

Veranstalter

Jeffrey Modell Zentrum für Immundefekte
Medizinische Hochschule Hannover

Klinik für Immunologie und Rheumatologie
Pädiatrische Pneumologie und Neonatologie
Pädiatrische Hämatologie und Onkologie und
dem Institut für Immunologie

Organisation

Gesine Schürmann
Gesine.Schuermann@gmx.de
0511-532-3624 (T)
0511-532-5648 (F)

Anfahrt mit ÖPNV
Stadtbahn: Linie 4
(Richtung Roderbruch)
Haltestelle Medizinische Hochschule

Anfahrt mit Kfz
A37, Ausfahrt Buchholz (Weidetorkreisel),
von dort Ausschilderung MHH

Hörsaal F und M
Klinisches Lehrgebäude JI
Ausschilderung Hörsaal F/M folgen



Tag der Immunologie



Die Veranstaltung erfolgt in Zusammenarbeit mit der Patientenuniversität der Medizinischen Hochschule Hannover, den Zentren Anatomie und Mikrobiologie der Medizinischen Hochschule Hannover, dem Arbeitskreis Sexualpädagogik und Aidsprävention der Stadt Hannover und der Aktion „Mit Sicherheit verliebt“ durch Studierende der Hochschule

Die Veranstaltung wird unterstützt durch Abbott, Baxter, Biotest, CSL Behring, Octapharma und Talecris



NEST SCHUTZ

TAG DER IMMUNOLOGIE 29.04.2008
13.00 - 15.00 UHR, HÖRSAAL F



MHH Schirmherrschaft: Niedersächsische Kultusministerin Elisabeth Heister-Neumann
Jeffrey-Modell-Diagnostikzentrum für primäre Immundefekte, Medizinische Hochschule Hannover
Deutsche Gesellschaft für Immunologie, Prof. Dr. med. R.E. Schmidt www.griwworld.org

Tag der Immunologie

Programm für Schüler und Lehrer

Referenten

Am 29. April 2008 wird weltweit der Tag der Immunologie begangen. Ziel dieses Tages ist, der Öffentlichkeit darzustellen, welche Bedeutung dem Immunsystem sowohl für die Gesundheit als auch für viele Krankheitsprozesse zukommt. Mit dieser Kampagne möchten die Immunologen ihr Fachgebiet in das Licht der Öffentlichkeit stellen und auf anschauliche Weise dem interessierten Publikum näher bringen.

In Hannover wird die Veranstaltung zum Tag der Immunologie in den Räumen der Medizinischen Hochschule stattfinden. Neben einer Einleitung in die Grundlagen des Immunsystems sind Allergien, die Schutzimpfung sowie die angeborenen Immundefekte Thema der Veranstaltung. Praxisorientierte Themen und Diskussionen und die Vorstellung eines jugendlichen Patienten machen die Vorträge in Hörsaal Fund M zu einer für Schüler und Lehrer gleichermaßen anschaulichen Vorstellung, die durch Mitmach-Aktionen und kleine Experimente ergänzt wird.

12:00 Uhr Marktplatz vor Hörsaal Fund M

HS F

13:15 Uhr Begrüßung und Einführung
(B. Strauch in Vertretung des OB
S.Weil, Prof. Dr. med. R.E. Schmidt)

13:25 Uhr Impfen
(Prof. Dr. med. M. Stoll)

13:45 Uhr Grundlagen des Immunsystems
(Dr. rer. nat. T. Worbs)

14:05 Uhr Allergien
(Prof. in Dr. med. G. Hansen)

14:25 Uhr Erkrankung des Immunsystems + Patient
(PD Dr. med. U. Baumann)

14:50 Uhr Abschlusßdiskussion

14:55 Uhr Ende

PD Dr. med. Ulrich Baumann
Oberarzt, Abteilung Pädiatrische Pneumologie
und Neonatologie

Prof. Dr. med. R. Förster
Direktor des Instituts für Immunologie

Prof. in Dr. med. Gesine Hansen
Direktorin, Abteilung Pädiatrische Pneumologie
und Neonatologie

Prof. Dr. med. Reinhold E. Schmidt
Direktor, Klinik für Immunologie und
Rheumatologie

Prof. Dr. med. Matthias Stoll
Oberarzt, Klinik für Immunologie und
Rheumatologie

Dr. rer. nat. Tim Worbs
Institut für Immunologie

Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

HS M

13:15 Uhr Begrüßung und Einführung
(B. Strauch in Vertretung des OB
S.Weil, Prof. Dr. med. R.Förster)

13:25 Uhr Grundlagen des Immunsystems
(Dr. rer.nat. T. Worbs)

13:45 Uhr Erkrankung des Immunsystems + Patient
(PD Dr. med. U. Baumann)

14:10 Uhr Impfen
(Prof. Dr. med. M. Stoll)

14:30 Uhr Allergien
Prof.Dr. med. G. Hansen

14:50 Uhr Abschlusßdiskussion

14:55 Uhr Ende