

ZMK 6/2020 (36), S. 368-375

Zervikale Approximalanbauten

Prof. Dr. Claus-Peter Ernst, Dr. Helga Schaffner, Dr. Marie Luise Knierim, Priv.-Doz. Dr. Dr. Maximilian Moergel, Dr. Tasso von Haussen, Prof. Dr. Dr. Christian Walter

- [1] Cuevas-Suárez CE, da Rosa WLO, Lund RG, da Silva AF, Piva E: Bonding Performance of Universal Adhesives: An Updated Systematic Review and Meta-Analysis. *J Adhes Dent* 21, 7-26 (2019).
- [2] Ernst CP: Zervikaler Lückenschluss mit direkten Komposit-Anbauten nach PA-Behandlung. *Ästhetische Zahnmedizin* 8 (1), 33-40 (2005).
- [3] Ernst CP: Verschalungstechnik - einmal anders. *ZMK* 28, 318-324 (2012).
- [4] Ernst CP: Schneidezähne in Form gebracht. *ZMK* 30, 636-647 (2014).
- [5] Ernst CP: Universaladhäsive – Universelle Problemlöser für alles? *ZMK* 31, 620–628 (2015).
- [6] Ernst CP: Nach Universaladhäsiv: Universalkomposit! *ZMK* 32, 364–371 (2016).
- [7] Ernst CP: Direkte Frontzahnrestorationen aus Komposit -aktuelle Studienlage und Fallbeispiele. *ZMK* 33, 2-8 (2017).
- [8] Ernst CP: Schichtkonzepte bei vereinfachten Frontzahnkompositssystemen. *ZMK* 34, 570-591 (2018).
- [9] Ferracane F, Watts DC, Barghi N, Ernst CP, Rueggeberg FA, Shortall A, Price R: Der effiziente Einsatz von Lichtpolymerisationsgeräten – ein Leitfaden für Zahnärzte. *ZMK* 30, 166-180 (2014).
- [10] Hajto J: Frontzahnrestorationen: Sind Keramikveneers die beste Wahl? *Quintessenz* 61, 521–528 (2010).
- [11] Heintze SD, Rousson V, Hickel R: Clinical effectiveness of direct anterior restorations--a meta-analysis. *Dent Mater* 31, 481-495 (2015).
- [12] Hugo B: Optimale Approximalkontakte – Neue proximale Matrizen- und Aufbautechnik bei Frontzahnfüllungen. *Ästhetische Zahnmedizin* 3, 241-250 (2001).
- [13] Hugo B: *Ästhetik mit Komposit*. Quintessenz Verlags GmbH, Berlin, 2008 ISBN 978-3938947-55-5,
- [14] Klaiber B: Alles noninvasiv: Zahnformveränderung, Lückenschluss, Reduktion schwarzer Dreiecke. *zm* 96, 52-59 (2006).
- [15] Lührs AK: Diastemaschluss mittels direkter Technik im Frontzahnbereich. *Deutsch Zahnärztl Z* 66, 628-635 (2011).
- [16] Opdam NJ, Roeters JJ, de Boer T, Pesschier D, Bronkhorst E: Voids and porosities in class I micropreparations filled with various resin composites. *Oper Dent* 28, 9-14 (2003).
- [17] Wicht MJ, Wolff D: Matrizen-technik – physiologische Gestaltung approximaler Kontaktflächen im Front- und Seitenzahnbereich. *Quintessenz* 67 (4), 1-10 (2016).
- [18] Wirnharter B: „Schwarze Dreiecke“ behandeln – Kronen, Veneers oder Komposite? *Cosmetic Dentistry* 4, 6-8 (2016).