



Bitte melden Sie sich schriftlich, per Fax oder Email an: Fax 0 93 24 / 6 04 99 26 | Mail kontakt@regedent.com

Ich melde mich / uns an zur Fortbildungsveranstaltung

Paradigmenwechsel – Erfolgreiche nicht-chirurgische Behandlung von tiefen parodontalen/periimplantären Entzündungen & Knochendefekten

Teilnahmegebühr 159,- € (inkl. MwSt.) Assistenz / DH / ZMP 89,- € (inkl. MwSt.)

	Fulda Mittwoch   5. März 2025   16:00 – 20:30 Uhr Hotel Fulda Mitte, Lindenstr. 45, 36037 Fulda
	Innsbruck Mittwoch   12. März 2025   16:00 – 20:30 Uhr Austria Trend Hotel Congress Innsbruck Rennweg 12a, 6020 Innsbruck
	Berlin Freitag   21. März 2025   16:30 – 21:00 Uhr Courtyard by Marriott Berlin City Center Axel-Springer-Straße 55, 10117 Berlin
	Münster <b>Mittwoch   2. April 2025   17:30 – 21:00 Uhr</b> Johanniter Gästehaus, Weißenburgstr. 60-64, 48151 Münster
	Bayreuth Freitag   4. April 2025   16:00 – 20:30 Uhr Hotel H4 Residenzschloss, Erlanger Str. 37, 95444 Bayreuth
Name	
Klinik / Praxis	
Teilnehmerzahl	
Unterschrift	
Mit Absendung der Anmeldung werden die AGBs der REGEDENT GmbH akzeptiert.	

#### REGEDENT GmbH

Pfarrgasse 6 D - 97337 Dettelbach Tel +49 (0) 93 24 - 6 04 99 27 Fax +49 (0) 93 24 - 6 04 99 26 Mail kontakt@regedent.com www.regedent.de



Weitere Informationer

# Fortbildung

### Thema

Paradigmenwechsel – Erfolgreiche nicht-chirurgische Behandlung von tiefen parodontalen/periimplantären Entzündungen & Knochendefekten

Referent
Univ.-Prof. Dr. Anton Friedmann



Praxisrelevante Behandlungsoptionen für den parodontologisch und implantologisch tätigen Zahnarzt\*In, Oral- oder MKG-Chirurg\*Innen, sowie engagierte DH's.

Fulda | 5. März 2025

Innsbruck I 12. März 2025

Berlin | 21. März 2025

Münster | 2. April 2025

Bayreuth | 4. April 2025



## Sehr geehrte Damen und Herren,

herzlich laden wir Sie zu unseren Fortbildungen ein.

Trotz sorgfältiger postoperativer Mundhygieneprotokolle und regelmäßiger UPT-Intervallen können tiefe Taschen und Entzündungsreaktion um Zähne bzw. Implantate persistieren, die zu einer Resorption des umliegenden Gewebes führen und somit das Risiko eines Zahn- oder Implantatverlustes erhöhen.

Für diese ist in der Regel eine für den Patienten unerwünschte invasive, chirurgische Behandlung vorgesehen, die aufgrund der Komplexität meist nur von erfahrenen Behandler\*Innen durchgeführt wird.

Die Sehnsucht nach effektiven, nicht-chirurgischen Protokollen für die subgingivale Behandlung ist verständlich. Bisher etablierte nicht-chirurgische Protokolle für die subgingivale Behandlung führen bislang häufig nicht zu einer dauerhaften klinischen Verbesserung von Sondierungstiefen und Attachementniveau.

Aktuellste Veröffentlichungen belegen eindrucksvoll, dass die Kombination aus einem Reinigungsgel auf Basis von Natriumhypochlorit und vernetzter Hyaluronsäure (xHyA) eine vielversprechende und überlegende Materialkombination zur nicht-chirurgischen Behandlung von parodontalen und periimplantären Entzündungen darstellt.

In diesem Workshop wird grundlegend erläutert, auf welchen Erkenntnissen dieses sog. Clean & Seal® Konzept basiert und welche Unterschiede zu etablierten Behandlungsmethoden bestehen. Anhand zahlreicher klinischer Fallbeispiele werden Möglichkeiten und Grenzen dieser neuen, minimalinvasiven Methode beschrieben.

Im Anschluss an den Workshop gibt es die Möglichkeit eines kollegialen Erfahrungsaustausches.

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der BZÄK und wird nach der Bewertungstabelle der BZÄK / DGMKG mit 4 Punkten bewertet.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

## PROGRAMM

Come together.

Paradigmenwechsel – Erfolgreiche nicht-chirurgische Behandlung von tiefen parodontalen/periimplantären Entzündungen und Knochendefekten.

Gemeinsame Diskussion und Erfahrungsaustausch.

Für Ihr leibliches Wohl werden Erfrischungsgetränke und ein kleiner Imbiss gereicht.

# REFERENT



Univ.-Prof. Dr. Anton Friedmann

- Universitätsprofessor und Abteilungsleiter
- Lehrstuhl für Parodontologie, Department ZMK der Fakultät für Gesundheit Uni Witten/Herdecke
- Spezialist Parodontologie (DGP)
- Fachzahnarzt für Parodontologie (LZÄKWL)
- ITI Speaker und ITI Fellow
- Direktor des ITI Studyclubs Witten

Forschungsschwerpunkt sowie nationale und internationale Referententätigkeit zur Knochenaugmentation der parodontalen Regeneration zur Implantologie beim parodontal geschädigten Patienten, der Weichgewebegestaltung und zu prothetischen Konzepten in der Parodontologie.

Zahlreiche Veröffentlichungen in internationalen Fachzeitschriften mit peer review Verfahren.

R