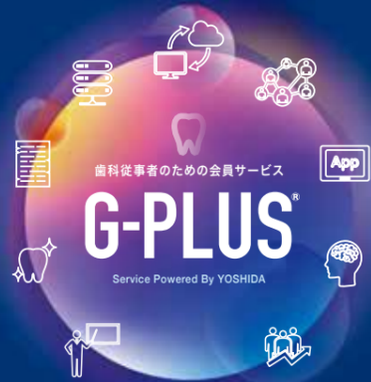


すべての歯科従事者のパートナーとして

歯科に従事するすべての方と共に、
 歯科医療の価値に気づき、学び、成長したい。
 そんなヨシダの想いを込め、
 皆さまにプラスの情報をご提供するグループサービスが
 「G-PLUS」(ジープラス)です。



個人向けサービス

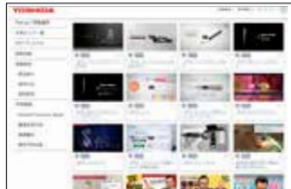
サービス1 セミナー情報

臨床情報から経営・保険の知識まで、一流の講師陣による幅広い情報をwebセミナー中心に開催しています



サービス2 学術情報・商品動画

商品のPVや使用方法など一挙にまとめたページです。情報収集や院内勉強などにご活用ください



サービス3 開業情報・承継開業情報

豊富なコンテンツで開業準備をサポートします。ぜひご利用ください

開業 承継
 誰が通る承継問題について、事例やよくあるご質問をまとめました



サービス4 商品情報

約7,500アイテムをシリーズ別に掲載。新商品やキャンペーンも含め、商品情報を網羅した便利なページです



医院向けサービス

サービス1 製品・設備の管理

設備登録管理ツール

院内設備情報の閲覧・管理が行えます。医療機器安全管理責任者の業務サポートに



サービス2 院内情報の管理

G-Share

院内情報を一元管理し、データ共有を効率化するコミュニケーションプラットフォーム



サービス3 訪問・予防歯科診療の記録支援

噛むログ

訪問歯科と予防歯科の診療業務を支える記録支援サービス



サービス4 口腔機能管理のためのツール

未来ケアナビ

口腔機能低下症 精密検査の記録・管理をシンプル&スマートに



歯科従事者のための会員サービス

G-PLUS

G-PLUS®に関するお問合せ

株式会社ヨシダ G-PLUS事務局
 g-plus@yoshida-dental.co.jp

※[受付時間]平日10:00~17:30
 ※メールでの受付・回答のみとさせていただきます。
 ※お問合せは順次対応させていただきますが、状況により回答までお時間をいただく場合がございます。予めご了承ください。

登録はこちらから



action GATE SYSTEM お問合せはこちら

リモート機能で画面操作をサポート。システム導入後も安心をご提供します。

ヨシダコンタクトセンター・フリーコール

0120-178-148

月曜日~金曜日 9:00~17:30 土曜日 9:00~17:00
 ※日曜・祝日・夏季休暇・年末年始は除く



歯科医院の「できたらいいな」をかなえる。

action GATE SYSTEM



患者データ総合管理システム
 actionGATE SYSTEM (アクションゲートシステム)



いい歯科
 いい人を
 共に創る

すべては「いい歯科医院」をつくるために。

開業は誰でも初めての経験だからこそ、さまざまな悩みが出てきます。
開業後も医院経営や日々の業務をサポートし、
一人ひとりの先生が目指す「いい歯科医院」をつくるためのシステムが
「action GATE SYSTEM (アクションゲートシステム)」です。



開業すると…

「歯科医師」「経営者」「マネージャー」の
3役を兼任し、それぞれの立場で考え、
実行しなければならないことが日々たくさんあります。

歯科医師

- 臨床スキル
- 保険知識

マネージャー

- 雇用対策
- リスク管理

経営者

- キャッシュフロー
- 医院の継承



しかし実際は…

■ 開業前の先生の実態 (※ 2020年 自社調べ)



開業までに3役をこなす準備が
できていない先生が多数!



