻度に遭遇する外科処置は『抜歯』である と思います。患者さんの全身状態や歯根の形態・下顎管や上顎 洞底部と根尖との位置関係など種々の要因を総合的に判断し最 適な手技でアプローチすることが重要です。『抜歯』に際して の勘所(コツ)をご理解いただき日々の臨床のお役に立ていた だければ幸甚です。



公立八女総合病院 歯科口腔外科 部長

松村 香織 先生

Matsumur

演題

病気をもった高齢者の歯科治療において 注意したいポイント - 既往歴 / 服用薬剤確認の 基本・医科との診療情報連携について -

超高齢社会のいま、全身疾患に対し多くの薬剤を投与されてい る患者さんに歯科治療を行う機会は増加していると思います。 安心安全な歯科治療のために、本講演では問診による全身疾患 や服用薬剤の把握、医科との診療情報連携のしかた、有病高齢 者への処方のポイントを中心にお伝えします。

座 長

医)福和会高齢者 診療部 部長

鈴木 宏樹 先生 100



第2回 オンデマンド配信

2025/9 1 -14

アナログとデジタル印象 採得の現状

第3回 リアル対面式講演会

2025/9 **27** 10/13@-26@

う蝕、歯周病、欠損補綴の 治療戦略

15:00~19:00 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室



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/



いま必要とされる歯科臨床の基本と勘所

SKILL IMPROVEMENT SEMINAR 2025

第2回

オンデマンド配信

2025/9/1₉-14₉

アナログとデジタル

印象採得の現状

現在の歯科臨床では、先進的な治療法と材料を使って精度の高い治療を行うことができるようになった。

それは、歯科治療に関する多くの情報をWEBやSNSから容易に 得やすくなり、情報の共有がなされるようになったからだと思われ る。本年度のスキルアップセミナーでは、口腔外科処置と補綴印象 採得に関する基本事項と現在の考え方についてWEB配信にて解説 していただき、さまざまな歯科治療戦略に関して対面式とオンデマ ンドWEB配信から理解を深めていただきたいと思います。

講師

クボタ歯科 院長

窪田 努 先生



演題

デジタル時代の支台歯形成と印象採得

IOSという新しい武器を手にしたのだから、印象採得だけに使うのはもったいない! 審美的で機能的な補綴物を作るために支台歯形成に活用しています。

歯列の印象採得と咬合採得には、IOSを活用していますが、歯肉縁下の 歯根形態を含めた支台歯の印象はシリコンで印象して、マッチングする ハイブリッド法を活用しています。

講師

たしろ歯科医院 院長

田代 剛 先生



演題

デジタルの時代だからこそ押さえておきたい 歯肉圧排からシリコン印象までのテクニック

補綴修復治療において、IOSの進歩は目覚ましいが、アナログ印象採得の重要性は依然として高い。本講演では、精密な補綴物を製作するためのアナログ精密印象採得の基本手技、特に圧排とシリコン印象に焦点を当て、再現性の高い方法を紹介する。アナログとデジタルの両方を使いこなすことで、より永続性のある補綴・修復治療を可能にし、デジタルデンティストリーの実践に繋がると考える。

