

# KALADENT Laser-Kompetenzzentrum

Besuchen Sie unsere zahlreichen Laser-Kurse

# Laser-Workshops



Nutzen Sie die Vorteile der Lasertechnologie für Ihre Praxis. KALADENT zeigt Ihnen in Theorie und Praxis die Einsatzmöglichkeiten von CO<sub>2</sub>-, Er:YAG-, Nd:YAG- und Diodenlasern.

In der Praxis von Dr. Kresimir Simunovic in Zürich haben Sie die Möglichkeit, sich in kleinen Gruppen intensiv mit der Laserthematik zu beschäftigen.



**Dr. med. dent. Kresimir Simunovic, MSc,** hat über 20 Jahre praktische Erfahrung in laserunterstützter Zahnmedizin. Mit seinem Team führt er in der Praxis nationale und internationale Fortbildungskurse und Workshops zu den Einsatzmöglichkeiten von Lasern verschiedener Wellenlängen durch. Die Schwerpunkte sind laserunterstützte ästhetische, kosmetische und konservative Zahnheilkunde, orale Chirurgie mit Er:YAG-Laser, laserassistierte Endodontie und Parodontologie, Photobiomodulation.



## **Kursort:**

Praxis Dr. Kresimir Simunovic,  
Seefeldstrasse 128, 8008 Zürich

## **Informationen:**

Martina Kretz beantwortet Ihre Fragen  
gerne unter der Telefonnummer  
044 736 61 57.

# Laser-Workshops

## Laserassistierte Zahnmedizin

Für Einsteiger und Neuanwender

Grundlagen der Laserphysik / Indikationen und Einsatz in der Zahnarztpraxis

**CHF 450.-**

**Donnerstag, 13.00 bis 15.00 Uhr**

**2 SSO-Stunden**

## EmunDo-Kurs

EmunDo ist eine neue und innovative photodynamische Therapieform mit A.R.C.-Laser.

Die gram+ und gram- Bakterien, welche die Gingivitis, Parodontitis, Perimucositis und Periimplantitis auslösen, beeinflussen und erhalten, werden dabei unabhängig ihres Stamm- und Schweregrads selektiv eliminiert. Das gesunde und das erhaltbare parodontale Gewebe werden dabei geschont und zu einer besseren Wundheilung stimuliert, sodass in der Regel auf entsprechende lokale und systemische Antibiotikagaben als therapeutische Begleitmassnahme verzichtet werden kann.

**Zahnarzt CHF 450.- / DH CHF 250.-**

**Donnerstag, 16.00 bis 18.00 Uhr**

**2 SSO-Stunden**

## User-Workshop / PIPS und Anti-Schnarch

Für Anwender, die mit Fotona oder A.R.C.-Laser arbeiten

**PIPS** (Photon Induced Photoacoustic Streaming):  
Innovative laserunterstützte Aufbereitung, Dekontamination und Spülung des Wurzelkanalsystems mit Er:YAG-Laser

**CHF 450.-**

**Freitag, 13.00 bis 18.00 Uhr**

**5 SSO-Stunden**

**Laserassistierte Snoroplastik:**  
Minimalinvasive, gezielte Er:YAG-Laserbehandlung des oralen Weichgewebes gegen Schnarchen und Apnoe



# Gesunde Zähne – gesunder Mensch

EmunDo: die neue innovative PDT von A.R.C. Laser

Mehr als 75% der Bevölkerung leidet bewusst oder unbewusst unter der Volkskrankheit Parodontitis, die bewiesene systemische Einflüsse auf die allgemeine körperliche Gesundheit hat (Herz-Kreislauf, Diabetes, Lunge, Frühgeburten usw.).

Je nach Ausmass und Fortschreiten der Krankheit und der Quantität und Qualität der entsprechenden Keime ist das klassische Scaling und Root planing zur Ursachenentfernung nicht genug effizient. Die klassische adjuvante Antibiotikagabe beschränkt sich im Einzelfall nur auf bestimmte Bakterienstämme und birgt für den Körper oft stärkere Nebenwirkungen und eine zeitliche Resistenzentwicklung.

Die auf die ganze gram+ und gram- Keimflora spezifisch gezielte PDT mit EmunDo mit der A.R.C.-Diode 810nm wirkt – vor dem anschliessenden klassischen oder laserunterstützten Scaling und Root planing (SRP) - ohne zusätzliche örtliche oder systemische Medikamentenabgabe.

## Die Vorteile auf einen Blick

- Einfaches und delegierbares Handling
- Gezielte, gewebeschonende Therapie gegen gram+ und gram- Bakterien
- Keine zusätzliche Antibiotikagabe
- Das Protokoll stützt sich auf den Diodenlaser 810nm von A.R.C., welcher in der laserunterstützten oralen Chirurgie, Endodontie und Photobio-modulation eine Erweiterung seines Indikationsspektrums findet.

**100%**  
**antibakteriell**



# Informationen und Anmeldungen

## Ich interessiere mich für EmunDo:

- Bitte senden Sie mir Unterlagen zu.
- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

## Ich interessiere mich für Laser:

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

## Ich melde mich für folgende(n) Kurs(e) an:

### Laserassistierte Zahnmedizin für Einsteiger

- DO 24. Januar 2013 (13.00 – 15.00 Uhr)
- DO 28. Februar 2013 (13.00 – 15.00 Uhr)
- DO 18. April 2013 (13.00 – 15.00 Uhr)
- DO 6. Juni 2013 (13.00 – 15.00 Uhr)

Bitte Datum auswählen.

### EmunDo-Kurs

- DO 24. Januar 2013 (16.00 – 18.00 Uhr)
- DO 28. Februar 2013 (16.00 – 18.00 Uhr)
- DO 18. April 2013 (16.00 – 18.00 Uhr)
- DO 6. Juni 2013 (16.00 – 18.00 Uhr)

Bitte Datum auswählen.

### User-Workshop / PIPS und Anti-Schnarch

- FR 22. März 2013 (13.00 – 18.00 Uhr)

Anmeldekarte spätestens bis 2 Wochen vor dem Kurs per Post senden oder an 044 736 61 54 faxen. Gerne können Sie sich auch unter [www.kaladent.ch](http://www.kaladent.ch) anmelden.

Praxis

---

Vorname | Name

---

Strasse

---

PLZ | Ort

---

Telefon

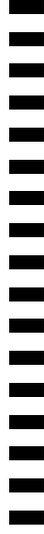
---

Datum | Unterschrift

---

Nicht frankieren  
Ne pas affranchir  
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung Invio commerciale-risposta  
Envoi commercial-réponse



KALADENT AG  
Martina Kretz  
Steinackerstrasse 47  
8902 Urdorf