

明日からの臨床に役立つ

有床義歯の咬合と人工歯配列のガイドライン



講師略歴

- 1976年 大分県歯科技術専門学校卒業
納富哲夫先生に師事（霞が関歯科ポストラジュエートセンター勤務）
- 1985年 佐藤補綴研究室開設（名古屋市開業）
- 1980年 東海歯科医療専門学校専攻科非常勤講師
- 1985年（公社）日本歯科技工士会生涯研修認定講師
- 1988年 イエテボリ大学・ブローネマルクインプラントコース受講終了
- 1990年 名古屋市立大学医学部研究員第一解剖学教室入局（2006年まで）
- 1996年 愛知医科大学病院歯科口腔外科非常勤（2019年3月まで）
- 2002年 イボクラールビバデントBPS公認国際インストラクター
- 2003年 明倫短期大学生体技工専攻科臨床教授
- 2009年 名古屋歯科医療専門学校非常勤講師
- 2009年 台北医学大学口腔医学院臨床教授（2010年まで）
- 2010年 国立大学法人：大阪大学歯学部附属病院招聘教員（2017年まで）
- 2017年 神奈川歯科大学大学院歯学研究科全身管理医歯学講座
咬合機能回復補綴医学部野非常勤講師

著書

- 『効率的な総義歯製作の技法』（共著・1998年 第一出版）
- 『初心者のための総義歯製作法』（共著・1999年 クインテッセンス出版）
- 『下顎吸着義歯とBPSパーフェクトマニュアル』（共著・2011年 クインテッセンス出版）
- 『技工に強くなる本』（共著・2012年 クインテッセンス出版）
- 『超高齢化社会を見据えた：パーシャルデンチャーの制作』（編著・2016年 医歯薬出版）
- 『エビデンスに基づく総義歯製作』（著・2018年 医歯薬出版）

論文

- 臨床技工：困った問題解決講座（総義歯編）20カ月間連載（2007年～2008年）クインテッセンス出版・人工臓器としての総義歯製作4つのポイント・エビデンスに基づいた知識と技術（2011年冬号～4回連載）ZERO永末書店出版
- 歯冠修復に役立つ『咬合平面』の考察と決定法（2014年1月・2月号）QDT・クインテッセンス出版
- 力学的・生理学的観点に基づく人工歯排列のガイドライン（2014年4月号・8月号連載）歯科技工・医歯薬出版
- 総義歯臨床に求められる臨床歯科技工・対談（2014年夏号）ZERO・永末書店（2015年4月号より隔月連載）歯科技工・医歯薬出版



日時2019年6月2日(日) 10:00～17:00

会場 (株)マルミ歯科商店 高知本店 4階ホール

定員 歯科医師 20名

歯科技工士 20名

受講料10000円(昼食弁当代・消費税込)

【2019年6月2日 義歯の咬合セミナー参加申込書】

※参加ご希望の方は下記に必要事項をご記入の上、(株)マルミ歯科商店 営業担当者に本申込書をお渡し下さい。

お名前		職種	<input type="checkbox"/> 歯科医師 <input type="checkbox"/> 歯科技工士
貴医院名		TEL	
貴技工名		FAX	
ご住所			