

Prof. Dr. F. Beuschlein

Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der Universität München

Ziemssenstraße 1
80336 München

Prof. Dr. S. Ezziddin

Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum des Saarlandes

Kirrberger Straße
66421 Homburg/Saar

Dr. M. Faust

Zentrum für Endokrinologie, Diabetologie & Präventivmedizin, Universitätsklinikum Köln

Kerpener Straße 62
50937 Köln

PD Dr. J. Feldkamp

Klinik für Allgemeine Innere Medizin, Endokrinologie & Diabetologie, Klinikum Bielefeld

Teutoburger Straße 50
33604 Bielefeld

Prof. Dr. P. Goretzki

Chirurgische Klinik I, Lukaskrankenhaus Neuss

Preußenstraße 84
41464 Neuss

Dr. M. Haase

FB Spezielle Endokrinologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Prof. Dr. W. T. Knoefel

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Düsseldorf

Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Dr. H. Lahner

Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselkrankungen, Universitätsklinikum Essen

Hufelandstraße 55
45147 Essen

**Prof. Dr. Dr. h.c. mult.
H. P. H. Neumann**

ehem. Leiter der Sektion Präventivmedizin, Universität Freiburg

Hugstetter Straße 55
79106 Freiburg

Prof. Dr. S. Petersenn

ENDOC Zentrum für Endokrine Tumoren

Altonaer Straße 59
20357 Hamburg

Prof. Dr. M. Schott

FB Spezielle Endokrinologie, Universitätsklinikum Düsseldorf

Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Frau Prof. Dr. Ch. Spitzweg

Medizinische Klinik und Poliklinik II, Klinikum der Universität München

Marchioninistrasse 15
81377 München

Termin

Freitag, den 19. Juni 2015 & Samstag, den 20. Juni 2015

Veranstaltungsort

Courtyard Marriott Hotel Düsseldorf
Speditionsstraße 11 | 40221 Düsseldorf

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. Matthias Schott
Ärztlicher Leiter | Funktionsbereich Spezielle Endokrinologie | Universitätsklinikum Düsseldorf

Moorenstraße 5 | 40225 Düsseldorf
E-Mail: endokrinologie@med.uni-duesseldorf.de

Anmeldung

Frau S. Lütkemeier
E-Mail: endokrinologie@med.uni-duesseldorf.de
Telefon: 0211 - 8104860
Telefax: 0211 - 8117082

Zertifizierung

Eine Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Anfahrt

Eine Routenplanung finden Sie hier:
<http://www.marriott.com/hotels/maps/travel/dushf-courtyard-duesseldorf-hafen/>



Eine Veranstaltung des

UTZ Universitätstumorzentrum Düsseldorf
Comprehensive Cancer Center

Als Onkologisches Spitzenzentrum gefördert durch die Deutsche Krebshilfe e.V.

**Vielen Dank für die freundliche Unterstützung durch die
forschende Industrie.**

IPSEN
Innovation for patient care

Sponsoringbetrag: € 20.000,-*

* Offenlegung der Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgaben des FSA-Kodex Fachkreise (§20, Abs. 5)

Endokrines Tumorzentrum am Universitätstumorzentrum Düsseldorf



Bildrechte: © Düsseldorf Marketing & Tourismus GmbH

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerplätze ist eine Anmeldung notwendig.

Endokrine Tumoren - Update 2015 -

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. M. Schott

Freitag, 19. Juni 2015 & Samstag, 20. Juni 2015
Courtyard Marriott Hotel Düsseldorf | Speditionsstraße 11 | 40221 Düsseldorf

Eine Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

in den vergangenen Jahren wurden erheblich Fortschritte in der Diagnostik und Therapie endokriner Tumorerkrankungen gemacht. Zu nennen sind die molekulare Diagnostik von Schilddrüsenknoten, die molekular-zielgerichteten Therapien bei Schilddrüsenkarzinomen und gastroenteropankreatischen neuroendokrinen Neoplasien, neue Entwicklungen in der nuklear-medizinischen Diagnostik und Therapie sowie neue Therapienoptionen für Nebennieren- und Hypophysentumoren. Diese und viele weitere Aspekte werden auf dem diesjährigen Symposium „**Endokrine Tumoren – Update 2015**“ besprochen und mit Ihnen hoffentlich intensiv diskutiert werden.

Die Veranstaltung beginnt mit einem Get Together und einer After-Dinner Lecture am Voraabend des Symposiums.

Ich darf Sie herzlich zu dieser Veranstaltung einladen!

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerplätze ist eine Anmeldung notwendig.

Herzliche Grüße,
Ihr

Prof. Dr. med. M. Schott

Freitag, 19. Juni 2015

19.00 Uhr **Get together / Gemeinsames Abendessen**

21.00 Uhr **After Dinner Lecture**

Rolle der Genetik für die Diagnostik und Therapie von Endokrinen Tumoren – am Beispiel der Phäochromozytome & Paragangliome

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. H. P. H. Neumann / Freiburg

Samstag, 20. Juni 2015

Schilddrüse und Nebenschilddrüse

8.00 Uhr Zufallsbefund
Schilddrüsenknoten – Diagnostisches Vorgehen

PD Dr. J. Feldkamp / Bielefeld

8.30 Uhr Chirurgisches Vorgehen bei Verdacht auf Schilddrüsenkarzinom

Prof. Dr. W. T. Knoefel / Düsseldorf

9.00 Uhr Internistische Therapie des metastasierten Schilddrüsenkarzinoms

Fr. Prof. Dr. C. Spitzweg / München

9.30 Uhr Diagnostisches und therapeutisches Vorgehen bei Tumor-/ Hyperkalzämie

Dr. M. Faust / Köln

10.00 Uhr **Kaffeepause**

Gastroenteropankreatische Neuroendokrine Tumoren

10.15 Uhr Internistische Therapie von GEP-NET

Dr. H. Lahner / Essen

10.45 Uhr Nuklearmedizinische Therapie von GEP-NET

Prof. Dr. S. Ezziddin / Homburg

11.15 Uhr Chirurgisches Vorgehen bei hereditären und sporadischen GEP-NET

Prof. Dr. P. Goretzki / Neuss

11.45 Uhr **Pause / Imbiss**

Hypophyse und Nebenniere

12.15 Uhr Sekundäre Hypertonie – Diagnostik endokriner Ursachen

Prof. Dr. F. Beuschlein / München

12.45 Uhr Therapeutisches Vorgehen bei malignen Nebennierenerkrankungen

Dr. M. Haase / Düsseldorf

13.15 Uhr Therapieskalation bei aggressiven Hypophysentumoren

Prof. Dr. S. Petersenn / Hamburg

13.45 Uhr **Abschließende Diskussion**

14.00 Uhr **Ende der Veranstaltung**



Endokrine Tumoren

- Update 2015 -

Freitag, 19. Juni 2015 & Samstag, 20. Juni 2015
Courtyard Marriott Hotel Düsseldorf

Ich nehme an der Fortbildungsveranstaltung

- am Freitag, den 19.6.15 mit Personen teil.
- am Samstag, den 20.6.15 mit Personen teil.

Ich kann leider nicht teilnehmen.

Bitte informieren Sie mich über künftige Veranstaltungen.

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerplätze ist eine Anmeldung notwendig.

Name in Druckschrift

E-Mail (für Ihre Anmeldebestätigung)

Unterschrift, Stempel

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung an:

E-Mail: endokrinologie@med.uni-duesseldorf.de
Telefax: (0211) 81-17082

Die Bestätigung Ihrer Anmeldung erfolgt per E-mail.