

谷田部 優 先生講演会 開催決定!

# パーシャルデンチャー 設計の考え方と臨床



ノンメタルクラスプデンチャーを含む設計の要件と成功の勘所

2018.11.4(日)

北九州国際会議場にて

高齢者の社会活動も活発になる中、QOL の向上を考えるとパーシャルデンチャーも噛めるだけでなく、義歯を入れていると気づかれない配慮が必要になってきています。従来、コーヌステレスコープ、ミリングデンチャー、アタッチメントデンチャーなど審美性に配慮した義歯もありますが、歯質の削除量が大きく、技工操作が煩雑で、専門性が高い治療であり、一般的な治療にはなっていません。

近年、維持部が目立ちにくく、歯質の削除量も少ないことから、患者さんが受け入れやすい義歯としてノンメタルクラスプデンチャーと呼ばれる義歯を臨床の場で目にする機会も増えてきました。しかし、これらの義歯の中には材料の特性や設計に対する配慮が足りずに噛めない、痛い、壊れた、歯がだめになったなど、問題を抱えている義歯も見受けられます。理論よりも、臨床先行の修復方法であり、設計や適応症例に明確な基準がなく、前処置が不要と思われるなど、パーシャルデンチャーの設計の考え方が生かされていないことが原因の一つかと思われます。

パーシャルデンチャーはほとんどすべての欠損が適応症例となりますが、残存歯に何らかの負担を強いる修復物であることも確かです。したがって、いかに長く満足してもらえる義歯をつくることができるかは、残存歯や顎堤を保全するための力学的、予防歯学的な配慮が必要になります。今回は義歯設計の考え方を中心に患者さんが満足されるパーシャルデンチャーの臨床についてお話したいと思います。

## 講師



東京都・開業

谷田部 優先生

### ■略歴

1983年 東京医科歯科大学歯学部卒業  
1985-02年 東京医科歯科大学歯学部文部教官助手  
1994-95年 オランダ国立 ACTA 客員研究員(顎運動)  
2000-02年 東京医科歯科大学歯学部附属  
歯科技工士学校非常勤講師兼任  
2002年~ 千駄木あおば歯科院長  
2003年~ 東京医科歯科大学歯学部非常勤講師  
2009年~ 東京医科歯科大学歯学部臨床教授

歯学博士  
日本補綴歯科学会専門医・指導医  
日本補綴歯科学会代議員

### ■所属学会

日本補綴歯科学会  
日本磁気歯科学会  
口腔病学会  
日本義歯ケア学会  
日本歯科審美学会

### ■書籍

- ・ノンメタルクラスプデンチャーの修理。DENTURE REPAIR。補綴臨床別冊。2015。(共編)
- ・ノンメタルクラスプデンチャー。クインテッセンス出版、2015。
- ・どんなのがある?どう選ぶ?部分入れ歯を知りたい!、nico クインテッセンス、5月号、2015。
- ・一歯欠損から一歯残存までを補綴する Best Denture Design。デンタルダイヤモンド、2015。
- ・迷わない・悩まないパーシャルデンチャーのつくり方。クインテッセンス出版、2014。(共著)
- ・患者に喜ばれるパーシャルデンチャー。デンタルダイヤモンド別冊。2012。(共編)

他多数



# 谷田部 優先生講演会 開催概要

開催日時

2018年11月4日(日) 10:00~16:00

受講料

17,280円(税込・昼食付)

振込先

三菱東京UFJ銀行 <sup>みどうすじ</sup> 御堂筋支店 普通 5424222 和田精密歯研株式会社  
※振込手数料はご負担願います。

定員

30名様

会場

## 北九州国際会議場 32会議室

北九州市小倉北区浅野三丁目 8-1 TEL; 093-541-5931

◇JR 小倉駅から徒歩 5分



問い合わせ

和田精密歯研株式会社 北九州営業所 担当:小林  
〒802-0065 北九州市小倉北区三萩野 2-4-8  
tel; 093-932-1811 e-mail; kitakyushu@labowada.co.jp

[谷田部先生講演会(北九州) 参加申込書]

**FAX 093-932-1810**

ご芳名

貴医院名

ご住所 〒

TEL

FAX

今後、和田精密歯研からの情報送付を希望されない場合、お手数ではございますが、口に✓の上、FAX送信をお願いします。

お申し込み方法

申込書を担当営業員に直接お渡しいただくか、FAX・Emailまたは郵送にてお送りいただき、受講料を事前にお振込みください。受講料のお振込みをもって正式申込みとさせていただきます。なお受講料は返却いたしかねますので、やむを得ずご欠席される場合は、代理の方にご参加頂きます様よろしくお願い申し上げます。

弊社記入欄

受付日

担当

歯も心も美しく  
和田精密歯研株式会社  
<http://www.labowada.co.jp>