

ZMK 34 (3) 2018, S. 157–159

Teilmatrixensystem für zuverlässige Klasse-II-Restaurationen

Christian Ehrensberger

- [1] DentalTown (2012). Restorative Dentistry. Monthly Poll: What is the most challenging part of a Class II Restoration?
- [2] Lussi A: Verletzung der Nachbarzähne bei der Präparation approximaler Kavitäten. Schweiz Monatsschr Zahnmed 105 (10), 1259-1264 (1995).
- [3] Moopnar M, Faulkner KDB: Accidental damage to teeth adjacent to crown abutment teeth. Aust Dent J 36 (2), 136-140 (1991).
- [4] v Quist V, Johannessen L, Bruun M: Progression of approximal caries in relation to iatrogenic preparation damage. J Dent Res 71 (7), 1370-1373 (1992).
- [5] Lussi A, Gyax M: Iatrogenic damage to adjacent teeth during classical approximal box preparation. J Dent 26 (5-6), 435-441 (1998).
- [6] Firla MTh: Tofflemire-Ringmatrixensysteme: Einmalartikel vs. Mehrfachverwendung. ZWP (7+8), 74-76 (2016).
- [7] Snyder T: Klasse-II-Kompositfüllungen: Die Widerstandsfähigkeit reproduzieren. DZW 47, 18-18 (2017).
- [8] Dao J: Teilmatrixensystem erleichtert Zahnrestorationen. ZMK, https://www.zmk-aktuell.de/fachgebiete/zahnerhaltung/story/teilmatrixensystem-erleichtert-zahnrestorationen__5028.html Zugriff am 25.1.2018)
- [9] Ganter P: Mehr Effizienz bei Seitenzahnversorgungen. ZWP (9), 102-105 (2012).
- [10] L. Hermeler: Palodent Plus Teilmatrixensystem: „Der Ring der Ringe.“ ZMK, 2013; 29(6): 412-415