



Das Systemhaus für die Medizin

Pressemitteilung

22. Januar 2015

Digitale Ergonomie im Fokus

Von neuartiger Karieserkennung bis hin zum Digitalen Abdruck – Die ic med GmbH auf der IDS in Köln

Besucher erwartet auf dem Messestand zur Internationalen Dentschau in Köln Produktneuheiten und -erweiterungen im Bereich der digitalen Bildgebung in der Zahnmedizin. Neben dem innovativen Röntgensensor DEXIS® und dessen Weiterentwicklung steht in diesem Jahr die neuartige Kariesdiagnose mit DEXIS® CariVu und der Digitale Abdruck mit dem Intraoralscanner CS 3500 im Zentrum.

Mit der DEXIS® CariVu wird ein neues Produkt aus dem Hause DEXIS® vorgestellt. Der mobile und kompakte Kariesscanner eröffnet neue Möglichkeiten der Kariesdiagnostik, ganz ohne Röntgenstrahlung. Die einmalige DIFOTI-Technologie (Digitale bildgebende Fiberoptische Transillumination) gibt der Zahnarztpraxis auch in schwierigen Situationen Sicherheit bei der Karieserkennung.

Der DEXIS® Produktphilosophie folgend werden weitere Neuheiten mit dem Ziel vorgestellt, den digitalen Workflow in der Zahnarztpraxis noch ergonomischer zu gestalten.

Diesem Anliegen ordnen sich die neuen DEXIS® Lösungen und Softwaremodule unter. So werden u.a. mit DEX®go und DEX®impression einzigartige Lösungen vorgestellt. Mit DEX®go kann ein Windows Tablet-PC oder Notebook auf denkbar einfachste Weise für den freien Transport aller Bilder (auch der Röntgenbilder) genutzt werden. Damit stehen dem Zahnarzt Röntgenbilder eines oder mehrerer Patienten jederzeit und überall zur Verfügung, ohne dass eine Verbindung zum Praxis-Netzwerk oder dem Internet bestehen muss.

DEX®impression schließlich erlaubt die Ablage eines digitalen 3D-Abdruckes im Bildarchiv des Patienten mit unmittelbarer Anbindung an die Praxisverwaltungssoftware.

„Digitale Lösungen für die Zahnmedizin gibt es heute viele. Unser besonderes Know-how ist die harmonische Integration aller digitalen Systeme in der Zahnarztpraxis. Erst ein ergonomisches Zusammenspiel von Praxis-EDV und digitaler Medizintechnik realisiert den umfassenden Nutzen für Behandler, Praxisteam und Patienten. Deswegen steht bei uns die Digitale Ergonomie im Zentrum unserer Entwicklungen.“, erklärt Geschäftsführer Dr. Joachim von Cieminski.

ic med

EDV-Systemlösungen
für die Medizin GmbH

Stammsitz Halle/Saale
Walther-Rathenau-Str. 4
06116 Halle (Saale)

Amtsgericht Stendal HRB
204493
Sitz der Gesellschaft: Halle
(Saale)
Geschäftsführer:
Dr. Joachim von Cieminski

Kontakt:

Tel.: 0345 – 298 41 90
Fax: 0345 – 298 41 960
Mail: info@ic-med.de
Web: www.ic-med.de

Ansprechpartner für die Presse:

Anne Obenaus
Tel.: 0345 – 298 41 90
Mail: a.obenaus@ic-med.de

Hintergrund: Die ic med GmbH mit Sitz in Halle/Saale betreut seit 1992 Arzt- und Zahnarztpraxen, Krankenhäuser, Kliniken, Ambulanzen und Pflegeeinrichtungen. Die Schwerpunkte von über 60

Mitarbeitern liegen im Verkauf, der Installation und der Betreuung von rund 4.000 Kunden im Bereich Praxisverwaltungssoftware und Digitaler Medizintechnik, speziell der bildgebenden Technologien.

Zum Service-Konzept gehören eine breite Palette von Betreuungs- und Schulungsleistungen. Die tragenden Säulen sind der zertifizierte Bereich Servicetechnik, die hauseigene Hotline und die ic med Akademie.