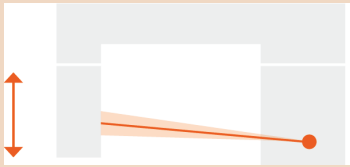


Scharfe Bilder für eine bessere Diagnose

Veraview X800, das Röntgensystem der Extraklasse.

Unterschiedliche zahnmedizinische Fachgebiete bringen unterschiedliche Anforderungen an bildgebende Systeme mit sich. So hat ein Allgemeinzahnarzt andere Ansprüche an seine Röntgensysteme als beispielsweise ein Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurg oder ein Endodontologe.



Horizontaler Röntgenstrahl für CT und Panoramaaufnahmen.

Für Praxen mit höchsten Anforderungen hat Morita mit dem Veraview X800 die Spitzenklasse bei Röntgen-Kombinationsgeräten neu definiert. Eine überragende Bildqualität von mehr als 2,5LP/mm bei MTF 10% und eine Voxelgröße von 80µm ermöglichen eine präzise Diagnose auch in anspruchsvollsten Fällen.



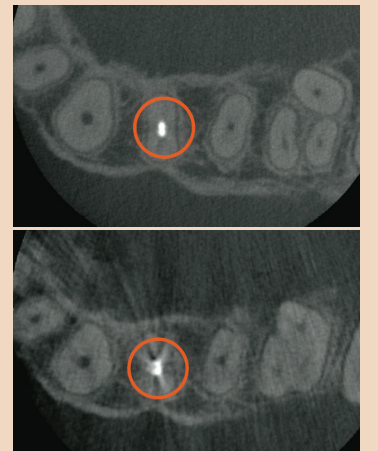
Die 360°-Rotation sorgt für reduzierte Artefakte und eine Qualität, die mit 180°-Systemen nicht erreicht werden kann.

Cleveres Konzept zur Unterdrückung von Artefakten

Mithilfe des Flat Panel Detector (FDP) kann der Winkel des Röntgenstrahls aus der Horizontalen (für CT-Aufnahmen) um 5° nach oben verschoben werden, um bei Panoramaaufnahmen den störenden Schatten des harten Gaumens zu unterdrücken. Dadurch sind sowohl CT- als auch Panoramaaufnahmen von höchster Qualität möglich.

Termin vereinbaren

Diese und viele weitere Vorteile bietet das Veraview X800 von Morita. Vereinbaren Sie jetzt einen Präsentationstermin und überzeugen Sie sich selbst von weiteren hilfreichen Funktionen im Praxisalltag und der einzigartigen Bildqualität. Gerne sind wir für Sie da. [DT](http://www.morita.com)



Das Vergleichsbild bringt es ans Licht: Mit der extrem hochauflösenden Aufnahme des Veraview X800 (Voxelgröße 80µm, Auflösung von 2,5LP/mm – Bild oben) werden die Aufnahmen detailreicher und mit weniger Artefakten dargestellt.

Jordi Röntgentechnik AG

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

«HIGHTECH IM SCHNEE» in Arosa

Vom 28. bis 30. Januar 2021 findet das jährliche Orcos Medical Symposium im Hotel Arosa Kulm statt.



Über dem Hochnebel, in der strahlenden Sonne Graubündens – Wo sollte es sich besser über eine saubere und effiziente Methode wie die Lasertechnologie diskutieren lassen?

Am Orcos Medical Symposium «Hightech im Schnee» stellen Ihnen unsere Fachreferenten verschiedene Lasersysteme in all ihren Facetten vor. Einen Überblick über die neusten Entwicklungen können Sie anhand von aktuellen Studien gewinnen. Die Vorteile der einzelnen Sys-

teme für Ihre eigene Praxis werden Sie in individuellen Beratungen selbst erfahren.

Nachdem Sie die Geräte der jüngsten Generation kennengelernt haben, werden Sie das Handling an Modellen realistisch simulieren können.

Das Orcos Medical Seminar «Hightech im Schnee» richtet sich an alle Zahnärzte, die sich für Lasertechnologie in grossartiger Umgebung interessieren.

Arosa als Veranstaltungsort, das bekannte Arosa Kulm Hotel & Alpin Spa und das im Preis inbegriffene einzigartige Rahmenprogramm machen das Orcos Medical Symposium «Hightech im Schnee» zu einem unvergesslichen Erlebnis.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage. Für Anmeldungen oder Fragen können Sie sich unter info@orcos.ch oder telefonisch direkt an uns wenden. [DT](http://www.orcos.ch)

Orcos Medical AG

Tel.: +41 44 400 92 92
www.orcos.ch

Integrierte Workflows bringen hohen Mehrwert

Primescan, der Intraoralscanner von Dentsply Sirona, ist mehr als ein Gerät zur digitalen Abformung.

Primescan avanciert zum Ausgangspunkt für weitere digitale Workflows, die die zahnmedizinische Behandlung weiter verbessern. Bei der Erstuntersuchung eingesetzt, liefert das unmittelbar aus dem Scan errechnete 3D-Modell alle nötigen Informationen zu Zähnen, Gingiva und Kontaktpunkten. Auf dieser Grundlage lässt sich plastisch und auch komfortabel ein Behandlungsbedarf zeigen und erklären.

Mit wenigen Klicks geht es in die Therapieplanung und auch -umsetzung: Das digitale Modell kann zum

(direkt in der Praxis oder in einem Labor), für die Planung von kieferorthopädischen Behandlungen bzw. das Bestellen von Schienen für die Alignertherapie genutzt.

Primescan wird somit bei einer Vielzahl von Indikationen zu einem exzellenten Tool, um auf einfache und sichere Art und Weise beste klinische Ergebnisse zu erzielen. Wie dies im Praxisalltag funktioniert, zeigt Dentsply Sirona in seinem Showroom in Baden-Dättwil. In individuellen Terminen erfahren Interessenten, welcher Mehrwert aus



Beispiel in der Implantatplanung eingesetzt werden, in der Scandaten und Röntgenaufnahmen zusammengeführt werden, auch für die Herstellung von Bohrschablonen. Die digitale Abformung wird ebenso für die Anfertigung von Restaurationen

den integrierten Workflows für sie erwachsen kann. [DT](http://www.dentsplysirona.com)

Dentsply Sirona (Schweiz) AG

Tel.: +41 56 483 30 40
www.dentsplysirona.com

ANZEIGE

... stundenlanges Wohlbefinden bei der Arbeit: die Maxime von

~ Ergonomica ~

Anne + Heinz Hürzeler
Postfach 18, 8775 Luchsingen
Tel.: 055 643 24 44 • huerzele@active.ch • www.ergonomica.ch



Orcos Medical AG

Tel.: +41 44 400 92 92
www.orcos.ch

THE ALL NEW WISER III BLU



- Endodontologie
- Parodontologie
- Implantologie
- Biostimulation
- Chirurgie

450nm

- Schneiden oder Abtragen!
- Polymerisieren!

635nm

- Biostimulation auf der Oberfläche!

808nm

- Dekontamination!
- Biostimulation in der Tiefe!



Profitieren Sie vom
**JAHRESEND-
GESCHENK**

Beim Kauf eines der WISER-Geräte
bis zum 31. Dezember 2020
schenken wir Ihnen den
Laserwagen im Wert von
CHF 2'900.-