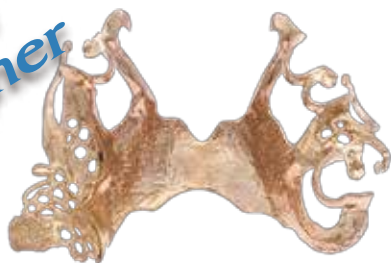


キャストパーシャル“らくらく”製作法実習会

第9期 TK・GOLD床 第36期 Co-Cr床 超“適合”コース

川島 哲【補綴構造設計士 ライセンス取得コース】 臨床セミナー

Denture Designer



私 がいうまでもなく、欠損補綴は安全で、リスクはことさらに排除しなければならない。

では、安全につながるCastDentureDesignの基本とはなんだろうか？

それは、患者さん自身の残されたBiological Information (機械的受容器) いわゆるレセプターとしての歯根膜・粘膜センサーを活用することである。レスト・デンチャーベース・メジャーコネクターは咬合力を単に受け止めるだけではなく、伝達する装置で、いわゆる生体センサーの活用も合わせ持つ。

この安全に対する配慮を忘れずに、欠損することで失った多くの部分を「模倣」するDesignにこだわってほしい。それが永続性の成功への方程式といえる。

顔貌を構成するmouth, chin, lip, cheekをトータルに考えてBioMimeticDesign (生体模倣) CastPartialの“らくらく”製作法実習会「第9期TK・GOLD床」及び「第36期Co-Cr床」の超“適合”育成コースを開講する。口腔内で“絶妙”に調和するDenture製作の扉を開けてみませんか。

最高の**適合**を、
私にも、
できますか？

Bio-Mimetic Cast Partial

川島セミナー

Kawashima Seminar

Tetsu Kawashima



【著書】
2012年10月 新書出版!!
『新』一週間でマスターするキャストパーシャル
(医歯薬出版(株)2012年10月発行)
『T.K.M.キャストデンチャーのすべて…Bio-Mimetic Cast Denture』
(医歯薬出版(株)2005年発行)
『バイオ・キャストパーシャル』(医歯薬出版(株)2000年5月発行)

■スタッフ
講師 川島 哲
有限会社 ユニデン ト 伊藤 貴也

■申込み及び問い合わせ先

川島セミナー事務局 〒350-1121 埼玉県川越市脇田新町5-13
TEL049-244-5200 / FAX 049-244-1023

E-mail:tetsu108@orion.ocn.ne.jp
HP:http://kawashima-world.com

主催 川島セミナー事務局 一般社団法人
キャストパーシャル研修会 協賛 JSD 日本補綴構造設計士協会

超高齢時代の「デンチャーデザイナー」

TK・GOLD【6ヶ月コース】

第9期 日程【定員5名】

第1回目 2018年
6月2日(土)
6月3日(日)
第2回目
7月7日(土)
7月8日(日)
第3回目
8月4日(土)
8月5日(日)
第4回目
9月1日(土)
9月2日(日)
第5回目
10月13日(土)
10月14日(日)
最終回
11月10日(土)
11月11日(日)

プレミアムなGOLDの良さは、全ての人々の知るどころである。

しかしながら、GOLD-Platinumを用いた
キャストパーシャルの製作法の実習会は全く存在しない。

そこで、世界で初めてBio-Castpartialの
製作実習会“完全版”

TK-GOLD セオリー第9期を開講する。

“ゆとりある超高齢時代のプレミアムな

キャストデンチャーの製作法”をマスターしよう!!

Co-Cr【7ヶ月コース】

第35期 満員につき募集終了

第36期 日程【定員5名】

第1回目 2018年
12月1日(土) バイオミメティック(生体模倣)デンチャーの意義について
補綴構造設計士への道【技工哲学】
12月2日(日) 実技 レストレーション含めたバイオ・ミメティック デザイン
実技 (上下顎) コンプリート・キャストデンチャー
第2回目 2019年
1月12日(土) 実技 (上顎) コンプリート・キャストデンチャーの製作法
1月13日(日) 実技 キャスト・適合精度
第3回目
2月2日(土) 実技 (下顎) コンプリート・キャストデンチャー
2月3日(日) 実技 キャスト・適合精度
第4回目
3月2日(土) 実技 (上下顎) キャストパーシャルデンチャーの「らくらく製作法」
3月3日(日) バイオ・ミメティック デザインについて、
デンツプライ「ラビッドフレックスシステム」…数値化したクラスシステムについて
第5回目
4月13日(土) 実技 (上顎) キャストパーシャルデンチャーの「らくらく製作法」
4月14日(日) 実技 キャスト・適合精度
第6回目
5月11日(土) 実技 (下顎) キャストパーシャルデンチャーの「らくらく製作法」
5月12日(日) 実技 キャスト・適合精度
最終回
6月8日(土) 実技 最終チェック
6月9日(日) 講義 製作の全工程を復習、Q&A、反省会
卒業式「補綴構造設計士」ライセンス授与

土・日2日間 タイムスケジュール

■第1日目(土) / 始業 AM10:00 終業 PM5:00
■第2日目(日) / 始業 AM 9:00 終業 PM4:00

■受講料: 歯科医師 申込金¥133,488
(初回含めて) 毎 回¥136,728(昼食代含)

歯科技工士 申込金¥111,240
(初回含めて) 毎 回¥114,480(昼食代含)

その他、材料費として¥54,000がかかります。(第2回目に申し受けます)
※すべて消費税込み

■研修会場: 有限会社 ユニデン ト

■受講料振込先: みずほ銀行 川越支店 普通口座 1124984
川島セミナー 川島 哲