



Wissenschaft und Praxis der dentalen Osteogenese

Nach zwei erfolgreichen Auflagen des Ahrweiler Symposiums präsentiert medentis am 5. und 6. September 2025 den OsteoRegeneration Day. Die Fortbildungsveranstaltung im Düsseldorfer Hyatt Regency richtet sich an alle Zahnärztinnen und Zahnärzte – nicht nur an implantologisch tätigen Spezialisten.

Aufgrund der positiven Resonanz der bisherigen Teilnehmer und der Nachfrage nach implantologischen Themen haben Dr. Stefan Reinhardt (wissenschaftlicher Tagungspräsident) und Alexander Scholz (medentis-Geschäftsführer)

das Format des Symposiums überarbeitet und weiterentwickelt. Der OsteoRegeneration Day widmet sich inhaltlich voll und ganz dem Thema Augmentations-techniken. In diesem Bereich der Implantologie hat sich in den letzten Jahren viel getan – sowohl bei den Methoden als auch bei den Materialien.

Für die Fortbildung konnten hochkarätige Referenten gewonnen werden, darunter neben Dr. Reinhardt auch Dr. Nicolas Hassfurter, Dr. Jochen Tunkel und Prof. Dr. Fouad Khoury.

Die Teilnehmer erwarten eine praxisnahe und umfassende Darstellung verschiedener Augmentations-techniken mit Bewertung sowie die Behandlung von Komplikationen und Lösungsvorschlägen. Dazu passt auch das Kongressmotto: „Wissenschaft & Praxis der dentalen Osteogenese“.

medentis medical GmbH · www.medentis.com

JETZT HIER ANMELDEN! ++ JETZT HIER ANMELDEN!

1. OsteoRegeneration Day

WISSENSCHAFT & PRAXIS DER DENTALEN OSTEOREGENESE

FR./SA.: 05./06.09.2025 · D'DORF

THEMEN:

- KNOCHENAUFBAU MIT AUTOLOGEN SCHALEN
- KNOCHENAUFBAU MIT NICHT RESORBIERBAREN MEMBRANEN
- KNOCHENAUFBAU UNTER ERHALT DES PERIOST
- KNOCHENAUFBAU MIT ALLOGENEN SCHALEN
- PREMIUM-RAHMENPROGRAMM

Präsentiert von

Symposium im September in Berlin

Das Symposium „Moderne Hyaluronsäure in Parodontologie und dentaler Chirurgie“ findet am 12. und 13. September 2025 in Berlin statt. Die praxisnahe Veranstaltung richtet sich an das gesamte Team aus Zahnmedizin, Parodontologie, Oral- und MKG-Chirurgie, das sich für die neuesten Entwicklungen und wissenschaftlichen Erkenntnisse auf diesem Gebiet interessiert. Vernetzte Hyaluronsäure hat in den letzten Jahren ein bemerkenswertes Potenzial gezeigt, insbesondere im Bereich der parodontalen und oralchirurgischen Anwendung. Renommierte Experten stellen die neuesten Forschungsergebnisse dieser zukunftsweisenden Technologie vor. Es erwarten die Teilnehmer wissenschaftliche Vorträge mit Bezug zur täglichen Praxis sowie interaktive Roundtables und fünf Hands-on-Workshops für fachliche Diskussionen und Austausch mit den Referenten. Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der BZÄK.

Details zum Programm finden Interessierte auf der Website.

Regedent GmbH · www.regedent.de

Anmeldung/
Programm

