BLUE SAFETY

Lückenlose Wasserhygiene: Prophylaxe für den Zahnarztstuhl

Bei der Prophylaxe ist die Entfernung von Biofilm in Form von Zahnbelag Alltagsgeschäft. Nur so kann der Zahn vor Schäden geschützt werden. In Dentaleinheiten versteckt sich hingegen der aquatische Bruder der Plaque. Ohne zuverlässige Desinfektion der Wasser führenden Systeme und damit der Entfernung

des Biofilms drohen auch hier zahlreiche Gefahren. Die zähflüssige Konsistenz verstopft Hand- und Winkelstücke und beherbergt gesundheitsgefährdende, häufig gar multiresistente, Keime. wird minimiert, die Kosten signifikant gesenkt. Die kompromisslose Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben garantiert darüber hinaus Rechtssicherheit. Umfassende Dienstleistungspakete entlasten den Zahnarzt. Neben der intensiven Beratung und Bestands-

> aufnahme übernimmt das Unternehmen auch die Installation und Wartung sowie die jährlichen Probenahmen und -analysen.



SAFEWATER

Herkömmliche Desinfektionsmethoden, wie Wasserstoffperoxid, sind jedoch nicht wirksam genug, um Biofilm dauerhaft zu entfernen. Stattdessen fügen sie den Dentaleinheiten und Instrumenten aufgrund korrosiver Eigenschaften zusätzlichen Schaden zu. Die Folgen: ungeplante Reparaturkosten, teure Ausfallzeiten und ständige Infektionsgefahr für Behandler, Teams und Patienten über Aerosole und direkten Kontakt. Neue Hygiene-Konzepte

vertreiben hingegen Biofilm nachhaltig und sparen gleichzeitig Geld.

Rechtssicheres (Wasser-)Hygiene-Konzept gegen teure Ausfallzeiten

Seit fast zehn Jahren hat sich BLUE SAFETY der Entfernung von Biofilm aus Dentaleinheiten und damit der Sicherstellung von Wasserhygiene in Zahnarztpraxen und Kliniken verschrieben. Inzwischen lösten die Wasserexperten erfolgreich Hygieneprobleme an mehr als viertausend Behandlungseinheiten. Ihr ganzheitliches Hygiene-Technologie-Konzept SAFEWATER vertreibt aquatischen Biofilm nachhaltig aus Wasser führenden Systemen und sorgt für hygienisch einwandfreies Wasser an allen Austrittsstellen der Einheiten. Während SAFEWATER effektiv Keime bekämpft und vor Infek-

tionen schützt, schont die Desinfektionsmethode basierend auf

hypochloriger Säure gleichzeitig die Bauteile. Der Reparaturaufwand

Premium Partner für Praxishygiene

Seit diesem Jahr ist BLUE SAFETY Premium Partner des Deutschen Zahnärztetags (DtZt) für den Bereich Praxishygiene. In Frankfurt am Main sind die Wasserexperten daher am 9. und 10. November mit zwei Ständen vertreten, damit möglichst alle interessierten Zahnmediziner zur Wasserhygiene beraten

werden können. Neben dem Messestand B29 auf den id infotagen dental Frankfurt informieren die Wasserexperten auch im Rahmen des DtZt im Foyer vor dem Vortragssaal Harmonie. Erstmals ist auf den id infotagen dental Frankfurt ein exklusiver Beratungsstand für Servicetechniker des Fachhandels eingerichtet. Abseits der Messen besucht Sie das Unternehmen im Rahmen der kostenfreien *Sprechstunde Wasserhygiene* in der Praxis. Vereinbaren Sie jetzt einen



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

Termin unter 00800 88552288.

BLUE SAFETY GmbH hello@bluesafety.com www.bluesafety.com

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.





NEWTRON

Zahnerhalt dank perfekter Ultraschallschwingungen und qualitativ hochwertigen Stahlspitzen

- Die spezielle Härte entspricht nahezu dem Zahnschmelz
- Automatische Leistungseinstellung und perfekt kontrollierte Vibrationen dank der Newtron®-Technologie
- Der Anwender profitiert vom verbesserten Tastsinn
- Größtes Spitzensortiment mit höherer Wirksamkeit selbst bei niedriger Leistung – für die verschiedensten klinischen Anwendungen

