

9. Wiener Komponentenschule

unter der Leitung von Prof. Dr. Rudolf Valenta

Programm Freitag, 01. September 2017

- 09.00 - 09.15 **Begrüßung**
Prof. Dr. Rudolf Valenta - MedUni Wien-AKH Wien, Christian Doppler Labor für Allergieforschung, Abteilung für Immunpathologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
- 09.15 - 10.00 **Pathomechanismen der Allergie** ++
Prof. Dr. Rudolf Valenta - MedUni Wien-AKH Wien, Christian Doppler Labor für Allergieforschung, Abteilung für Immunpathologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
- 10.00 - 10.45 **Allergene: Definition, Nomenklatur und Datenbanken** +
Assoc. Prof. Dr. Christian Radauer - MedUni Wien-AKH Wien, Abteilung für Medizinische Biotechnologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
- 10.45 - 11.30 **Rekombinante Allergene** +
Dr. Birgit Linhart - MedUni Wien-AKH Wien, Abteilung für Immunpathologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
- 11.30 - 12.45 **Mittagspause**
- 12.45 - 13.30 **Formen der Allergiediagnostik** —
Doz. Dr. Christine Hafner - Universitätsklinikum St.Pölten, Abteilung für Haut und Geschlechtskrankheiten
- 13.30 - 14.15 **Molekulare Chipdiagnostik in der pädiatrischen Allergologie** +
Dr. Christian Lupinek - MedUni Wien-AKH Wien, Abteilung für Immunpathologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
- 14.15 - 15.15 **Management der Insektengiftallergie und Anaphylaxie** ++
Doz. Mag. Dr. Stefan Wöhrl - Floridsdorfer Allergiezentrum
- 15.15 - 15.30 **Kaffeepause**
- 15.30 - 16.15 **Diagnostische Möglichkeiten bei Nahrungsmittelallergien** —
Univ. Prof. Dr. Zsolt Szeftalusi - MedUni Wien-AKH Wien, Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde
- 16.15 - 17.00 **Der Allergenchip in der Praxis** +/-
Prof. Werner Aberer - Meduni Graz, Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie
- 18.30 **Hotellobby** amhg
arah2 (1,3)
orag
14 Alternaria
Bifus
Ragweed
parj 2
- ab 19.00 **Abendessen**

Programm Samstag, 02. September 2017

- 09.00 - 09.45 **Mechanismen der spezifischen Immuntherapie (SIT)** ++
Prof. Dr. Rudolf Valenta - MedUni Wien-AKH Wien, Christian Doppler Labor für Allergieforschung, Abteilung für Immunpathologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
 - 09.45 - 10.30 **Surrogatmarker für die AIT** ++
DDr. Julia Eckl-Doma - Universitätsklinik für Hals-, Nasen-, und Ohrenkrankheiten Medizinische Universität Wien
 - 10.30 - 10.45 **Kaffeepause**
 - 10.45 - 11.30 **Allergenkomponenten für die Indikationsstellung und Verlaufskontrolle der SIT** +
Dr. Katharina Marth - Krankenhaus Hietzing, Abteilung für Lungenheilkunde
 - 11.30 - 12.15 **Klinische SIT Studien mit rekombinanten Allergenen** Tauben
Ambal
Dr. Petra Ziegelmayer, Thermo Fisher Diagnostics Austria GmbH, Fachärztin für HNO
 - 12.15 - 13.30 **Mittagspause - Begrüßung Teilnehmer Alumni Klub** Aof u
glas - Parj 2
 - 13.30 - 14.15 **Diaklinik**
Dr. Petra Ziegelmayer, Thermo Fisher Diagnostics Austria GmbH, Fachärztin für HNO
 - 14.15 - 16.30 **Gruppenarbeit/klinische Fälle** Alt r 1
Klinische Bearbeitung der mitgebrachten Fälle - Präsentation der Gruppenarbeit - Diskussion
Prof. Dr. Werner Aberer - Meduni Graz, Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie
Prof. Dr. Rudolf Valenta - MedUni Wien-AKH Wien, Christian Doppler Labor für Allergieforschung, Abteilung für Immunpathologie, Institut für Pathophysiologie und Allergieforschung
Dr. Petra Ziegelmayer - Thermo Fisher Diagnostics Austria GmbH, Fachärztin für HNO
- Panalige: Prafiline - Betv2 Struktur
Pracalaine - Betv4 Polen
ps! Pnl p7 Smobil.
Hautkomoren

DFP Punkte für diese Veranstaltung wurden eingereicht

9. Wiener Komponentenschule

unter der Leitung von Prof. Dr. Rudolf Valenta

Veranstaltungsort

Hotel Courtyard Marriott Messe Wien
Trabrennstraße 4, 1020 Wien
(<http://www.marriott.de/hotels/travel/viefg-courtyard-vienna-prater-messe/>)

Anmeldung

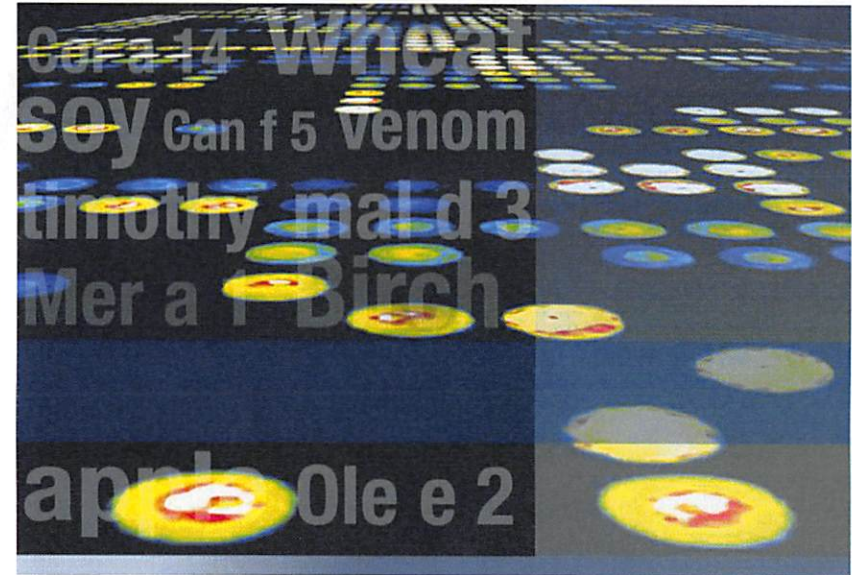
Anmeldung mittels beiliegendem Formular eingescannt an:
elzbieta.wunderer@thermofisher.com oder per Fax an 01/2702020-20

www.thermoscientific.com/phadia/de-at

Thermo Fisher Diagnostics Austria GmbH
Dresdner Straße 89, 1200 Wien Tel. +43(0)1 270 20 20 Fax: +43(0)1 270 20 20

ThermoFisher

9. Wiener Komponentenschule



Allergien besser verstehen

Diskutieren Sie Ihren mitgebrachten Fall mit
Top-Allergologen

Neu: Komponentenschule Alumni-Klub!

01. - 02. September 2017