

# 新規開業特集

2022  
|  
2024





# 歯科医院開業を スムーズに 成功へ導くために

歯科医院の開業は、理想をかたちにするための新たなスタートです。しかし、その実現には建築計画の立案から大型機器の導入、必要な材料の選定など、多岐にわたる準備が求められます。Ciメディカルは、先生方の理想の医院づくりを全力でサポートし、さらに開業後の運営においても、機器のアフターフォローや継続的なサポートを通じて長期的にお手伝いいたします。

これまで多くの歯科医師の皆さまの開業を支援し、成功へと導いてきた実績を持つCiメディカル。そのサービスをご利用いただくことで、開業に伴う不安を解消し、効率的かつ確実に理想の医院づくりを進めることができます。

本書ではCiメディカルを利用して開業された先生方の声を多数掲載しています。実際に大型機器を導入し、サービスを体験された方々のエピソードを通じて、私たちがどのように成功へのお手伝いをさせていただいているかをご覧いただけます。

患者さまに選ばれる歯科医院をつくる第一歩として、ぜひCiメディカルと共に新しいスタートを切りましょう。

## まるごとCiでご用意！

新規開業／移転／入替／医院建築・改装も含めて  
トータルソリューションで提案いたします

### メリット 1

#### 建築\*から大型機器、歯科材料までの トータル提案

開業に必要なすべてを一括でご提案し、スムーズな準備を実現します。 ※一部地域を除きます

### メリット 2

#### 高品質な大型機器を適正価格でご提供

Direct to Customerのメリットを最大限に活かし、コストパフォーマンスに優れた機器を適正価格でご提供し、開業費用の削減を実現します。

### メリット 3

#### デジタルソリューションを ワンストップでご提案

デジタル化を見据え、これからの歯科医院づくりをサポートします。口腔内スキャナ、チェアサイドソリューション（院内で即日修復を実現）、3Dプリンタまでトータルでご提案いたします。

### メリット 4

#### グローバルスタンダードの製品を 豊富にラインナップ

世界で高いシェアを誇るグローバルメーカーの大型機器を取り揃えています。開業時から品質や機能に妥協することなく、理想のクリニックづくりをサポートします。

### メリット 5

#### 充実したサポート体制

開業準備から運営開始後のフォローアップまで、手厚いサポートをご提供します。

Ciメディカルで  
開業する  
メリット5

各WebサイトでCiメディカルの商品を詳しく紹介しています

#### Ci デジタル ソリューション

診療から技工まで 口腔内スキャナ、  
CAD/CAM、3Dプリンタも掲載  
Ciデジタルソリューション

#### Ci デンタルタウン

超お得に開業・入替が  
準備できる専門サイト！  
Ciデンタルタウン

#### Ci プロダクツ

ユニット、CT、マイクロスコープ、  
小型器械までご提案  
Ciプロダクツ

#### Ci インプラント&オルソ

インプラント、ガイド、矯正商品、  
ソフトウェアまでご提案  
Ciインプラント&オルソ

#### Ci PRODUCTS REVIEW ON WEB

Ciの商品や開業された医院様の  
レビューが満載  
Ciプロダクツレビュー

#### Ci プロダクツサポート

各製品のFAQ、レクチャー動画、  
問合せフォームでお困りごとを解決  
Ciプロダクツサポート



# ショールーム

## 見学 & 体験 できます！

### 東京・御茶ノ水駅前ショールーム

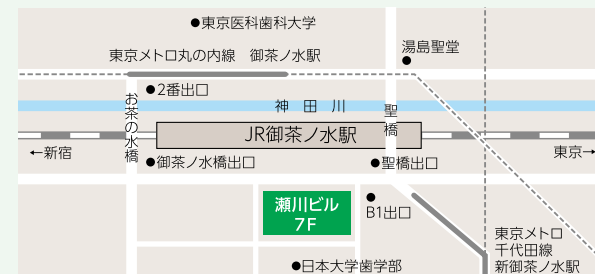
東京都千代田区神田駿河台2-8 瀬川ビル7F

TEL 03-3294-8788

■ 営業時間 10:00～19:00／日曜日10:00～18:00

■ 定休日 月曜日・祝日

JR  
御茶ノ水駅より  
徒歩30秒



### 新大阪駅東口ショールーム

大阪市東淀川区東中島1-19-4 ルーシッドスクエア新大阪1F

TEL 06-6829-6718

■ 営業時間 10:00～19:00／日曜日10:00～18:00

■ 定休日 月・火曜日・祝日

JR新大阪駅  
東口より  
徒歩1分

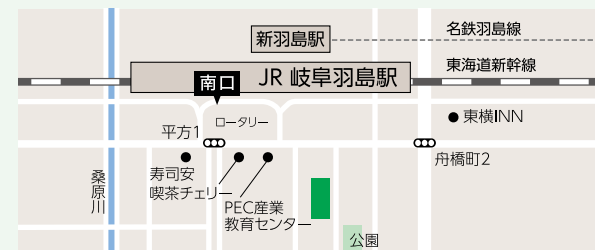


### 岐阜羽島駅前リアルクリニックSR

岐阜県羽島市舟橋町本町1丁目9番地

TEL 058-372-7680

事前予約制



・新幹線で「名古屋駅」から1駅10分  
「京都駅」から2駅36分  
・「東名高速道路 岐阜羽島IC」から5分  
・「岐阜羽島駅」南口から約200m

建築プランも販売しています



歯科医院がそのままショールームになっています



# 営業所・出張所

## 《 石川本社 》

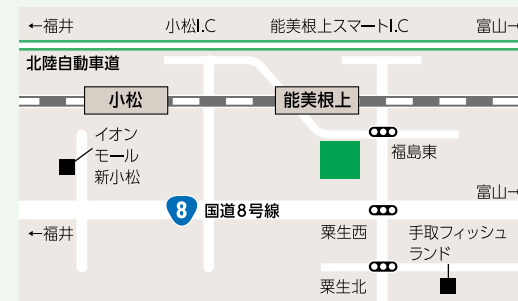
### 能美ロジスティクスセンター

石川県能美市福島町に152番地

TEL 0761-50-2074（営業支援課）

■ 営業時間 9:00～18:00

■ 定休日 土・日曜日・祝日



## 《 Ci CAD/CAMセンター 》

### 3D Design Lab

全国から送られるNetデータや石こう模型をもとに  
技工物を製作し発送いたします。

石川県能美郡川北町橋ル2

TEL 076-259-0811

■ 営業時間 9:00～18:00

■ 定休日 日曜日・祝日



## 全国に広がる Cj ネットワーク

北海道営業所 北海道札幌市北区北24条西2丁目4番18号1F  
(エア・ウォーター・ライフサポート内)  
TEL 011-351-4777

仙台営業所 宮城県仙台市若林区卸町東1-1-3  
TEL 022-347-4180

長野出張所 長野県諏訪市中洲三ツ俣5690-2 2F  
TEL 0761-50-2074

名古屋営業所 愛知県名古屋市西区東岸町2-32LaboGAZERY F103  
TEL 052-508-8702

広島営業所 広島県広島市西区南観音7-16-15 タワービル川村III 4F  
TEL 082-258-1655

福岡営業所 福岡市博多区吉塚4-10-48福岡インタービル5F  
TEL 092-292-4188

鹿児島出張所 鹿児島市下荒田3-21-6 カサ・フェンテ1F  
TEL 099-813-8241

全国の  
事業所より  
迅速対応



大型機器や新規開業、移転・改装・継承・  
補助金・助成金のご相談を承ります。  
お気軽にお問い合わせください。

CT・パノラマ・IOS・  
マイクロスコープ デモに伺います

☎ 0761-50-2074

営業支援課 / 9:00～18:00 (定休:土日祝)



# 新規開業特集

82	78	74	70	66	60	56	52	48		42	36	30	24	20	16	12	6
17	16	15	14	13	12	11	10	09		08	07	06	05	04	03	02	01
<div>開業を機に、これまでの設備を全て見直し！ 比較検討を重ね、最良の機器を導入。 機器の品質と価格を厳選し、 『1DAYトリートメント』システムを導入した医院開業を実現。</div>																	
<div>ミナム開業からスタートし、 理想の診療環境へと、着実にステップアップ。 便利！安心！心強い！ Ciの「全面サポート」で メリットに満ちた開業を実現。</div>																	
<div>目指したのは、 子供たちが喜ぶ「ワンダーランド」のような医院 「Ciメディカルが扱うのは消耗品だけじゃなかった」 歯科医師として幾度も自己研鑽を深め、 小児矯正に特化した医院を目指し「いざ開業へ」 創意工夫を重ね、自らが医院をブランディング</div>																	
<div>「Ciが取り扱う機器の質の良さと コストの高さを知る！」 「予防歯科へのこだわりを胸に Ciの開業支援で新規開業を執行！」 「開業コストを抑えられた分、 予定していなかった他の機材を追加購入できた！」 「デジタル化は、ここまで進んでいるのか！」 歯科技術の進化に衝撃を受け、 自らも新しいことに挑戦したいと開業を決意。</div>																	
<div>歯科医2人体制で新規開業。 他院にはない診療設備を武器に競争激化のエリアに挑む。 納得のいく開業を叶えるため、Ciでの設備導入を決断。 患者一人ひとりに、ベストな治療を提供。</div>																	
<div>Ciの「開業パッケージ」を利用し 設備費を抑えた開業を実現！ 患者の意思に寄り添う治療を目指す。 Ciの最新機器を導入し医院を継承開業！ 更なる治療の向上に挑む。</div>																	
<div>インフォームド・コンセントを重視し、 患者さんに寄り添う歯科医院を目指す。</div>																	
<div>S u i D e n t a l C l i n i c 院長 山田 遥奈 山田 正博 長谷川陽一 本田 剛 上中 佑太 松崎 祐樹 野島富美子 鈴木信之介 高木 徹 竹田 洋輔 白木 幹 渡邊 利章 佐藤 隼 石井 均 松本 和也 森 厚行 篠澤明日香</div>																	

商品のご紹介	86	開業パッケージ	91	小器械	94	インプラントシステム
	87	Dental X	91	セファロ分析ソフト	95	口腔内スキャナ
	88	歯科用CT・パノラマ複合機・	92	チェアユニット	95	顔面用3Dスキャナ
		パノラマ専用機	93	ポータブルユニット		
	90	マイクロスコープ	94	サージカルガイドソフト		





2023年、長野県長野市にて『Sui Dental Clinic』を開設。

## PROFILE

□ 山田 遥奈 先生

2013年に新潟大学歯学部を卒業後、2015年信州大学附属病院口腔外科にて臨床研修を修了。2023年、長野県長野市にて『Sui Dental Clinic』を開設された。

□ 山田 正博 先生

2013年に東京歯科大学を卒業後、2014年東京歯科大学にて臨床研修を修了、2015年には信州大学歯科口腔外科にて臨床研修を修了。2023年には日本顕微鏡歯科学会認定医および歯科技工士免許を取得し、同年に『Sui Dental Clinic』を開設。2024年には歯科医師臨床研修指導歯科医を取得された。

—— 開業準備の際、他社との比較検討はされましたか。

いきました。商品の具体的な内容を伝えなくても、適正にピックアップしてもらい、翌日には見積りも届くのですが、納品には時間がかかっていました。そんな中、知り合いの先生からC iなら歯科材料をネットで購入できることを教えてもらいました。実際に利用してみると注文した翌日には商品が届き、利便性を実感しました。これをきっかけに、院内の消耗品などはC iで購入するようになりました。さらに、注文サイトを見ているうちに、『C iプロダクツ』という機器販売サイトにたどり着き、チェアユニットやレントゲン機器も取り扱っていることを知りました。そのため、開業を考えた際に、C iが依頼先の候補の一つとして思い浮かびました。

遥奈 ◆ 最初は4社を候補に挙げ、その中から3社に絞り、各社に見積りを依頼しました。その中で一番親身になって対応してくれたのがC iでした。開業準備を何から始めればいいのか分からないう状況だったので、*「こういう順番で進めるといいですよ」と具体的なアドバイスをもらい、とても助かりました。レスポンスも速く、他社からの情報よりも先にいろいろと教えてくれたのも印象的でした。*

正博 ◆ 各社の展示場にも足を運びました。検討する中で、他社ではレセプ

長野県長野市にて『Sui Dental Clinic』を開業された、山田遥奈先生と山田正博先生。開業準備において、これまで使っていた設備が本当に最適なのか再検討し、C iで機器を導入された。機器選定の経緯と、その機器がどのように診療に役立っているのか、お話を伺った。（以降、苗字を略して表記）

—— C iで大型機器を取り扱っていることを知ったきっかけを教えてください。

正博 ◆ 私はもともと父の歯科医院で勤務していました。当時、長年の付き合いがあるディーラーから歯科材料を購入して

開業を機に、これまでの設備を全て見直し！比較検討を重ね、最良の機器を導入。

長野県  
長野市



導入設備

- > CT GreenX Plus セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントル オーバーアーム ベーシックタイプ
- > 口腔内スキャナ Aoralscan3
- > ミリングマシン DWX-4
- > AI CADソフト Dentbird
- > ガイド作成ソフト Dentiq Guide Creator

山田正博

Sui Dental Clinic

YAMADA  
MASAHIRO

山田遥奈

Sui Dental Clinic 院長

YAMADA  
HARUNA



以前のCT撮影では確認できなかった部分が  
エンドモードの高解像度撮影で明確に。  
根管治療に非常に役立っている。

——『GreenX Plus』を使用してみて、  
いかがでしょうか？

遥奈 ◆以前の勤務先にもCTはありましたが、撮影しても知りたい部分が不明瞭なことがありました。しかし、『GreenX Plus』では必要な情報をしっかり確認できます。患者さんへの説明時にCT画像を使うと、説得力が格段に増します。3D画像を見せて説明すると、自分の状況に驚かれる方や、治

療に消極的だった患者さんが前向きになってくれることも多いです。まさに「百聞は一見に如かず」で、3D画像を通して理解していただけていると感じます。

正博 ◆根管治療の際、エンドモードでの診断が非常に役立っています。閉鎖している根管や、途中から再び開通している根管など、これまで確認できなかった部分がエンドモードのスライスピッチ0.05mmでの解像度の高い撮影のおかげで見えるようになり、診断および治療が可能になりました。また、インプラントシミュレーションもチェアサイドで行うことができ、患者さんにインプラントについて簡易的に説明する際にも活用しています。

——『Aoralscan3』を導入されたきっかけや理由を教えてください。



歯科用CT『GreenX Plus』

遥奈 ◆当院では歯冠修復を行う際、インレー処置が多いのですが、2024年6月の保険改定により光学印象が保険適用となっただけでは、口腔内スキャナの使用頻度が増えました。それに伴い、アルジネット印象材の使用量が減り、石膏ゴミも少なくなり、とても助かっています。また、データを送信することで納期が短縮され、納品は宅配ボックスにしておけるため、診療時間内に荷物を受け取る必要がなくなり、

——『Aoralscan3』を使用してみて、いかがでしょうか？

正博 ◆当院では、以前から矯正治療に特化した口腔内スキャナを1台導入していましたが、二人体制で診療を行う中で光学印象の機会が増え、1台では対応が難しくなってきました。追加導入を検討する中で様々な機種を見て回り、『Aoralscan3』に出会いました。スキャン速度の速さに驚き、デモを依頼したところ、先端チップがコンパクトで7番遠心まで容易に届く点や、スリーブの滅菌が可能で繰り返し使用できることが非常に魅力的でした。この点が決め手となり導入を決定しました。

——チェアユニット『コンフォートジェントル』

トコンピュータとの連携やサポート体制に不安を感じる部分がありました。また、価格面でも大きな差がありました。最終的にCiを選んだ決め手は、営業担当者の対応でした。開業に関するビジョンを誰よりもわかりやすく説明してくれたことが、大きなポイントでした。



他社製よりもメンテナンスが容易なチェアユニット『コンフォートジェントル』  
毎日の掃除に時間を取られない。

遥奈 ◆『コンフォートジェントル』の大きな魅力は、メンテナンスの簡便さです。院内には以前の勤務先から譲り受けた他社製のチェアもありますが、それらのチェアはフィルターが多く、掃除が煩雑で大変です。しかし、『コンフォートジェントル』はフィルターの数が限られており、手入れが非常に簡単です。私たちの医院では、できるだ

「ントル」の魅力について教えてください。

正博 ◆これまで他社製のチェアを使用していましたが、『コンフォートジェントル』はCiの東京デンタルショーで実機を見て気に入りました。特に魅力的だと感じたのは、超音波スクレーラーのモード切り替えができる点と、LEDライトの調光機能が備わっていることです。また、価格が抑えられている点も大きなメリットでした。実際に使ってみても、初めて使用するメーカーのものにもかかわらず、違和感がなく非常に使いやすいチェアだと感じています。

診療において、大きな役割を果たすCTは  
最上位機種『GreenX Plus』を選択。

——レントゲン機器  
にVatech『GreenX Plus』を選ばれた理由を教えてください。

遥奈 ◆検討段階で実機を見てみたいと思い、Ciデンタルショーに行きました。そこでのCTの説明が非常にわかりやすく、他社製のCTの機能もほぼ備わっていると聞いて魅力を感じました。また、レントゲンとチェアがセットになった格安な開業パックがあることを知ったとき、「これで開業しよ





## 開業を目指す先生方へ

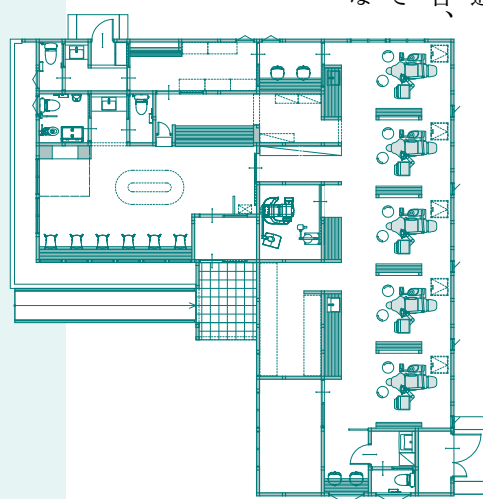
## 応援メッセージ

正博 ◆開業時に最も重要だと感じたのは、営業担当者との信頼関係です。これまで多くの営業担当者と接する中で、C iの担当者は特に誠実で、安心して開業を任せられる存在でした。単に機器を導入して終わるのではなく、長期的なサポートを期待できる、長く付き合いたいと思える相手を見極めることが大切だと感じました。

遥奈 ◆私も担当者との出会いが開業時には特に重要だと実感しています。どんなに製品が良くても、担当者によっては導入を見送ったケースもありました。そんな中で、C iの担当者は知識が豊富で、自社のサービスを深く理解していました。もしその場で答えが出なくても、調べた上で適切な担当者につないでくれる姿勢も信頼でき、私たちも見習うべきだと感じました。こうした信頼とサポートがあるからこそ、安心して診療に集中でき、患者さんにより良い治療を提供できるようになると思います。



AIがデザインしたインレーは適合性が良く  
歯科衛生士が「セメントラインが見えない」  
というほど、綺麗に入る。



AIによる自動デザインソフト『Dentbird』  
オンライン型で特別な初期設備の必要がなく  
どのパソコンでも使用できる。

iの営業担当者は必ずレスポンスをくれ、注文や見積りでの不備がなく安心感がありました。また、対応も誠実で、信頼感が一層高まりました。アフターフォローに関しても、リモート対応が可能な点がとても助かっています。通常、何か問題が発生した場合、修理担当者が来るまで待たされたり、電話で指示を受けな

がら医院のスタッフが対応しなければならぬことが多いですが、リモートでサポートしてもらえると、診療に専念できるため非常に助かっています。C iといえばネット販売ですが、たとえばユニットのフィルターが破損した場合も、『C i モーラー』で簡単に購入

できます。価格や在庫もすぐに確認でき、手続きもスムーズで、ディーラーに依頼するより納品までの時間も短く済みます。正博 ◆全てにおいて良かったと感じています。トラブルがあった場合も問い合わせに迅速に応じてもらえるため、問題解決までの負担が少なく、大変助かっています。C iに満足しているので、開業を検討している友人の歯科医師たちにも紹介しています。友人たちから「安いところで買っても大丈夫？」と聞かれることもあります。機器の品質も良く、担当者も信頼できる」と自信を持っています。



口腔内のスキニングが  
疑ってしまうほどの速さで完了。  
操作も簡単で、大幅な時短に。

非常に助かっています。また、小児の歯並びを記録する際にも使用しており、従来のアルジネット印象で苦労することが多かった小児患者さんにも『Aoralscan3』は嫌がられることはなく、短時間でデータを取得できる点がとても重宝しています。



取っているのではないかと疑ったほどです。もう1台の口腔内スキャナは読み込みに時間がかかることがありましたが、『Aoralscan3』ではスキャンがあっという間に完了します。スタッフも、スキャナの先端チップが細いおかげで操作しやすく、スキャン時間も大幅に短縮されました。また、操作で不明な点があれば営

業担当者に連絡し、その日のうちに解決してもらえるので非常に助かっています。——C iの『サージカルガイドソフト』やCADソフト『Dentbird』を、使用していたいて、いかがですか？

正博 ◆他社のガイドソフトを使用

した経験がありますが、比較すると『Dentiq Guide For Clinic』のCTデータとスキャンデータの自動位置合わせの精度が非常に高いと感じました。『Dentiq Guide Creator』を使用してガイドを作成し、インプラント埋入後に撮影したCTデータを重ねて、プランニングした位置と実際の埋入位置を比較したところ、ほとんど誤差がありませんでした。非常に正確で、ソフトの操作も担当者から一度説明を受けただけで、全てのメニューを使いこなせるようになりました。そして、C iのインプラントシステム『BIOTEM』も使い始め、サイマルテニアスアプローチでGBRと同時に埋入しましたが、裂開もなく問題なくインプラントの埋入ができました。



口腔内スキャナ『Aoralscan3』  
フルカラー3Dスキャンデータを  
簡単に採得可能。

いつでもデザイン作業を行うことができます。デザインにはコックが必要ですが、デザインしたインレーは適合性が良く、セメント除去を行った歯科衛生士が「セメントラインが見えない」と言うほど綺麗になりました。隣接面の圧力具合が分かればコンタクトの調整も不要で、咬合調整のみで済みます。設計から削り出しまで最短で10分ほどで完了するため、遠方から来院された患者さんに少し待っていただければ、その日のうちに補綴物をセットすることも可能です。——C iで開業して良かった点はありますか？

遥奈 ◆他のディーラーと比べて特にC



『Dentiq Guide』



# 機器の品質と価格を厳選し、『1DAYトリートメント』システムを導入した医院開業を実現。

## 長谷川 陽一

御茶ノ水つばめ歯科・  
矯正歯科 院長

HASEGAWA  
YOICHI

ほとんどの機材をC iで揃えました。

——口腔内スキャナ『Aoralscan3 Wireless』ミリングマシン『SPEED+』をセレクトで導入いただいた理由を教えてください。

長谷川 ◆開業の構想段階で「患者さんに最新の治療を提供したい」と考えていました。特に、CAD/CAMシステムを活用した『1DAYトリートメント』は、患者さんの負担を軽減し、治療の選択肢を広げる上で非常に有効だと考えていました。有名な大手メーカーに見積りを依頼しましたが、高額な導入費用がネックとなり、一度は断念せざるを得ませんでした。しかしC iの口腔内スキャナとミリングマシンのセット販売であれば、大手メーカー製品の1/3の価格で導入が

大切なのは、製品の価値をブランド名に頼らず、自分の目で確かめること。

作が可能でした。重要なのは、適切に装着できる補綴物を素早く製作する環境であり、有名なブランド製品を使って補綴物を作ることではないと気づきました。自分の目で製品自体の価値を確かめることの大切さを実感し、購入を決断しました。おかげさまで開業当初から

