

**PnC 3 (10) 2016, S. 134-135**

**Mehrfachschutz für Kinderzähne in nur einem Schritt**

**Dr. Gabriele David**

**Literatur**

- [1] American Dental Association Council on Scientific Affairs: Professionally applied topical fluoride. Evidence-based clinical recommendations. JADA 2006;137:1151-1159.
- [2] 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)
- [3] Marsh P, Martin MV: Orale Mikrobiologie. Georg Thieme Verlag, Stuttgart 2003.
- [4] Featherstone JBD: The caries balance: The basis for caries management by risk assessment. Oral Health Prev Dent 2004;2 (Suppl 1):259-264.
- [5] Fischer K: Wissenschaftliche Dokumentation Cervitec F. Ivoclar Vivadent AG 2016.
- [6] 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
- [7] Marsh PD, Head Da, Devine DA: Ecological approaches to oral biofilms: control without killing. Caries Res 2015;49 (Suppl 1):46-54.