

Ausgabe: ZWP 6/15

Thema: Milchzähne können jetzt schneller versorgt werden

Literatur

1. Jasinski P et al. (2012). Clinical evaluation of restorative materials for primary teeth. EAPD Strasburg. OPD 184
2. Van Ende A et al. (2013). Bulk-filling of high C-factor posterior cavities: Effect on adhesion to cavity-bottom dentin. Dent Mater. 29:269-277.
3. Van Ende A et al. (2014). μ TBS of bulk-fill composites to flat and cavity bottom dentin. IADR/PER Dubrovnik 2014. 342.
4. GfK-Statistik 1. Halbjahr 2014
5. Burgess J, Munoz C (2012). 36 months clinical trial results. (erhältlich bei DENTSPLY auf Anfrage)
6. Van Dijken JW / Pallesen U (2014). Randomized 3-Year Follow-up of Posterior Bulk-Filled Resin Composite Restorations. IADR/PER Dubrovnik 2014. 005.
7. Van Dijken JW / Pallesen U (2014). A randomized controlled three year evaluation of "bulk-filled" posterior resin restorations based on stress decreasing resin technology. Dent Mater. 30(9):e245-51.
8. The Dental Advisor (2014): Five Stars Award for SDR.
9. SDR: Wissenschaftliches Kompendium (erhältlich bei DENTSPLY auf Anfrage)