可能と知り、御茶ノ水にあるショールームでデモンストレーションを受けました。『1DAYトリートメント』を実現できるのは某メーカー製品でしかない！』

と思いついていたので、正直あまり期待はしていなかったのですが、結果は遜色のない満足のいくクオリティの補綴物製

『1DAYトリートメント』を実現することができ、とても満足しています。

——口腔内スキャナ『Aoralscan3 wireless』の活用方法について教えてください。

長谷川 ◆初診の患者さんには全員スキャンを行っています。スキャンしたデータをもとに「口腔内健康レポート」を作成し、それをQRに変換して患者さんと簡単に共有できるので便利です。スキャンデータがとても鮮明なのでリアルティがあり、コンサル用の資料としても優秀ですね。3Dデータをお見せすると患者さんも非常に驚かれます。当院では矯正治療も行っているため、相談に来た患者さんには矯正シミュレーションで術前術後のイメージをお見せしています。またワイヤレスタイプはパソコンとスキャナの配置をあれこれ考えずに素早く



### PROFILE

長谷川 陽一 先生

2013年に昭和大学歯学部をご卒業後、同大学歯科病院にて臨床研修を修了。都内を中心にさまざまな歯科医院にて勤務。インプラントや矯正治療など専門分野のご経験を積み、2024年6月東京都千代田区に御茶ノ水つばめ歯科・矯正歯科を開業された。

口腔内スキャナ『Aoralscan3ワイヤレス』と、ミリングマシン『SPEED+』のセットを導入。



ワイヤレスタイプはパソコンの位置を気にせずに素早くスキャンを開始でき、ストレスフリー。

スキャンできるので、ストレスフリーです。もともと家電が好きなので、『Aoralscan3 wireless』で使用するパソコンの画面を各ユニット前のモニターにミラーリングできるように設定\*し、本体のみを持つてどのユニットでもスキャンできるようにしました。操作も簡単なので、口腔内スキャ

「導入する機材に一切妥協はしない」と、強い意志で開業に挑んだ長谷川 陽一先生。現在、東京都千代田区において、最新のCAD/CAMシステムと高精度機器を備えた医院を構え、理想とする診療を患者に提供している。「全ての機器に満足している」と語る先生が厳しく選定した機器と、実際の診療効果について伺った。

——C iをお選びいただいた理由を教えてください。

長谷川 ◆開業にあたり、導入機材は一切妥協せず、心から納得した機材のみを揃えるというのが、自分の中で絶対に譲れないポイントでした。後悔しないよう、様々なメーカーやディーラーに開業相談をしましたが、何度相談にいらしても具体的な価格を提示してもらえないことや、全ての機材・システムが開業パッケージとして一括で販売されており、主体的に選べない

もどかしさを感じていました。そんなとき、普段通販で利用しているC iでも開業の相談ができるのでは？と思い、調べてみたところ『C iプロダクツ』というHPにたどり着きました。

C iは最初から機器の価格を教えてください、どこに費用を割くかを考えやすく非常に助かりました。提案してもらった開業パッケージも、機器のカスタマイズの自由度が高く、担当の営業の方が親身になって相談に乗ってくれました。本音で相談できる信頼関係を築けたことが一番大きな理由ですね。結局、

東京都  
千代田区



導入設備

- > CT Ace9
- > チェアユニット コンフォートジェントルベースマウント膝折れタイプ
- > マイクロスコープ FLEXION TWIN LIGHT
- > 口腔内スキャナ Aoralscan3 ワイヤレス
- > ミリングマシン SPEED+
- > AI CADソフト Dentbird





ともあり、全ての機材に満足しています  
が、チェアユニットとマイクロスコープ  
は増設を検討しています。特にチェアユ  
ニットは、価格帯に見合った使い心地の  
良さを実感しています。私の場合、カリ  
エス治療の主軸はタービンではなく5倍  
速のコントラを使用するため、十分なト  
ルクを備えている『コンフォートジェン  
トル』は魅力的でした。バキュームの吸  
引力も全く問題ないです。マイクロス  
コープについては、勤務医時代に使用し



ナを触ったことのないスタッフもすぐにス  
キャンできるようになりました。  
——ミリングマシン『SPEED+』、C  
ADソフト『Dentbird』を使用した感  
想を教えてください。

長谷川 ◆『SPEED+』はデュアルスピ  
ンドルでブロックを表裏同時に加工す  
るので、あっという間に技工物ができ上  
がります。また、材料として担当営業の  
方からすすめてもらった『Amber Mill

## 開業を目指す先生方へ

### 応援メッセージ

“資金面で理想の診療スタイルをあきらめないで”  
どのような医院を作っていきたいの  
か、そのためにどんな機材が必要なの  
かを、じっくり検討することが重要な  
と思います。また、開業して改めて思  
うことは、理想をあきらめないこと  
です。せっかくの開業ですから、院長で  
ある自分が納得した状態で開業しな  
いと、その後の経営戦略にもブレが生

長谷川 ◆アフターサポートが充実して  
いるのかどうかは気になりましたが、ど  
んな相談、提案にも真摯に対応してく  
れた担当営業の方を信頼していたの

——C iでの開業に不安はありませんか。

ていた他社製品と同等の機能が揃ってい  
る『FLEXION TWIN LIGHT』を1  
台導入しました。実際に使用してみると、  
その使いやすさや性能は全く遜色なく、  
非常に優れています。それにもかかわら  
ず、価格は他社の半分以上という驚異的  
なコストパフォーマンスの高さで、今後  
は全ユニットへの設置を検討しています。  
また、タッチパネルで撮影が可能ため、  
術者の視点を気軽に患者さんと共有で  
き、口腔内スキャナと同様に患者さんへ  
の説明資料として非常に有用です。



ジルコニアブロック『Perfit FS』  
加工後の熱処理工程が不要で  
技工時間を大幅に削減。



AIによるCADデザインソフト  
『Dentbird』

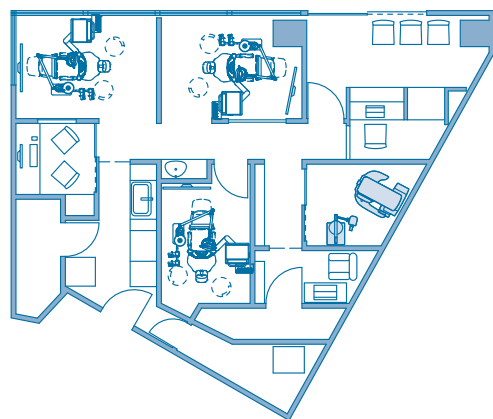
AIによる技工用CADソフトで  
スピードと精度を両立。  
理想の診療スタイルを可能に。

Direct』や『Perfit FS』を使用していま  
すが、どちらも加工後に熱処理などの後  
処理が必要なので非常に助かっています。  
『IDAYトリートメント』で肝とな  
るのは技工物の設計ですが、一般的なC  
ADソフトの場合、操作に不慣れだと時  
間がかかってしまい、結局、患者さんを  
長時間待たせてしまうケースもあると  
聞いていました。しかし『Dentbird』で  
は、スキャンデータをアップロードする  
とAIが自動で技工物のデザインをし  
てくれるので、修正がいらない症例であ  
れば、約2分程度で設計が完了します。  
デザイン精度も優れていて、体感で9割  
程は修正なしでそのまま作成していま  
す。残り1割に関しても、5分程度の

軽い修正で十分適合の良い技工物がで  
きます。口腔内のスキャンから技工物の  
完成まで、最短25分で可能なので、ブラ  
ケット矯正中の患者さんのワイヤー調整  
中にカリエス治療まで完了できます。ま  
さに私が理想とする診療スタイルそのも  
のであり、非常に感謝しています。

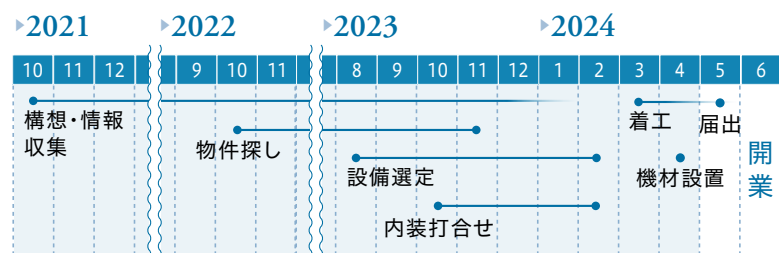
——C i Vatech『Ace9』を選ばれた  
理由を教えてください。

長谷川 ◆CT機能が備わったレントゲン  
も、開業時に揃えたい設備の一つでした。  
ただ当院は敷地面積が17坪なので、レン  
トゲン室にあまりスペースを割けません  
でした。限られたスペースに収まるCT  
として『Ace9』を提  
案してもらいました。  
本体がコンパクトな  
ので部屋が窮屈に感  
じませんし、照射範  
囲や機能も申し分な  
いです。購入の決め  
手になったのは、『3  
D パノラマ機能』で  
す。見慣れたパノラ  
マ画像上で近遠心方  
向や切端根尖方向の  
断層表示を確認でき  
ます。ナビゲーショ



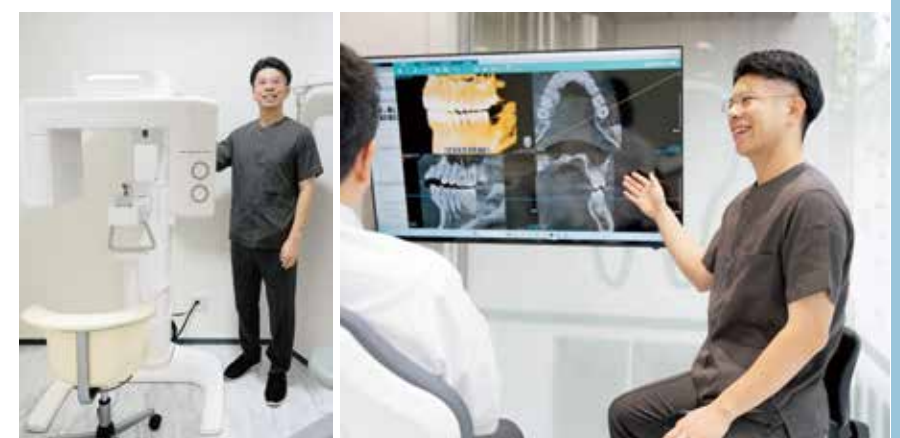
で、導入後も問  
題ないだろうと  
確信していまし  
た。実際に、連  
絡をすればすぐ  
に対応してくれ  
ますし、向こうか  
ら声をかけてく  
れることもあります。  
また、製品  
ごとに専門のサ  
ポートセンター  
があるので、担当  
営業の方とすぐに連絡が取れない場合  
も、そちらに電話をすればリモート操  
作で対応してくれます。開業して半年  
が経過しましたが、おかげで今のとこ  
ろ大きなトラブルにも見舞われず、安  
心して診療できています。

### スケジュール



ンボックスを使えば、歯牙に対する角度を  
自由に調整しながら、関心領域にアプロ  
チが可能です。診断材料が増えることで  
治療の質が向上していることを実感でき  
ますし、この機能のおかげで、インプラ  
ンや抜歯、根管治療の幅が広がりました。  
——C iから導入いただいた製品で、お  
気に入り教えてください。

長谷川 ◆後悔しないよう選び抜いたこ



歯科用CT『Ace9』は  
高性能ながらコンパクト。



# ミニマム開業からスタートし、理想の診療環境へと、着実にステップアップ。



本田歯科医院 院長

# 本田 剛

HONDA TSUYOSHI



兵庫県  
尼崎市

## 導入設備

- > CT Smart Plus セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントル ベースマウント 膝折れ
- > 口腔内カメラ Ezキャム

## PROFILE

2010年に徳島大学歯学部を卒業後、同大学院口腔顎顔面補綴学講座に入局し、歯学博士を取得。同大学附属病院で助教として3年間学生の臨床実習に携わり、その後、地元の大阪に戻り一般歯科医院にて5年間勤務。2023年10月、尼崎市額田町にて『本田歯科医院』を開業された。

「開業は断念せざるを得ないと思っていた」と語るのは、現在、尼崎市額田町にて医院を運営している本田剛院長。物価の高騰により資金が足りないという厳しい状況の中、「予防に力を入れた医院」の実現に向けて一歩踏み出した理由とは。開業に至るまでの経緯と、今後のビジョンについてお話を伺った。

——開業されたきっかけを教えてください。

本田 ◆勤務医になって間もない頃はあまり開業のことは考えていませんでした。ただ、勤務先の日々の診療の中で、小さいお子様から高齢者という幅広い年齢層の患者さんと、どんな時もしっかり向き合う院長先生の姿を見て、いつかは私もこうなりたい、という考えが生まれ始めました。

また、どれだけ完璧な治療をしても、患者さんが定期健診や日々のケアの重要性を理解できていなければ、口腔内は治療前の状態に戻ってしまいます。な

で、予防歯科により力を入れた医院を作りたいと思い、開業を意識し始めました。ちょうどその頃、親族がテナント募集をしている物件があると声をかけてくれ、現在の場所で開催することになりました。

——開業するにあたり、C iを選んだ理由は？

本田 ◆勤務医時代、いろいろなメーカーのチェアやレントゲンを使っていたので、まずは自分が使ったことのあるメーカー4社に相談し、見積りを取りました。ところが当時はコロナ渦で物価の高

騰が続いており、どのメーカーからも費用はコロナ前の1.5〜2倍はかかるだろうと言われました。当然、用意できる資金に限りがあるので、この費用では到底資金が足りず、開業は断念せざるを得ないと思っていました。

そんな矢先、C iの材料カタログで大型機器が掲載されているページを目にし、チェアユニットやレントゲンを他社よりも格安で販売していることを知りました。調べていくと、新大阪駅からすぐ近くに大型機器を展示しているショールームがあることを知り、実機を確かめにいきました。正直、C i



誰でもすぐに使いこなせるシンプルな操作性。



手が入るほどのちょうどよい隙間は隅々まで清掃ができ、常に衛生的。

で大型機器の販売をしているイメージがなかったのが、最初は大丈夫かなと不安がありました。しかし実際は、新大阪ショールームで機械の説明をしてくれた担当者の方がとても親身に相談に乗ってくれ、この担当者の方なら安心して開業できると感じたことが、C iを選んだ一番大きな理由です。

——チェアユニット『コンフォートジェントル』を選んだ決め手はありますか。

本田 ◆操作が非常にシンプルなどところと、手入れのしやすさが決め手です。スタッフ全員が毎日必ず使う物なので、誰でもすぐに使いこなせるか否か、という点をかなり重視しました。『コンフォートジェントル』は、チェアユニットとスピットンの間に程よい隙間が空いているので、他メーカーのユニットでは手が入れにくいスペースなどを隅々まで清掃できます。また、スピットンボールが簡単

に取り外せて、まるごと洗えるところも良いですね。ユニットの中でも特に不衛生になりやすいスピットン周辺の手入れが簡単という点は、日頃の診療においてもメリットが大きいです。操作、手入れ共にスタッフ全員にとって扱いやすいユニットです。院内の雰囲気に合わせてシートのカラーを選択できたことも非常に満足しています。

——開業から半年でユニットを増設された経緯を教えてください。

本田 ◆開業当初は2台でのスタートでしたが、おかげさまでたくさんのお客様にご来院にいただき、開業してから3ヶ月程で少し手狭になってきた感覚がありました。患者さんを少しでもお持たせしたくなかったので、再度C iの営業担当者とは相談し、増設に踏み切りました。

C iのユニットを使用するのは、私を

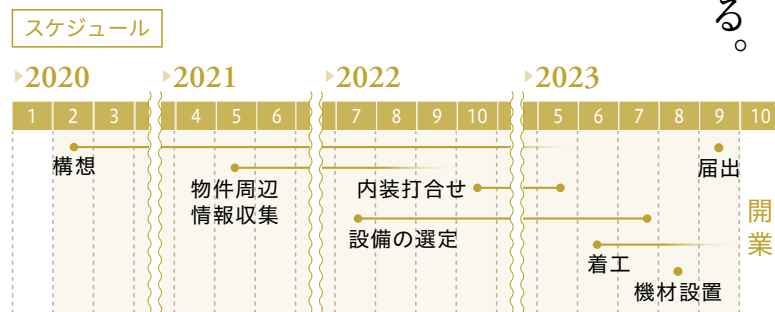


2023年10月、尼崎市額田町にて『本田歯科医院』を開業。





『Ezキャム』は治療後の患者説明に必ず使用。画像が鮮明で患者さんの反応が非常にいい。



物件探し 「親戚の物件を活用することが決まっていたので、物件を探す必要はありませんでした。立地周辺の人の流れを確認するために、平日と土日祝日の様々な時間帯に実際に歩いて確認していました。」

口腔内カメラは治療前後を鮮明に視覚化できる。患者との信頼構築に必須。

— Ciのサポート体制についてはいかがでしょうか。

本田 ◆正直、開業する前は、土日の診療日にトラブルが起った際に対応してもらえないのか不安でした。レントゲンに関しては、サポートセンターが土日営業しているため、分らないことがあれば電話一本で確認できます。急な対応が必要な際は、リモート操作で解消してくれるので、自分たちで何もしなくていい

いところが本当にありがたいです。チェアユニットについても、些細なことでも営業担当者へ連絡すると、すぐに駆け付けて対応してくれます。トラブルがなくても、担当の方が定期的に医院へ様子をうかがいに来てくれます。開院してちょうど1年が経過しましたが、開業前に感じていた不安はすっかりなくなり、むしろ新たに機械を導入するから、まずはCiに相談しようと思っています。



チェアユニット『コンフォートジェントル』ベースマウント膝折れタイプを3台導入。院内の雰囲気に合わせて、シートのカラーを選択。

始めは2台だったチェアユニット。患者が順調に増え、現在はグレードを上げた4台目の増設を検討中。

含めスタッフ全員が初めてでしたが、診療上、全く問題なく使用できていますし、操作がシンプルなので、新しいスタッフもすぐに慣れてくれました。また、使用方法の説明やトラブルへの対応が迅速でアフターフォローが充実していたこともあり、わざわざ他メーカーのユニットを導入するという選択はありませんでした。現在は4台目のユニット増設を検討しており、よりグレードを上げたマイクロ

スコープ付きの『コンフォートプレミアム』を導入に向けて相談中です。

— CT Vatech『Smart Plus』を選ばれた理由を教えてください。

本田 ◆『Smart Plus』の撮影画像を実際にショールームで目にしたときに、画像の綺麗さに衝撃を受けました。歯周病治療や根管治療、インプラント治療、智歯抜歯などの診察でCTが必要となりますが、照射範囲も申し分なく、ソフトウェアが使いやすいことも魅力的でした。Ciで販売している機械は、基本的にどれも他のメーカーより圧倒的に格安でしたが、その中でもCTは特に価格差が大きかったです。このコストパフォーマンスの高さも『Smart Plus』に決めた大きな理由です。

また、撮影時のセッティングに特別なテクニックがいらないので、ユニット同様、スタッフ全員が簡単に扱えると感じ

画像の綺麗さに衝撃を受けたCT。操作も簡単で、圧倒的なハイコスパ。



照射範囲も申し分なく、ソフトウェアが使いやすいことも魅力的。

Vatech『Smart Plus』セファロ付

— 使用した感想をお聞かせください。

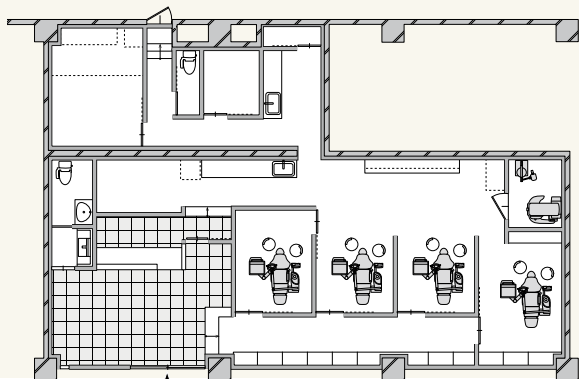
導入を決めました。実際、新しいスタッフでもすぐに慣れてくれます。

## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

豊富な機器の品揃えと、充実したサービスが整っているCiが、理想の医院へとバックアップ

開業は、自分がこだわりたいポイントが必ずあると思います。私の場合は、患者さんにとって「アットホームで安心して通える歯科医院」を目指し、院内の雰囲気や患者説明用のツールにこだわりました。これを実現するためには、必要のない出費をなくし、本当に自分の医院にとって必要な物かどうかを見極めること、また、それを相談できる業者で開業する必要があります。

Ciは、機械のラインナップもサービスも十分すぎるほど揃っていました。現在は患者さんも順調に増え、院内の医療設備も充実させつつあります。最初はミニマム開業から始め、徐々にステップアップしていく形が、理想の医院運営の実現に繋がっているのだと思います。それを叶えてくれるのはCiだけだと思います。大変感謝しています。





兵庫県  
川西市

## 導入設備

- > CT Green18
- > チェアユニット コンフォートジェントル  
ベースマウント 膝折れタイプ
- > 口腔内カメラ Ezキャム
- > HP Ciホームページ作成サービス
- > 予約システム Eazy Apo 2

# 上中 佑太

川西おとなこども  
歯科クリニック 院長

UENAKA  
YUTA

## PROFILE

2011年に大阪歯科大学を卒業後、同大学附属病院にて歯科医師臨床研修を修了。その後、2012年より兵庫県尼崎市のクリニックにて副院長として勤務し、約12年間にわたり診療に従事されていた。2024年10月には、地元である兵庫県川西市に『川西おとなこども歯科クリニック』を開業された。

便利！安心！心強い！

Ciの「全面サポート」で

メリットに満ちた開業を実現。

「偶然、Ciが大型機器を扱っていることを知り、そのコストパフォーマンスに惹かれた」と語る上中先生。複数のメーカーを比較した結果、Ciを選び、兵庫県川西市に『川西おとなこども歯科クリニック』を開業された。Ciで開業して実感した「手厚いサポート」と、現場での機器の使用感について、お話を伺った。

——Ciで開業を決めたきっかけや、その理由を教えてください。

上中 ◆ Ciの材料カタログを見ていた際に、大型機器が掲載されているページを見つけたことがきっかけです。大阪のショールームが自宅から近かったため、直接、話を聞きに行くことにしました。ショールームでは実際の機器が展示されており、チェアユニットやレントゲンを確認したところ、品質も良さそうだと感じました。他社の機器も検討しましたが、最

最終的にCiを選んだ理由は、コストパフォーマンスの高さです。Ciでは、他社と比べて費用を約3割削減でき、価格が抑えられているにもかかわらず、機器の使い勝手が良く、サポート面での不安も感じられなかったことが大きな決め手となりました。

——CT『Green18』を選ばれた理由を教えてくださいませんか。

上中 ◆ 以前の勤務先で使用していた他メーカーのCTは、関連する機器の扱

CT関連機器のシステムを一元管理でき、効率が大幅アップ。

いに不便さを感じていました。例えば、撮影画像を確認する際に、CTやデンタル用のビューア、口腔内カメラのビューアをそれぞれ個別に開きアクセスする必要がありました。また、ビューアごとに操作方法や表示形式が異なることもあり、操作が非常に煩雑でした。その点、『Green18』は複数の関連機器のシステムを一元管理することができ、多くのむだが省ける点が魅力でした。