開業後に悩んでしまうことも…

診療の効率化って
何をすれば
いいんだろう?

離職防止のため
働きやすい職場に
したい…

もっと医院を
大きくしたい
なあ…

患者さんの
満足度を高める
にはどうしたら?

コスト削減の
ために何か
できないかな?

経営に関する
情報の把握が
難しい…



ヨシダの action GATE SYSTEM が 医院の悩みをトータルサポート!

「いい歯科医院」には必ず「いい仕組み」があります。

データ管理やアポイントソフトの本当の活用方法を知っていますか？
 上手な時間の使い方を知っていますか？
 アクションゲートシステムなら、いい仕組みづくりをトータルサポートできます。

業務の効率化 データ活用 患者コミュニケーション コスト削減



院内全体のシステム化により実現できる、「いい仕組み」をご紹介します。



Profitシリーズには
僕がいるよ！

いい歯科
いい人を
共に創る



医院の印象アップは スムーズな受付対応から！

受付は「歯科医院の顔」であり、受付対応は医院経営に直結します。患者さんの情報を素早く確認できるようになることで、誰でもベテランのように患者さんの特徴を捉えることが可能です。患者さんに安心感を与え、リピートされる環境を実現します。



スピーディーな電話対応

業務の効率化

患者コミュニケーション

- 着信と同時に患者情報が表示されるので、カルテ検索が不要。
- 「〇〇さんこんにちは」とお名前を言って電話に出られるので、受付対応の印象が良く医院のイメージがアップ。
- 誰でも使いやすいシンプルな簡単操作。



電話CTI



電子カルテで患者さんと向き合う時間を増やす

業務の効率化 コスト削減

- カルテデータを院内の各パソコンから閲覧でき、情報共有がスムーズ。
- 紙カルテの管理時間が軽減し、受付スペースの有効活用も可能。
- ペーパーレス化によりコスト削減。



Profit Ripi e-Karte



患者さんが喜ぶ予約管理

業務の効率化 データ活用

- 処置内容だけでなく患者さんの傾向に合わせた予約ができるので、確実な時間管理が可能。
- Web予約や診察券アプリと連動し、患者さんが24時間好きな時間に電話をせずに予約可能。
- e-Apo診察券アプリを使用することで、自動受付が可能に。



e-APO PRO3

CHECK

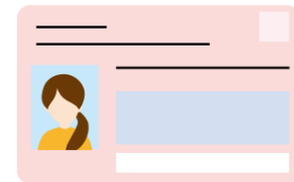
円滑な受付・会計をサポートする 充実のオプションもご用意しています。

□ 保険証の読みだけで患者情報を反映



保険証リーダー

□ その場で保険資格を確認



オンライン資格確認

□ スマホから来院受付が可能



e-Apo 診察券

□ タブレットPCで問診票を簡単に入力



e-問診票

□ カルテ(会計)と連動してお釣りを排出



自動釣り銭機

□ 患者さん自身による精算



自動精算機

レントゲン画像もCADデータも 患者さんごとにまとめて表示

院内のさまざまな設備・ソフトウェアが連携し、
画像やデータを患者さんごとに一元管理することができます。
患者さんごとに一画面で完結するので、診療業務全体の効率化が可能です。

