

Collegamento senza soluzione di continuità: tecnologie moderne per una maggiore sicurezza nell'endodonzia

Dentsply Sirona, come poche altre aziende del settore dentale, si impegna a collegare fra di loro prodotti e sistemi, allo scopo di consentire un flusso di lavoro digitale con soluzione di continuità. Anche nell'endodonzia, hardware e software sono collegati in modo ottimale, consentendo un'elevata sicurezza nella pianificazione di trattamenti canalari, con risultati predicibili.

Bensheim/Salisburgo, 21 marzo 2017. Dentsply Sirona, il maggiore produttore di prodotti e tecnologie dentali a livello mondiale, dimostra ancora una volta grande competenza tecnica con lo sviluppo digitale dei trattamenti endodontici. Prodotti innovativi e processi coordinati consentono una preparazione ottimale, un'organizzazione efficiente e l'esecuzione sicura dei trattamenti endodontici. Anche i casi impegnativi possono essere risolti più velocemente e con un rischio minore.

Pianificazione precisa sulla base di dati radiografici 3D

Il successo di un trattamento endodontico si basa su una diagnosi precisa mediante radiografia. A tal fine Dentsply Sirona con dispositivi, sensori e pellicole adeguati offre il prodotto giusto per ogni esigenza. Una successiva pianificazione accurata garantisce la sicurezza del trattamento. Il primo software sviluppato congiuntamente di Dentsply Sirona è in grado di farlo: 3D Endo è la prima applicazione su base DVT che consente la pianificazione di casi endodontici complessi. In combinazione con le apparecchiature Orthophos 3D e la banca dati integrata delle lime, è possibile simulare i trattamenti e ottimizzarli. Quanti canali radicolari sono presenti? Qual è l'anatomia e la morfologia dei canali radicolari? Ci sono forti incurvamenti e ramificazioni? Le sezioni dei canali sono accessibili con difficoltà? Il nuovo software 3D Endo consente di rispondere con maggiore sicurezza a queste classiche domande di endodonzia.

"Offriamo ai nostri clienti, negli studi dentistici e nelle cliniche, una soluzione completa ed integrale per l'endodonzia. Ciò include la pianificazione da parte dei dentisti con il nuovo software 3D Endo, usando i nostri sistemi di lime WaveOne Gold di Dentsply Sirona Endodontics (precedentemente DENTSPLY Maillefer). Questi sono disponibili anche nei riuniti Teneo e Sinus, nei quali sono già integrati grazie alla lunga ed intensa collaborazione di DENTSPLY e Sirona", comunica il Dr. Stefan Hehn, Group Vice President, Dentsply Sirona Imaging. La gamma "WaveOne Gold" sarà completata per l'IDS: WaveOne Gold Glider è la prima lima endodontica reciproca Glide Path di Dentsply Sirona Endodontics disponibile sul mercato. Dominique Legros, Group Vice President, Dentsply Sirona Endodontics: "Con il nostro vasto portafoglio di prodotti, offre una soluzione adeguata per ogni

Ufficio Stampa

Marion Par-Weixlberger
Director Corporate Communications
and Public Relations
Sirona Straße 1
5071 Wals bei Salzburg, Austria
T +43 (0) 662 2450-588
F +43 (0) 662 2450-540
marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com

Christoph Nösser
Edelman.ergo
Agrippinawerft 28
D-50678 Köln
T +49 (0) 221 912887-17
christoph.noesser@edelmanergo.com
www.edelmanergo.com

Dentsply Sirona

Dentsply Sirona è il primo produttore al mondo di tecnologie e strumenti odontoiatrici professionali con 130 anni di storia in innovazione e servizi al settore dentale e ai pazienti di tutto il mondo. Dentsply Sirona sviluppa, produce e vende un'ampia varietà di soluzioni, tra cui strumenti odontoiatrici, prodotti per la salute dentale e altri dispositivi medici di consumo in un portafoglio ben fornito di grandi marchi internazionali. Sotto il nome di The Dental Solutions Company, Dentsply Sirona crea soluzioni innovative, di altissima qualità e performanti con l'obiettivo di modernizzare l'assistenza al paziente e dare vita ad un'odontoiatria migliore, più sicura e più rapida. Il quartier generale principale di Dentsply Sirona si trova a York, in Pennsylvania (USA), mentre la sede internazionale è a Salisburgo, in Austria. L'azienda è quotata alla borsa statunitense NASDAQ con la sigla XRAY. Visita il sito www.dentsplysirona.com per saperne di più su Dentsply Sirona e i suoi prodotti.

esigenza, creiamo nuovi standard per i trattamenti endodontici, affinché anche in questo settore l'odontoiatria diventi più rapida, migliore e sicura".

