

Ausgabe: ZWP Spezial 11/2020

Thema: Komplikationen während und nach der zahnärztlichen Prophylaxe

Autoren: Dr. Nadja Tzinis, M.Sc., Dr. Alexander Müller-Busch M. Sc.

Literatur

1 <https://www.zwp-online.info/fachgebiete/prophylaxe/parodontologie/der-infektionsgefaehrdete-patient-was-der-zahnarzt-wissen-s>

2 Straßen, U., Bas, M., & Knopf, A. (2011). Zahnarztbesuch mit Folgen. HNO, 59(11), 1125-1128.

3 Zemann, W., Feichtinger, M., Paul, M., & Kärcher, H. (2010). Zervikofaciales Emphysem und Mediastinalemphysem–Komplikationen nach zahnärztlicher Behandlung. Stomatologie, 107(1), 9-12.

4 Herrera, D., Roldán, S., & Sanz, M. (2000). The periodontal abscess: a review. Journal of Clinical Periodontology: Review article, 27(6), 377-386.

5 Quirynen, M., Mongardini, C., De Soete, M., Pauwels, M., Coucke, W., Van Eldere, J., & Van Steenberghe, D. (2000). The rôle of chlorhexidine in the one-stage full-mouth disinfection treatment of patients with advanced adult periodontitis: Long-term clinical and microbiological observations. Journal of clinical periodontology, 27(8), 578-589.

6 <https://www.zwp-online.info/fachgebiete/parodontologie/grundlagen/aktuelle-behandlungsmethoden-der-parodontologie-teil-ii>

7 <https://www.awmf.org/leitlinien/aktuelle-leitlinien.html>

8 Nickles, K., Wohlfeil, M., Alesci, S., Miesbach, W., Eickholz, P. (2010). Comprehensive treatment of periodontitis in patients with von Willebrand disease. J Periodontol, 81(10),1432-1440.