業務の効率化 データ活用

医師のメリット
パソコン1台で
いくつもの機能が使える

- 治療履歴や画像の検索など、確認の手間が軽減。

医師のメリット
ひと目で情報を把握して
一人当たりの診察時間を削減

- 患者さんごとに保存されるので、データ管理がラク。
- 動画も静止画もまとめて表示されるから、保存場所を気にせず利用可能。

医師のメリット
多彩な機能を
一画面で管理

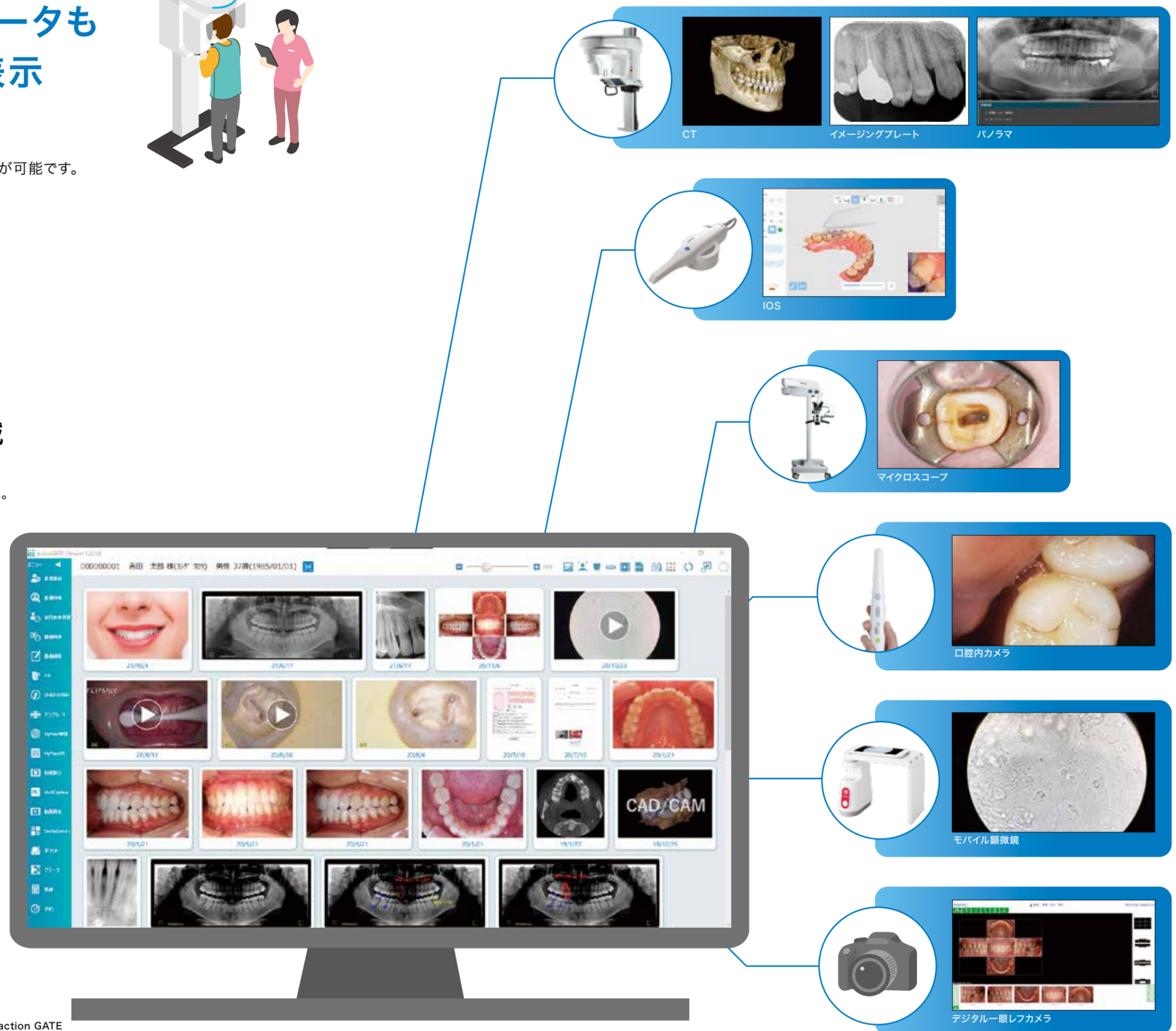
- 複数のソフトに対して1つの画面での起動・閲覧・操作を実現。
- スムーズで無駄のない情報確認が可能。

