

VERANSTALTER

„Verein zur Förderung sonographischer Wissensgewinnung“ (ZVR 136703095)
in Zusammenarbeit mit:
Univ.-Klinik für Gefäßchirurgie

INFORMATION UND ANMELDUNG

Email: info@dis-innsbruck.com

TEILNAHMEGEBÜHR

FachärztInnen: € 750,-
ÄrztInnen in Ausbildung: € 650,-
(mit Bestätigung)

! beschränkte Teilnehmerzahl !

Zu überweisen an:
„Verein zur Förderung sonographischer Wissensgewinnung“,
Verwendungszweck: ÖGUM 2025
Tiroler Sparkasse
IBAN: AT55 2050 3033 0191 8730
BIC: SPIHAT22XXX

Die Teilnahmegebühr beinhaltet Kursunterlagen und Verpflegung am 21. und 22.November 2025.

Kann die Veranstaltung ohne Angabe von Gründen nicht erfolgen, so wird den angemeldeten Teilnehmern die volle Seminargebühr zurückerstattet. Ein darüberhinausgehender Anspruch auf entstandene Unkosten besteht nicht.

VERANSTALTUNGSORT

Tirol Kliniken
Anichstraße 35 / 6020 Innsbruck
Chirurgiegebäude 8,
Eingang Innenhofstraße,
Kleiner Hörsaal

REFERENTEN

Univ.-Prof. Dr. Hannes Gruber

Univ.-Klinik für Radiologie
MUI - Tirol Kliniken

OÄ Dr. Ingrid Gruber

Univ.-Klinik für Gefäßchirurgie
MUI - Tirol Kliniken

OÄ Dr. Nadja Kaser

Univ.-Klinik für Gefäßchirurgie
MUI - Tirol Kliniken

Helmut Oberherber

Applikationsspezialist
Canon Medical

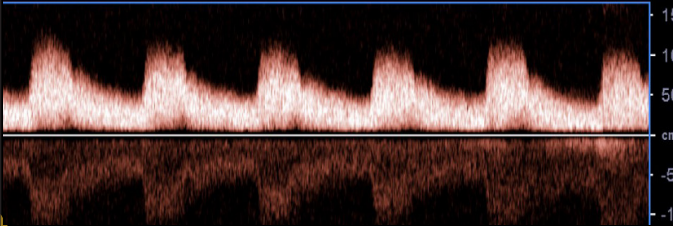
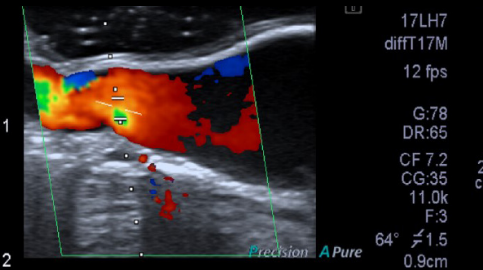
OÄ Dr. Elisabeth Skalla-Oberherber

Univ.-Klinik für Radiologie
MUI - Tirol Kliniken

OA Dr. Christoph Schmidauer

Univ.-Klinik für Neurologie
MUI - Tirol Kliniken

LINKS I



21. - 22. November 2025

Innsbrucker Workshop für vaskuläre Sonographie

SCHWERPUNKTE:

Venen, Arteria carotis, arterielle Gefäßpathologien



Canon
CANON MEDICAL SYSTEMS

TERUMO
AORTIC

KURZBESCHREIBUNG

- Interaktiver Workshop mit Hands-on Teaching
- Theoretische Grundlagen der vaskulären Sonographie (Technik, Materialien) incl. topographischer und klinischer Grundlagen, Untersuchungsablauf, Artefakte und Pitfalls
- Themenkreise: hirnversorgende Gefäße, retroperitoneale Gefäße, periphere Arterien / Venen.
- Supervidierte Übungen der entsprechenden sonographischen Untersuchungsalgorithmen an Probanden bzw. an Patienten

ZIEL DES SEMINARS

- Erlernen der theoretischen Grundlagen der Gefäßsonographie sowie Geräteeinstellungen und deren optimierte Nutzung
- Erlernen entsprechender Untersuchungsstrategien sowie Befundbewertung incl. entsprechender praktischer Fertigkeiten für die klinische Routine
- Standards zur validen Dokumentation eigener Befunde / Diagnostik

ZIELGRUPPE

Ärzt:innen in Ausbildung bzw. Fachärzt:innen aller Fachrichtungen mit Interesse an vaskulärer Sonographie.

PROGRAMM

Freitag, 21. November 2025

- | | |
|---------------|--|
| 07:45 - 08:00 | Registrierung |
| 08:00 - 08:10 | Begrüßung und Organisation |
| 08:10 - 08:45 | Ultraschalltechnik I: „Knopfologie“ |
| 08:45 - 09:20 | Sonoanatomie und –topographie der peripheren Arterien, Normalbefund/ Dokumentation/ Live Demo |
| 09:20 - 10:00 | Sonoanatomie und – topographie der großen retroperitonealen Gefäße, Normalbefund/ Dokumentation/ Live-Demo |
| 10:00 - 10:15 | KAFFEPAUSE |
| 10:15 - 11:45 | Sonoanatomie und –topographie der Venen, Normalbefund/ Dokumentation/ Live-Demo |
| 11:45 - 12:30 | Sonoanatomie und –topographie der Arteria carotis, Normalbefund/ Dokumentation/ Live Demo |
| 12:30 - 13:30 | MITTAGSPAUSE |
| 13:30 - 14:15 | Ultraschalltechnik II: Doppler/ Duplex/ CEUS |
| 14:15 - 18:15 | Praktisches Üben an Probanden |

Samstag, 22. November 2025

- | | |
|---------------|--|
| 08:00 - 08:45 | Venen: Pathologien |
| 08:45 - 09:30 | Carotis: Pathologien |
| 09:30 - 10:00 | Arterien: Aneurysmen |
| 10:00 - 10:15 | KAFFEPAUSE |
| 10:15 - 11:00 | Arterien: pavK |
| 11:15 - 12:00 | Arterien: endovaskuläre Therapie |
| 12:00 - 13:00 | MITTAGSPAUSE |
| 13:00 - 14:30 | Arterien: postoperative Darstellung (Aneurysma/pavK) |
| 14:30 - 14:45 | KAFFEPAUSE |
| 14:45 - 15:30 | Special Cases |
| 15:30 - 16:00 | QUIZ |
| 16:00 - 18:30 | Praktisches Üben an Patienten |