

# MITTEILUNGSBLATT

Studienjahr 2005/2006 - Ausgegeben am 31.5.2006 - 14. Stück

---

## B E V O L L M Ä C H T I G U N G E N

### **17. Bevollmächtigungen gem. § 27 Abs. 2 UG 2002**

## 17. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

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

Auftrag	Vollständiger Titel des Projektes	Projektleiter	Organisationseinheit
FA719B0120	Multizentrische Studie zur Erhebung der Wirksamkeit des Zusatzes von Silymarin bei der Kombinationstherapie mit pegyiertem Interferon 2a (PEG-IFN 2a) und Ribavirin bei Patienten mit chronischer Hepatitis C	O. Prof. Dr. Gangl Alfred	Universitätsklinik für Innere Medizin IV
FA719B0202	Verlaufskontrolle von HCV Patienten nach Lebertransplantation	Ao. Univ.-Prof. Dr. Peck-Radosavljevic Markus	Universitätsklinik für Innere Medizin IV
FA719D0101	Drei-Säulen-Interventionsprogramm zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit von langzeitarbeitslosen Personen auf dem Arbeitsmarkt	Ao. Univ.-Prof. DDr. Osterode Wolf	Universitätsklinik für Innere Medizin IV
FA722B0303	(P04264) "Real Life" Remicade Dosierung bei Psoriasis Arthritis in Österreich	Univ.-Prof. Dr. Pehamberger Hubert	Universitätsklinik für Dermatologie
FA722B0304	Open-Label, Randomized efficacy and safety Study of Infliximab versus Methotrexate in the Treatment of Moderate to Severe Psoriasis Proj.-Nr. P04271	Univ.-Prof. Dr. Pehamberger Hubert	Universitätsklinik für Dermatologie
FA722C0107	A Multicenter Open-Label Continuation Study in Moderate to Severe Chronic Plaque Psoriasis Subjects who Completed a Preceding Psoriasis Clinical Study with Adalimumab Proj.Nr.: M04-716	O. Prof. Dr. Stingl Georg	Universitätsklinik für Dermatologie
FA722C0108	Wissenschaftliche Labortätigkeit Dr. Brand	O. Prof. Dr. Stingl Georg	Universitätsklinik für Dermatologie
FA722C0109	Doppel-blinde, Placebo kontrollierte Parallelgruppenstudie zur Beurteilung der Immunantwort auf das Neoantigen KLH von gesunden Probanden und Patienten mit atopischer Disposition Proj.Nr.: Protocol CPJMR0052102	O. Prof. Dr. Stingl Georg	Universitätsklinik für Dermatologie
FA722C0110	A 4 week treatment study to evaluate the safety, tolerability, immunogenicity of single and multiple 150 mg subcutaneous administration of ACZ855 in mild to moderate psoriasis patients Proj.Nr.: Protocol No. CACZ855A2202	O. Prof. Dr. Stingl Georg	Universitätsklinik für Dermatologie
FA722D0302	The hsp27-kD heat shock protein, epidermal differentiation and cornification	Ao. Univ.-Prof. Dr. Trautinger Franz	Universitätsklinik für Dermatologie
FA725A0101	A phase 2 open label study of AMG 706 to treat subjects with locally advanced or metastatic thyroid cancer	O. Prof. Dr. Dudczak Robert	Universitätsklinik für Nuklearmedizin
FA725A0102	An open label treatment extension study of Amgen 706. Protok.Nr.: 20050130, EudraCT Nr.: 2005-004323-18	O. Prof. Dr. Dudczak Robert	Universitätsklinik für Nuklearmedizin
FA727A0201	How do MHC Genes determine chemosensory individuality	Ao. Univ.-Prof. Dr. Fischer Gottfried	Universitätsklinik für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin
FA729A0207	First dose in man of FX06, a new peptide preventing inflammation and damage of post-infarction myocardial tissue Proj.Nr.: CRO-05-68	Ao. Univ.-Prof. Dr. Wolzt Michael	Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie
FA729A0208	A single centre, double-blind, randomised, crossover, phase I study to compare the pharmacodynamic response between a single oral dose of AZD0837 (375 mg) in combination with acetylsalicylic acid (160 mg) and a single oral dose of ximelagatran (60mg) in healthy male subjects Proj.Nr.: D1250C00028	Ao. Univ.-Prof. Dr. Wolzt Michael	Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie
FA729A0503	Single-blind, randomized, controlled phase I/II study to compare the safety and immunogenicity of an inactivated influenza vaccine (whole virion, vero cell derived) with a licensed egg derived influenza vaccine Proj.Nr.: 710501	Univ.-Prof. Dr. Müller Markus	Universitätsklinik für Klinische Pharmakologie



