



LaserTherapieZentrum

Ansprechpartner: Dr. Karin Kunzi-Rapp, karin.rapp@ilm.uni-ulm.de

Behandlungen bei folgenden Indikationen

- Gefäßveränderungen
- unerwünschte Haare
- Pigmententfernung
- Gewebeabtrag
- Narben
- Falten
- Aktinische Keratosen

Verfügbare Lasersysteme

- Farbstofflaser
Pulsdauer 0.45 – 20 ms,
Wellenlänge 590 nm
- Diodenlaser 940nm
- Neodym:YAG-Laser
- Langgepulster Alexandrit-Laser
- Rubinlaser
- q-switch Rubinlaser
- Erbium:YAG-Laser
mit thermischer Funktion
fraktioniert
- Erbium:YAG-Laser
zur Zahnbehandlung
- CO₂-Laser
- Bestrahlungsgeräte für die
Photodynamische Therapie



Die Dermatologische Laserambulanz wird von Ärzten der Universitätshautklinik durchgeführt.

Einrichtungen

- Behandlungsräume für alle Fachrichtungen
- Operationssaal mit Anästhesiegeräten, Aufwachraum
- Diagnostikzentrum:
Ultraschall 7,5 – 20 MHz, Farbdoppler,
Laserdoppler,
Optische Kohärenz-Tomographie (OCT),
digitale Dermatoskopie,
Oberflächenprofilometrie mit Streifenprojektion (PRIMOS)
Thermokamera
- Laser-Zahnbehandlungsraum mit digitaler
Röntgeneinrichtung

Klinische Forschung

In Kooperation mit Firmen der Laserindustrie arbeiten wir aktiv an der Entwicklung neuer Laser und Laseranwendungen und setzen Geräte neuester Technologien ein. Dadurch können wir ein sehr breites Behandlungsspektrum für verschiedene medizinische Fachbereiche anbieten. Zusätzlich setzen wir modernste diagnostische Verfahren zur Therapieoptimierung ein (Diagnostikzentrum).

Ansprechpartner:

Dr. med. Dipl. Biol. Karin Kunzi-Rapp
karin.rapp@ilm.uni-ulm.de

Anmeldung

Termine für unsere Dermatologische Laserambulanz am LTZ vereinbaren Sie über Tel. 0731 1429-441

oder

über die Hochschulambulanz der Universitätsklinik für Dermatologie und Allergologie
Tel. 0731 500-57514



Institut für Lasertechnologien in der Medizin und Meßtechnik

an der Universität Ulm
Helmholtzstraße 12
89081 Ulm

info@ilm.uni-ulm.de
www.ilm-ulm.de

