2021年度

一般社団法人 埼玉県歯科技工士会 歯科技工士生涯研修事業(自由研修課程)

● 講 師:中村 八大 先生 (株式会社 テクニカルセンター 執行役員技術部長)

● 演 題:異物感の軽減と機能の回復を求めたパーシャルデンチャー

● 日 時:2021年10月17日(日)13:00~16:00

● 定 員: 80名 (WEB: 70名·会場: 先着10名)

※会場参加の会員は、歯科技工士生涯研修カードを必ずご持参下さい。

※会場参加では定員数に達した際は、ご参加をお断りいたします。

● 会 場:埼玉県歯科技工士会館 (埼玉県さいたま市浦和区常盤3-1-1)

● 申 込:本会ホームページ(https:saishigi.com)よりお申し込み下さい

- ※ホームページの新着情報および活動情報にある告知内の【申込フォーム】より 必要事項をご記入のうえ、お申し込み下さい。
- ※お申し込み後は『お申し込み確認メール』が届きます、届かない際は本会まで ご連絡下さい。
- ※ZOOM用ログインURLは、事前に本会よりメールでお知らせいたします。
- ※セミナー当日は、開始時間20分前までにURLをクリックして通信状態を ご確認下さい。
- ※会場参加希望者は、本会事務局までメール・電話・FAX等でお申し込み下さい。 その際には、氏名・住所・電話番号・所属先をお知らせ下さい。
- 参加費: ・会員および学生ともに無料(会費充当)
 - •未入会者 2.000円

主催:一般社団法人 埼玉県歯科技工士会

後援 公益社団法人 日本歯科技工士会

開催コード:96-51501(自由研修課程6単位)





講師:中村八大 先生

異物感の軽減と機能の回復を求めたパーシャルデンチャー

う触や欠損を有する口腔内に対して、歯科補てつ治療を希望する患者様は審美性や機能性だけではなく、生体親和性にも優れた治療への要望が急速に高度化、多様化しています。

有床義歯装着時における異物感や会話時(発音)の違和感、さらにインプラント治療への不安などから、これらを克服した付加価値のある新たな有床義歯が求められるようになってきました。

ご紹介させていただく「機能美デンチャー」は失われた歯牙だけではなく、歯肉や歯槽骨も含めた口腔内全体を1ユニットと考え、その形態回復と審美性の改善をコンセプトに開発されたシステムであり、有床義歯特有の異物感の軽減、会話(発音)にも影響の少ない設計となっています。

今回は過去の臨床例を用いての製作術式はもちろん、製作にあたって歯科医師、歯科衛生 十、そして患者様との良好なコミュニケーションをとる方法もご紹介させていただきます。





【講師略歷】

1972年 東京都生まれ

1992年 新東京歯科技工士学校卒業

同 年 東京歯研入社

2002年 西村メソッド受講

2009年 機能美デンチャー実習コース受講

2011年 ARC実習コース受講

2016年 Dental Expo2015 最優秀賞受賞

株式会社テクニカルセンター 執行役員技術部長 江東区歯科技工士会副会長 機能美デンチャーインスタラクター 技新会理事 遊学会会員

【講師文献】

•医歯薬出版株式会社

歯科技工 42巻4号

Serial Articles 匠-dexterous- Vol.37 中村八大

•医歯薬出版株式会社

歯科技工 42巻4号

異物感の解消と機能性向上を図った義歯の設計と製作―"機能美 デンチャー"による臨床技工のアプローチ

•医歯薬出版株式会社

補綴臨床 49巻2号

パラタルプレートの違和感軽減に思慮した新しいパーシャルデン チャーの設計

・医歯薬出版株式会社 補綴臨床 51巻1号 歯根膜負担と粘膜負担による連結子形態