

Infos zum Unternehmen



Wie statten Sie Ihre Praxis nach Corona aus?

Zentrale, viruzide Wasserhygiene-Lösung integrieren und Erfolg maximieren.

Der Traum von der eigenen Praxis: Er könnte so schön sein, wenn da nicht auch noch das Thema Hygiene wäre. Dabei wollen Sie als Zahnmediziner in Ihrer Praxis doch eigentlich nur Patienten behandeln. Für Sie als Praxisunternehmer aber kann der Hygieneanspruch Ihr Erfolgs-Booster sein. Warum? Die Gründe sind finanzieller, rechtlicher, mikrobiologischer und ethischer Natur.

Wertvolles Geld sparen

SAFEWATER ist ein viruzides Wasserhygiene-Konzept, das sich optimal in die Zahnarztpraxis integriert. Als zentrales

System lässt es sich mit jeder Dental-einheit vereinbaren. Doch das Beste: Das Konzept spart im Praxisalltag bares Geld – bis zu 10.000 Euro jährlich. Denn das effiziente und gleichzeitig schonende Biofilmmanagement sorgt für spürbar weniger Reparaturen an den Hand- und Winkelstücken. Und auch der Nachkauf teurer Betriebsmittel wird deutlich reduziert.

Legionellen, Pseudomonaden und andere Wasserkeime haben

gegen SAFEWATER keine Chance. Inkludierte Wartungen und akkreditierte Probenahmen zeigen auch bei Praxisbegehungen transparent das Wasserhygiene-Engagement. So beugen Sie der Möglichkeit einer mikrobiell bedingten Praxis-schließung und damit ungeplanten Ausfallzeiten aktiv vor. Zusätzlich gewinnen Sie Rechtssicherheit.

Entscheidungsfaktor Hygiene

Hygiene ist der zweitwichtigste Entscheidungsfaktor von Patienten für eine Praxis. Wer sich also für eine lückenlose Hygienekette einsetzt und dieses Engagement sichtbar

macht, gewinnt Patienten und bindet sie langfristig. Praxisinhaber sichern sich mit dem SAFEWATER Hygiene-Technologie-Konzept einen echten Wettbewerbsvorteil gegenüber Kollegen.

Und auch in der Mitarbeiterkommunikation ist Wasserhygiene ein wertvolles Alleinstellungsmerkmal. Denn dank erfolgreicher Wasserhygiene ist das Team vor gefährlichen Keimen wie Legionellen in den Aerosolen geschützt. Gleichzeitig bietet SAFEWATER ein erprobtes Hygienemanagement, das allen Teammitgliedern nötige Strukturen und Vorgaben zur Abarbeitung liefert. So können Sie sich endlich wieder ganz Ihren Patienten widmen.

Sorgenfrei behandeln

Die Wasserexperten bieten SAFEWATER nur als Full Service an. Sie begleiten Praxen von der ersten Beratung über die Installation bis hin zur alltäglichen Anwendung. Bei Fragen ist jederzeit ein persönlicher Ansprechpartner greifbar. So ist das Thema Wasserhygiene sicher aufgestellt und Sie sind sich jederzeit der einwandfreien Qualität Ihres Wassers gewiss. Sie können besten Gewissens und mit gutem Gefühl behandeln.

Seit inzwischen zehn Jahren hat sich BLUE SAFETY mit ganzer Ex-

pertise der Wasserhygiene verschrieben. In über 1.000 Praxen in Deutschland und Österreich lösten die Münsteraner Wasserhygiene-probleme erfolgreich und vor allem dauerhaft. Als Medizinproduktehersteller, nach DIN EN ISO 13485 zertifiziert, können sich die Anwender stets auf höchste Qualitätsansprüche verlassen.

Jetzt SAFEWATER sichern

Ob Sie Ihre Hygiene auf das nächste Level heben wollen oder bei Ihnen eine Neugründung, Übernahme oder Renovierung ins Haus steht – SAFEWATER entlastet Ihren Praxisalltag.

Sichern Sie sich Ihren Beratungstermin und nehmen Ihre Wasserhygiene in Angriff. Ganz einfach kostenfrei und unverbindlich telefonisch unter 00800 88552288, per WhatsApp unter +49 171 9910018 oder unter www.bluesafety.com/Coronasparoffensive.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

BLUE SAFETY GmbH

Tel.: 00800 88552288
www.bluesafety.com



Ausgeklügeltes Kopfdesign und innovative Filament-Technologie

paro[®]sonic Schallzahnbürste – Made in Switzerland.

Die neue paro[®]sonic 3. Generation wird in der Schweiz hergestellt und besticht mit der „Brilliant Clean paro[®] Hydrodynamic & Sensitive Technology“ mit bis zu 40'000/min!