画質も非常に美しく、診療で撮影した画像は驚くほど鮮明です。また、ポジショ

ニングが簡単で、患者さんの位置をスムーズに合わせることができるので、迅速に撮影準備が整う点も大きな利点です。

診療では主に根管治療の説明時に活用しています。根尖病巣の広がりや三次元的に確認できるため、患者さんから「とても分かりやすい！」と好評をいただくことが多いです。

——チェアユニット『コンフォートジェントル』の使用感はいかがですか？

上中 ◆ 最初に惹かれたのはコストパフォーマンスの良さでした。特にデメリットを感じる点もなく、実際にシートに座った瞬間に感じた座り心地のよさで、このチェアを選びました。使い始め



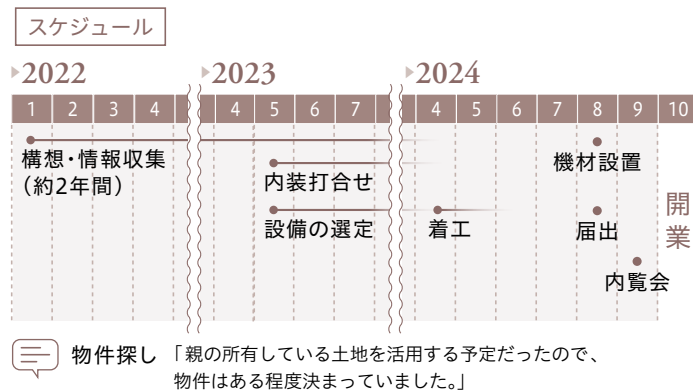
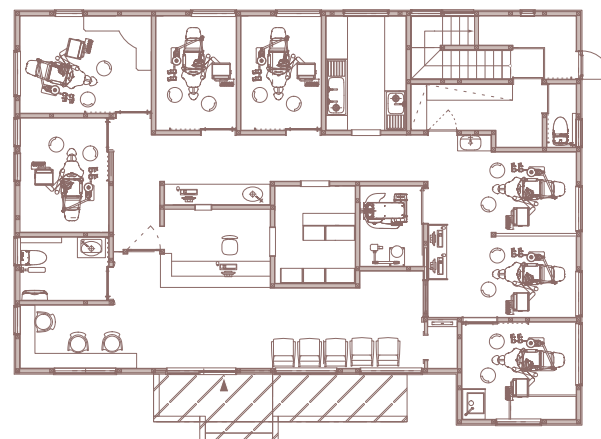
Vatech『Green18』の画像は驚くほど鮮明。根尖病巣の広がりや三次元的に確認できるため、患者さんから「とても分かりやすい！」と好評。



上中 ◆ 結果的に、非常に満足のいく開業となりました。ショールームには何度も足を運び、相談に乗ってもらいましたが、営業担当者がいつも親身に対応してくれ、とても心強かったです。また、建築面でも、配置や導線など自分では十分に伝えきれない部分を、建築業者に明確に伝えてくれるなど、全体を通してサポートしてくれました。さらに、アフターフォローも非常に充実しており、機器の設置が丁寧に行われたことはもちろん、その後のフォローにも迅速に対応してくれています。一度チェアの不具合について連絡をした際には、当日に来院し対応してくれ、大変助かりました。

また、大型機器だけでなく、細かい材料に関しても相談できる点が非常に良かったです。営業担当者だけでなく、ショールームにいる歯科衛生士の方にも材料選びをサポートしてもらい、細部までしっかりと相談できたおかげで、診療を始めた後に「必要な材料がなくて処置ができない」といった問題は一切発生しませんでした。このような手厚いサポートを受けられたことは、本当に助かりました。

専門的な知識による  
手厚いサポートを受けて、心強さを実感。



## 開業を目指す先生方へ

## 応援メッセージ

安定したスタートを切るために  
資金に余裕を持つて

特定のブランドにこだわりのある場合は、それを選ぶのも一つの方法だと思います。しかし、コスト面が気になるのであれば、Ciを検討してみる価値は十分にあると思います。私自身、機器類のコストを抑えられたおかげで、内装のグレードアップや他の重要な部分に予算を回す余裕ができ、医院全体のクオリティを上げることができました。こうした柔軟な資金運用ができた点は、開業において非常に大きなメリットだと実感しています。

コストを抑えることで予算に余裕が生まれ、その結果、より多くの選択肢を持つことができ、安定したスタートを切るための基盤を整えることが可能になります。開業を検討している方には、ぜひ一度Ciに相談してみることをおすすめします。

上中 ◆ 『Ciホームページ』では、思い描いていた内容をほぼ実現でき、大変満足しています。早めに依頼をしたおかげで、納期に余裕を持って進めることができ、制作スタッフともスムーズに

た当初は、これまで使用していた他メーカーのチェアと操作方法が異なり、ボタンの配置に慣れるまで少し時間がかかりましたが、1カ月ほどでスムーズに操作ができるようになりました。現在は多くの便利な機能を活用しています。特に、リターン機能は、一度起こしたチェアを簡単に元の位置に戻せる点が助かっています。また、マイクリモーターのスピードやトルク、超音波のモードやパワーの調整も可能で、状況に応じた細かな設定がしやすく、非常に便利です。

当院では、ユニットに搭載可能な口腔内カメラ『Ezキャム』も頻繁に使用しています。患者さんへの治療説明の際に、モニターにパノラマ画像と口腔内カメラで撮影した治療前後の画像を並べて表示することで、視覚的に分かりやすく説明ができるので、大変役立っています。

—— ホームページ制作サービス『Ciホームページ』とクラウド型予約システム『Ci Easy Apo2』を利用いただいていたのですが、



チェアユニット『コンフォートジェントル』ベースマウント膝折れタイプ。オプションの「やわらかシート」を追加。(右)



ズにやり取りができました。また、ネット予約の機能を取り入れるために『Ci Easy Apo2』を採用し、ホームページと連携できた点も非常に良

かったです。予約システムを実際に運用した際、試しに予約を入れてもらった友人からも、「使いやすく、スムーズに利用できた」と好評でした。どちらもコストが非常に良心的で大変助かりました。

—— Ciでの開業は、いかがでしたか。



医院のホームページはCiの制作サービスとネット予約システムを利用。



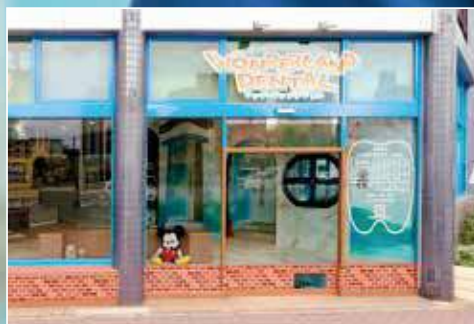
亀戸の小児歯科・矯正歯科・一般歯科  
ワンダーランドデンタル 院長

MATSUZAKI  
YUKI

松崎 祐樹

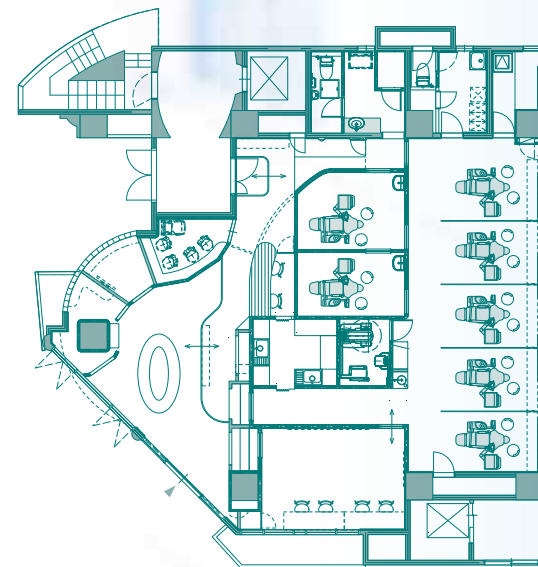
## PROFILE

2010年に日本歯科大学生命歯学部を卒業後、同大学附属病院小児歯科にて7年間勤務。その間、千葉県千葉リハビリテーションセンターと口腔リハビリテーション多摩クリニックにて障害者歯科にも従事。日本小児歯科学会専門医を取得後、2018年からフリーランスの小児歯科専門医としてさまざまな歯科医院に勤務。2024年5月、東京都江東区に『WONDERLAND DENTAL(ワンダーランドデンタル)』を開業された。



目指したのは、  
子供たちが喜ぶ  
「ワンダーランド」のような医院

資材高騰の中、こだわりを貫き通し、  
思い描いた医院を開業できたのは「Ci」だったからこそ。  
子供たちが遊びに来る感覚で高精度の治療を受けられるよう  
細部に配慮し機器を取り揃えた。



東京都  
江東区

導入設備

> CT  
GreenX12 セファロ付  
> チェアユニット  
コンフォートジェントル  
ベースマウント ベーシック



— Ciで開業された経緯を教えてください。

松崎 ◆私は開業するにあたり、医院の内装にこだわりたいと思っていました。小児歯科を専門としていたため、アミューズメントパークのようにワクワク感のある、子供たちが遊びに来るような歯科医院にしたいと考えていました。しかし、ウッドショックの影響で内装費が高騰し、診療に必要な大型機器の費用で悩んでいました。

そんなとき、Ciのチェアユニットを導入した先輩歯科医師から、「取り敢えず見に来てみる？」とお話をいただき、実際に見に伺いました。そこで、Ciの営業担当である鈴木さんを紹介してもらいました。費用と品質、担当者の対応を総合的に判断し、最終的にCiに決めました。

— 歯科用チェアユニット『コンフォートジェントル』を選んだ決め手はありますか。

松崎 ◆コストを抑えながらも質の高い

製品を提供する国内のメーカーであることが大きなポイントでした。また、実際に使用している先生から「使っていても問題ないですよ」と聞いていました。他のメーカーでは、選ぶ機種によっては機能が制限されることがありましたが、Ciのチェアユニットでは、上位機種に限らず標準機能が十分に備わっています。

当院の患者層は子供が多いため、手足を挟む心配が少ないカンタータイプを選びました。シートの色は子供たちが好む色を選び、区別が付きやすいように1台ずつ異なる色にしました。個





シートのカラーは1台ずつ異なる色に。子供たちが識別しやすいよう配慮した。

室は、大人の患者さんも診ることがあるため、落ち着いた色味にしました。

——チェアユニットの使い心地はいかがでしょう。

松崎 ◆ユニットの昇降が非常にスムーズで、思ったよりも下方に下がり、子供たちがユニットに登りやすく、調整も簡単に使いやすいです。また、無影灯の色が変わえられること（充填硬化防止フィルター）が、意外にも子供たちに喜ぶ。

ユニットのシートが思っていたよりも、下方に下がり無理なく座れる。無影灯の色が変わるのも、子供たちに好評。

ばれるポイントになっています。さらに、ワークテーブルのパネルにタ イマーが付いていることも非常に便利です。フッ素塗布などで頻繁に使用するため、手元にタイマーがあり、テーブルの上に物が増えない点でも重宝しています。

——歯科用CT『GreenX12』導入の理由を教えてください。

松崎 ◆近年、口腔機能発達不全症の子供たちが問題となっています。特に小



子供の患者さんが医院に通うことが楽しくなるよう院内の各所に仕掛けを施した。



保証は非常に助かります。

——『GreenX12』がどのように活用されていますか。

松崎 ◆基本的には、パノラマレントゲンを撮影し、過剰歯の確認にCTを用います。また、矯正を希望される方には、全員にCTおよび頭部X線規格写真を撮影しています。中には、口をぽかんと開けている様子からCTによる気道の描画を行い、気道の狭さやアデ

児の口呼吸の弊害については様々な原因が指摘されており、その中でも口呼吸と気道の関係性についてよく耳にすることが多くなりました。そのため、開業時には気道描画ができるCTを導入したいと考えていました。しかし、その機能を備えた機種はどのメーカーのものも最高位機種に該当し、小児歯科専門医院においてはオーバースペックとなっていました。

最初、Ciでは別の機種を提案し

てもらいましたが、タイミングよく気道描画機能が付いた新しいCT『GreenX12』が発売され、高性能なCTが1000万円以内で導入できることを知りました。スペックと価格の両方で申し分がなく、これしかないと思い、『GreenX12』に決めました。

また、『GreenX12』には10年保証が付いてきます。他のメーカーでは月々のメンテナンス費用がかかることが多く、ランニングコストを考えると長期

希望していた「気道描画機能」を搭載し高性能ながら価格は1000万円以内。10年保証も付いて、維持費も抑えられる。「これしかない！」



## 開業を目指す先生方へ

## 応援メッセージ

「費用面で悩んでも、理想を妥協しない選択を。」

もし費用面で悩みがあるのなら、C iでも大型機器など開業の相談ができることを知ってもらいたいと思います。現在、開業時の内装費や家賃が高額で、開業が難しいと感じる方も多いでしょう。しかし、自分の理想を妥協すると後々後悔します。私自身、悩んだ時期もありましたが、内装や大型機器など、最終的に欲しいものを全て手に入れることができ、とても満足しています。開業で悩んだ時には、一度C iに相談してみることをおすすめします。

——開業後のアフターフォローはいいが、でしうか。

松崎 ◆正直なところ、アフターフォローについて最初は不安がありました。CT『GreenX12』に関しては、日本で1台目の導入でした。CTに限らず、大型機器が長期間使用できるか、壊れたときにどのように対応してくれるかが心配でした。特に、安価なものにはアフ

ターフォローが不十分であることが多かったため、その点が一番怖かったです。

しかし、C iではそのような心配は一切なく、しっかりと対応してくれています。時にはメーカーの方も実際に訪問し、対応してくれるため、アフターフォローが非常にしっかりしていると感じました。その結果、最初に感じた不安は完全に払拭され、全く問題はありません。

費用を抑えて満足のいく大型機器を導入し、運転資金も多く残すこともできた。開業後のフォローも非常にしっかりしている。

ノイドの肥大が気になったため、耳鼻科への受診をおすすめしたケースもあります。気道描画の画像はカラー表示されており、患者さんにも視覚的に分かりやすいため、非常に有用です。現在、国の方針としても予防から口腔機能へシフトが進んでいます。CTによる気道の描画は、咽頭部の状態を診るための重要な指標となります。これにより、口腔機能の正常な発達をサポートし、今後の医科歯科連携にもつながると考えています。

——操作性や患者さんの反応はいいが、でしうか。

松崎 ◆撮影時に、X線の照射量が少ないことを機械が説明してくれるところが気に入っています。この案内により、患者さんでも被ばく線量が少ないことに安心されます。また、子供の撮影の際には、「ロボットを見に行こう!」と案内し、あえて機械が回っているところを見せています。話して回る機械に特に、男の子たちが興味を持ち、怖がらずに撮影が行えます。

国の方針は「予防」から「口腔機能」へシフト。CTによる気道の把握は、咽頭部の状態を診るための重要な指標となり、口腔機能の正常な発達をサポートする。

さらに、レントゲンソフトウェアがiPadと連携しており、画像を見ることができるようになりました。当院では、目の前にディスプレイを置くと子供が叩いてしまうことがあるため、iPadを使用して説明を行っています。持ち運びが可能で、すぐに患者さんに画像を見せることができるため、スタッフは一人1台ずつ説明用に持っています。

院内でCT撮影ができることで、患者さんは大学病院まで行く必要がなく、撮影の必要性を説明すると「撮ってください」と言われることがほとんどです。

撮影後の説明では、気道の体積が色調で表示される画像に「こんな風になっているんだ!」と驚かれる方が多く、またパノラマレントゲンや頭部X線規格写真も非常に綺麗です。

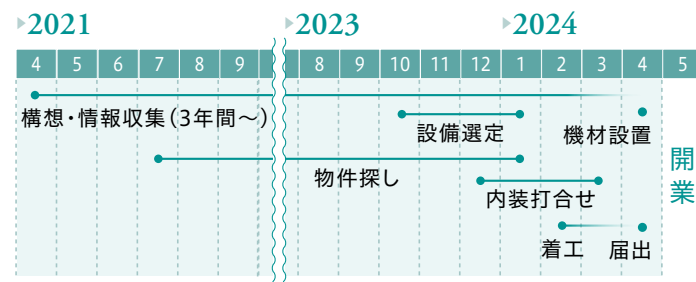
——C iで開業して良かったことはありますか。

松崎 ◆自分の思い描いた形で開業できたことが何より良かったです。特に、子供たちが喜ぶ「ワンダーランド」のような医院を実現でき、チェアユニットやCTなどの大型機器も満足のいくものを導入することができました。これらはC iだからこそ実現できたと思います。また、大型機器にかかる費用を抑えることができたおかげで、運転資金を多く残すことができました。

レントゲンソフトウェアがiPadと連携。気道描画の画像はカラー表示されるので患者さんにも視覚的に分かりやすい。



## スケジュール



内装打合せ 『プレイルーム』の内装が決まらないまま着工しました。そのため、先に診療室の内装を進めてもらいながら、その後も打ち合わせを続けました。』





長崎県 大村市



## PROFILE

福岡歯科大学を卒業後、福岡歯科大学附属病院 第一補綴科にて勤務された。2000年5月に『のじま歯科医院』を開業。2024年4月長崎県大村市に分院『ブライトデンタルクリニック』を開設された。



導入設備

- > CT Smart Plus セファロ付
- > チェアユニット コンフォートプレミアム
- > マイクロスコープ ベースマウント
- > マイクロスコープ FLEXION
- > ダイオードレーザー BASIC PLUS
- > 自動釣銭機 Sheep810
- > 機械室 PayCube
- > 口腔外バキューム

「C・iメデイカルが扱うのは  
消耗品だけじゃなかった」

分院を開設するにあたり、CTからレセコンに至るまで全てのメーカーの製品を調べ上げ、比較検討した末、まるごとC・iで導入することを選択。医院のスタイルに合った機器を巧みにチョイスし、患者さんの快適さ、スタッフの利便性、経営面のコストをクリアし、開設を実現。

ブライトデンタルクリニック 院長  
野島富美子

NOJIMA  
FUMIKO



をする中で、相性の良し悪しを感じていました。他社の悪い話を持ち出す方もいましたが、Ciの担当者はそんな噂話には左右されず、会社や自身の仕事に誇りを持ち、誠意のある態度と姿勢で対応してくれました。担当者の常に素直な姿勢から、私達は彼を信頼し、任せたいと感じました。

また、万が一トラブルが発生した際に複数の連絡先を把握することがスタッフにとって負担になると考え、全

「Ciのユニットは良いですよ！」  
他院の先生や、キャリアのあるスタッフからも好評価。



「自分が納得した機器を導入したい」  
Ciの製品を全メーカーと徹底比較。  
「見劣りすることは全くなく、価格も抑えられていた」

— Ciで大型機器の取り扱いを知ったきっかけは？

野島 ◆ 開業地は西九州新幹線の開通に伴い新たにできた駅前で、開発地でした。そのため、分院開設の話が出てから準備期間が約2年間あり、様々なメーカーを調べ、検討しました。

その中で、以前からカタログでマスクなどの消耗品を注文していたCiがありました。普段はカタログの最後の目次から商品を探すため、気付きませんでした。改めてカタログ全体を見た際に、最初の方のページに大型機器が掲載されていることに気付きました。

また、福岡にCiの営業所があることもそのときに初めて知りました。

— Ciでの開設の決め手を教えてください。

野島 ◆ 本院開業の経験があったため、今回の分院開設では自分が納得した機器を導入したいという気持ちで第一にありました。本院でお世話になったディーラーから開設サポートのお話がありましたが、CTからレセコンまで一度全メーカーの見積りを取り、福岡や名古屋のデンタルショーにも足を運んで実機を確認し、比較検討しました。機器の細かい仕様や機

能を重視する方もいると思いますが、私はまず、見た目とコストを意識して選びました。各メーカーと比較しましたが、Ciの製品が見劣りすることは全くなく、

価格も抑えられていました。

そして、一番の決め手となったのは、Ciの営業担当者との相性の良さでした。様々な業者の方とお会いし、仕事



やユニットのシートが汚れることが懸念されました。しかし、『コンフォートプレミアム』には足元のステップ部分がなく、ユニットを倒した際にスライド式フットレストが伸びてきます。このフットレストにより、靴のかかとがシートに当たらず、フットレストの清掃も容易で清潔に保てます。この点が気に入って、『プレミアム』に決めました。

さらに、「Ciのユニットは良いですよ!」と、Ciのチェアユニットがある医院で勤務されている先生から話を聞きました。実際に使用している方からの助言は、安心感を得られました。

— チェアユニットの使い勝手はいかがでしたか？

野島 ◆ 様々なクリニックで勤務経験の



国産チェアユニット『コンフォートプレミアム』スライド式のフットレスト



うがいしやすい回転式のスピットンボウル

あるスタッフからも、「シンプルでスピットン部分の掃除がしやすい」と好評です。また、スピットンボウルが回転式なので、お子様がうがいをする際に届かない場合でも、内側に動かして対応できます。私自身も実際に使っていて全く問題はありません。

— CjVatech社製の『Smart Plus オフロ付き』を選んでいただいた決め手はありますか？

野島 ◆ 選んだ決め手は、主にコスト面でした。将来的に新しいドクターが入ることや、矯正治療を行うためにCTとセファロも付けました。他のメーカーの製品と撮影画像を比較しましたが、性能の差はそれほど感じられず、価格が大幅に違ったため、『Smart









## PROFILE

朝日大学歯学部卒業後、愛知学院大学歯学部附属病院にて臨床研修を修了。名古屋市守山区、千種区（副院長）の歯科医院にて勤務された。その後、愛知県常滑市 医療法人真稜会『I Dental Clinic』にて副院長として勤務。2023年4月名古屋市守山区にて、『リンクスター歯科』を開業された。

# 鈴木信之介

SUZUKI SHINNOSUKE

リンクスター歯科 院長

07

## 歯科医師として幾度も自己研鑽を深め、 小児矯正に特化した医院を目指し 「いざ開業へ」

これまで多くの異なるメーカーの機器を使用してきた豊富な経験を持つ鈴木信之介先生。開業にあたり、各機器の実際の使用感や性能を細かく比較検討された。さまざまな視点から評価を行い、どの機器が最も費用対効果に優れているか見極めた結果、「C-1の機器が最もコスパが高い」と判断された。

——開業までの経緯を教えてください。

鈴木 ◆ 歯科医になった頃から、いつか開業することを決めていました。具体的なことが決まる前から開業セミナーに通い、様々な知識を得し、自分のやりたいことを明確にしました。開業を考えたつとも、小児矯正に力を入れたという思いが強くなり、開業時期を延ばして常滑

市にある『I Dental Clinic』で小児矯正についてより深く学び、さらなるレベルアップのため修行させてもらいました。

その後、開業することが決まり、まずは開業地選びを慎重に行いました。人の通りや車の通り、人口動態調査などを基に、子供が多い地域を選定しました。結果的に、医院のキッズルームが道路からよく見える位置にあることもあり、子供の来院が多くなり、それがさらにご家族の来院へとつながりました。

名古屋市 守山区



導入設備

- > CT GreenX12 セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントル
- > マイクロスコープ FLEXION BASIC PLUS
- > 口腔内カメラ Ezキャム
- > 位相差顕微鏡 P-Scope Pro
- > 自動釣銭機 PayCube



——開業にあたり、C iを選んだ理由は？

鈴木 ◆開業前、私は3つの医院で勤務医として働き、様々なメーカーの機器を使用してきました。その経験から、機器の選定に際しては、4〜5社から見積りを取り、それらを比較検討しました。その結果、CTやチェアユニットのような大型機器から機械室の設備、小器械に至るまで、多くのものをC iでそろえることに決めました。理由としては、コストパフォーマンスが最も高かったからです。性能面でも問題なく、開業してから1年が経過しますが、現在まで大きなトラブルはありません。

——C i/Vatech社の

『GreenX Plus』を選ばれた理由は？

鈴木 ◆CTに関しては、Vatechを選びました。オーストラリアの小児矯正医が使用していることを知り、名古屋で行われたC iデンタルショーで実機を確認しました。また、友人がVatechのレントゲンを使用していると聞き、その医院を見学させてもらい、安心感を得ました。

