The World

of dental care that

3D printers change



配信期間

2025.11.21 FRI >>> 2026.1.20 TUE

受講料

無料

3D プリンター技術は、歯科医療の現場で急速に広がりつつあります。本プレゼンテーションでは、3D プリンターがもたらす革新とそのメリット、そして課題について詳しく解説します。最新の事例を通じて、そう遠くはない未来における歯科医療の進化を見ていきましょう。

さまざまな技術の進歩が患者様の負担軽減や治療の効率化に寄与している今、この新しい技術の可能性を正しく理解することが重要です。

本講演では、SprintRay Pro2 を例に、その特徴と臨床応用について紹介します。短時間で高精度な造形を可能とするハードウェア性能と、直感的なワークフロー設計により、補綴・矯正・サージカルガイドといった幅広い臨床領域で活用が進んでいます。さらに、院内での迅速な対応が可能となることで、患者満足度の向上、チェアタイムの短縮、コスト削減といった複合的なメリットも期待されます。

一方で、導入・運用には適切な知識と技術の習得が不可欠であり、材料特性・精度管理・法規制など、多角的な理解が求められます。本セミナーでは、実際の臨床ケースや運用フローを交えながら、3D プリンターの可能性と現場導入時の注意点を包括的に解説します。

デジタル技術による歯科医療の変革が現実となりつつある今、3D プリンターは単なる道具ではなく、新たな臨床戦略の中心的役割を担う存在になりつつあります。



講師:添島賢一先生

2007年 日本歯科大学新潟生命歯学部卒 2022年 並木坂デンタルクリニック開業 所属学会

日本臨床歯科学会 顎咬合学会 日本顕微鏡学会 日本臨床歯科CADCAM学会 口腔インブラント学会

お申込み

ヨシダのホームページよりお申込みください。

スマホからはQRで簡単アクセス▶



ヨシダ



https://www.yoshida-dental.co.jp

お申込みから受講までの流れ



ヨシダホームページより お申込み

※G-PLUSへの会員登録が必要です。



ご登録のアドレスへ 申込み完了メールが 届きます



開催日時になったら PCや携帯からセミナー 視聴ページへアクセス