

令和6年10月吉日

会員各位

(一社)徳島県歯科技工士会
生涯研修実行委員



一般社団法人 徳島県歯科技工士会
第104回生涯研修(自由研修課程)開催のご案内

秋麗の候 会員各位におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。また、平素より本会生涯研修の運営にご理解ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、本会生涯研修実行委員会は、下記日程にて第104回生涯研修(自由研修課程8単位)を開催する運びとなりました。今回の研修は日本歯科技工学会中四国支部学術大会とも共催となっており、お二人の日技認定講師にご講演頂きます。会場受講に加え On-Line(ZOOM)でも参加いただけます。

何かとご多用とは存じますが、万障お繰り合わせいただき研修会に是非ご参加下さいますようご案内申し上げます。

—記—

1. 日 時 : 令和6年11月23日(土) PM1:00~PM5:00 (受付12:30より)
※開催の曜日・時間にご注意下さい
2. 会 場 : 一般社団法人 徳島県歯科医師会館1F 第2・3会議室
(徳島市北田宮1丁目8番65号)
3. 演 題 : 『令和6年6月実施の診療報酬改定内容等について』
講師: 松井哲也先生(日技専務理事、日技認定講師)
『歯科医療における3Dプリンターの活用と応用』
講師: 鴨居浩平先生(日技認定講師)
4. 参加費 : 無料(会費充当)
5. 申込先 : 徳島県歯科技工士会 生涯研修実行委員会
E-mail : info@t-shigi.com
TEL : 090-2890-0090 (受付担当:山田)

申込フォーム



※ 電話でのお申し込みの際にはメールアドレスをお知らせください。

6. 受付期間 : 令和6年10月23日(水)~令和6年11月18日(月)
7. 募集定員 : 会場20名 Web 80名

徳島県歯科技工士会 第 104 回生涯研修（自由研修課程）

2024 年 11 月 23 日（土）

《抄録》

【演題①】令和 6 年 6 月実施の診療報酬改定内容等について

講師：松井哲也先生

歯科技工所を含む医療従事者の賃上げ、マイナンバーカードの保険証利用等医療 DX の推進、働き方改革・人材確保、医療技術の適切な評価を主なポイントとして令和 6 年（2024 年）6 月 1 日から社会保険診療報酬の改定が実施されています。

また、私たち歯科技工士に関連する主なポイントとして以下の 3 点が挙げられます。

1. 「歯科技工所等で従事する者の賃上げに資する措置分」として 0.28% が盛り込まれたこと
2. 光学印象による CAD/CAM インレーが保険収載されたこと
3. 歯科技工士連携加算が収載され、さらに歯科技工所との連携を可能にした情報通信機器を用いた場合の評価も盛り込まれたこと

良質な歯科医療に資する安全で質の高い歯科補綴物等を安定的に供給するためには、製作を委託する側の歯科医療機関と、受託する側の歯科技工所の双方が、保険点数のしくみ等について共通認識持ったうえで、適正な歯科技工料金での委託・受託が行われなければなりません。本講演では、令和 6 年（2024 年）6 月 1 日実施の歯科診療報酬改定を踏まえた歯科技工関連部門の内容を解説いたします。

【演題②】歯科医療における 3D プリンターの活用と応用

講師：鴨居浩平先生

CAD/CAM 技術の普及とともに、歯科医療におけるデジタル技術の活用は急速に広まっており、3D プリンターの普及により医療の更なる DX（Digital Transformation）化が進んだと言われている。3D プリンターを用いた義歯や、維持装置、仮歯の製作など、使用用途は多岐に渡る一方で、樹脂のコストや適合精度を加味すると、まだ積極的に 3D プリンターを臨床活用できていない技工所も存在する。そこで今回、大学病院での 3D プリンターの活用方法を共有すると同時に、臨床応用するにあたっての勘所を解説することで 3D プリンターの更なる可能性を見出していければと思う。各メーカーから様々な樹脂が開発、販売される中で、本講演を通して 3D プリンターが今後の医療の更なる DX 化に寄与できるものになれば幸いである。