Contemporaneamente migliora anche la comunicazione con il paziente. Infatti, l'operatore è in grado di spiegare chiaramente la situazione iniziale al paziente, grazie al rapporto di pianificazione o direttamente nel software.

Lavorare in modo ergonomico ed efficiente

Dopo un'accurata pianificazione può iniziare il lavoro. Dentsply Sirona offre una soluzione per ogni dentista. Il portafoglio include dispositivi "Table Top" per l'uso flessibile in diversi studi di trattamento. Nei riuniti Teneo e Sinius è stata integrata una funzione endodontica, che offre un supporto ottimale e consente uno svolgimento pianificato del lavoro. Inoltre, questi due riuniti sono gli unici sul mercato a disporre di sistemi lime integrati. Oltre ai sistemi di lime, includono anche la funzione ApexLocator. Tutte le funzionalità sono visualizzate sull'interfaccia utente EasyTouch e possono essere comandate con semplicità attraverso il pedale. La struttura ergonomica del riunito garantisce una posizione di lavoro corretta durante i trattamenti. Una delle caratteristiche più importanti è il poggiatesta motorizzato di Teneo, che può essere regolato per ogni esigenza di trattamento con il pedale sul retro alla base della poltrona. In questo modo il paziente sarà sempre posizionato in modo ottimale.

Materiali di qualità per i migliori risultati

Il successo clinico nel lungo periodo dipende molto dai risultati di alta qualità raggiunti in ogni fase del trattamento. Per supportare i dentisti durante tutti i passaggi, Dentsply Sirona ha sviluppato una soluzione di trattamento integrata, dalla radice alla corona: R2C™ ("Root to Crown"). Insieme alla pianificazione del trattamento, R2C™ offre una procedura guidata con prodotti di qualità, dall'apertura della cavità al restauro finale del dente. Questi prodotti si basano su tecnologie all'avanguardia, come leghe con flessibilità migliorata per lime endodontiche caratterizzate da una maggiore resistenza alla rottura da fatica, un adesivo dentale con tecnologia "Active-Guard" brevettata e materiali di restauro, che consentono un adattamento eccellente alla cavità e sigillatura. La soluzione "R2C™" di Dentsply Sirona supporta i dentisti nel raggiungimento di risultati clinici migliori nel lungo periodo - dalla radice alla corona.

Maggiore sicurezza, più valore aggiunto

Questo leader del mercato e tecnologico nel settore dentale è in grado di analizzare il processo dalla diagnosi al trattamento finale e di offrire i necessari prodotti coordinati, come nessun altro fornitore. In questo modo i dentisti possono rinunciare a dispositivi esterni, garantendo una maggiore semplicità e predicibilità dei processi di trattamento. Il flusso di lavoro integrato favorisce il successo e l'efficienza del trattamento.

Funzioni integrate senza soluzione di continuità non sono soltanto garanzia di trattamenti di successo, ma anche un investimento per il futuro dello studio.

A causa di tempi di approvazione e registrazione diversi, non tutti i prodotti sono disponibili in tutti i paesi.

Dentsply Sirona alla IDS 2017:

Padiglioni 10.2 e 11.2

MATERIALE ILLUSTRATIVO



Fig. 1: Con l'aiuto dei dati radiografici 3D di Orthophos SL, il software 3D Endo consente di pianificare e ottimizzare i trattamenti endodontici.



Fig. 2: Le funzioni integrate rendono i riuniti moderni adeguati alle esigenze del futuro. L'immagine mostra la schermata iniziale della funzione endodontica di Teneo con ApexLocator integrato.



Fig. 3: WaveOne Gold: per la massima fiducia nei trattamenti endodontici, dal Glide Path fino all'otturazione.



Fig. 4: WaveOne Glider: una lima endodontica reciproca Glide Path per l'ottimizzazione della preparazione canalare.



Fig. 5: La soluzione R2C™ riunisce prodotti endodontici e di restauro per un flusso di lavoro completo per il trattamento del canale radicolare.



Fig. 6: Il bite block endodontico autoclavabile Rinn XCP-DS Fit per sensori radiografici.



Fig. 7: Il kit endodontico Rinn XCP autoclavabile per immagini su pellicola radiografica include una barra, un anello e il bite block.