

Kamerasysteme

Multikopf-Kamerasystem erhält begehrte Designpreise

Zu den Innovationen der Dürr Dental AG aus Bietigheim-Bissingen gehört das Multikopf-Kamerasystem VistaCam iXHD. Mit diesem wird das ganze Spektrum von Makro, über normale intraorale, bis hin zu extraoralen Aufnahmen abgedeckt. Zudem kann Karies dank Fluoreszenz- und Infrarottechnologie ohne Röntgenstrah-

lung sichtbar gemacht werden. Moderne Kamerasysteme lassen Zahnärzte kariöse Stellen bereits in einem frühen Stadium entdecken. Zum Multitalent wird die Kamera durch die Wechselköpfe Proof und Proxi. Proof erlaubt mittels Fluoreszenz die Erkennung von Okklusal- sowie Glattflächen-Karies und zeigt zudem Plaque ohne zusätzliche Färbemittel an. Die Imaging Software VistaSoft wertet die Aufnahmen des Proof-Wechselkopfs im „Live Modus“ aus, um Kariesläsionen sichtbar zu machen. Aus über 10000 Beiträgen wurde das Unternehmen mit der VistaCam iX HD mit den beiden renommierten Designpreisen Red Dot sowie iF Design Award ausgezeichnet.

Nach einer Pressemitteilung der
Dürr Dental AG, Bietigheim-Bissingen
www.duerrdental.com