『GreenX Plus』の決め手は、気道

描画機能です。気道描画はVatechの同シリーズGreen18でも可能ですが、『GreenX Plus』は撮影範囲が更に広く、スタッフが位置合わせをする際にも容易になると考えました。気道描画機能は小児矯正を行う上で必要不可欠だと考えており、他社の製品とも比較検討しましたが、価格面や『GreenX Plus』で十分に綺麗な画像が撮影でき

る点を評価して選びました。

実際に使用してみると、細かい設定を変更せずとも気道および鼻腔までしっかり撮影できています。患者さんに気道画像を見ていただく際も、気道の体積が色調で表現されているため非常に見やすく、説得力があります。

またエンドモードがあり、以前に勤めていたところのCTでは根管まで見

Vatechの評判を聞き、実機を確認。優れた「気道描画機能」の他、価格面と十分にきれいな撮影画質を評価し『GreenX Plus』を選定。

各チェアに口腔内カメラを設置しており、画像管理システムとの連動も重要視していました。そのため、システムと連携可能な口腔内カメラ『Ezキヤム』をすべてのユニットに導入し、快適に撮影できる環境を整えています。

CTの「気道描画機能」は小児矯正を行う上で必要不可欠。『GreenX Plus』は撮影範囲が広く、細かい設定を変更せずとも気道および鼻腔までしっかり撮影できる。



——チェアユニット『コンフォートジェントル』の使い勝手はいかがですか？

鈴木 ◆ユニットの決め手は、価格が抑えられているところと、バキュームを術者の近くまで寄せられることでした。アシスタントハンガーにスライドレール式を採用しているため、可動域が広く、治療の際に自分でバキュームを持つことができます。以前使用していた他社ユニットではバキュームに手が届かないことがありましたが、今では届く位置まで寄せることができ大変助かります。

さらに、術者のポジションが3時の位置まで寄ってしまったも、ハン



スライドレール式を採用したアシスタントハンガー



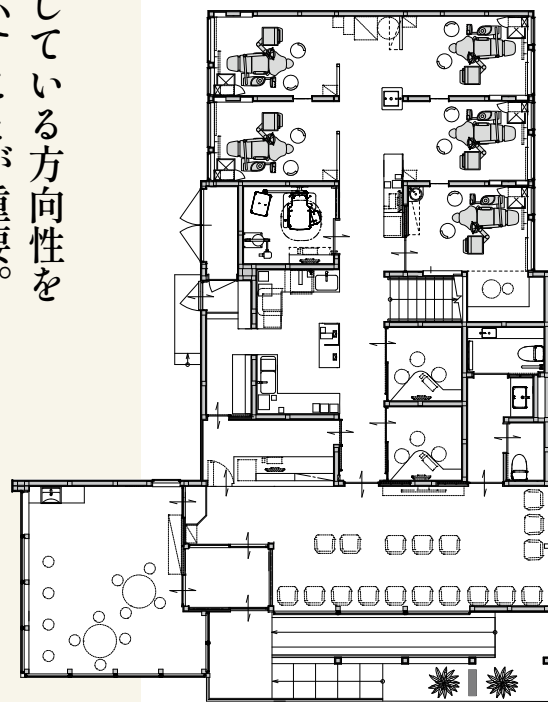


## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

開業して、本当に良かったと実感しています。その理由は、勤務医時代よりストレスを感じないからです。その背景には、前向きで勉強熱心なスタッフのおかげで医院の雰囲気明るく、口コミが広がり、人が人を連れてきてくれる好循環があるからです。

2025年4月からはユニットを増設し、合計9台となり、より多くの患者さんを診察できる体制が整いました。それに伴い、歯科衛生士4人、保育士2人、非常勤歯科医師2

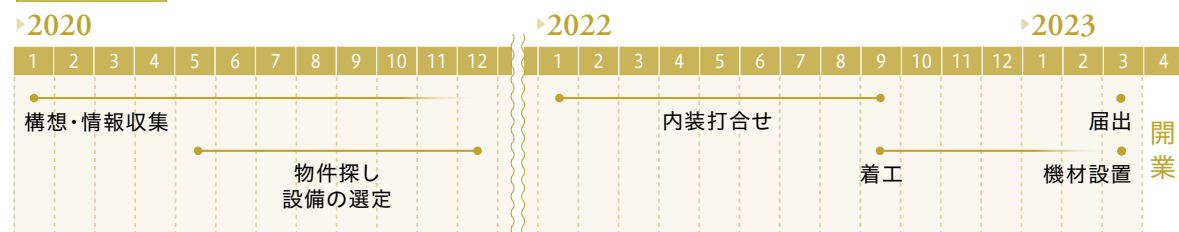
「**医院が目指している方向性をスタッフに示すことが重要。**」



人を新たに雇い、組織も拡大していきます。さらに、歯科医師以外は全員が常勤のため、チームの団結力には自信があります。

こうした環境の中で、院長として診療だけでなく経営・マネジメントについても学ぶ必要性を感じています。医院の方向性を示し、スタッフがやりがいを持てる環境を整えることで、患者さんの満足度向上につながり、結果的に医院にも良い影響をもたらすと考えています。

### スケジュール



——自動釣銭機『PayCube』の導入理由を教えてください。

鈴木 ◆自動釣銭機の導入は最初から考えていました。その理由は、お金のトラブルを防ぎたかったからです。何かトラブルが起きた際に従業員を疑うのは嫌ですし、また、会計ミスがなくなれば、締め作業も早く終わらせることができます。

——位相差顕微鏡『P-Scope Pro』の活用方法を教えてください。

鈴木 ◆当院では、初診時に患者さん全員に位相差顕微鏡を使用しています。

メンテナンスに入る前とメンテナンス開始から1年経過後、そしてその後も毎年1回、患者さんに位相差顕微鏡で口腔内の状態を見ていただく予定です。患者さんの中には、自分の口腔内の細菌を見て驚かれる方や、思わず「気持ち悪い」とおっしゃる方もいます。このような反応が、患者さんの治療へのモチベーションやメンテナンスの重要性の訴求につながっているのではないかと思います。



国産チェアユニット『コンフォートジェントル』

手動会計より圧倒的に効率が良い「自動釣銭機」を導入。  
Ciの『PayCube』なら、  
機器も安定していて、コスパも良し。



自動釣銭機『PayCube』





導入設備

- > CT Smart Plus セファロ付  
コンフォートジェントル  
ベースマウント膝折れタイプ
- > マイクロスコープ FLEXION BASIC PLUS
- > ダイオードレーザー Sheep810

東京都 文京区



本駒込デンタルクリニック 院長

高木 徹

TAKAGI TORU

## PROFILE

日本大学松戸歯学部を卒業後、東京医科歯科大学大学院歯周病学分野へ入局。学位取得後、東京医科歯科大学歯学部附属病院 歯周病外来医員、東京医科歯科大学大学院歯周病学分野 非常勤講師を経て、様々な歯科医院にて勤務。2024年3月 東京都文京区にて『本駒込デンタルクリニック』を開業された。

08

創意工夫を重ね、  
自らが医院をブランディング

「やりたいことの全てを実現できるコストで、  
高品質な機器がC-1には揃っていた」







国産チェアユニット『コンフォートジェントル』



Vatech社製CT『Smart Plus』



ドイツ製 歯科用マイクロスコープ『FLEXION BASIC PLUS』

——開業までの経緯を教えてください。

高木 ◆大学を卒業後、大学院で歯周病学分野を専攻し、その後も学生指導や臨床教育に2年間携わりました。さらに3年間、様々な歯科医院での勤務経験を通して、患者さんが大学病院やそれぞれのクリニックのブランドに惹かれて来院されていることを実感しました。その経験から、私も自らブランディングしたクリニックで患者さんと真摯に向き合い、長期的な治療を提供したいという思いが強まり、開業する決意をしました。

「資金の問題のために

やりたいことを諦めたくない」

Ciなら、ニーズに合う製品を

予算内で選ぶことができました。

——Ciを選んでいただいた決め手は？

高木 ◆一番の決め手は、やりたいことを全て実現できるコストと高品質な機器が揃っていたことです。

開業準備の過程で、税理士は早い段

階で見つかり、開業に必要な費用や借入返済に関する計画を立ててもらいました。ディラーを通じて全ての設備を揃えると、予算との乖離が問題となりましたが、やりたいことをお金の問題で諦めたくないという気持ちが強く

ありました。

——CT、チェアユニットを使用したご感想は？

高木 ◆CTは歯周病治療での正確な診断やインプラントに必須な画像を取得するため、現代の治療において欠かせない設備だと考えていました。矢野先生から、「Vatechの画像が綺麗だ」と教えてもらい、実際に画像を見てその綺麗さに納得しました。また、『Smart Plus』は撮影スピードも速く、機械が話す機能があるため、患者さんからも「宇宙船みたい」と評判を得ています。チェアユニットは、初めて使うメーカーだったため心配な部分もありました。しかし、事前にメーカーの工場や営業所が近くにあることを確認し、アフターサービスについて問題ないと判断しました。東京のショールームで実機を見て、昇降やリクライニングの動きを確認したり、営業担当者に話を聞

いたりしました。実際に使用してみても、問題なく使えるチェアユニットだと感じています。

——歯科用マイクロスコープ

『FLEXION』を選んだ理由は？

高木 ◆マイクロスコープは以前から使用しており、開業時にも導入したい機器の一つでした。選定する際に重視したのは、首に負担のかからない姿勢を維持できるかという点です。

『FLEXION』は接眼レンズを水平に保ったまま、対物レンズを様々な方向に向けることができます。この設計によ

り、マイクロスコープを傾けても接眼レンズが動かないため、術者は首を傾けずに楽な姿勢で治療が行えます。

もう1点重要だったのは、接眼レンズから本体までの距離です。『FLEXION』は患者さんの口の真上に位置付ける本体から、接眼レンズまでの距離が長い

非常に機能性が高い機種でありながら、以前に使っていたメーカーのものより低価格だった『FLEXION』。

の負担が軽減されます。

『FLEXION』はこれら2点をクリアしており、根管内もはっきりと見ることができず。非常に機能性が高い機種でありながら、以前に使っていたメーカーのものより安価であったため導入を決めました。また、少しでも揺れを抑えて安定して使えるように、設置タイプは床固定式を選びました。

——『FLEXION』を診療にて使ったいただいたご感想は？

高木 ◆マイクロスコープは、細かい部分が見えるというメリットがあるだけでなく、動画撮影を通じて術者目線の治療を患者さんに見せてプレゼンできることも大きなメリットだと考えています。

当院では、マイクロスコープで治療を録画するために『ロングバリオフォーカス』を追加しました。のぞいて治療することが多いですが、様々な角度から見て治療を行う場合には、マイクロスコープは機動性に欠けてしま

その結果、税理士と計画した予算内で、全ての希望を実現できることが分かりました。機器の長期使用を考慮し、自身のニーズに合う製品を選ぶため、Ciのショールームやデンタルショーに何度も足を運び、製品を詳細に確認し、納得のいく選択をすることができました。



## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

開業にあたり、「ノウハウという面でディーラーを利用する方が安心ではないか」と思う先生方もいらっしゃると思います。しかし、私はC iで開業して全く問題なかったと感じています。もし機器関係で気になることがあれば、C iのショールームやデンタルショーなどで実機が展示されており、見たり触ったりもできるので、そのような場を活用すると良いでしょう。

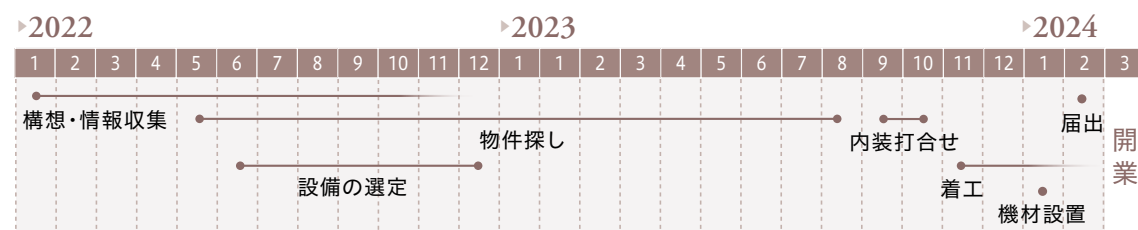
皆さんを来院へと導くためにクリニックのHPを自分で作成したり、無線のフットペダルを用いたマイクロスコープの録画システムを構築したりしました。患者導線から実際の治療環境に至るまで、自分で考え、作り上げたシステムがうまく回っていることを嬉しく感じています。

自分で調べたり準備したりするのが苦手な先生は、お金をかけてディーラーを利用する開業方法も一つの選択肢だと思います。最終的に得られる結果は変わらないので、賢く節約して楽しく開業したいのであれば、C iを活用することをおすすめします。

”自分で考え、作り上げた医院のシステムがうまく回っていることを嬉しく感じている。”



## スケジュール



治療の様子動画を患者さんにお観せすると、ほとんどの方が「初めて観た」と言われる。

うので、『ロングバリオフォーカス』の焦点距離が長いことを利用し、録画を目的として使用することもあります。説明の際、ただビフォーアフターの

写真を見せるだけでなく、録画した動画をモニターに映し出し、「治療中にこういうところに気を付けました」や「むし歯を取っていくと段々神経に近づき



ます」など、治療の様子を患者さんと一緒に見ながら細かく説明することができま。それにより、より開かれた医療が実現できると思います。

患者さんに治療の様子動画を観せると、ほとんどの方が「初めて観た」と言われます。マイクロスコープ自体は普及してきていますが、インフォームドコンセントで活用している先生はまだ少ないのかもしれない。初診では口腔内写真を必ず撮りますが、写真だけでは伝わりにくいことも多いため、ケースバイケースでマイクロスコープを使って動画撮影し、説明することで理解していただいています。

## — ダイオードレーザー

## 『Sheep810』の導入の理由は？

高木 ◆ 大学院では歯科用のレーザー治療について研究をしていたので、レーザーは必要不可欠な機器でした。当院にはエルビウムヤグレーザーとダイオードレーザー『Sheep810』の2つのレーザーがあります。

エルビウムヤグレーザーは歯周病の治療やカリエス治療、最近では根管治療にも使える万能選手です。しかし、出血箇所

の止血にはダイオードレーザーの方が優れています。当院でも『Sheep810』は止血に使うケースが多いです。ダイオードレーザーは、エルビウムヤグレーザーと比較すると、ヘモグロビンによく吸収されるため、止血効果が高いというメリットがあります。また、組織の深部に到達しやすく、弱い出力で照射すると、当てた部分の細胞が活性化され、治療が促進される効果も期待できます。



日本製 ダイオードレーザー『Sheep810』



— Ciの開業支援サービスを利用して開業された経緯を教えてくださいませんか？

竹田 ◆開業準備を考え始めた当初は、地元の歯科商社へ依頼を考えており、見積りも出してもらっていました。ところが同時期に、Ciのカatalogで開業支援を行っていることを知り、ちょうど広島に営業所ができたとのことだったので、近くにあるなら話を聞いてみたい、と思ったことがきっかけでした。最終的にCiで開業することに決めた理由は2つあります。まず1つ目は取り扱っている機器の品質の良さです。チェアユニットは、以前に『コンフォートジェントル』の製造元と同じである国内メーカーのものを使用したことがあり、性能の良さや壊れにくいことは知っていました。それでも、使用していた機種と同じではなかったため、多少の不安がありました。そこで、実機を確認するために、広島営業所と福岡の展示会へ行きました。また、ちょうどその頃、東京で『Ciデンタルショー』が開催されると聞き、興味が湧いたので東京のショールームと合わせて足を運ぶことにしました。展示会では、チェアユニットの他に、CTやマイクロスコープなどの実機も体験させてもらいました。スタッフから説明を受け、しっかりとその性能を確認するごとに、Ciの取り

# 竹田 洋輔

TAKEDA  
YOSYKE

ゆめみらい歯科矯正歯科西条 院長



— 導入いただいた大型機器の中でのおすすめは？

竹田 ◆どの機器も気に入っていますが、一番のおすすめはCTです。これまで、

扱っている機器の質の良さを知ることができました。2つ目の理由は営業の方との相性の良さです。開業準備を進める中で、機器などの設備も重要ですが、人との相性も大事だということを感しました。当時担当してくれた営業の伊藤さんとの相性が良く、この方に託してみようと思いい、Ciで開業することに決めました。開業した後も、アフターケアが必要になるような問題は起こっていませんが、時々医院に来てくれるなど、気にかけてもらっています。

— 歯科用マイクロスコープ『FLEXION BASIC PLUS』の活用についてはいかがでしょうか？

他社のレントゲン機器をいくつか使用したことがありますが、Vatech社製の『Green18』は他社の製品と比較しても使い方が簡単で、ソフトウェアもしっかりしています。画質が良いのももちろんのことですが、直感的に操作できる使用感の良さがおすすめです。そして、患者さんへのインパクトがあるのも特徴です。『Green18』で撮影する際、音声ガイダンスが流れるのですが、機器から「最先端の」とガイダンスされると、患者さんから「喋るんですね！」「最先端の機械なんだ」と驚きの感想を頂きます。

## 「Ciが取り扱う機器の質の良さとコスパの高さを知る！」

北海道医療大学 歯学部を卒業後、同大学総合診療科にて研修医修了。その後、広島大学病院 口腔インプラント診療科に入局し、先端歯科補綴学教室にて歯学博士号を取得。博士修了後、北海道医療大学 咬合再建補綴学分野にて助教を務め、後に広島市内の歯科医院に勤務。2023年3月に広島県東広島市のゆめモール西条クリニックモール内に、ご夫婦で『ゆめみらい歯科矯正歯科西条』を開院された竹田洋輔先生にインタビューを行った。



導入機種

- > CT Green18 セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントル  
ベースマウント膝折れタイプ
- > マイクロスコープ FLEXION BASIC PLUS
- > 口腔内スキャナ Aoralscan3
- > 口腔内カメラ Ezキャム

広島県 東広島市



CT『Green18』

竹田 ◆主に「根管治療」と「歯髄温存療法(VPR)」に使用しています。当院では歯髄温存療法に力を入れており、残せる歯髄かどうかを判断する際にマイクロスコープを使用しています。以前使用していた他社メーカーのものには、バリオフォーカスが付き、Ciの展示会でバリオフォーカス付きの『FLEXION』を体験した際、この機能はマストだと感じました。『FLEXION』には『バリオフォーカスGO』が標準搭載されていましたが、導入時にはオプションの『バリオフォーカスレンズ260』を付けました。実際に使用してみて、以前使用していた他社メーカーのものと比較しても遜色なく、どちらかというと『FLEXION』の方が使い





## ドイツ製マイクロスコープ『FLEXION』のバリオフィォーカスを体験。「この機能はマストだ」と感じた。

勝手がよく、綺麗でクリアに見えます。設置は、天吊り式仕様になりました。スペースに余裕ができて見た目がすっきりしますし、新規開業の場合なら設計段階から組み込むので、最初から決めていました。天吊り式の場合、設計段階での組み込みが必要となる場合もあるので、新規開業でマイクロスコープを導入される先生には、設計段階で検討する必要があります。個人的には、天吊り式

仕様にして良かったと思っています。

——C iでの開業に不安はありましたか？

竹田 ◆もちろん不安はありました。C i広島営業所での開業支援の事例は初めてと聞き、歯科商社には頼まないという点に不安がありました。しかし、C iにはそれぞれの分野に特化したス



ペシャリストが在籍し、質問したことに対してしっかり回答してくれたので、次第に不安な気持ちはなくなりました。

——C iで開業を行い、良かった点はありますか？

竹田 ◆良いことばかりですが、一番は開業にかかるコストを抑えられたことです。現在、物価上昇の影響を受けて、開業に

C iメディカルだから、開業時にマイクロスコープを導入できた。他社ではおそらく難しかっただろう。

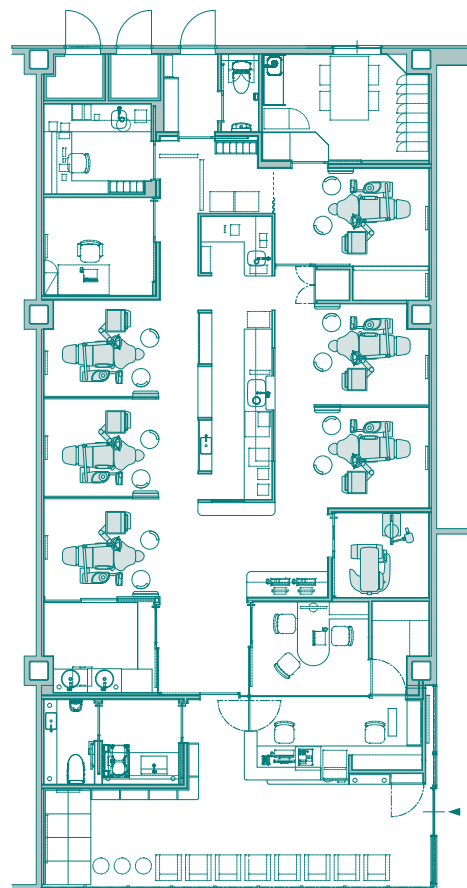
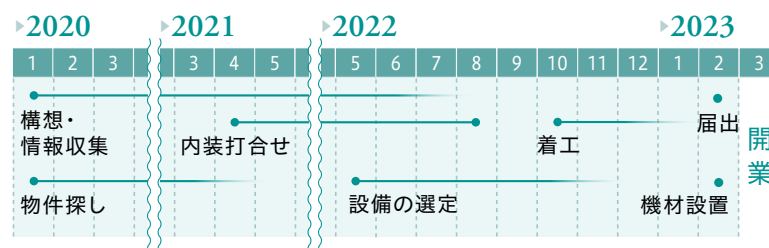
かかる費用の額も非常に上がっています。C iと他社の見積りを比較して、同じような仕様の機器でも数百万円もの差がありました。結果的にC iで開業したことで資金に余裕ができ、マイクロスコープを導入することができました。おそらく他社で開業していたら、マイクロスコープの導入は難しかったでしょう。開業時からマイクロスコープを導入できたことに、とても満足しています。

## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

「開業費用を抑えるなら、  
まとめてC iに依頼を。」

開業などでC iの機器を導入する際には、大型機器類はまとめてお願いする方が良いと思います。C iにはCTやチェアユニットをまとめて導入すると格安になる『開業パッケージ』があり、トータルコストを考えると、単品で導入するより費用を抑えられるからです。機材価格が高騰している近頃の状況を考えると、まとめてC iに依頼してみるのも一つの選択肢だと思います。

### スケジュール





さいたま新都心アティラ歯科  
ビバホーム医院 院長

## クトウルックアティラ

### 「予防歯科へのこだわりを胸に Ciの開業支援で新規開業を執行！」

— 開業までの経緯について教えてください。

アティラ ◆開業について考え始めたのは、2022年の9月頃からです。当時は他社へ開業の相談をしていたのですが、開業する目的について今ひとつピンとくるものがなかったため、一旦中断してしまいました。しかし、その後の2023年1月頃にやりたいことを見つけ、3月頃に再始動しました。6月末には医院の物件が決まり、2023年10月2日に無事開業を迎えることができました。目標が決まっただけでは、ハードではありましたがスムーズに準備を進められたと思います。また、勤めていた医院の院長が応援してくれていたことも、スムーズな開業準備の要因の一つとしてあったかと思えます。一緒に設計を考えたり、内装や他業者も紹介していただきました。今でも経営などの相談をしている関係です。周りに伏せながらではなく、むしろ近くで理解や協力があつたからこそ、一人であれこれ悩まずスムーズに開業できたのだと思います。

