

## Literaturliste

### **Transparenz eines digitalen Behandlungskonzeptes für alle Beteiligten**

*Dr. Dr. Rainer Fangmann, MSc, ZTM Fabian Zinser, ZT Martin Holz*

*Oralchirurgie Journal 4/2014*

- 1) Pecanov-Schröder A. Die Titan-Zirkonium-Legierung ist ein Meilenstein in der modernen Implantologie. DZW 2014; 19: 10-11.
- 2) Gottlow J, Dard M, Kjellson F, Obrecht M, Sennerby L. Evaluation of a new titanium-zirconium dental implant: a biomechanical and histological comparative study in the mini pig. Journal of Clinical Implant Dentistry and Related Research 2012; 14: 538–545.
- 3) Bo Wen et al. The osseointegration behavior of titanium-zirconium implants in ovariectomized rabbits. Clin Oral Implants Res. 2013 Feb 21.
- 4) Barter S, Stone P, Brägger U.: A pilot study to evaluate the success and survival rate of titanium-zirconium implants in partially edentulous patients: results after 24 months of follow-up. Clin Oral Implants Res. 2012 Jul;23(7):873–81.
- 5) Gottlow J et al. Präklinische Daten vorgestellt beim 23. Jahrestreffen der Academy of Osseointegration (AO), Boston, und beim 17. Wissenschaftlichen Jahrestag der European Association for Osseointegration (EAO), Warschau
- 6) Stone P, "Experience new confidence and freedom with small diameter implants", vorläufige Daten der Pilotstudie nach 1 Jahr, mündliche Präsentation bei der EuroPerio 2009, Stockholm
- 7) Bayer G, Kistler F, Kistler S, Adler S, Neugebauer J. Sofortversorgung mit reduzierter Implantatanzahl. Quintessenz Verlags-GmbH, Berlin. 03/2011