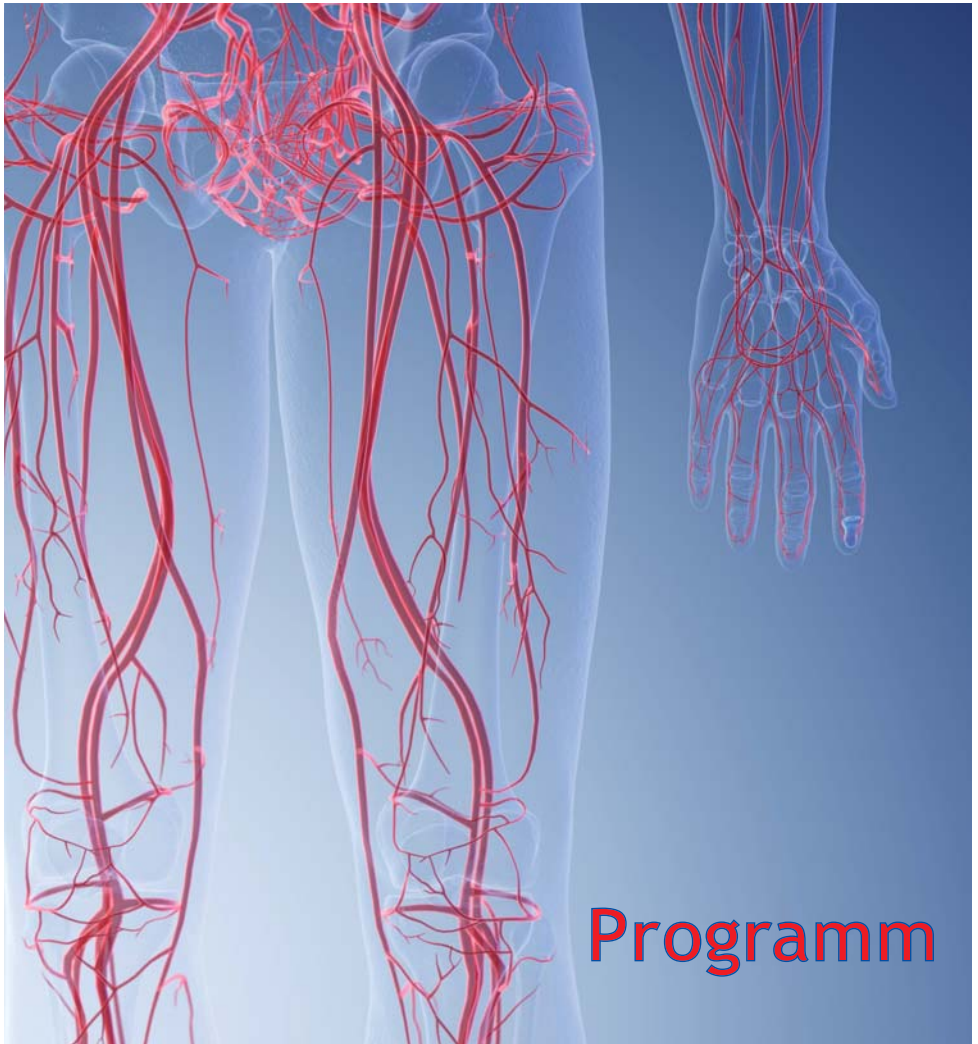




VASC MED 2021

9.-10. September 2021, MED CAMPUS Graz



Österreichischer Verband für Gefäßmedizin
Austrian Union of Vascular Medicine

Dachverband der Österreichischen Gesellschaften für Gefäßchirurgie, Internistische Angiologie, Interventionelle Radiologie, Phlebologie und dermatologische Angiologie, Vaskuläre Biologie und Atherosklerose

www.vascmed.at

www.vascmed-kongress.at



Allgemeine Hinweise

Veranstalter:

Österreichischer Verband für Gefäßmedizin

Austrian Union of Vascular Medicine

Dachverband der Österreichischen Gesellschaften für Gefäßchirurgie, Internistische Angiologie, Interventionelle Radiologie, Phlebologie und dermatologische Angiologie, Vaskuläre Biologie und Atherosklerose



Kongressorganisation:

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Thomas Gary

Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Angiologie, Medizinische Universität Graz



Prim. Dr. Friedrich Schmöllner

Abteilung für Chirurgie und Gefäßchirurgie
Landeskrankenhaus Amstetten



Kludia Schossleitner, PhD, DI

Skin and Endothelium Research Division, Medizinische Universität Wien



Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Hannes Deutschmann

Universitätsklinik für Radiologie, Medizinische Universität Graz

ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Kornelia Böhler

Universitätsklinik für Dermatologie, Medizinische Universität Wien



Kongressort:

