

cottontail.jimu@laboside.com
http://www.cottontail.co.jp



●アトランティス アバットメントのご紹介●

先日、デンツブライシロナ株を通じて販売されているアトランティス アバットメントを作製する機会がありました。アトランティス アバットメントでは患者様の口腔内に合ったオリジナルのアバットメントの作製が可能です。注目すべき特徴としては、メーカーとラボとの間で、インターネットを通じて打ち合わせを行いながら最終形態を決定することができ、補てつ物の納品を安心して待つことができることに感じました。

オリジナルアバットメントは従来通りの鑄造による作製方法もありますが、金属価格の高騰によって材料価格に影響が出ることもあり、CAD/CAMによるチタンやジルコニアのオリジナルアバットメントを取り入れることにより、価格はもちろんのこと、最終補てつ物の選択肢をも広げることが可能になることが、このアバットメントのメリットであると考えます。



CAD/CAM技術や関連機器の開発が進んでいく中、各メーカーの特徴を活かした情報提供や技工技術の提案ができるように、今後とも努力してまいります。

左の画像: アトランティスCAD/CAM患者個別アバットメント
右の画像: 既製アバットメント
(デンツブライシンプラントHPより転載)

名古屋事業所 記



連携先歯科技工所

訪問記

名古屋編 「有限会社アロウヘッド矯正ラボ」

当社が10年以上に渡って矯正歯科用の補てつ物の作製をお願いしている「有限会社アロウヘッド矯正ラボ」を名古屋事業所から紹介させていただきます。

同社代表取締役である堀泰彰さんは、15年間に渡って小児歯科・矯正技工を院内ラボで学ばれたのちに同社を開設されました。開業当時はエッジワイズが日本に本格的に導入されて間もない頃でしたが、その頃に比べると現在のブラケットやアーチワイヤーの進歩は目覚ましく、これからどうやって歯科技工士は矯正歯科に関わっていくことができるのか、を考える日々が続いているそうです。現在ではフレネル、バイオネーター、BJA、ツインブロック、ビムラー、各種ワイヤー装置や拡大装置、及び保定装置など、1カ月あたり1000症例以上に対応されており、最近ではマウスピース型矯正装置の依頼も数多くなり、デジタルセットアップを行う為に歯列模型を3Dでスキャンするスキャナー(マエストロ3D オルソシステム)、矯正歯科用ソフトウェア(オルソスタジオ)、歯科専用3Dプリンター(アシガフリーフォームプロ2)などのIT機器を順次導入されているということです。

堀社長のご家系は歯科医師、歯科衛生士ならびに歯科技工士を生業とされているデンタルファミリーでいらっしゃるそうです。現在同社は、歯科技工士6名、事務3名の計9名体制で対応されており、常時150軒以上のお取引先歯科医院の矯正技工を、お取引先様の院外スタッフである、との立場にたつて歯科技工を担当されています。

また、岐阜県可児市には歯科に關係するITシステムの開発を行う会社も立ち上げられたということです。(アリッド株式会社)

同社のスタッフの皆様は、明るい雰囲気の中で真摯に歯科技工に取り組まれており、対応はいつもしっかりとされています。連携が取りやすく、当社も安心して仕事をお願いができる連携委託先歯科技工所の一つです。一つ一つ、しっかりとした矯正装置を作製されているので、その時々を受託ケースの状況に応じて、先生方に直接確認をさせて頂く場合もございますので、その節は別途ご指示を頂きたく、宜しくお願いいたします。

次回(最終回)は岡崎事業所から連携委託先歯科技工所を紹介させていただきます。

名古屋事業所 営業 記

新メンバーご紹介

名古屋事業所の外交班のメンバーとして5月からお世話になる事となりました。ゼロからのスタートですが、精一杯頑張ります。どうぞ、よろしくお願い致します。

名古屋事業所 外交班 中村町枝

このたび、外交班に入りました亀井です。右も左もわかりませんのでご指導のほどよろしくお願い致します。

岡崎事業所 外交班 亀井尚代

6月に浜松事業所に入社しました吉田です。精一杯頑張りますので宜しくお願い致します。

浜松事業所 外交班 吉田好乃

【お知らせ】平成29年9月7日付医政局長通知「無届の歯科技工所における歯科技工の防止について」厚生労働省医政局長で掲題の通知が(公社)日本歯科技工学会会長、各都道府県知事・保険所設置市長・特別区長、(公社)日本歯科医師会会長宛に発信されました。無届の歯科技工所で歯科補てつ物を作製することは、管理体制や構造設備基準の不備、さらに歯科補てつ物の衛生管理の不安などの観点から、法令(歯科技工士法、歯科技工士法施行規則)で禁じられています。詳しくは弊社ホームページの「コットンテールからのお知らせ」2017年9月11日【平成29年9月7日付医政局長通知 無届の歯科技工所における歯科技工の防止について】をご覧ください。

(弊社ホームページ <http://cottontail.co.jp/>)

コットンテール通信編集部