

Revolution beim Goldstandard «Chlorhexidin»

Curasept ADS® – Das Original!

Verfärbungen und Geschmacksstörungen sind die häufigsten Nebenwirkungen im Zusammenhang mit der längerfristigen Anwendung von Chlorhexidin. Curasept liefert mit der ADS® Linie die Lösung für das bekannte Problem. Durch Investitionen in Forschung und Entwicklung ist es Curasept, dem italienischen Spezialisten und Marktführer für Mundhygiene, gelungen, Verfärbungen und Geschmacksstörungen dank der ADS-(Anti-Discoloration-System-)Formel zu eliminieren. Die Curasept ADS® Linie ist somit die erste und einzige Chlorhexidin-Produktlinie, welche es Behandlern und Patienten evidenzbasiert ermöglicht, Chlorhexidin ohne die bekannten Nebenwirkungen anzuwenden. Verfärbungen und Geschmacksstörungen werden stark reduziert und die Patientencompliance wird maximal verbessert.

Gezielte Lösungen für individuelle Probleme

Die ADS® Mundspüllösungen sind vielseitig einsetzbar. Zum Beispiel nach Zahnextraktionen oder chirurgischen Eingriffen, aber auch in der Parodontalchirurgie. Dank unterschiedlich hoher Chlorhexidin-Dosierungen können sie für Intensivbehandlungen von schwerer Gingivitis oder Parodontitis bis hin zur täglichen Prophylaxe bzw. Unterstützung der Mundhygiene eingesetzt werden. Der Zusatz von Hyaluronsäure und PVP-VA Copolymer bietet zudem eine optimale Voraussetzung für eine schnellere Wundheilung und verstärkt so den natürlichen Schutzfilm über den Wundrändern.

Fachexperten unterstützen und bestätigen die Anwendung und Wirksamkeit

«Bei schwierigen Fällen ist CHX immer noch die beste Wahl», berichtet Lala Ciccardini, Fachexpertin für Prophylaxe. «Aufgrund der Nebenwirkungen war die Compliance der Patienten jedoch in den meisten Fällen nicht ideal. Seit es Curasept ADS® gibt, konnte dieses Problem behoben werden und wir haben die Möglichkeit, unsere Parodontaltherapie mit CHX zu unterstützen», erzählt sie weiter. Die Wirksamkeit wurde durch zahlreiche In-vitro- und In-vivo-Studien bestätigt. Dabei konnte nachgewiesen werden, dass die Zugabe von ADS® zu einer Chlorhexidin-Mundspülung die Verfärbungen signifikant redu-



ziert und die Wirkung von Chlorhexidin in keiner Weise beeinträchtigt wird. Das bedeutet für den Patienten keinerlei Einschränkungen.

Bis Ende März profitieren

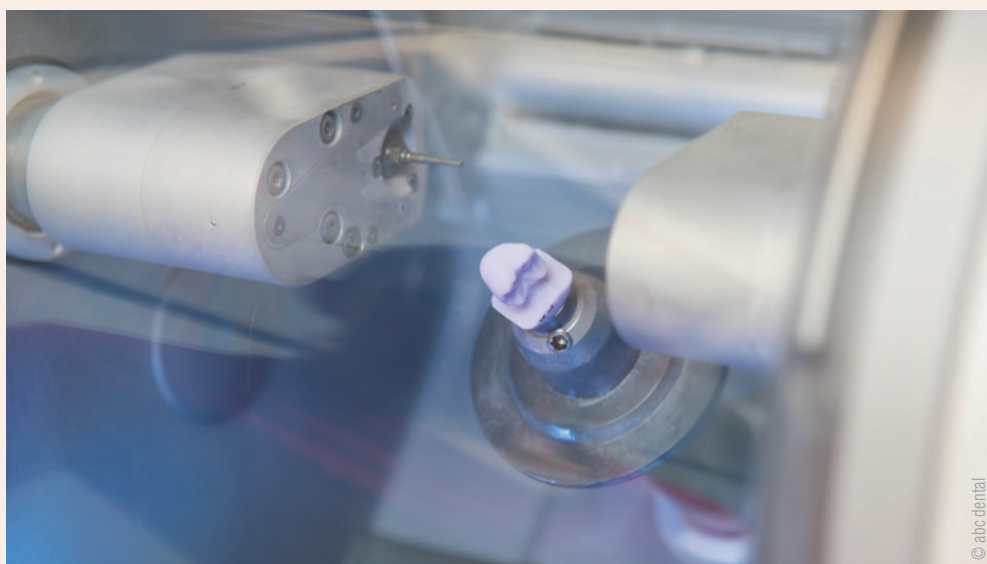
Aufgrund der hohen Nachfrage wird die 20%-Rabatt-Aktion bis Ende März verlängert. Bestellungen sind unter Angabe des Codes «ADS23» über den Webshop karrdental.ch/shop möglich.

