



## LIVE-WEBINAR MIT AUFZEICHNUNG

# Gesamtsanierung von «Erosive Tooth Wear»-Patienten: Konzepte – Klinik – Prognose

Dentale Erosionen in Kombination mit mechanischer Belastung führen zu einem erhöhten, unphysiologischen Zahnhartsubstanzverlust. In der Praxis sehen wir immer häufiger solche Krankheitsmuster des Kauorgans. Mit der Zeit geht massiv Bisshöhe verloren und es kommt zu Verlust von Form und Funktion, häufig kombiniert mit Überempfindlichkeiten.

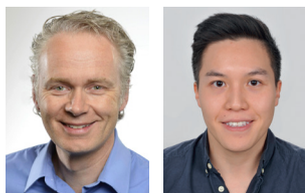
Häufig sind bereits jungen Patienten betroffen. Um die Restzahnschubstanz möglichst zu erhalten sollte in jedem Fall ein non- bis minimal-invasives Therapiekonzept gewählt werden.

In diesem Webinar werden mögliche Therapiekonzepte zur Gesamtsanierung von «Erosive Tooth Wear»-Patienten an Hand von klinischen Fällen besprochen und deren Prognose diskutiert.

### Inhaltsangabe

- Klinisches Erscheinungsbild «Erosive Tooth Wear»
- Non-invasive Therapie
- Bisshebungstechniken mit Komposit und Keramik
- Klinische Fälle

### Referenten



<b>Datum/Zeit</b>	Montag, 15. Januar 2024, 18.30–20.30 Uhr
<b>Kurstyp</b>	Interaktives Webinar via Zoom (2 Stunden). Eine Aufzeichnung steht anschliessend zur Verfügung.
<b>Kursgebühr</b>	CHF 120.–
<b>Kurszertifikat</b>	Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten ein Kurszertifikat.

### Referenten

Dr. Thomas Jaeggi  
Externer Oberarzt, Klinik für Zahnerhaltung,  
Präventiv- und Kinderzahnmedizin, **zmk bern**

Dr. Khoa Pham  
Oberarzt, Klinik für Zahnerhaltung,  
Präventiv- und Kinderzahnmedizin, **zmk bern**

### Organisation

(Anmeldung einsenden an)

Frau Barbara Dähler  
**zmk bern**  
Klinik für Zahnerhaltung,  
Präventiv- und Kinderzahnmedizin  
Freiburgstrasse 7  
3010 Bern  
Telefon +41 31 684 06 55  
zahnerhaltungbern.zmk@unibe.ch

### Registration

Per Post oder unter  
[www.zmk.unibe.ch/fortbildung/](http://www.zmk.unibe.ch/fortbildung/)

### Annullierung

Jede eingegangene Anmeldung gilt als verbindlich.  
Eine Annullierung wird mit CHF 100.– Bearbeitungsgebühr in Rechnung gestellt.