POINT

カルテを印刷せずに
スピーディーに閲覧



action GATE



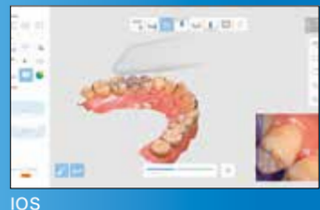
CT



イメージングプレート



パノラマ



IOS



マイクロスコープ



口腔内カメラ



モバイル顕微鏡



デジタル一眼レフカメラ



「ネクストビジョン」連携で 院内コミュニケーションが変わる

カメラでとらえた口腔内の映像を、
4K 高画質・最高倍率 80 倍でモニターにリアルタイムで映し出します。
カメラ操作や診療記録（動画・静止画）がスムーズに行えるため、
より高精細な治療だけでなく、患者説明、スタッフ教育などの、
円滑な院内コミュニケーションをサポートします。



ネクストビジョンの
詳細はこちら

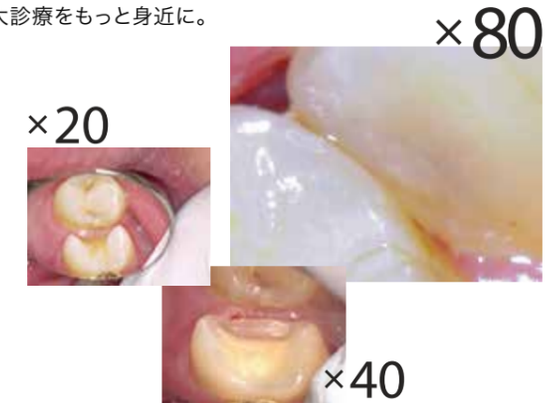


ネクストビジョンで、口腔内の様子を視覚化し、
アクションゲートで一元管理することで
患者さんの理解度・モチベーションを高めます。

診る

4K 高画質・最高倍率 80 倍で 感覚に頼らない高精度な治療をサポート

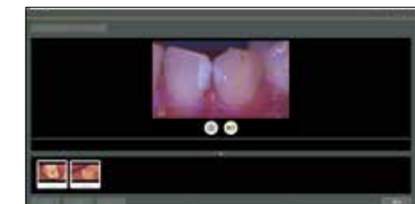
- 最大 80 倍でも鮮明さを損なわない 4K 高画質で、拡大診療をもっと身近に。
- 直感的な操作性で、ドクターもスタッフも使いやすい。



撮る

ワンクリックで撮影し、 患者さんの情報を一元管理

- 施術を妨げることなく、素早く動画・静止画を撮影。
- 撮影したデータは患者さんごとに保管・管理。



使う

“伝わる”コミュニケーション

- 口腔内の状況を視覚的に伝えることで患者さん自身が状況を容易に把握でき、理解度・モチベーションが向上。



スタッフ教育にも データを活用可能

- 患者さんの情報共有だけでなく、スタッフの意識やスキルアップ、学会資料などにも使える。



医師のメリット
**診断の精度を
次のレベルへ**

2D・3D レントゲンや IP スキャナー等、診療スタイルに適した設備を選択可能。
action GATE SYSTEM により自分だけの組み合わせを実現します。

導入しやすい3Dレントゲン

- 2D だけでなく 3D も簡単に位置づけができます。
- 最小寸法 W1500 × D1600 のコンパクト設計で、スペースの限られたレントゲン室にも導入可能です。



パノラマ A1

- 一般名称: デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影 X 線診断装置 / アーム型 X 線 CT 診断装置
- 販売名: パノラマ 18 ● 認証番号: 218ACBZX00010000 (管理 特管 設置)
- 製造販売元: 株式会社吉田製作所 〒130-8516 東京都墨田区江東橋 1-3-6

優れた機能性と使いやすさも追及

- 使いやすさを重視した操作画面や対面位置づけ設計。
- **メタルアーチファクト処理やオブジェクトスキャン** (義歯・模型を STL 化) 等の優れた機能。



トロフィーパン エクセル 3D NEO

- 一般名称: デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影 X 線診断装置 / アーム型 X 線 CT 診断装置
- 販売名: トロフィーパン エクセル 3D ● 認証番号: 303ACBZX00001A01 (管理 特管 設置)
- 製造販売元: トロフィー・ラジオロジー・ジャパン株式会社 〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸町一丁目 39 番 5 号

