

5 Literaturverzeichnis

- 1 Bebermeyer R, Powell J, Hobdell M, Durban E: Dental practice implications of prion diseases. *Quintessence Int.* 34 (2003) 38-44
- 2 Borneff M: *Hygiene für Zahnmediziner.* Thieme Verlag Stuttgart (1994) 35-52
- 3 Deutscher Arbeitskreis für Hygiene in der Zahnarztpraxis (Hrsg.): *Hygieneleitfaden.* 4. Auflage. DAHZ-Eigenverlag Norderstedt/Kiel (1999)
- 4 Eichner K: *Zahnärztliche Werkstoffe und ihre Verarbeitung,* 7. Auflage. Thieme Verlag Stuttgart New York (2000)
- 5 Eichner K: *Zahnärztliche Werkstoffe und ihre Verarbeitung.* Bd.1. 5. Auflage. Hüthig Verlag Heidelberg (1988)
- 6 Eichner K: *Zahnärztliche Werkstoffe und ihre Verarbeitung.* Bd. 2. 5. Auflage. Hüthig Verlag Heidelberg (1985)
- 7 Ernst S, Caesar H: *Die Nichtmetalle in der Zahntechnik.* 2. Auflage. Verlag Neuer Merkur GmbH München (1991)
- 8 Kimmel K: *Rotierende Instrumente für Klinik, Praxis und Labor.* Hager & Meisinger GmbH Düsseldorf (1977)
- 9 Kimmel K: *Kavitäten- und Kronenpräparationen mit rotierenden und ozzillierenden Instrumenten.* IIZAT-Leitfaden (1997) 41-47
- 10 Körber K, Ludwig K: *Zahnärztliche Werkstoffkunde und Terminologie.* 2. Auflage. Thieme Verlag Stuttgart New York (1993)
- 11 Lee SH, Chang YI.: Effects of recycling on the mechanical properties and the surface topography of nickel-titanium alloy wires. *Am J Orthod Dentofacial Orthop.* (2001) 654-63
- 12 Marxkors R, Meiners H: *Taschenbuch der zahnärztlichen Werkstoffkunde.* 4. Auflage. Hansa Verlag (1993)
- 13 Rapisarda E, Bonaccorso A, Tripi TR, Fragalk I, Condorelli GG: The effect of surface treatments of nickel-titanium files on wear and cutting efficiency. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod.* (2000) 363-8
- 14 Schwenzer N, Ehrenfeld M: *Allgemeine Chirurgie.* Thieme Verlag (2000) 58-61
- 15 Schwickerath H: *Werkstoffe in der Zahnheilkunde,* Buch- und Zeitschriften-Verlag „Die Quintessenz“ Berlin Chicago Rio de Janeiro Tokio (1977)

- 16 Sutton J, Saunders WP: Effect of various irrigant and autoclaving regimes on the fracture resistance of rubber dam clamps. *Int Endod J.* (1996) 335-43
- 17 Stine R: Sterilizer monitoring: a vital component for infection control. *Tex Dent J.* (2003) 182-5
- 18 Thierry B, Tabrizian M, Savadogo O, Yahia L: Effects of sterilization processes on NiTi alloy: surface characterization. *J Biomed Mater Res.* (2000) 88-98