



## Anmeldung

zum „Abschlusskurs Kopf-Hals-Sonografie nach DEGUM-Richtlinien“

Name des Teilnehmers/der Teilnehmerin

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

Unterschrift

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per Fax oder E-Mail bis spätestens 15.04.2024 an:

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie  
Sekretariat Univ.-Professor Dr. med. Boris A. Stuck  
Telefon: 06421/586 6808  
Telefax: 06421/589 6111  
E-Mail: [susanne.zapf@uk-gm.de](mailto:susanne.zapf@uk-gm.de)

## Abschlusskurs 26.04 - 27.04.2024

### Veranstaltungsort:

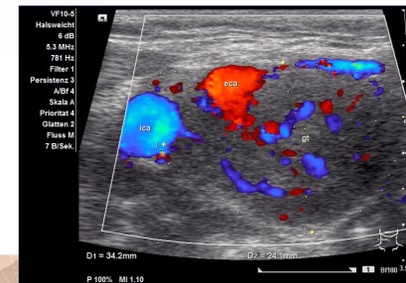
HNO Klinik  
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH,  
Standort Marburg  
Baldingerstraße  
35043 Marburg

Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Es bestehen keine Interessenkonflikte.

**Die Kosten für die Teilnahme pro Kurs betragen 300 Euro.**

Die Veranstaltung findet unter Wahrung der derzeit im Rahmen der Corona-Pandemie geltenden Hygienevorschriften statt.

## Kopf-Hals-Sonografie nach DEGUM-Richtlinien



Duplexsonographie eines Glomus-caroticum-Paraganglioms

Sonderpostzeichen einheimischer Fledermäuse

**Eine Zertifizierung der Veranstaltung mit Fortbildungspunkten wurde beantragt**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

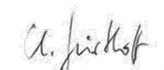
Ultraschall eröffnet Untersuchern „at their fingertips“ direkte Einblicke in den Körper des Menschen. Ohne Strahlenexposition ist er diagnostisch im Kopf-Hals-Bereich und ihrer Onkologie nicht mehr wegzudenken, bei minimal-invasiven Interventionen und der Operationsplanung segensreich.

Gerne möchten wir mit Ihnen unsere Leidenschaft für den Ultraschall teilen und laden Sie zum Marburger Kopf-Hals Sonografie Kurs ein, welchen wir in die Tradition der bewährten Kieler Kurse stellen möchten. In theoretischen und praktischen Einheiten werden die bereits erworbenen Kenntnisse aufgefrischt und weiter vertieft. Mithilfe von interdisziplinären Referenten wird der Blick über den Tellerrand gewagt.

Der Inhalt des Kurses richtet sich dabei nach den Vorgaben der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin e.V. (DEGUM) und der KBV.

Am Kursabend besuchen wir die Marburger Altstadt und machen eine enorme Zeitreise, um so das Lernerlebnis zu komplettieren.

Wir freuen uns darauf, Sie in Marburg begrüßen zu dürfen

  
Urban Geithoff

  
Joachim Quetz

  
Boris Stuck

## Programm:

### Freitag, 26.04.2024

14:00-14:15	Begrüßung (Prof. Geithoff, Dr. Quetz, Prof. Stuck)
14:15-14:45	Ultraschall laryngealer Tongeneratoren (Prof. Angerstein, Düsseldorf)
14:45-15:15	interventioneller Ultraschall (Prof. Geithoff)
15:15-15:45	Pathologische Veränderungen der großen Halsgefäße (Dr. Portig)
16:00-18:00	Praktische Übungen an Patienten (Tutoren: Prof. Geithoff, Dr. Quetz, Dr. Bartos, Dr. Portig, PD Dr. Volk, Jena)
18:00-18:15	Pause
18:15-18:45	Ultraschall kutaner Läsionen (Dr. Gschnell, Dermatologie Marburg)
18:45-19:15	Differentialdiagnostik des lateralen Halses (Dr. Quetz)
19:15-19:30	Fragen und Diskussion
19:30	Gesellschaftsabend mit Stadtführung und Abendessen

Die Höhe der Gesamtaufwendungen (Kosten für Ausrichtung, geldwerte Vorteile, Referentenhonorare etc.) beläuft sich auf ca. 5000 €. Es wird eine Teilnehmerzahl von 25 Teilnehmern avisiert.

## Programm:

### Samstag, 27.04.2024

09:00-09:30	Fehler und Fallstricke (PD Dr. Volk)
09:30-09:45	Sonografie der Tumornachsorge (Dr. Behr)
09:45-10:15	Pathologien oberer Aerodigestivtrakt (Dr. Quetz)
10:15-10:30	Pause
10:30-13:00	Praktische Übungen an Patienten mit Lernzielkontrolle und Begutachtung der Befunde (Tutoren: Prof. Geithoff, Dr. Bartos, Dr. Quetz, PD Dr. Volk, Dr. Behr)
13:00-13:15	Diskussion, Ausgabe der Zertifikate und Kursende

### Wissenschaftliche Leitung

**Prof. Dr. med. Urban Geithoff** (DEGUM III)  
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde  
Universitätsklinikum Marburg

**Dr. med. Joachim Quetz** (DEGUM III)  
Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

### Organisation

**Dr. med. Wieland Behr** (DEGUM II Kursleiter)  
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde  
Universitätsklinikum Marburg