

» Anmeldung

Name, Vorname

Straße

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Bitte
ausreichend
frankieren

Deutsche Post
ANTWORT

Prof. Matthias Schmidt
Sekretariat
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Uniklinik Köln
Kerpener Str. 62
50937 Köln

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin



» Koordination
und Auskunft

Prof. Matthias Schmidt
Prof. Markus Dietlein

Telefon: 0221 478-5024, Telefax: 0221 478-89085
Wir bitten um Anmeldung auf angehängter Antwort-
karte oder per Telefax bis spätestens 01. März 2019.



» Termin

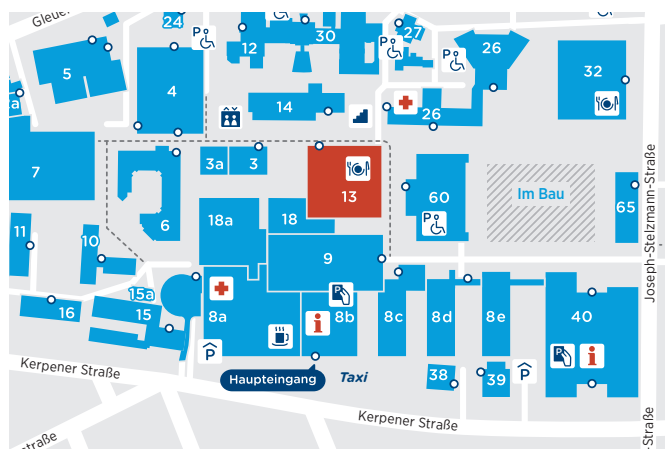
Freitag, 15. März 2019

Die Anerkennung
ist beantragt.



» Tagungsort

Uniklinik Köln, Gebäude 13 (LFI), Hörsaal 1
Kerpener Str. 62, 50937 Köln



**UNIKLINIK
KÖLN**

33. Kölner Schilddrüsen-Seminar

Hyperthyreose und
endokrine Orbitopathie -
facettenreiche Erkrankungen



Freitag,
15. März 2019

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie sehr herzlich zum
„**33. Kölner Schilddrüsen-Seminar**“ einladen.

Wir wollen diese Traditionsveranstaltung mit Ihnen sehr gerne gemeinsam fortführen und freuen uns darauf, Ihnen interessante Schilddrüsen Themen anbieten zu können. Die Fortbildung findet wieder in der Uniklinik Köln im LFI-Gebäude, Hörsaal 1 statt.

In diesem Jahr wollen wir die **Hyperthyreose** als facettenreiche Erkrankung in den Blick nehmen. Neben bekannten Differenzialdiagnosen sind neue Ursachen – ausgelöst u. a. durch neue Medikamente in der Onkologie – zu berücksichtigen.

Die endokrine Orbitopathie ist besonders facettenreich und eine interdisziplinäre Herausforderung. Hier freuen wir uns, dass wir Dr. Julia Fricke aus der hiesigen Augenklinik für einen Vortrag gewinnen konnten, um uns über den aktuellen Stand der Diagnostik und Therapie der endokrinen Orbitopathie zu berichten.

Die Therapieoptionen der Hyperthyreose inklusive der Radioiodtherapie sollen ebenfalls beleuchtet werden.

Wir möchten in diesem Jahr als Neuerung einen interessanten Fall vorstellen, der zum Mitdenken und Diskutieren einlädt.

Nach den Vorträgen wird es wie immer umfangreiche Gelegenheit geben, bei einem Imbiss mit den Referenten Ihre Fragen zu diskutieren.

Wir hoffen, Ihr Interesse geweckt zu haben und wünschen eine angeregte gemeinsame Diskussion in den Räumlichkeiten der Uniklinik Köln.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und ein Wiedersehen!

Mit herzlichen Grüßen

Univ.-Prof. Alexander Drzezga, Prof. Markus Dietlein
Prof. Carsten Kobe, Prof. Matthias Schmidt

» Programm

- 18:15 **Begrüßung**
Drzezga
- 18:30 **Hyperthyreose – eine facettenreiche Erkrankung**
Schmidt
- 18:45 **Die Endokrine Orbitopathie**
Fricke
- 19:15 **Therapie der Hyperthyreose**
Dietlein
- 19:40 **Der Interessante Fall**
Özdemir
- 19:50 **Zusammenfassung und Diskussionen**
- 20:00 **Imbiss mit Diskussionen im kleinen Kreis**

» Referenten

- › **Univ.-Prof. Alexander Drzezga**
Direktor, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
- › **Prof. Markus Dietlein**
Ltd. Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
- › **Dr. Julia Fricke**
Augenärztin, Klinik für Augenheilkunde,
Strabologie und Neuroophthalmologie
- › **Canan Özdemir**
Assistenzärztin,
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
- › **Prof. Matthias Schmidt, FEBNM**
Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin

alle: Uniklinik Köln, Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Die Veranstaltung wird mit 4.000 € unterstützt durch:

Henning
Eine Marke der
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH

» 33. Kölner Schilddrüsen-Seminar

Ich nehme am Schilddrüsen-Seminar der Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin am Freitag, dem 15. März 2019

mit _____ Personen teil.

Um Antwort bis zum 01.03.2019 wird gebeten – Danke!

Antwortfax bitte senden an: 0221 478-89085

Datum / Unterschrift

Stempel