

## Paro-Test für die Praxis

# Für eine effektivere Parodontitis-Therapie

Dr. Gregor Gutsche

### Literatur

- AAP Development of a classification system for periodontal diseases and conditions. Ann Periodontol 1999.
- Beikler T, Karch H, Flemming TF: Mikrobiologische Diagnostik in der Parodontitistherapie. Gemeinsame Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Parodontologie (DGParo) und der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, (DGZMK), Dtsch Zahnärztl Z 2005; 60: 660-662.
- Cionca N, Giannopoulou C, Ugolotti G, Mombelli A: Microbiologic testing and outcomes of full-mouth scaling and root planing with or without amoxicillin/metronidazole in chronic periodontitis. J Periodontol 2010; 81(1) S:15-23.
- Eickholz, Dannewitz, Kim T-S: Antibiotika in der Parodontologie, Quintessenz 2004; 55: 375-388
- Haube D; Ennibi O-K, Poulsen K, Væth M, Poulsen S, Kilian M: Risk of aggressive periodontitis in adolescent carriers of the JP2 clone of (Aggregatibacter (Actinobacillus) actinomycetemcomitans in Morocco: a prospective longitudinal study. Lancet 2008; 371: 237-242
- Ramseier CA, Lang NP. Die Parodontalbetreuung. Ein Lernprogramm zur Qualitätssicherung in der Parodontologie (CD-ROM). Berlin: Quintessenz 1999
- Richardson, Gerowska, Shelbourne, French, Brown: Six-colour HyBeacon Proben for multiplex genetic analysis. Chemisch 2010; 11: 2530-2533.