

Gestochen scharfe Bilder, dabei sicheres und einfaches Handling – dies zeichnet die digitalen Intraoralkameras von Dürr Dental aus. Dass auch bewährte Spitzenqualität noch weiter optimiert werden kann, zeigt die neue VistaCam CL.iX. Sie vereint die Vorteile einer kabellosen Intraoralkamera mit dem Komfort der Dürr Handauslösung mittels Rundum-Sensor am Handstück. Fußschalter und Kabel sind überflüssig. Das ist einfacher, ergonomischer und komfortabler – mit allen Pluspunkten der bekannten VistaCam Systeme.

Einfach und komfortabel: Intraoralkamera mit Handauslösung

Redaktion

Die neue VistaCam CL.iX ist angenehm ergonomisch geformt und lässt sich intuitiv bedienen: Mit ein und derselben Hand wird die Kamera geführt und ein Bild ausgelöst. Ein breiter Rundum-Sensor umfasst das Handstück im vorderen Bereich wie ein Ring vollständig und reagiert auf seiner gesamten Oberfläche auf leichten Druck. Nach erfolgreicher Aufnahme antwortet das System mit einem dezenten Vibrieren, das signalisiert, dass das Bild festgehalten wurde – entsprechend dem Klicken beim normalen Fotografieren.

Durch kurzes Drehen am Handstück können die Bereiche „Extraoral“ für Porträts und Lachlinienaufnahmen, „Intraoral“ zur Darstellung des Zahnstatus und „Makro“ für maximale Vergrößerung eingestellt werden. Blende und Fokus ändern sich bei diesem sog. Dürr IFC-System automatisch. Ebenso einfach ist das Umschalten zwischen seitenrichtiger und seitenverkehrter Darstellung per Daumendruck. Die 130 g leichte kabellose Intraoralkamera erweist sich als überaus flexibel und unkompliziert; man kann die Funkkamera einfach in ein anderes Behandlungszimmer mitnehmen. Sie ist dann als flexible Mehrplatzlösung



Die VistaCam CL.iX vereint die Vorteile einer kabellosen Intraoralkamera mit dem Komfort der Dürr Handauslösung mittels Rundum-Sensor am Handstück.

sekundenschnell im Einsatz. Das dazugehörige Empfangsgerät wird über USB 2.0 an den Rechner angeschlossen, ist gerade einmal so groß wie eine Zigarettenschachtel und lässt sich praktisch überall aufstellen.

Die Bilder der VistaCam CL.iX bestehen durch präzise Darstellung selbst winzigster Strukturen in bis zu 100-facher Vergrößerung und einer Detailerkennbarkeit von bis zu 12 µm. Dank der LED-Beleuchtung in der Kameraspitze und einem lichtsensitiven CCD-Chip werden die Aufnahmen klar und farbecht bis in die Molaren dargestellt. Damit liefert die VistaCam CL.iX Bilder mit hoher diagnostischer Aussagekraft. Der Patient sieht sofort, wie es um seine Zähne bestellt ist und wird zu Zahnpflege und Recallterminen leichter zu motivieren sein als durch wortreiche Erläuterungen. Installiert wird die VistaCam CL.iX mittels Plug



Die VistaCam CL.iX liefert Bilder mit hoher diagnostischer Aussagekraft. So sieht der Patient sofort, wie es um seine Zähne bestellt ist.

and Play: In kürzester Zeit ist das System ohne weitere Umstände am PC oder am Laptop angeschlossen und mit der mitgelieferten Software DBSWIN 4,5 betriebsbereit. ◀

kontakt

Dürr Dental AG
Daniel Kaiserauer
Höpfungheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen
Tel.: 071 42/7 05-4 40
Fax: 071 42/7 05-4 41
E-Mail: kaiserauer.d@duerr.de
www.duerr.de



So klingt wahre Stille!



Jetzt Lisa-
Doku-Set
Aktions-
preise*

Zu den zahlreichen Innovationen zur Verminderung des Geräuschlevels von *Lisa* Sterilisatoren zählt das patentierte Wassertrennsystem, welches ein Eindringen von Wasserdampf und Schmutzpartikeln in die Vakuumpumpe verhindert.

Ein Detail, das unüberhörbar von sich reden machen wird! 

* Fragen Sie Ihren teilnehmenden Fachhändler
W&H Deutschland, ☎ 08682/8967-0 oder unter wh.com

Besuchen Sie uns auf der IDS in Köln, Halle 10.1, Gang C/D, Stand-Nr. 10+11

Lisa[®]

Die zweite Generation