

Abteilung "Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie"

Journalbeiträge

1. Birnbaum S, Reutter H, Mende M, Díaz-Lacava A, Henschke H, Bergé SJ, Braumann B, Lauster C, Hemprich A, Wenghoefer M, Saffar M, Reich RH, Scheer M, Knapp M, Kramer FJ, Mangold E (2007) A family-based association study in Central Europeans: no evidence for the cystathionine beta-synthase c.844ins68 gene variant as a risk factor for non-syndromic cleft lip and palate. *AM J MED GENET A*, 143(2): 205-7.
2. Kramer FJ, Baethge C, Sinikovic B, Schliephake H (2007) An analysis of quality of life in 130 families having small children with cleft lip/palate using the impact on family scale. *INT J ORAL MAX SURG*, 36(12): 1146-52.
3. Kramer FJ, Baethge C, Tschernitschek H (2007) Implants in children with ectodermal dysplasia: a case report and literature review. *CLIN ORAL IMPLAN RES*, 18(1): 140-6.
4. Rolf HJ (2007) Stammzellforschung am Tiermodell. *Osteologie*, 16: 162.
5. Schliephake H, Weich HA, Schulz J, Gruber R (2007) In vitro characterization of a slow release system of polylactic acid and rhBMP2. *J BIOMED MATER RES A*, 83(2): 455-62.
6. Sennhenn-Kirchner S, Cevik G, Ahlborn S, Jacobs HG, Schwarz P, Borg von Zepelin M (2007) Wirksamkeit von Desinfizienzien auf verschiedene *Candida albicans* - Isolate eines 5 Tage - in vitro - Biofilmmodells. *Z Zahnärztl Implantol*, 23 (3): 188-200.
7. Sennhenn-Kirchner S, Klaue S, Wolff N, Mergeryan H, Borg von Zepelin M, Jacobs HG (2007) Decontamination of rough titanium surfaces with diode lasers: microbiological findings on in vivo grown biofilms. *CLIN ORAL IMPLAN RES*, 18(1): 126-32.
8. Sinikovi B, Kramer FJ, Swennen G, Lübbers HT, Dempf R (2007) Reconstruction of orbital wall defects with calcium phosphate cement: clinical and histological findings in a sheep model. *INT J ORAL MAX SURG*, 36(1): 54-61.
9. Stephan S, van de Flierdt J, Loumi S, Bonaterra G, Kramer FJ, Fehr M, Tillmann HC, Forssmann WG, Maronde E (2007) Intermittent administration of the circulating form of human parathyroid hormone (hPTH-1-37) prevents bone loss in ovariectomized rats. *EUR J MED RES*, 12(1): 13-20.

Medizinische Dissertationen

1. Khalilian F, Dr. med., Die Bedeutung des Periostes für die Frührevaskularisation freier bikortikaler kortikospongiöser Augmentationsplastiken - Eine tierexperimentelle Untersuchung an Göttinger Miniaturschweinen. Dissertation Universität Göttingen 2007.

Zahnmedizinische Dissertationen

1. Jamil M, Dr. med. dent., Tierexperimentelle Untersuchung zur Rekonstruktion des Unterkiefers mit einem alloplastischen Knochenersatzmaterial unter Zugabe eines mitogenen Wachstumsfaktors. Dissertation Universität Göttingen 2007.
2. Materna T, Dr. med. dent., Quantifizierung und Charakterisierung von humanen Knochenmarkstromazellen in dreidimensionalen Trägermaterialien. Dissertation Universität Göttingen 2007.