

**Ausgabe:** Cosmetic Dentistry 2/2016

**Thema:** Korrektur einer neuen Oberkieferversorgung mit ästhetischen und funktionalen Mängeln

**Autor:** Dr. Markus Lietzau, M.Sc.

---

### Literatur

1. Zuhr O., Bäumer D., Hürzeler M. Weichgewebeersatzmaterialien bei plastischer Parodontal- und Implantatchirurgie J Clin Periodontology 2014;41: 123-142
2. Arntzl Neue Materialien Neue Perspektiven Zahntech Magazin 2015; 19: 8-21
3. David G. Prävention einer periimplantären Mucositis ZMK 2015;
4. Smeets R. et al. Definition, etiology, prevention and treatment of peri-implantitis - a review Head Face Med. 2014; Sep 3: 10-34
5. Held U. Verkürzte Einheildauer von Titanimplantaten mit hydrophiler Oberfläche bei Patienten mit reduzierter Knochenqualität- eine prospektive Pilotstudie Z Zahnärztl Implantol 2014; 30:134-142
6. Gottlow J. et al. 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
7. Tesch Langzeitergebnisse dentaler Implantationen nach Sinusbodenelevationen 2006
8. Preusse F.E. et al Sinuslift mit simultaner Implantation bei einem Restknochenangebot von unter 5mm- eine retrospektive klinische Beobachtungsstudie über 10 Jahr Z Zahnärztl Impl 2012;28: 38-48