

Dr. Alois Biehler

hat vom 30. April 2012 bis 30. April 2013 den RWTH Zertifikatkurs „Mastership Curriculum Zahnärztliche Lasertherapie“ absolviert und die abzulegende Zertifikatprüfung mit Erfolg bestanden.

Ihm wird hiermit das

**RWTH Zertifikat
„Tätigkeitsschwerpunkt Laser in der Zahnheilkunde“**

überreicht.

Im Rahmen des zehntägigen Curriculums wurden die theoretischen und biophysikalischen Hintergründe sowie alle geeigneten klinischen Indikationen und klinischen Relevanzen der wichtigsten Wellenlängen vermittelt. Weiterhin wurden dabei auch fundierte Kenntnisse der Laserphysik und Lasersicherheit, sowie Laseraufbau,- funktion und - handling behandelt. Im praktischen Teil wurden Skilltrainings und Demonstrationsbehandlungen durchgeführt, sowie klinische Falldokumentationen selbstständig erarbeitet und präsentiert.

Im Mittelpunkt standen dabei die folgenden Wellenlängen:

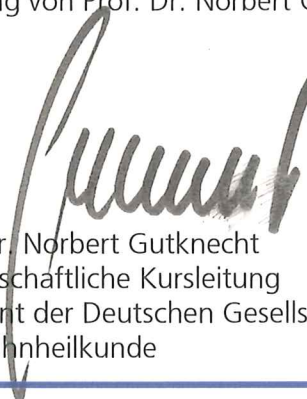
- Diode Lasers (650/ 810/ 940/ 980 nm)
- Erbium Lasers (2.790/ 2.940nm)

Veranstalter waren die RWTH International Academy, die Weiterbildungsakademie der RWTH Aachen und der Aachener Arbeitskreis für Laserzahnheilkunde (AALZ).

Der RWTH Zertifikatkurs stand unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. Norbert Gutknecht.



Dr. Helmut Dinger
Managing Director
RWTH International Academy GmbH



Prof. Dr. Norbert Gutknecht
Wissenschaftliche Kursleitung
Präsident der Deutschen Gesellschaft für
Laserzahnheilkunde