

MITTEILUNGSBLATT

Studienjahr 2005/2006 - Ausgegeben am 31.5.2006 - 16. Stück

BEVOLLMÄCHTIGUNGEN

19. Bevollmächtigungen gem. § 27 Abs. 2 UG 2002

19. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

Gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002 werden folgende Bevollmächtigungen erteilt:

Auftrag	Vollständiger Titel des Projektes	Projektleiter	Organisationseinheit
FA731E0107	A twelve-month, multicenter, randomized, open-label study of safety, tolerability and efficacy of Certican-based regimen versus calcineurin inhibitor based regimen in de novo liver transplant recipients Prot.Nr. CRAD001HDE10	Univ.-Prof. Dr. Mühlbacher Ferdinand	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731E0108	Belatacept Evaluation of Nephroprotection and Efficacy as First - line Immunosuppression Trial (BENEFIT)	Univ.-Prof. Dr. Mühlbacher Ferdinand	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731E0109	Postischämische Gluthation-Behandlung zur Prävention des Reperfusionsschadens der Leber nach Transplantation beim Menschen	Univ.-Prof. Dr. Mühlbacher Ferdinand	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731E0301	A prospective, randomised, open-label trial comparing sirolimus with calcineurin (CNI) based immunosuppression in patients undergoing liver transplantation for hepatocellular carcinoma (HCC) Prot.Nr.: SILVER 05	Ao. Univ.-Prof. Dr. Steininger Rudolf	Universitätsklinik für Chirurgie
FA735A0105	Thromboskin Study. Prospective randomized trial for the evaluation of autologous thrombocytes in the treatment of split skin grafts	Univ.-Doz. Dr. Marlovits Stefan	Universitätsklinik für Unfallchirurgie
FA735A0201	BEST: Biomaterial Effectiveness in Spinal Trauma, Post Market clinical Follow-up Study Ballon Kyphoplasty with KyphOs FS Bone graft substitute for traumatic vertebral body fractures	Ass.Prof. Dr. Pajenda Gholam	Universitätsklinik für Unfallchirurgie
FA737A0201	Verlängerte Thromboseprophylaxe mit Melagatran versus Enoxaparin nach Hüftendoprothesen	Ass.Prof. Dr. Grohs Josef	Universitätsklinik für Orthopädie
FA737A0301	A Systems Approach to Tissue engineering Processes and Products (STEPS) Proj.Nr.: STEPS, FP6-500465	Ao. Univ.-Prof. Dr. Nehrer Stefan	Universitätsklinik für Orthopädie
FA738A0601	Investigation of analgesic response to transdermal buprenorphine in patients with painful peripheral diabetic neuropathy A pilot study	Univ.-Doz. Dr. Gustorff Burkhard	Universitätsklinik für Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin
FA744B0101	The prevalence, cost and basis of food allergy across Europe	Ass.Prof. Dr. Jäger Siegfried	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten
FA751C0103	AGO 09 - TARCEVA: Phase III Studie von - Erlotinib versus Beobachtung bei Patientinnen mit epitheliale Ovarial-, Peritoneal- oder Tubenkarzinom ohne Progression nach platinhaltiger First-Line-Chemotherapie (Studium I-IV)	Ao. Univ.-Prof. Dr. Reinhaller Alexander	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0402	EU-Anbahnungsfinanzierung: The Analysis of RNA polymerase and the Viral Protein Networks in highly pathogenic influenza virus and the development of vaccination systems for wildlife to stop future influenza pandemics. ARAFLU BMBWK-360.057/0033-VI/5/2006	Dr. Vogl Sonja	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0403	EU-Anbahnungsfinanzierung: Analysis of non-structural proteins in AIV and ligands in cellular crossroads with Helyxion Viewer shows some similarity with pathways in breast cancer. SPAIFLU BMBWK-360.057/0034-VI/5/2006	Dr. Vogl Sonja	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA761A0103	Open multicenter study on the equivalent efficacy and safety of Botulinum Toxin A (500 Units Dysport) in the treatment of heterogeneous forms of Cervical Dystonia	Univ.-Prof. Dr. Auff Eduard	Universitätsklinik für Neurologie
FA761A0104	Multi-center, multiple-stage, double-blind, randomized, placebocontrolled, two-way crossover, single-dose study to investigate the effect of ACT-078573 on sleep measured by polysomnography in patients with primary insomnia Proj.Nr.: AC-057-103	Univ.-Prof. Dr. Auff Eduard	Universitätsklinik für Neurologie
FA761B0102	An Open Label Study of ZONEGRAN (Zonisamide) in	Ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.	Universitätsklinik für Neurologie



