

Knochenmarktransplantation- Forschungsprojekte der GFF an der DKD

Kurzbeschreibung der Studie	Partner	Arzt
The CIBMTR possesses the world 's largest blood and marrow transplant databases along with the repositories of thousands of matched tissue samples from transplant recipients and their donors. These are made available to investigators interested in conducting retrospective studies to identify the most promising transplant approaches and the patients most likely to benefit from this therapy.	IBMTR-Medical College of Wisconsin	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
The National Marrow Donor Program (NMDP) collects data on unrelated donor hematopoietic cell transplants through its Network of affiliated medical organizations.	NMDP-Registry Suite 500	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Anwendungsbeobachtung Voriconazol bei Patienten mit Pilzinfektion	Pfizer Pharma GmbH	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Eine offene, multizentrische, Expanded Access Studie zu oralem AMN107 bei erwachsenen Patienten mit chronisch myeloischer Leukämie bei Blastenkrise, in der akzelerierten Phase oder der chronischen Phase mit Resistenz oder Intoleranz gegenüber Imatinib (Glivec®, Gleevec®); Protokollnummer CAMN107A2109	PPD Germany GmbH & Co. KG	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Anwendungsbeobachtung Posaconazol (Noxafil) bei Patienten mit invasiver Pilzinfektion	Essex Pharma GmbH	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Phase II Open-Label Pilot Study to Investigate the Safety Profile and Potential of Certican® (Everolimus) for Prevention of chronic Graft vs. Host Disease and Late Pulmonary Sequelae after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation	Gesellschaft für med. Innovation - Hämatologie und Onkologie mbH	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger

A prospective 2x2 randomized multicenter study evaluating the role of remission-induction and consolidation chemotherapy prior to allogeneic transplantation and of G-CSF mobilized peripheral blood progenitor cells versus bone marrow stem cells using HLA-identical siblings in patients less than 50 years of age with myelodysplastic syndromes and 5% to 20% bone marrow blasts	Medizinische Hochschule Hannover	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
A Phase III, Randomized, Double Blind, Placebo-Controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Prochymal Infusion for the Treatment of Steroid-Refractory Acute GVHD	Quintiles GmbH	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Multicenter phase I/II study of radioimmunotherapy with 90Y-ibritumomab tiuxetan in a nonmyeloablative conditioning regimen for allogeneic hematopoietic cell transplantation from HLA-identical donors in patients with advanced non-Hodgkin lymphoma	Medizinische Universitätsklinik II	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Untersuchung von Voriconazol und Anidulafungin gem. Prüfplan A8851009	Pfizer Pharma GmbH	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Retrospektive Studie - Lebensqualität und Medizinische Spätfolgen bei Langzeitüberlebenden nach akuter Lymphatischer Leukämie des Erwachsenen	GMALL-Studienzentrale der med. Klinik II,	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Autologous-Allogeneic Tandem Stem Cell Transplantation and Maintenance Therapy with Thalidomide / DLI for patients with Multiple Myeloma (MM) and age < 55 years: A phase II-study	Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
A randomised Phase III trial to evaluate the efficacy of chemoimmunotherapy with the monoclonal antibody Campath-1H (Alemtuzumab) given in combination with 2-weekly CHOP (Cyclophosphamide, Doxorubicin, Vincristine and Prednisone) versus 2-weekly CHOP alone in elderly patients with previously untreated systemic T-cell Lymphoma	Universitätsmedizin Göttingen	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger

Double-blind, randomised, placebo-controlled multicentre phase III clinical study followed by open-label phase on the efficacy and tolerability of budesonide 3 mg effervescent tablet in patients with resistant oral chronic GvHD	Dr. Falk Pharma GmbH	Prof. Dr. med. Michael Schleuning
Untersuchung zur Lebensqualität und medizinischen Spätfolgen bei Langzeitüberlebenden nach akuter lymphatischer Leukämie des Erwachsenen	GMALL-Studienzentrale der med. Klinik II,	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
"A Randomized, Risk and Age Adapted Comparison of the Dose-Dense Regimen S-HAM (sequential high dose cytosine arabinoside and mitoxantrone) versus Standard Double Induction for Initial Chemotherapy of Adult Patients with Acute Myeloid Leukemia" EudraCT No. 2007-003103-12	Klinikum der Universität München	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Klinische Prüfung: Präemptive Therapie der akuten Graft-versus-Host Erkrankung auf Grund von spez. Proteom Mustern	Medizinische Hochschule Hannover	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger
Phase II efficacy and safety study of Dasatinib in patients with chronic and accelerated phase chronic myeloid leukemia relapsing after allogeneic blood or bone marrow transplantation	The European Group for Blood and Marrow Transplantation	Prof. Dr. med. Michael Schleuning
"Entwicklung und Validierung von Microarrays zur Detektion, Identifikation und Charakteristik fungaler pathogener Erreger zur Verbesserung der Diagnostik und Therapie von systemischen Pilzinfektionen bei Patienten mit akuten Leukämien" (70-3255-Bu 1). Gefördert durch die Deutsche Krebshilfe e.V.	Universitätsklinikum Mannheim	PD Dr. med. Rainer Schwerdtfeger