

Fax: 0511 532-18852

Für den Versand im Sichtfensterumschlag:

Medizinische Hochschule Hannover
z. Hd. Petra Linde
OE 3414 – Dermatologische Tagesklinik-Allergologie
Carl-Neuberg-Str. 1
30625 Hannover

Anmeldung erbeten per Post, Fax oder E-Mail an

Petra Linde
Sekretariat Prof. Dr. med. Bettina Wedi

Medizinische Hochschule Hannover
OE 3414 – Dermatologische Tagesklinik-Allergologie
Carl-Neuberg-Str. 1
30625 Hannover

Tel.: 0511 532-7721
Fax: 0511 532-18852
E-Mail: linde.petra@mh-hannover.de
Internet: <http://www.mh-hannover.de/az-mhh.html>



Anmeldung

An der Fortbildungsveranstaltung

4. Symposium des Interdisziplinären Allergie-zentrums der MHH

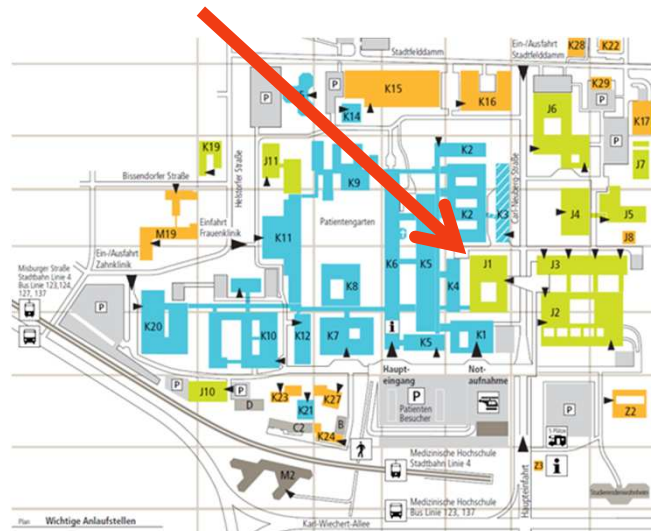
**am Samstag, den 7. November 2015
von 09:00 Uhr bis 15:00 Uhr**

nehme ich mit _____ Personen teil.

Name/n: _____

Stempel: _____

Hörsaal N, Gebäude J1



Einladung

4. Symposium des Interdisziplinären Allergie-zentrums der MHH

**Samstag, 7. November 2015
09:00 Uhr bis 15:00 Uhr**

Ort:
Medizinische Hochschule Hannover
Hörsaal N, Gebäude J1
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die diagnostische Abklärung und das therapeutische Management allergischer Erkrankungen stellen uns zunehmend vor besondere Herausforderungen. Einerseits verschwinden zahlreiche Diagnostika und Therapeutika vom Markt, andererseits gibt es moderne diagnostische Werkzeuge und neue Therapieansätze.

Wir haben erneut namhafte Referentinnen und Referenten verschiedener Fachdisziplinen gewinnen können, um Sie über den aktuellen Kenntnisstand zu informieren. Zudem wird es im Rahmen des wissenschaftlichen Programms und beim gemeinsamen Mittagessen ausreichend Gelegenheit zur Diskussion und zum gegenseitigen Gedankenaustausch geben.

Allen Sponsoren der Veranstaltung danken wir für die freundliche Unterstützung!

Wir würden uns freuen, Sie bei unserem Symposium begrüßen zu können und laden herzlich dazu ein:

Ihr Vorstand des interdisziplinären Allergiezentrum der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH-AZ)

Prof. Dr. med. Bettina Wedi

Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie

Prof. Dr. med. Norbert Krug

Fraunhofer Institut für Toxikologie und experimentelle Medizin

Prof. Dr. med. Gesine Hansen

Klinik für pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatologie

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt von:

ALK Abelló GmbH: 1.500 €

Allergopharma GmbH & Co.KG: 1.500 €

Almirall Hermal GmbH: 1.000 €

Bencard Allergie GmbH: 1.000 €

Bühlmann AG: 500 €

Dr. Pfleger GmbH: 800 €

L'Oréal GmbH: 1.000 €

Novartis Pharma GmbH: 1.000 €

Shire GmbH: 1.000 €

Stallergenes GmbH: 1.000 €

Stiefel a GSK company: 1.500 €

Thermo Fisher Scientific, Phadia GmbH: 1.000 €

Programm:

09:00 Uhr: Eröffnung und Begrüßung
Prof. Dr. Bettina Wedi

09:10 Uhr: **Prof. Dr. Maja Mockenhaupt**
„Die verschiedenen Gesichter der
Penicillinallergie: sollte man immer
allergologisch abklären?“

09:55 Uhr: **Prof. Dr. Vera Mahler**
„Wenn Kontakt zum Problem wird...“

10:40 Uhr: Kaffeepause

11:00 Uhr: **Dr. Andreas Kremer**
„Darm mit Charme für Allergologen“

11:45 Uhr: **Dr. Dorothea Wiczorek**
„Der entscheidende Stich“

12:15 Uhr: Mittagspause

13:15 Uhr: **Dr. Ute Lepp**
„SIT – zwischen Leitlinie und Praxis“

14:00 Uhr: **PD Dr. med. Jörg Kleine-Tebbe**
„Wenn Testresultate nicht zusammenpassen:
Allergologische Diagnose-Instrumente auf
dem Prüfstand“

14:45 Uhr: Abschlussdiskussion

15:00 Uhr: Ende der Veranstaltung

**Zertifiziert mit 5 Fortbildungspunkten von
der Ärztekammer Niedersachsen**

Referenten:

Priv.-Doz. Dr. med. Jörg Kleine-Tebbe
Allergie- u. Asthma Zentrum Westend
Berlin

Dr. med. Andreas Kremer
Medizinische Klinik 1
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. med. Ute Lepp
Praxis Dr. Lepp Lungenheilkunde - Allergologie
Buxtehude

Prof. Dr. med. Vera Mahler
Hautklinik
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. med. Maja Mockenhaupt
Dokumentationszentrum schwerer Haut-
reaktionen (dZh)
Klinik für Dermatologie und Venerologie
Universitätsklinikum Freiburg

Dr. med. Dorothea Wiczorek
Klinik für Dermatologie, Allergologie
und Venerologie
Medizinische Hochschule Hannover