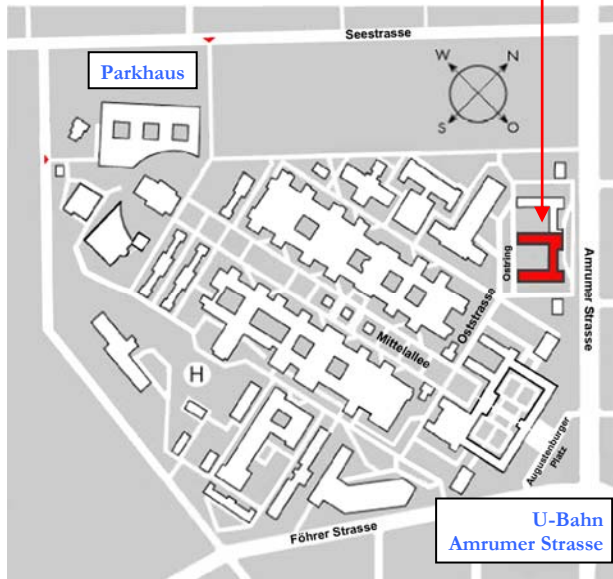


Lageplan  
Gelände Charité  
Campus Virchow-Klinikum

Stoffwechsel-Centrum  
Ostring 3  
Vorderseite mit Rampe: Ostring 1



## Termin

Samstag, der 9.11.2013  
10:00 bis 12:00

## Ort

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Campus Virchow-Klinikum  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin

Auf dem Gelände:

Ostring 3 (Vorderseite mit Rampe: Ostring 1)  
Hörsaal im Erdgeschoss

## Rückfragen

Charité - Universitätsmedizin Berlin  
Campus Virchow-Klinikum

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin

Tel: +49 30 450 553 452

Fax: +49 30 450 565 903

E-Mail: [swc@charite.de](mailto:swc@charite.de)  
[www.stoffwechselzentrum.de](http://www.stoffwechselzentrum.de)

Kompetenzzentrum Seltene  
Stoffwechselkrankheiten  
[www.seltene-stoffwechselkrankheiten.de](http://www.seltene-stoffwechselkrankheiten.de)



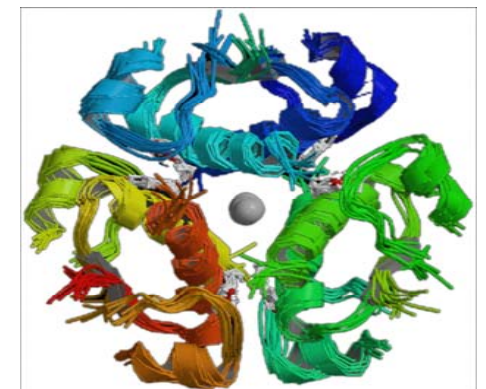
Interdisziplinäres  
Stoffwechsel-Centrum  
Diabetes-Tagesklinik und Ambulanz

Einladung zum  
**15. Welt Diabetes Tag**  
für Patienten und Ärzte

Neue Technologien in der  
Diabetologie

Samstag, der 9.11.2013  
10:00 - 12:00 Uhr

Charité, Campus Virchow-Klinikum  
Ostring 3 (Vorderseite mit Rampe: Ostring 1)  
Hörsaal im Erdgeschoss



Insulin-Molekül

# Programm

## 15. Welt Diabetes Tag an der Charité

- 10:00 Begrüßung  
*Frau Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger*
- 10:05 Neue Blutzuckermessgeräte  
*Frau Dr. med. Uta Berndt*
- 10:20 24-Stunden-Blutzuckermessung,  
Telemetrie  
*Herr Nikolaus Tiling*
- 10:45 Insulinpumpen  
*Frau Dr. med. Mendaba Topuz*
- 11:00 Führung durch das Stoffwechsel-  
Centrum
- Besuch der Industrie-Ausstellung,  
Gespräche mit den Vortragenden  
und Mitarbeitern des Stoffwechsel-  
Centrums
- kleiner Imbiss
- 12:00 Ende der Veranstaltung

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie ganz herzlich zum 15. Welt Diabetes Tag an der Charité einladen. Wie immer haben wir Sie, unsere Patienten, und die Probleme des Diabetes mellitus in den Mittelpunkt der Veranstaltung gestellt.

Technischer Fortschritt macht auch vor der Diabetologie nicht Halt. Wir sehen eine Flut an neuen Geräten, die zur Behandlung des Diabetes eingesetzt werden können. Neue Blutzuckermessgeräte, elektronische Dokumentationsverfahren und Auswertungen, Warnanzeigen, telemetrische Verfahren, 24h Blutzuckermessung, Insulinpumpen und so weiter und so fort. Wir möchten Ihnen helfen, in der Flut der Angebote die für Sie richtigen Geräte zu finden, Qualitätskriterien für diese Geräte zu kennen, und so ideal und gut ausgerüstet den Alltag mit Diabetes zu meistern.

Im Anschluss an die Fortbildungsveranstaltung dürfen wir Sie ganz herzlich zur Industrie-Ausstellung einladen. Sie werden die Möglichkeit haben, neue Injektionsgeräte, Blutzucker- und Blutdruckmessgeräte zu sehen, auszuprobieren und mit den Experten Vor- und Nachteile neuer Entwicklungen zu diskutieren. Für einen kleinen Imbiss ist gesorgt.

**Eine Anmeldung zu dieser Veranstaltung ist nicht erforderlich!**

Wir freuen uns, Sie am 15. Welt Diabetes Tag begrüßen zu können.

Im Namen des Diabetes Teams  
Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger

## Sprechstunden des Stoffwechsel-Centrums:

- Diabetes-Ambulanz und Tagesklinik
- Endokrinologie (Hormon-) Sprechstunde
- Schilddrüsen Sprechstunde
- Sprechstunde für hereditäre Tumorerkrankungen (MEN, vHL, Phakomatosen)
- Kompetenzzentrum Seltene Stoffwechselkrankheiten

### Oberärztliche Leitung:

**Frau Prof. Dr. med. U. Plöckinger**

**Wir danken für die freundliche  
Unterstützung den Firmen:**

**Dia-Expert GmbH (€ 500,-)**

**Life Scan (€ 500,-)**