

Endodontie beim älteren Patienten – Besonderheiten und Lösungen

Dr. Martin Brüsehaber

Endodontie Journal 2/2010

Literatur:

1. Statistisches Bundesamt. 2009.
2. Trowbridge HO, Kim S. Pulp Development, Structure and Function. 6th ed. St. Louis: Mosby, 1994.
3. Hillmann G, Koth W, Geurtzen W. Dentikel und diffuse Verkalkungen in unterschiedlich alten Zahnpulpen. Dtsch Zahnärztl Z 1997;51:456-461.
4. Morse DR. Age-related changes of the dental pulp complex and their relationship to systemic aging. Oral Surg Oral Med Oral Pathol 1991;72:721-745.
5. Schröder HE. Pathobiologie oraler Strukturen. Basel: Karger, 1983.
6. Koçkapan C. Struktur und Klinik der Dentikel – Eine Literaturübersicht. Teil 2: Prävalenz und klinische Manifestation. Endodontie 2010;19(1):9-27.
7. Krasner P, Rankow HJ. Anatomy of the pulp-chamber-floor. J Endod 2004;30:5-16.
8. Kuyk JK, Walton RE. Comparision of the radiographic appearance of the root canal size to its actual diameter. J Endod 1990;16:528-533.