

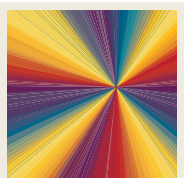
LASER JOURNAL

I Special
I Fachbeitrag
I Anwenderbericht

I Abrechnung
I Recht
I Interview

I Fortbildung

Evidenzbasierte Laseranwendung in der Parodontaltherapie
Minimalinvasive Implantatentfernung mittels Er:YAG-Laser
Laserunterstützte Parodontitistherapie am Beispiel des
Nd:YAG-Lasers | De me expertus sum
Abrechnung Dentallaser und Mikroskop mit Potenzial
Das neue Patientenrechtegesetz
„Die Laserzahnmedizin ist derzeit wissenschaftlich auf dem
höchsten Stand“
Jahrestagung der DGL e.V. in Leipzig



dgl.laser
Deutsche
Gesellschaft für
Zahnheilkunde e.V.

Laser – Multidisziplinäre Anwendung



**A.R.C.
LASER**

FOX

HIGH POWER LASER

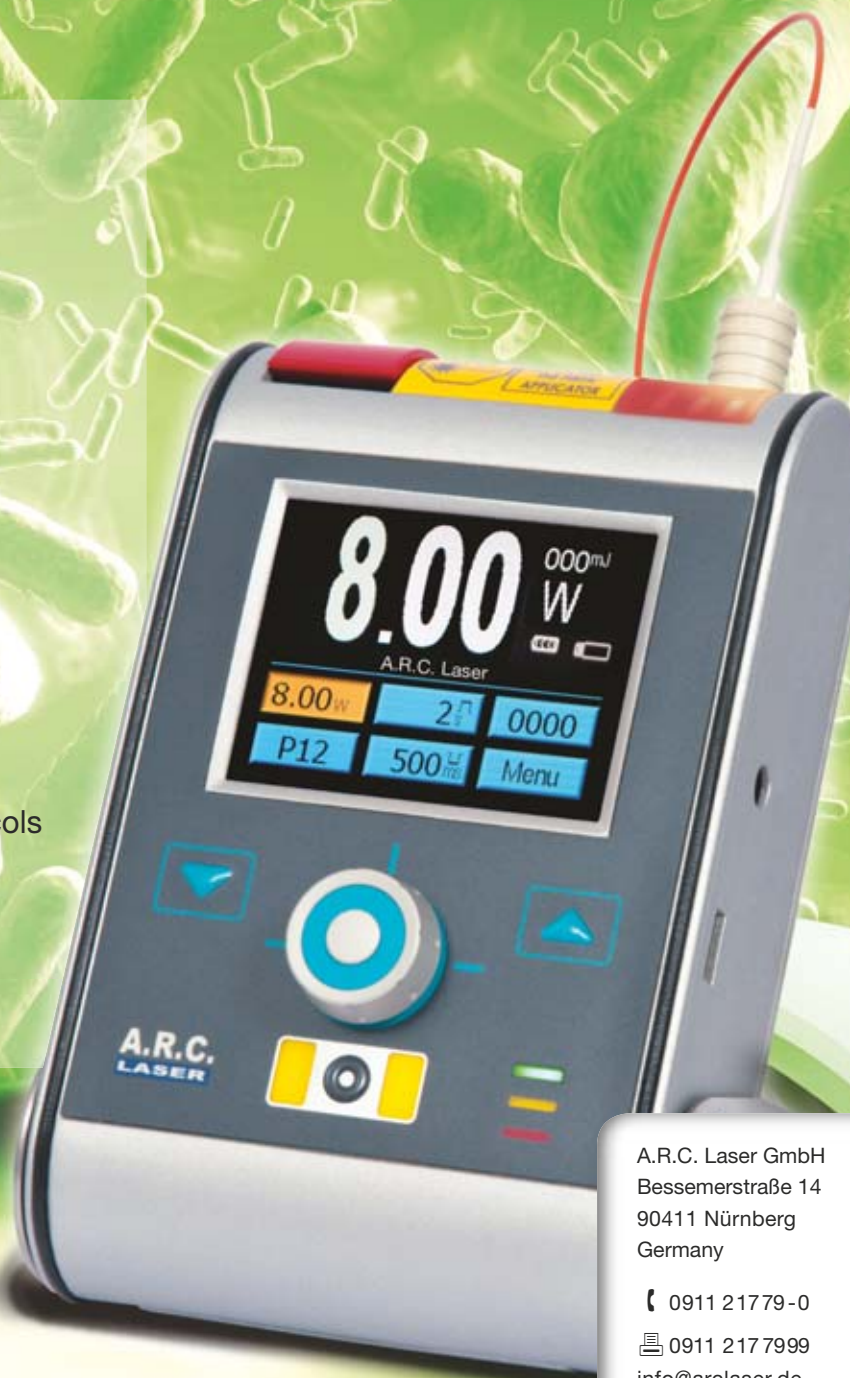
now for Photo Dynamic Therapy (PDT).

APPLICATIONS

- Endodontics
- Periodontology
- Surgery
- Implantology
- Biostimulation
- Bleaching
- PDT – EmunDo®

ADVANTAGES

- Store Treatment Protocols
- Easy to use
- Touch Screen Display



A.R.C. Laser GmbH
Bessemerstraße 14
90411 Nürnberg
Germany

☎ 0911 21779-0

📠 0911 2177999
info@arclaser.de
www.arclaser.de

EmunDo®
antibacterial www.arclaser.de