All in One ハイエンドモデル

- 最大 FOV16 × 17 に加え、120kV 撮影・最小 75 μm 撮影モード搭載。
- 気道計測機能や PDIP (光学スキャンのインポート、上部構造主導インプラントシュミレーション) 機能を始め、フェイススキャン機能も搭載可能。



トロフィーパン
スープリウム 3D

- 一般名称: デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影 X 線診断装置 / アーム型 X 線 CT 診断装置
- 販売名: トロフィーパン スープリウム 3D ● 認証番号: 231ACBZX00008000 (管理 特管 設置)
- 製造販売元: 株式会社エム・ディ・インストゥルメンツ 〒300-1155 茨城県稲敷郡阿見町大字吉原字鎌田 3262-3

高画質デンタル IP スキャナー

- 理論解像度 40 LP/mm ・
実質解像度 22 LP/mm のスキャン画質。
- 高解像度のガラスタッチディスプレイ搭載で操作性が大きく向上。



ビスタスキャン ミニ ビュー 2.0

- 一般名称: コンピューテッドラジオグラフィ ● 販売名: ビスタスキャン ミニ ビュー 2.0 ● 認証番号: 305AGBZX00075000 (管理 特管 設置) ● 製造販売元: 株式会社ヨシダ 〒110-8507 東京都台東区上野 7-6-9

医師のメリット
**CAD/CAM システムが連携し
ワークフローを一元化**

CAD/CAM 製品の
詳細はこちら



action GATE と連携することで CAD/CAM システムがひとつにまとまり、操作がスムーズに。
複雑な管理をシンプルにし、効率的な運用を実現します。

**短時間で高精細な
3D データを取得**

- 高精度スキャンにより細部の再現性が高いので、適合の良い補綴物を作成可能。



- 販売名: i600 & i700 オールスキャナ ● 一般名称: デジタル印象取得装置 / 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット ● 製造販売元: 株式会社ダブリュエスエム ● 石川県金沢市高尾南 2-33-101 ● 承認番号: 30300BZ00031000 (管理 特管)

**立体的な画像で
患者説明が可能**

- スキャンした口腔内の状態を 3D データで確認できるので、患者さんがよりイメージしやすい。
- 術前術後を比較して説明できるので、治療の理解が深まる。



院内でガイドや補綴物の作製ができる

- action GATE に保存された CAD/CAM データを 3D プリンターやミリングマシンと連携することで、院内ですぐにガイドや模型、補綴物の作製ができるように。



スプリントレイ プロ 2 3D プリンタ

- 一般名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット ● 販売名: スプリントレイ プロ 2 3D プリンタ ● 届出番号: 13B1X00005000267 (一般) ● 製造販売元: 株式会社ヨシダ 東京都台東区上野 7-6-9



vhf E4 ミリングマシン

- 一般名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット ● 販売名: vhf ミリングマシン E シリーズ ● 届出番号: 13B1X10100000117 (一般) ● 製造販売元: コアフロント株式会社 東京都新宿区市谷本村町 2-11



MD-500S ミリングマシン

- 一般名称: 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット ● 販売名: 歯科用ミリングマシン MD-500S ● 届出番号: 13B2X10330000004 (一般) ● 製造販売元: キヤノン電子株式会社 環境機器事業部 東京都港区芝公園 3-5-10

