

Veranstaltungsübersicht 2016

36. Praktische Diabetologie

SGLT2 Inhibitoren

6. Endokrinologisch- Nuklearmedizinisches Symposium

Diagnostische Probleme bei
Schilddrüsenerkrankungen

8. Interdisziplinäres Stoffwechsel- Colloquium

„Auf Herz und Nieren“ –
Differentialdiagnose kardialer und
renaler Manifestationen von
Stoffwechselerkrankungen

37. Praktische Diabetologie

Seltenere Diabetesformen

18. Endokrinologisches Herbstsymposium

Hormonstörungen- wann muss man an
die Hypophyse denken?

18. Welt Diabetes Tag

Muss ich mit Spät-Komplikationen
meines Diabetes mellitus rechnen?

Informationen

Das Stoffwechsel-Centrum ist mit allen
Einrichtungen zu erreichen
Montag von 08.00 bis 16.00 Uhr
Dienstag – Donnerstag
von 08.00 bis 15.30 Uhr
Freitag von 08.00 bis 14.30 Uhr

Tel.: 030 / 450 553 814

Fax: 030 / 450 553 950

Sie finden im
Interdisziplinären Stoffwechsel-Centrum

- Diabetes – Ambulanz
- Diabetes – Tagesklinik
- Endokrinologie – Ambulanz
- Schilddrüsen – Ambulanz
- Kompetenzzentrum Seltene
Stoffwechselkrankheiten
- 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.: 030 / 450 557 338
Fax: 030 / 450 557 987

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



**Interdisziplinäres
Stoffwechsel-Centrum**
Prof. Dr. Ursula Plöckinger

Klinik für Nuklearmedizin
Prof. Dr. Winfried Brenner

**Einladung zum
6. Endokrinologisch-
Nuklearmedizinischen Symposium**

**Diagnostische Probleme bei
Schilddrüsenerkrankungen**

Samstag, der 4.6.2016

09.00 – 12.30 Uhr

Ort: Charité Campus Benjamin Franklin
Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin
Hörsaal West

Interdisziplinäres Stoffwechsel-Centrum
Kompetenzzentrum
Seltene Stoffwechselkrankheiten
und
Klinik für Nuklearmedizin

Programm

6. Endokrinologisch- Nuklearmedizinisches Symposium

- 09.00 Uhr Begrüßung
Frau Prof. Dr. Ursula Plöckinger
Herr Prof. Dr. Winfried Brenner
- 09.05 Uhr Schilddrüsenwerte - Probleme im Labor: Interaktionen, Messgenauigkeit
Herr Prof. Dr. Michael Walter.
- 09.35 Uhr Differenzierung der Autoimmunthyreopathie
Herr Dr. Jan Bredow
- 10.05 Uhr Differentialdiagnose des Schilddrüsenknotens
Herr Dr. Florian Wedel
- 10.35 Uhr Erhöhtes Calcitonin - was nun ?
Frau Prof. Dr. Ursula Plöckinger
- 11:05 Uhr Kaffeepause
- 11.35 Uhr Schilddrüsenhormonsubstitution Vorgehen und follow-up
Herr Nikolaus Tiling (Internist)

Im Anschluss: Lernerfolgsevaluation

Ende gegen 12:30 Uhr

Ort: Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Benjamin Franklin
Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin
Hörsaal West
Tel.: 030/450 553 452, Fax: 030/450 565 903
swc@charite.de

Einladung

Wir dürfen Sie ganz herzlich einladen zum

6. Endokrinologisch-Nuklearmedizinischen Symposium

Das gemeinsame Symposium ist Ausdruck der engen Kooperation zwischen Endokrinologie und Nuklearmedizin.

Wir möchten Ihnen alltägliche Probleme in der Thyroidologie vorstellen:

Welche Probleme können bei der Bestimmung von Schilddrüsenhormonen auftreten? Bestimmte Medikamente interagieren mit der Bestimmung der Schilddrüsenhormone im Labor. Andere Erkrankungen wie die Niereninsuffizienz wiederum erschweren die Interpretation der Laborwerte.

Die Schilddrüsenfunktionsstörung selbst kann wiederum diagnostische Untersuchungen erschweren. Wie lässt sich die Autoimmuntherapie am einfachsten differenzieren?

Welche differentialdiagnostischen Überlegungen erfordert die Diagnose eines Schilddrüsenknotens?

Welche Überlegungen muss man anstellen, wenn eine erhöhte Calcitonin-Konzentration vorliegt?

Und schließlich, wie gehe ich bei der Substitution mit Schilddrüsenhormonen vor?

Wir hoffen, Ihnen mit dieser Veranstaltung einige der komplexen Probleme darlegen zu können und Hilfestellung für den medizinischen Alltag zu leisten. Die Referenten stehen Ihnen anschließend gerne für das individuelle Gespräch zur Verfügung.

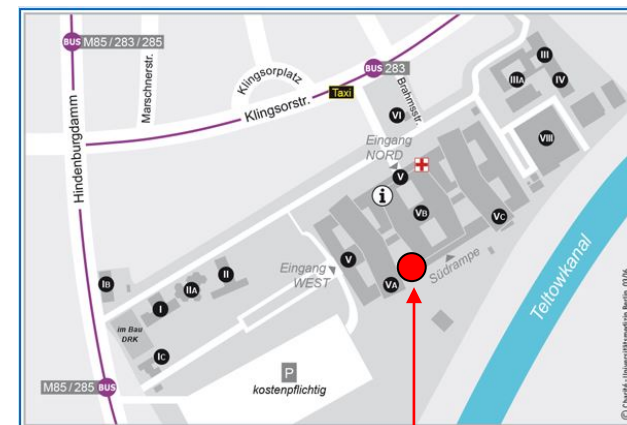
Die Veranstaltung wird voraussichtlich von der Ärztekammer Berlin mit **3 Punkten** zertifiziert. Ein zusätzlicher Punkt kann durch korrektes Ausfüllen eines Lernerfolg-Fragebogens erworben werden.

Wir freuen uns darauf, Sie am 4. Juni begrüßen zu können und hoffen auf rege Beteiligung.

Prof. Dr. med. Winfried Brenner
Prof. Dr. med. Ursula Plöckinger

Lageplan

Gelände Charité Campus Benjamin Franklin



Hörsaal West

Wir danken für die freundliche Unterstützung
in Form einer Standmiete

von €1500:
HEXAL AG

von €1000:
GE Healthcare Buchler GmbH & Co. KG

von jeweils €500:
Bayer Vital GmbH
CIS bio GmbH
Mallinckrodt Pharmaceuticals
Siemens Healthcare GmbH

von €250:
ROTOP Pharmaka GmbH