

**Abteilung "Zahnerhalt/Präv.Zahnheil/Parodontologie"**

**Journalbeiträge**

1. Attin T (2006) Methods for assessment of dental erosion. *Monogr Oral Sci*, 20: 152-72.
2. Attin T, Albrecht K, Becker K, Hannig C, Wiegand A (2006) Influence of carbamide peroxide on enamel fluoride uptake. *J DENT*, 34(9): 668-675.
3. Attin T, Buchalla W, Hellwig E (2006) Effect of topical fluoride application on toothbrushing abrasion of resin composites. *DENT MATER*, 22(4): 308-13.
4. Attin T, Buchalla W (2006) Die Anwendung von Licht, Wärme und Laser - Externe Aufhellungstherapie. *Zahnaerztebl Baden Wuerttemb*, 34(2): 20-26.
5. Betke H, Kahler E, Reitz A, Hartmann G, Lennon A, Attin T (2006) Influence of bleaching agents and desensitizing varnishes on the water content of dentin. *OPER DENT*, 31(5): 536-42.
6. Dietrich I, Hülsmann M, Patyk A (2006) Haftkraft eines Glasfaser-Wurzelkanalstiftes bei Verwendung unterschiedlicher Wurzelkanal-Sealer und Adhäsivsysteme. *ZWR-Zahnaerztl Welt Zahnaerztl Rundsch Zahnaerzt*, 115 (6): 253-259.
7. Georgi M, Hülsmann M (2006) Keine Wurzelkanalbehandlung ohne Kofferdam! *Zahnärztl Mitteilungen*, 96: 1824-1825.
8. Hannig C, Duong S, Becker K, Brunner E, Kahler E, Attin T (2006) Effect of bleaching on subsurface microhardness of composite and a polyacid modified composite. *DENT MATER*, 23(3): 198-203.
9. Hannig C, Krieger E, Dullin C, Merten HA, Attin T, Grabbe E, Heidrich G (2006) Volumetry of human molars with flat panel-based volume CT in vitro. *Clin Oral Invest*, 10: 253-257.
10. Hannig C, Laubach S, Hahn P, Attin T (2006) Shear bond strength of repaired adhesive filling materials using different repair procedures. *J ADHES DENT*, 8(1): 35-40.
11. Hannig C, Wasser M, Becker K, Hannig M, Huber K, Attin T (2006) Influence of different restorative materials on lysozyme and amylase activity of the salivary pellicle in situ. *J BIOMED MATER RES A*, 78(4): 755-761.
12. Hannig C, Willenbücher S, Becker K, Mahony C, Attin T (2006) Recovery of peroxides in saliva during home bleaching - influence of smoking. *J ORAL REHABIL*, 33(7): 533-41.
13. Heidemann D, Hülsmann M, Petschelt A, Raab W, Schäfer E, Weiger R (2006) Die maschinelle Wurzelkanalaufbereitung. *Endodontie*, 15(1): 51-56.
14. Heppeler J, Hülsmann M (2006) *Enterococcus faecalis* - Ein Problemkeim. *Endodontie*, 15(2): 137-144.
15. Hör D, Attin T (2006) In-vitro-Untersuchung zur Messgenauigkeit des Endometriegerätes RApex 5. *Endodontie*, 15(1): 57-63.
16. Hülsmann M (2006) Herbert Schilders "Cleaning and shaping the root canal". *Endodontie*, 15: 253-260.
17. Hülsmann M (2006) Die Desinfektion des endodontischen Systems. *Endodontie*, 15(1): 51-56.
18. Hülsmann M (2006) Spezialisten? Spezialisten! *Endodontie*, 15(1): 3-4.
19. Jodway B, Hülsmann M (2006) A comparative study of root canal preparation with NiTi-TEE and K3 rotary Ni-Ti instruments. *INT ENDOD J*, 39(1): 71-80.
20. Lagerweij MD, Buchalla W, Kohnke S, Becker K, Lennon AM, Attin T (2006) Prevention of erosion and abrasion by a high fluoride concentration gel applied at high frequencies. *CARIES RES*, 40(2): 148-53.
21. Lennon AM, Buchalla W, Brune L, Zimmermann O, Gross U, Attin T (2006) The ability of selected oral microorganisms to emit red fluorescence. *CARIES RES*, 40(1): 2-5.
22. Lennon AM, Buchalla W, Rassner B, Becker K, Attin T (2006) Efficiency of 4 caries excavation methods compared. *OPER DENT*, 31(5): 551-5.
23. Lennon AM, Pfeffer M, Buchalla W, Becker K, Lennon S, Attin T (2006) Effect of a casein/calcium phosphate-containing tooth cream and fluoride on enamel erosion in vitro. *CARIES RES*, 40(2): 154-7.
24. Mausberg R (2006) Parodontopathien - Ernährungsmedizin. *Zahnaerztebl Baden Wuerttemb*, 34(8): 42-44.
25. Rödig T (2006) Aktuelle Untersuchungen zur Anwendung von Chelatoren. *Endodontie*, 15(1): 65-69.
26. Rödig T (2006) Temporäre Restaurationsmaterialien für die endodontische Zugangskavität. *Endodontie*, 15: 279-296.
27. Rödig T (2006) Die kombinierte Anwendung von Kalziumhydroxid und CHX. *Endodontie*, 15 (2): 187-191.
28. Rödig T (2006) Röntgentechnik in der Endodontie. *Quintessenz*, 36: 247-254.
29. Rödig T, Hülsmann M, Attin T (2006) Therapieempfehlungen für avulsierte Zähne. *Zahnaerztebl Baden Wuerttemb*, 34: 42-44.
30. Stodt T, Attin T (2006) Anwendungsbeobachtung von Klasse-II-Kompositrestaurationen mit "Tetra-Ceram" und "Esthet-X". *Freie Zahnarzt*, 12(2): 117-124.
31. Wiegand A, Begic M, Attin T (2006) In vitro evaluation of abrasion of eroded enamel by different manual, power and sonic toothbrushes. *CARIES RES*, 40(1): 60-5.
32. Wiegand A, Lemmrich F, Attin T (2006) Influence of rotating-oscillating, sonic and ultrasonic action of power toothbrushes on abrasion of sound and eroded dentine. *J PERIODONTAL RES*, 41(3): 221-7.

