

静岡県口腔インプラント臨床講演会

インプラント治療の大きな目的として、失われた審美性と機能の回復があります。天然歯のような付着機構を持たないインプラント周囲に健全な前歯周囲の軟組織形態を与えることは、容易ではありません。特に審美エリアにおける歯間乳頭の再建は生物学的な限界もあり困難を極め、それ故多くの臨床家からの興味を引き寄せています。また、インプラントの生存率は高いことが知られていますが、それはトラブルフリーを意味する物ではなく、特に補綴的な問題は頻繁に発生する事が知られています。

今回の臨床講演会は、特別講演に二人のエキスパートをお招きし、鈴木真名先生には審美性獲得のための再建外科に関して、大森有樹先生にはインプラントに加わる力のコントロールに関して解説して頂きます。長期的な成功をおさめるために役立つ二つの特別な講演が組まれた正に特別な、臨床講演会となっています。多くの皆様のご参加をお待ちしております。



静岡県口腔インプラント研究会会長 石川 知 弘

特別講演

Reconstruction of clinically compromised inter-proximal soft tissue recessions.

— Considerations to respective six different recession groups. —



【講師】鈴木真名先生

鈴木歯科医院院長・東京都

【略 歴】

- 1984年 日本大学松戸歯学部 卒業
- 1989年 葛飾区に鈴木歯科医院を開業
- 2005年 東京SJCD会長就任
- 2008年 鶴見大学歯学部講師
- 2009年 日本大学松戸歯学部客員教授

2001年 David A Garberらは、Restrative EnvironmentによるParameter for Predictable Papillaを発表している。ここで、Restrative Environmentとして“Tooth-Tooth”“Tooth-Pontic”“Tooth-Implant”“Implant-Implant”“Implant-Pontic”“Pontic-Pontic”の6つのパターンにおいて、Proximity Limitation および Vertical soft Tissue Level を調べている。今回、これら6パターンにおけるinter proximal - soft tissue Recession の再建に対し、それぞれの臨床例をあげ、その再建法に対し考察する。

● 一般口演12演題を予定

日時：令和2年3月8日(日)

10:00～17:00

会場：ホテルアソシア静岡 3階 葵の間

静岡市葵区黒金町56 (JR静岡駅北口前)

TEL. (054) 254-4141

主催：静岡県口腔インプラント研究会／後援：静岡県歯科医師会

特別講演

インプラントにおける力のリスク診断と力のコントロール



【講師】大森有樹先生

大森歯科医院院長・大阪市

【略 歴】

- 1999年 九州歯科大学 卒業
- 2005年 大森歯科医院 開設 (大阪市)

【現 職】

日本臨床歯科学会大阪支部 (大阪SJCD) 副会長
Academy of Osseointegration Active member
European Association for Osseointegration Member

インプラントの合併症は生物学的合併症と機械的・技術的合併症が主であるが、脱離・破折・スクリューの緩みなどの機械的・技術的な合併症への対応や予防に関してはエビデンスも少なく、われわれ臨床家が苦慮するところである。それらは基本的に力によって発生する合併症であるために、力のリスク診断と力のコントロールが重要と考える。

●参加費	(会員)	(非会員)
歯科医師	10,000円	15,000円
技工士	2,000円	7,000円
衛生士	2,000円	7,000円

懇親会 5,000円(17:00～3階 橋の間)

●申込方法

受講料と申込書を同封の上、現金書留にて下記事務局までお送り下さい。

静岡県口腔インプラント研究会事務局 担当：松本

〒420-0031 静岡市葵区呉服町1-4-6 松浦ビル 敬天堂歯科医院内
TEL (054) 251-0108(直通) FAX (054) 255-5304

-----きりとり線-----

第38回 静岡県口腔インプラント臨床講演会参加申込書

フリガナ	歯科医師	領収書	懇親会	お弁当
氏名	技工士	宛先名	<input type="checkbox"/> 5,000円	<input type="checkbox"/> 1,500円
	衛生士		※出席される方は、印を入れて下さい。	
勤務先住所	(〒)	勤務先名		
	TEL () -			