

# PA-Experten-Treffen 2023

03. und 04. November 2023 in Rostock

–16 Fortbildungspunkte

–lokale und systemische Therapie des Knochenstoffwechsels

–Patienten- und Fallbesprechungen

–Come together mit kollegialem Erfahrungsaustausch

Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege,

PA und Endo bilden eine untrennbare Einheit, beides ist heute Routine und gehört in jede Praxis. Aber nur 40 % des Hohlraumsystems-Zahn ist aufbereitbar, 60% belassen wir mit der Hoffnung, es wird schon gut gehen. Der Zahn ist aber nur fest, wenn der peridentale Knochen mit seinen Strukturen intakt ist. Knochen ist super empfindlich, hat einen extrem langsamen Stoffwechsel und kann auf Entzündungsprozesse schlecht bis gar nicht reagieren. Knochen zieht sich zum Schutz einfach zurück, der Parodontalspalt erscheint breiter, die Knochenqualität verringert sich und der Zahn wird letzten Endes lose. Endo-Prozesse müssen immer das gesamte Hohlraumsystem einschließen, um die peridental Strukturen zu schonen oder wieder auszuheilen.

Die periapikale Region ist über den Wurzelkanal erreichbar und therapierbar.

Im systemischen Knochenstoffwechsel ist Calcium das Hauptmineral. Zur verbesserten Aufnahme wird Vitamin D benötigt. Isoliert betrachtet, werden Vitamin D und Calcium die Zivilisationserkrankungen verstärken, denn Vitamin D erhöht die Calciumaufnahme überlässt es aber dann sich selbst. Calcium muss zwingend zum Knochen transportiert werden und hierfür werden weitere Mitstreiter benötigt.

## Programm – PA- Experten Rostock 2023

Freitag, 03. November 2023 – (7 Fortbildungspunkte)

12:00 lokaler Knochenstoffwechsel am Parodontium

15:00 Kaffeepause mit herzhaften Snacks und kollegialen Gesprächen

15:30 Endo /PA Therapie

16:00 Endo / PA definitive Versorgung

17:00 Therapiegespräche und Fallbesprechungen der Fortbildungsteilnehmer

18:00 Ende des 1. Tages

19:00 Come Together

Samstag, 04. November 2023 – (9 Fortbildungspunkte)

09:00 Dr. M.Sc. Ronald Möbius / Brüel

Therapie des Knochenstoffwechsels incl. aMMP8 Testung

10:30 Kaffeepause mit herzhaften Snacks und kollegialen Gesprächen

11:00 Reinhard Mau / Meckenheim EMIKO Effektive Mikroorganismen

12:00 Mittagessen als 3 Gang Menü 13:00 Senator DR Gieselmann dentognostics / Solingen

aMMP8 die Diagnostik für den Knochenstoffwechsel

14:00 Dr. M.Sc. Ronald Möbius / Brüel Schilddrüse

15:30 Kaffeepause mit Kuchen und kollegialen Gesprächen

16:00 Dr. M.Sc. Ronald Möbius / Brüel

Vitamin D und K2, Magnesium, Calcium -eine untrennbare Einheit

18:00 geplantes Ende des PA- Expertentreffens

Für diese werden 16 Fortbildungspunkte vergeben. Die Kursgebühr beträgt 750,- € inkl. MwSt. Erst nach Eingang der Kursgebühr gilt die Anmeldung als bestätigt. Das Expertentreffen in Rostock ist im Trihotel geplant. Das Hotel ist ein Tagungshotel mit Wellnessbereich. Parkplätze befinden sich direkt am Hotel. Bei Bedarf einer Übernachtung buchen Sie direkt:

TRIHOTEL ROSTOCK

Tessiner Strasse 103

18055 Rostock

☎ 0381 6597-0 Fax: 0381 6597-600

[www.trihotel-rostock.de](http://www.trihotel-rostock.de) / E-Mail: [info@trihotel.de](mailto:info@trihotel.de)

Am Freitagabend lade ich Sie zu einem „come together“ ab 19:00 Uhr im Hotel ein. So können wir zu Abend essen und gemeinsam mit den Referenten und allen Kollegen über alles ungezwungen plaudern. Ich würde mich sehr freuen, Sie auf unserem Expertentreffen begrüßen zu können und verbleibe bis dahin mit freundlichen Grüßen Ronald Möbius

### Anmeldungen zur Fortbildung unter:

☎: 038483-31 539

✉ [info@moebius-dental.de](mailto:info@moebius-dental.de)

📍: Praxis für Zahnerhaltung Möbius \* Bergstraße 1c \* 19412 Brüel

**Anmeldeschluss: 30.09.2023**

- Hiermit melde ich mich zum PA-Expertentreffen 2023 in Rostock an.
- Ich werde Unterlagen für einen Patientenfall mitbringen oder Ihnen zusenden.
- Ich komme am Freitag, zum „come together“.
- Bitte streichen sie mich aus der Verteilerliste.

Bitte Praxisstempel und Namen der einzelnen Teilnehmer nicht vergessen – benötigen wir für die Hotelanmeldung und Zertifikate!

Teilnehmer

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Praxisstempel