

Schwangerschaftsgingivitis: Die Praxis ist gefordert

1. Wissenschaftliche Stellungnahme DGZMK Parodontale Erkrankungen während der Schwangerschaft- Besteht Behandlungsbedarf?
2. C:_sites\kaiserberg-klinik_material\texte\zahnmedizin\paro-gyn-Altar V3 Preterm 100206.doc
3. Term Stillbirth Caused by Oral Fusobacterium nucleatum Yiping W. Han, Yann Fardini, Casey Chen, Karla G. Iacampo, Victoria A. Peraino, Jaime M. Shamonki, and Raymond W. Redline *Obstet Gynecol.* 2010 February ; 115(2 Pt 2): 442–445. doi:10.1097/AOG.0b013e3181cb9955.
4. Petra Ratka-Krüger, Martik Horodko, Peter Raetzke, Parodontitis als möglicher Risikofaktor für untergewichtige Frühgeburten. *Risikokompodium Parodontitis 2002*, S. 85–95.
5. Periodontal Disease and Preterm Birth: Results of a Pilot Intervention Study Jeffcoat M.K., Hauth J.C., Geurs N.C., Reddy M.S., Cliver S.P., Hodgkins P.M., Goldenberg R.L. *J Periodontol* August 2003 Volume 74 No 8 1214–1218.
6. Possible association between mother's periodontal status and preterm delivery Radnai M, Gorzó I, Urbán E, Eller J, Novák T, Pál A *Clin Periodontol* 2006; 33: 791–796.
7. Parodontitisfrüherkennung zur interdisziplinären Diagnostik und Risikoanalyse Fachinformation für die Gynäkologie Interdisziplinäre Diagnostik Initiative für Parodontitisfrüherkennung Stiftung Interdisziplinäre Diagnostik-Initiative GmbH i.G. · Chausseestraße 14 10115 Berlin.
8. CLARIDENTIS ist ein Angebot zur Integrierten Versorgung nach dem Sozialgesetzbuch V. Träger ist die Dentiv GmbH.
9. World Health Organization: Fact sheet to Health, 2005.
10. Ghassemi A, Vorwerk LM, Hooper WJ et al. A four-week clinical study to evaluate and compare the effectiveness of a baking soda dentifrice and an antimicrobial dentifrice in reducing plaque. *J Clin Dent.* 2008 19: 120–126.
11. Putt MS, Milleman KR, Ghassemi A et al. Enhancement of plaque removal efficacy by tooth brushing with baking soda dentifrices: results of five clinical studies. *J Clin Dent.* 2008 19: 111–119.
12. Grudyanov A, Sizikov A. A comparative evaluation of three toothpastes, Parodontax F, Lesnoi Balsam, Colgate Herbal and their effects in the dynamics of periodontal indices. *Parodontologia* 2004; 33: 64–68 (Russian).
13. Arweiler NB, Ausschil TM, Reich E, Netuschil L. Substantivity of toothpaste slurries and their effect on reestablishment of the dental biofilm. *J Clin Periodontol* 2002; 29: 615–621. CBlackwell Munksgaard, 2002.
14. Yankell SL, Emling RC. Two Month Evaluation of Parodontax Dentifrice. *The Journal of Clinical Dentistry*, Vol I, Supplement A, 1988.
15. Imfeld T. Einfluß der Lokalapplikation von Parodontax –Zahnpasten auf die pH-Werte im Zahnbelag am Menschen. *Oralprophylaxe* 1993; 15: 16–24.