— 見つかった「やりたいこと」とは、どんなことでしょうか？

アティラ ◆予防歯科です。例えば、カリエスの治療は必ずしも削る必要はないと私は考えています。デンタルを撮り、治療の見極めをつけた上で、経過を診ていくことになるのですが、開業によってその判断を私自身で行えるようになりました。また私が考えていた、まさしく「これだ！」と思える本との出会いで、同じ考え方の先生がいることも知りました。この考えを軸として、『タービンの音がしないクリニック』を目指しています。

— Ciでの開業支援について知っていただきたいきっかけを教えてください。

アティラ ◆長野で開業している同期の先生が、Ciで取り扱っているCT『Vatech Smart Plus』を使っていたのですが、使用感を尋ねたところ「VatechのCTいいよ。」と教えてくれました。それがきっかけで、いろいろと調べて

いくうちにCiの新規開業支援を知りました。

— CTはVatech社製の『Green18』を導入いただいた理由を教えてください。

アティラ ◆Vatechについては、長野の友人が教えてくれた他にも、ポーランドの友人がSNSに載せているのを見て、ヨーロッパでも認知されているメーカーであることを知りました。そして

CTは、過剰な機能よりも撮影性能の高さを求めてVatech社の『Green18』に決め手となったのはクリアな撮影画像とコスパ。



Vatech社製 CT『Green18』



明海大学歯学部をご卒業後、同大学付属明海大学病院にて研修医を修了。その後、都内の歯科医院に勤務した後に、ドイツのゲイテ大学大学院に入学し、インプラント科を修了。帰国後は、『くろさわ歯科ペニバナウオーク桶川医院』にて副院長に就任。その後、2023年10月さいたま新都心駅からほど近くに『さいたま新都心アティラ歯科ビバホーム医院』を開業されたクトウルックアティラ先生にお話を伺った。

さいたま市  
浦和区



導入機種

- > CT Green18 セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントルベースマウント膝折れタイプ
- > 口腔内カメラ Ezキャム
- > 自動釣銭機 PayCube





自動釣銭機『PayCube』



## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

「開業への第一歩は、自身が目指す治療を明確にすること。」

まず、自分が何をしたいか、どういう治療をしたいのかを考えてみてください。そこから逆算して、どういうものを取り入れるべきなのかを検討されると思います。良い物はいろいろありますが、何に重きを置くのかを決めることで、必要なものや、投資すべき機材などが見えてくると思います。

営業担当者は信頼でき、気持ちよく取引ができた。特に開業する際は関わる時間が多いので担当営業との相性はとても重要。

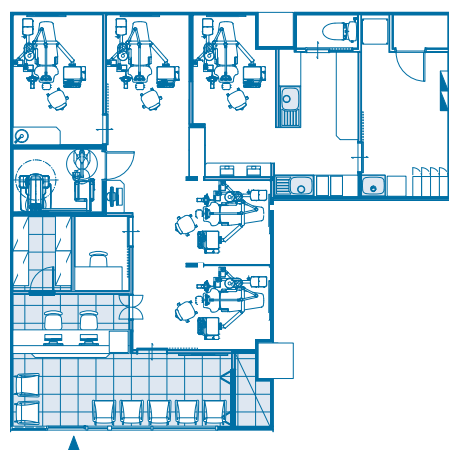
アティラ ◆ 以前勤務していたところで自動釣銭機を使っており、これは必需品だと考えていたので導入しました。今のところ、お金が詰まってしまいうようなトラブルはありません。また、受付の混雑時でも会計がスムーズに進み、スタッフが対応する時間の軽減に繋がっていると思います。

——自動釣銭機『PayCube』にCiiは、いかがでしたか？

アティラ ◆ 営業担当が信頼できる方だったので、不安な点はありませんでした。いつ連絡しても、すぐに返事が返ってくることは、とても評価できます。あそこまでの人はなかなかいないと思います。見積りを出してくれるのも早く、準備をスムーズに進めることができましたので、気持ちよく取引が

——Ciiでの開業に不安な点はありませんでしたでしょうか？

きました。正直なところ、営業担当者との相性はとても重要だと考えています。開業準備となると、特に開業の間も多くなってしまうので、どれだけ製品が良くても、営業の方と合わないとなると不安を感じるかもしれません。確かに先生方の中には、「Ciiで大丈夫？」と指摘する方もいました。ですが、海外や国内の友人に聞いたり、SNSを使って自分で調べて情報を集めた結果、私には問題ないと思いました。



——Ciiのチェアユニット『コンフォートジェントル』を選ばれた経緯を教えてください。

アティラ ◆ 私の希望は、機能が必要最小限に抑えられているものでした。最初は、海外製の壊れにくいユニットや

私がCTを選ぶ際に気に掛けたことは、過剰な機能よりも撮影性能の高さでした。CTは埋伏の抜歯や根治のための使用を考えていたので、希望はクリアに撮影できる機種でした。撮影されたサンプル画像も見せてもらいましたが、グレードは最上位クラス程までは必要なく、2番目クラスの機種でも十分クリアで、私の希望に沿うものだったVatech『Green18』に決めました。当院ではパノラマはもちろん、カリエスの管理にもよくデンタルの撮影をします。撮りやすくて、鮮明な画像だった点も良いです。費用面では、他のメーカーと同じ価格帯のものもありましたが、スペックやコスパの面も考慮した結果、最終的にCiiで決めました。

低線量な上、短時間で撮影できるところも良いですね。患者さんからは、見せた画像の鮮明さや、撮影の際に機器から指示をアナウンスしてくれるところが素晴らしいと好評です。

今後、チェアを増設するなら、またこの『コンフォートジェントル』を選ぶだろう。

他社の製品も検討していたのですが、長野の友人がCiiのチェアユニットもあるよと教えてくれたので、早速、実物を見に行ってみました。とても良い製品で、逆にどこかダメなところはなかったのかと疑いなくなるほどでした。

実際の使用感も良かったです。先輩が開業の準備をしている際にもおすすめです。良いチェアユニットだと感じています。また今後、医院の拡大を考えたときには、このチェアユニットを選ぶと思います。

## 口腔内カメラ

『EZキヤム』は必需品。

画像でしっかり治療の説明をし患者さんの不安を取り除ける。



——各ユニットに口腔内カメラ『EZキヤム』を設置された理由を教えてください。

アティラ ◆ 基本的には、治療のビフォーアフターを見てもらうために口腔内カメラを使っています。使う理由として、患者さんの中には不正な治療を行っているかなどを不安に思われる方もいらっしゃるのので、そこを画像でしっかりと説明し、不安を取り除くことで、安心して通院いただけるからです。このスタジオでこれまで診療を行ってきたので、当院では口腔内カメラの使用頻度がとても高く、必需品だと思っています。機種を選ぶ際は、ワイヤレスタイプはブレたり、ノイズが入ってしまうことがあるので、コード付きのものを探しました。『EZキヤム』は画質も良かったので各ユニットにトータルで5台付けました。





口腔内スキャナ『i700』



CT『Green18』セファロ付

白木 ◆最初はC iで開業支援をしていることは全く知りませんでした。きっかけは、C iの八重洲で開催されたデンタルショーに参加したことです。実

——C iでの開業の経緯を教えてくださいませんか。

は、デンタルショー自体の存在も知らず、開業準備を進めていく中で、初めて開催していることを知りました。チェアユニットの実物を直接見ることで、できるということに興味を持ち、一度、足を運んでみることにしました。

岐阜県出身。神奈川県大学卒業後、同大学付属病院にて研修医を修了。その後、横須賀市内のクリニックに勤務。院長経験を経て、2022年8月に横浜市内に『オーサムデンタルクリニック』を開院された白木 幹先生にインタビューを行った。

# 白木 幹

SHIRAKI  
KAN

「開業コストを抑えられた分、予定していなかった他の機材を追加購入できた！」

——他社と比較される中で、決め手はありましたか。

白木 ◆他社と比較すると、C iで購入する方がコストを抑えられる、という点が決め手でした。開業準備当初、他社に相談をしていたのですが、実際に出してもらった見積りが想像以上の金額で驚きました。そんなときにC iデンタルショーに行ったのですが、そこで見た価格では、チェアユニットで約100万円、CTだと約400万円の差がありました。尚且つ、開業パッケージでまとめて購入することで、更に安くなりました。また、価格だけではなく、実機を見ることができた点もとても良かったと思います。

——Vatech社のCT『Green18』についてはいかがですか。

白木 ◆VatechのCTは、友人の歯科医院で使っていたのをきっかけに知りました。使用感などの話を聞くといい評価だったので、後日行く予定になっていたC iのデンタルショーでも興味の

口腔内スキャナ『i700』。本体サイズが小さく、スキャン部位の切替えも容易。



導入機種

- > CT Green18 セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントル ベースマウント膝折れタイプ
- > 口腔内スキャナ i700
- > 口腔内カメラ Ezキャム

神奈川県  
横浜市

——C iから導入した大型機器の中で特に良かったものは何でしょうか。

白木 ◆購入して特に良かったと感じたものは、口腔内スキャナです。C iデンタルショーでMedit社の『i700』を見て、導入を決めました。以前、他社の口腔内スキャナを使っていたのですが、それと比べて『i700』は本体のサイズが小さく、スキャン部位の切り替えは本体ボタンの長押しで容易に行うことができる点が便利です。





機械室



チェアユニット オプション『やわらかシート』

## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

“CiのCTや口腔内スキャナの使用感は申し分ない。”

今後Ciには、デジタル分野への強化を期待しています。実際、CTや口腔内スキャナの使用感には申し分なく、コストパフォーマンスが高いと思います。アフターフォローについても問題ないので、知り合いの先生方にもおすすめしたいと思っています。



シヨールームでは  
歯科衛生士の経験を持つスタッフから  
現場での意見を聞ける機会があり、助かった。

白木 ◆ 一番はコストを抑えられたことです。開業パックでまとめて購入したことで、よりコストが抑えられ、当初は予定になかった口腔内スキャナや他の機材を追加で購入することができました。また、Ciの東京シヨールームへ行った際、歯科衛生士として働いた経験のあるスタッフさんから「他の所

ではこんな風に準備していますよ!」 「こんなものが必要ですよ!」など、小器械や消耗品に関する現場の声を教えてもらいました。消毒や滅菌に関してはあまり詳しくなかったのですが、そのようなアドバイスをもらえたことは大変助かりました。



マウスを使用しなくてもスキャナの手だけで画像の確認をすることができ、機能もあって、操作性が良いです。

一度口腔内スキャナに慣れてしまうと、アルジネットでの印象採得が手間だと感じます。口腔内スキャナの扱いについては、私自身は以前から使用していたので問題ありませんでした。新卒のスタッフには、アルジネットでう

「アルジネットでの印象採得より  
スキャナの方が良い!」とスタッフから好評。

まく印象が採れるようになるより、スキャンを覚えてもらう方が容易でした。また、経験のあるスタッフからは、スキャンに慣れてくると、「アルジネットよりスキャナの方が良い!」という声が聞かれるほど好評です。

「口腔内スキャナ『i700』の活用方法を教えてください。」

白木 ◆ 口腔内スキャナを導入する理由として、アライナー矯正での活用を考えていました。矯正治療ではシリコン印象が大変なので、その際に活用しています。また、自費の補綴関係も口腔内スキャナを使っています。自費の補綴でもブリッジはシリコン印象で採ってほしいと言われていますが、嘔吐反射のある患者さんの治療の際に、スキャンデータにてジルコニアのブリッジを製作しました。適合は少しの修正のみで、問題なくセットすることができました。

「開業してから大変だったことはありますか。」

白木 ◆ 勤務医時代は診療のみに集中できましたが、開業すると診療以外にもやるべきことがたくさんあり、試行錯誤しながらやっています。勤務医時代に、治療の技術面についてはもちろんのこと、もう少し経営に関する勉強もしておけばよかったな、と感じています。初めてのことは、自分でやってみないと分からない部分もあるので、経験しながら日々学んでいます。

「ユニットの増設、今後の拡大についてはいかがでしょうか。」

白木 ◆ Ciで機械室を作り、最大7台までユニットを動かせるようになっています。開業時はユニット3台でスタートし、1年間特に大きな問題がなかったのですが、『コンフォートジェントル』をもう1台増やしました。まだあと3台設置できる構造になっているので、今後は個室を増設するか、スタッフフルームを広げるかを検討中です。

「Ciで開業して良かったことはありますか。」





2022年10月 大阪府吹田市に『さんくす歯科クリニック吹田』を開院

12

「デジタル化は、ここまで進んでいるのか！」  
 歯科技術の進化に衝撃を受け、  
 自らも新しいことに挑戦したいと開業を決意。

大阪歯科大学歯学部を卒業後、同大学歯学部補綴科へ入局。同大学付属病院補綴科にて臨床研修課程修了。大阪市内の白山デンタルクリニック、黒木デンタルクリニックにて勤務された後に、2022年10月 吹田市JR吹田駅近くに『さんくす歯科クリニック吹田』を開院された渡邊利章先生にお話を伺った。

— 開業しようと思った経緯を教えてください。

渡邊 ◆開業を考え始めたのは、医療法人社団 翔舞会エムズ歯科クリニック荒井昌海先生の動画を観たことがきっかけでした。当時は保険治療の診療をメインで行っていたのですが、動画を観て「歯科のデジタル化はここまで進んでいるのか！」と衝撃を受けました。この動画を観て「荒井先生についていきたい！」と思うようになり、荒井先生が最高顧問をされている『MID・G』というスタジオグループに所属しまし

た。そして、荒井先生の医院を見学させていただいたことで、教育や治療の発展を知り、私もこれまでとは違ったことにチャレンジしたいという思いが芽生え、開業することを決めました。

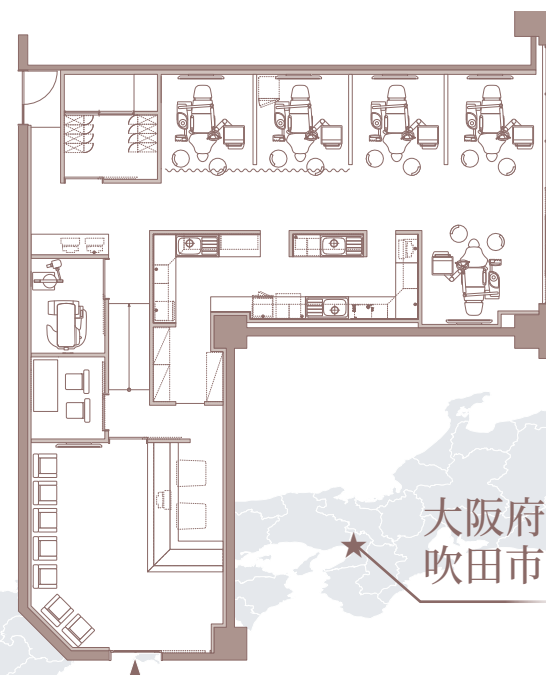
— Ciで開業となった決め手を教えてください。

渡邊 ◆開業準備ではCiを含めいくつかのメーカーに相談をするところから始めました。また、開業前に受講した

『MID・G』のマニュアル作成コースで出会ったMID・G理事でCiの講師もされていた、呉本勝隆先生と白崎俊先生にも医院の見学や相談をさせていただきました。

#### 導入設備

- > CT Smart Plus
- > チェアユニット コンフォートジェントル
  - ・ベースマウント膝折れタイプ
  - ・マイクロスコープマウント
- > マイクロスコープ FLEXION
  - ・BASIC PLUS
  - ・LIGHT
- > インプラント Ciサージカルガイド作成サービス



大阪府  
吹田市



## さんくす歯科クリニック吹田 院長 渡邊 利章

WATANABE TOSHIAKI

も、Ciの営業担当の方は対応がとても親切でした。他社の中には、私が質問したことに対して「調べておきます」と返事をするだけのところもあったのですが、Ciの担当者は「少しお時間を下さい。調べて連絡します」と丁寧に対応くださり、その後の回答もしっかり説明してくれました。そのやり取りから、私の不安は解消され、いろいろな機材への理解を深めることができました。

また、Ciでは取り扱っていないものがほとんどなく、最終的に私の住んでいるエリアがCiの営業所と物理的に近かったこともあり、開業準備の大部分をCiで決めることにしました。



マイクロスコープの設置様式は、ユニットマウント式に。  
アシストスペースが確保しやすく、大掛かりな工事の必要がない。

マイクロスコープ『FLEXION』2台をユニットにマウント



導入件数が少ないことをネックに感じていた『コンフォートジェントル』は、むしろ快適だった。

—C iでの開業に不安はありましたか。  
渡邊 ◆C iがチェアユニットなどを取り扱っていることは知っていましたが、実際に導入されている先生が少なかつたのが私の中ではネックになっていました。ちょうどそんなときに、大阪歯科大学の同期の先生が勤務されていた歯科医院が、関西で初めてC iのチェアユニット『コンフォートジェントル』を導入したと聞きました。実際に診療

で使用された先生からは「何も問題なく、むしろ快適だったよ!」という感想を聞き、そこでネックとなっていた点はクリアになりました。私自身もチェアユニットの使用は、実際に快適だと感じています。  
—マイクロスコープをユニットマウント式にされた経緯を教えてくださいませんか。

渡邊 ◆まず、C iのセミナーに参加し、マイクロスコープの設置様式に様々な種類があることを知りました。この中でユニットマウント式は、アシストのスペースが確保しやすく大掛かりな工事の必要がなかったため、私の望むタイプに一番合っているのではないかと考え、実物を白崎先生の医院で拝見させていただき、ユニットマウント式に決めました。  
1台目は『FLEXION LIGHT』を導入しました。使っていくうちにさらに高倍率の物が欲しくなり、ユニットを増設するタイミングで2台目の『FLEXION BASIC PLUS』を導入しました。もちろん、1台目と同様にユニットマウント式を選び、現在は『LIGHT』を妻が、『BASIC PLUS』は私が使っています。  
—Vatech社製のCT  
『Smart Plus』をう使用いただき、いかがでしょうか。



CT『Smart Plus』



チェアユニット『コンフォートジェントル』を4台導入。

渡邊 ◆CT画像がクリアで、埋伏ケースでも下顎管がはっきり見えます。また、操作性も全く問題なく快適に使えます。撮影したCT画像やマイクロスコープ動画を患者さんへの説明にも活用し、ご希望があれば患者さんへお渡しすることもあります。  
またCTデータを使って、インプラントオペ用のサージカルガイドも活用



## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

” 開業は不安や悩みが多い。  
一人で抱え込まず、  
協力してもらうこと。 “

私は開業を決める前までは、1年に1回くらいしかセミナーに参加したことがなかったのですが、開業すると決めたからは、毎月セミナーを受講するようになりました。CiのWebセミナーなど、会場に行かなくても受講できるものもたくさんあるので、自分のスキルアップはもちろん、学んだことをスタッフとも共有するようにしています。

不安や悩みも多いと思いますが、一人で抱え込まずに、相談して助けてもらうことも必要だと思います。一人でできることには限界があるので、他者と協力し、意見を受け入れ、そして自分で決断し素敵なクリニックを作ってもらいたいと思います。

### スケジュール



— Ciで開業して、1年間経過した感想を教えてください。

渡邊 ◆何かあってもすぐに対応してくれます。この機械のココがいい、という

う部分もちろんありますが、これから先、長い付き合いになることを考えると、何かトラブルが起こった際の対応という部分が一番大事かなと思っていますので安心していきます。

インプラント治療では、『Ciサージカルガイド作成サービス』を利用して必ずサージカルガイドを作成。より正確なオペができ、チェアタイムの短縮にもなる。



しています。Ciのサージカルガイド作成サービスはワークフローが分かりやすく、非常に精度が良いものを作成してくれます。ガイドを利用してのインプラント埋入は、オペの時間が短く補綴物の形態にも良い影響を与えています。

インプラントは『BIOTEM』を使用していますが、他メーカーと共通点が多く、オーソドックスな構成で使いやすいです。製品に関して詳しい担当者がCiにいるため安心です。ポーンレベルインプラントとティッシュュレベルインプラントの両方を部位によって使い分け、埋入時の違いなど自身でも分析しながら使っています。

— 歯科医院専門の事務長代行サービスに関してはいかがでしょうか。

渡邊 ◆『デンタルサポートセンター』の事務員サービスを利用しています。事務員サービスを活用することになった経緯としては、荒井先生の「事務員

を活用して、治療やマネジメントに専念しよう」という考えから、事務員の活用について考えました。私自身、開業当初から院内事務員を置くことには抵抗がありました。そこで、開業当初は事務員のスペシャリストを外注で頼み、仕事が増えてきたら院内事務員を増やし、内製化してはどうかとアドバイスを頂き、事務員サービスの活用を決めました。

開業前の準備段階から事務員サービスを使って、様々な届出や認可、社会保険等の経理・総務・行政の手続きを『デンタルサポートセンター』に対応してもらうことで、効率良く業務を進めることができています。また、最近ではセミナー用のスライドの作成も手伝っていただいております、大変重宝しているサービスです。

### Ci MEMO

#### デンタルサポートセンター

デンタルサポートセンターでは「求人サポート」・「経理サポート」・「雇用サポート」・「行政手続きサポート」を柱に、歯科医院専門の事務長代行サービスを行っています。

開業を決意してからは、毎月セミナーを受講するようになった。Ciの多彩なWebセミナーも活用。学んだことをスタッフと共有し、医院のスキルアップに。





——開業地として福岡を選ばれた理由を教えてください。

佐藤 ◆人口減少が進む日本で闇雲に開業しても経営を続けていけないと考えていました。開業する際、多くの先生方は診療圏調査をされると思います。私の場合は人口が増えてきている所、またはフラット・減少していない所をメインとし、出身地からも遠くない福岡で考えました。福岡の中でも福岡市内近郊で開業を目指し、西は糸島市、東は新宮町、南は太宰府までの範囲に広げ調べました。そこから坪数や駐車場、家賃など条件に合う物件を探しました。

——開業に向けての情報収集はどのようにされましたか？

佐藤 ◆開業する1〜2年程前から主にインターネットを使い物件の検索を始めました。ディーラーでも物件を紹介してくれたところはありませんが、なかなか条件に当てはまりませんでした。今は意外と管理会社が握りしめている案件は少なく、ネット上で様々な情報

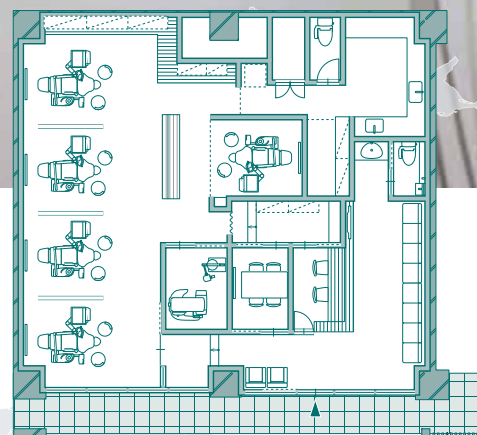
買い手にとって満足度の高い選択。シンプルだからこそクセがなく使いやすい。良質な製品を低価格で、アフターフォローも安心。

——C iで開業いただいたきつかけは？

佐藤 ◆C iのカタログやチラシでチェアユニット『コンフォートジェントル』を知り、その価格の安さに驚いたことがきっかけです。名古屋のショールームで実機を確認し、シンプルでむだの

を得られるので、調べてみるとたくさん出てきますし、そこで話しかけた管理会社に候補を広げてもらったりしました。

## 歯科医2人体制で新規開業。 他院にはない診療設備を武器に 競争激化のエリアに挑む。



広島大学歯学部を卒業後、同大学付属病院にて研修。福岡市内開業医、同市内インプラントセンターにて勤務。名古屋へ移り、名古屋市立大学病院 歯科口腔外科にて勤務中に現在一緒に働いている福島先生と知り合う。

