

Literaturliste

Implantatprothetische Rehabilitation

Dr. med. dent. Frank-Michael Maier M Sc./Tübingen

Implantologie Journal 4/2012

Abboud M, Koeck M, Stark H, Wahl G, Paillon R: Immediate loading of singletooth implants in the posterior region. *Int J Oral Maxillofac Implants* 2005;20(1):61-68.

Eccellente T, Piombino M, Piattelli A, Perrotti V, Iezzi G.: A new treatment concept for immediate loading of implants inserted in the edentulous mandible. *Quintessence Int.* 2010 Jun;41(6):489-95.

May D, Romanos G: Immediate implant- supported mandibular overdentures retained by conical crowns: A new treatment modality. *Quintessence Int* 2002;33 (1):5-12.

Morris HF, Winkler S, Ochi S, Kanaan A: A new implant designed to maximize contact with trabecular: survival to 18 months. *J Oral Implantol* 2001;27,164-73 (2001).

Norton, M: Marginal bone levels at single tooth implants with a conical fixture design. The influence of surface macro- and microstructure. *Clin Oral Implants* 1998;9:91-99.

Schneider P, Gehrke P: Langzeitergebnisse implantologischer Pfeilervermehrung im reduzierten Restgebiss mittels präfabrizierter Doppelkronen: *Z Zahnärztl Impl* 2008, 24(1): 33-43.

Zhang RG, Hannak WB, Roggensack M, Freesmeyer WB: Retentive characteristics of Ankylos SynCone conical crown system over long-term use in vitro. *Eur J Prosthodont Restor Dent.* 2008 Jun;16(2):61-6.

Zipprich H, Weigl, P, Lange B, Lauer HC: Erfassung, Ursachen und Folgen von Mikrobewegungen am Implantat-Abutment-Interface. *Implantologie* 2007;15(1):31-46.