

Veranstaltungsdaten

13.09.2010 im Hörsaal der
Universitäts-Hautklinik Heidelberg
Voßstraße 2, 69115 Heidelberg

Heike Dürr
Sekretariat Prof. Enk
Voßstraße 2, 69115 Heidelberg
Tel.: +49(0)6221/56-8501
Fax: +49(0)6221/56-5406

Sponsoren

- › Biotest AG
- › Galderma Laboratorium GmbH
- › CSL Behring GmbH
- › Janssen-Cilag
- › Essex Pharma GmbH
- › Abbott
- › Wyeth Pharma GmbH - ein Unternehmen der Pfizer-Gruppe

Anfahrt Hautklinik



Mit dem PKW

Aus allen Richtungen: am Autobahnkreuz Heidelberg Richtung A656-Heidelberg. Am Ende der Autobahn immer geradeaus. Den Parkhausbeschilderungen P15 folgen und im Parkhaus P15 (direkt neben der Universitätsfrauenklinik) parken.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof Heidelberg zur Hautklinik ...

vom HBF mit der Buslinie 32
(Richtung Universitätsplatz – alle 20 Min)

vom Bismarckplatz mit der **Straßenbahnlinie 22**
(Richtung Eppelheim – alle 10 Min)

www.klinikum.uni-heidelberg.de/Hautklinik



UniversitätsKlinikum Heidelberg

Immunodermatology Symposium Heidelberg

Monday, 13th September 2010



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist mir eine Freude, Sie zu unserem Immunodermatologie-Symposium am 13.09.2010 in den Hörsaal der Hautklinik einzuladen. Es ist uns gelungen, im Anschluss an unseren großen europäischen Fachkongress einige herausragende Immunodermatologen, die gleichzeitig auch alte Freunde der Hautklinik Heidelberg sind, nach Heidelberg einzuladen.

So wird das Programm Ihnen eine bunte Mischung aus dem Arbeitsgebiet Immunodermatologie mit herausragenden Referenten und spannenden Themen bieten können.

Der Nachmittag wird die Gelegenheit bieten, sich einen guten Überblick über neueste Erkenntnisse auf dem Gebiet der immunodermatologischen Forschung zu verschaffen.

In der Hoffnung, möglichst viele von Ihnen an diesem Nachmittag begrüßen zu können, verbleibe ich mit den besten Grüßen



Prof. Dr. med. A. Enk
Ärztlicher Direktor

Monday, 13th September 2010

13 Uhr Scientific programme

A. Enk
Wellcome

13.00 Uhr – 13.20 Uhr

G. Stingl
Psoriasis – the cutaneous vs the systemic component

13.20 Uhr – 13.40 Uhr

S. Aiba
Contact dermatitis; what it means and how it develops

13.40 Uhr – 14.00 Uhr

S. Shimada
The role of Langerhans cells in HIV infection

14.00 Uhr – 14.20 Uhr

V. Piguet
Mucosal transmission of pathogens: A tale of deception and speed

14.20 Uhr – 14.40 Uhr

L. French
The inflammasome in cutaneous pathogen-host interactions and inflammatory skin disease

14.40 Uhr – 15.00 Uhr.

K. Mahnke
Role of Adenosine in Treg-mediated suppression of contact hypersensitivity reactions

15.00 Uhr – 15.20 Uhr

K. Schäkel
Bridging innate and adaptive immunity by proinflammatory slan (6-Sulfo LacnAc) dendritic cells

15.20 Uhr – 15.40 Uhr

H. Shimizu
Autoantigen humanized mouse

15.40 Uhr – 16 Uhr

A. Lonsdorf
Platelet – tumor cell interactions promote B16 melanoma lung metastasis formation

16.00 Uhr – 16.20 Uhr

M. Udey
From Langerhans cells to pericytes – one thing leads to another