

Oft unterschätzt, aber existenziell: Wasserhygiene in Praxen

Praxishygiene – neben der Oberflächendesinfektion und Instrumentenaufbereitung zählt eine lückenlose Wasserhygiene zu einem ganzheitlichen Hygienemanagement. Doch so existenziell die Wasserqualität, so komplex ist auch die Thematik – rechtlich, technisch und mikrobiologisch. Nur eine engmaschige Betreuung kann hygienisch einwandfreies Wasser dauerhaft sicherstellen. Ein Service, dem sich BLUE SAFETY mit dem SAFEWATER Hygiene-Technologie-Konzept seit inzwischen fast zehn Jahren verschrieben hat.

Autorin: Farina Heilen

Zahnmedizinische Einrichtungen sind infektiologische Hochrisikobereiche, in denen sich Behandler, Teams und Patienten zu jeder Zeit auf eine einwandfreie Praxishygiene verlassen können müssen. Ein umfassendes Hygienemanagement sichert Betreiber nicht nur rechtlich, sondern auch gesundheitlich und finan-

ziell ab. Ein integraler Bestandteil dessen ist die Wasserhygiene. Das zeigt unter anderem der Rahmenhygieneplan der Bundeszahnärztekammer.

Die Aufmerksamkeit der Dentalbranche für die jahrzehntelang eher stiefmütterlich behandelte Thematik steigt aktuell rasant. Spä-

testens seit der IDS 2019 ist Wasserhygiene in aller Munde. Doch wie bekommen Praxisinhaber „sauberes Wasser“? Fakt ist, nur eine engmaschige und konstante Betreuung sichert auch dauerhaft eine funktionierende Wasserhygiene. Zu komplex sind die technischen und rechtlichen Zusammenhänge, um mit einmaligen Maßnahmen langfristig Biofilme zu entfernen und hygienisch einwandfreies Trinkwasser sicherzustellen.

Das Problem: Aquatischer Biofilm in den Wasser führenden Systemen

Bedingt durch materielle und bautechnische Gegebenheiten bieten Trinkwasserinstallationen von Zahnmedizinischen Einrichtungen Keimen und Biofilm einen idealen Nährboden. Niedriger Wasserdurchfluss, Stagnationen sowie günstige Temperaturen fördern das Wachstum weiter und führen zu bakteriellen Kontaminationen des Wassers mit beispielsweise Legionellen oder *Pseudomonas aeruginosa*. Um die unterschiedlichen Fak-

SAFEWATER bietet dem Anwender ein Rundumsorglos-Paket, das neben der technischen, auch die rechtliche und mikrobiologische Expertise umfasst.





toren und Ursachen der Biofilmbildung nachhaltig auszumerzen, ist daher ein ganzheitlicher Blick auf die Praxissituation aus technischer und mikrobiologischer Sicht unverzichtbar.

Bei sämtlichen Fragen zur Wasserhygiene: BLUE SAFETY hilft

Eine Aufgabe, der sich das Wasserhygiene- und Medizintechnologie-Unternehmen BLUE SAFETY annimmt. Seit fast zehn Jahren haben sich die Münsteraner dem Wasser verschrieben und sich hier auf Zahnarztpraxen und Kliniken spezialisiert. Neben namenhaften Herstellern der Lebensmittelindustrie betreuen die Wasserexperten inzwischen über 1.000 zahnmedizinische Einrichtungen in der gesamten D-A-CH-Region erfolgreich. Mit rechtlicher, technischer und mikrobiologischer Expertise begleiten sie Zahnmediziner im Praxisalltag in allen Fragen rund ums Wasser. Dabei im Zentrum: Die jeweiligen Gegebenheiten vor Ort und die individuellen Bedürfnisse von Praxisinhabern sowie Mitarbeitern.

Im kontinuierlichen Austausch begleiten die Wasserexperten die Anwender und stehen ihnen bei Fragen oder neuen Projekten mit ihrer Erfahrung zur Seite. Nur so sind eine langfristige Lösung und dauerhaft sauberes Wasser garantiert. Das Besondere: Das alles ist in der Festpreisgarantie bereits enthalten.

Kampf dem Biofilm: Erfolgreiche Hygiene mit SAFEWATER

Mit dem SAFEWATER Hygiene-Technologie-Konzept garantieren die Wasserexperten dem Anwender „sauberes Wasser“ gemäß den Vorgaben des Robert Koch-Instituts. Aber wie? Im Zentrum stehen die intensive Begleitung und das umfassende Servicepaket. Nach einer individuellen Beratung und Bestandsaufnahme passt das Unternehmen unter Berücksichtigung diverser räumlicher und technischer Aspekte seine Technologie an die Situation der Praxis an, um mögliche Keimquellen in der Trinkwasserinstallation sicher auszuschließen.

Osseo- und Periintegration von Implantaten – Möglichkeiten, Grenzen und Perspektiven

14. Süddeutsche Implantologietage

EUROSYMPOSIUM

20. und 21. September 2019
Konstanz – hedicke's Terracotta

ONLINE-ANMELDUNG/
KONGRESSPROGRAMM



www.eurosymposium.de

Faxantwort an **+49 341 48474-290**

Bitte senden Sie mir das Programm zum EUROSYMPOSIUM/
14. SÜDDEUTSCHE IMPLANTOLOGIETAGE zu.

