

Einladung und Programm

iPET. 2

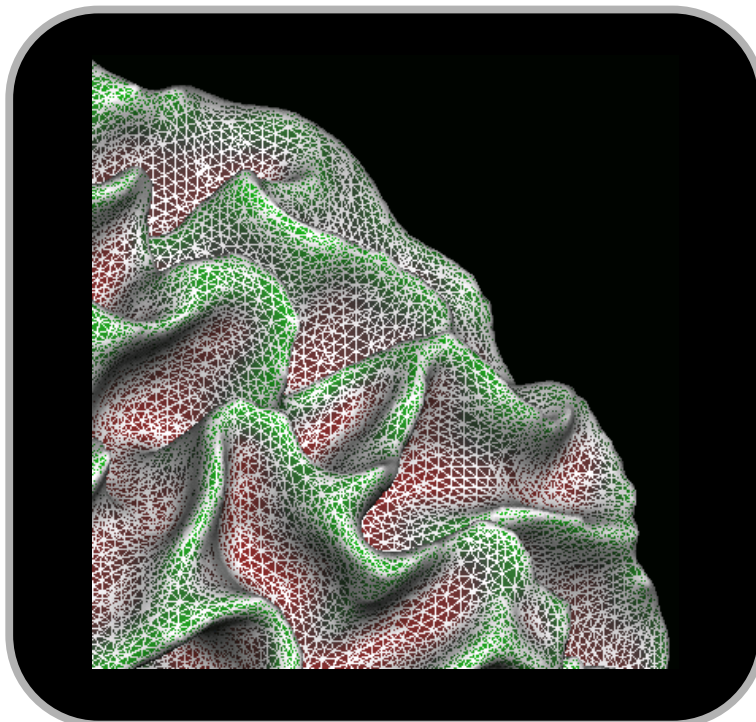
FORSCHUNG und DIAGNOSTIK

27. Juni 2012

Seminarraum

Max-Bürger-Forschungszentrum

Johannisallee



<http://nuklmed.uniklinikum-leipzig.de/>

Sehr verehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Freunde,

Nachdem das am 09. November 2011 veranstaltete erste iPET-Symposium sehr konstruktiv war und viel Zuspruch gefunden hat, wollen wir am 27. Juni 2012 die Reihe mit einem 2. Treffen fortsetzen. Ziel ist weiterhin, die bestehenden Kooperationen mit universitären und extrauniversitären Partnern zu festigen und auszubauen, und neue Projektideen zu besprechen. Bestimmt kann in dem einen oder anderen Beitrag bereits jetzt über erste gemeinsame Ergebnisse berichtet werden.

Wir freuen uns sehr auf ein weiteres, spannendes Treffen und möchten dazu ganz herzlich einladen.

Mit vielen Grüßen

Henryk Barthel

Swen Hesse

Programm

14:30 Uhr Eröffnung

S. Hesse, Leipzig

PETMRT und Brain MRT update

Vorsitz: O. Sabri, Leipzig, A. Villringer, Leipzig

14:35 Uhr PETMRT am Hirn

H. Barthel, Leipzig

14:50 Uhr Neues bei der Hirn-MRT

D. Lobsien, Leipzig

15:05 Uhr 7 Tesla-Hirn-MRT

A. Schäfer, Leipzig

15:20 Uhr Multimodale Hirn-PET- und MRT-Datenanalyse

J. Dukart, Leipzig, Lausanne

15:35 Uhr **Podiums-Diskussion: Diagnostik der „prodromalen Alzheimer-Krankheit“ im klinischen Kontext**

Moderation: P. Schönknecht

H.-J. Gertz, M. Schroeter, A. Niklas, S. Weber

16:00 Uhr Kaffee

Neuropsychiatrie PET

Vorsitz: K. Stengler, Leipzig, M. Döhnert, Leipzig

16:20 Uhr ADHD

U. Müller, Cambridge, UK

16:35 Uhr MRI bei Adipositas

A. Horstmann, Leipzig

16:50 Uhr Nikotin-PET bei Depression

P. Schönknecht, PM Meyer

Alte Targets neu

Vorsitz: M. Patt, Leipzig, J. Claßen, Leipzig

17:10 Uhr Neues aus der Schlaganfall-Forschung

A. Dreyer, Leipzig

17:25 Uhr Kinetic Modeling von Hirn-PET-Daten

R. Buchert, Berlin

17:40 Uhr Multimodale Parkinson-Diagnostik

D. Weise, Leipzig

17:55 Uhr Grenzen des (Wieder-)Erkennens - Ein Überblick

G. Lisek, Leipzig/Dresden

18:15 Uhr **Wrap-Up und Closing Remarks**

O. Sabri, Leipzig

18:30 Uhr **Transfers**

19:00 Uhr **EM-Halbfinale**

Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. Henryk Barthel

Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, UKL AöR

Antje Dreyer

Fraunhofer Institute for Cell Therapy and Immunology Leipzig, Department of Cell Therapy Translational Studies und Translationszentrum für Regenerative Medizin, Universität Leipzig

