

Ganzheitliche CAD/CAM-Lösungen



Virtuelle Implantatplanung mit dem Implantat-Assistenten

Die optimale Nutzung der Digitalisierung für eine höhere Wertschöpfung steht im Fokus bei Carestream Dental. Der Pionier für bildgebende Verfahren präsentierte zur diesjährigen IDS den CS 8100SC 3D als neuestes Familienmitglied der CS 8100-Reihe. Im CAD/CAM Bereich erhielt der Intraoralscanner CS 3600 großen Zulauf.

Auf individuelle Bedürfnisse abgestimmte Lösungen ermöglichen einen optimalen Workflow. Deshalb sind Carestream-Produkte als offene Systeme konzipiert, um an beliebigen Stellen des Arbeitsablaufes analoge Technologien, Produkte anderer Anbieter oder Labore zu integrieren. „Die ständige Weiterentwicklung unserer bildgebenden Verfahren hat Tradition. Dabei ist die Bildqualität immer herausragend, ob nun bei den ersten analogen Röntgenfilmen zu Kodak-Zeiten oder dem neuesten DVT-Gerät“, erläutert Trade Marketing Managerin Melanie Recker. „1987 brachten wir das weltweit erste digitale intraorale Röntgensystem auf den Markt und entwickeln seither immer wieder richtungsweisende Produkte, Softwareanwendungen und Technologien mit offener Infrastruktur.“ Marketing Director EAMER Mirjam Hermann ergänzt: „Als einziger Komplettanbieter für zahnärztliche Radiologie-Produkte und -Geräte können wir vom Film bis zum DVT für alle Bedürfnisse eine ganzheitliche Strategie anbieten.“

Behandlungsabläufe über Virtual Reality erleben

Die Umstellung auf digitale Röntgensysteme optimiert Arbeitsabläufe: Das Panorama- & DVT Röntgensystem CS 8100SC 3D mit Fernröntgen-Option ist ein Allrounder, gehört zu den kompaktesten und schnellsten Geräten seiner Klasse und findet mit 1,80 m Breite überall Platz. Kieferorthopäden bietet das System besondere Möglichkeiten: Das KFO-Modul startet nach schnellem Scan eine automatische Durchzeichnung und liefert damit die Ausgangsbasis für eine präzise Behandlungsplanung – nach nur 90 Sekunden. Auch der CS 3600 Intraoralscanner erfreute sich auf der Messe regen Interesses. In der Live-Scan Area konnte man sich von seiner Schnelligkeit und einfachen Handhabung überzeugen, es entstehen keine Folge- und Lizenzkosten und die Integration in den täglichen Praxis- & Laborablauf bedeutet durch die offenen Datensätze keine Einschränkung.

Die Digitalisierung ermöglicht einen Höchstgrad an Vernetzung und Wertschöpfung: Mit dem Software-Modul „Implantat-Assistent“ können künftig DVT-Bilder mit dem entsprechenden digitalen Abdruck, z.B. aus einem Intraoral-Scan, verbunden werden. Melanie Recker erklärt, worauf es dabei ankommt: „Es geht nicht darum, ein Gerät mit möglichst vielen Funktionen zu haben, sondern vorhandene Mittel vollständig auszuschöpfen. Viele Zahnärzte verfügen bereits über die nötige Ausstattung, wissen aber gar nicht, wie sie die Digitalisierung für sich nutzen können. Wir zeigen unseren Kunden gern, wie sie ihre Abläufe perfektionieren können. Darum war es uns wichtig, Virtual Reality-Vorstellungen des Workflows am Messestand anzubieten. Die Besucher waren begeistert von den Möglichkeiten.“



Das Panorama- & DVT Röntgensystem CS 8100SC 3D



Der Intraoralscanner CS 3600

Kontakt:

Carestream Health
Deutschland GmbH
Stuttgart
Tel.: 00800 45 67 76 54
www.carestreamdental.de