



# 7. Intensivkurs SCHILDRÜSEN- ERKRANKUNGEN ESSEN 2016

23. und 24. September

## PROGRAMM





## 7. Intensivkurs SCHILDDRÜSEN- ERKRANKUNGEN

ESSEN

23. bis 24. September 2016

### Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zum Intensivkurs Schilddrüse der Sektion Schilddrüse der DGE.

Wir haben für Sie in diesem Jahr ein Fortbildungsprogramm zusammengestellt, das die gesamte Bandbreite der Schilddrüsenmedizin enthält, von den Grundlagen bis zur klinischen Anwendung. Wir freuen uns sehr, dass wir hierfür renommierte Wissenschaftler und exzellente Kliniker als Referenten und Vorsitzende gewinnen konnten, die Ihnen auch für Fragen aus Ihrem Praxisalltag zur Verfügung stehen. Allen Mitwirkenden sei an dieser Stelle herzlich für das ehrenamtliche Engagement gedankt! Ebenso danken wir allen Sponsoren für die Unterstützung des Intensivkurses.

Neben den Plenumvorträgen bieten wir auch 2016 wieder einen Schilddrüsen-Sonographiekurs inkl. Elastographie und Feinnadelpunktion an. Der Kurs findet am Freitag und parallel zum wissenschaftlichen Programm am Samstagvormittag statt und wurde von der DEGUM zertifiziert. Bitte beachten Sie, dass für den Sonographiekurs eine separate Anmeldung erforderlich ist.

Ihnen allen wünsche ich eine schöne, interessante und lehrreiche Fortbildung bei uns am Universitätsklinikum Essen und verbleibe mit herzlichen Grüßen,

Ihre

Dagmar Führer

Im Namen des wissenschaftlichen Beirats der Sektion Schilddrüse der DGE

## Organisation und Anmeldung



EndoScience  
Endokrinologie Service GmbH  
Hopfengartenweg 19  
90518 Altdorf  
E-Mail: info@endoscience.de

### Tagungsgebühren

(inkl. Tagungsunterlagen, Kaffee- und Mittagspause)

#### Niedergelassene/Fachärzte

Sonographiekurs Freitag*	50,- €
Hauptkurs	250,- €
Sonokurs, Samstag	
inkl. wissenschaftl. Programm	200,- €

#### Assistenzärzte\*\*

Sonographiekurs Freitag*	50,- €
Hauptkurs	150,- €
Sonokurs, Samstag	
inkl. wissenschaftl. Programm	100,- €

\*Nur in Zusammenhang mit dem Hauptkurs,  
begrenzte Teilnehmerzahl

\*\* Bescheinigung erforderlich  
(bitte an 09187-97 424 74 faxen)

Get Together am Freitagabend 35 €

### Online Anmeldung

[www.endokrinologie.net/veranstaltung/7-schilddruesen-intensivkurs-2016.php](http://www.endokrinologie.net/veranstaltung/7-schilddruesen-intensivkurs-2016.php)

### Tagungsort

Lehr- und Lernzentrum der Medizinischen Fakultät,  
Universität Duisburg-Essen,  
Virchowstraße 163a, 45147 Essen

### Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. Dr. Dagmar Führer, Essen

### Zertifizierung

Der Sonographie-Kurs ist von der DEGUM zertifiziert, der Hauptkurs ist am Freitag mit 5 Punkten und am Samstag mit 9 Punkten der Kategorie A von der Ärztekammer Nordrhein zertifiziert.



### Veranstalter

Sektion Schilddrüse  
Sprecher Prof. Dr. M. Luster  
Akademie für Fort- und  
Weiterbildung der DGE



Deutsche Gesellschaft  
für Endokrinologie  
Hormone & Stoffwechsel

## Wissenschaftliches Programm

## FREITAG 23.09.2016

- 13:00 – 15:30 **Schilddrüsen-Sonographiekurs**  
inkl. Elastographie und  
Feinnadelpunktion  
DEGUM-Zertifizierte Fortbildung  
(Gruppe 1)  
Jörg Bojunga, Frankfurt und Ärzte  
der Klinik für Endokrinologie und  
Stoffwechselerkrankungen, UK- Essen
- 15:30 – 16:00 PAUSE
- 16:00 – 16:05 **Begrüßung**
- 16:05 – 18:05 **Grundlagen:  
Schilddrüsenfunktion**  
Vorsitz: Martin Grußendorf, Halblech  
und Lars Möller, Essen

