

Ausgabe: ZWP Zahnarzt Wirtschaft Praxis 6/17

Thema: Sicherer approximaler Randschluss mit umfassendem Füllungskonzept

Autorin: Jutta Weber

Literatur

- 1) American Dental Association Procedure Recap Report (2006).
- 2) DentalTown (2012). Restorative Dentistry. Monthly Poll: What is the most challenging part of a Class II Restoration?
- 3) Usman et al, Sensitivity in composite restorations, Pakistan Oral & Dental Journal Vol 34, No. 3 (09/2014); Berkowitz et al, Postoperative Hypersensitivity in Class I Resin-based Composite Restorations, Compend Contin Educ Dent. 2009; 30(6): 356–363; Haller, Die Postoperative Hypersensibilität, zm 99, Nr. 6a, 13.03.2009 S. 44-51; Briso et al, Clinical Assessment of Postoperative Sensitivity in Posterior Composite Restorations, Operative Dentistry, 2007, 32-5, 421-426
- 4) Council on Scientific Affairs of the American Dental Association. Spring 2009; 4(2).
- 5) Van Dijken JWV, Pallesen U, 2016: Posterior bulk-filled resin composite restorations: A 5-year randomized controlled clinical study; J Dent 2016 Aug; 51:29-35. Internal report # 14.1488 (2016-11-07); Daten auf Anfrage.
- 6) Dentsply Sirona Restorative, Anwenderumfrage 2015 (297 Zahnärzte in Europa)
- 7) Basierend auf einem Anwendertest für ceram.x universal.
- 8) VITA ist keine eingetragene Marke von Dentsply Sirona, Inc.