

**Ausgabe:** ZWP Zahnarzt Wirtschaft Praxis 6/18

**Thema:** Biofilm managen, Milchzähne schützen

**Autor:** Dr. Gabriele David

---

## Literatur

1. Team DAJ: Epidemiologische Untersuchungen zur Gruppenprophylaxe 2016. Gutachten. DAJ, Bonn 2017
2. Fischer K: Wissenschaftliche Dokumentation Plaque Test. Ivoclar Vivadent 2012
3. Edwards RC, Sullivan WW: An evaluation of plaque disclosants. US Navy Med 1973; 62: 28-30
4. Sagel PA, Lapujade PG, Miller JM, Sunberg RJ: Objective quantification of plaque using digital image analysis. Monogr Oral Sci 2000; 17: 130-143
5. American Dental Association Council on Scientific Affairs: Professionally applied topical fluoride. Evidence-based clinical recommendations. JADA 2006; 137: 1151-1159
6. Zahnärztliche Zentralstelle Qualitätssicherung: Kurzfassung der Leitlinie "Fluoridierungsmaßnahmen zur Kariesprophylaxe". Update der Leitlinie AWMF Register Nr. 083-001, März 2012. [www.zzq-koeln.de/leit.htm](http://www.zzq-koeln.de/leit.htm)
7. Marsh P, Martin MV: Orale Mikrobiologie. Georg Thieme Verlag, Stuttgart 2003
8. Featherstone JBD: The caries balance: The basis for caries management by risk assessment. Oral Health Prev Dent 2004; 2 (Suppl 1): 259-264
9. Fischer K: Wissenschaftliche Dokumentation Cervitec F. Ivoclar Vivadent AG 2016
10. Lipták L, Bársony N, Twetman S, Madléna M: The effect of a chlorhexidine-fluoride varnish on mutans streptococci counts and laser fluorescence readings in occlusal fissures of permanent teeth: A split-mouth study. Quintessence Int 2016 Jun 9. doi: 10.3290/j.q.a36327
11. Marsh PD, Head Da, Devine DA: Ecological approaches to oral biofilms: control without killing. Caries Res 2015; 49 (Suppl 1): 46-54