

Digitaler Abdruck – einfacheres Handling und direkter Datenaustausch

Jordi Röntgentechnik AG präsentierte auf der Jahrestagung der Schweizerischen Gesellschaft für Kieferorthopädie in Interlaken spannende Neuheiten.

Der neue, kabellose Intraoralscanner CS3800 konnte Ende Oktober auf der SGK-Jahrestagung live am Stand der Jordi Röntgentechnik AG getestet werden; dabei konnten sich die Besucher vom einfachen Handling des CS3800 Wireless Intraoralscanners vor Ort überzeugen. Mit einem Gewicht von nur 240 g (Akku und Spitze) gehört der CS Wireless zu den leichtesten Oralscannern und erlaubt so eine optimale Mobilität. Das grosse Sichtfeld und die hohe Tiefenschärfe ermöglichen ein schnelles und präzises Scannen, zudem kann dank der cleveren Software das intraorale Scannen direkt am Handteil überprüft werden. Die Daten werden mit der neuen CS ScanFlow Version 1.0.5 hochpräzise erfasst – und das Ganze federleicht, ohne störende Kabel.

Gute Neuigkeiten gibt es auch für die Kunden der Jordi Röntgentechnik AG, die CS3600 und CS3700 im Einsatz haben: Die neue CS ScanFlow Version 1.0.5 unterstützt auch diese Typen. Seit November profitieren alle Kunden, die diese Generationen von Intraoralscannern im Einsatz haben, vom Update auf die Standardversion von CS ScanFlow, welche die neue Erfassungssoftware be-

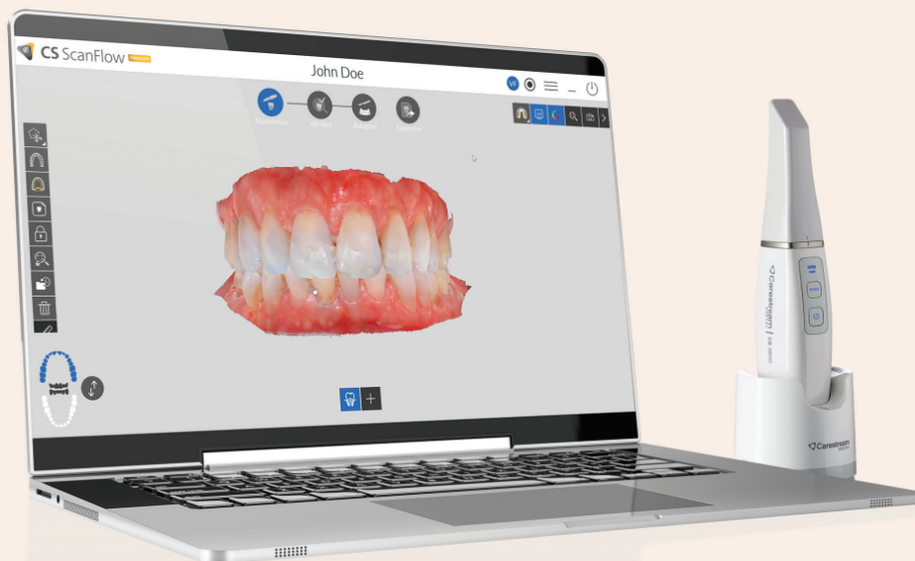
inhaltet. Und wer schon das CS Advantage-Paket hat, profitiert von einem Upgrade auf CS ScanFlow

Premium, mit der erweiterte Zusatzfunktionen wie QuickConnect-Partner Laboraustausch, Speichern als STL oder PLY sowie Prothesenscans freigeschaltet werden können.

Weiter wurde auch eine neue direkte Schnittstelle für einen einfachen Datenaustausch mit der OnyxCeph Software vorgestellt:

Die neue CS Imaging 8 Server/Client Software von Carestream Dental bietet die Möglichkeit, die erfassten Abdruckdaten direkt in einem offenen Datensatzformat (STL oder PLY) in die OnyxCeph Software zu importieren. Dank dieser Schnittstelle fallen die Export- und Importschritte und somit eine beträchtliche Anzahl Mausklicks, resp. Risiken einer Fehlmanipulation weg. Diese Schnittstelle kann mit jedem Scanner von Carestream Dental genutzt werden.

Zusätzlich besteht die CS Imaging 8 Softwareplattform dadurch, dass Patientendaten über VDDS automatisch auf die Praxisverwaltungssoftware transferiert werden. Dieser einzigartige Datenabgleich vereinfacht die Verwaltung und Sicherung der Patientendaten deutlich. **DT**



Jordi Röntgentechnik AG

Tel.: +41 61 417 93 93
www.rxtech.ch

Neue klinische Langzeitstudien

Die Implantat-Lösung von Patent™ überzeugt.

Die Bio-Integration ist entscheidend für den Erfolg und die Langlebigkeit des Implantats. Die optimale Einheilung zwischen dem Weichgewebe, dem Knochen und dem Patent™ Implantat von Zircon Medical eliminiert Infektionen und reduziert Komplikationen wie Periimplantitis und Perimukositis. Das Implantat wird äquingival platziert und hat keinen Mikrosplatt im Weichgewebe.

Im September 2021 wurden neue klinische Langzeitstudien mit einzigartigen Ergebnissen von zehn Jahren veröffentlicht, welche die Vorteile von Patent™ wissenschaftlich belegen.

Die drei wichtigsten Vorteile:

- Patent™ garantiert eine langfristige periimplantäre Gesundheit.
- Schnelle Einheilung mit rascher Gewebefesthaftung.
- Hervorragende Hart- und Weichgewebestabilität unter funktioneller Belastung.



► Für die Anmeldung

zur Schulung und weitere Informationen zum Patent™ Implantat System wenden sich Interessierte an Andreas Winsauer, Regional Business Development Manager bei Zircon Medical.

E-Mail: andreas.winsauer@zircon-medical.com

Andreas Winsauer, Regional Business Development Manager bei Zircon Medical.

Kostenlose Patent™ Schulung

Das dynamische Schweizer Unternehmen Zircon Medical Management AG treibt Innovationen in der Dentalimplantologie voran und ist stolz auf das zuverlässige Patent™ Dental Implant System.

Für interessierte Zahnärzte macht Zircon Medical den Quantensprung in der Implantologie zu einem kleinen Schritt – mit einer Schulung, die wahlweise in der Praxis oder auch online stattfindet. Wie funktioniert das revolutionäre Patent™ Implantat System? Wie wird es bei Patienten angewendet? **DT**

Zircon Medical Management AG

Tel.: +41 44 552 84 54 · www.mypatent.com/de/

ANZEIGE

Dentonauts von GC



Fuji TRIAGE®
von GC

Fuji TRIAGE, der GIZ als optimales Produkt um Milchzähne, speziell in der Durchbruchphase zu schützen. Fuji TRIAGE, ist feuchtigkeits-tolerant und bietet einen ausgezeichneten Kariesschutz!



'GC'



Since 1921
100 years of Quality in Dental

GC Austria GmbH
info.austria@gc.dental
https://europe.gc.dental/de-A
GC Austria GmbH - Swiss Office
info.switzerland@gc.dental
https://europe.gc.dental/de-CH