



**Dentsply Sirona  
Academy**

## Membranen im Vergleich: Warum Ribose-quervernetzte Kollagenmembranen bei der GBR die Knochen- und Gewebequalität positiv beeinflussen

### Referent



#### **Prof. Dr. med. dent Anton Friedmann**

- Promotion mit der Bewertung „Cum laude“
- Zahnklinik Nord der Freien Universität Berlin
- Mitarbeiter in der Abteilung für Parodontologie, Charité
- Abschluss des Habilitationsverfahrens, Ernennung zum Privatdozenten
- Leiter der Abteilung für Parodontologie an der Privaten Universität Witten/Herdecke
- Berufung auf den Lehrstuhl für Parodontologie der Privaten Universität Witten/Herdecke

Moderne innovative Materialien in der regenerativen Zahnmedizin gewinnen immer mehr an Bedeutung und erlauben dem Behandler optimierte Behandlungsabläufe. Zusätzliche Eingriffe für den Patienten können minimiert werden.

Bei diesem Vortrag lernen Sie die Verwendungsmöglichkeiten der regenerativen Produktvarianten und deren Unterschiede kennen.

Sie erfahren Abläufe, Tipps und Tricks zu modernen Techniken, welche Sie gut in Ihre Praxisabläufe integrieren können.

### Termin / Uhrzeit / Teilnehmerzahl

Donnerstag, 10.10.2024  
19:00 - 22:00

### Veranstaltungsort

**Paracelsus Medizinische Privatuniversität**  
Haus B (1. OG), Strubergasse 21, 5020 Salzburg  
Hörsaal 4, 2. OG

### Gebühr

90,00 € zzgl. MwSt.  
Kostenlos für Mitglieder der ÖGI

### Veranstalter/Anmeldung

**Dentsply Sirona Austria GmbH**  
Wienerbergstraße 11, Turm A  
Stock 27, 1100 Wien  
Tel.: +49 6251 16-3681  
kurse@dentsplysirona.com  
www.dentsplysirona.de-at