

Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung:

per Fax: 0351 458 6398
per E-Mail: Aline.Guenther@ukdd.de

Ich melde mich an:

Name, Vorname

Straße

PLZ, Ort

Unterschrift + Stempel

Sponsoren:



Kaneka



Shire



SANOFI

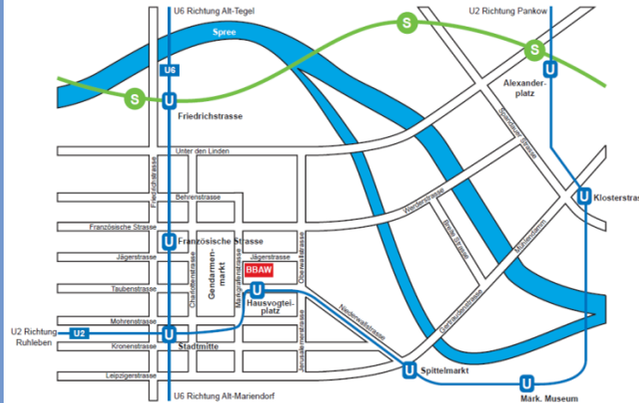
AMGEN

NOVARTIS

Anfahrt

Veranstaltungsort:

Leibniz-Saal
Berlin-Brandenburgische
Akademie der Wissenschaften
Veranstaltungszentrum
Markgrafenstraße 38
10117 Berlin



Bei Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

- U2 Richtung Pankow bis U Hausvogteiplatz
- Bus 100 oder 200 bis Haltestelle Unter den Linden/Friedrichstraße
- S5, S7, S75 bis U Friedrichstraße, dort umsteigen in U6 Richtung Alt Mariendorf bis U Französische Straße
- S5, S7, S75 bis S+U Alexanderplatz, dort umsteigen in U2 Richtung Ruhleben bis U Hausvogteiplatz

Parkmöglichkeiten finden sich im:

- Tiefgarage Unter den Linden/Staatsoper, Einfahrt Behrenstraße
- Tiefgarage Friedrichstadt Passagen, Taubenstraße/Jägerstraße
- Tiefgarage Hotel Hilton, Mohrenstraße

Für dieses Seminar erhalten Sie Fortbildungspunkte der Ärztekammer Berlin.

Einladung



Update Endokrinologie, Diabetologie und Lipidologie

Berliner Eröffnungsveranstaltung
der deutschen Hormonwoche

Freitag, 14.09.2018

14:30 – 19:00 Uhr

Berlin-Brandenburgische
Akademie der Wissenschaften



Lieselotte Theil-Hurshell

Veranstalter:



Freiberger Str. 33, 01067 Dresden

Einladung

Programm

Programm

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

erstmalig in Deutschland kommen führende Endokrinologen und Diabetologen aus Akademie und Praxis zusammen und stellen die neuesten Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie dieses wichtigen Gebietes der Medizin vor.

Mit dieser Veranstaltungsreihe wollen wir vor allem ein Forum zum Austausch dieser relevanten Thematik schaffen.

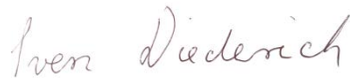
Dabei ist es uns gelungen, in Kooperation mit den Medicover Zentren in Deutschland, diese Veranstaltungen in verschiedenen deutschen Städten abzuhalten.

Bei allen Beiträgen wird darauf geachtet, praxisrelevante, aber auch innovative Konzepte vorzustellen. Dabei werden neue Biomarker und Entwicklungen aus der Labordiagnostik und neue Erkenntnisse aus der Therapie und Forschung präsentiert.

Weiterhin werden auch Fortschritte aus der Industrie und Biotechnologie sowie aus den aktuellsten Studien vorgestellt.

Wir hoffen, damit einen Beitrag zu leisten, die Sichtbarkeit und die große Bedeutung dieses interdisziplinären und sehr spannenden Gebietes der Medizin deutschlandweit auf höchstem Niveau zu vertreten.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und aktives Mitwirken.



Prof. Dr. Sven Diederich
Ärztlicher Leiter Medicover Deutschland



Prof. Dr. Joachim Spranger
Direktor Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin
Charité Berlin



Prof. Dr. Stefan R. Bornstein
Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Dresden

- **14:30 Uhr** Begrüßung
Von der Hypophyse zur Inselzelltransplantation
*Prof. Stefan Bornstein
Medizinische Klinik und Poliklinik III
Universitätsklinikum Dresden*
- **14:45 Uhr** Der besondere Fall: Patient mit multiplen Knochenfrakturen
*Prof. Joachim Spranger
Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **15:00 Uhr** Langzeittherapie der Osteoporose: ein vernachlässigtes Krankheitsbild
*Dr. Lukas Maurer
Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **15:25 Uhr** Diagnostik und Therapie bei Hypoparathyreoidismus
*Dr. Bettina Stamm
MVZ Medicover Saarbrücken*
- **15:45 Uhr** Der besondere Fall:
Fettstoffwechselstörungen abseits der Hypercholesterinämie
*PD Dr. T. Bobbert
Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **16:05 Uhr** Diabetes mellitus – Spagat zwischen rationaler und (pseudo-)innovativer Pharmakotherapie
*Prof. A. F. Pfeiffer
Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*

- **16:30 Uhr** Kaffeepause
- **17:00 Uhr** Maligne endokrine Tumoren – Endokrinologie meets Onkologie
*Prof. Knut Mai
Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **17:25 Uhr** Kriterien für erfolgreiche chirurgische Therapie bei endokrinologischen Tumorerkrankungen
*Prof. P. Goretzki
Klinik für Chirurgie
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **17:50 Uhr** Chronic fatigue Syndrom – Differentialdiagnose
*Prof. C. Scheibenbogen,
Institut für Medizinische Immunologie,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **18:10 Uhr** Nebenniereninsuffizienz – endokrine Diagnostik und Therapie
*Prof. Sven Diederich
MVZ Medicover Berlin-Mitte*
- **18:30 Uhr** Therapie von Schilddrüsenerkrankungen – jung, alt, schwanger – was muss ich beachten?
*PD Dr. M. Möhlig
Med. Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselmedizin,
Charité-Universitätsmedizin Berlin*
- **18:55 Uhr** Schlusswort
Prof. Diederich und Prof. Spranger