その後、名古屋市『きふね歯科』にて勤務されたのちに2022年1月 福岡県大野城市に『みずほ歯科』を開業された。

### 導入設備

- > CT Smart Plus
- > チェアユニット  
コンフォートジェントル  
ベースマウント膝折れタイプ
- > マイクロスコープ  
FLEXION BASIC PLUS



——大型機器をC iにて導入いただいた決め手は？

佐藤 ◆一番の決め手は価格でした。他社の見積りとも比較しましたが、2代目開業の同級生が他社で大型機器を入れ替えた際、当院の倍以上のコストがかかったと聞きました。分院展開や医院継承

ない造りが、自分にぴったりだと感じました。開業時、ユニット費用を抑えがちですが、実際には増設が必要になることも多いです。当院では、C iのユニットを選んだおかげで、他社なら3台分の価格で4台導入できました。安価でも故障が多いわけではなく、メーカーのフォローもあり安心。シンプルな設計だからこそクセがなく直感的に使いやすいと感じています。この品質を低価格で導入でき、なおかつサポート体制がしっかりしていることで長期的な安心があることに、大きな費用対効果を感じています。

福岡県  
大野城市



## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

”限られた資金でも、  
高い治療技術を提供できる  
設備を、多数揃えられる。“

開業当初はパノラマでスタートし、後からCTやマイクロスコープを導入する先生もいらっしゃるかもしれませんが、私にとって、それらが無い診療は納得のいく治療ができず、大きなストレスになったと思います。CTやマイクロスコープは日々の診療に欠かせない機器であり、開業時に揃えたことで精度の高い治療を提供できるようになりました。また、開業時の設備投資は負担が大きいです。私のように1代目で銀行融資が限られている場合、Ciの大型機器は非常に助けになりました。チェアユニット4台に加え、CTやマイクロスコープまで導入でき、コストを抑えながら必要な設備を整えられたことは、後ろ盾のない開業において大きなメリットです。特定のメーカーやブランドにこだわらなければ、Ciを検討されてはいかがでしょうか。ただし、全ての製品に満足しているわけではありませんので、最終的には自己判断でご購入ください(笑)。福岡で機器の購入を検討されている先生がおられましたら、ぜひ当院へ見学にお越しください。



気で接することを心掛けており、そのスタイルを好まれる患者さんがいる一方で、一緒に働いている女性歯科医の福島先生の診療スタイルを望まれる患者さんもいらっしゃいます。それぞれのキャラクターで幅広く多くの患者さんをカバーできるのではないかと思っています。

## PROFILE

佐藤 隼 (さとう じゅん)

2012年 広島大学歯学部卒業  
広島大学附属病院にて研修  
2013年 福岡市内開業医にて勤務  
2014年 福岡市内インプラントセンターにて勤務  
2015年 名古屋市立大学病院歯科口腔外科勤務  
2018年 名古屋市 きふね歯科 勤務  
2022年 みずほ歯科を開業

## スケジュール



## 構想開始

「2018年から5年間程、勤務医として経験を積んでから開業しようと思っていました。当時勤めていた医院が早く成功したのを機に、2020年10月くらいから物件を探し始めました。」

## 設備選定

「設備の選定期間は、はっきりと覚えていません。開業準備の間、ずっと並行して進めていたと思います。」

## 物件のトラブル

「最初に内装設計をしていた物件が仲介業者によるトラブルで中止になり、テナントを変更して、再度打合せをし直すことになりました。」

マイクロスコープの導入で  
ビフォーアフターの動画説明が可能に。  
競合が多いエリアで武器の一つになる。

ではない、私のような純粋な新規開業では、コスト面の負担が特に大きくなります。しかし、だからといって質の低いものを導入するわけにはいきません。

その点、Ciのチェアユニットは単に低価格な製品ではなく、国内メーカーのしっかりした商品だったため、品質やサポート体制も含めて安心して選ぶことができました。実際、チェアユニットを4台導入し、他社と比較しても100万円ほどコストを抑えられました。その分、以前勤めていた医院では導入が難しかったマイクロスコープを、当院では開業当初から取り入れることができましたのも大きな違いです。さらに、大型機器全体での割引や、付属器具のサービスが充実していた点も魅力的でした。

— 実際に診療で使用してみた感想は？

佐藤 ◆導入した歯科用マイクロスコープ『FLEXION BASIC PLUS』は、主に根管治療の分



野で使っています。あとは、動画を撮ることができるので患者さんに「見える化」できる点で使い勝手が良いと感じています。患者さんにビフォーアフターの動画を観ていただくと、「今までこんな説明を受けたことがない!」と言って喜んでいただけました。人口が多くその分、歯科医院も多い福岡において、そのような他院にはなかったという違いが、みずほ歯科の武器の一つになっています。

## Ci MEMO

Ciが取り扱うドイツ製マイクロスコープは独自の機能・性能を備えつつ、ドイツの有名マイクロスコープメーカーと同じ製造元をアームに採用しています。

— みずほ歯科で、歯科医師2人体制で診療されている理由は何？

佐藤 ◆みずほ歯科を開業する前は、名古屋にある『きふね歯科』に勤めてい

なっています。マイクロスコープに関しては、私自身があまりブランドにこだわりがなく、ユニット同様に倍率がしっかりといてライトもきちんと付くもので十分だと思っていたので、費用対効果の高い『FLEXION』は非常に良い買い物をしたと思っています。確かに価格が高いものには自動フォーカスの機能やアームの関節可動が滑らかというメリットを感じます。ただ、そこへさらに何百万もの資金を投じるのは正直難しいと思いました。

ました。そこでは歯科医師2人で診療しており、良い点と思う点が多かったのですが、みずほ歯科でも2人体制にしようと考えました。歯科医師が2人いるとそれぞれがキャラクターを活かすことができます。技術的なものは皆さんに提供できますが、私一人だけでは全ての患者さんが快適に思っていたかどうかは対応は難しいと思います。私自身は体格が大きいので、フランクな雰囲気





納得のいく開業を叶えるため、  
Ciでの設備導入を決断。  
患者一人ひとりに、ベストな治療を提供。

米子ハーミー歯科 院長

石井 均

ISHII  
HITOSHI

昭和大学歯学部を卒業後、東京都 きらら歯科、  
静岡県 医療法人社団SCDC静岡歯科にて勤務され、  
その後、埼玉県 の医療法人社団 大志グループの理事に就任。  
同グループ内の本川越歯科、志木駅前歯科・矯正歯科にて勤務された。  
2023年8月 鳥取県米子市に全室完全個室・キッズルーム・  
バリアフリー設計で、どなたにも快適な診療を受けていただける  
『米子ハーミー歯科』を新規開業。

鳥取県  
米子市

導入設備

> CT Smart Plus セファロ付  
> チェアユニット コンフォートジェントル  
ベースマウント膝折れタイプ  
> マイクロスコープ FLEXION LIGHT

——開業地に米子市を選ばれた理由  
は？

石井 ◆当時勤めていた法人では理事と  
いう立場だったので、開業については  
かなり葛藤しました。しかし、開業した  
いという思いが捨てきれず決断に至り  
ました。私の出身は埼玉県なので、こ  
れまで東京や埼玉、静岡で勤務してき  
ましたが、これから子供たちを育てて  
いくには、妻の出身地である米子の方  
が、両親も近くにいて育てやすい環境  
なのではないかと思いました。また、私自身  
も、土地にゆとりのある地方で敷地の  
大きさに制限されることなく、納得の  
いく医院を建てたいという気持ちがあ

——Ciでの新規開業を選んでいただ  
いた経緯は？

石井 ◆Ciのカタログで新規開業の案  
内を見かけ、価格が安い点が気になっ  
ていました。そこからいろいろと情報  
を探る中で、SNSでCiユーザーの  
先生とコンタクトを取ることができ、  
Ciを紹介してもらうことになりました。  
他社でコンサルを受けて出しても  
らった見積りと、Ciの見積りを比較  
すると、およそ2000万円の差額が  
あり、それがCiで開業する決め手と  
なりました。ただ、開業場所が地方な

り、米子市に開業することを決めました。

ので地元の材料屋さんとの関係も大  
切にしたいと考え、Ciに限らず、そ  
れぞれの良いところを選択しながら  
開業準備を進めました。

——Ciの大型機器の実機は確認され  
ましたか？

石井 ◆埼玉県に住んでいたときにC

パノラマ画像とCT画像が  
モニターに同時に映る機能が気に入った。  
患者さんにも驚かれるほど好評。

iの東京ショールームへ行きました。  
CTの実機を見て、Vatech社の『Smart  
Plus』のパノラマ画像とCT画像が同  
時に映る機能がいいと思いました。C  
T画像と一緒に撮影することでカリエ  
スの見落としを防ぐことができます。  
他院では原因が分からなかったことも  
当院で特定できる場合があります。診断ミ  
スの予防に繋がります。診療の際、患







## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

“幅広く情報を集めて、  
自分の考えを固めるための判断材料に。”

周りの人の考えを聞くことは大切だと思います。友人や同僚などに相談しアドバイスをもらうこと。いろいろな意見を聞いた上で最終的には自分で判断したらいと思います。私自身も先に開業した友人に土地や設備の位置、内装などについて相談しました。設計に関しても、設計士だけではなく他の人の意見も参考にしながら自分の考えを固め、それを設計に組み込みました。他者の意見に流される

という意味ではなく、判断材料としての意見や情報を幅広く集め、そこから自身で考えることで納得のできる開業に繋がるのではないかと思います。今はSNSなどで情報を得ることができ、Ciが気になっている方も多いと思います。特に都市部には営業所もすっかりありますし、もし開業で迷われているのならCiも一度検討してみてください。

## PROFILE

## 石井 均 (いしい ひとし)

昭和大学歯学部 卒業  
東京都 きらら歯科 勤務  
静岡県 医療法人社団 SCDC 静岡歯科 勤務  
埼玉県 医療法人社団大志グループ 理事 就任  
同グループ内である本川越歯科と志木駅前歯科・矯正歯科 勤務  
令和5年 米子ハーミー歯科 開院

石井 ◆一番はコストを抑えられたことです。よって担保にすることもできました。それにCTがとてもいいです。使い勝手がいい上に、同時撮影で撮影時間が短縮され、患者さんを待たせることもないのでおすすめです。今後、開業を検討している先生に相談を受けた際は「Ciもおすすめだよ」と伝えたいと思います。

— Ciでの開業において良かったことは？

石井 ◆何かから何まで手取り足取り対応してくれた担当営業の存在は大きいです。開業後のアフターフォローもあり正直不満は一つもありません。

石井 ◆以前勤務していた医院で『コンフォートジェントル』を製造している国内メーカーのチェアユニットを使っていたので、使い勝手が良いことは知っていました。Ciのチェアユニットは最先端の機能が付いているわけ

— Ciのチェアユニット『コンフォートジェントル』を導入していかがですか？

者さんに説明するためにCT画像を見せると「今まで見たことがなかった！」と驚かれ、初診の方からはすごい歯医者さんだと思ってくただけるよう好評です。

Ciのチェアユニットは  
シンプルで見た目がよく欠点がない。  
スタッフからは「使い勝手がいい」との声も。

はないですが、シンプルで見た目が良く欠点がありません。スタッフからも「使い勝手がいい」と聞いています。他社との繋がりもあるので、全ユニットがCiのものではありませんが、いくつかチェアユニットや機械室の設備を増設する際にはCiのものにしようかと検討しています。

— 開業準備において大変だったことはありますか？

石井 ◆領収書の管理や就業規則・雇用契約書などの作成、助成金の申請などです。これまで経理や雇用関係の業務をしたことがなく、慣れるまで大変でした。また、医院の設計や建築の時期と重なったことでいろいろと考えなければならぬことが多く辛かったです。今では社労士と顧問契約し業務を委託していますが、その社労士を探す際もどこが信用できるかなどの不安で判断がつかず、SNSなどで情報

— Ciをご利用いただく上で、不安に思ったことはありませんか？

石井 ◆正直なところ最初は不安でした。不安点としては、開業地の鳥取県は担当の大阪営業所と距離が遠いことでした。(Ciではすでに広島営業所を開設しました)しかし、担当営業の方が、言ったことには迅速に行動してくれ、材料の相談にも乗ってくれました。それ以降、材料は今でもCiから購入し



チェアユニット『Comfort Gentle』と  
マイクロスコープ『FLEXION LIGHT』天吊り式



CT『Smart Plus』



明るく開放的な院内空間

を探すなど時間と手間がかかりました。もし今後Ciで社労士などを紹介するサービスなどができれば、助かる人も多いのではないのでしょうか。







2023年 東京都豊島区に『椎名町松本歯科子ども歯科』を新規開業。

松本 ◆ Ci を選ぶ前に大手他社ディーラーでも検討し見積りをとっていました。各社と比較する中で Ci を選んだ一番の決め手は、価格と見た目です。設備費をどれだけ抑えられるかを考え、消耗品などのランニングコストも落とせるようにと考えていました。もちろん、Ci デンタルショーにも何度か足を運び実機も見ました。Ci デンタルショーへは、はじめ友人に誘われて面白半分で行きましたが、行ってみると紙媒体では分からないことを目で見て確認することができました。チェアユニットの実機を見た際、以前使用していた他社メーカーのものと比べても遜色なく感じましたし、実際にチェアに座りよく

—— Ci の「開業パッケージ」を選んでいただいた経緯は？

Ci の「開業パッケージ」を利用し  
設備費を抑えた開業を実現！  
患者の意思に寄り添う治療を目指す。



MATSUMOTO KAZUYA

椎名町松本歯科子ども歯科 院長  
**松本 和也**

東京都 豊島区 ★

明海大学歯学部卒業後、  
同大学歯学部附属明海大学病院PDI診療センター入局、  
同病院PDI埼玉歯科診療所に勤務された。  
2023年東京都豊島区の西武池袋線椎名町駅北口から  
徒歩2分のエリアに『椎名町松本歯科子ども歯科』を新規開業。  
診療では、全てをエビデンスベースで難しく話さないように、  
患者さんの意見を取り入れ、寄り添う治療を心掛けている。

#### 導入設備

- > CT Smart Plus セファロ付
- > チェアユニット コンフォートジェントル  
ベースマウント膝折れタイプ
- > マイクロスコープ FLEXION BASIC PLUS
- > 口腔内スキャナ i700

—— なぜマイクロスコープを天吊り式にされたのですか？

松本 ◆ 以前は、他社メーカーのマイクロスコープを使っていました。比べてみると、『FLEXION』の方が見え方や性能が基本的に良いと思いました。そして、『新百合ヶ丘10000のバイオリン歯科』の院長 宮島大地先生の医院へ伺った際に、同じ『FLEXION』を使われているのを拝見し、「他社メーカーよりいいマイクロスコープだ」と聞いたことが決め手となりました。

—— 今回、開業にあたりマイクロスコープ『FLEXION BASIC PLUS』を選ばれた理由は何？

見せてもらうと、高級感があり価格以上だと思いました。またレントゲン機器の実機を見た際には、CTの撮影範囲の大きさやCTとレントゲン（パノラマ、デンタル）画像の綺麗さ、さらにアーチファクトの少なさに驚き、導入しようと決めました。開業導入の大型機器はCi のもので全く問題ないと感じました。

松本 ◆ 診療室のスペースの問題を解消するためです。可動式や固定式の場合、歯科衛生士のアシスタントスペースがなくなり半個室や個室だと死活問題になってしまいます。その点、天

Ci デンタルショーで  
チェアユニットの実機を体験。  
「価格以上だと思った。」



松本 ◆あと1、2ヶ月程したらチェアユニットをもう1台導入したいと考えています。Ciのチェアユニットの魅力は価格です。チェアユニットの性能は患者さんにはなかなか伝わりにくく、患者さんとしてはそれ以外を求めているのではないかと思います。例えば、滅菌水が入っていないかたとしてもそれに不都合

— Ciの製品で気に入っているものはありますか？

強しておけばよかったと思いました。

松本 ◆人のマネジメントです。今でもスタッフへの接し方というところが難しいです。勤務医時代とは違い、スタッフとの間に距離を感じることがあります。

— 開業される際に大変だったことはありますか？

先生方がCiのチェアユニットやCTの綺麗な画像に驚かれるのを見てCiの製品にして良かったと思っています。

マイクロスコープ  
『FLEXION Basic Plus』  
天吊り式



— 診療にて使用いただいた感想は？

松本 ◆宮島先生に教えていただいた方法ですが、当院では初診の患者さんに対するカウンセリングの際に、必ずマイクロスコープを使っています。口腔内診査にてミラーで見ながらマイクロスコープで

吊り式ではしっかりスペースを確保でき、見た目もカッコイイです。新規開業だからこそ設計段階から打ち合わせをし、希望の位置に設置することができました。その結果、一方からだけでなく、右から左へと多方向からマイクロスコープを覗き込むことができます。その点を考えると、やはり天吊り式にして良かったと実感しています。

## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

「患者さんにアピールできるような医院の特色を持つことが大事。必要な設備を追加導入できるような資金面をしっかりと考えて。」

形から入るのはあまりよくないと思います。実際に自分の目で見て、いいなと思ったものを求めたいと思います。また、医院として患者さんにアピールできるような特色を持つことが大事です。どのような患者さんをターゲットにするのかをある程度決めて、医院の特色を出せるような機器を追加する。そのためには、高額なものばかり買ってしまうと新しい機器が出て買い替えに躊躇するでしょうし、また、プラスアルファでなにも買えなくなってしまうので、資金面をしっかりと考えなくてはなりません。競合が多く厳しい歯科業界において資金面に余裕を持つことができれば、心の安定にも繋がると思います。

はありませんし、患者さんへのアピールには繋がらないと思います。300万円台のユニットより、200万円台で十分に使えるものを購入した方がキャッシュフローの改善、もしくは余剰資金で別のものを購入することもできますよね。

## PROFILE

松本 和也（まつもと かずや）

2012年3月 明海大学 卒業

2012年4月 明海大学歯学部附属明海大学病院  
臨床研修プログラム P

2013年4月 明海大学歯学部附属明海大学病院  
PDI 診療センター 入局

2018年4月 明海大学歯学部附属明海大学病院  
PDI 埼玉歯科診療所 入局

## マイクロスコープで撮影した 口腔内の動画を観せながら説明。 患者さんのリアクションがなによりいい。

口腔内全体を動画で撮り、「ここに虫歯があります」というように患者さんに動画を観せながら説明します。その際の患者さんのリアクションがなによりいいです。可視化することでブラックボックスの部分のしっかりと患者さんに説明できているのではないかと思います。また、マイクロスコープを根管治療で使用している医院が多いと思いますが、当院では主として、う蝕治療に使用しています。根管治療や外科処置など、自分の資料としては残しますが、説明用としては患者さんが見て

も分からないものに関しては映像としては見せていません。う蝕治療では、メインとしてCRとインレー、また仮歯を作成する際に「このように丁寧に作っていますよ」と、患者さんに見ていただくために撮っています。治療が長引くと中にはモチベーションが下がってしまう患者さん向上に役立っていると思います。

— 口腔内スキャナ  
Medit社の『i700』の活用法は？



口腔内スキャナ Medit 社製『i700』

— Ciで開業して良かったことはありますか？

松本 ◆一番良かったことは、設備費をかなり抑えられたことです。大きいCTを導入しましたが、それでも他に自分が買いたいと思っていた生体モニターや笑気、インプラントメーカーも2種類入れつつ、運転資金にも回すことができました。総合的にすごく良かったです。そして、その後のアフターフォローもすぐ対応してくれるので助かっています。また、当院へ見学に来られた

松本 ◆インプラントの上部構造の印象は、100%口腔内スキャナで行っています。他には、保険外の補綴の一部で使用しています。インプラントでは上部構造以外にプランニングをする際にもスキャンデータとCTデータをマッピングするようにしています。「Osは患者さん受けもいいですよ」「型取りをこの機械で行いますよ」と話すと、患者さんにはびっくりされます。印象採得に要する時間もアルジネート印象に比べ圧倒的に短く、スタッフが石膏を注がなくて済む点も助かります。さらに石膏の梱包や輸送など、本来なら後工程としてかかるはずだった時間と手間も全て不要になりますね。







医院建て替え前



2023年『下鴨森歯科』としてリニューアルオープン。建て替えのため、仮診療所の物件探しに1年以上、融資先、器具選定などに3年程要した。

— C iで建て替え開業を決めたきっかけは？

森 ◆ C iは消耗品通販のイメージがとて強かったので、正直なところ最初はC iの大型機器は大丈夫だろうか、という印象がありました。ところが、C iのチェアユニット『コンフォートジェントル』シリーズを製作している

国内のメーカーが、先代の父が昔使用していたメーカーと同じであることを知り、また、付き合いのある他社の歯科材料屋からも「このメーカーであれば間違いないと思う」と聞きました。そこで、チェアユニットを展示している新大阪のショールームへ見に行ったのですが、とても綺麗で想像以上の質感に驚きました。そして一番の決め手と

C iの最新機器を導入し  
医院を継承開業！  
更なる治療の向上に挑む。

なったのは価格です。予算内で商品を探していると、価格は良いが安っぽいものも見かけます。しかし、C iのチェアユニットは実機を見て触って商品の良さを確認できた上に、価格が希望に見合っていたことが購入を決めた理由として非常に大きかったです。チェアの設置も配線が綺麗に隠され、すっきりとした見た目で満足しています。

— 今回、C iの歯科用マイクロスコープ『FLEXION』を導入いただいた経緯は？

森 ◆ ショールームへ伺った際、マイクロスコープも拝見しました。最初は床固定式にしようと考えていましたが、営業の方に「建て替え移転なら天吊り式がいいですよ！」と言われました。後日、マイクロスコープを実際に

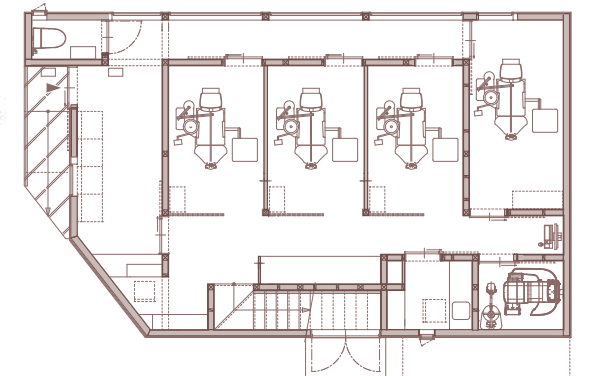


マイクロスコープ『FLEXION Basic Plus』天吊り式

## 下鴨森歯科 院長 森 厚行 MORI ATSUYUKI

### 導入設備

- > CT Smart Plus
- > チェアユニット コンフォートジェントル ベースマウント膝折れタイプ
- > マイクロスコープ FLEXION BASIC PLUS
- > 口腔内スキャナ i700 ワイヤレス
- > ダイオードレーザー Sheep810
- > 口腔内カメラ Ezカム



大阪大学歯学部、同大学大学院 歯学研究科(臨床系)を卒業。  
医誠会病院 歯科口腔外科 部長を務め、  
その後NTT西日本大阪病院 歯科口腔外科にて勤務。  
2002年 先代であるお父様が営む『森歯科医院』に勤務し、  
2009年 同医院の院長となられた。  
2023年 医院の建て替えに伴い『下鴨森歯科』としてリニューアルオープン。  
専門である口腔外科だけではなく、最新機器を導入し、  
患者さんのための更なる治療の向上に努めている。

京都市  
左京区





の幅を広げていきたいです。

—— 建て替え開業にて大変だったことはありますか？

森 ◆ 一番大変だったのは、仮診療所探しでした。ご高齢の患者さんが多いので歩いてご来院いただける場所が理想的だったのですが、短期間だけ借りるのが難しかったりと、探すのがとても

