


Gemeinschaftslabor
Dres. Thorausch & Mydlak



Uhlandstraße 53 · 03050 Cottbus
Tel.: (0355) 58402-0 · Fax: (0355) 541734
www.labor-cottbus.de
info@labor-cottbus.de

 Gemeinschaftslabor
Dres. Thorausch & Mydlak

Einladung

zur
Fortbildungsveranstaltung

**Praxisnahe Endokrinologie -
Diagnostik und Therapie
von endokrinen Schild-
drüsen- und Nebennieren-
erkrankungen**



Das Radisson SAS Hotel befindet sich gegenüber vom
Hauptbahnhof

Mittwoch, 25. Nov. 2009
im Hotel „Radisson SAS“
in Cottbus

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

unsere regelmäßige Fortbildungsveranstaltung soll sich dieses Mal mit endokrinologischer Diagnostik und Therapiemonitoring beschäftigen.

Der klinische Stellenwert der Schilddrüsendiagnostik ergibt sich aus der Tatsache, dass fast alle Körperfunktionen durch eine endokrine Fehlfunktion der Schilddrüse ungünstig beeinflusst werden und sich damit häufig auch ein sehr heterogenes klinisches Bild ergeben kann. Generell ist beim Verdacht auf eine Schilddrüsenerkrankung eine rasche Diagnosesicherung anzustreben, um möglichst früh die richtige Behandlung einzuleiten. Durch gezielte Diagnostik lassen sich in der Regel sehr schnell der Ausschluss oder der Nachweis einer Hyperthyreose erbringen. Der erste Vortrag widmet sich allerdings nicht nur der Diagnostik und eventueller Stolpersteine; PD Dr. Finke, niedergelassener Endokrinologe und Diabetologe in Berlin, wird auch auf die Behandlung und das damit verbundene Therapiemonitoring näher eingehen.

Im zweiten Teil der Veranstaltung wollen wir das endokrine Organ wechseln und uns mit der Diagnostik der Nebennierenerkrankungen beschäftigen. Nicht selten wird eine endokrinologische Diagnostik der Nebenniere wegen der Komplexheit der Regelkreise als zu umständlich angesehen und nicht durchgeführt. Dabei müssen für das Screening auf Störungen der endokrinen Regelkreise zunächst gar nicht so viele Parameter untersucht und anfangs auch keine Funktionsteste durchgeführt werden. Dass der Ausschluss einer hormonellen Störung der Nebenniere in der Praxis nicht in jedem Fall so unübersichtlich und aufwändig ist, wird Frau Michela Gereke, in Cottbus niedergelassene Fachärztin für Innere Medizin, Diabetologie und Endokrinologie, erläutern.

Abschließend darf ich in aller Kürze noch einige Hinweise zur Labordiagnostik des Conn-Syndroms geben.

**Ich freue mich auf Ihr
Erscheinen.**

Dr. Karsten Mydlak



Programm

Mittwoch, 25. November 2009

18.30 - 19.30 Uhr

Hyperthyreose - gezielte Diagnostik und differenzierte Behandlung

PD Dr. med. Reinhard Finke
Facharzt für Innere Medizin
und Endokrinologie
Praxisgemeinschaft Kaisereiche, Berlin

19.30 - 20.15 Uhr

Grundlagen der Nebennieren- diagnostik

Michela D. Gereke
Fachärztin für Innere Medizin
SP Diabetologie/Endokrinologie
Cottbus

20.15 - 21.00 Uhr

Connssyndrom - in 10 % Ursache der Hypertonie! Sinnvolle Diagnostik aus labormedizinischer Sicht.

Dr. med. Karsten Mydlak
Facharzt für Laboratoriumsmedizin
Gemeinschaftslabor
Dres. Thoraus, Mydlak & Kollegen

anschließend

Diskussion und Imbiss

Die Teilnahme an dieser Fortbildung ist bei der Landesärztekammer Brandenburg zur Zertifizierung eingereicht.

An der Fortbildungsveranstaltung

„Praxisnahe Endokrinologie -
Diagnostik und Therapie von
endokrinen Schilddrüsen- und
Nebennierenerkrankungen“

am 25. November 2009 in Cottbus

- nehme ich teil.
- nehme ich nicht teil.

.....
Datum

.....
Unterschrift/Stempel

(Diesen Abschnitt bitte abtrennen und bis spätestens zum
10. Nov. 09 zurücksenden bzw. faxen: 0355 541734).

Gemeinschaftslabor Dres. Thoraus, Mydlak & Kollegen