

## Veranstaltungsübersicht 2011

## Informationen



CHARITÉ - UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN

### Praktische Diabetologie

Neue Prinzipien in der oralen  
Therapie des Diabetes mellitus  
Typ II

### Endokrin-Nuklearmedizinisches Symposium

Autoimmunerkrankungen der  
Schilddrüse

### Praktische Diabetologie

Frühe Insulintherapie bei Diabetes  
mellitus Typ 2

### 13. Welt Diabetes Tag

Keine Angst vor Insulin

### 12. Endokrinologisches Herbstsymposium

Wachstumshormonmangel:  
Indikation und spezielle Aspekte  
der Therapie

**1. Interdisziplinäres  
Stoffwechsel-Colloquium**  
des Kompetenzzentrums Seltene  
Stoffwechselkrankheiten

Die Tagesklinik ist mit allen  
Einrichtungen zu erreichen

Montag – Donnerstag  
von 08.00 bis 18.00 Uhr

Freitag  
von 08.00 bis 15.00 Uhr

**Tel.: 450 553 814**  
**Fax: 450 553 950**

Sie finden darüber hinaus im  
Interdisziplinären Stoffwechsel-Centrum die

- Diabetes – Ambulanz
- Endokrinologie – Ambulanz
- Schilddrüsen – Ambulanz
- Kompetenzzentrum Seltene  
Stoffwechselkrankheiten mit  
Transitions-Sprechstunde
- Psychosomatik – Ambulanz
- Ambulanz für hereditäre  
Tumorerkrankungen  
(MEN, vHL, Phakomatosen)

**Interdisziplinäres  
Stoffwechsel-Centrum**  
Prof. Dr. med. U. Plöckinger

**Einladung zur  
27. Fortbildungsveranstaltung  
„Praktische Diabetologie“**

**Frühe Insulintherapie bei Diabetes  
mellitus Typ 2**

Mittwoch, der 25.5.11  
18.00 – 20.00 Uhr  
Stoffwechsel-Centrum, Ostring 3,  
Hörsaal Erdgeschoss

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum:  
Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel  
Kompetenzzentrum Seltene  
Stoffwechselkrankheiten

## Programm

### „Praktische Diabetologie“ Frühe Insulintherapie bei Diabetes mellitus Typ 2

- 18.00 Uhr Frühe Insulintherapie bei  
Diabetes mellitus Typ 2  
*Frau Prof. Dr. Ursula  
Plöckinger*
- 19.30 Uhr Besichtigung des Stoffwechsel-  
Centrums und der  
Industrieausstellung  
Kleiner Imbiss
- 20.00 Uhr Ende der Veranstaltung

#### Termin:

Mittwoch, der 25.5.2011

18.00 s.t. bis 20.00 Uhr

#### Ort:

Charité, Universitätsmedizin Berlin

Campus Virchow-Klinikum

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum

Ostring 3 (Vorderseite des Gebäudes mit  
Rampe: Ostring 1)

Hörsaal Erdgeschoss

Augustenburger Platz 1

13353 Berlin

## Einladung

Wir dürfen Sie ganz herzlich einladen zur  
27. Fortbildungsveranstaltung Praktische  
Diabetologie: „Frühe Insulintherapie bei Diabetes  
mellitus Typ 2“.

Eine frühe Insulintherapie des Diabetes mellitus  
Typ 2 ist sinnvoll. Welche neuen Erkenntnisse  
sprechen dafür, früh mit der Insulintherapie zu  
beginnen, welche Vorteile ergeben sich für den  
Patienten, welche Vorgehensweise ist zu  
empfehlen? Wie lassen sich Vorurteile des  
Patienten überwinden? Dies sind Problem aus dem  
Alltag des Arztes der sich mit Diabetes Patienten  
konfrontiert sieht.

Um Sie zu unterstützen in Ihrer täglichen Arbeit  
will diese Fortbildung Ihnen helfen,  
Indikationsmodelle individuell einzusetzen,  
Vorgehensweisen in Kooperation mit dem  
Patienten abzustimmen um die best mögliche  
Lösung für Ihren Patienten und dessen Langzeit  
Prognose zu entwickeln.

Wie immer bieten wir Ihnen zusätzliche  
Informationen in Kleingruppen für medizinisches  
Assistenzpersonal an. Es besteht die Möglichkeit,  
die Verwendung von Blutzuckermessgeräten und  
Insulin Injektionsgeräten zu erlernen. Wir zeigen  
die korrekte Erhebung von Größe, Gewicht,  
Berechnung des Body Maß Indexes und die  
Messung des Taillenumfangs. Die Information und  
das Wissen Ihrer Mitarbeiter können helfen, Zeit  
zu sparen.

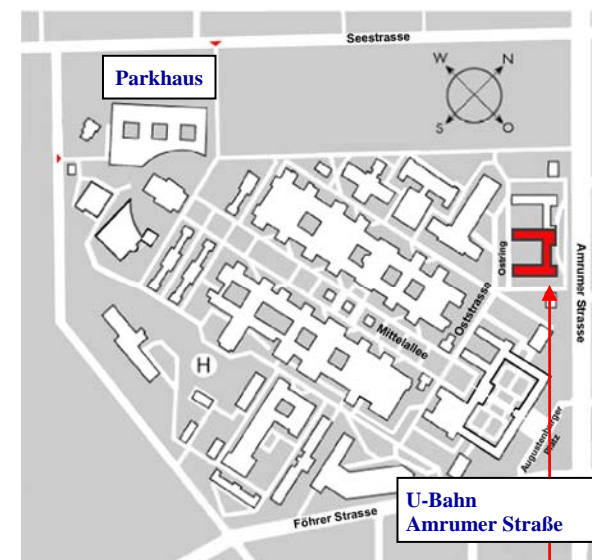
Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der  
Ärztammer Berlin beantragt.

Wir freuen uns darauf, Sie am 25.5.2011 begrüßen  
zu können.

Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger

## Lageplan

Gelände Charité  
Campus Virchow-Klinikum



**Ostring 3 /Vorderseite: Ostring 1  
Hörsaal im Erdgeschoss  
Stoffwechsel-Centrum im 2. OG**

Für Rückfragen steht Ihnen unser Sekretariat

Tel: 450 553 552

Fax: 450 565 903

E-Mail: swc@charite.de

zur Verfügung

Wir danken für die freundliche Unterstützung den  
Firmen

**Bayer Vital GmbH**

**Berlin Chemie**

**LifeScan**

**Lilly Deutschland GmbH**

**sanofi aventis**