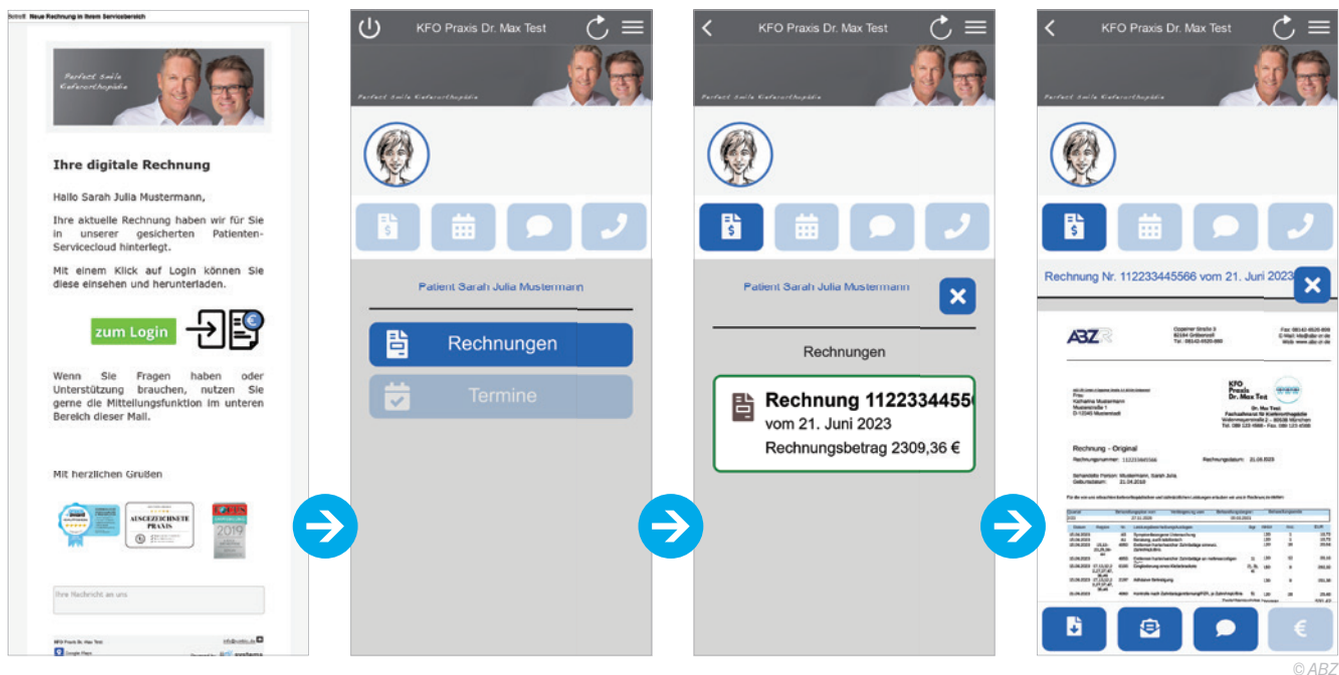


ABZ BIETET VERKNÜPFUNG VON FACTORING UND ELEKTRONISCHEM RECHNUNGSVERSAND

■ Mit der Patientencloud hat iie-systems® eine innovative Möglichkeit geschaffen, Versand, Empfang und Verarbeitung von Rechnungen aus der Praxisverwaltungssoftware ivoris® erheblich zu vereinfachen. Bislang existiert jedoch bei keinem Anbieter die Möglichkeit der Verknüpfung mit der elektronischen Rechnungslegung. Konkret bedeutete das bislang die Notwendigkeit einer Entscheidung zwischen Factoring oder dem digitalen Rechnungsversand. In Zusammenarbeit mit iie systems® und ivoris® hat die ABZ eine innovative Lösung entwickelt, die eine Verknüpfung von Factoring und elektronischem Rechnungsversand ermöglicht. Damit haben wir Pio-

nierarbeit geleistet und sind aktuell das einzige Factoring-Unternehmen, das die technologische Infrastruktur zur elektronischen Rechnungsübertragung von iie-systems® anbieten kann. Gemeinsam mit ivoris® und iie-systems® haben wir etwas geschaffen, was es bisher noch nicht gab und was kieferorthopädischen Praxen bislang nicht dagewesene Vorteile verschafft.