Canon
キヤノン電子株式会社

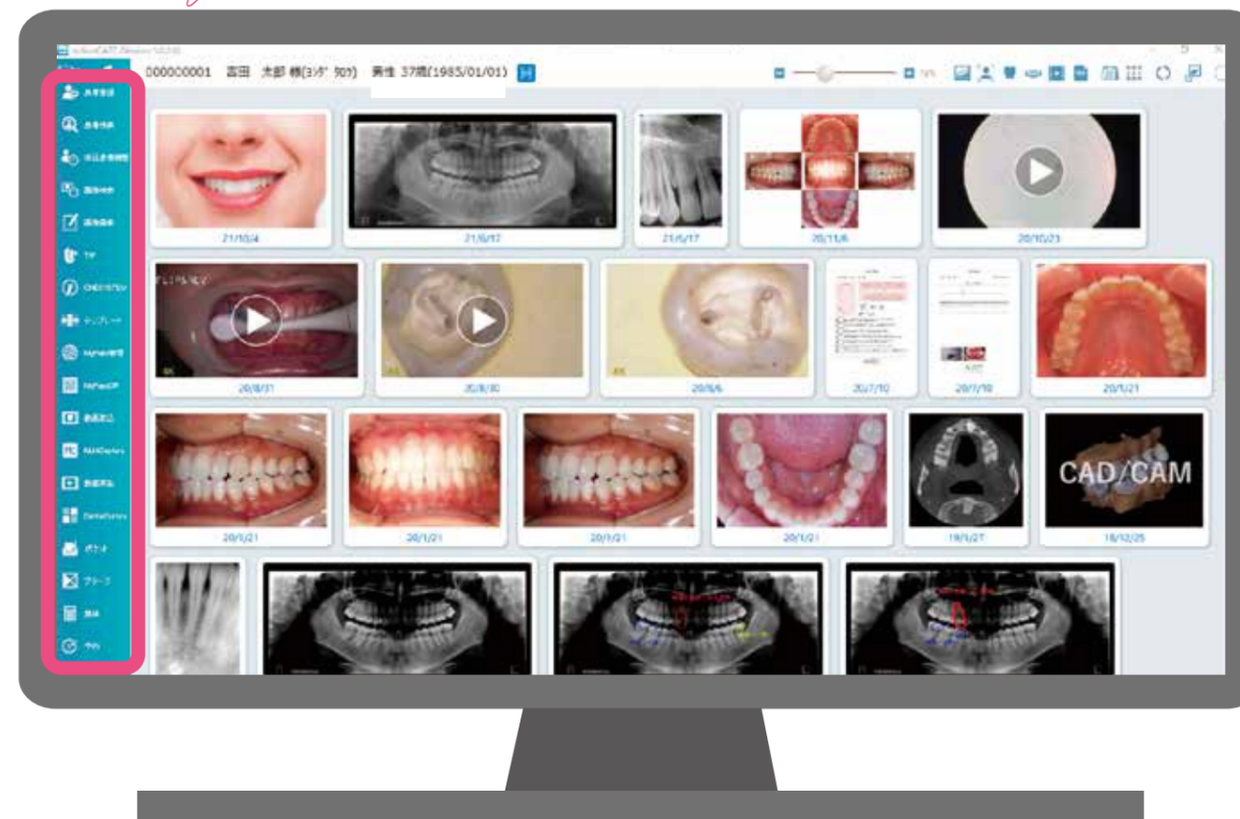
簡単・効果的な説明で 患者さんの理解度アップ

患者さんへの説明は、言葉だけでなく視覚的に訴えることが効果的です。さまざまなツールの活用で、患者さんの理解が深まります。説明時間を短縮するだけでなく、患者さんとの距離を縮め、治療の継続や予防の意識を高めます。



POINT 画面横のランチャーにお使いのソフトやよく使う機能を簡単に登録し、素早くアクセスできます。

action GATE



業務の効率化 患者コミュニケーション データ活用

医師のメリット

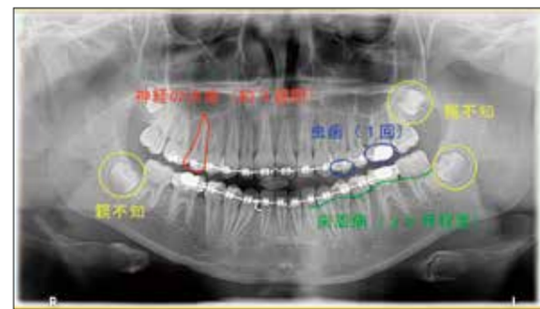


患者さん自身の画像を使って説明

- 各機器の画像や動画を組み合わせて説明できるので、理解が深まる。
- 口腔内を鏡で見せて説明するより、画像にイラストや文字を描きこみながら説明するとわかりやすい。(ドローイング機能)
- 説明に使った画像は、患者さんのスマートフォンに送信可能。



