

Veranstaltungsübersicht 2011

Praktische Diabetologie

Neue Prinzipien in der oralen Therapie
des Diabetes mellitus Typ II

Endokrinologisch-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

Informationen

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)

Die Klinik für Nuklearmedizin CVK ist zu
erreichen

Montag – Donnerstag

von 08.00 bis 16.00 Uhr

Freitag

von 08.00 bis 15.00 Uhr

Tel.: 450 557 338

Fax: 450 557 987

- Nuklearmedizinische Diagnostik
- Schilddrüsenambulanz
- PET/CT
- Therapiestation
- Radiosynoviorthese



UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum

Prof. Dr. Ursula Plöckinger

Klinik für Nuklearmedizin

Prof. Dr. Winfried Brenner

Einladung zum 1. Endokrinologisch- Nuklearmedizinischen Symposium

Autoimmunthyreopathie

Samstag, der 19.3.2011

08.45 – 14.15 Uhr

Ort: Mittelallee 10, Hörsaal 6

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum
Kompetenzzentrum

Seltene Stoffwechselkrankheiten
und

Klinik für Nuklearmedizin

Programm

1. Endokrinologisch- Nuklearmedizinisches Symposium

08.45 Uhr Begrüßung
Frau Prof. Dr. Ursula Plöckinger
Herr Prof. Dr. Winfried Brenner

Autoimmunthyreopathie: Pathophysiologie und Diagnostik

09.00 Uhr Autoimmunthyreopathie

Herr Prof. Dr. Josef Köhrle

09.45 Uhr Diagnostik der Autoimmunthyreopathie:
Was, Wann und Wie?

Leitlinienorientierte Diagnostik

Herr Prof. Dr. Winfried Brenner

10.30 Uhr Autoimmunthyreopathie in
Schwangerschaft und Stillzeit

Frau Prof. Dr. Ursula Plöckinger

11.15 Uhr Diskussion und Pause

Therapie der Autoimmunthyreopathie

12.00 Uhr Medikamentöse Therapie

Herr Nikolaus Tiling

12.20 Uhr Nuklearmedizinische Therapie

Frau Dr. Dr. Helga Bertram

12.40 Uhr Chirurgische Therapie

Frau PD Dr. Nada Rayes

Endokrine Orbitopathie

13.00 Uhr Diagnostik

Frau Dr. Roswitha Grodes

13.45 Uhr Therapie

Herr PD Dr. Eckart Bertelmann

Im Anschluss: Lernerfolgsevaluation

Ort: Charité - Universitätsmedizin Berlin

Campus Virchow-Klinikum

Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Intern: Mittelallee 10, Hörsaal 6

Einladung

Wir dürfen Sie ganz herzlich einladen zum

1. Endokrinologisch-Nuklearmedizinischen Symposium

Das gemeinsame Symposium ist Ausdruck der engen Kooperation zwischen Endokrinologie und Nuklearmedizin. Vor allem in der Diagnostik und Therapie von Schilddrüsenkrankheiten hat sich diese Kooperation hervorragend bewährt.

Wir möchten Sie heute über den aktuellen Stand der Diagnostik und Therapie von Autoimmunthyreopathien informieren. Wie wird die Autoimmunthyreopathie klinisch, laborchemisch und von Seiten der Bildgebung diagnostiziert? Welche Besonderheiten gilt es während der Gravidität oder Stillzeit zu bedenken? Welche therapeutischen Möglichkeiten haben wir? Welches sind leitliniengerechte Therapieindikationen? Welche Therapieziele sind erreichbar und umsetzbar?

Wir hoffen, eine interessante und informative Veranstaltung zu häufigen und wichtigen Fragestellungen der Endokrinologie zusammen gestellt zu haben. Die Referenten stehen Ihnen anschließend gerne für das individuelle Gespräch zur Verfügung.

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin mit **6 Punkten** zertifiziert.

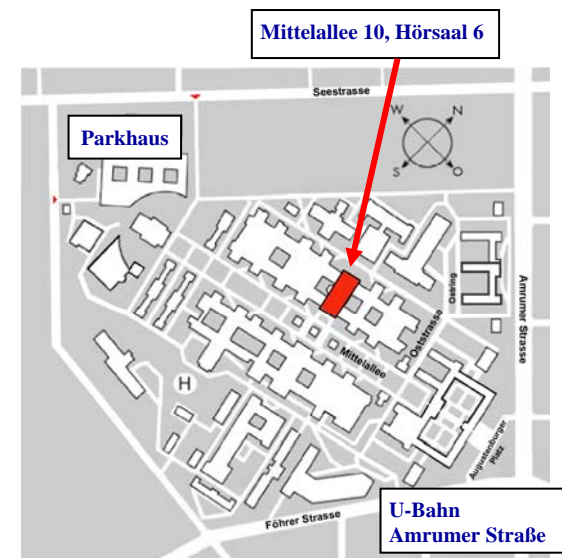
Wir freuen uns darauf, Sie am Samstag den 19.3.2011 begrüßen zu können und hoffen auf rege Beteiligung.

Prof. Dr. med. Winfried Brenner

Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger

Lageplan

Gelände Charité
Campus Virchow-Klinikum



Für Rückfragen steht Ihnen unser Sekretariat gerne zur Verfügung

Tel: 450 553 552

Fax: 450 565 903

E-Mail: swc@charite.de

Wir danken für die freundliche Unterstützung:



ROTOP Pharmaka AG

Thermo
SCIENTIFIC

B.R.A.H.M.S Biomarkers

cyclomedica
Nuclear Medicine