



## ORGANISATION UND ANMELDUNG

### WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Andreas Harloff  
DEGUM-Kursleiter Stufe III

### KONTAKT

#### Sekretariat Zentrum für Neurologie

Tel.: 0741/241-2381  
Fax: 0741/241-2669  
neurologie@vvph.de

### TEILNAHMEGEBÜHR UND -BEDINGUNGEN

Bei Anmeldung erhalten Sie von uns eine Rechnung über die Teilnahmegebühr von € 350,-. Sie sind erfolgreich angemeldet, sobald die Kosten für den Kurs auf das Veranstaltungskonto überwiesen wurden. Eine Stornierung mit Rückerstattung der Anmeldegebühr ist bis spätestens 28 Tage vor dem Veranstaltungstag möglich, danach werden keine Kosten erstattet.

Verbindliche Anmeldung unter:  
<https://vvph.de/karriere-beruf/hospital-akademie/>

### AKKREDITIERUNG

Die Akkreditierung des Kurses mit Anerkennung über 10 Stunden für das Zertifikat Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik ist bei der DEGUM beantragt. 9 CME-Punkte wurden bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg für die Veranstaltung beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung der Firma

# PHILIPS

[www.VvPH.de](http://www.VvPH.de)

VINZENZ VON PAUL



HOSPITAL gGmbH



ROTTWEIL

### VERANSTALTUNGSORT

Die Veranstaltung findet im Festsaal des Hospitals (Gebäude St. Vinzenz, Erdgeschoss) statt.

### Ihr Weg zu uns

Das Vinzenz von Paul Hospital liegt am Stadtrand von Rottweil und ist sowohl mit dem PKW als auch mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut zu erreichen.

Rottweil erreichen Sie über die Autobahn A81, die Bundesstraßen B14 und B27 bei Anreise mit dem Auto sowie durch günstige Bahnverbindungen.

Zu Fuß liegt unser Krankenhaus ca. 15 Gehminuten vom Bahnhof Rottweil entfernt.

Parkplätze stehen bei der Klinikpforte (P1), im hinteren Klinikbereich (P2 und P3) sowie im Parkhaus zur Verfügung.

## Einladung und Programm

### REFRESHERKURS

SPEZIELLE NEUROLOGISCHE ULTRASCHALL-  
DIAGNOSTIK

GEFÄSSE / HIRNPARENCHYM / MUSKELN /  
NERVEN

**Samstag, den 21. November 2026**  
im Vinzenz von Paul Hospital

VINZENZ VON PAUL



HOSPITAL gGmbH



ROTTWEIL

#### Vinzenz von Paul Hospital gGmbH

Schwenninger Str. 55 | DE 78628 Rottweil  
Telefon: 0741 241-0 | E-Mail: [Info@VvPH.de](mailto:Info@VvPH.de)

[www.VvPH.de](http://www.VvPH.de)

[www.VvPH.de](http://www.VvPH.de)



Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,  
in unserem DEGUM-Refresherkurs  
möchten wir Ihnen wieder verschiedene  
Ultraschalltechniken praxisnah beibringen.

Neben klassischen vaskuläre Anwendungen,  
wie z.B. der Graduierung von ACI-Stenosen  
und der Sonographie bei Vaskulitiden und  
Dissektionen möchten wir Ihnen auch die  
Sonographie der Orbita, von Nerven und  
Muskeln sowie des Hirnparenchyms in  
Kleingruppen näherbringen.

Es erwartet Sie für jedes Thema ein kurzer  
Einführungsvortrag gefolgt von einem  
vertiefenden praktischen Teil, bei dem Sie  
Patienten und ggf. sich selbst gegenseitig  
untersuchen werden.  
Wir freuen uns darauf, Sie bei unserem  
Refresherkurs zu begrüßen!

Mit besten Grüßen

**Prof. Dr. A. Harloff**  
DEGUM-Kursleiter  
Stufe III

**Dr. W. Niesen**  
DEGUM-Kursleiter  
Stufe III

**Dr. J. Lambeck**  
DGKN-/DEGUM Ausbilder  
Stufe II

**Dr. C. Strecker**  
DEGUM Ausbilder  
Stufe II

## Programm

### 8:30-9:00

Anmeldung, Begrüßung, Gruppeneinteilung

### 9:00 -12:00 (je 20 Minuten)

#### Einführungsvorträge

- Bestimmung des Stenosegrades der ACI
- Untersuchung des vertebro-basilären Stromgebiets
- Transkranielle B-Bildsonographie
- Basics Neuromuskulärer Ultraschall Teil I: Karpaltunnelsyndrom

#### 20 Minuten Pause

- Sonographie bei Vaskulitiden
- Basics Neuromuskulärer Ultraschall Teil II: Kubitaltunnelsyndrom
- Sonographie der Orbita
- Dissektion

#### 45 Minuten Pause (Cafeteria)

### 12:45 – 14:45 (je 30 Minuten)

#### Praktischer Kursteil 1

- Bestimmung des Stenosegrades der ACI
- Untersuchung des vertebro-basilären Stromgebiets
- ranskraniale B-Bildsonographie
- Basics Neuromuskulärer Ultraschall- Karpaltunnelsyndrom

#### 30 min PAUSE

### 14:45- 17:15 (je 30 Minuten)

#### Praktischer Kursteil 2

- Sonographie bei Vaskulitiden
- Dissektion
- Sonographie der Orbita
- Basic Neuromuskulärer Ultraschall- Karpaltunnelsyndrom

### 17:15 Ende mit Zertifikatübergabe

## Referenten:

### Prof. Dr. med. Andreas Harloff

Zentrum für Neurologie  
Vinzenz von Paul Hospital Rottweil  
DEGUM Kursleiter Stufe III

### Dr. J. Lambeck

Klinik für Neurologie und Neurophysiologie  
Universitätsklinikum Freiburg  
DGKN-Ausbilder, DEGUM-Ausbilder Stufe II für  
Nerven-Muskel-Ultraschall

### PD Dr. W.-D. Niesen

Klinik für Neurologie und Neurophysiologie  
Städtisches Klinikum Karlsruhe  
DEGUM-Kursleiter Stufe III

### Dr. C. Strecker

Klinik für Neurologie und Neurophysiologie  
Universitätsklinikum Freiburg  
DEGUM-Ausbilder Stufe