FA731A0201	Anbahnungsfinanzierung des BMBWK für EU-Projekt: "Protein Biochip Array Technology for Diagnosis of Alzheimer's disease in Blood Platelets"	Dipl.-Ing. Dr. Zellner Maria	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731B0202	Innov. Technological approaches for cancer therapy, MELFLU; ONCOVIR. - Development of an Oncolytic Influenza A Virus Proj.Nr.: GZ140.216/1-VI/1a/2005	Ao. Univ.-Prof. Dr. Bergmann Michael	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731B0203	FLUVACC: Live attenuated replication-defective influenza vaccine. Proj.Nr.: 518281	Ao. Univ.-Prof. Dr. Bergmann Michael	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731B0301	EU Projekt: CRAFT -FP6-2004-SME-COOP	Univ.-Prof. Dr. Mühlbacher Ferdinand	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731C0103	EU Anbahnungsfinanzierung Acronym PICSO_2 - Towards new diagnostic and treatment standards. - Developement of a catheter for the pressure controlled intermittent coronary sinus occlusion Proj.Nr.: GZ 360.057/0064-VI/5/2005	Ao. Univ.-Prof. DDr. Mohl Werner	Universitätsklinik für Chirurgie
FA731E0201	Verlaufsbeobachtung nach NTX	Ao. Univ.-Prof. Dr. Wekerle Thomas	Universitätsklinik für Chirurgie
FA742A0102	Anfertigung von histologischen Präparaten	Mag. Dr. Moser Doris	Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
FA742A0103	Elektronenmikroskopische Aufnahmen von Biomaterialien	Mag. Dr. Moser Doris	Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
FA743A0201	Efficacy and safety of a new Leuprolide acetate 3,75 mg depot formulation, GP-Pharm s.a., when given as palliative treatment to prostate cancer patients	O. Prof. Dr. Marberger Michael	Universitätsklinik für Urologie
FA744A0201	Eine randomisierte, doppel-blinde, Placebo-kontrollierte Dosisfindungsstudie zur Beurteilung der Wirksamkeit und Verträglichkeit eines NMDA-Antagonisten zur oralen Anwendung bei Patienten mit subjektiven Tinnitus	Dr. Arnoldner Christoph	Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten
FA746A0103	Time- course of Capsule IOL / Adhesion Assessed with OCT	Ao. Univ.-Prof. Dr. Findl Oliver	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA746A0110	Tearfilm substitution with viscous eye lubricant to maintain optical clarity during ophthalmic surgery	Ao. Univ.-Prof. Dr. Findl Oliver	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA746A0206	A randomized, double-masked, multicenter, phase II study assessing the safety and efficacy of two concentrations of ranibizumab (intravitreal injections) compared with non-treatment control for the treatment of diabetic macular edema with center involvement Proj.Nr.: CRFB002D2201	Univ.-Prof. Dr. Schmidt-Erfurth Ursula	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA746A0207	A randomized, double-masked, active-controlled, multicenter study comparing the efficacy and safety of ranibizumab (0,3mg and 0,5 mg) administered as two dosing regimens in patients with subfoveal choroidal neovascularization secondary to age-related macular degeneration. Proj.Nr.: CRFB002A2302	Univ.-Prof. Dr. Schmidt-Erfurth Ursula	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA746A0208	EXCITE-Study - OCT Reading Center Proj.Nr.: CRFB00282302	Univ.-Prof. Dr. Schmidt-Erfurth Ursula	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA746A0601	Effect of diclofenac-sodium, unpreserved diclofenac-sodium or ketorolac on the inflammatory response after cataract surgery	Ao. Univ.-Prof. Dr. Barisani-Asenbauer Talin	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA746A0701	Clinical outcome after implantation of IOLs with different properties of improved contrast sensitivity. Comparison of an aspherical IOL to a yellow-tinted IOL	Ao. Univ.-Prof. Dr. Amon Michael	Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie
FA751B0101	EU-Anbahnungsfinanzierung: "Preeclampsia Network for Scientific Co-operation (SCICO)" Proj.Nr.: GZ 140.205/1-VI/1a/2005	Ao. Univ.-Prof. Dr. Zeisler Harald	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751C0203	OVCAD: Diagnosis of a silent killer	Ao. Univ.-Prof. Dr. Zeillinger Robert	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0114	Wirkung des Arzneimittels RAD001 und Femara bei medikamentöser Behandlung von Brustkrebs vor der Operation des Tumors Proj.Nr.: CRAD001C2222	Univ.-Prof. Dr. Kubista Ernst	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0115	Double Blind Study to Compare the Efficacy of	Univ.-Prof. Dr. Kubista Ernst	Universitätsklinik für Frauenheilkunde



