

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Christian Schaefer
DEGUM Stufe III Kursleiter vaskulärer Ultraschall
Oberarzt der Klinik für Angiologie,
Universitätsklinikum Bonn

Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit ihrem Namen und Ihrer Adresse per E-Mail bei Frau Reimann unter dem Stichwort: **BONNUS – Bonner Neuro-Ultraschalltage** an.

E-Mail: tatjana.reimann@ukbonn.de

Anmeldeschluss: 31.01.2026

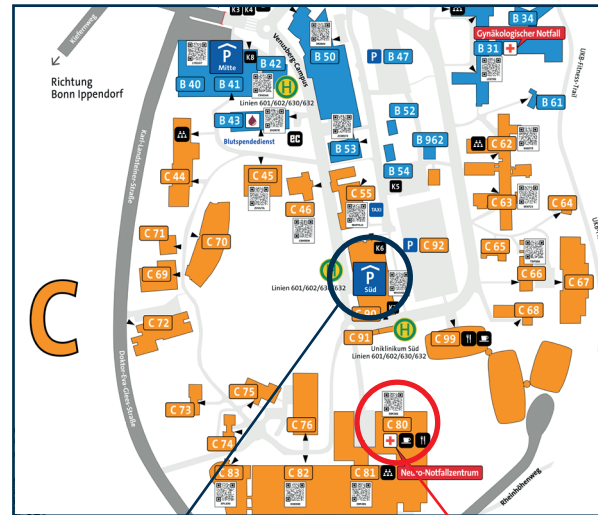
Maximale Teilnehmer*innenzahl: 25

Gebühr: 150 €

Zertifizierung

8 DEGUM-Stunden
8 CME-Punkte wurden beantragt

Lageplan



Parken: Parkhaus Süd

Geb. C 80 (NPP)

Ihr Weg zum Geb. C 80 (NPP)

Nutzen Sie unsere **Navi-App** für Ihr Mobiltelefon, um sich schnell auf dem Gelände des Universitätsklinikums zurechtzufinden. Dazu scannen Sie bitte einfach den nebenstehenden QR-Code ein und laden sich die Navi-App herunter.



Anfahrt

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Von Bonn Hbf können Sie den Bus der Linie 600 (Richtung Ippendorf Altenheim) und 601 (Richtung Venusberg) bis zur Haltestelle „Uniklinikum Nord, Uniklinikum Hauptpforte oder Uniklinikum Süd“ nehmen. Die Linie 630 fährt im Bonner Stadtgebiet ohne Halt am Hbf.

Mit dem Auto:

BAB 565 bis zur Abfahrt Bonn-Poppelsdorf. Die Ausfahrt führt direkt auf die Reuterstraße, Richtung Bad Godesberg. 1. Ampel rechts in den Jagdweg (ab hier Ausschilderung „Uni-Kliniken“), geradeaus auf die Johannesschule zu. An der Schule links den Berg hinauf, an der nächsten Kreuzung rechts und dann immer der Straße nach.



2. BONNUS: Bonner Neuro-Ultraschalltage – Refresher-Kurs zur neurovaskulären Ultraschalldiagnostik

Samstag, den 28.02.2026 09:00 – 16:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Gebäude C 80, Etage 1, Raum 028 (Seminarraum)
Zentrum für Neurologie (NPP),
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Sehr geehrte Kolleg*innen,

In Kooperation mit der Klinik für Angiologie und der Klinik für Vaskuläre Neurologie laden wir Sie herzlich zu unserem neuen Refresher-Kurs an der Universitätsklinik Bonn ein.

Was erwartet Sie?

Ein abwechslungsreiches Seminar mit Vorträgen und Hands-on-Übungen zu hirnversorgenden Gefäßen, Orbitasonografie sowie klassischen neurovaskulären Krankheitsbildern. Das Seminar findet in Präsenz statt.

Für wen?

Der Refresher-Kurs richtet sich an Kolleg*innen mit Vorkenntnissen in der neurovaskulären Ultraschalldiagnostik und bietet eine strukturierte Auffrischung praxisrelevanter Inhalte.

Seien Sie dabei – für mehr Sicherheit in der täglichen Praxis!

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen.

PD Dr. Felix J. Bode

PD Dr. Christian Schaefer

Programm Samstag, den 28.02.2026

09:00 Uhr
Begrüßung

09:15 Uhr
Graduierung extrakranieller Stenosen

09:35 Uhr
Update Carotisstenose & Plaquemorphologie

09:55 Uhr
Kollateralkreisläufe

10:15
Kaffeepause

10:30 Uhr
Großgefäßvaskulitis

11:00 Uhr
Nervensonografie – Engpasssyndrome und PNP-Diagnostik

11:30 Uhr
Transorbitale Sonographie

11:45 Uhr
Mittagspause

12:30 Uhr
Hands-On-Übungen in Kleingruppen

15:30 Uhr
Abschlussbesprechung

16:00 Uhr
Kursende

Referent*innen

PD Dr. Christian Schaefer

Oberarzt der Klinik für Angiologie,
Universitätsklinikum Bonn
(DEGUM-Kursleiter Stufe III)

PD Dr. Felix J. Bode

Stellvertretender Klinikdirektor der Vaskulären Neurologie, Universitätsklinikum Bonn
(DEGUM-Stufe II)

Dr. Delia Kurzwelly

Oberärztin der Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie,
Universitätsklinikum Augsburg (DEGUM-Stufe II)

PD Dr. Sebastian Stösser

Oberarzt der Vaskulären Neurologie,
Universitätsklinikum Bonn

PD Dr. Johannes Weller

Oberarzt der Vaskulären Neurologie,
Universitätsklinikum Bonn (DEGUM-Stufe I)

Dr. Taraneh Ebrahimi

Fachärztin der Vaskulären Neurologie,
Universitätsklinikum Bonn (DEGUM-Stufe I)

Dr. Niklas von Danwitz

Arzt der Vaskulären Neurologie,
Universitätsklinikum Bonn

Dr. Omid Samani Shirvani

Arzt der Vaskulären Neurologie,
Universitätsklinikum Bonn