



有限会社デンタルクリエーションアート
代表取締役

講師 **西村 好美 先生**

西村好美先生に学ぶ 6日間コース

〈広島会場〉

我々、歯科技工士の仕事は補綴物治療において、多くの時間を補綴物装置の製作に費やしているのが現状である。近年の CDA/CAM の普及には目を見張るものがあり、今後の臨床の現場では口腔内スキャナーや CT、咬合解析機器などデジタルを中心とした診査診断が行われ、今までの補綴物のあり方にも大きな変化が起こると考えられる。それは、歯科技工においても同様であり、そこに今後の歯科技工士はどのように対応していくべきか、しっかりとした考えを持ち、選択していく必要がある。

そこで今回、それらに向き合うために必要と思われる考え方を学べるコースを企画いたしました。時代が変わっても歯科技工士としての原点を大切に、今後の皆さまの未来にお役立て頂ければ幸いです。

日程 及び 研修内容

- 第 1 回 2019 年 **6/1 (土)、6/2 (日)** **補綴治療と歯科技工とのトータルの考察**
～ 審美歯科と歯科技工 形態と色調再現について ～
- 第 2 回 2019 年 **7/13 (土)、7/14 (日)** **機能と補綴物形態**
～ 前歯と臼歯の咬合面形態について ～
- 第 3 回 2019 年 **8/24 (土)、8/25 (日)** **生物学的恒常性と組織の保存**
～ 軸面形態と清掃性について ～
- ◆ 全講座 **土曜：13 時～19 時 (終了後懇親会)、日曜：10 時～17 時**

会 場

広島オフィスセンター 第 10 会議室 広島県広島市南区東荒神町 3-35 TEL : (082)263-8600
※駐車場 (有料) の入口は「広島オフィスセンター」と「広島インテリジェンスホテル」の間でございます。

定 員

12 名 ※定員になり次第、締め切らせて頂きますのでご了承ください。

持 参 品

※ 後日受講者の皆様へご連絡致します。

受 講 料

一 般 **¥162,000** (税込・昼食代込) ※ 懇親会費別途
セミナー会員 **¥145,800** (税込・昼食代込) ※ 懇親会費別途

お問合せ

 株式会社 リンケージ藤波 本社 TEL (086)420-0001 <http://www.f-linkage.com/> (詳細やお申込み)

主催 / 株式会社リンケージ藤波 本社 岡山県倉敷市加須山 881-2 広島営業所 広島県広島市中区平野町 1-15

お申込み

ホームページまたは下記の受講申込書にご記入の上 FAX にてお申込みいただき下記の口座に 4 月 27 日までにお振込みください。尚、ご入金をもって受付完了とさせていただきます。また受講料の返金は致しかねますのでご了承ください。

《お振り込み先》

お振込先金融機関	口座番号	名 義
中国銀行 倉敷駅前支店	普通 2107071	カ)リンケージフジナミ

*誠に恐れ入りますが振込手数料はご負担ください。*振込控えをもって領収書に代えさせていただきます。

FAX 086-428-8899

※ご記入いただいたお申込み情報は適切、厳重に管理いたします。

2019/ 6/1(土)、6/2(日)、7/13(土)、7/14(日)、8/24(土)、8/25(日) 西村好美先生に学ぶ6日間コース〈広島会場〉		受講お申込書
歯科医院名 / 歯科技工所名	医院/技工所所在地 〒	-
参加者お名前	TEL ()	-
	FAX ()	-
メールアドレス	お申込区分	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> セミナー会員

講師略歴



有限会社デンタルクリエーションアート
代表取締役

にしむら よしむら
西村好美先生

- ・ 日本歯科技工学会
- ・ 日本審美学会 認定士及び理事
- ・ 日本臨床歯周病学会 準会員
- ・ CAD/CAM 学会 評議委員
- ・ 日本口腔インプラント学会
- ・ 日本スポーツ歯科学会

- 1982年 行岡医学技術専門学校 歯科技工士科卒業
藤井歯科医院勤務
- 1985年 大阪セラミックトレーニングセンター講師
- 1988年 日技生涯研修認定講師
- 1991年 藤井歯科医院退社
有限会社デンタルクリエーションアート開設
- 1995年 SJCD 歯周補綴テクニシャンコース講師
- 1999年 にしむら塾主幹(東京・大阪)
- 2001年 松風アドバイザー兼国際インストラクター就任
- 2002年 咬合・補綴計画セミナー招聘講師
- 2007年 日本歯科審美学会認定士及び評議員
THE EUROPEAN JOURNAL OF Esthetic DENTISTRY
編集委員
- 2009年 新大阪歯科衛生士専門学校卒業(歯科衛生士国家資格所持)
- 2010年 大阪大学歯学部付属病院歯科技工スーパーバイザー就任
新大阪歯科衛生士専門学校講師

【 主な著者 】

- 1993 「ネイチャーズ・モルフォロジー」(共著) クインテッセンス出版
- 2005 月刊「歯科技工」別冊
「オールセラミックスレストレーション」
－ 基礎からわかる材料・技工・臨床 － (共著) 医歯薬出版社
- 2006 「ザ・プロビジョナルレストレーションズ」
補綴物の機能・審美性を追及して (共著) クインテッセンス出版
- 2009 月刊「歯科技工」別冊
FUNDAMENTALS of Esthetic Dental Technology
－ 審美歯科技工の原理原則 － (共著) 医歯薬出版社
- 2013 松風クラブ No.42 カラーアトラス
補綴臨床家・歯科技工士・歯科技工士の
The COLLABORATION 修復・補綴治療成功に導くための臨床マニュアル
(共監修) 松風

【 主な文献 】

- ・ 歯の3形態(方形・円形・尖形)における歯冠各部の基本的分類と
そのポーセレンワークへの応用 QDT, Vol. 11, No11 1986
- ・ 前歯部歯冠各部における形態的特徴と後続歯への形態変化
QDT, Vol. 15, No5 1990
Vol. 16, No3 1991
Vol. 16, No5 1991
- ・ 不思議発見! 形態と色調
QDT 別冊「歯科技工の潮流」 1998
- ・ 包括的歯科技工の一端 単冠形態修復の基本
日本歯科技工士会編集「歯科技工学臨床研修講座」 医歯薬出版社 1998
- ・ 上顎前歯部における“ブラックトライアングル”への対応
～健康な歯周組織と審美回復の共存～ (共著)
QDT 別冊「Esthetic of Dental Technology」 1999
- ・ ラボとの連携を意識した完璧な支台歯形成を目指す
～臼歯部の支台歯形成～ (共著)
QDT, Vol. 31 2006