MED CAMPUS Graz

Medizinische Universität Graz

Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz



Datum:

9.-10. September 2021

Teilnahmegebühr (vor Ort oder on demand*):

Mitglied der beteiligten Gesellschaften	€ 220.–
Arzt/Ärztin	€ 270.–
Arzt/Ärztin in Ausbildung	€ 115.–
Gefäßassistenz/Pflegepersonal	€ 105.–
Instrumentierpersonal/RTA	€ 75.–
Student/Studentin	€ 0.–

*ab ca. 1 Woche nach der Veranstaltung für 6 Monate verfügbar



Allgemeine Hinweise

Anmeldung:

Die Anmeldung zur Präsenzveranstaltung oder on demand Teilnahme ist nur online möglich über <https://registration.maw.co.at/vascmed2021>

Der Registratur-Ablauf vor Ort muss so kontaktlos und so rasch wie möglich gestaltet werden. Bitte überweisen Sie daher Ihre Teilnahmegebühr unbedingt vorab, eine Bezahlung vor Ort ist nur bar möglich.

Danke für Ihr Verständnis. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Bitte bringen Sie zur Registratur Ihren Lichtbildausweis, Ihren Impfnachweis **oder** Ihre Bescheinigung für Ihre Genesung nach einer Coviderkrankung **oder** Ihr aktuelles Covidtest-Ergebnis **und** Ihre FFP2-Maske mit.

Eintritt nur mit:



Weitere aktuelle Covid-Vorschriften werden Ihnen zeitgerecht bekannt gegeben.

Auskünfte:

Ärztzentrale med.info
Helferstorferstraße 2, 1010 Wien
Fr. Carmen Zavorsky
Tel.: (+43/1) 531 16-23, Fax: (+43/1) 536 63-61
E-mail: azmedinfo@media.co.at



Registraturzeiten:

Donnerstag, 9. September 2021 8.00 – 18.00 Uhr
Freitag, 10. September 2021 8.30 – 15.00 Uhr

Fachausstellung/Sponsoring:

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft
Freyung 6, 1010 Wien
Fr. Iris Bobal; Fr. Daniella Jokesch
Tel.: (+43/1) 536 63-48, Fax: (+43/1) 536 63 61
E-mail: maw@media.co.at, Web: www.maw.co.at



DFP Die Veranstaltung wird im Rahmen des Diplom-Fortbildungsprogrammes der Österreichischen Ärztekammer (**ÖÄK**) zur Approbation eingereicht.

Hotel:

Graz Tourismus und Stadtmarketing GmbH, www.graztourismus.at



Covid-19 Präventionsmaßnahmen & Bestimmungen*

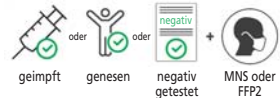
Die oberste Prämisse ist der Schutz unserer aller Gesundheit. Aus diesem Grund setzen wir alle erforderlichen Covid-19 Präventionsmaßnahmen. Die Durchführung der Veranstaltung unterliegt den jeweiligen zum Veranstaltungszeitraum geltenden Covid-19 Regelungen.

1) Beim Kongress ist das Tragen eines MNS oder FFP2 Maske vorgeschrieben.

Bitte tragen Sie konsequent einen MNS oder eine FFP2 Maske, wann immer Sie sich innerhalb des Kongressgebäudes bewegen. Das Tragen einer MNS oder einer FFP2 Maske ist verpflichtend, unabhängig von den behördlichen Vorgaben.

2) Als Zutrittsgenehmigung zur Veranstaltung gilt für alle vor Ort Anwesenden die 3G-Regel:

- Impfung – Vollimmunisierung (bei Impfstoffen bei denen nur eine Impfung vorgesehen ist ab dem 22. Tag)
- Genesung von einer Covid-19 Infektion, welche nicht länger als 6 Monate vor Anreise geendet hat (mittels Anti-Körper Test oder Bescheid vorzuweisen)
- negatives Testergebnis (Antigen 48 Stunden alt, oder PCR 72 Stunden alt – Selbsttests werden nicht akzeptiert)



3) Wir bitten Sie folgende Maßnahmen einzuhalten:

- Kommen Sie nicht zum Veranstaltungsort, wenn Sie sich krank fühlen oder Kontakt mit Personen mit Covid-19 Symptomen hatten.
- Sollten Sie sich während des Kongresses krank fühlen und eines der Covid-19 Symptome (Husten, Halsschmerzen, Kurzatmigkeit, Katarrh der oberen Atemwege, plötzlicher Verlust von Geruchs- oder Geschmacksinn mit oder ohne Fieber) aufweisen, melden Sie sich bitte unverzüglich bei der Registratur.
- Achten Sie insbesondere in dieser Situation darauf, Ihren Mund- und Nasenbereich mittels einer MNS oder FFP2 Maske bedeckt zu halten und keinen direkten Kontakt zu anderen Personen zu haben.
- Bringen Sie Ihre eigene MNS oder FFP2 Maske mit. Das Tragen wird während der ganzen Veranstaltung vorgeschrieben.
- Halten Sie in allen Veranstaltungsbereichen während des gesamten Besuchs wenn möglich Mindestabstände zu anderen Personen ein und vermeiden Sie Händeschütteln und Umarmungen.
- Bitte planen Sie mehr Zeit für die organisatorische Abwicklung vor Ort ein.
- Beachten Sie gekennzeichnete Abstandsmarkierungen in allen Bereichen (z.B. vor der Registratur).
- Waschen Sie Ihre Hände regelmäßig mit Seife, nutzen Sie die Desinfektionsmöglichkeiten, fassen Sie sich nicht mit den Händen ins Gesicht und niesen/husten Sie in die Armbeuge oder in ein Einwegtaschentuch.
- Halten Sie sich eigenverantwortlich an die Verhaltenshinweise vor Ort und folgen Sie stets den Anweisungen des Veranstalterteams.

Ohne Angabe von Namen, Handynummer und E-Mailadresse ist keine Teilnahme möglich. Bei Auftreten eines Verdachtsfalles werden Ihre persönlichen Daten auf behördliche Anordnung an die zuständige Behörde zur Kontaktpersonennachverfolgung weitergegeben.

Wie Sie sich und andere schützen können



Tragen Sie Mund-Nasen-Schutz oder FFP2 Maske



Halten Sie Abstand



Waschen Sie gründlich Ihre Hände



Vermeiden Sie Händeschütteln und Kontakt



Niesen Sie in die Armbeuge oder in ein Taschentuch



Blieben Sie zu Hause mit Fieber und Husten

Alle diese Maßnahmen ermöglichen das Stattfinden der Veranstaltung. Wir danken für Ihre Kooperation im Vorfeld und freuen uns, Sie beim Kongress begrüßen zu dürfen.

***alle Maßnahmen vorbehaltlich Änderung der Lage bzw. Gesetzeslage bezüglich Covid-19. Bei einschränkenden Maßnahmen bzw. Verschlechterung behalten wir uns Anpassungen gemäß den gültigen Verordnungen vor.**



Programm

Donnerstag, 9. September 2021

Saal 1

09:00 – 09:05 Eröffnung

09:05 – 10:30 Carotisstenose

Vorsitz: H. Deutschmann, Graz

09:05 – 09:20

Stellenwert des konservativen Managements/Risikofaktorenmanagements

A. Willfort-Ehringer, Wien

09:20 – 09:40

Welche Informationen lassen sich aus der Sonographie gewinnen?

M. Kneihsl, Graz

09:40 – 10:00

Interventionelle Therapiemöglichkeiten der Carotisstenose

H. Deutschmann, Graz

10:00 – 10:10

Carotischirurgie in Österreich, Qualitätssicherungsprojekt der ÖGG

H.-P. Schiefer, Amstetten

10:10 – 10:20

Aneurysma der Gesichtsarterien: Eine seltene gefäßchirurgische Pathologie

U. Wehsbeck, Wien

10:20 – 10:30

Planung der Carotis-Desobliteration bei Tracheostomie

F. Akhavan, Wien

10:30 – 11:00 Symposium



Neue Standards in der endovaskulären Therapie peripherer Gefäße: low dose DCB und DES.

M. Brodmann, Graz

11:00 – 11:30 Pause

Besuch der Industrieausstellung

Saal 2

09:00 – 09:05 Eröffnung

09:05 – 10:30 VTE Therapie

Vorsitz: P. Oberwalder, Graz

09:05 – 09:25

Indikationen zur systemischen Lysetherapie

K. Gütl, Graz

09:25 – 09:45

Interventionelle Therapieoptionen der TVT – Indikation und periinterventionelles Management

O. Schlager, Wien

09:45 – 10:05

Trendelenburg Operation – Indikationen 2021

P. Oberwalder, Graz

10:05 – 10:30

Dauer der Antikoagulation nach VTE

Th. Gary, Graz

11:00 – 11:30 Pause

Besuch der Industrieausstellung



Programm

Donnerstag, 9. September 2021

Saal 1

11:30 – 13:00
Langstreckige AFS Verschlüsse

Vorsitz: T. Hölzenbein, Wien

11:30 – 11:50

Wann ist eine Therapie überhaupt indiziert, gibt es auch kons. Therapiemaßnahmen?