## SAMSTAG 24.09.2016

- 8:30 – 11:00 **Schilddrüsen-Sonographiekurs**  
inkl. Elastographie und  
Feinnadelpunktion  
DEGUM-Zertifizierte Fortbildung  
(Gruppe 2)  
Jörg Bojunga, Frankfurt und Ärzte  
der Klinik für Endokrinologie und  
Stoffwechselerkrankungen, UK- Essen
- 09:00 – 11:00 **Schilddrüsenfunktionsstörungen,  
Endokrine Orbitopathie**  
Vorsitz: Karin Frank-Raue, Heidelberg  
und Heiko Krude, Berlin
- 09:00 – 09:30 **Hypothyreose**  
Martin Grußendorf, Halblech
- 09:30 – 10:00 **Hyperthyreose**  
Matthias Schott, Düsseldorf
- 10:00 – 10:30 **Therapie von Hypo- oder  
Hyperthyreose bei Kindern**  
Heiko Krude, Berlin
- 10:30 – 11:00 **Endokrine Orbitopathie**  
Anja Eckstein, Essen
- 11:00 – 11:20 PAUSE
- 11:20 – 13:20 **Struma und Schilddrüsenknoten**  
Vorsitz: Markus Luster, Marburg  
und Matthias Schott, Düsseldorf
- 11:20 – 11:50 **Struma und Schilddrüsenknoten**  
Joachim Feldkamp, Bielefeld
- 11:50 – 12:10 **Stellenwert der Elastographie**  
Jörg Bojunga, Frankfurt
- 12:10 – 12:25 **Stand Calcitoninassays**  
Friedhelm Raue, Heidelberg
- 12:25 – 12:50 **Nuklearmedizinische Diagnostik  
und Therapie von Struma und  
benignen Schilddrüsenknoten**  
Markus Luster, Marburg
- 12:50 – 13:10 **Chirurgische Therapie von  
Struma und benignen  
Schilddrüsenknoten**  
Katharina Schwarz, Neuss
- 13:10 – 13:20 **Round Table Diskussion**
- 13:20 – 14:00 PAUSE
- 14:00 – 15:55 **Schilddrüsenkarzinome**  
Vorsitz: Joachim Feldkamp, Bielefeld  
und Peter Goretzki, Neuss
- 14:00 – 14:40 **Pathologie:  
Schilddrüsenkarzinom**  
Kurt Werner Schmid, Essen
- 14:40 – 15:20 **DTC: Vor- und Nachsorge /  
Internist und  
Nuklearmediziner**  
Dagmar Führer, Essen und  
Markus Luster, Marburg
- 15:20 – 15:55 **MTC: Nachsorge bei  
sporadischer und hereditärer  
Erkrankung**  
Karin Frank-Raue, Heidelberg
- 15:55 – 16:15 PAUSE
- 16:15 – 17:40 **Schilddrüsenkarzinome**  
Vorsitz: Dagmar Führer und  
Kurt Werner Schmid, Essen
- 16:15 – 16:40 **Chirurgische Therapie des DTC**  
Christian Vorländer, Frankfurt
- 16:40 – 17:05 **Chirurgische Therapie des MTC**  
Peter Goretzki, Neuss
- 17:05 – 17:45 **Vorgehen beim  
radiojodrefraktären  
Schilddrüsenkarzinom**  
Vera Tiedje, Essen
- 17:45 – 18:00 **Abschlussquiz**
- 18:00 – 18:10 **Verteilung der Zertifikate  
und Verabschiedung**

Um 19 Uhr  
Get Together im  
Restaurant  
HÜLSMANNSHOF  
(nur bei Vorbestellung)



## Referenten und Kursleiter

### **Prof. Dr. med. Jörg Bojunga**

Schwerpunkt Endokrinologie, Diabetologie,  
Ernährungsmedizin  
DEGUM III - Kursleiter  
Internistische Intensivmedizin  
Medizinische Klinik I  
Johann Wolfgang Goethe-Universität  
60590 Frankfurt am Main

