

Abteilung "Anatomie und Embryologie"

Journalbeiträge

1. Boehm D, Laccone F, Burfeind P, Herold S, Schubert C, Zoll B, Männer J, Pauer HU, Bartels I (2006) Prenatal diagnosis of a large de novo terminal deletion of chromosome 11q. *PRENATAL DIAG*, 26(3): 286-90.
2. Brade T, Männer J, Kühl M (2006) The role of Wnt signalling in cardiac development and tissue remodelling in the mature heart. *CARDIOVASC RES*, 72(2): 198-209.
3. Flohr S, Roumelis N, von Berg A, Schultz M (2006) Bone atrophy caused by inactivity: microscopic evidence in a case of a long term bedridden individual from late Roman Cardena, Rhineland-Palatinate, Germany. *Benbiten*, 1: 11-14.
4. Koenig S, Krause P, Drabent B, Schaeffner I, Christ B, Schwartz P, Unthan-Fechner K, Probst I (2006) The expression of mesenchymal, neural and haematopoietic stem cell markers in adult hepatocytes proliferating in vitro. *HEPATOLOGY*, 44: 1115-1124.
5. Maggiano C, Dupras T, Schultz M, Biggerstaff J (2006) Spectral and photobleaching analysis using confocal laser scanning microscopy: a comparison of modern and archaeological bone fluorescence. *MOL CELL PROBE*, 20(3-4): 154-62.
6. Männer J (2006) Ontogenetic development of the helical heart: concepts and facts. *EUR J CARDIO-THORAC*, 29 Suppl 1: S69-74.
7. Männer J (2006) Extracardiac tissues and the epigenetic control of myocardial development in vertebrate embryos. *ANN ANAT*, 188(3): 199-212.
8. Rath D, Töpfer-Petersen E, Michelmann HW, Schwartz P, von Witzendorff D, Ebeling S, Ekhlasli-Hundrieser M, Piehler E, Petrunkina A, Romar R (2006) Structural, biochemical and functional aspects of sperm-oocyte interactions in pigs. *Soc Reprod Fertil Suppl*, 62: 317-30.
9. Roumelis N, Flohr S, Gresky J, Schulz C, Schultz M (2006) "Schwein gehabt?": Spar av patologiska processer på ett recent vildsvinskranium. *Benbiten*, 1: 2-7.
10. Schlueter J, Männer J, Brand T (2006) BMP is an important regulator of proepicardial identity in the chick embryo. *DEV BIOL*, 295(2): 546-58.
11. Schwartz P, Hinney B, Rath D, Michelmann HW (2006) Auf dem Weg der Samenzelle in die Eizelle entdeckt die Forschung immer noch neue Phänomene und Hindernisse. *J Reproduktionsmed u Endokrin*, 1: 39-44.

Buchbeiträge

1. Jarosova I, Kralik M, Novacek J, Peska J, Tajer A (2006) Anthropological analysis of skeletal and teeth remains of Jevisovice Culture individual from the locality of Kromeriz 3. In: ACO Olomouc (Hg.) Rocenka. Archeologicke centrum Olomouc, Olomouc, 53-71.
2. Kozak D, Schultz M (2006) Prokaza v drevnerusskom Kieve po danym paleopatologii. In: Institut für Ethnographie und Anthropologie (Hg.) Voprosy Antropologii. Orgservis-2000, Moskva, 34-40.
3. Kozak OD, Schultz M (2006) Antropologichni doslidzhennja zolnykiv Bilske gorodyscha. In: Machortych S, Kachur W, Kot S (Hg.) Bilske gorodysche ta jogo okolycja. Schljach, Kiew, 77-100.
4. Kralik M, Peska J, Kalabek M, Urbanova P, Morkovsky T, Jarosova I, Dreslerova G, Novacek J, Mala P, Krasna S (2006) Preliminary anthropological analysis of skeletal remains and burial goods from Corded Ware Culture grave from the Olomouc-Nemilany, street Lidicka (Nemilany4) Site. In: ACO Olomouc (Hg.) Rocenka. Archeologicke centrum Olomouc, Olomouc, 108-145.
5. Schultz M (2006) Der Neandertaler aus der Kleinen Feldhofer Grotte. In: Uelsberg G (Hg.) Roots - Wurzeln der Menschheit. Philipp von Zabern Verlag, Mainz, 123-32.
6. Schultz M (2006) Results of the anatomical-paleopathological investigations on the Neanderthal skeleton from the Kleine Feldhofer Grotte (1856) including the new discoveries from 1997/2000. In: Kunow J (Hg.) Rheinische Ausgrabungen. Philipp von Zabern Verlag, Mainz, 277-318.
7. Teschler-Nicola M, Czerny C, Oliva M, Schultz M (2006) Pathological alterations and traumas in the human skeletal remains from Mladec. In: Teschler-Nicola M (Hg.) Early modern humans at the Moravian Gate: The Mladec caves and their remains. Springer Verlag, Wien/New York, 473-89.

Medizinische Dissertationen

1. Stegemann-Auhage P, Dr. med., Ausprägung und Häufigkeit der Arthrose in den großen Extremitätengelenken der frühmittelalterlichen Population aus dem Westteil des Gräberfeldes Straubing-Bajuwarenstraße (Niederbayern): Eine vergleichende Untersuchung zur Ätiologie und Epidemiologie der. Dissertation Universität Göttingen 2006.
2. Swyter R, Dr. med., Bilaterale Asymmetrie im Dienzephalon: eine quantitativ-volumetrische Bestimmung der Lateralisationsrichtung der Habenula bei Vögeln. Dissertation Universität Göttingen 2006.
3. Washausen S, Dr. med., Muster und Funktionen von Apoptose und Proliferation während der Morphogenese der Epibranchialplakoden von *Tupaia belangeri* (Tupaiaidae, Scandentia, Mammalia). Dissertation Universität Göttingen 2006.

Zahnmedizinische Dissertationen

1. Lagodny K, Dr. med. dent., Über teratogene Wirkungen von Trypanblau - Experimentelle Untersuchungen an Hühnerembryonen. Dissertation Universität Göttingen 2006.
2. Sürmann H, Dr. med. dent., Wachstumsbewegungen der Ausflussbahn des Herzens - Experimentelle Untersuchungen an Hühnerembryonen. Dissertation Universität Göttingen 2006.