	Palonosetron with or without the use of Dexamethasone on Days 2 and 3, in the Prevention of Nausea and Vomiting Induced by Moderately Emetogenic Chemotherapy (MEC) given to Female Patients with Breast Cancer Proj.Nr.: PALO-05-02		
FA751F0116	Phase II Studie mit Lapatinib zur Behandlung von Hirnmetastasen bei Patientinnen mit ErbB2 positivem Brustkrebs nach systematischer Therapie mit Trastuzumab und kranialer Radiotherapie Proj.Nr.: EGF105084	Univ.-Prof. Dr. Kubista Ernst	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0117	Phase II Study of Lapatinib in Combination with Trastuzumab versus Lapatinib Monotherapy in Subjects with Metastatic Breast Cancer whose disease has progressed on Trastuzumab-Containing Regimens Proj.Nr.: EGF104900	Univ.-Prof. Dr. Kubista Ernst	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0203	EU-Anbahnungsfinanzierung: "Chemoredict" Proj.Nr.: GZ 140.194/1-VI/1a/2005	Ao. Univ.-Prof. Dr. Singer Christian	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA751F0401	EU-Anbahnungsfinanzierung: Developing Functional Technology and tools for studying crosstalk between alternative splicing RNA, nonsense-mediated mRNA on apoptosis factors at the post-transcriptional	Dr. Vogl Sonja	Universitätsklinik für Frauenheilkunde
FA761B0201	PDT301: Open-label, phase III, clinical study to assess the striatal uptake of an i.v. solution containing the dopamine transporter radioligand "DaTSCAN" in subjects with dementia with Lewy Bodies	Univ.-Prof. Dr. Auff Eduard	Universitätsklinik für Neurologie
FA763B0108	"HOPE" - Hospital Online Project: Internetbasierendes Qualitätssicherungsprojekt zur Dokumentation der Seroquel Anwendung	Univ.-Prof. Dr. Katschnig Heinz	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA763B0201	EU-Anbahnungsfinanzierung: First episode psychosis: from the genome to the phenotype Proj.Nr.: GZ 140.203/1-VI/1a/2005	Ao. Univ.-Prof. Dr. Aschauer Harald	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA763B0301	Epistasis of SERT, COMT & BDNF: A Mechanistic Model of Depression Proj.Nr.: GZ 140.197/1-VI/1a/2005	Dr. Pezawas Lukas	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA763C0101	Which are the drug effects which bipolar patients really want? Proj.Nr.: D1449L00024	Univ.-Prof. Dr. Katschnig Heinz	Universitätsklinik für Psychiatrie
FA766A0102	Standards für stationäre Psychosomatik in Österreich Teilprojekt 4: Epidemiologie, Public Health	O. Prof. Dr. Springer-Kremser Marianne	Universitätsklinik für Tiefenpsychologie und Psychotherapie
FA771A0101	7T-Hochfeld MR (Coop. mit FA607A0402)	Ao. Univ.-Prof. Dr. Trattning Siegfried	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA771B0113	A randomized controlled study of DOXIL®/CAELYX® (doxorubicin HCl liposome injection) and VELCADE® (bortezomib) or VELCADE monotherapy for treatment of relapsed multiple myeloma	O. Prof. Dr. Herold Christian	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA771B0114	A randomized, double blind placebo controlled, multicentre phase III trial to evaluate the efficacy and safety of adding bevacizumab to gemcitabine and erlotinib in patients with metastatic pancreatic cancer (BO17706 AvITA) 10 Pat à 3 Untersuchungen	O. Prof. Dr. Herold Christian	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA771C0201	EXTEND-Studie (Kompressionsultraschall und Phlebographie) 5 Patienten	Ao. Univ.-Prof. Dr. Grabenwöger Florian	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA771D0111	Prospective Randomised Study of Doxorubicin in the Treatment of Hepatocellular Carcinoma by Drug-Eluting Bead Embolisation: (PRECISION V) ("the Study") 5 Pat. à 7 Untersuchungen	Univ.-Prof. Dr. Lammer Johannes	Universitätsklinik für Radiodiagnostik
FA774A0103	European Network für 3D Gyn Brachytherapy Proj.Nr.: GZ 140.201/1-VI/1a/2005	O. Prof. Dr. Pötter Richard	Universitätsklinik für Strahlentherapie und Strahlenbiologie
FA774B0102	Integration des Elekta Standard MLC in das BrainLab Planungssystem iPlan RT Dose	Univ.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. Georg Dietmar	Universitätsklinik für Strahlentherapie und Strahlenbiologie
FA781B0303	The Prevalence, Cost and Basis of Food Allergy across	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusy Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendärzte



