

# E I N L A D U N G

zum Vortrag

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

**Referent:** Prof. Dr. med. dent. Anton **Friedmann**, Witten / D

**Datum:** **Dienstag, 19. März 2024**

**Zeit:** **19.00 Uhr**

**Ort:** **BKS-Zentrale Klagenfurt**  
St. Veiter Ring 43, 9020 Klagenfurt

Wir danken für die  
Unterstützung!



**Diese Veranstaltung ist im Rahmen des ZFP der ÖZÄK approbiert.**

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Mit kollegialen Grüßen  
für die ÖGZMK Kärnten:

**DDr. Martin Zambelli**  
Präsident der ÖGZMK Kärnten

**MR Dr. Gernot Lach**  
2. Vizepräsident der ÖGZMK Kärnten

**MR Dr. Bernhard Quantschnigg**  
1. Vizepräsident der ÖGZMK Kärnten  
Regionalvertreter ÖGI Kärnten

**DDr. Arthur Frank**  
Sekretär der ÖGZMK Kärnten

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

Dienstag, 19. März 2024, 19.00 Uhr  
BKS-Zentrale, St. Veiter Ring 43, 9020 Klagenfurt

Anmeldung per Fax oder E-Mail erbeten an:  
**050511 9023 / [office@ktn.zahnaerztekammer.at](mailto:office@ktn.zahnaerztekammer.at)**

***Bitte leserlich ausfüllen:***

Zahnärztin/arzt 1:  
Zahnärztin/arzt 2:  
Zahnärztin/arzt 3:  
Zahnärztin/arzt 4:

Stempel:

- Ja**, ich komme am 19. März 2024 zum Vortrag.  
 **Nein**, ich kann leider nicht teilnehmen.