

## Allgemeine Hinweise

### Kursinhalte

Physikalische Grundlagen, Geräteführung,  
Dokumentation von Ultraschallbefunden,  
Einführung in die Ultraschalldiagnostik  
Kopf/Hals/Speicheldrüsen,  
A- und B-Bild Sonographie, KBV-Richtlinien

### Kursorganisation

**Dr. med. Max Kemper**

DEGUM Stufe 2, Universitäts-HNO-Klinik Dresden

### DEGUM-Kursleiter

**Dr. med. Thomas Beleites**

DEGUM Stufe 2/Kursleiter, Universitäts-HNO-Klinik Dresden

**Dr. med. Gregor Hilger**

DEGUM Stufe 2/Kursleiter, Chefarzt HNO-Klinik Stollberg

**Prof. Dr. med. Christian Offergeld**

DEGUM Stufe 3, Universitäts-HNO-Klinik Freiburg

### Weitere Referenten und Tutoren

**Dr. med. Alexander Bendas**

DEGUM Stufe 1, Universitäts- HNO-Klinik Dresden

**Prof. Dr. rer. nat. Ing. habil.**

**Elfgard Kühnicke**

Institut für Festkörperelektronik der TU Dresden

**Dr. med. Jana Linke**

DEGUM Stufe 2, Universitäts- HNO-Klinik Dresden

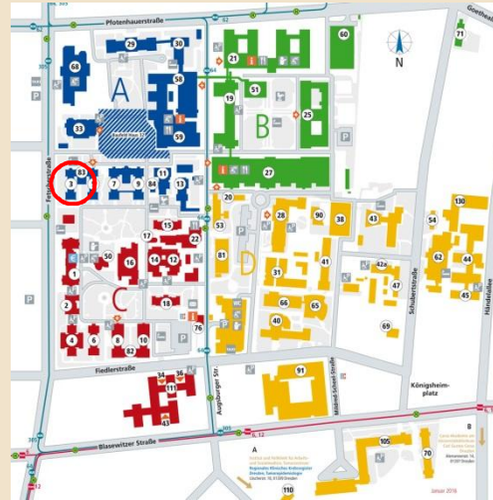
**Prof. Dr. med. Marcus Neudert**

DEGUM Stufe 2, Universitäts- HNO-Klinik Dresden

## Allgemeine Hinweise

### Veranstaltungsort

Seminarraum der HNO-Klinik  
Haus 3 - Dachgeschoss  
Fetscherstraße 74 - 01307 Dresden



### Anmeldung

bis 31.12.2016

Universitäts-HNO-Klinik Dresden

Anne Kluge

Tel.: 0351 / 458 18814

e-mail: [anne.kluge@uniklinikum-dresden.de](mailto:anne.kluge@uniklinikum-dresden.de)  
(bitte Angabe, ob Teilnahme am Abendessen)

### Kursgebühr

290,- Euro (inkl. MwSt.)

Überweisung an:

Carl Gustav Carus Management GmbH

Deutsche Kreditbank AG

IBAN: DE 71 1203 0000 0011 248 333

BIC: BYLADEM 1001

Verw.-Zweck: US-Kurs 27.01./28.01.17

Für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser  
Veranstaltung zeichnet sich die Carl Gustav Carus  
Management GmbH verantwortlich.

# Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.



## Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde

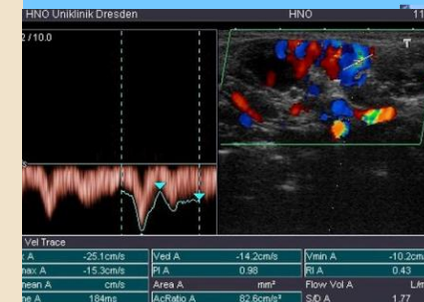
Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. Th. Zahnert



## Ultraschallkursserie

Sonographie des Kopf- und Halsbereiches für  
HNO-Ärzte und MKG-Chirurgen  
Nach den Richtlinien der DEGUM und KBV

DEGUM Deutsche Gesellschaft für  
Ultraschallmedizin e.V. **zertifiziert**



## Grundkurs

27.01. bis 28.01.2017

Wir danken folgenden Firmen für die Unterstützung des Kurses:



Wir freuen uns auf einen schönen gemeinsamen Abend im Restaurant „Böhme“



Treffpunkt 20.00 Uhr im Lokal (Sebnitzer Straße 11, Dresden-Neustadt)

Stand bei Drucklegung

**Freitag, 27.01.2017, 12:30 – 19:30 Uhr**

<b>Begrüßung</b> T. Zahnert	<b>12:30 Uhr</b>
<b>Indikationen zur Sonographie im Kopf-Hals-Bereich</b> T. Beleites	<b>12:35 Uhr</b>
<b>Physikalische Grundlagen Teil 1</b> Elfgard Kühnicke/G. Hilger	<b>12:50 Uhr</b>
<b>Pause</b>	<b>14:00 Uhr</b>
<b>Ultraschalluntersuchungen des Halses – Anatomie, Landmarken</b> G. Hilger	<b>14:15 Uhr</b>
<b>Gerätekunde</b> Jana Linke/T. Beleites	<b>15:00 Uhr</b>
<b>Praktische Übungen</b> <i>alle Tutoren</i>	<b>15:30 Uhr</b>
<b>Pause</b>	<b>17:00 Uhr</b>
<b>Ultraschalluntersuchungen des Halses – Untersuchungsregionen, Überblick pathologischer Befunde</b> M. Kemper	<b>17:15 Uhr</b>
<b>A-Bild-Sonographie - Anwendung und Fehlermöglichkeiten</b> T. Beleites	<b>17:45 Uhr</b>
<b>Praktische Übungen</b> <i>alle Tutoren</i>	<b>18:00 Uhr</b>

**19:30 Uhr**  
Ende

**Im Anschluss**  
Gemeinsames Abendessen

**Samstag, 28.01.2017, 09:00 – 17:15 Uhr**

<b>Physikalische Grundlagen Teil 2</b> Elfgard Kühnicke/G. Hilger	<b>09:00 Uhr</b>
<b>Befunddokumentation</b> G. Hilger	<b>10:15 Uhr</b>
<b>Pause</b>	<b>10:45 Uhr</b>
<b>Fehler bei der Befunderhebung</b> Jana Linke	<b>11:00 Uhr</b>
<b>Ultraschalluntersuchungen des Halses – Untersuchung der großen Halsgefäße</b> C. Offergeld	<b>11:20 Uhr</b>
<b>Praktische Übungen</b> <i>alle Tutoren</i>	<b>11:50 Uhr</b>
<b>Pause - Mittagessen</b>	<b>13:35 Uhr</b>
<b>Ultraschalluntersuchungen der Speicheldrüsen</b> M. Neudert	<b>14:15 Uhr</b>
<b>KBV-Richtlinien für die Ultraschalldiagnostik</b> A. Bendas	<b>14:45 Uhr</b>
<b>Pause</b>	<b>15:00 Uhr</b>
<b>Praktische Übungen</b> <i>alle Tutoren</i>	<b>15:15 Uhr</b>
<b>Verabschiedung/Ausgabe der Zertifikate</b>	<b>17:00 Uhr</b>

**17:15 Uhr**  
Kursende