

**Abteilung "Pathologie"**

**Journalbeiträge**

1. Atili A, Holke K, Karimdadian D, Schittkowski MP (2011) [Recurrent canaliculitis in a 22-year-old patient]. *OPHTHALMOLOGE*, 108: 1175-7.
2. Böttcher B, Hinney B, Keyser J, Kühnle I, Schweyer S, Emons G (2011) Sertoli-Leydig cell tumour in a 13-year-old girl. *GYNECOL ENDOCRINOL*, 27: 107-9.
3. Föst C, Duwe F, Hellriegel M, Schweyer S, Emons G, Gründker C (2011) Targeted chemotherapy for triple-negative breast cancers via LHRH receptor. *ONCOL REP*, 25: 1481-7.
4. Heuer JF, Pelosi P, Hermann P, Perske C, Crozier TA, Brück W, Quintel M (2011) Acute effects of intracranial hypertension and ARDS on pulmonary and neuronal damage: a randomized experimental study in pigs. *INTENS CARE MED*, 37: 1182-91.
5. Naxer S, Behnes CL, Schittkowski MP (2011) [Amyloidosis--a rare differential diagnosis of an orbital tumour]. *KLIN MONATSBL AUGENH*, 228: 555-64.
6. Perske C, Nagel I, Nagel H, Strik H (2011) CSF cytology--the ongoing dilemma to distinguish neoplastic and inflammatory lymphocytes. *DIAGN CYTOPATHOL*, 39: 621-6.

**Medizinische Dissertationen**

1. Bremmer F, Dr. med., Expression und Funktion des Vitamin-D-Rezeptors in malignen Keimzelltumoren des Hodens. Dissertation Universität Göttingen 2011.
2. Huber J, Dr. med., Untersuchungen zur Expression der zellzyklusassoziierten Proteine p27KIP1 und Ki-67 und der Matrixmetalloproteinaseinhibitoren TIMP-1, TIMP-2 und TIMP-3 in häufigen humanen Karzinomen. Dissertation Universität Göttingen 2011.
3. Mayer-Eichberger K, Dr. med., Immunhistochemischer Algorithmus zur Diagnostik maligner Keimzelltumoren des Hodens. Dissertation Universität Göttingen 2011.

**Zahnmedizinische Dissertationen**

1. Hümmer T, Dr. med., Makrophageninfiltration, Hypoxie und Stickstoffmonoxidsynthasen im humanen Nierenzellkarzinom. Dissertation Universität Göttingen 2011.