### **Prof. Dr. med. Anja Eckstein**

Zentrum für Augenheilkunde  
Klinik für Erkrankungen des vorderen Augenabschnitts  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstraße 55  
45147 Essen

### **Priv.-Doz. Dr. med. Joachim Feldkamp**

Ärztlicher Direktor des Klinikums Bielefeld und  
Chefarzt der Klinik für Allgemeine Innere Medizin,  
Diabetologie, Pneumologie und Infektiologie des  
Klinikums Bielefeld, Klinikum Bielefeld  
Teutoburger Straße 50  
33604 Bielefeld

### **Prof. Dr. med. Karin Frank-Raue**

Endokrinologisch-Nuklearmedizinische  
Gemeinschaftspraxis Heidelberg  
Brückenstrasse 21  
69120 Heidelberg

### **Prof. Dr. Dr. med. Dagmar Führer-Sakel**

Klinik für Endokrinologie und  
Stoffwechselerkrankungen und Zentrallabor  
- Bereich Forschung und Lehre  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstraße 55  
45147 Essen

### **Prof. Dr. med. Peter E. Goretzki**

Chirurgische Klinik I  
Lukaskrankenhaus Neuss  
Preußenstraße 84  
41464 Neuss

### **Prof. Dr. med. Martin Grußendorf**

Sprecher der Akademie für Fort- und  
Weiterbildung der DGE  
Am Steig 11  
87642 Halblech

### **Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Heike Heuer**

IUF – Leibniz-Institut für umweltmedizinische  
Forschung GmbH  
Auf'm Hennekamp 50  
40225 Düsseldorf

### **Prof. Dr. med. Heiko Krude**

Institut für Experimentelle Pädiatrische Endokrinologie  
Charité - Universitätsmedizin Berlin  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin

### **Prof. Dr. med. Markus Luster**

Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Giessen und Marburg  
Baldingerstraße  
35043 Marburg

### **Priv.-Doz. Dr. med. Lars Möller**

Klinik für Endokrinologie und  
Stoffwechselerkrankungen  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstraße 55  
45147 Essen

### **Prof. Dr. med. Friedhelm Raue**

Endokrinologisch-Nuklearmedizinische  
Gemeinschaftspraxis Heidelberg  
Brückenstrasse 21  
69120 Heidelberg

### **Prof. Dr. rer. nat. Lutz Schomburg**

Institut für Experimentelle Endokrinologie  
Charité - Universitätsmedizin Berlin  
Campus Virchow-Klinikum  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin

### **Prof. Dr. med. Matthias Schott**

Klinik für Endokrinologie und Diabetologie  
Funktionsbereich Spezielle Endokrinologie  
Universitätsklinikum Düsseldorf  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

### **Prof. Dr. med. Kurt Werner Schmid**

Institut für Pathologie  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstraße 55  
45147 Essen

### **Dr. med. Katharina Schwarz**

Chirurgische Klinik 1  
Lukaskrankenhaus Neuss  
Preussenstraße 84  
41464 Neuss

### **Dr. med. Vera Tiedje**

Klinik für Endokrinologie und  
Stoffwechselerkrankungen  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstraße 55  
45147 Essen

### **Dr. med. Christian Vorländer**

Klinik für Endokrine Chirurgie  
Bürgerhospital und Clementine Kinderhospital  
gemeinnützige GmbH  
Nibelungenallee 37-41  
60318 Frankfurt am Main

# Manuskripte zu den Vorträgen

Herstellung:  
EndoScience Endokrinologie Service  
GmbH  
Hopfengartenweg 19, 90518 Altdorf  
T 09187-97424-11 F 09187-97424-71  
[www.endoscience.de](http://www.endoscience.de)



Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie  
Hormone und Stoffwechsel

© Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie, Altdorf 2016

**Sponsoren / Aussteller** (Stand 13.09.2016)

Wir bedanken uns herzlich bei folgenden Firmen für ihre Unterstützung:

**Bayer Vital GmbH**

**Eisai GmbH**

**Hitachi Medical Systems GmbH**

**IPSEN Pharma GmbH**

**Philips GmbH**

**Sanofi Genzyme**

**Sanofi/Henning Berlin**

**Siemens Healthcare GmbH**

**ThermoFisher Scientific**

