

## **Ein neuer Ansatz bei Periimplantitis**

### **Vorgehen mittels aPDT und knochenregenerativ augmentativer Maßnahmen**

*Implantologie Journal* 6/2010

#### Literaturliste

1 Quirynen M, De Soete M, van Steenberghe D. Infectious risks for oral implants: a review of the literature. *Clin Oral Implants Res* 2002;13:1-19

2 Lang NP, Adler R, Joss A, Nyman S. Absence of bleeding on probing. An indicator of periodontal stability. *J Clin Periodontol* 1990;17:714-721

3 Van Winkelhoff AJ, Winkel EG. Systemic antibiotic therapy in severe periodontitis. *Curr Opin Periodontol* 1997;4:35-40

4 Neugebauer J, Jozsa M, Kubler A. Die antimikrobielle photodynamische Therapie zur Prävention der alveolaren Ostitis und des Dolor post extractionem. [Antimicrobial photodynamic therapy for prevention of alveolar ostitis and post-extraction pain.]. *Mund Kiefer Gesichtschir* 2004;8:350-355

5 Haas R, Dortbudak O, Mensdorff-Pouilly N, Mailath G. Elimination of bacteria on different implant surfaces through photosensitization and soft laser. An in vitro study. *Clin Oral Implants Res* 1997;8:249-254

6 Dortbudak O, Haas R, Bernhart T, Mailath-Pokorny G. Lethal Photosensitization for decontamination of implant surfaces in the treatment of peri-implantitis. *Clin Oral Implants Res* 2001;12:104-108