Dr. Ralph Buchert

Charité - Universitätsmedizin Berlin. Charité Campus Mitte. Klinik und Hochschulambulanz für Nuklearmedizin. , Berlin

Prof. Dr. Joseph Claßen

Direktor, Klinik und Poliklinik für Neurologie, UKL AöR

Dr. Mirko Döhnert

Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik des Kindes- und Jugendalters

Dr. J. Dukart

Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Schweiz

Prof. Dr. Hermann-Josef Gertz

Leiter Gedächtnisambulanz, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, UKL AöR

Prof. Dr. Swen Hesse

Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, UKL AöR
IFB AdipositasErkrankungen, Molecular Neuroimaging

Dr. Annette Horstmann

Abteilung für Neurologie, Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig

Georg Lisek

HfBK Dresden, Bildende Kunst

Donald Lobsien

Facharzt für Radiologie und Neuroradiologie, Abteilung Neuroradiologie, UKL AöR

Philipp M. Meyer

Prüfarzt, Nikotin-PET, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, UKL AöR

PD Dr. Ulrich Müller

Department of Psychiatry, University of Cambridge, Cambridge, UK

Dr. Alexander Niklas

Oberarzt, Klinik für Neurologie, Helios-Klinikum Borna

Dr. Marianne Patt

Leiter PET-Radiochemie, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, UKL AöR

Prof. Dr. Osama Sabri

Direktor, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, UKL AöR

Dr. Andreas Schäfer

Abteilung für Neurophysik, Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften,
Leipzig

PD Dr. Peter Schönknecht

Stellv. d. Direktors der Klinik f. Forschung u. Personal
Leiter Ambulanz Affektive Störungen
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, UKL AöR

Prof. Dr. Matthias Schroeter, MA

Assoziiertes Mitglied/Leitender Wissenschaftler, Abteilung Neurologie, Max-Planck-Institut für
Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig und
Oberarzt, Tagesklinik für kognitive Neurologie, UKL AöR

PD Dr. Katarina Stengler

Leiterin der Psychiatrischen Institutsambulanz und Ambulanz für Zwangsstörungen, Klinik für
Psychiatrie und Psychotherapie, , UKL AöR

Prof. Dr. Arno Villringer

Klinikdirektor, Tagesklinik für kognitive Neurologie, UKL AöR und
Direktor, Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig

Stephan Weber

Oberarzt, Klinik für Psychiatrie, Diakoniewerk Zschadras

Dr. David Weise

Assistenzarzt, Klinik und Poliklinik für Neurologie, UKL AöR

Kontakt

Prof. Dr. med. Henryk Barthel Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Liebigstr. 18 04103 Leipzig Tel.: 0341/ 97 18 082	Prof. Dr. med. Swen Hesse Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Liebigstr. 18 04103 Leipzig Tel.: 0341/97 18 081
--	---

Anmeldung

Bitte bis spätestens Freitag, den **22.06.2012** per E-Mail an:

franziska.zientek@medizin.uni-leipzig.de

Tel.: 0341/ 97 18 048

Fax: 0341/ 97 18069

Zertifizierung

Die Teilnahme ist von der Sächsischen Landesärztekammer als Fortbildungsveranstaltung anerkannt.

Wir danken unseren Sponsoren:

GE Healthcare



Verkehrsanbindungen / Anreise zum Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Max-Bürger-Forschungszentrum (MBZ)
Seminarraum 1. OG
Johannisallee 30
04103 Leipzig

Parkplätze in der Johannisallee sind normalerweise verfügbar

mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- Straßenbahn, Linien 2 (Meusdorf) und 16 (Löbnig) Haltestelle Johannisallee

- Bus, Linie 60 Haltestelle Johannisallee

links in die Johannisallee, nach 400 m links in die Liebigstraße

- Straßenbahn, Linien 12 (Technisches Rathaus) und 15 (Meusdorf) zum Ostplatz rechts in die Johannisallee

