

各歯科医院様

O・P・L Letter

2013, 8, 25 発行, NO 17

☆1975リジットタイプのアタッチメント導入の記録から(2)

前回良くぞ頑張っておられたATデンチャーをうれしかったとお伝えいたしました。何にでもメリット・デメリットはあります。C-プラス AT の名称で30余年各先生方から委託され作り続けてきました遊離端デンチャーその症例は4,000 数種に達しました。最近になりこの AT が輸入不能になりましたが、リジットタイプの遊離端維持装置の AT デンチャーは去り難く、次世代 AT としてバリオソフト3を導入し、先生方にお勧めさせて頂いております。C-プラス AT を手掛けられた先生は引き続きご採用を頂いており、ご存知のとおりこのバリオソフト3 AT は維持装置(フリクション)が弱・中・強と調整可能がメリットです。

営業部 越塚克公

メタルレス化

今までいろんな技工物をご紹介してきましたが、歯冠修復のメタルレス化がだんだんと進むにつれ、オールセラミックは是非とも先生方に取り組んでいただきたいものです。E-maxはエンプレス2の後継品として生体親和性、審美的にも抜群です。インレー・ラミネートとあらゆる製作が可能で臨床で幅広く対応が出来ます。当社の一押しでもあるオールセラミック関係の高い技術を見て頂ければうれしく思います。



技工士 宮當 信行 隣の芝生は青く見える

現在の社屋に引っ越して、おかげ様で早くも14年。元々が中古物件では有りましたが、最近のゲリラ豪雨等のせいでしょうか『雨漏り』をする様になり、建物にとっても良くないので、この8月から片流れ(?)の屋根にする工事が始まりました。この夏、猛暑日の続くなか、これが仕事だからといって大工さんの苦労は…と思ふと『隣の芝生は青く見える』ではないですが、自分の今している仕事をさらに大事に頑張っていきたいと思います。



技工士 本庄義憲

8月11日、兵庫県歯科医学大会において、弊社の社員がレーザー溶接についての講演を行いました。ローリングは、異種金属による接合になりますが、レーザー溶接は前もってローリングになるものを同金属で鋳造して作っておけば、同一金属での接合になりますので、きちんとレーザー溶接が出来ていれば、ローリングより強度があります。また、炎を使わない為、長年使っていた金属床にクラスプの追加や、金属床部分の延長も人工歯やレジン床をそこなう事無く、今の状態を維持したまま完成することが出来ます。

営業部 西元健一 イオンコーティング

チタンの金属床や、チタンのクラウンには当社のイオンコーティングがお勧めです。色調も、シルバー～ゴールド色と、色々な濃さで仕上げることもでき、このイオンコーティングをすることにより、腐食防止、審美性の向上といった効果が得られます。またメッキ等と違って、コーティングが剥がれる心配もなく数年間も、同じ色調を持続しています。当社では全国からイオンコーティングの依頼があり、普段訪問している先生方に是非とものお勧めです。チタン床のみならずクラウンの際にもイオンコーティングを宜しくお願ひいたします。



ジルコニアの
ブリッジ & シングルクラウン



クラスプの見えない
スイングウェッジ



イオンコーティング
ブリッジやデンチャーにも



株式会社 オー・プラン・ラボラトリー

〒 661-0022 兵庫県尼崎市尾浜町1丁目 29 - 13

TEL:06-6426-5291 FAX: 06-6426-5292

E-Mall:webmaster@opl.co.jp URL: http://www.opl.co.jp

ご意見やご質問は、webmaster@opl.co.jp(電子メール)までお願い致します。

□今後FAX不要の場合はお手数ですがFAX番号_____記載の上、返信願います。