FORTBILDUNG



# ALL IN ONE DAY

Donnerstag, 30. Oktober 2025

09.00 - 16.00 Uhr

Mövenpick Hotel Egerkingen

Surprise-Speaker aus dem Ausland!

### **DIE THEMEN**

## Investieren Sie einen einzigen Tag, um auf dem neuesten Stand der therapeutischen Optionen mitzureden zu können.

Die Referenten zeigen Ihnen, was heute mit einfachen Mitteln praktisch für jeden Zahnarzt und jede Zahnärztin in der eigenen Praxis möglich ist. Wir haben für Sie ein siebenstündiges Programm mit spannenden Workshops zusammengestellt, in welchem Sie vom enormen Wissensschatz der Experten profitieren werden.



Dr. med. dent.
Patrick Meyenberger
Privatpraxis in Wil

# Er:YAG-Laser (LT-IPI ultimative laseraktivierte Endodontie)

Eine moderne Zahnmedizin ohne den Er:YAG-Laser kann ich mir kaum noch vorstellen. Die einfache Anwendung beginnt beim effizienten und doch minimalinvasiven Abtragen von Hart- und Weichgewebe und reicht bis zur Aktivierung der Spülflüssigkeit in den Wurzelkanälen bei der Endodontologie. In diesem Vortrag wird der Einsatz des Er:YAG-Lasers in den verschiedensten Gebieten erklärt und gezeigt. Zudem besteht die Möglichkeit, den Laser vor Ort auszuprobieren.



Dr. med. dent. Gérald Mettraux Bern

# Laserphysik und Grundlagen – Parodontitis und Periimplantitis

Die elektromagnetische Energie der Laserstrahlung zeigt verschiedene Effekte in unseren Geweben. Abhängig von der Wellenlänge kann man damit Zellen, Bakterien und Viren zerstören sowie Hart- und Weichgewebe schneiden, oder im Gegensatz dazu, Wirtszellen zur Proliferation anregen. Auch in der Natur kennen wir die Einwirkung von Licht bei den photo-induzierten Wirkungen (Photosynthese, Phototaxis, etc.). Mit Laser können wir klar definierte Wellenlängen des Lichtspektrums anwenden, um geplante Effekte in den Geweben zu erzielen. Klinische Anwendungen der Diodenlaser, insbesondere die Dekontamination von Zahn- und Implantat-Oberflächen, und die Wirkungen der Photobiomodulation werden gezeigt und anhand von Studien besprochen.





**Dr. med. dent. Oliver Centrella**Privatpraxis in Oberrieden

# CO<sub>2</sub>-Laser in der täglichen Praxis und in der Ästhetik

"Der CO2-Laser ist der absolute Alltagslaser, ohne den ich keinen Tag in der Praxis arbeiten möchte." Lassen Sie sich in diesem Block zeigen, wie Sie sich von den einfachsten täglichen Anwendungen bis hin zu komplexen Einsätzen das Leben leichter machen können.

Stressfreier Alltag mit dem CO<sub>2</sub>-Laser – vom Abszess bis zur ästhetischen Front mit Anpassungen des Gingivarandes – alles voraussagbar und effizient.

# FORTBILDUNGSDETAILS

Kurskosten Seminar: CHF 450.—

(inkl. Kaffee und Gipfeli ab 08.30 Uhr, Mittagessen und Apéro)

Fortbildungskredit: 7 Stunden

Da die Veranstaltung den Fokus auf Ihren persönlichen Praxisalltag setzt, ist die Teilnahme limitiert. Mit der beiliegenden Antwortkarte können Sie aber schon jetzt einen Platz reservieren. Die Anmeldungen werden nach Eingangsdatum berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung! Ihr Orcos Medical Team

# ANMELDUNG

# An diesem "ALL IN ONE DAY" möchte ich gerne teilnehmen. Donnerstag, 30. Oktober 2025, 09.00 – 16.00 Uhr, Hotel Mövenpick, Egerkingen Kurskosten: CHF 450.— (inkl. Kaffee und Gipfeli, Mittagessen und Apéro) Leider passt mir das oben erwähnte Datum nicht. Ich bin aber interessiert, die Laser in meiner Praxis zu sehen. Vereinharen Sie einen Termin. Titel. Name/Vorname: Adresse: PLZ/Ort: Telefon: F-Mail: Datum/Unterschrift:

Damit wir für Sie möglichst rasch einen Platz an unserer Fortbildung reservieren können, senden Sie uns den Antworttalon per Post oder **per Mail an info@orcos.ch**.
Sie können auch über **orcos.ch** direkt mit uns in Kontakt treten.

### ORCOS MEDICAL – KURSE

### 28. AUGUST 2025

train the wave - Dioden-Laser

Bahnhof Bern

### 25. SETEMBER 2025

train the wave - CO2-Laser

Bahnhof Basel

### 7.-11. OKTOBER 2025

Symposium - Hightech im Luxus

Interalpen-Hotel Tyrol \*\*\*\*\*S

Dr.-Hans-Liebherr-Alpenstraße 1, A-6410 Telfs-Buchen

### 28. OKTOBER 2025

train the wave - Erbium-Laser

Bahnhof Bern

### 27. NOVEMBER 2025

train the wave - CO2-Laser

Bahnhof Luzern

#### Weitere Informationen zu den Kursen

finden Sie auf unserer Website orcos.ch. Bei Fragen können Sie uns jederzeit unter 044 400 92 92 oder info@orcos.ch kontaktieren.

Wir freuen uns auf Sie!



Orcos Medical AG Untere Heslibachstrasse 41a CH-8700 Küsnacht +41 (0) 44 400 92 92 info@orcos.ch orcos.ch