



Das SAFEWATER Hygiene-Konzept umfasst nicht nur die gesamte Technik, sondern zusätzlich einen Rundum-sorglos-Service, der den Zahnarzt in allen Belangen der Wasserhygiene entlastet (SAFEWATER Anlage ab Herbst 2018 auch in Rosé erhältlich).

Farina Heilen

Mit rechtskonformer Wasserhygiene Zeit und Kosten sparen

HERSTELLERINFORMATION Zahnmedizinische Einrichtungen investieren enorm in die Anschaffung von Dentaleinheiten und Instrumenten. Um rentabel zu bleiben, müssen die Geräte Jahre der intensiven Nutzung überstehen. Trotz Hochpreisprodukten verzeichnen Praxen jedoch regelmäßige Defekte und müssen zeit- und kostenaufwendig handeln.

Ausfälle bei Dentaleinheiten sind nicht nur nervig, sondern aufgrund der damit verbundenen Besuche von Dentaltechnikern eben auch teuer. Im Zweifelsfall bedeuten die Reparaturen zudem eine temporäre Stilllegung der Einheit. Es muss nicht nur Geld investiert werden, sondern es wird zeitweilig auch kein neues verdient. Dabei gibt es eine einfache und gezielte Lösung mit der innovativen SAFEWATER Technologie von BLUE SAFETY.

Biofilm und Wasserstoffperoxid

Doch warum gehen selbst neue Dentaleinheiten so schnell kaputt? Häufig

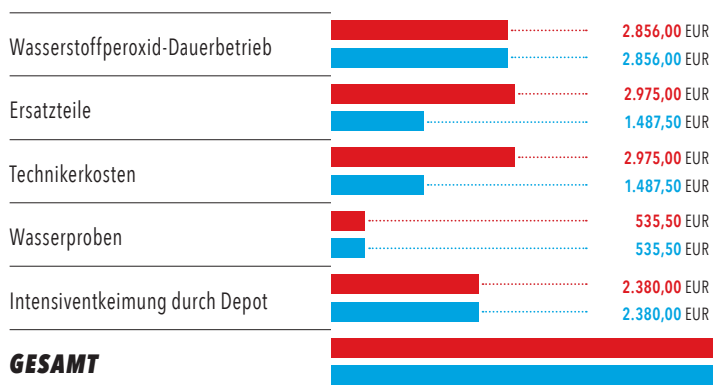
ist die Ursache aquatisch mikrobieller Biofilm. Dessen zähflüssige Konsistenz sorgt für verstopfte Hand- und Winkelstücke. Die gängigen Desinfektionsmethoden, wie der Einsatz von Wasserstoffperoxid (H_2O_2), sind gegen die Verkeimung jedoch nachweislich unwirksam. Statt die Mikroorganismen vollständig abzutöten, wird lediglich die oberste Schicht angegriffen. Die überlebenden Keime ernähren sich nun von den abgestorbenen Partikeln. Die Belastung sinkt nur kurzzeitig. Gleichzeitig zerstört H_2O_2 aufgrund korrosiver Eigenschaften aktiv wasserführende Bauteile, Magnetventile und Instrumente. Die Folgen: häufiges Austau-

schen von Magnetventilen und -dichtungen, teure Reparaturen und Ausfallzeiten.

Mit rechtssicherer Wasserhygiene Defekten vorbeugen

Diese Kosten und Ausfälle lassen sich durch rechtssichere Wasserhygienekonzepte vermeiden. Die neuartige SAFEWATER Technologie des Medizintechnik-Unternehmens BLUE SAFETY hilft dabei, bestehenden Biofilm abzubauen und dessen Neubildung zu verhindern. SAFEWATER basiert auf einem Zusammenspiel aus Salz, Wasser und Strom. Im Rahmen eines

Kosten für eine Fünf-Zimmer-Praxis pro Jahr



Mit SAFEWATER sparen Anwender im Praxisalltag enorme Kosten. Dank des Verzichts auf korrosives Wasserstoffperoxid und des Full-Service-Pakets von BLUE SAFETY.

■ KOSTEN durch Wasserstoffperoxid
■ EINSPARUNGSPOTENZIAL mit BLUE SAFETY

Quelle: BLUE SAFETY. Alle Preise inklusive MwSt.

besonderen, nicht korrosiven Herstellungsverfahrens entsteht hypochlorige Säure, die direkt in der Praxis produziert und dort in das Wasserleitungssystem injiziert wird. Dank der sanften Methode bleibt die Trinkwasserqualität erhalten und das Material der Dental-einheiten wird geschützt. Trotzdem bewahrt das effektive Verfahren die Instrumente vor Verstopfungen und entkeimt Zahnarztstühle zuverlässig. Die Technologie entspricht damit höchsten medizinischen Hygieneansprüchen.

Rundum-sorglos: volle Kostenkontrolle

Als ganzheitliches Konzept umfasst SAFEWATER nicht nur die gesamte Technik, sondern auch ein umfangreiches Dienstleistungspaket. So ist in der monatlichen Rate neben der technischen Bestandsaufnahme, der individuellen Anpassung des Systems und der Installation auch die jährliche Wartung sowie Wasserprobenentnahme und -analyse inklusive. Ein Full-Service-Paket.

Die Zusammenarbeit mit akkreditierten Probennehmern und Laboren ermöglicht eine rechtssichere Wasserhygiene gemäß den Vorgaben des Robert Koch-Instituts. Sollte es dann einmal ein Problem mit der Technik geben, kommt BLUE SAFETY kostenfrei vorbei. Selbst während der Installation bei laufendem Praxisbetrieb entsteht kein Verlust von Einnahmen. Zudem werden die regelmäßige und kostenintensive Anschaffung von Desinfektionsmitteln sowie unverhältnismäßig häufigen Besuche der Dentaltechniker obsolet. Der Festpreis des SAFEWATER Konzepts sorgt für Kostenkontrolle und schützt vor unerwarteten Kostenstellen. Die Zahlen sprechen für sich: SAFEWATER Anwender konnten bereits deutlich über 8.000 Euro pro Jahr einsparen.

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

INFORMATION

BLUE SAFETY GmbH
Siemensstraße 57
48153 Münster
Tel.: 00800 88552288
beratung@bluesafety.com
www.bluesafety.com



Infos zum Unternehmen



Praxistage Endodontie 2018

Eine Fortbildung für das gesamte Praxisteam

Leipzig 07.09.2018
Essen 09.11.2018

NEU

Online-Anmeldung/
Kursprogramm



www.endo-seminar.de

Faxantwort an
+49 341 48474-290

Bitte senden Sie mir das Programm zu den **Praxistagen Endodontie 2018** zu.

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Stempel

ZWP 7+8/18

Holbeinstraße 29 · 04229 Leipzig · Tel.: +49 341 48474-308 · event@oemus-media.de