

LITERATUR

Ausgabe: Implantologie Journal 12/2016

Thema: Hohlraumversiegelung als Periimplantitisprophylaxe

Autor: Prof. Dr. Dr. Claus Udo Fritzeimer

1. Albrektsson, T., Isidor, F.: Consensus report of session IV. In: Lang, N. P., Karring, T. (Hrsg). Proceedings of 1st European Workshop on Periodontology. London: Quintessence Publishing Co., Ltd. 1994 (365 -369).
2. Fritzeimer, C. U.: Vermeidung von Periimplantitis: Prophylaxe bei zusammengesetzten Implantaten. Oralchirurgie Journal 2, 2008 (22-28).
3. Günay, H. und Mitarb.: Periimplantäre Infektionen. Quintessenz 57, 2008 (1355-1369).
4. Quirynen, M., van Steenberghe, D.: Bacterial colonisation of the internal part of twostage implants. An in vivo study. Clin Oral Impl Res 1993, 4 (158-161).
5. Fürst MM, Salvi GE, Lang NP, Persson GR: Bacterial colonization immediately after installation on oral titanium implants. Clinical Oral Implants Research, 2007;18(4):501-508.
6. Besimo, Ch. E.: Biologische Relevanz der Verbindungsstelle Implantat und Suprastruktur. 7. Deut ITI Kongress 2008.
7. Kern, M.: Übergang zwischen Implantat und Aufbauelement aus prothetischer Sicht. 7. Deut ITI Kongress 2008.
8. Kleisner, J., Marinello, C. P., Kundert, E., Lüthy, H.: Prävention bakterieller Kontamination von Implantatkomponenten in vivo durch ein anzuwendendes Metronidazol - Gel. Dent Implantol 2, 4, 1998 (284 -296).
9. Steinebrunner L, Wolfart S, Sößmann K, Kern M: In vitro evaluation of bacterial leakage along the implant-abutment interface of different implant Systems. Int J Orai Maxillofac Implants 2005; 20: 875-881.
10. Harder, S.: Update Implantat-Abutment-Verbindung. Zahn Prax 2012; 15: 6-10.
11. Birchmeier R, Hablützel AS: Abdichtung der Mikrospalten im Implantatinnenraum zur Reduktion der bakteriellen Rekontamination. Diss. Med. Dent. Bern 2015.
12. Ibrahim, Z. und Mitarb.: Mikroleakage der Implantatkomponenten. ZWR, 117, 2008 (648-652).
13. Schmüdderich, W.: Entwicklung eines Materials für die Versiegelung von Implantatinnenräumen zur Prophylaxe bakterieller Kontamination. Diss. Med. Dent. Düsseldorf 2001.

14. Binon, P. und Mitarb.: Implant Component Compatibility. In: Hrsg. Laney, W. R., Tolman, D. E. Tissue Integration in Oral, Orthopedic & Maxillofacial Reconstruction, Mayo Medical Center Rochester, Minnesota, 1990.
15. Zipprich, H. und Mitarb.: Erfassung, Ursachen und Folgen von Mikrobewegungen am Implantat-Abutment-Interface. Implantologie 2007,15 (31-46).
16. Otte, H.- J.: Leitfaden der medizinischen Mikrobiologie, Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1965.