

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

1. Interdisziplinäres Stoffwechsel-Colloquium

des Kompetenzzentrums Seltene
Stoffwechselkrankheiten

Das Stoffwechsel-Centrum 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 im
Interdisziplinären Stoffwechsel-Centrum

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

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

**Einladung zum
12. Endokrinologischen
Herbst Symposium**

**Wachstumshormonmangel:
Diagnostik und spezielle Aspekte der
Therapie**

**Mittwoch, der 30.11.2011
18.00 – 20.00 Uhr**

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

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

Programm

12. Endokrinologisches Herbst Symposium

- 18.00 Uhr Begrüßung
Frau Prof. Dr. Ursula Plöckinger
- 18.00 Uhr Diagnostik des Wachstumshormon-
mangels
Frau MUDr L. Bosanska PhD
- 18.30 Uhr Strategien der Substitution
Herr Nikolaus Tiling
- 19.00 Uhr Therapieziele und Missbrauch von
Wachstumshormon
Frau Prof. Dr. Ursula Plöckinger
- 19.30 Uhr Lernerfolgskontrolle
- 19.45 Uhr Besichtigung des Stoffwechsel-
Centrums und der
Industrieausstellung

kleiner Imbiss
- 20.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Einladung

Wir dürfen Sie ganz herzlich einladen zum
12. Endokrinologischen Herbst Symposium.

Wachstumshormonmangel – damit werden Sie
unter zwei Aspekten im Alltag konfrontiert: Der
Patient mit genuinem Wachstumshormonmangel
durch Schädigung der Hypophyse, der alternde
Mensch mit Wunsch nach der „Wunderdroge
ewiger Jugend“.

Wir möchten Ihnen gerne Informationen geben
zum aktuellen Stand des Wissens. Wie wird die
Wachstumshormoninsuffizienz klinisch und
laborchemisch diagnostiziert? Welche Therapie-
indikation gibt es und welche Therapieziele sind
erreichbar und umsetzbar? Welche Nach-
untersuchungen sind sinnvoll und notwendig? Und
als weiteren Aspekt: Wo besteht die Gefahr des
Wachstumshormonmissbrauchs?

Wir hoffen, es ist uns gelungen, einen
interessanten und informativen Tag zu häufigen
und wichtigen Fragestellungen der Endokrinologie
zusammenzustellen. Wir freuen uns sehr auf Ihre
rege Beteiligung. Wie immer stehen Ihnen alle
Referenten gerne auch noch für das individuelle
Gespräch zur Verfügung.

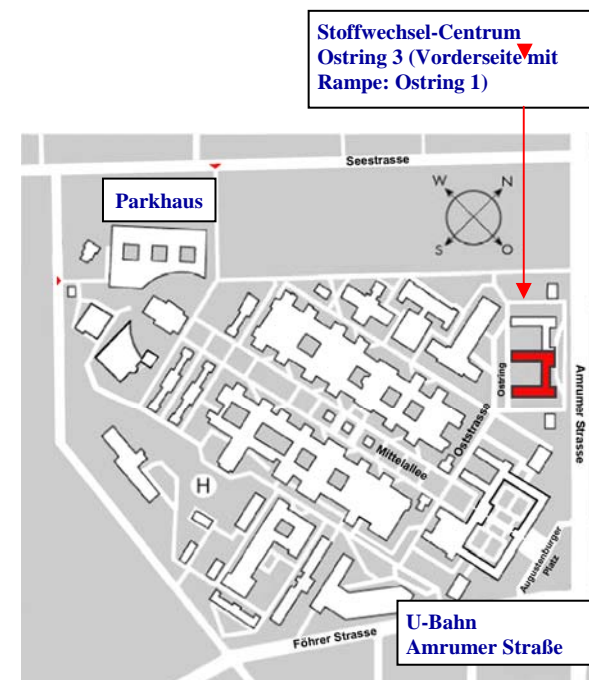
Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer
Berlin mit **3 Punkten** zertifiziert.

Wir freuen uns darauf, Sie am 14.12.11 begrüßen
zu können.

Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger

Lageplan

Gelände Charité
Campus Virchow-Klinikum



Für Rückfragen steht Ihnen unser Sekretariat zur
Verfügung

Tel: 450 553 552

Fax: 450 565 903

E-Mail: swc@charite.de

Wir danken für die freundliche Unterstützung:

Ipsen Pharma GmbH
Novartis Pharma GmbH
Novo Nordisk Pharma GmbH
Pfizer Pharma GmbH

Ort:

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin
Ostring 3 (Vorderseite mit Rampe: Ostring 1)
Hörsaal im Erdgeschoss