大変でした。また、建て替え前に使っていたユニットと新規として導入するユニットのメーカーが異なる場合、新規ユニットメーカーでは、廃棄はできるものの、移設についてはメーカー間の流儀にてできないことが分かりました。それはメーカー間としては当然なのかもしれませんが、ユーザー側としては不便さで大変さを感じました。

口腔内スキャナは一度使ってみただけで操作の簡単さを実感。

上部構造印象やアライナー矯正など、活用の幅を広げていきたい。

使用している友人にも聞いてみたところ、「まさにその通りだと思う」と言われました。営業の方がただ営業をするだけでなく、顧客目線で考えてくれているのが伝わる一言がガツンと響き、決めることができました。

—— CTに関して、他メーカーからCi iSVatech社製『Smart Plus』に変えた理由は？

森 ◆ 当時、使っていたサーバーのサポート期限の関係と建て替えが重なり、C



CT『Smart Plus』

『Smart Plus』はシールドームで実機を確認させてもらったのですが、撮影範囲が以前使用していたものより広く、セッティングの位置付けのテクニクが必要ありませんでした。またソフトも使いやすく、クオリティが高かったです。そして、何と言ってもコストパフォーマンスの高さが『Smart Plus』に変えた一番の理由です。

—— 診療にて実際に使用された感想はいかがでしょうか？

森 ◆ 使ってみて一番良いと感じたところ

ソフトウェアの使いやすさ、クオリティの高さ、そして、何と言ってもコストパフォーマンスの高さが『Smart Plus』に変えた一番の理由。

Tの買い替えを検討することになりました。使っていた機種は撮影範囲が少し小さかったので、埋伏智歯や難しい位置にある場合、ポジショニングにテクニクが必要でした。

ろは、パノラマ写真とCT画像を同時に撮影できることです。患者さんへ説明する際、チェア前の画面に頭蓋骨の3D画像を出すと、患者さんの驚いている反応が見られて気持ちいいですね（笑）。パノラマだけで撮ったもの比べると多少粗さはあるものの、説明する上では十分な画像です。また、以前のCTと比べるとアーチファクトが非常に少なく、とても画像が見やすいです。ソフトの拡張性が高く、CT付属機能である豊富な治療説明動画やインプラントシミュレーションが付いていることも嬉しく、患者さんへの説明が

### Ci MEMO

Ciメディカルが取り扱うCTは、高度な技術力を持つレントゲン専門メーカー『Vatech』社製で、世界No.1の出荷台数を誇り、韓国では7割以上の圧倒的なシェアを獲得しています。

とてもしやすいです。CTの評価は五つ星ですね。購入を考えている友人にもすすめているくらいです。

—— Medii社の口腔内スキャナ『i700ワイヤレス』の活用についていかがでしょうか？

森 ◆ 使い始めて驚いたのですが、CiからCTと口腔内スキャナを導入したことで、インプラントのサージカルガイド作成がユーザー特別価格となり、今までのガイド作成価格のほぼ半額となりました。そのサージカルガイドを使ってインプラントを何本も入れましたが、精度も良く使いやすいです。また、インプラントの上部構造の印象採得が大変だったのですが、口腔内スキャナは、一度使ってみただけで簡単さを実感しました。Ciでは、インプラントの上部構造などのパーツもあるので、今後、上部構造印象やアライナー矯正など、いろいろと試しながら活用



—— Ciのアフターフォローはいかがですか？

森 ◆ 開業準備では、担当営業の方は何を聞いてもしっかり答えてくれて、聞いたことに対し、複数のカードを準備してくれる点が非常に心強く感じました。開業後も連絡すれば対応してくれますし、向こうから声を掛けてくれることもあり、問題なく対応してもらっています。

## PROFILE

森 厚行（もり あつゆき）

平成 7 年 大阪大学歯学部卒業

平成 11 年 大阪大学大学院歯学研究科（臨床系）卒業

平成 11 年 大阪大学歯学部附属病院 医員

平成 11 年 医誠会病院歯科口腔外科 部長

平成 13 年 NTT 西日本大阪病院歯科口腔外科 医員

平成 14 年 12 月より下鴨森歯科（旧・森歯科医院）勤務

平成 21 年 3 月より下鴨森歯科 院長





チェアユニット『コンフォートジェントル』  
国内の歴史のあるユニットメーカーが製造。



Vatech社『pax-i』

— C iで開業したきっかけと経緯を教えてください。

篠澤 ◆以前、分院長として勤めていた医院でもC iの歯科材料、消耗品を中心に購入していました。毎月C iのDMも見ていましたが、あるときからレントゲンなどの大型機器を目にするようになり、歯科用ユニットまで取

扱いを始めたときは驚きました。DMで見たC iのユニットの価格が魅力的で、気になり問い合わせたのがきっかけです。問い合わせると、開業に必要な全ての大型機器がC iで揃うことを知りました。

— 実際にC iの歯科用ユニットはどうでしたか？

インフォームド・コンセントを重視し、患者さんに寄り添う歯科医院を目指す。

いろいろなパノラマ画像を見てきた中で  
Vatech社の画像が飛び抜けて良い。  
「診断レベルが上がる」と思った。

篠澤 ◆まず驚いたのは、敏速な対応と見積り提出までのスピードです。他社が2週間かかる見積りをC iは、たった2日で提出してくれました。実際にユニットを東京ショールームで見学したところ、非常に使いやすく大手ユニットメーカーと比較しても遜色ありませんでした。正直「国産」と言っても、価格に見て、大半は海外で製造されているのでは？と半信半疑でした。しかし実際は、国内の歴史のあるユニットメーカーが開発、製造したユニットで、

このクオリティでこの価格であれば…と真剣に検討し始めました。また、展示されているデジパンも見学し、ソフトウェアを使ったデモも受けました。いろいろなパノラマ画像を見ましたが、Vatech社のパノラマ画像は飛び抜けて良かったです。オートフォーカス機能で前歯から臼歯に至るまで非常に鮮明で、診断レベルが上がると思いました。ソフトウエアも使いやすく、患者説明動画が予め豊富に搭載されていました。撮影したレントゲン画像を患者さんに見

大阪府の歯科医院で分院長を務め、2021年9月に千葉県市川市で開業。地域に密着した患者さんに寄り添う歯科医院を理念としている。駅からわずか徒歩1分の誰でも通いやすい立地にあり、土日祝日も診療し、平日は仕事で通院が難しい方にも対応している。また、女医である院長をはじめ、全てのスタッフが女性で、女性ならではの気配りと丁寧かつアットホームな治療を行っている。女性の患者さんや子供連れの患者さんに、安心して通っていただける医院を確立した篠澤先生にインタビューを行った。

千葉県  
市川市

#### 導入設備

- > パノラマ専用機 Pax-i
- > チェアユニット  
コンフォートジェントル  
ベースマウントベースシック



## 篠澤明日香

ベルフラワー歯科 院長

SHINOZAWA  
ASUKA



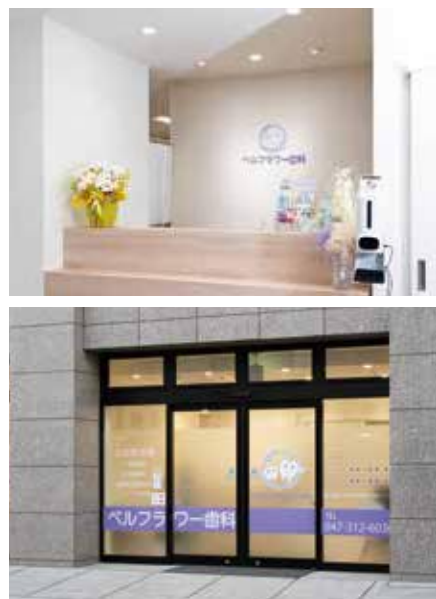




## PROFILE

篠澤 明日香（しのざわ あすか）

千葉県出身 東京歯科大学 卒業  
大阪府の歯科医院にて分院長として勤務した後  
千葉県市川市にてペルフラワー歯科を開院



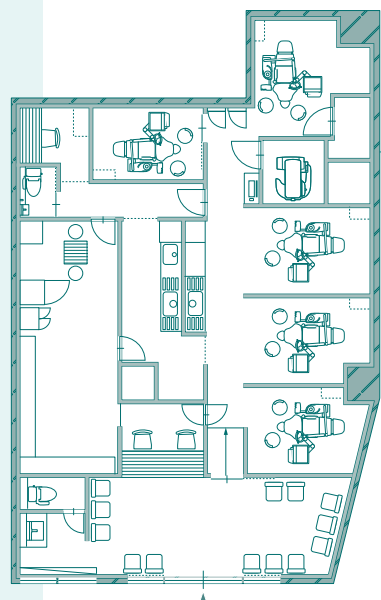
## 開業を目指す先生方へ 応援メッセージ

固定概念にとらわれず、  
目的に合っているか、自ら確かめることが重要。

コロナ禍での開業は誰も経験したことがない訳ですが、その中で可能な限りの感染対策、リスクの分析をしながら開業準備をしました。この状況下だからこそ、駅から徒歩1分の好立地の物件に巡り合えましたし、難しいときの開業だからこそ、スタッフとの絆も深まり一丸となれたと、全てを前向きに捉えています。

またこれから何が起こるか分からないので開業時の資金配分は非常に大切です。経営者として可能な限り

現金に余裕を持つ努力が必要です。今までの固定概念で開業はディーラーに全て任せるのではなく、費用対効果そして本当に自分の目的に合っているか自ら確かめることが重要です。私は、実際にCiで開業することでトータル400万円もの開業コストを削減し、予備費に回すことができました。開業するならば、まずはCiに相談した上で決めることをおすすめします。



ナンスをきちんとしてもらえないのか不安でしたし、他のメーカーからもやめた方がいいと言われました。しかし実際は、サポート専用フリーダイヤル、リモートサポート対応で他のメーカーより対応が早く、全国に営業マンも

営業所もあるため、何も不便は感じませんでした。ユニットは、製造元の専門技術スタッフが設置からメンテナンスに至るまで対応してくれるので安心です。Ciの対応には大変満足しています。

Ciで開業した決定的な理由は「迅速な対応」と「商品のコストパフォーマンス」。他社との価格差は圧倒的。

せながら、動画で分かりやすく治療方法の説明ができます。インフォームド・コンセントを重視したため、口腔内カメラと『デンタルアイパッド』という口腔撮影用カメラのデモも受けました。口腔内カメラは、Vatechのソフトウェアと連動性が良く、画像もオートフォーカスで鮮明で、画像の一元管理ができて非常に便利でした。『デンタルアイパッド』は、『スマホ感覚で本格的な口腔内の規格撮影が行え、撮影した写真をそのまま拡大したり、絵を描きながら患者さんに説明ができます。撮影した写真は、WiFi経由でPCに飛ばすこともでき、撮影後の写真管理が簡単です。私が目指す「患者さんに寄り添う歯科医院」のコンセプトにピッタリだと感じました。



口腔内カメラ『デンタルアイパッド』

——他のメーカーでの開業も検討されましたか？Ciを開業に選んでいただいた決定的な理由は？

篠澤 ◆私は勤務医時代に、ほぼ全てのメーカーのユニットなど大型機器を使った経験があり、開業するのならユニットはあのメーカー、レントゲンはあのメーカーと決めていました。実際は、Ciで大型機器に至るまで揃えて開業した訳ですが、そのことに私自身が一番驚いています。Ciに開業を全てお任せした決定的な理由は、敏速な対応と商品のコストパフォーマンスです。Ciから導入した主な歯科機器は、歯科用ユニット4台、デジパン、デンタルX線、IPスキャナー、口腔内カメラ4台、口腔撮影用カメラ、滅菌室の機材、機械室などです。他のメーカーのデモや見積りも当然受けました。他メーカーにも価格を非常に頑張ってもらい、今までに経験したことのない値引きをしてもらいましたが、Ciとの価格

差は、300万円以上。また開業に必要な歯科材料は、ディーラーの見積りだと300万円。その見積りに記載されている材料の価格を一つ一つCiの材料と比較したところ、ディーラー経由で購入すると300万円だった歯科材料費がCiだと80万円になりました。クオリティが変わらないのであれば、当然安価な方を選びます。おかげ様で400万円近い金額を予備費に充てることができ、非常に助かりました。

——Ciで開業する不安はありませんでしたか？

篠澤 ◆正直ありました。歯科通販から大型機器を購入して、アフターやメンテ





# Dental X<sup>®</sup> × Ci<sup>®</sup> メディカル

Dental XとCiの画像機器で検査、歯周検査、画像診断、コミュニケーション、プレゼンテーションまでiPadで完結。



## Take

### 画像登録

堅牢堅固なデータベースとして誕生して25年。すべては新しいiOSアプリに引き継がれました。



写真は、iPadから直接取り込むことができます。位相差顕微鏡のムービー等はMacから取込みます。

口腔内写真の撮影が終わったら、決められた場所に指先ですぐに整理整頓誰でも簡単に操作できます。



これで、同部位を比較するプレゼン準備完了です。

レントゲン撮影が終われば、X線画像は自動登録。シャカステンやPCモニターの代わりにiPadを。



多数メーカーとレントゲン画像の自動連携を実現。

## InPut

### 検査入力

歯式入力から唾液検査、アカデミックな歯周データまで、幅広く対応。



一人でスピーディな入力を実現できます。

### C・歯式入力

窩洞面入力、Br・義歯には連結したイラストを用意。



歯式データは、付属カルテiQalteと連携します。

### P・歯周検査

CAL・根分岐部病変・排膿・6点ブラークにも対応。



検査結果に応じて診断書の文章が自動作成されます。

## OutPut

### QuickLook プレゼンテーション

画像や検査データは、患者さんごとに自由に並べてプレゼンテーションができます。



写真や検査データの組み合わせが自由!

日付毎に登録された画像や検査データは、バーをスライドするだけで過去の記録にアクセス。



Apple Pencilを使えば、よりスマートに説明できます。

### to Go お持ち帰り用資料

患者さん向けの診断書や、治療説明やセルフケアの資料は、iPadからその場で印刷。



患者さん向けの資料としてお持ち帰り頂きます。

これからは手元のiPadで、DHは衛生実地の指導内容を入力。Drは治療計画(見積書)を作成できます。



各チェアーで資料を作成して印刷! とても効率的。

### 説明資料 DX Finder



病気や治療の内容、セルフケア指導、食育まで600種類以上のツールをご用意。

残存歯数・dft/DMFT・PCR・BOP・ポケット4mm以上などの推移グラフが充実。



前回の歯周検査表も、すぐに画面で確認できます。

# おトクな開業パッケージ

分院 移転開業 継承など 開業を応援します!

商品の詳細はこちらまで



## 特別パッケージ A

# vatech Ace9

CT・パノラマ複合機 エースナイン



商品コード 040701  
**448万円**  
(税込4,928,000)

**マジックパン**  
最も焦点があった画像を1枚に自動合成するため、常に鮮明なパノラマ画像を取得可能。

CT最大撮影範囲  
**φ9×8cm**  
小型で省スペース  
設置面積 983×1,182mm

セファロ付  
**+120万円**  
(税込1,320,000)

販売名: X線CT診断装置 Ace9  
一般名称: アーム型X線CT診断装置  
管理医療機器、特定保守管理医療機器、設置管理医療機器  
認証番号: 305AFBZX00014000

撮影時間  
セファロ  
**1.9秒**

全国11か所のサポート拠点

安心の国産



**3台セットで**  
~~868万円~~  
(税込9,548,000)

## Comfort Gentle

歯科用ユニット コンフォートジェントル

標準仕様  
モーター回路×1  
タービン回路×1  
シリンジ×1

幅広い年代に優しいステップ付

商品コード 102225 膝折れタイプ  
**210万円** (税込2,310,000)

**798万円**  
(税込8,778,000)

※別途運搬・設置に関わる費用がかかります。

## 特別パッケージ B

1回のCT撮影で、3種5枚の画像が可能  
CT (1枚) / パノラマ (1枚) / エンド画像 (3枚)

# Green X12<sup>TM</sup>

CT・パノラマ複合機  
グリーンエックス12

撮影時間  
セファロ CT パノラマ  
**1.9秒 10秒 4秒**

CT最大撮影範囲  
**φ12×14cm**

**エンド機能**

**気道描画機能付**

商品コード 040817  
**768万円**  
(税込8,448,000)

セファロ付  
**+120万円**  
(税込1,320,000)

販売名: X線CT診断装置 GreenX  
一般名称: アーム型X線CT診断装置  
デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置  
特定保守管理医療機器、設置管理医療機器  
認証番号: 303AFBZX00065000

全国11か所のサポート拠点

安心の国産



**3台セットで**  
~~1188万円~~  
(税込13,068,000)

## Comfort Gentle

歯科用ユニット コンフォートジェントル

標準仕様  
モーター回路×1  
タービン回路×1  
シリンジ×1

幅広い年代に優しいステップ付

商品コード 102225 膝折れタイプ  
**210万円** (税込2,310,000)

**1,098万円**  
(税込12,078,000)

※別途運搬・設置に関わる費用がかかります。

お問い合わせはこちらまで Ciメディカル 営業支援課 ☎ 0761-50-2074 月～金 9:00～18:00



Ciの商品を導入し開業された医院様の声が満載です!  
**Ciプロダクツレビュー**  
<https://ci-review.jp/ciproductsreview>





# vatech の技術をすべて結集したCT 歯科用CTは新たなスタンダードへ

## Green X 12<sup>TM</sup>

グリーンエックス12

1回のCT撮影で3種5枚の診断画像の取得が可能  
CT画像×1枚 パノラマ画像×1枚 エンドCT画像×3枚

CT(12×9cm)	パノラマ画像 (Auto PANO)	エンド画像 (Smart Focus機能)
------------	-----------------------	--------------------------

- 業界最小レベル49.5μmのエンド画像の取得が可能
- ダブルスキャン機能で最大高さ14cmまで拡張可能
- 独自の画像再構成技術でアーチファクトを軽減

診断目的に合わせた4つの撮影範囲 (最大FOV φ12×14cm)

FOVサイズ(cm)	4×4	8×5/8×8	12×9	12×14
ボクセルサイズ(μm)	49.5 (エンドモード)	120/200	200/300	300

商品コード:040817	セファロ付 商品コード:040818	販売名:X線CT診断装置 GreenX 一般名称:アーム型X線CT診断装置 デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置 特定保守管理医療機器、設置管理医療機器 認証番号:303AFBZX00065000
<b>768万円</b> (税込8,448,000円)	<b>888万円</b> (税込9,768,000円)	

CT出荷台数世界No.1だからできる  
圧倒的なコストパフォーマンス

# vatech Ace9

エースナイン

## Magic PAN

オートフォーカスだから誰が  
撮影しても鮮明なパノラマ  
画像の取得が可能。



1回のCT撮影で  
全顎をカバー



セファロ撮影は  
わずか1.9秒



最大撮影範囲 φ9×8cm	省スペースで 狭いX線室にもフィット 設置面積 幅983×奥行1,182mm	歯科部分パノラマ断層撮影 (保険適用可能*) ・撮影料 ..... 28点 ・診断料 ..... 20点 ・電子画像管理加算 ..... 10点
------------------	---	--

※対象/異常散乱反射を有し、  
口腔内エックス線撮影が困難な患者

## vatech Smart Plus<sup>TM</sup>

販売名:歯科用X線診断装置 Smart Plus(PHT-35LHS)  
一般名称:デジタル式歯科用パノラマX線CT診断装置  
管理医療機器、特定保守管理医療機器、設置管理医療機器  
認証番号:302AFBZX00003000

超低線量CT撮影  
被ばく線量  
最大70%まで低減  
クイックスキャン  
撮影中の体動を最小限に抑え、  
快適な診療を助けるため  
撮影時間を大幅に短縮しました。

セファロ 1.9秒  
CT 4.9秒  
パノラマ 7秒

おんしんの  
10年保証

詳細はこちら

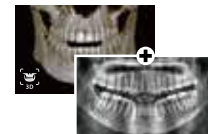
## 業界初!

1回のCT撮影でパノラマ画像も  
同時に取得! (保険適用可)



## Magic PAN

1回の撮影で断面21枚より最適な  
パノラマ画像を自動合成。従来の  
パノラマ画像と比較して前歯部と  
臼歯部のボケが大幅に軽減。



撮影時間	パノラマ	7/14.1秒
	CT	18秒
	セファロ	1.9/3.9秒
上下顎含むフルマウスをカバー CT撮影範囲(FOV)(直径×高さ)	12×9cm 8×8cm 5×5cm	
ボクセルサイズ	0.08~0.2mm	
商品コード:040016	セファロ付 商品コード:040017	
<b>698万円</b> (税込7,678,000円)	<b>818万円</b> (税込8,998,000円)	

超低線量CT撮影  
被ばく線量  
最大70%まで低減  
クイックスキャン  
撮影中の体動を最小限に抑え、  
快適な診療を助けるため  
撮影時間を大幅に短縮しました。

セファロ 1.9秒  
CT 4.9秒  
パノラマ 7秒

おんしんの  
10年保証

詳細はこちら

超低線量CT撮影  
被ばく線量  
最大70%まで低減  
クイックスキャン  
撮影中の体動を最小限に抑え、  
快適な診療を助けるため  
撮影時間を大幅に短縮しました。

セファロ 1.9秒  
CT 2.9秒  
パノラマ 3.9秒

おんしんの  
10年保証

詳細はこちら

## vatech PaX-i Plus<sup>TM</sup>

パノラマ専用 パックス-アイプラス

簡単に使いこなせるソフトウェア

商品コード:040770	セファロ付 商品コード:040771
<b>256万円</b> (税込2,816,000円)	<b>376万円</b> (税込4,136,000円)

販売名:歯科用X線診断装置 PaX-i Plus / 認証番号:第305AFBZX00081000号

超低線量CT撮影  
被ばく線量  
最大70%まで低減  
クイックスキャン  
撮影中の体動を最小限に抑え、  
快適な診療を助けるため  
撮影時間を大幅に短縮しました。

セファロ 1.9秒  
CT 2.9秒  
パノラマ 3.9秒

おんしんの  
10年保証

詳細はこちら

- Ciならスムーズで  
低コストな入替が可能!
- 既存のデンタル  
IPスキャナーを  
そのまま使用可能!
- 既存の患者データと  
画像データをそのまま  
移行可能!
- 各種レセコンとの  
データ連携が可能!

## 撮影FOV比較表

CT機種 \ 撮影FOV	φ4×4 (50μm)	φ5×5 (80μm)	φ8×5 (120μm)	φ8×8 (120μm)	φ9×8 (200μm)	φ12×9 (200μm)	φ12×14 (300μm)	φ18×10 (200μm)	φ18×15 (200μm)	φ18×24 (400μm)
Smart Plus	—	18.0	—	18.0	—	18.0	—	—	—	—
Green18	—	4.9	—	4.9	—	9.0(13×10)	—	9.0	—	—
GreenX12	13.0	—	10.0	10.0	—	15.5※	15.5※	—	—	—
GreenXPlus	18.0	2.9	—	2.9	—	9.0(16×11)	—	9.0	9.0	9.0×2
Ace9	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—

※Auto PANO設定時は19.9秒 単位:秒



## IPスキャナー CS7200

Carestream  
DENTAL

- スリム&コンパクトなデザイン
- 高品質デジタル画像
- シンプルな操作性
- スキャン時間8秒(1画像あたり)



【付属品】  
・IPプレート サイズ0、サイズ2(各4枚)  
・カバー サイズ0、サイズ2(各200枚)  
・クリーナー1本 ・IPプレート保護ケース、マット  
販売名:「CS7200 CRシステム」 認証番号:227AGBZX00054A01

商品コード:44566  
**1,200,000円**  
(税込1,320,000円)

## デンタルIPスキャナー SPI SCAN PRO

最大14.3lp/mmの高画質モード  
と4.1秒のクイックスキャンモード  
搭載のデンタルスキャナー



寸法:H265xW120xD318mm 重量:5.5kg

【付属品】  
・サイズ0(2枚) ・サイズ2(4枚) ・ACアダプター ・イーサーネットケーブル  
・センサーカバー 各サイズ100箱 ・USBケーブル ・IPプレート保管ボックス

IPプレートサイズ サイズ0 サイズ2  
商品名:SPIスキャンプロ 認証番号:303AKBZX00083000

撮影したIPプレートを  
トレイに乗せるだけで  
スキャン開始。

商品コード:100864  
**580,000円**  
(税込638,000円)

## vatech ポータブルX線照射器 EzRay Air 2

軽量のままバッテリー容量が  
2.8倍\*1にアップ!

