

Webセミナー
受講無料

令和4年度

群馬県歯科医療安全研修会

群馬県歯科技工士会生涯研修（基本研修課程）

日時 令和5年 **2月26日**（日）10:00～13:00

会場 群馬県歯科技工士会事務所（前橋市江田町593-1 2-D）

※定員 会場受講：先着5名 オンライン受講：100名（下記注意あり）

第1部 「口腔内スキャナーにおける 院内感染防止の有効性」

講師：山田 嘉宏先生
（医療法人社団隆嘉会よしひろ歯科クリニック院長）



第2部 「歯科技工所の感染対策とCAD/CAMの応用」

講師：宗村 裕之先生（日技認定講師）



【対象】 歯科技工士・歯科医療関係者・学生及び一般

【お申し込み方法】 QRコードまたは下記URLよりお申し込みをして下さい

<https://forms.gle/yhm5gCydc3aBJ8FQ7>



【申込受付期間】 令和5年1月6日～2月20日

締め切り後、Zoom ミーティングID、パスワード、入室時の注意事項、資料等を登録されたメールアドレスへ送信致します

gun-gi@bay.wind.ne.jpからのメールを受信出来る様ドメインの解除をお願いします

【後援】 厚生労働省 公益社団法人日本歯科技工士会

山田 嘉宏(やまだ よしひろ)先生

近年デジタル化が歯科業界にも広く波及してきている。その代表の一つがIOS（口腔オーラルスキャナー）であり歯科補綴には欠かせない機器となってきているのは疑いの余地がないと思われる。当初デンツプライシロナから CEREC が販売され日本の多くの歯科医院、歯科技工所が導入し歯科補綴製作に利用されてきたが近年3Shape の TORIOS や iTero といったアライナー矯正に特化した口腔内スキャナーなども多くの歯科医院で使用されアライナー矯正だけではなく歯科補綴製作にも使われるようになってきている。当院も口腔内スキャナーを導入しておりアライナー矯正だけでなく歯科補綴にも利用している。今後多くの歯科補綴作成にも利用可能になると期待しているがブリッジや Allon4 に代表される複数歯の連結の補綴に対しては適合の課題なども残されていると思われる。今回当院での IOS の使用例をインプラント治療を交えて話していきたいと考えている。

宗村 裕之(むねむら ひろゆき)先生

近年、歯科業界でもデジタルの波が押し寄せ、アナログからデジタルへの移行が急速に進んでいます。現在 CAD/CAM が普及する中で、臨床ではメーカー主導で様々なシステムや使用方法が紹介、実施されています。そして今後の歯科医療のなかではCAD/CAM を使用した診療が必須になってきます。CAD/CAM と一口に言ってもその裾野が広がりすぎて何処から着手、運用したら良いか迷うのが現状だと思います。それらの事を考えて今回は CAD/CAM に関する最も基礎的な内容を中心に少し発展的な内容を取り入れていきたいと思えます。

歯科医療安全研修会は歯科医療関係団体（歯科医師、歯科技工士、歯科衛生士）と群馬県が連携し、歯科医業を行なう医療機関等に置ける医療安全の確保を効率的に推進し、安全で質の高い歯科医療提供体制を整備するための研修会。

☆新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、Zoom（ビデオ会議システム）を用いたオンライン形式にて開催

事前に Zoom アプリのインストールをお願いします

研修会当日はネットワーク環境の良い場所で受講してください

パソコンやスマートフォン、タブレットを使用して受講出来ますが、インターネット環境の悪い方や Wi-Fi 環境でない方は会場先着5名まで受講出来ます（要事前申込）

☆会場では、「人と人との距離の確保」「マスクの着用」「手洗いによる手指衛生」をはじめ感染対策の徹底の上、開催致します

☆開始時間30分前から入室可能です。トラブル防止のため早めのログインにご協力ください

[お問い合わせ先] 公益社団法人 群馬県歯科技工士会事務所
前橋市江田町 593-1 2-D
mail : gun-gi@bay.wind.ne.jp TEL : 027-254-4341

