

令和6年度群馬県歯科技工士会生涯研修

(自由研修課程)

日時

令和6年 **7月28日** (日)
10:00~15:00 (受付9:30~)

会場

群馬県生涯学習センター4F第1研修室
群馬県前橋市文京町2-20-22 ※定員80名

演題

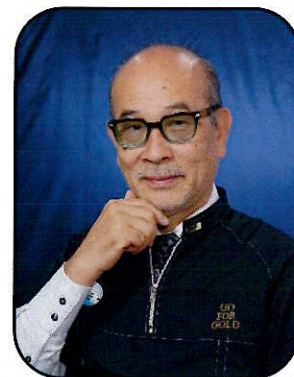
「歯科建築&義歯建築」ですべきこと

“超”高齢社会における義歯患者満足度の向上について

講師

有限会社ユニデント 代表取締役社長

川島 哲 先生



【参加費】 **無料** 会員（日本歯科技工士会及び群馬県歯科技工士会）・学生

有料 会員外 **3,000円**
歯科技工士・歯科医師・歯科衛生士・一般

【昼食について】お弁当注文有無のチェックをお願いします（弁当別途1,000円）

【申込み方法】QRコードまたはFAX（裏面）

<https://forms.gle/d2YFYf8er5SpozjN9>

日技・群技会員はzoom受講可（Googleフォームより申込み）



【申込締切】 令和6年7月19日

【後援】 厚生労働省 公益社団法人日本歯科技工士会

日技会員は生涯研修当日「歯科技工士生涯研修カード」の持参をお願いします

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



講師抄録

近代歯科医療の質的向上により、高齢者における残存歯は増える傾向にある。多数歯欠損（少数残存歯）であっても、総義歯に移行しないパーシャルデンチャー需要が増加する。そこで様々な欠損補綴の中で可撤性の装置（Denture）と非可撤性装置のImplantと崩壊後のImplant含めた様々な連携もしくは連動性が生じてくる。Design“力”が試される複雑な欠損様式にあっても私達専門家は、患者満足度向上を責務とする。今回は歯科医療人（歯科技工士）による様々な特別なアプローチを情報公開する事で、歯科技工士の職業的立場の確立を含めた経済問題も同時に展望する。

講師略歴

1971年 日本大学文理学部地理学科中退
1972年 日本写真学園入学
1976年 東邦歯科技術専門学校卒業
1976年 ユニバーサルデンタルラボラトリー設立
1981年 有限会社ユニデント設立
1994年 一般社団法人（PSD）日本補綴構造設計士協会 会長
1994年 （CPI）キャストパーシャル研究会 初代会長
2005年 川島セミナー代表

日本アンチエイジング歯科学会常任理事
日本顎咬合学会指導歯科技工士
日本TC協会会員
日本歯科審美学会会員
日本歯科技工学会会員

著書 「一週間でマスターするキャストパーシャル」 上下巻 医歯薬出版発刊1990年
「バイオ・キャストパーシャル」医歯薬出版発刊2000年
「T. K. Mキャストデンチャーのすべて」医歯薬出版発刊2005年
「“新”一週間でマスターするキャストパーシャル」医歯薬出版発刊2012年
「“創”義歯の時代 Denture Designerへの道」T. K. Design三角理論
医歯薬出版発刊2021年

****FAXからのお申し込みはこちらです****

生涯研修参加申込書

群馬県歯科技工士会 FAX 027-254-4327

お名前(ふりがな)

会員 会員外

歯科技工士 歯科医師 歯科衛生士 学生 その他（ ）

【ご連絡先】電話番号 ()

FAX番号 ()

mail @

【ご住所】 〒 -

【お弁当注文】 注文する（お弁当代当日1,000円）

注文しない（昼食ご持参願います）