

Ausgabe: Jahrbuch Prophylaxe

Thema: Frühkindliche Karies – ein Überblick

Autoren: Dr. Peter Schmidt, Dr. Julian Schmoeckel

Literatur

- 1 BZÄK/KZBV (Bundeszahnärztekammer/Kassenzahnärztliche Bundesvereinigung): Beck J, Eßer W, Gösling J, Husemann J, Kesler H, Oesterreich D, Santamaria Sanchez R, Schmoeckel J, Splieth C, Stein H, Ziller S. Praktischer Ratgeber für die zahnärztliche Praxis - Frühkindliche Karies vermeiden. Deutschland. Berlin, Mai 2016 <http://www.kzbv.de/ecc-ratgeber-einzelseiten-2016.download.78b1eb79e732ea8b84fbd65a60ccbc60.pdf>
- 2 DAJ (Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Jugendzahnpflege): Frühkindliche Karies: zentrale Inhalte der Gruppenprophylaxe für unter 3-jährige Kinder. Bonn 2016.
- 3 EAPD (European Academy of Paediatric Dentistry). Guidelines on the use of fluoride in children: an EAPD policy document. Eur Arch Paediatr Dent. 2009;10(3):129–135.
- 4 IDZ (Institut der Deutschen Zahnärzte): Fünfte Deutsche Mundgesundheitsstudie (DMS V). Deutscher Zahnärzterverlag, Köln 2016.
- 5 Public Health England: Local authorities improving oral health: commissioning better oral health for children and young people. An evidence-informed toolkit for local authorities. London 2013. https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/357838/DBOHv3SEP2014SummaryTables.pdf
- 6 Sälzer S, Alkilzy M, Slot DE, Dörfer CE, Schmoeckel J, Splieth CH; Chairs of Working Group 3; ORCA. Socio-behavioural aspects in the prevention and control of dental caries and periodontal diseases at an individual and population level. J Clin Periodontol. 2017 Mar;44 Suppl 18:S106-S115. doi: 10.1111/jcpe.12673.
- 7 TEAM DAJ (R. Basner, Dr. R. M. Santamaría, Dr. J. Schmoeckel, Dr. E. Schüler, Prof. Dr. Ch. H. Splieth). Epidemiologische Begleituntersuchungen zur Gruppenprophylaxe 2016. Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Jugendzahnpflege e.V. (DAJ). Gutachten, Bonn 2017. http://www.daj.de/fileadmin/user_upload/PDF_Downloads/Epi_2016/Epi_final_BB1801_final.pdf
- 8 Valencia-Rojas N, Lawrence HP, Goodman D. Prevalence of early childhood caries in a population of children with history of maltreatment. J Public Health Dent. 2008 Spring;68(2):94-101. doi: 10.1111/j.1752-7325.2007.00077.x.
- 9 Wyne AH: Early childhood caries: nomenclature and case definition. Community Dent Oral Epidemiol 1999; 27: 313–5., Munksgaard, 1999.