### **Abteilung "Zahnerhaltg/Präv.Zahnheil/Parodontologie"**

33. Wiegand A, Müller J, Werner C, Attin T (2006) Prevalence of erosive tooth wear and associated risk factors in 2-7-year-old German kindergarten children. *ORAL DIS*, 12(2): 117-24.
34. Wiegand A, Attin T (2006) Dentale Erosionen. *Quintessenz*, 57(11): 1157-1164.
35. Wiegand A, Buchalla W, Attin T (2006) Bewertung neuer Applikationsmethoden in der externen Bleichtherapie. *Zahnärztl Mitteilungen*, 96(10): 1296-1302.
36. Wiegand A, Buchalla W, Attin T (2006) Licht und Laser oder lieber Schiene und Pinsel? Bewertung neuer Applikationsmethoden in der externen Bleichtherapie vitaler Zähne. *Schweiz Monatsschr Zahnmed*, 116(8): 841-848.
37. Wiegand A, Caspar C, Becker K, Werner C, Attin T (2006) In vitro-Untersuchung zur Zytotoxizität von Self-Etch-Adhäsivsystemen. *Schweiz Monatsschr Zahnmed*, 116: 614-621.
38. Ziebolz D, Hornecker E, Mausberg R (2006) Orale Befunde bei Zungenpiercings. *Quintessenz*, 57(6): 669-675.
39. Ziebolz D, Van Nüss, Hornecker E, Mausberg R (2006) Eine Untersuchung gebrauchter Handzahnbürsten. *Oralprophylaxe*, 28: 54-59.

### **Buchbeiträge**

1. Mausberg R (2006) Parodontopathien. In: Schauder P, Ollenschläger G (Hg.) *Ernährungsmedizin*. Elsevier Science BV Verlag, München, 1020-1027.
2. Mausberg R (2006) Parodontopathien. In: Schauder P, Berthold H, Eckel H, Ollenschläger G (Hg.) *Zukunft sichern: Senkung der Zahl chronisch Kranker*. Deutscher Ärzte Verlag, Köln, 223-232.

### **Monographien**

1. Hellwig E, Klimek J, Attin T (2006) *Einführung in die Zahnerhaltung* 4.Aufl. Urban & Fischer Verlag, München, Seiten: 540.
2. Rödiger T (2006) *Zahnerhaltung durch moderne Endodontie*. Spitta Verlag, Balingen, Seiten: 21.

### **Zahnmedizinische Dissertationen**

1. Albrecht K, Dr. med. dent., In-vitro-Untersuchung über den Einfluss verschiedener Bleich- und Aminfluorid-Gele auf den Fluoridgehalt von Zahnschmelz. Dissertation Universität Göttingen 2006.
2. Caspar C, Dr. med. dent., Der Einfluss der Dicke von bovinem Dentin auf die Zytotoxizität von selbstkonditionierenden dentalen Adhäsivsystemen - Eine In-vitro-Untersuchung an Mausfibroblasten. Dissertation Universität Göttingen 2006.
3. Hamkens A, Dr. med. dent., Erosive Effekte verschiedener Säuren auf bovinen Zahnschmelz: Kalzium- und Phosphat-Freisetzung in vitro. Dissertation Universität Göttingen 2006.
4. Ilse A, Dr. med. dent., Rekolonisation mit Mutans-Streptokokken nach antibakterieller Therapie bei kieferorthopädischen Patienten mit Multibracket-Apparatur. Dissertation Universität Göttingen 2006.
5. Krieger E, Dr. med. dent., Volumetrierung menschlicher dritter Molaren mit der flat panel Volumen-Computertomographie (fpVCT). Dissertation Universität Göttingen 2006.
6. Lindner D, Dr. med. dent., Klinische Studie zur Wirksamkeit zweier Präparate zur Aufhellung von Zähnen: Whitestrip versus Vivastyle. Dissertation Universität Göttingen 2006.
7. Lucke T, Dr. med. dent., Der Einfluss der Schmierschicht auf die Fluoridierung von Dentin. Dissertation Universität Göttingen 2006.
8. Müller I, Dr. med. dent., In-situ-Untersuchung zur Auswirkung verschiedener Mundspüllösungen auf die Remineralisation von erodiertem Schmelz. Dissertation Universität Göttingen 2006.
9. Müller J, Dr. med. dent., Untersuchung zur Prävalenz von dentalen Erosionen bei Göttinger Kindergartenkindern und Analyse potentieller Risikofaktoren für Erosionen. Dissertation Universität Göttingen 2006.
10. Müller K, Dr. med. dent., Vergleichende In-vitro-Untersuchung zum Bruchlastverhalten des Wurzelfstiftsystems DT Light Post. Dissertation Universität Göttingen 2006.
11. Schippan F, Dr. med. dent., Einfluss verschiedener experimenteller Carbamidperoxid-Gele auf die Remineralisationsdauer von gebleichtem Zahnschmelz - Eine In-vitro Untersuchung -. Dissertation Universität Göttingen 2006.