Karr Dental AG

Tel.: +41 44 727 40 00
www.karrdental.ch

Eine Krone in nur zehn Minuten

Alles rund um den perfekten Zahnersatz bei abc dental.



Die CEREC-Methode gehört bereits seit längerem zu einer der beliebtesten Behandlungsmöglichkeiten, um einen Einzelzahndefekt zu versorgen. Die digitale Abformung mittels CEREC bietet ein breites Einsatzspektrum von Inlay bis zur Vollkrone und Veneers. Für die Herstellung der individuell an den Patienten angepassten Restaurationen, sind keine konventionellen Abformmaterialien mehr nötig und auch die Herstellung eines Provisoriums entfällt. So kann nicht nur Zeit gespart, sondern auch die Ausgaben reduziert werden.

Trotzdem ist die Neuanschaffung einer CEREC-Schleifeinheit und Aufnahmeeinheit vorerst mit hohen Kosten verbunden. Bei abc dental können deshalb sowohl Neu- wie auch Occasiongeräte erworben werden. Der abc dental Webshop bietet eine Auswahl an diversen top erhaltenen Occasion-, Aufnahme- und Schleifeinheiten. Und das zu unschlagbaren Preisen.

In Ihrer Zahnarztpraxis steht bereits ein CEREC-Gerät? Auch dann werden Sie in unserem Webshop

fündig. Bei uns finden Sie ein grosses Angebot an Zubehör für Ihr CEREC-System. Egal, ob Optispray, Keramikblöcke oder Schleifartikel – wir haben es bestimmt. Zudem bieten wir diverse Artikel zur Pflege Ihrer Schleif- und Aufnahmeeinheit an. Denn damit Ihre Geräte möglichst lange im Einsatz bleiben können, sind eine regelmässige Pflege und professionelle Wartung unabdingbar. Unsere speziell für das CEREC ausgebildeten Techniker unterstützen Sie dabei gerne bei allen Anliegen und Problemen.

Mit abc dental sind Sie so bestens für Ihre nächste CEREC-Sitzung ausgestattet. Denn wir überlassen nichts dem Zufall. Schauen Sie jetzt in unserem Webshop vorbei oder vereinbaren Sie einen Wartungstermin mit einem unserer Techniker.

abc dental

Tel.: +41 44 755 51 00
www.abcdental.ch

Scannen in Perfektion

Intraoral 3D-Scanner FUSSEN by orangedental.

Digitalisierung in der Zahnmedizin ist eine der Kernkompetenzen der orangedental. Formschön, handlich, vielseitig, schnell und präzise – so präsentiert sich der neue Intraoral 3D-Scanner FUSSEN by orangedental. Der FUSSEN 3D-Scanner rundet den digitalen Workflow des Unternehmens perfekt ab und bietet den idealen Einstieg. Er findet in den Gebieten: KFO, Implantologie, komplexe Restaurationen, Totalprothetik, Ästhetische Zahnheilkunde sowie Zahntechnik Anwendung.

Die Integration in die bekannte, offene byzz® Nxt Software ermöglicht den Export der Daten in STL-, OBJ- und PLY-Formate sowie die Kompatibilität mit den gängigen CAD-Systemen wie z. B. exocad, 3Shape, inLab und Dental Wings. Dank der federleichten 350g, seiner kompakten Abmessungen sowie einer kleinen, beheizten und autoklavierbaren Scannerspitze ist der FUSSEN 3D-Scanner einfach in der Handhabung, mit schnellen Scanzeiten und flexiblen Scanprotokollen. Durch eine Tiefenschärfe von 15mm werden hochpräzise Ergebnisse erreicht – mit einer Kantengenauigkeit unter 10µm sowie einer Toleranz unter 30µm im Zahnbogen.

Die intuitive Software ermöglicht flexible Aufnahmemodi für alle dentalen Protokolle und geplanten Therapien – vollautomatisch werden die Scandaten durch artifizielle Intelligenz optimiert. Die intelligente Analyse der Okklusion sowie der Unterschnitte auf Knopfdruck runden die Möglichkeiten der Software ab.

Produkte von orangedental stehen für Innovation und Zuverlässigkeit auf höchstem Qualitätsniveau. Die orangedental 365-Tage-Hotline sowie das mittlerweile 16-köpfige Technikerteam gewährleisten einen aussergewöhnlichen Service.

orangedental GmbH & Co. KG

Tel.: +49 7351 47499-0
www.orangedental.de



Intraoral 3D-Scanner
Formschön, handlich,
vielseitig, schnell und präzise