Referenten

Prof. Dr. Dr. Ralph A. Bundschuh

Leiter der Schilddrüsenambulanz Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. Markus Essler

Klinikdirektor Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Universitätsklinikum Bonn

PD. Dr. Georg Feldmann

Oberarzt der Ambulanz der Medizinischen Klinik III Universitätsklinikum Bonn

PD Dr. Arne Koscielny

Oberarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie Universitätsklinikum Bonn

Dr. Constantin Lapa

Leitender Oberarzt Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Universitätsklinikum Würzburg

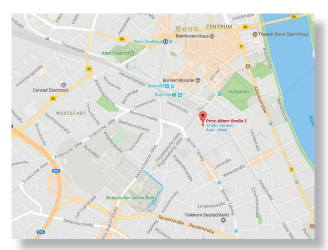
Prof. Dr. Klemens Scheidhauer

Leitender Oberarzt Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München

Tagungsort

Hotel Bristol

Prinz-Albert-Str. 2 53113 Bonn Tel. 0228 / 26980



Kartendaten ©2017 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

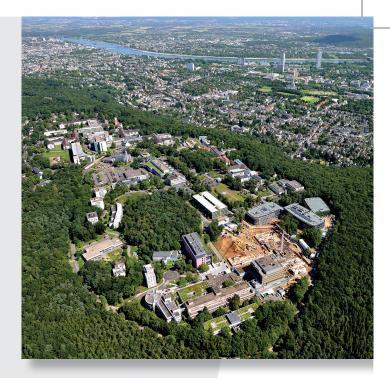
Ärztlicher Kursleiter:

Prof. Dr. Ralph A. Bundschuh Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Universitätsklinikum Bonn

Fortbildungspunkte wurden bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung durch:

Eisai (1.000 €) **GE Healthcare** (1.000 €) Mallinckrodt Radiopharmaceuticals (800 €) **Bayer Vital** (500 €) **Genzyme** (500 €) Sanofi-Aventis (500 €)



Einladung

UKB Schilddrüsensymposium

LEBENSQUALITÄT groß geschrieben

Mittwoch 17.05.2017 16:00 - 20:00 Uhr

Hotel Bristol Prinz-Albert-Str. 2 53113 Bonn





Sehr verehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

bei fast jedem dritten Erwachsenen in Deutschland finden sich knotige Veränderungen in der Schilddrüse. Die Inzidenz des Schilddrüsenkarzinoms dagegen liegt bei nur 3 von 100.000.

Oft stellt sich daher die Frage, wie bei knotigen Veränderungen der Schilddrüse vorgegangen werden soll. Mit dieser Frage befasst sich unser Symposium im ersten Teil.

Nach der Kaffeepause werden Sie über das aktuelle Vorgehen informiert, wenn wirklich ein Schilddrüsenkarzinom diagnostiziert wurde. Neben der klassischen Radioiodtherapie wollen wir dabei insbesondere über neue Möglichkeiten bei iodrefraktären Schilddrüsenkarzinomen berichten. Im Mittelpunkt aller Diagnostik und Therapie stehen dabei der Patient und die Erhaltung der Lebensqualität.

Wir würden uns sehr freuen, Sie zu dieser Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen kollegialen Grüssen,





Prof. Dr. Dr. Ralph A. Bundschuh Leiter der Schilddrüsenambulanz



M. Ben

Prof. Dr. Markus Essler Direktor der Klinik für Nuklearmedizin

Programm

16:00

Einführung

Prof. Dr. Dr. R. A. Bundschuh UK Bonn

16:10

Individuelles Management bei Schilddrüsenknoten

Prof. Dr. M. Essler UK Bonn

16:35

Was kann und was soll der Chirurg bei Schilddrüsenknoten operieren?

PD Dr. A. Koscielny UK Bonn

17:00

Pause mit Kaffee und Gebäck

17:30

Radioiodtherapie beim
Differenzierten Schilddrüsenkarzinom
Prof. Dr. K. Scheidhauer
TU München

17:55

Weitere nuklearmedizinische Möglichkeiten Prof. Dr. R. A. Bundschuh

UK Bonn

18:20

Das medulläre Schilddrüsenkarzinom aus nuklearmedizinischer Sicht

Dr. C. Lapa UK Würzburg

18:55

Systemische Therapieoptionen bei iodnegativen Schilddrüsenkarzinomen

PD.Dr. G. Feldmann UK Bonn

19:20

Schlusswort

Prof. Dr. Dr. R. A. Bundschuh UK Bonn

Bis 20:00 Uhr

Imbiss und Ausklang der Veranstaltung