



2024年  
第3期 デジタルコース

クラウドを活用した  
拡張性重視の時代へ

デジタル庁が目指す『誰一人取り残されない、人に優しいデジタル化』は、MID-Gが目指す歯科医療の未来と一致します。MID-Gは医療界に先駆けてデジタルデンティストリーを仕組み化し、患者さんへの負担軽減と治療精度の向上を目指しています。本コースは、歯科医療の未来を担う歯科医師・歯科技工士のための体系的なカリキュラムであり、歯科医療の未来を大きく変革する力を持っています。MID-Gのデジタルコースで、未来の歯科医療を共に築きましょう！



MID-G代表理事

栗林 研治

医療法人社団  
栗林歯科医院  
理事長

第1回 | アライナー矯正と  
クリンチェック実習

400時間の受講内容を  
5時間に凝縮

アライナー矯正の需要が若い患者層を中心に進んで、すでに10年近くが経とうとしています。『Invisalign』をはじめ、様々なアライナー矯正がある中で、アライナーシステムの特徴と、その治療計画の立て方について、MID-G最高顧問の荒井が受講した400時間の内容を、5時間にまとめて供覧します。この内容は2022年に発売された書籍の完全解説であり、そのアップデート版です。



第2回 | IOSの活用と  
クラウド(実習付)

IOS撮り比べとフェイス  
スキャンマッチング実習

IOSの進化が止まりません。IOSはどんどん小型となり、スキャンスピードも上がり、ワイヤレスやクラウド化が進んできました。もう十分精度も期待でき、ここからは「どのように臨床活用するか」が問われてきます。本コースでは、様々な種類のスキャナーを一堂に集め、その性能を取り比べながら今後のIOSの可能性を共有していきます。



第3回 | 3Dプリンターが広げる  
臨床の可能性(実習付)

サージカルガイドとコピー  
デンチャーの作成を実習

本コースの実習で使用するデンツブライシロナ製の3Dプリンターの精度は、50・100・200ミクロンから選ぶことができます。初診時にIOSでスキャンさえしておけば、すぐにTEKも作製でき、プロビジュアルの精度も高く、コストも非常に安く作製できます。もちろんサージカルガイドも作製でき、コピーデンチャーを作製することも可能です。第3回では、3Dプリンターで広がる臨床の可能性について供覧します。



日程	第1回	2024.7/7(日)	時間	10:00~16:00		受講料	440,000円(税込)		
	第2回	2024.8/18(日)		会場	MID-G品川セミナー室		※非会員の方は別途入会金+年会費		
	第3回	2024.9/8(日)			東京都品川区北品川1-1-15 北品川21ビル4階		※勤務歯科医師または勤務技士 いずれか1名まで同伴可		

参加お申し込みはこちら (Web受付のみ)



- ①左記のQRコードからWebページを読み込むか <https://midg.jp/contact/> にアクセスし、
- ②フォームに情報を入力してお申し込みください。

お問い合わせ先

MID-G事務局

〒140-0001 東京都品川区北品川1-1-15北品川21ビル3F

☎03-6710-4183 ✉mid@midg.jp WEB www.midg.jp/

【キャンセルポリシー】 お申し込み後のキャンセルについては、開催日の90日前までにご連絡ください。以降は、89~60日前までは受講料の50%、59~30日前までは受講料の70%、29~15日前までは受講料の90%、14日以内または開催日までご連絡のない場合は受講料の100%の違約金を申し受けますのでご了承ください。

【注意事項】 ①ご欠席した回は、翌年度のみお振替が可能です ②セミナー中は写真撮影は可能ですが、動画撮影はNGとなります