

Zentrum für  
moderne  
Zahnmedizin



**Praxis Dr. Ansermet**

# LASER-Behandlung

**LASER – Zahnmedizin...  
... in unserer Praxis die  
Realität**

## KOSTEN

Je nach Art und Dauer des LASER-Einsatzes variiert  
der Preis.  
Der Mehraufwand ist jedoch minim. Verlangen Sie  
eine individuelle Offerte für Sich!

### Telefon

+41 41 410 22 42

### Fax

+41 41 410 22 61

### Postanschrift

Töpferstrasse 5 / 6004 Luzern

### Internet

Homepage: [www.ansermet.ch](http://www.ansermet.ch)

### E-Mail

Allgemeine Info: [info@ansermet.ch](mailto:info@ansermet.ch)



**LASER in der Zahnmedizin  
– die moderne Art der  
Behandlung**

- LASER ersetzt den Bohrer!
- Schonender für die Zähne
- Viel bessere Wundheilung
- Keine Blutung
- Angenehmer für den Patienten



Der Laser ist mittlerweile ein fester Bestandteil der modernen Medizin geworden - man denke nur an die Augenheilkunde, Dermatologie und kosmetische Chirurgie. Auch in der Zahnmedizin können dank Laser heute viele Behandlungen, die früher belastende Eingriffe erforderten, schmerzfrei, schnell und besonders schonend durchgeführt werden.



## LASER

-

### Wo er überall gebraucht wird...

#### 1. Karies-Behandlung:

Der Laser eröffnet neue Horizonte in der Behandlung der Karies. Durch die bakterienabtötende (dekontaminierende) und versiegelnde Wirkung des Laserstrahls kann in vielen Fällen eine Wurzelbehandlung vermieden werden. Nach vollständiger Entfernung der Karies, ohne Gebrauch eines Bohrers, kann wie üblich eine Füllung aus Kunststoff appliziert werden. Somit kann in den allermeisten Fällen auf das unangenehme Bohren verzichtet werden. Nur bei Kronen und Brücken ist man nach wie vor auf den Bohrer angewiesen.

#### 2. Herpes / Aphthen / Fieberbläschen:

Viele Menschen leiden unter diesen häufig wiederkehrenden "Quälgeistern", die oft erhebliche Schmerzen mit sich bringen. Mit dem Laser können wir diesen Patienten nun erstmals eine wirksame Behandlung anbieten. Der optimale Zeitpunkt für eine Laser-Behandlung ist dann, wenn die Bläschenbildung auftritt, so ca. 1 ½ Tage nach den ersten Symptomen. Durch den Laser werden die Schleimhautveränderungen oberflächlich karbonisiert (verschorft) und die auslösenden Viren abgetötet. Dies bedeutet eine zuverlässige und definitive Heilung für all jene Patienten, die bisher häufig unter diesen lästigen Erkrankungen leiden.

#### 3. Lippenbändchen / Zahnfleisch:

Unter einer kleinen örtlichen Betäubung können störende Bändchen sowie Zahnfleischwucherungen schmerzlos ohne Skalpell und völlig ohne Blutung entfernt werden. Eine Naht ist nicht nötig. **Besonders für Kinder eine sehr angenehme Art der Behandlung.**

#### 4. Wurzelbehandlung:

Mit einer extrem feinen Glasfasersonde (Ø0,2 mm) ist es möglich, den Laserstrahl in den bakteriell besiedelten Wurzelkanal einzuführen und diesen vollständig keimfrei zu machen. So wird die Wurzelbehandlung schneller und sicherer.

#### 5. Empfindliche Zahnhäule:

Bislang war gegen dieses verbreitete Übel "kein Kraut gewachsen". Allen Versprechungen der Werbung zum Trotz zeigen Spezialzahnpasten und -tinkturen nur eine sehr begrenzte Wirkung. Mit dem Laser gelingt es in der Regel mit nur einer Bestrahlung, **dauerhaft** Abhilfe zu schaffen.

#### 6. Anfertigung von Kronen und Brücken:

Bei Zahnersatz kommt dem Übergangsbereich zwischen Zahn und Krone besondere Bedeutung zu. Hier ist ein absolut präziser Abdruck nötig, um die nötige exakte Passung zu erreichen. Die Qualität der Kronen mit unter dem Zahnfleisch liegendem Rand wird durch eine Laserbehandlung des Zahnfleisches vor dem Abdruck erhöht.

#### 7. Implantate:

Die Implantologie ist ein weiteres wichtiges Feld für den Einsatz des Lasers. Die schonende Freilegung der Implantatköpfe nach der Einheilphase und die ästhetische Ausformung des Zahnfleisches im sichtbaren Bereich ersparen viel Zeit und dem Patienten einen weiteren, schmerzhaften Eingriff. Auch bei der Behandlung der Periimplantitis (entzündlicher Knochenschwund um ein Implantat herum) ist die Laserbehandlung die Therapie der Wahl.

#### 8. Gerinnungsstörung / Marcumar:

Viele chirurgische Eingriffe und auch Zahnersatzbehandlungen bei Patienten mit Blutgerinnungsstörungen (z. B. durch das Medikament Marcumar) sind ohne Risiko möglich, da es bei einer Laserbehandlung nicht blutet.

