

Journalbeiträge

1. Burkhardt B, Reiter A, Landmann E, Lang P, Lassay L, Dickerhoff R, Lakomek M, Henze G, von Stackelberg A (2009) Poor outcome for children and adolescents with progressive disease or relapse of lymphoblastic lymphoma: a report from the berlin-frankfurt-muenster group. *J Clin Oncol* (Internet-Ausgabe), 27(20): 3363-9.
2. Caysa H, Jacob R, Müther N, Branchini B, Messerle M, Söling A (2009) A redshifted codon-optimized firefly luciferase is a sensitive reporter for bioluminescence imaging. *PHOTOCH PHOTOBIO SCI*, 8(1): 52-6.
3. Ecke I, Petry F, Rosenberger A, Tauber S, Mönkemeyer S, Hess I, Dullin C, Kimmina S, Pirngruber J, Johnsen Steven A, Uhmann A, Nitzki F, Wojnowski L, Schulz-Schaeffer W, Witt O, Hahn H (2009) Antitumor effects of a combined 5-aza-2'-deoxycytidine and valproic acid treatment on rhabdomyosarcoma and medulloblastoma in Ptch mutant mice. *CANCER RES*, 69(3): 887-95.
4. Kietz S, Feng S, Agoulnik A, Hombach-Klonisch S (2009) Estrogen and TCDD influence RLN2 gene activity in estrogen receptor-positive human breast cancer cells. *Ann NY Acad Sci* (Internet-Ausgabe), 1160: 367-73.
5. Kollmar N, Lakomek M, Kühnle I (2009) Zygomycosis in a 13 year old girl with T-NHL. *KLIN PADIATR*, 221(6): 382-3.
6. Mousa W, Kues K, Haas E, Lauerer P, Pavlakovic H, Schön MP, Zutt M (2009) Successful treatment of a large hemangioma with propranolol. *J Dtsch Dermatol Ges* (Internet-Ausgabe), 8(3): 184-6.
7. Pavlakovi G, Züchner K, Zapf A, Bachmann CG, Graf BM, Crozier TA, Pavlakovi H (2009) Influence of intrinsic noise generated by a thermotesting device on thermal sensory detection and thermal pain detection thresholds. *MUSCLE NERVE*, 40(27): 257-63.
8. Volland S, Kugler W, Schweigerer L, Wilting J, Becker J (2009) Stanniocalcin 2 promotes invasion and is associated with metastatic stages in neuroblastoma. *Int J Cancer* (Internet-Ausgabe), -: -.

Medizinische Dissertationen

1. Alten J, Dr. med., Untersuchungen zum Energiestoffwechsel humaner Gliomzelllinien. Dissertation Universität Göttingen 2009.
2. Kölling A, Dr. med., Mikrokalorimetrische Bestimmung der Wärmeabgabe des Blutes bei Frühgeborenenanämie und homozygoter β -Thalassämie. Dissertation Universität Göttingen 2009.
3. Künzel F, Dr. med., Generierung von Antikörper-Bibliotheken und Selektion von Antikörpern gegen die Integrine $\alpha\beta 5$ und $\alpha 5 \beta$ mittels Phagen-Display-Technologie. Dissertation Universität Göttingen 2009.

Naturwiss. u.a. nichtmed. Diss.

1. Hülper P, Dr. rer. nat., Anti-TGF-beta-Antikörper und Öffnung der Blut-Hirn-Schranke - Evaluation neuer Optionen zur Behandlung hochmaligner Gliome im Tiermodell. Dissertation Universität Göttingen 2009.