

Journalbeiträge

1. Fricke-Zech S, Gruber RM, Dullin C, Zapf A, Kramer FJ, Kubein-Meesenburg D, Hahn W (2012) Measurement of the midpalatal suture width. *ANGLE ORTHOD*, 82(1): 145-50.
2. Iglhaut G, Schwarz F, Gründel M, Mihatovic I, Becker J, Schliephake H (2012) Shell technique using a rigid resorbable barrier system for localized alveolar ridge augmentation. *CLIN ORAL IMPLAN RES*, ? : ?-?.
3. Kuzmova E, Kotrba R, Rolf HJ, Bartos L, Wiese KG, Schulz J, Bubenik GA (2012) Factors affecting the number of STRO-1+ stem cells derived from regenerating antler and pedicle cells of red and fallow deer. *ANIM PROD SCI*, ? : ?.
4. Lohse N, Schulz J, Schliephake H (2012) Effect of fibrin on osteogenic differentiation and VEGF expression of bone marrow stromal cells in mineralised scaffolds: a three-dimensional analysis. *EUR CELLS MATER*, 23: 413-23; discussion 424.
5. Ludwig KU, Mangold E, Herms S, Nowak S, Reutter H, Paul A, Becker J, Herberz R, AlChawa T, Nasser E, Böhmer AC, Mattheisen M, Alblas MA, Barth S, Kluck N, Lauster C, Braumann B, Reich RH, Hemprich A, Pöttsch S, Blaumeiser B, Daratsianos N, Kreuzsch T, Murray JC, Marazita ML, Ruczinski I, Scott AF, Beaty TH, Kramer FJ, Wienker TF, Steegers-Theunissen RP, Rubini M, Mossey PA, Hoffmann P, Lange C, Cichon S, Propping P, Knapp M, Nöthen MM (2012) Genome-wide meta-analyses of nonsyndromic cleft lip with or without cleft palate identify six new risk loci. *NAT GENET*, 44(9): 968-71.
6. Mangold E, Reutter H, León-Cachón RBR, Ludwig KU, Herms S, Chacón-Camacho Ó, Ortiz-López R, Paredes-Zenteno M, Arizpe-Cantú A, Muñoz-Jiménez SG, Nowak S, Kramer FJ, Wienker TF, Nöthen MM, Knapp M, Rojas-Martínez A (2012) Evaluating SKI as a candidate gene for non-syndromic cleft lip with or without cleft palate. *EUR J ORAL SCI*, 120(5): 373-7.
7. Rolf HJ, Niebert S, Niebert M, Gaus L, Schliephake H, Wiese KG (2012) Intercellular transport of Oct4 in mammalian cells: a basic principle to expand a stem cell niche? *PLOS ONE*, 7(2): e32287.
8. Schliephake H, Strecker N, Förster A, Schwenzer B, Reichert J, Scharnweber D (2012) Angiogenic functionalisation of titanium surfaces using nano-anchored VEGF - an in vitro study. *EUR CELLS MATER*, 23: 161-9; discussion 169.
9. Schliephake H, Bötzel C, Förster A, Schwenzer B, Reichert J, Scharnweber D (2012) Effect of oligonucleotide mediated immobilization of bone morphogenic proteins on titanium surfaces. *BIOMATERIALS*, 33(5): 1315-22.
10. Schliephake H, Rödiger M, Phillips K, McGlumphy EA, Chacon GE, Larsen P (2012) Early loading of surface modified implants in the posterior mandible - 5 year results of an open prospective non-controlled study. *J CLIN PERIODONTOL*, 39(2): 188-95.
11. Troeltsch M, Troeltsch M (2012) Book review - internal medicine for dentists (Thieme). *Quintessenz*, ? : ?-?.
12. Troeltsch M, Troeltsch M, Kriegelstein S (2012) Prostatakarzinom - die häufigste bösartige Neubildung beim Mann. Ein Überblick über Früherkennung, Diagnostik, Therapie und Prognose (Carcinoma of the prostate - the most common malignoma for males). *Quintessenz*, ? : ?-?.
13. Troeltsch M, Liedtke J, Troeltsch V, Frankenberger R, Steiner T, Troeltsch M (2012) Odontoma-associated tooth impaction: accurate diagnosis with simple methods? Case report and literature review. *J ORAL MAXIL SURG*, 70(10): e516-20.
14. Troeltsch M, Stimmer H, Langer R, Troeltsch M, Steiner T, Wolff KD (2012) High-grade supraclavicular soft tissue sarcoma as secondary malignancy after successful treatment of acute myeloid leukemia: case report and literature review. *J ORAL MAXIL SURG*, 70(9): 2211-7.
15. Troeltsch M, Woodlock T, Kriegelstein S, Steiner T, Messlinger K, Troeltsch M (2012) Physiology and pharmacology of nonbisphosphonate drugs implicated in osteonecrosis of the jaw. *J CAN DENT ASSOC*, 78: c85.
16. Wiese KG (2012) Stammzellen in der Zahnheilkunde - Zum "Tissue Engineering" der echten 3. Zähne. *Zwp Zahnarzt, Wirtschaft, Praxis*, 10: 4-7.

Medizinische Dissertationen

1. Bartels F, Dr. med. (2012) Histomorphometrische Untersuchungen der Knochenstruktur am ovariectomierten Göttinger Minischwein zur Etablierung eines Großtiermodells zur Simulation der postmenopausalen Osteoporose. Dissertation Universität Göttingen.

Zahnmedizinische Dissertationen

1. Brodmann T, Dr. med. dent. (2012) Eine vergleichende Genexpressionsanalyse von Gap-Junction-Strukturproteinen in oralen Plattenepithelkarzinomen und gesunder Schleimhaut. Dissertation Universität Göttingen.
2. Eiffert J, Dr. med. dent. (2012) Vergleich der Dekontaminationswirkung von Dioden- und Er:YAG-Laserlicht sowie chemischen Desinfektionslösungen auf Titanoberflächen mit oralen Biofilm - Eine in-vitro-Studie ex vivo. Dissertation Universität Göttingen.
3. Sievers N, Dr. med. dent. (2012) Auswirkung von Bisphosphonaten auf die Expression von Osteoprotegerin (OPG) und Receptor activator of nuclear factor kB ligand (RANKL) in Osteoblastenkulturen aus Unterkiefer und Becken Eine Pilotstudie am Hausschwein. Dissertation Universität Göttingen.