比較表示



ドローイング

スタッフのメリット



伝わりやすい ツールを活用

- 3Dアニメーションで治療内容がひと目でわかる。
- 新人スタッフでもベテランスタッフと同じように説明が可能。



デンタルカルチャー

医師のメリット



iPadやタブレットだから 場所を選ばない

- タッチペンで手書きしながら説明できる。
- タブレットカメラから撮影し、即時取込可能。※iPadのみ



actionGATE for Browser

CHECK チェアサイドをもっと効率化!

チェアサイドでの次回予約でモチベーションを維持し、キャンセル率を下げる。



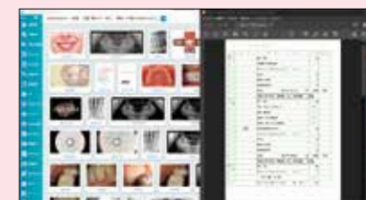
e-APO PRO3

患者さんの口腔内情報が管理しやすく、データはカルテに自動反映。



達人プラス

カルテを印刷せずにチェアサイドでスピーディーに閲覧。



カルテ表示



画像を見ながらの入力で タイムコストを削減

カルテにレントゲンや口腔内画像、別のアプリケーションもリンクできるので、素早く入力することができます。また、担当外の歯科医師や歯科衛生士が対応する際の情報共有も、非常にスムーズです。

業務の効率化

データ活用



医師のメリット



迷わない効率的なカルテ入力



- カルテにレントゲンや口腔内の画像だけでなく、別アプリケーションのリンクが可能。
- 正しい入力候補はカラーで誘導。

■ 見ながら入力

1つの画面でカルテ入力とパノラマ画像確認が一緒にできるので、部位の確認がしやすく、誤入力を防ぎます。



カルテ

医師のメリット



介護請求に対応



- 通常のカルテ入力と同時に介護請求の入力も可能。



介護請求

医師のメリット



説得力のある提供文書



- 画像を添付しての資料作成や紹介状など様々な書式にも対応。



i-draw

POINT

デスクトップの仮想化により 訪問診療中にもカルテ入力

インターネットを使い院内の仮想PCにアクセスすることで、医院の外からでも安全に遠隔操作ができます。訪問先でも院内同様にカルテ入力ができるので、効率的な訪問診療を実現できます。



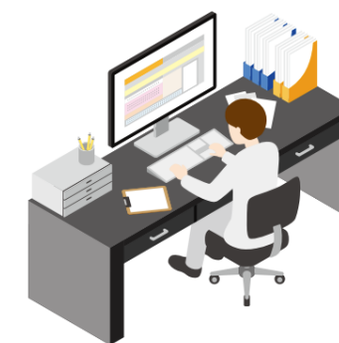
医院の情報を一元管理し 次の一手を打つ！

院内で使用しているアプリケーションがつながることで、日々の通常業務をしているだけでさまざまなデータが蓄積されます。漠然としていた情報をグラフや帳票として可視化することで、次の経営的な手を打つことが可能になります。

業務の効率化

データ活用

コスト削減



医師のメリット



多彩な数値を可視化



- 医院経営にかかわるあらゆる数値をグラフで表示。
- 収支から患者さんの傾向までわかる。



BI

医師のメリット



さまざまな条件の 一覧を作成可能



- ピーク時を避けた予約時間の提案ができ、稼働率が向上。

統計情報

- キャンセル患者や中断患者を把握し、再アプローチができる。

中断患者一覧

医師のメリット



地域の特徴がわかる



- 地域の状況を地図状にして可視化。
- 患者さんの傾向や医院へのニーズが把握しやすい。



PLUS MAP

- 担当者毎の売り上げが集計できます。

各種集計表

予約管理や歯科医院からの情報を スマホでまとめて閲覧できる

院外でも患者さんにつながり、治療への興味や意欲の継続を目指します。
アプリを使って患者さんに確実な予約のリマインド通知が可能になり、
歯科医院の業務効率化とコスト削減をサポートします。