講師

おぎの歯科医院 院長

荻野 真介 先生

Shinsuka

r introduction

演題

インプラント印象採得から 補綴物作製までのキーポイント

印象採得は、技工士へと口腔内の情報を伝達するための工程であるが、 これらも今やアナログからデジタルへと変化してきている。

今回は、インプラント治療での診査診断~印象採得、補綴物作製におけるアナログとデジタルの活用法をメインに当医院で行っている治療を提示しながら解説したい。

座長

園田デンタルクリニック 院長

園田 晋平 先生



Chairperso

第3回

リアル対面式講演会

う蝕、歯周病、

2025/9 27

オンデマンド配信 10/**13**g-**26**g

欠損補綴の治療戦略

15:00~19:00 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室



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/



いま必要とされる歯科臨床の基本と勘所

第3回

リアル対面式講演会

オンデマンド配信 2025/10 13の-26®

2025/9/**27**

15:00~19:00 at 福岡県歯科医師会館視聴覚室

う蝕、歯周病、

欠損補綴の治療戦略

SKILL IMPROVEMENT SEMINAR 2025

現在の歯科臨床では、先進的な治療法と材料を使って精度の高い治療を行うことができるようになった。

それは、歯科治療に関する多くの情報をWEBやSNSから容易に得やすくなり、情報の共有がなされるようになったからだと思われる。本年度のスキルアップセミナーでは、口腔外科処置と補綴印象採得に関する基本事項と現在の考え方についてWEB配信にて解説していただき、さまざまな歯科治療戦略に関して対面式とオンデマンドWEB配信から理解を深めていただきたいと思います。

講師

つは歯科・矯正歯科医院院長

津覇 雄三 先生

30

er introduction

演題

ワンランク上のう蝕治療を目指そう

う触治療は長年一般歯科医院で毎日と言っていいほど行われている治療である。近年さまざまな歯科の分野で目覚ましい新しい技術、材料が進化し、日常診療のスタイルも変わっているのが現状である。う蝕治療もただ虫歯を削るのではなく、できるだけ歯を残す、歯髄を残す治療、またその予後も十分観察しながら管理していく治療にシフトしているのが現状である。今回は削らない初期う蝕への対応から深在性う蝕の歯髄保存まで当院でのう蝕治療を紹介する。

講師

かんだ歯科 院長

神田 亨 先生



演題

予知性の高い部分床義歯

~残存組織保全と機能回復率向上の両立を達成するために~

部分床義歯の予知性を高めるためには、残存組織保全と機能回復率向上の両立が不可欠であると考える。一方に偏った義歯を装着すると、十分な機能を発揮できないか、もしくは再建された歯列が長期的に維持できない状態となってしまう。今回は、残存組織保全と機能回復率向上を、いかに両立させていくかを症例を通して考えてみたいと思う。

講師

福岡歯科大学口腔治療学講座 歯周病学分野 准教授

吉永 泰周 先生



introduction

演題

歯周基本治療から始まる 歯周組織再生療法の勘所

歯周組織再生療法の予知性は、技術の発達になどにより飛躍的に上昇しています。しかしながら、実施前の歯周基本治療がその成功に大きく影響することは間違ありません。そこで今回のセミナーでは、歯周組織再生療法の成功のポイントを歯周基本治療の重要性を中心に私の症例などを供覧しながら一緒に考えていけたらと思っております。本セミナーが皆様の日々の臨床に役立つ一助になれば幸いです。

座長

松永歯科クリニック 院長

松永 興昌 先生



inairperson

会場アクセスMAP

〒810-0041 福岡市中央区 大名1丁目12番43号 福岡県歯科医師会館 視聴覚室



第3回 オンデマンド配信

2025/10/ **13**@-**26**@



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/



協賛企業一覧 (今回,配信CM含,五十音順)

株式会社 愛歯 クインテッセンス出版株式会社 医療法人 徳治会

株式会社ネクステラ 白水貿易株式会社 株式会社ヨシダ 株式会社モリタ

医療法人社団 徳治会



歯科医師募集



給与

総支給:500,000円~1,000,000円 (新卒時500.000~)

経験年数によって変動あり

福利厚生は充実しています

患者さんにしっかり説明できる

口腔機能低下症読本

鈴木宏樹/松村香織 監著



A4 判変型 108 ペ 定価 8.250 円 (本体 7,500 円 + 税 10%) モリタ商品コード: 208050966 □腔機能"実践"読本 □腔機能低下症& 口腔機能発達不全症 鈴木宏樹/松村香織 監著



A4 判変型 152 定価 8.800 円 (本体 8,000 円 + 税 10%) モリタ商品コード: 208041003 □腔機能発達不全症読本

岩本 勉/齊藤一誠 松村香織/鈴木宏樹



定価 9.900 円 (本体 9,000 円 + 税 10%) モリタ商品コード: 208041030

QUINTESSENCE PUBLISHING 目本

クインテッセンス出版株式会社

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 2025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



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 infomation@fdc-dousou.com http://www.fdcnet.ac.jp/col/collink/alumnus/