ABZ Zahnärztliches Rechenzentrum für Bayern GmbH
www.abz-zr.de/kfo



DIE ULTRADENT EASYKLASSE - SPEZIELL FÜR DIE KIEFERORTHOPÄDIE

■ ULTRADENT, die Manufaktur für Behandlungseinheiten, bietet in seiner für die Kieferorthopädie entwickelten Easyklasse drei leicht zugängliche KFO-Modelle mit kurzer Stuhlbasis und sehr flacher Rückenlehne an. Sie ermöglichen ein ergonomisches Arbeiten im Stehen sowie Behandlungspositionen zwischen 9 und 15 Uhr. Für ein optimales Behandeln des Oberkiefers kann die Rückenlehne der bequem gepolsterten Einheiten überstreckt werden. Die leistungsstarke Behandlungsleuchte Solaris 3 ermöglicht ein präzises Ausleuchten des Mund- und Kieferbereichs. Die drei individuell konfigurierbaren Modelle sind mit unterschiedlichen KFO-Elementen ausgestattet. Die KFO 1 verfügt über ein Element mit einem Doppelgelenkarm direkt an der Wassereinheit, das mit ihr gemeinsam auf und ab bewegt wird. Die KFO 2 hat eine an der bodenmontierten Säule angebrachte Trayablage, an der die ein- und ausklappbare Instrumentenablage angebracht ist. Das Element der KFO 3 mit bis zu 6 Ablageköchern ist an einem Gelenkarm befestigt und sehr leicht von links nach rechts schwenkbar.

ULTRADENT - Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG
info@ultradent.de · www.ultradent.de



Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

PERMADENTAL PRÄSEN- TIERT DAS PROGRESSIV- ZWEISTUFIGE TRIOCLEAR™ ALIGNERSYSTEM

■ Das Alignersystem zeichnet sich durch Effizienz und Patientenfreundlichkeit aus. Das Alignersystem TrioClear™ schafft mit nur zwei Schienen Zahnbewegungen bis zu 0,6 mm in nur 14 Tagen und steht ausschließlich Zahnarzt- und kieferorthopädischen Praxen zur Verfügung. Mit zwei Alignern je Set und einer Stärke von 0,5 mm (weich) und einer Stärke von 0,7 mm (hart) beeindruckt TrioClear™ die Anwender. Eine wissenschaftliche Studie bestätigt, dass „durch die Verwendung einer Abfolge von Alignern mit progressiver Stärke, die ausgeübten Kräfte erheblich reduziert werden und ein relativ konstanter Belastungsanstieg für jeden einzelnen Einstellungsschritt gewährleistet wird“.

Komfort ganz großgeschrieben

Der Wechsel im Sieben-Tage-Rhythmus zwischen den individuell angefertigten weichen und harten Alignern sorgt für vorhersehbare kieferorthopädische Kräfte, Komfort, Hygiene und Sicherheit. Die Aligner bestehen aus einem dreifach geschichteten, Bisphenol-A-freien und CE-zertifizierten Material. Die erweiterte Abdeckung der Gingiva bringt neben den zahnmedizinischen Vorteilen, z. B. bei Zähnen mit kurzer Kronenhöhe, auch ästhetische Pluspunkte. Bestellen Sie sich den TrioClear-Katalog als E-Paper oder als Printversion in die Praxis.

PERMADENTAL Zahnersatz BV
www.permadental.de



CGM Z1

Dentalinformationssystem



CGM Z1.PRO KFO
- Meine Zukunft.
Mein Weg.

cgm-dentalsysteme.de

ZAHNARZTSOFTWARE

“ Meine Praxissoftware sollte mir mein Berufsleben durch eine einfache und intuitive Bedienbarkeit leichter machen. Und das macht CGM Z1.PRO KFO.“