Titel, Name, Vorname

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

Stempel

Statt teurer dezentraler Einzellösung zentral zu dauerhaft „sauberem Wasser“

Zentral in die Trinkwasserleitung implementiert baut das SAFEWATER Hygiene-Technologie-Konzept mikrobielle Biofilme nachhaltig ab und schützt vor deren Neubildung. Abgesichert durch eine konsequente Nachsorge: Ist die Technologie durch die unternehmens-eigenen Servicetechniker installiert, gewährleisten eigens der Praxis angepasste Spülpläne und regelmäßige Wartungen die einwandfreie Wirkung. Mit Erfolgsgarantie. Sichtbar und belegbar gemacht mithilfe jährlicher akkreditierter Probenahmen: für absolute Rechtssicherheit beim Wasser.

Im kontinuierlichen Austausch begleiten die Wasserexperten die Anwender und stehen ihnen bei Fragen oder neuen Projekten mit ihrer Erfahrung zur Seite. Nur so sind eine langfristige Lösung und dauerhaft sauberes Wasser garantiert. Das Besondere: Das alles ist in der Festpreisgarantie bereits enthalten.

Wasserhygiene delegieren, Geld sparen, Rechtssicherheit gewinnen

Und wie profitieren Zahnmediziner, Praxisteams und Patienten davon? Sie haben den Kopf frei für ihre Leidenschaft: die Behandlung der Patienten. Denn das Thema Wasserhygiene ist erfolgreich an einen festen Ansprechpartner, eine Vertrauensperson delegiert.

Aber auch finanziell ist der Erfolg von SAFEWATER sichtbar. Der Reparaturaufwand und die Gefahr von Ausfallzeiten sinken signifikant. So berichten Anwender über Einsparungen von bis zu 10.000 Euro pro Jahr. Dr. Tobias Neumann aus Templin berichtet: „Dank SAFEWATER sparen wir zahlreiche Reparaturkosten. Zudem ist die Handhabung unkompliziert und ich muss mir keine Gedanken mehr machen, es funktioniert einfach.“

Und auch rechtlich gibt es nichts mehr zu befürchten, akkreditierte Probenahmen liefern eine fundierte Beweisgrundlage und damit Rechtssicherheit. Dr. Susie Weber, Zahnärztin



Zahnärztin Dr. Susie Weber freut sich über den erfolgreichen Einsatz von SAFEWATER. Dank der zentralen Lösung fühlt sie sich jeden Tag sicher.

im Rheinauhafen, erzählt: „Dank SAFEWATER weiß ich, dass unser Wasser selbst montagmorgens sauber ist, und ich habe überhaupt keinen Stress mehr.“

Neugierig geworden? Jetzt kostenfreie Sprechstunde Wasserhygiene vereinbaren

Die Wasserexperten besuchen und beraten Sie gerne unverbindlich in Ihrer Praxis. Heben Sie gemeinsam mit BLUE SAFETY Ihre Praxis-hygiene auf ein neues Qualitätslevel. Vereinbaren Sie jetzt einen Termin für eine kostenfreie *Sprechstunde Wasserhygiene* unter **00800 88552288** oder im Internet auf **www.bluesafety.com/Termin**

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



BLUE SAFETY
[Infos zum Unternehmen]

KONTAKT

BLUE SAFETY GmbH
Siemensstr. 57
48153 Münster
Tel.: 00800 88552288
hello@bluesafety.com
www.bluesafety.com



BLUE SAFETY unterstützt die SAFEWATER Anwender in sämtlichen Fragen rund um das Thema Wasserhygiene und entlastet sie in ihrem Alltag.

dental bauer – das dental depot

dental
bauer

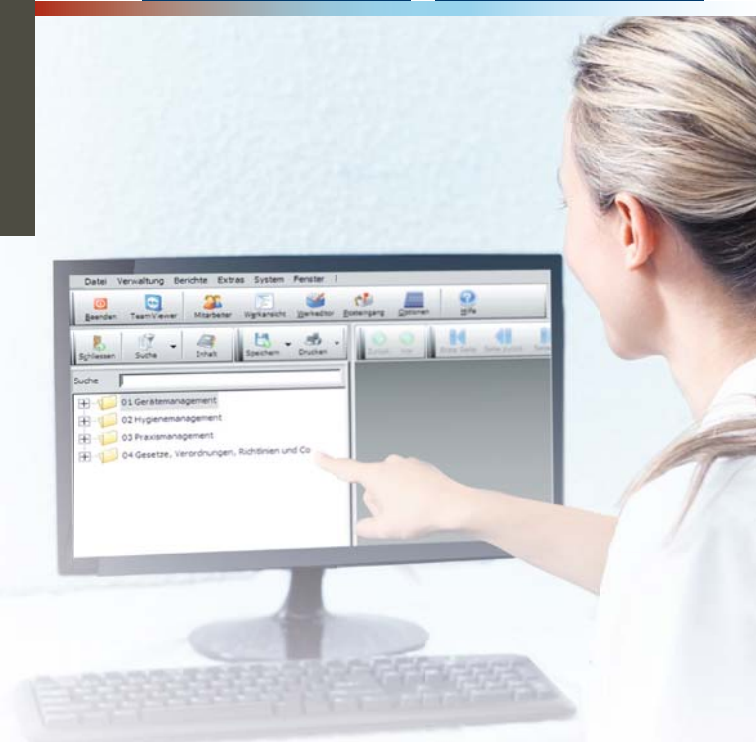


Der Maßstab für perfektes Hygienemanagement

PROKONZEPT®

designed by dental bauer

Das richtige Werkzeug für das Hygienemanagement
und die behördliche Praxisbegehung.



INOXKONZEPT®

designed by dental bauer

Die richtige Lösung für alle professionellen Aufbereitungsräume.

dental bauer GmbH & Co. KG
Stammsitz
Ernst-Simon-Straße 12
72072 Tübingen

Tel +49 7071 9777-0
Fax +49 7071 9777-50
E-Mail info@dentalbauer.de
www.dentalbauer.de

www.dentalbauer.de