

Abteilung "Pädiatrie III mit Schwerpunkt Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin"

Journalbeiträge

1. Buddenkott J, Seeliger S, Shpacovitch V, Schmidt-Choudhury A, Rosignoli C, Rukwied R, Schmelz M, Voegel J, Steinhoff M (2010) The neuropeptide pituitary adenylate cyclase activating Polypeptide regulates neuro-vascular responses in human skin in vivo. *J Invest Dermatol (Internet-Ausgabe)*, 130: 018.
2. Cevikbas F, Seeliger S, Fastrieh M, Robenek H, Homey B, Steinhoff M (2010) Role of protease-activated receptors-1 and -2 in murine skin fibrosis and human scleroderma. *J INVEST DERMATOL*, 130: 220.
3. Cevikbas F, Wang X, Seeliger S, Fischer M, Dillon SR, Homey B, Bashaum A, Steinhoff M (2010) Interleukin-31 directly regulates neuronal function in inflammation and itch. *J INVEST DERMATOL*, 130: 700.
4. Coskun KO, Popov AF, Schmitto JD, Hinz J, Kriebel T, Schoendube FA, Ruschewski W, Tirilomis T (2010) Extracorporeal circulation for rewarming in drowning and near-drowning pediatric patients. *ARTIF ORGANS*, 34(11): 1026-30.
5. Eichler T, Paul T, Schneider HE (2010) Hemangioma as a rare cause of a neonatal cardiac tumor resulting in inflow obstruction of the tricuspid valve. *Clin Res Cardiol (Internet-Ausgabe)*, -: -.
6. Hulpke-Wette M, Paul T, Kommission fAiK (KASK)dDGfKuJ (DGKJ) (2010) Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitätsstörung. Arterielle Hypertonie bei ADHS im Kindesalter. *Monatsschr Kinderh (Internet-Ausgabe)*, 158: 489-492.
7. Moguillansky D, Schneider HE, Rome JJ, Kreuzer J (2010) Role of high-pressure balloon valvotomy for resistant pulmonary valve stenosis. *Congenit Heart Dis*, 5(2): 134-40.
8. Paul T (2010) The PAN study: the first step into the future. *KLIN PADIATR*, 222(5): 281.
9. Sabi TM, Schmitt B, Sigler M, Zanjani KS, Ovroutski S, Peters B, Miera O, Nagdyman N, Kuehne T, Berger F, Ewert P (2010) Transcatheter creation of an aortopulmonary shunt in an animal model. *Catheter Cardiovasc Interv*, 75(4): 563-9.
10. Schaefer IM, Männer J, Faber R, Loertzer H, Füzesi L, Seeliger S (2010) Giant umbilical cord edema caused by retrograde micturition through an open patent urachus. *PEDIATR DEVEL PATHOL*, 13(5): 404-7.
11. Schneider HE, Kriebel T, Jung K, Gravenhorst VD, Paul T (2010) Catheter ablation of idiopathic left and right ventricular tachycardias in the pediatric population using noncontact mapping. *Heart Rhythm (Internet-Ausgabe)*, 7(6): 731-9.
12. Seeliger S, Kruse-Lösler B, Harms E, Rellensmann G (2010) Nager acrofacial dysostosis. *Monatsschr Kinderh (Internet-Ausgabe)*, 158: 972-975.
13. Seeliger S, Buddenkotte J, Schmidt-Choudhury A, Rosignoli C, Shpacovitch V, von Arnim U, Metze D, Rukwied R, Schmelz M, Paus R, Voegel JJ, Schmidt WE, Steinhoff M (2010) Pituitary adenylate cyclase activating polypeptide: an important vascular regulator in human skin in vivo. *Am J Pathol (Internet-Ausgabe)*, 177(5): 2563-75.
14. Seipelt RG, Popov A, Danner B, Paul T, Tirilomis T, Schoendube FA, Ruschewski W (2010) Minimally invasive partial inferior sternotomy for congenital heart defects in children. *J CARDIOVASC SURG*, 51(6): 929-33.
15. Sigler M (2010) [Heart valves]. *Kinderkrankenschwester*, 29(10): 406-11.
16. Varga G, Nippe N, Balkow S, Peters T, Wild MK, Seeliger S, Beissert S, Krummen M, Roth J, Sunderkötter C, Grabbe S (2010) LFA-1 contributes to signal I of T-cell activation and to the production of T(h)1 cytokines. *J Invest Dermatol (Internet-Ausgabe)*, 130(4): 1005-12.

Buchbeiträge

1. Seeliger S (2010) Entwicklung und Regulation des menschlichen Immunsystems. In: Liem T, Schleupen A, Altmeyer P, Zweedijk R (Hg.) *Osteopathische Behandlung von Kindern*. Hippokrates Verlag, Stuttgart, 258-266.

Habilitationen

1. Kriebel TA, Etablierung neuer Untersuchungs- und Therapieverfahren in der Ablationsbehandlung von Herzrhythmusstörungen im Kindesalter sowie bei Patienten nach Korrekturoperation von angeborenen Herzfehlern. Habilitation Universität Göttingen 2010.

Medizinische Dissertationen

1. Foth R, Dr. med., Immunhistochemische Charakterisierung von neugebildeten Geweben im Bereich von interventionell eingesetzten Okkludern für den Verschluss von angeborenen Septumdefekten des Herzens. Dissertation Universität Göttingen 2010.
2. Göbbert J, Dr. med., Biokompatibilitätsuntersuchung von Conduits für den Pulmonalklappenersatz. Dissertation Universität Göttingen 2010.
3. Richthofen F, von E, Dr. med., Untersuchung verschiedener Atemgasklimatisierungssysteme am Lungenmodell unter Hochfrequenzoszillationsbeatmung. Dissertation Universität Göttingen 2010.
4. Schill M, Dr. med., Retrospektive Analyse von ventrikulären Makroreentrytachykardien bei Patienten nach Korrekturoperation einer Fallot'schen Tetralogie mit dem Dynamischen Substratmapping-Algorithmus. Dissertation Universität Göttingen 2010.