CompuGroup
Medical

ALIGN TECHNOLOGY STELLT SEIN ERSTES PROFESSIONELLES WHITENING SYSTEM IN DEUTSCHLAND VOR

■ Align Technologys neue All-in-one-Lösung zur Zahnaufhellung, das Invisalign™ Professional Whitening System zur Eigenanwendung für zu Hause, das jetzt in Deutschland verfügbar ist, ermöglicht es Invisalign Anwendern Zähne in einem Zug zu begradigen und aufzuhellen. Die neue Lösung stützt sich auf die Expertise der Pioniere in der Zahnbegradigung und Zahnaufhellung, denn das Invisalign™ Professional Whitening System wird vom Zahnaufhellungssystem Opalescence™ by Ultradent unterstützt – einem Marktführer in der Zahnaufhellung mit 30-jähriger Erfahrung. Dr. Angelika Frankenberger, Kieferorthopädin in der KFO-Praxis Zahnwelt® in Frankfurt am Main, bestätigt: „Der Wunsch nach geraderen Zähnen wird von meinen Patienten oftmals im gleichen Atemzug mit dem Wunsch nach einer Aufhellung der Zahnfarbe genannt.“ Die Lösung kann nicht direkt von Patienten bestellt werden, sondern ist ausschließlich über zertifizierte Invisalign Anwender erhältlich. Mehr Details unter <https://www.invisalign.de/gp/invisalign-solutions/whitening>



Align Technology
www.aligntech.com

CGM Z1.PRO KFO - DIE IDEALE SOFTWARE FÜR IHRE KIEFER-ORTHOPÄDIE-PRAXIS

■ Alle Arbeitsbereiche der modernen Praxis in nur einer Anwendung – so werden Brüche und Informationsverluste durch manuelle Übertragungen verhindert. Und die Praxissoftware unterstützt das gesamte Team dabei, den bestmöglichen Job zu machen. Spezialisierte Module und eigene Lösungen für spezielle Behandlungen komplettieren die Praxissoftware und sorgen für eine bedürfnisorientierte Ausstattung der Praxis. CGM Z1.PRO bietet eine lückenlose Patientendokumentation, die im Zusammenspiel mit anderen Behandelnden und für eine optimale Behandlung unerlässlich ist. Daneben gilt es auch, die abrechnungsrelevanten Eigenheiten der einzelnen Spezialisten innerhalb der Praxissoftware zu berücksichtigen, bei gleichzeitig maximal nutzerfreundlicher Umsetzung der rechtlichen Vorgaben. Durch die Struktur von CGM Z1.PRO kann jede Praxis für sich eine individuelle Praxissoftware zusammenstellen. Über die normalen Abrechnungs- und Praxisorganisationsfeatures hinaus können alle Praxisschwerpunkte und Herausforderungen komplett digital abgebildet werden. Das spart Zeit und Ressourcen.



CGM Dentalsysteme GmbH
www.cgm-dentalsysteme.de

DENTALSOFTWARE MIT ZUKUNFT

■ Die „ePraxis“ von Computer Forum ist die ideale Ergänzung zum „eTimer“ und ist vollständig in den „eTimer“ integriert. Die „ePraxis“ bietet eine virtuelle Abbildung der Praxis und eine einfache Steuerung per Drag&Drop. Außerdem bietet die „ePraxis“ die Integration in die „eAkte“ mit Widget im Seitenpanel und automatischem Öffnen der Patientenakte, gleich ob Sie mit oder ohne „Touch Panel“ arbeiten. Das innovative am „eTimer“ und an der „ePraxis“ zeigt sich schon, wenn der Patient die Praxis betritt. Er kann mittels eines QR-Codes auf seinem Handy einchecken und wird elektronisch durch die Praxis geführt. Nach Ende der Behandlung kann er mit dem QR-Code einen neuen Termin online auswählen. Selbstverständlich wird der QR-Code auch auf dem Terminzettel ausgedruckt, wenn diese Lösung bevorzugt wird (die Option „Check in/Check out“ ist optional). Die „ePraxis“ beinhaltet eine Tagesliste mit automatischer, praxisweiter Synchronisierung und Druckfunktion, außerdem die Überwachung von Verspätungen und Wartezeiten.



Computer Forum GmbH
www.cf-computerforum.de

RÜCKBLICK AUF EINE ERFOLGREICHE DGKFO

■ Für ivoris® war die DGKFO ein voller Erfolg. Das neue Modul ivoris® analyze connect stieß dabei auf besonderes Interesse. Mit der Verbindung zur dentalen Bildverwaltungssoftware OnyxCeph^{3™} gelangen Bilder, 3D-Daten und andere Inhalte direkt und automatisch in das ivoris® Karteiblatt.

