

Freitag, 30. September 2016

Programm

Von den Ursprüngen zu neuen Horizonten

- | | |
|--|---|
| 09.00 – 09.45 Uhr | Prof. Dr. Norbert Gutknecht/Aachen (DE)
Begrüßung und Eröffnungsvortrag
Periimplantitis – Ist Laser eine Alternative? |
| 09.45 – 10.15 Uhr | Prof. Dr. Matthias Frentzen/Bonn (DE)
Kurzpuls laser in der Zahnheilkunde – vom
Excimer-Laser bis zur UKPL-Technologie |
| 10.15 – 10.45 Uhr | Prof. Dr. Andreas Braun/Marburg (DE)
Auf neuen Wegen – Der 445-nm-Halbleiter-
laser in der klinischen Anwendung |
| 10.45 – 11.15 Uhr
Vortrag in Englisch | Dr. Kenneth Luk/Hongkong (CN)
Effect of varying pulse duration of Er:YAG
laser on microstructure of titanium implant
surface |
| 11.15 – 11.45 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung |
| 11.45 – 12.00 Uhr
Vortrag in Englisch | Dr. Ana Catarina Nogueira da Silva/
Lissabon (PT)
Evaluation of a self adhesive composite on an
Er,Cr:YSGG laser surface |
| 12.00 – 12.15 Uhr | Dr. Ralf Borchers, M.Sc./Bünde (DE)
Comparison of diode lasers in soft-tissue
surgery using cw- and superpulsed mode:
an in vivo study |
| 12.15 – 12.45 Uhr
Vortrag in Englisch | Prof. Dr. Marcia Marques/São Paulo(BR)
Low-level laser therapy – possibility and
limitations |
| 12.45 – 13.00 Uhr
Vortrag in Englisch | Dr. Tamara Al-Karadaghi/Bagdad (IQ)
Investigations of radicular dentin permeability
and ultrastructural changes after irradiation
with dual wavelength (Er,Cr:YSGG and 940 nm
diode laser) |
| 13.00 – 14.00 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung |
| 14.00 – 15.30 Uhr | DGL-Mitgliederversammlung |