

Flexibler Start in die digitale Bildwelt

Vorteile der digitalen Röntgentechnologie auch mit herkömmlichem Workflow nutzen

Die Praxisteams können mit dem neuen SIRONA Röntgenscanner XIOS Scan und Speicherfolien der neuesten Generation alle Vorteile des digitalen Röntgens nutzen. Mit diesem Verfahren erzielen Zahnärzte eine hervorragende Bildqualität.

der SIDEXIS-Software eröffnet Sirona einen weiteren einfachen Zugang zur Welt der digitalen Bildgebung. „Egal, ob der Zahnarzt mit Speicherfolie oder Sensor röntgt, ein Wandmodul oder eine mobile Einheit nutzt, ob er die Aufnahme an der Behandlungseinheit oder im Röntgenraum macht, stets findet er bei dem Technologieführer der digitalen Bildgebung in der Zahnheilkunde immer das passende Produkt“, sagt Jörg Haist, Leiter des Produktmanagements Bildgebende Systeme bei Sirona. Die Intraoralfamilie von Sirona hat damit für jede Praxis die richtige Lösung.

HELIODENT^{PLUS} für schnelles und sicheres Röntgen

Egal, ob der Zahnarzt Speicherfolien oder Sensoren einsetzt, der Intraoralstrahler HELIODENT^{PLUS} eignet sich für jedes der gewählten Röntgenverfahren. Er ist einfach zu bedienen und intuitiv verständlich. Fehltaufnahmen und unnötige Strahlenbelastung für den Patienten werden dadurch wirkungsvoll vermieden. HELIODENT^{PLUS} ergänzt die Komponenten der Intraoralfamilie von Sirona zu einem aufeinander abgestimmten Röntgensystem und ist jetzt auch als Gerätemodell für die Sirona-Behandlungsplätze TENEO, SINIUS und INTEGO pro verfügbar. [DI](#)

Sirona Dental GmbH
Tel.: +43 662 2450-0
www.sirona.com

Hohe Bildqualität, einfache Bedienung, grosse Zuverlässigkeit: Die Intraoralfamilie von Sirona bietet für jede Praxis die richtige Lösung.

Die Produktpalette bei den Intraoralröntgensystemen von Sirona ist komplett. Der Technologieführer der Dentalbranche bietet Zahnärzten weltweit zur IDS ein neues Scanner-System an, mit dem die Bilddaten auf dafür speziell entwickelten Speicherfolien sicher und zuverlässig ausgelesen werden können. Der Arbeitsablauf in der Praxis folgt dabei dem gewohnten Gang. An die Stelle der Entwicklung des herkömmlichen Röntgenfilms mit umweltbelastenden Chemikalien tritt bei diesem Verfahren die Digitalisierung mittels Scanner. Die digitalen Röntgendaten stehen deutlich schneller für die Befundung am Behandlungsplatz bereit als bei der Verwendung von Filmen.

Mit der Ergänzung der Produktpalette für das Intraoralröntgen und

Ohne Antibiotika, bitte!

Erfolgreiche Therapie bei Periimplantitis.

Periimplantäre Taschen können auch ohne chirurgischen Eingriff oder Antibiotika erfolgreich minimiert werden. Dies beweist eine wissenschaftliche Studie, in der 60 Patienten drei Monate lang zweiwöchentlich

wenn ihnen die Chancen aufgezeigt werden“.

Der CHX-Chip wird seit Jahren erfolgreich in der PA-Therapie und Prophylaxe eingesetzt. Ein Insert trägt 36 Prozent Chlorhexidin, wird



chlorhexidinhaltige Chips eingesetzt wurden.

Die Taschentiefenreduktion lag im Durchschnitt nach sechs Monaten bei über 2 mm. Auch in der Praxis zeigt sich, dass die Richtung stimmt: Sowohl bei Anwendern als auch bei Patienten findet die Intensivkur grossen Anklang. Prof. Machtei, Leiter der Studie, berichtet, dass sich „Patienten oft für diese Methode entscheiden,

nach der Kürettage und Glättung in Taschen ab 5 mm appliziert und eliminiert selbst hartnäckige paropathogene Keime. Das Antiseptikum enthält keine Antibiotika und ist daher für die kontinuierliche, effektive Taschentherapie geeignet.

Nähere Informationen zur Studie: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jcpe.12006/full> [DI](#)

Pflege des Implantats durch eine neuartige Putzbewegung

Implant-Saver von Curaprox überzeugt durch Material und Eigenschaften.

Nach der Implantatsetzung kommt die Pflege. Mit dem neuen Implant-Saver von Curaprox haben Zahnärzte jetzt ein einzigartiges Produkt, das sie ihren Patienten empfehlen können. Diese sehr elastische und äusserst voluminöse Mikrofaser ist einfach anzuwenden und reinigt, ohne zu verletzen.

Das oralchirurgische Geschick, das man als Zahnarzt aufgewendet hat, soll nicht umsonst gewesen sein. Doch schlussendlich liegt es am Patienten, das Implantat zu pflegen. Oberstes Ziel ist es, Periimplantitis zu vermeiden. Gut, wenn es ein Produkt gibt, das einfach und effektiv ist.

Der Implant-Saver ist eine besondere Art Zahnseide oder Flauschfaden, jedoch mit sehr hoher Elastizität und einem sehr grossen Volumen. Zu benutzen ist der Implant-Saver, indem man ihn um das Implantat legt, möglichst nah am Zahnfleischrand. Dazu

lässt sich der Implant-Saver durch den Approximalraum fädeln; eine Alternative ist es, ihn anzuspinnen und über die Kontaktpunkte zu drücken.

Die Putzbewegung: anspannen und entspannen

Liegt der Implant-Saver erst um das Implantat, erfolgt nun das Reinigen. Dazu spannt man ihn etwas an und lässt ihn langsam wieder los. Bei dieser Bewegung wird das Volumen kleiner und wieder grösser, und dieser Effekt ist die eigentliche Putzbewegung. Der Implant-Saver kommt auf ein sehr grosses Volumen, und das macht das Putzen sehr wirksam, und zwar um das ganze Implantat herum, also auch im Approximalraum. Der Implant-Saver ist weich und elastisch, und das macht die Anwendung angenehm. Und das fast schon immense Volumen sorgt für effektives Putzen.

Implant-Saver:
Für die einfache Pflege von Implantaten, sanft und wirksam.



Die Curaden International AG ist Pionierin und Expertin für Mundgesundheit und individuelle Dental-Prophylaxe und stellt seit 1972 unter der Marke Curaprox entsprechende Produkte her. Erhältlich sind sie in Zahnarzt- und Dentalhygienepraxen, Apotheken und Drogerien sowie im Onlineshop auf www.curaprox.com. [DI](#)

Curaden International AG
Tel.: +41 41 319 45 50
www.curaprox.com

Infos zum Unternehmen



ANZEIGE

KLEINE UMSTELLUNG. GROSSE WIRKUNG.

Der neue XIOS Scan komplettiert die intraorale Röntgenfamilie von Sirona. Ob Einstieg in die digitale Röntgenwelt oder voll-digitale Praxis, mit XIOS Scan und den XIOS XG Sensoren bietet Sirona perfekt abgestimmte Lösungen für jeden Workflow. **Es wird ein guter Tag. Mit Sirona.**



DER NEUE
SPEICHERFOLIEN-
SCANNER:
XIOS Scan

SIRONA.COM

The Dental Company

sirona.