	Europe (EUROPREVALL)		Jugendheilkunde
FA781B0304	Bestimmung des Flow-CAST und CAST-ELISA bei Kindern mit Verdacht auf Nahrungsmittelallergie (IgE-vermittelt und nicht IgE-vermittelt) im Vergleich zur doppel-blind Plazebo-kontrollierten Nahrungsmittelprovokation (DBPCFC)	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0305	An Evaluation of the Safety and Tolerability of Multiple Dose Regimens of Aerosolized Mol1901 in Adolescents (12 Years of Age or older) and Adults with Cystic Fibrosis and Stable Lung Disease	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0306	Eine randomisierte, offene Studie zum Vergleich der Wirksamkeit und Sicherheit von inhaliertem Colistimethat-Natrium in einer Trockenpulverzubereitung mit der von vernebeltem TNSFI (Tobramycin nebuliser solution for inhalation, TOBI®) bei Patienten mit Cystischer Fibrose und einer Lungeninfektion durch Pseudomonas Aeruginosa Prot.Nr.: COLO/DPI/02/06	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0307	EU-Projekt REDALL Zusatzfinanzierungsantrag: Refundierung der Mehrwertsteuer	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781B0308	Specific Support Action: GLOFAL: Global View of Allergy: opportunities to study the influence of microbial exposure	Ao. Univ.-Prof. Dr. Szépfalusi Zsolt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781D0203	Hemophilia Inhibitor Genetics Study (HIGS)	Univ.-Prof. Dr. Widhalm Kurt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781D0204	Wiloctin in Willebrand-Jürgens Syndrom	Univ.-Prof. Dr. Widhalm Kurt	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA781D0301	A Study to Evaluate the Safety, Tolerability, Pharmakokinetics and Immunogenicity of MEDI-524, a Humanized Enhanced Potency Monoklonal Antibody Against Respiratory Syncytial Virus (RSV) in Children with Hemodynamically Significant Congenital Heart Disease	Ao. Univ.-Prof. Dr. Salzer-Muhar Ulrike	Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
FA793A0103	Analyse von Drogen in Harnproben zur Monitoring des Gebrauches illegaler Drogen in Niederösterreich	Ao. Univ.-Prof. Dr. Schmid Rainer	Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik
FA793A0104	Therapeutische Messungen von Sirolimus (Rapamune) für Slowakei, Lettland, Litauen, Estland, Slowenien, Kroatien, Jugoslawien	Ao. Univ.-Prof. Dr. Schmid Rainer	Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik
FA793A0303	Pharmacokinetics Properties of Wilate and Humate p	Ao. Univ.-Prof. Dr. Quehenberger Peter	Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik
FA794C0112	Überprüfung des Flächendesinfektionsmittels DESCOPRENT PUR	Dipl.-Ing. Suchomel Miranda	Klinisches Institut für Hygiene
FA794C0113	Überprüfung des Instrumentendesinfektionsmittels DESCOPRENT	Dipl.-Ing. Suchomel Miranda	Klinisches Institut für Hygiene
FA794C0114	Überprüfung des Flächendesinfektionsmittels DESCOPRENT AF	Dipl.-Ing. Suchomel Miranda	Klinisches Institut für Hygiene
FA795A0106	Diagnostisches Influenzanetzwerk Österreich	O. Prof. Mag. Dr. Heinz Franz-Xaver	Klinisches Institut für Virologie
FA795A0107	Evaluation of strain-specific differences in the in vitro neutralization and in vivo protection of Japanese encephalitis virus (JEV) human immune sera	O. Prof. Mag. Dr. Heinz Franz-Xaver	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.