

250 Jahre

Referenten

Prof. Dr. med. Judith Haas
Jüdisches Krankenhaus Berlin

Prof. Dr. med. C. Hardt
Universitätsklinikum Essen

Dr. med. R. Horowski
Charité Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. A.C. Ludolph
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. B.A. Neubauer
Universitätsklinikum Gießen

Dr. med. Sari
Charité Universitätsmedizin Berlin

JÜDISCHES KRANKENHAUS BERLIN



Stiftung des bürgerlichen Rechts
Akademisches Lehrkrankenhaus der Charité - Universitätsmedizin Berlin

Abteilung für Neurologie
Chefärztin Prof. Dr. med. Judith Haas
Heinz-Galinski-Straße 1 · 13347 Berlin
Tel. 030-4994 2348

Mit freundlicher Unterstützung durch:

Schering AG
Teva
Genzyme
Serono

Centrum Judaicum · Stiftung Neue Synagoge
Oranienburger Straße 28 - 30 · 10117 Berlin
Bitte planen Sie ca. 15 Minuten Zeit für die
Sicherheitsmaßnahmen im Centrum Judaicum ein.

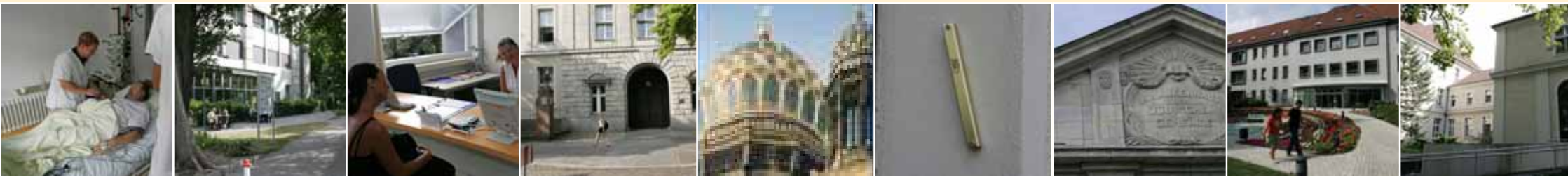
Jüdisches Krankenhaus Berlin
1756 - 2006

EINLADUNG

Symposium
der Abteilung für Neurologie

- Genetische Aspekte
neurologischer Erkrankungen -

Mittwoch, 24. Januar 2007
16.00 - 19.00 Uhr
Centrum Judaicum



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

genetische Faktoren beeinflussen nicht nur die Manifestation und den Verlauf neurologischer Erkrankungen sondern auch die therapeutische Antwort. Der wissenschaftliche Fortschritt der letzten Jahre hat einen weitreichenden Erkenntnisgewinn im Bereich der Genetik und Pharmokogenetik neurologischer Erkrankungen gebracht. Es bestehen berechtigte Hoffnungen, dass in Zukunft ein besseres Verständnis dieser Zusammenhänge die Betreuung von Menschen mit chronischen Erkrankungen des Nervensystems verändert. Wir würden uns freuen, wenn die Themen Ihr Interesse finden und verbleiben mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Judith Haas



Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Berlin zertifiziert

u.A.w.g.

Programm

16:00 Uhr Begrüßung und Einleitung
Prof. Dr. med. J. Haas,
Jüdisches Krankenhaus Berlin

16:10 Uhr Genetische Risikofaktoren - Einfluss
auf die Manifestation und den Verlauf der
Multiplen Sklerose
Prof. Dr. med. C. Hardt,
Universitätsklinikum Essen

16:40 Uhr Genetische Faktoren bei der
Amyotrophen Lateralsklerose
Prof. Dr. med. A.C. Ludolph,
Universitätsklinikum Ulm

Pause und Buffet

17:30 Uhr Genetische Faktoren und
Therapieantwort bei Erkrankungen des
extrapyramidalen Nervensystems
Dr. med. R. Horowski,
Charité Universitätsmedizin Berlin

18:00 Uhr Genetische Faktoren und
Therapieerfolg bei der Epilepsie
Prof. Dr. med. B.A. Neubauer,
Universitätsklinikum Gießen

18:30 Uhr Lysosomale Speicherkrankheiten
Dr. med. Sari,
Charité Universitätsmedizin Berlin