- 患者コミュニケーション
- データ活用
- コスト削減



患者のメリット スマホが診察券になる

- アプリから予約情報の確認・変更が可能。
- QRコードをかざして自動チェックインができる。受付スタッフが他の患者さんの対応中でも待たせない。
- 来院忘れを防ぐメール・Push通知が届く。
- 家族分の予約管理が可能。
- アプリから歯科医院の電話番号やWEBサイトにすぐアクセスできる。



e-Apo 診察券

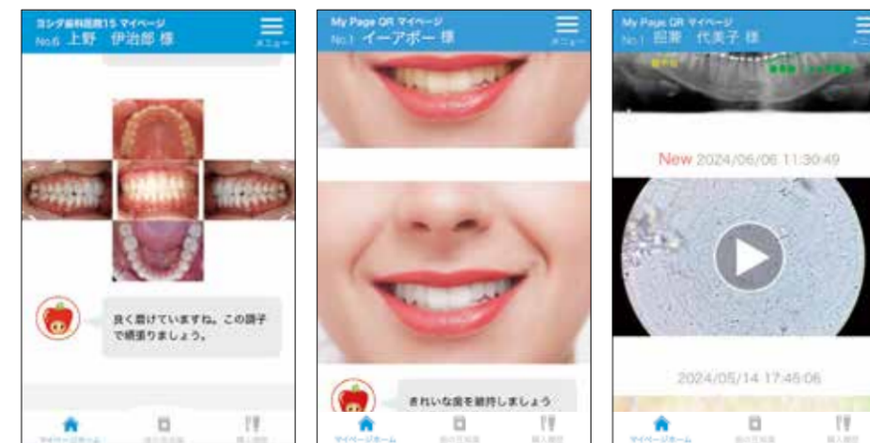


予約から提供文書まで
患者さんがスマホで
簡単に確認できるよ！



患者のメリット 患者さんへ直接情報発信

- 患者さんのスマホに向け、画像や動画をコメントを交えて送信可能。
術前 / 術後の変化を視覚的に確認いただくことで説得力が増し、患者さんの治療継続へのモチベーションアップにつなげます。



MyPage

スタッフのメリット リコールをPCから簡単に送信

- リコールの条件を指定し、50以上のテンプレートからイラストと言葉を選ぶだけで、一括送信が可能。
- 従来のリコールはがきでは確認ができなかった既読を可視化。



MyPage

取り込み機能で
医院オリジナルの
イラストも送信できるよ！



CHECK 診察券アプリで、 もっと歯科医院が身近な存在に！



来院履歴の確認
過去の来院日時の履歴確認や、予約が複数ある場合も確認ができます。



e-Apo 診察券

豆知識
読みやすいコラムで口腔衛生への関心が高まります。



MyPage

購入履歴
お気に入りの商品の購入履歴をどこでもチェックできます。



MyPage

簡単！すぐできる
アプリ登録

STEP 1 患者さんのスマホに
アプリをインストール

STEP 2 アプリで患者さん専用
二次元コードを読み込み

設定完了！

CHECK ペーパーレス化により 郵便・印刷コストと作業時間を 大幅カット。

領収書やリコールはがきにかかっていた用紙代・印刷代・郵便代のコストカットだけでなく、スタッフの作業も軽減されます。

領収書やはがきの
郵便・印刷コスト
用紙代
印刷代
郵便代
紙媒体と比べてコストカット！

リコールはがき
発送の作業時間
準備・
印刷・
投函など
PC上で作業が完了！