

Literaturliste

Zahnerhalt mit minimalinvasiver Füllungstherapie

Daniel Burghardt

Dentalhygiene Journal 4/14

1 Mazzaoui SA, Burrow MF, Tyas MJ. Fluoride release from glass ionomer cements and resin composites coated with a dentin adhesive. *Dent Mater* 16: 166-71 (2000)

2 Lohbauer U, Krämer N, Siedschlag G, Schubert E, Lauerer B, Müller F, Petshelt A, Ebert J.. Strength and wear resistance of a dental glass-ionomer-cement with a novel nanofilled resin coating, *Am J Dent* 24 (2); 24-128 (2011)

3 Hellwig E, Klimek J, Attin T: Einführung in die Zahnerhaltung. ed 3, München, Jena, Urban & Fischer 2003

4 Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ): Vierte Deutsche Mundgesundheitsstudie (DMS IV). Seite 6. 2006.
<http://www.bzaek.de/fileadmin/PDFs/presse/dms/brosch.pdf>

5 Mount, GJ. Minimal intervention dentistry. Cavity classification & preparation. *J Minim Interv Dent* 2009; 2: 150–162

6 Kielbassa AM, Muller J, Gernhardt CR. Closing the gap between oral hygiene and minimally invasive dentistry: a review on the resin infiltration technique of incipient (proximal) enamel lesions. *Quintessence Int* 2009; 40: 663–681

7 Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ): Vierte Deutsche Mundgesundheitsstudie (DMS IV). Seite 7. 2006.
<http://www.bzaek.de/fileadmin/PDFs/presse/dms/brosch.pdf>