

**Editorial**

- 3 Wie attraktiv ist der Beruf der ZFA?  
*Prof. Dr. Stefan Zimmer*

**CME | Parodontistherapie**



- 6 Die Photodynamische und Photothermische Therapie – ein Überblick  
*Dr. Lutz Harnack*

**Fachbeitrag**

- 10 Wie viele Dentalhygienikerinnen brauchen wir?  
*Prof. Dr. Johannes Einwag*
- 14 Sekundärkaries – Möglichkeiten der Prävention  
*Dr. Daniel Raab*

**Anwenderbericht**

- 18 Einsatz von Fluoridlacken in der Kinderprophylaxe  
*Dr. Gabriele David*

**Praxismanagement**

- 20 Entlastung für den Chef – Tipps für eine klare verbindliche Delegation  
*Gudrun Mentel*

**Markt | Produktinformationen**

- 30 Für Taschendesinfektion und gegen vermeidbaren Antibiotikaeinsatz
- 32 Ein Zeichen zur Sicherstellung der (zahn)medizinischen Versorgung

**Interview**

- 34 Prophylaxe als finanzielle Sicherheit und wertvolle Säule der Praxis  
*Marlene Hartinger*
- 38 Alternative Therapien für parodontale Entzündungen

**Events**

- 42 Prophylaxe, aber richtig  
*Nadja Reichert*

**Tipp | Prophylaxesitzung**

- 44 Back to Basic – Neuheiten in die Prophylaxesitzung integrieren  
*Anne Bastek*

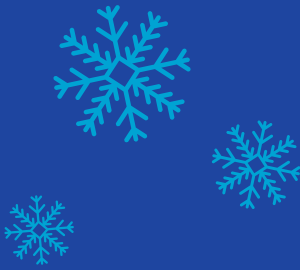
**22 Markt | Produktinformationen**

**46 News**

**50 Termine/Impressum**



Titelbild: Zantomed GmbH



# BLUE SAFETY

Die Wasserexperten



„BLUE SAFETY sagt Danke:

**Für ein grandioses Jahr 2019,**  
eine fantastische **IDS, spannende**  
**Fortbildungen** sowie nicht zuletzt  
**sensationelle Herbstmessen.**

Genießen Sie die Weihnachtszeit  
und **starten Sie keimarm ins neue**  
**Jahr.** Wie das geht, verrate ich Ihnen  
gerne persönlich.

**Gemeinsam** lösen wir Ihre Wasser-  
hygieneprobleme und tragen zu  
Ihrem **sorgenfreien 2020** bei.“

**Dieter Seemann**

Leiter Verkauf und  
Mitglied der Geschäftsführung



**BLUE SAFETY**

Premium Partner

DEUTSCHER ZAHNÄRZTETAG

für den Bereich  
**Praxishygiene**

Vereinbaren Sie noch heute  
Ihre **kostenfreie Sprechstunde**  
**Wasserhygiene** für Ihre Praxis:

Fon **00800 88 55 22 88**

[www.bluesafety.com/Termin](http://www.bluesafety.com/Termin)