	Pateints with Partial Onset Seizures E2090-E044-401 Proj.Nr.: 2005-001982-33	Baumgartner Christoph	
FA763B0109	Efficacy and safety of Eslicarbazepine Acetate (BIA2-093) in acute manic episodes associated with bipolar I disorder in a double-blind, randomised, dose-titration, placebo-controlled, multicentre clinical trial Proj.Nr.: SCO/BIA-2093-203	Univ.-Prof. Dr. Katschnig Heinz	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA763B0110	Extension study to investigate the efficacy, safety ant tolerability of Eslicarbazepine Acetate (BIA2-093) in the recurrence prevention of bipolar I disorder Proj.Nr.: PRA-SCO/BIA-2093-205	Univ.-Prof. Dr. Katschnig Heinz	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA763C0102	A Multicenter, Comparative, Randomized, Double-Blind, Placebo Controlled Study on the Effect on Weight of Adjunctive Treatment with Aripiprazole in Patients with Schizophrenia Proj.Nr.: Cn 138-170	Univ.-Prof. Dr. Katschnig Heinz	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA765A0101	In2Vis, Interactive Information Visualization: Exploring and Supporting Human Reasoning Processes Proj.Nr.: CI038	Mag. Dr. Ohmann Susanne	Universitätsklinik für Neuropsychiatrie des Kindes- und Jugendalters
FA771B0115	A phase 3, open label, randomized, comparative study of ticitimumab and either dacarbazine or temozolomide in patients with advanced melanoma	O. Prof. Dr. Herold Christian	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA771B0116	International, randomized, open-label, phase 3 trial of Cemcitabine/Cisplatin plus PF-3512676 versus Gemcitabine/Cisplatin alone as first-line treatment of patients with advanced non-small cell lung cancer" Prot.No.A8501002	O. Prof. Dr. Herold Christian	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA771D0112	Zusammenarbeit auf dem Gebiet der angiographisch und MR-gesteuerten Intervention in der Radiologie	Univ.-Prof. Dr. Lammer Johannes	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA774B0103	EMPIRION - European Masters Programme in Radiation Scences for Oncology	Univ.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. Georg Dietmar	Universitätsklinik für Strahlentherapie und Strahlenbiologie
FA781B0309	Rolle von Metalloproteinasen bei der Skelettentwicklung: I.Molekulargenetische Untersuchungen von MMP-14	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0310	Safety and immunogenicity of Concomitant Use of RotaTeg and INFANRIX hexa in healthy infants	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0311	Effects of an "energy drink" given to sleepy young male adults	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0403	Threonline Metabolism in individuals with phenylketonuria	Univ.-Doz. Dr. Bodamer Olaf	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0404	Weiterentwicklung der Stoffwechselanalytik für angeborene Stoffwechselstörungen des Intermediärstoffwechsels und der Fettsäureoxidation	Univ.-Doz. Dr. Bodamer Olaf	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0405	Development of a novel method for neonatal screening for lysosomal storage disorders	Univ.-Doz. Dr. Bodamer Olaf	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0601	Mattel Children's Foundation - Epilepsie in Infants Proj.Nr.: 6847	O. Prof. Dr. Pollak Arnold	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781C0106	Randomized Double-Blind Placebo Controlled Efficacy and Safety Study of Colesevelam Monotherapy and Co-Administration with Simvastatin in Pediatric Patients with Heterozygous Familial Hypercholesterolemia	Univ.-Prof. Dr. Widhalm Kurt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781C0107	Einfluss der Genmutationen des LDL-Rezeptors bei Kinder/Jugendlichen mit heterozygoter familiärer Hypercholesterinämie	Univ.-Prof. Dr. Widhalm Kurt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA791A0301	Genome Plasticity and Childhood Cancer- GEN-AU CHILd des Genomforschungsprogramms GEN-AU GZ 200.136/1-VII/1/2005	Univ.-Doz. Dr. Streubel Berthold	Klinisches Institut für Pathologie
FA793A0304	Masterlot Cardiac D-Dimer, LB 168-2005	Ao. Univ.-Prof. Dr. Quehenberger Peter	Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik
FA793A0701	Analysis of Genetic factors for Ischemic Stroke: a Case Control Study in a Vienna Stroke Registry Cohort using a Multiplex Real Time PCR Platform at Celera	Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Mannhalter Christine	Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik
FA793A0801	CEMM - Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences	Univ.-Doz. DDr. Binder Christoph	Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik



FA794C0202	IPSE (Improving Patient Safety in Europe) Grant agreement No. 2004216	Univ.-Prof. Dr. Koller Walter	Klinisches Institut für Hygiene und medizinische Mikrobiologie
FA794C0203	Hygiene-Kit zum Schutz vor Atemwegsinfektionen (Hygienische Beratung zu Inhalt und Dokumentation)	Univ.-Prof. Dr. Koller Walter	Klinisches Institut für Hygiene und medizinische Mikrobiologie
FA795A0202	Analysis of cytomegalovirus strain distribution and gancyclovir level in epithelial fluid and plasma of lung transparent recipients	Ao. Univ.-Prof. Dr. Puchhammer Elisabeth	Klinisches Institut für Virologie

Der Rektor
Wolfgang Schütz

Redaktion: Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schütz

Druck und Herausgabe: Medizinische Universität Wien

Erscheinung: nach Bedarf; termingebundene Einschaltungen sind mindestens 3 Arbeitstage vor dem gewünschten Erscheinungsdatum in der Redaktion einzubringen.