Sechs Jahre eigene Erfahrung sowie Studien und Dissertationen bilden die Grundlage zur Weiterentwicklung, welche eine sanfte, hydrodynamische und sehr gründliche Reinigung zum Ziel hat. Eine der umfassendsten Untersuchungen mit wichtigen Erkenntnissen zeigen die Dissertationen von „Alkalay 2008; UZH“ und „Allemann 2007; UZH“ über den mechanischen Einfluss elektrischer Zahnbürsten auf die Reinigung sowie auf die Zahnschmelz- und die Zahnfleischverletzungen auf. Je nach Bürstentyp und Reinigungsart, rotierend oder Schallbewegungen, lässt es den RDA um bis zu Faktor 17 ansteigen und zeigt auch, dass die Zahnfleischverletzungsfahr nicht zu vernachlässigen ist.

Weiter zeigt die Studie von „C.K. Hope & M. Wilson 2003; Blackwell“, dass der hydrodynamische Effekt einen deaktivierenden Einfluss auf den Biofilm hat.

Vorteil: Design und Technologie

Aufgrund dessen weißt der paro[®]sonic Bürstentyp eine Geometrie auf, welche die Schallbewegungen äußerst gut auf die Borsten überträgt. Die Filamente wurden sorgfältig ausgesucht, damit sie ein möglichst optimales Kontaktvermögen am Zahn aufweisen, ohne dass der Anwender adaptieren muss.

Die Dissertationen, welche als Grundlage zur Weiter-

entwicklung beigezogen wurden, sind mit der neuen paro[®]sonic 3. Generation im Labor des ZZM nachgestellt worden. Die Auswertung hat gezeigt, dass sie ohne das Zahnfleisch zu schädigen eine sehr gute Reinigungsleistung erbringt. Die Abrasionswerte auf Schmelz und Dentin sind vergleichbar mit jenen einer Handzahnbürste. Die Messungen wurden mit der Paarung paro[®]sonic und paro[®]amin Zahnpasta durchgeführt.

Optimierte Interdentalreinigung – Total Sonic Care System

Die Zahnzwischenraumpflege funktioniert mit einem eigens dafür designten Interdentalaufsatz in Kombination mit den herkömmlichen paro[®]isola F Interdentalbürsten. Hier wird auf intensive Schallbewegungen verzichtet. Sanfte Vibrationen unterstützen den Reinigungseffekt der Interdentalbürste.

Schweizer Elektronik mit Akku-Management

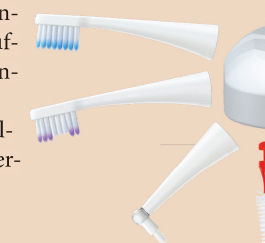
Um die Lebensdauer des Gerätes zu erhöhen, wird die in der Schweiz entwickelte und gefertigte Elektronik speziell beschichtet. Weiter wurde ein logisches Akku-Management in die Software integriert. Der Anwender soll nun das Gerät immer auf der Ladestation lassen. Die paro[®]sonic managt den Akku für den Anwender selbstständig, damit das Lade- und Entladeverhalten optimal gestaltet ist.

paro/Esro AG

Vertrieb in Österreich:

Profimed VertriebsgmbH.

Tel.: +43 44 7231111
www.profimed.at
www.paro.com



Souverän in allen Knochenqualitäten

Die PROGRESSIVE-LINE – effizient in der Sofortversorgung.

PROGRESSIVE-LINE Implantate basieren auf den klinisch bewährten und anwenderfreundlichen Innenverbindungen der CAMLOG[®] und CONELOG[®] Implantate. Die Außen-geometrie ist konsequent darauf ausgerichtet, hohe Primärstabilität auch in sehr weichem Knochen zu erreichen. Der apikal konische Implantatkörper, das progressive, ausladende Gewindedesign sowie weitere Designfeatures ermöglichen Behandlungskonzepte wie die Sofortimplantation und Sofortversorgung. Für zu zusätzlichen Halt, auch bei begrenzter Knochenhöhe, sorgt ein kreistales Verankerungsgewinde.

Das PROGRESSIVE-LINE Implantat spielt seine Stärken im weichen Knochen durch eine vorher-sagbare Primärstabilität aus – ohne zusätzliche Behandlungsschritte (wie z.B. die Anwendung von Osteotomen). Ein Dense Bone Drill, in der Anwendung so einfach wie ein Formbohrer, ersetzt im harten Knochen den Gewindeschneider. Für Fans, die das Gewindeschneiden bevorzugen, hält CAMLOG dennoch einen Gewindeschneider für das System vor. Die PROGRESSIV-LINE erfüllt die Anforderungen des Marktes nach reduzierten Behandlungs-

zeiten und Sofortversorgungsprotokollen.

Ein Chirurgie-Set für CAMLOG[®] und CONELOG[®] PROGRESSIVE-LINE Implantate

Die CAMLOG[®] und CONELOG[®] PROGRESSIVE-LINE Implantate



stehen in den Durchmessern 3,3; 3,8; 4,3 und 5,0 mm sowie in den Längen 7 (nur CONELOG[®]), 9, 11, 13 und 16 mm zur Verfügung. Da sowohl das chirurgische Vorgehen als auch das Instrumentarium das gleiche ist, gibt es ein gemeinsames Chirurgie-Set.

Alltec Dental GmbH

Tel.: +43 5572 372341
www.alltecdental.at