- AUTOモードで簡単操作(マニュアルもダイヤル操作機能あり)  
顔に当てた角度により歯番を認識して線量を自動調整
- 1回のフル充電で約700回\*2使用可能
- 焦点サイズわずか0.4mmで画像が鮮明
- バッテリー交換可能

\*1 EzRay Air1と比較。\*2 使用条件により異なります。

ダブルシールド  
外部と内部のダブル  
シールドでX線の  
散乱、漏洩からオペ  
レーターを守ります



商品コード:105262  
**398,000円**  
(税込437,800円)

販売名:「イーゼーレイエア2」 認証番号:230AFBZX00037000

## vatech デジタルX線センサ EzSensor HD

世界最小!ピクセルサイズ14.8μmで  
33.7lp/mmの超高精細なデンタル画像を再現



- 4.8mmの超薄型デザイン
- 患者にやさしい丸型形状

商品コード  
040997 サイズ1.0(36.8×25.4mm)  
040998 サイズ1.5(39.5×29.2mm)  
040999 サイズ2.0(42.9×31.3mm)  
**550,000円**  
(税込605,000円)

販売名:「歯科用デジタル式X線センサ EzSensor HD (IOS-U10VF)」  
販売名:「歯科用デジタル式X線センサ EzSensor HD (IOS-U15VF)」  
販売名:「歯科用デジタル式X線センサ EzSensor HD (IOS-U20VF)」  
認証番号:306AFBZX00039000

## vatech 口腔内カメラ EzCam

500万画素のイメージングセンサに  
非球面レンズを採用し、鮮明で歪みのない  
口腔内画像の撮影が可能。



EzCam  
非球面レンズ 球面レンズ  
500万画素 軽量ボディ 40g  
商品コード:109593  
**87,273円**  
(税込96,000円)

販売名:「Ezキャム」 届出番号:17B2X10001001756

## vatech セファロ分析ソフト EzOrtho

イージーオールソ

AI支援機能が自動トレーシング!  
セファロ分析の手間と時間を  
大幅に削減!

DAVIS™と呼ばれるvatechのAI支援機能が  
セファロ分析に必要なランドマークを  
自動でトレーシングします。15種類の分析法に対応。



### 患者コンサルテーション機能

治療シミュレーションをアニメーション動画で  
より効果的に説明。



### 3D画像による矯正前後の シミュレーション

矯正前後の顔貌形態の変化を  
3次元で比較することで、  
よりわかり易い患者説明を実現。

フェイス  
スキャン  
不要

商品コード:111564 vatechユーザー様用  
5ライセンス **280,000円**  
(税込308,000円)

商品コード:111565  
5ライセンス **380,000円**  
(税込418,000円)

## Laon Ceph セファロ分析ソフト ラオンセフ

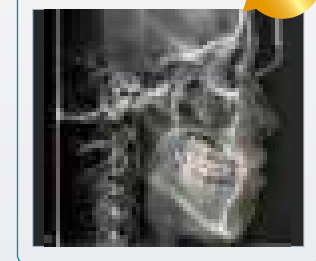
時間がかかる計測点の設定とトレースを  
ワンクリックで、AIが瞬時に  
54か所のランドマークを自動トレーシング

- 豊富な側貌セファロ分析法搭載
- ノーマル値との比較分析
- Superimpositionでの治療計画の評価
- 治療終了時のイメージを活用した事前コンサル

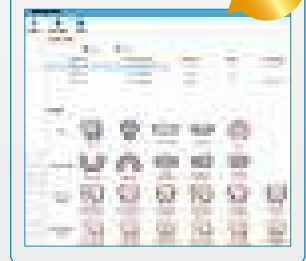
動画はこちら



時間がかかる  
セファロ計測点の設定は、  
AIに  
おまかせ!



迷わない、わかりやすい  
UI  
デザイン!



シミュレーションとVTO/STOを利用し、患者さんへの説明をもっと分かりやすく



商品コード:44863  
一式 **298,000円**  
(税込327,800円)

# FLEXION

OPTIK  
Microscope in Medicine & Technik  
MADE IN GERMANY

ドイツ製 歯科用マイクロスコープ フレキシオン

1年  
保証



Webサイトでも  
詳しくご紹介



## FLEXION BASIC PLUS

フレキシオン  
ベーシックプラス

革新的な性能と充実の標準装備



- アポクロマートレンズ採用
- ボールジョイント(無重力バランスシステム)
- 業界初 アングルトランスミッション 5度から2度への革新
- Ergoアングルエクステンダー
- バリオフィーカス4(新型)(保護カバー付)
- 後方カメラマウントタイプ  
後方マウントにより、ヘッド本体の重量バランスUP



商品コード:可動式 42173 ユニットマウント式 103972  
床固定式 42509 天吊り式 42508

可動式

ユニットマウント式

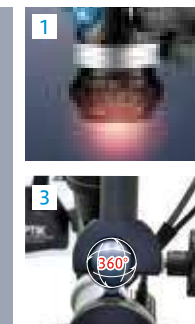
床固定式

天吊り式

**265万円**  
(税込2,915,000円)

## FLEXION LIGHT

フレキシオン ライト



## 倍率3段階のライトバージョン

- 業界初 アングルトランスミッション
- 200°可変鏡筒
- ボールジョイント(無重力バランスシステム)
- Ergoアングルエクステンダー
- バリオフィーカス4(新型)(保護カバー付)
- 後方カメラマウントタイプ



商品コード:可動式 104045 ユニットマウント式 104048  
床固定式 104047 天吊り式 104046

可動式

ユニットマウント式

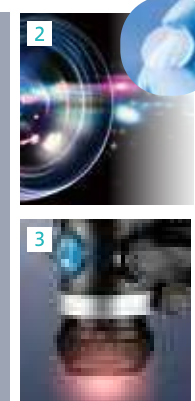
床固定式

天吊り式

**149万円**  
(税込1,639,000円)

## FLEXION TWIN LIGHT

フレキシオン  
ツイン ライト



## 蛍光観察モード搭載

- FLUORESCENCE MODE搭載
- アポクロマートレンズ+高光透過性構造(透過率99.6%以上)  
※製造元調べ
- アングルトランスミッション(LED照明システム)
- 200°可変鏡筒
- ボールジョイント(無重力バランスシステム)
- Ergoアングルエクステンダー
- バリオフィーカス4(新型)(保護カバー付)
- 後方カメラマウントタイプ



商品コード:可動式 107159 ユニットマウント式 107164  
床固定式 107162 天吊り式 107161

可動式

ユニットマウント式

床固定式

天吊り式

**285万円**  
(税込3,135,000円)

- ◆一般的な名称:可搬型手術用顕微鏡 販売名:Flexion マイクロスコープ 届出番号:17B2X10001001416 / 販売名:Flexion 設置型マイクロスコープ 届出番号:17B2X10001001555
- ◆一般的な名称:可搬型手術用顕微鏡 販売名:Flexion ツインライト マイクロスコープ 届出番号:17B2X10001001694 / 販売名:Flexion ツインライト 設置型マイクロスコープ 届出番号:17B2X10001001695
- ◆一般的な名称:可搬型手術用顕微鏡 販売名:Flexion ライト マイクロスコープ 届出番号:17B2X10001001634 / 販売名:Flexion ライト 設置型マイクロスコープ 届出番号:17B2X10001001635

《お問い合わせはこちら》

全国を訪問!デモに伺います

0761-50-2074

Ciメディカル営業支援課  
月～金 9:00～18:00



ハイコスパを実現したポータブルユニット

Portable unit  
**medy**  
—— ポータブルユニット メディ ——

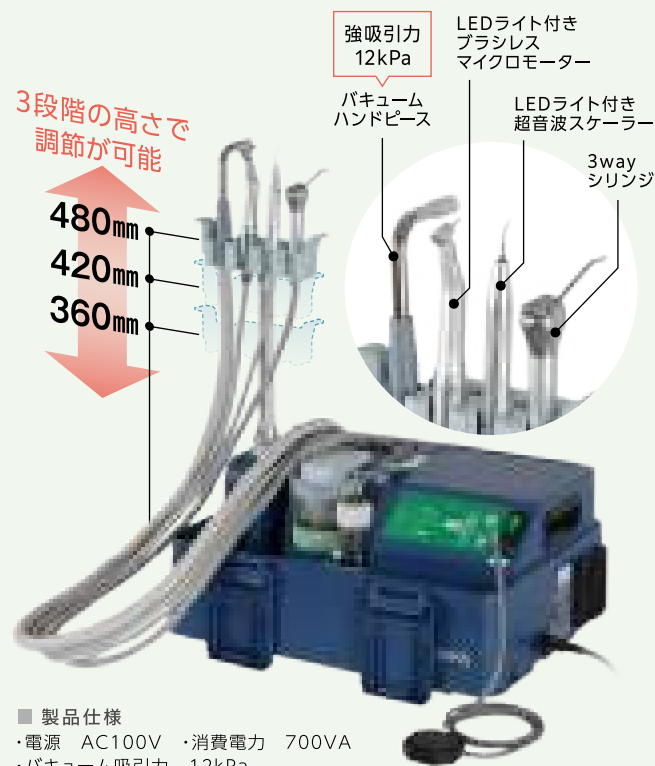
安心の  
国産

- **12kPa**の強吸引力を持つ  
バキュームハンドピース
- 高さを**3**段階で調整できる  
インスツルメントハンガー

商品コード:122581  
**780,000円**  
(税込858,000円)  
販売名:メディー 一般的名称:可搬式歯科用ユニット  
JMDNコード:70725000 管理医療機器 特定保守管理医療機器  
医療機器認証番号:306AIBZX00002000



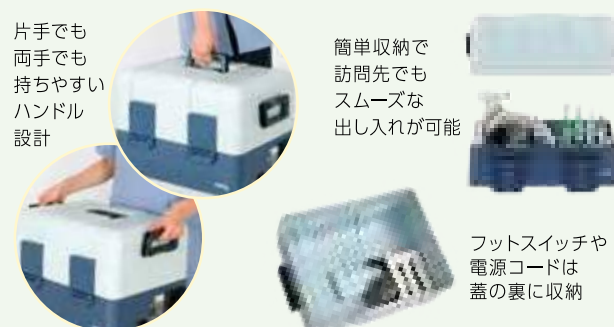
## 使いやすいシンプル設計で、優れたコスパを実現！



■ 製品仕様  
・電源 AC100V ・消費電力 700VA  
・バキューム吸引力 12kPa  
・バキューム吸引量 86L/分  
・外形寸法 W455mm×D348mm×H302mm ・本体重量 9.5kg

■ 標準装備  
・LEDライト付超音波スケーラー ・LEDライト付ブラシレスマイクロモーター  
・3wayシリンジ + シリンジチップメタル(2本) ・バキュームハンドピース  
・インスツルメント用フットスイッチ ・水タンク(280ml) ・水分離機(250ml)

持ち運びスムーズ(9.5kg)、  
設置も収納も簡単スピーディーに！



見やすく使いやすい、  
操作性を追求した  
シンプルなパネル

操作性を追求した  
シンプル設計の操作パネル



無駄がない構造で、手間なく清掃ができ衛生的

取り付け・取り外しが簡単ボトル&優れた清掃性



## 安心の国産 歯科用チェアユニット コンフォートシリーズ

1年  
保証

詳細はこちら



### Comfort premium

コンフォート  
プレミアム

多様な患者さんを受け止める  
快適性と安全性に配慮したデザイン

#### ベースマウント

商品コード  
111912 膝折れタイプ  
111913 ベーシックタイプ

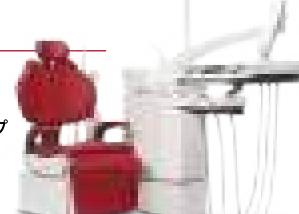
**280万円**  
(税込3,080,000円)



#### オーバーアーム

商品コード  
111914 膝折れタイプ  
111915 ベーシックタイプ

**280万円**  
(税込3,080,000円)



### Comfort Gentle

コンフォート  
ジェントル

患者さんにはゆったりとした心地よさを  
先生には高い機能性と操作性を提供

#### ベースマウント マイクロスコープ取付も可能！

お年寄りまでに優しい  
ステップ付

##### 膝折れ

商品コード:102225

**210万円**  
(税込2,310,000円)

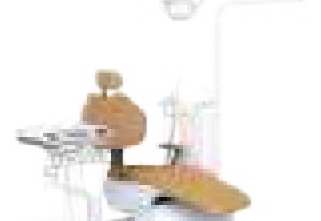


よりお求めやすい  
カンタータイプ

##### ベーシック

商品コード:103327

**200万円**  
(税込2,200,000円)



#### オーバーアーム

スペースの確保が容易

##### 膝折れ

商品コード:107677

**220万円**  
(税込2,420,000円)



##### ベーシック

商品コード:107678

**210万円**  
(税込2,310,000円)



#### 豊富なシートカラー バリエーション

20種類からお選びいただけます



#### ファブリック調カラー 8色(オプション)



コンフォートシリーズ標準仕様  
■ モーター回路×1  
■ タービン回路×1 ■ シリンジ×1

### COMFORT LIGHT

コンフォート  
ライト

高い品質と機能性はそのまま  
よりお求めやすい価格帯に

#### オーバーアーム

##### ベーシック

商品コード  
123220 ネイビー  
123221 ベージュ  
123222 グレー

**158万円**  
(税込1,738,000円)



#### シートカラーバリエーション

3つのシートカラーから医院のイメージに  
合わせてお選びいただけます。



新規開業、  
増設の方に  
おすすめ！

コンフォートシリーズ  
**3つの  
安心**

**1** 国内メーカーの  
専門スタッフが対応  
設置、メンテナンス、サポートも  
安心してお任せください。

**2** 全国**11**か所の  
メーカーサポート拠点  
札幌／盛岡／仙台／群馬／東京／北関東  
名古屋／大阪／広島／高松／福岡

**3** 全国**11**か所の  
Ci営業拠点もサポート  
北海道／仙台／東京／長野／北陸／岐阜  
名古屋／大阪／広島／福岡／鹿児島



口腔内スキャナ

# Aoralscan3

エーオーラルスキャンスリー

## ワイヤレス

有線による制約を受けず、快適な診断

## 高速で安定

Wi-Fi6内蔵。高速で安定したスキャン

## 長持ちバッテリー

バッテリー3個と充電器付き

- ・1回の充電で最長**2時間**の連続スキャン
- ・スタンバイモードで**10日間**持続可能
- ・1回の充電で最大**60ケース**使用可能

あんしんの  
**5年**  
保証

くもり  
止め  
機能搭載

オートクレープ **100**回可能  
成人から子供までの  
口腔内に適した2種類のチップ

### たった3分で丸わかり

Aoralscan3の機能とメリットを  
分かりやすく紹介



### リアルなスピードを体感

臨床現場でのスキャン  
スピードをご覧ください



上下顎  
わずか**2分**



ココに  
注目

### 「口腔内健康レポート」機能

口腔内の健康状態を患者さんに分かりやすく  
レポート化。PC画面にQRコードを表示させて、  
患者さんがスマホで読み込むことも可能！

動画で紹介



動画では7番近心欠損部を  
説明します。デジタルならではの  
利点を活用し状況説明や  
方針を説明できます。



デモに  
伺います

一目で分かる  
バッテリー残量

スキャン状況の表示

曇り防止用  
チップ自動  
加熱機能

SHINING 3D  
DENTAL

持ちやすい  
人間工学的  
デザイン

ワイヤレスタイプ

商品コード  
120730 **245**万円  
(税込2,695,000)

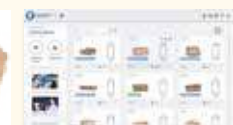
有線タイプ

商品コード  
111886 **190**万円  
(税込2,090,000)

持ちやすく  
軽量化  
240g

一般的名称: デジタル印象採得装置  
一般的名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット  
医療機器承認番号: 30400BZ100006000 販売名: Aoralスキャン3

### スキャンアシスト機能からアプリまで豊富に搭載



本体のモーション機能で  
マウス、キーボードを操作  
せずに次の手順に移行可能

圧倒的なスキャンスピードと  
スムーズなスキャンをAIが  
アシスト

診療に役立つアプリと  
新機能が次々とアップ  
デート

## 顔面用3Dスキャナ

重さわずか  
**800g**



SHINING 3D  
DENTAL

動画はこちら



商品コード: 302391  
**1,200,000**円  
(税込1,320,000円)

販売名: MetiSmile 3Dフェイススキャン  
届出番号: 17B2X10001001807  
一般的名称: 顔部顔面規格写真撮影装置

顔貌情報を素早くキャプチャーし3Dモデルを作成  
治療シミュレーションを可視化し臨床診断を支援します

# METI SMILE

3Dフェイススキャナ  
メティスマイル

STEP 1  
IOS (Aoralscan3)  
で口腔内をスキャン

STEP 2  
MetiSmileで  
フェイススキャン

STEP 3  
口腔内スキャンデータを  
インポートして自動マッチング

スキャンスピード10秒

この高感度スキャナはわずか  
10秒で複数の角度から患者の写  
真を撮影し、3Dフェイスデータ  
を同時に構築できます。

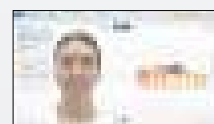
高い正確性と精度

3台のデータ取得カメラと1台の  
5.0MP HDテクスチャカメラに  
より、50μm以内のスキャン精度  
が得られます。歯の隆起した詳細  
もキャプチャします。

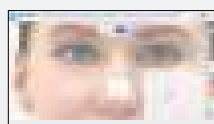
忠実度の高いテクスチャ

優れたテクスチャカメラは、患者  
にとってリアルに見える顔の色を  
正確に記録し、表示することがで  
きます。

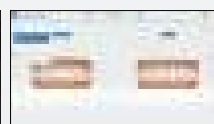
### MetiSmile ソフトウェア



IOSスキャンデータと  
自動マッチング



顔貌の測定と比較



オーソシミュレーション

下顎運動  
シミュレーション※  
※追加料金のオプション機能  
は近日公開予定。

サージカルガイド内製化で、大幅なコストダウンと納期短縮に。

クリニック用

画像診断&インプラント  
シミュレーション

## Dentiq Guide for Clinic

デンティックガイド フォークリニック



AI  
オート  
マッチング  
機能

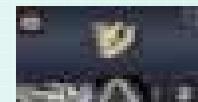
画期的! 3つのAI機能で手間いらず。

先進のインプラント画像診断&シミュレーション

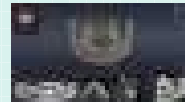
将来の補綴形状もシミュレーションが行え、トップダウントリートメント実現する  
高精度なインプラント画像診断&シミュレーションソフトです。先進のAI技術で  
いくつものステップを自動化してスピーディーなシミュレーションが可能。正確で  
安心・安全なインプラントオペを実現する審査・診断が行えます。



CTデータと  
口腔内データの  
自動マッチング



AI自動  
パノラミックカーブ  
描記



AI自動  
下顎管検出



術後の埋入  
位置の評価

デモ動画をご覧ください

部分ケース  
インプラント  
シミュレーション機能  
のみご覧ください。



販売名: デンティックガイド  
認証番号: 304AGBZX00029000

年間ライセンス料不要

商品コード:  
108734 **198,000**円  
(税込217,800円)

※ご注意  
DentiqGuide for Clinicにはソフト自身による  
自動診断やサージカルガイドを設計・作成する  
機能は含まれておりません。

ラボ用

技工用ガイド作成ソフト

## Dentiq Guide Creator

デンティック  
ガイドクリエイター



ガイドドサージェリーに必要な  
サージカルガイド製作をサポート

クリニックでシミュレーションした結果を取り込み、サージカルガイド造形まで  
シームレスなデジタルフローと高精度なサージカルラインを描画する技工所向け  
ソフトウェアです。1本のインプラントから無歯顎のケースまで対応可能。  
正確で安心・安全なガイドドサージェリーを実現します。

部分ケース



シミュレーション  
結果の読み込み



ガイドの設計、  
ガイドに刻印も可能

無歯顎ケース



無歯顎のケース  
にも対応



総義歯のスキャンデータを  
サージカルガイドに応用

サージカルガイドのリポート出力



詳しくは  
こちら▶



※ご注意  
デンティックガイドクリエイターは  
技工士向けのデジタル技工ソフトウェアです。

部分ケース

無歯顎ケース

考案したサージカルガイドを  
STLデータとして出力する場合、  
クーポンのご購入が  
必要になります。

クーポン購入はこちら▶  
(クレジット決済も可能)



年間ライセンス料不要

商品コード:  
302006 **158,000**円  
(税込173,800円)

BIO TEM  
DENTAL IMPLANT SYSTEM

バイオテム  
インプラント  
システム

韓国の世界的インプラントメーカーの技術陣が設立  
今や世界25カ国に急成長中

AR インプラント  
ポーンレベルタイプ



テーパ角1.5°  
・柔らかい骨質でも  
容易な初期固定

先端部  
・セルフカッティング  
スレッド  
・抜歯即時埋入にも  
有効な初期固定

IR インプラント  
ディッシュレベルタイプ



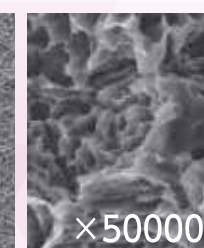
ストレートボディ  
・埋入深度の微調整がしやすい  
・シンプルな埋入術式  
・ドリルサイズの  
センシティブティを低減

コークスクリュー型スレッド  
・0.8mmピッチ×0.45mm深さ  
×ダブルリード  
・パワフルなセルフカッティング機能  
・優れた初期固定

テーパ角1.5°  
・やわらかい骨質でも初期固定が容易



×500



×50000

S.L.Aサーフェス

S.L.Aの表面はサンドブラストによって  
大きなラフネスを形成した後に  
酸処理によって更にマイクロなラフネスを形成します。  
この表面性状では密閉された空間はありません。  
BIOTEM社では厳密な工程を経て  
S.L.A表面処理を施しています。



商品の詳細・カタログ請求はこちら

QRよりHPへアクセスし、  
「お問い合わせ」から  
ご連絡ください



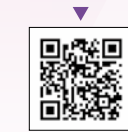
Cjインプラント&オルソ

Ciインプラント&オルソQ

ユーザー  
レビュー  
はこちら



臨床例紹介  
はこちら



カバースクリュー付  
インプラント 1本 **8,800**円  
(税込 9,680円)

販売名: 「ARシステム」  
一般的名称: 歯科用インプラントシステム  
医療機器承認番号: 30200BZX00333000

販売名: 「IRシステム」  
一般的名称: 歯科用インプラントシステム  
医療機器承認番号: 30400BZX00045000





## Ci PRODUCTS REVIEW ci プロダクツ レビュー

発行／株式会社 歯愛メディカル 〒929-0112 石川県能美市福島町に152番地  
TEL.076-278-8800(コールセンター) <https://ci-medical.co.jp/>