Großer Beliebtheit erfreuten sich auch die modernen Online-Funktionen, welche in Kooperation mit iie-systems angeboten wurden. Egal, ob Online-Terminmanagement oder Zeiterfassung, alle gewährleisteten ein unerlässliches Serviceangebot für Patienten wie auch für Mitarbeiter. Die Neugewinnung von Patienten traf ebenfalls den Nerv vieler Kieferorthopäden. Durch die Einbindung der Online-Schaltzentrale von WinLocal wird der Onlineauftritt organisiert und sichergestellt, bei der Online-Suche an oberster Stelle gefunden zu werden.

Das große Aufkommen am Stand sowie das insgesamt sehr positive Feedback aller Besucher ließ das Team der Computer konkret AG froh und dankbar die Heimreise antreten.



ivoris® ortho

Computer konkret AG

www.ivoris.de

SURESMILE SIMULATOR POWERED BY DS CORE

■ Den Patienten ihr neues Lächeln zu zeigen und es für sich sprechen zu lassen, bevor die Behandlung überhaupt begonnen hat – das wird möglich mit dem neuen SureSmile Simulator*, powered by DS Core. Der SureSmile Simulator ermöglicht es Zahnärzten, Behandlungsgespräche ganz anders zu führen, indem er Patienten die potenziellen funktionellen und ästhetischen Vorteile aufzeigt und ihnen hilft, informierte und rechtzeitige Entscheidungen zu treffen. Vor der Behandlungsplanung unterstützt der SureSmile Simulator Zahnärzte und Zahntechniker bei jeder Fallbewertung. Durch Berechnung der Ausgangsmodelle und Ermittlung der geschätzten Behandlungsdauer und -komplexität aus den Post-Simulationsergebnissen können Zahnärzte die Planungsphase mit einem besseren Gesamtüberblick angehen.

OPTIMIERTES DRAHTBIEGESYSTEM

■ Der RetainerHub™ PRO ist das einfache, praxistaugliche und präzise Drahtbiegesystem zur automatischen In-house-Herstellung von 2D-Retainern für OK und UK.

1. Die ideale zeit- und kostensparende Inhouse-Lösung

Es sind keine Abdrucknahme und kein Laborprozess notwendig. Mithilfe der im Lieferumfang enthaltenen Software werden die idealen Retainer im OK und UK entworfen, die genau zur Anatomie und Zahnstellung des Patienten passen. Scan, Design, Biegen und Einsetzen, alles in einer Sitzung. Die Okklusion kann binnen weniger Sekunden überprüft werden.

2. **Effizienter neuer Workflow**
3D-Scan und Design des Retainers mit der FixR Software. Außerdem verfügt die Software über eine Schnittstelle zu OnyxCeph, sodass der Retainer im OnyxCeph-Modul „Retainer 3D“ entworfen und von der Maschine gebogen werden kann. Mit dem platzsparenden System ist ein schnelles Biegen von Retainern durch eine kontinuierlich hohe Qualität gewährleistet. Mit einem Retainer pro Tag ist das System nach einem Jahr amortisiert.

3. Überzeugen Sie sich selbst

Wir zeigen Ihnen den RetainerHub™ PRO persönlich und bieten Ihnen die Möglichkeit, die Vorteile in Ihrer Praxis zu testen. Wenn Sie eine Demonstration wünschen oder weitere Informationen benötigen, können Sie uns gerne per E-Mail unter swiss@mikrona.com oder telefonisch unter +41 56 4184545 kontaktieren.

3. Überzeugen Sie sich selbst

Wir zeigen Ihnen den RetainerHub™ PRO persönlich und bieten Ihnen die Möglichkeit, die Vorteile in Ihrer Praxis zu testen. Wenn Sie eine Demonstration wünschen oder weitere Informationen benötigen, können Sie uns gerne per E-Mail unter swiss@mikrona.com oder telefonisch unter +41 56 4184545 kontaktieren.



MIKRONA

www.mikrona.com

Der SureSmile Simulator unterstützt Zahnärzte bei der Fallbewertung und in der Patientenkommunikation.

* Erfordert, dass der Benutzer

ein DS Core Abonnement und

einen Primescan Intraoralscanner

hat. Bei den angezeigten Ergebnissen

handelt es sich um eine Simulation einer

möglichen Aligner-Behandlung und nicht um einen vorgeschriebenen Behandlungsplan, der vom Zahnarzt geleitet und vom Patienten befolgt werden muss.

Das tatsächliche Behandlungsergebnis kann erheblich abweichen.

Dentsply Sirona

<https://www.dentsplysirona.com/de-de/entdecken/produktmarken-entdecken/suresmile-aligners.html>