C. Höbaus, Wien

11:50 – 12:10

Interventionelle Therapieoptionen im Überblick

M. Cejna, Feldkirch

12:10 – 12:20

Die Relevanz der Revaskularisation zur Erholung der Mitochondrienfunktion bei Patienten mit pAVK

A. Gratl, Innsbruck

12:20 – 12:30

Isolated common femoral artery endarterectomy (CFE) versus CFE with femorodistal bypass in patients suffering from peripheral arterial occlusive disease

E. Ahmic, Salzburg

12:30 – 12:40

Outcome nach Rekonstruktion der A. poplitea in Folge von traumatischen Verletzungen

A. Gratl, Innsbruck

12:40 – 12:50

Nitinol Stent versus Vein Bypass for the Treatment of Long Femoropopliteal Lesions: 4-Year Results of a Randomized Controlled Trial

F. Enzmann, Innsbruck

12:50 – 13:00

Knieluxationen mit Verletzungen der Arteria poplitea

J.C. Ellacuriaga San Martin, Salzburg

Saal 2

11:30 – 13:00
Covid und Gefäße

Vorsitz: Th. Gary, Graz

11:30 – 11:50

Pathophysiologie der Gefäßkomplikationen bei einer COVID Infektion

J. Schmid, Wien

11:50 – 12:10

Antikoagulationsstrategien je nach Krankheitsverlauf

R. Raggam, Graz

12:10 – 12:30

Mögliches thrombotisches Nebenwirkungsspektrum der COVID-Impfung

T. Thiele, Greifswald D

12:30 – 12:50

Vaccine induced thrombotic thrombocytopenia – Grazer Fälle im Überblick

Th. Gary, Graz

12:50 – 13:00

Prospektive multizentrische Observationsstudie zur Evaluation der akuten Beinischämie (PROMOTE – ALI);

F. Enzmann, Innsbruck



Programm

Donnerstag, 9. September 2021

Saal 1

Saal 2

13:00 – 13:45 Symposium  **BD**

 **BARID**
by journal BD

PTX – Die Ruhe nach dem Sturm?

Die PTX Evidenzlage vor Dezember 2018
O. Schlager, Wien

Die PTX Evidenzlage seit Dezember 2018
M. Cejna, Feldkirch

Übersetzung der aktuellen Evidenzlage
in die tägliche Praxis
M. Brodmann, Graz

13:45 – 14:15 Pause
Besuch der Industrieausstellung

13:45 – 14:15 Pause
Besuch der Industrieausstellung

14:15 – 15:35 Diabetischer Fuß (DFS)

Vorsitz: M. Brodmann, Graz

14:15 – 14:35
Therapie des Diabetischen Fußes aus
diabetologischer Sicht
O. Malle, Graz

14:35 – 14:55
Interventionelle Therapieoptionen beim
DFS
M. Brodmann, Graz

14:55 – 15:15
Periphere Bypasschirurgie beim
diabetischen Fuß
Th. Hölzenbein, Wien

15:15 – 15:35
Plastisch Chirurgische Therapieoptionen
beim DFS
M. Schintler, Graz



Programm

Donnerstag, 9. September 2021

Saal 1

Saal 2

15:35 – 16:20 Symposium



GORE® VIABAHN® Endoprothese mit bioaktiver PROPATEN Oberfläche als Behandlungsoption in pAVK in 2021 – Technik und Ergebnisse

M. Funovics, Wien

Erste Erfahrung mit der GORE® VIABAHN® VBX ballonexpandierbaren Endoprothese

J. Falkensammer, Wien

16:20 – 16:45 Pause
Besuch der Industrieausstellung

16:45 – 17:45 Interessante
Gefäßmedizinische Fälle

Vorsitz: Th. Gary, Graz,
F. Schmöller, Amstetten

16:45 – 16:55
Endovaskuläre Therapie einer aorto-mesenterialer Bypass-Stenose
J.C. Ellacuriaga San Martin, Salzburg

16:55 – 17:05
„Staubsaugen“ In der Aorta – Ein Neues Behandlungskonzept?
K. Grassl, Innsbruck

17:05 – 17:15
Vena cava superior-Syndrom bei rezidivierenden Pleuraergüssen,
M. Müller, Wien

17:15 – 17:25
Pulmonalarterien Embolie mit Knochenzement nach Kyphoplastie
V. Muster, Graz

17:25 – 17:35
Idiopathic pseudoaneurysm of the popliteal artery – clinical snapshot
P. Rief, Graz

17:35 – 17:45
Preisverleihung und Ehrung

18:00 Generalversammlung der ÖGG



Programm

Freitag, 10. September 2021

Saal 1

09:00 – 10:30 Varizentherapie 2021

Vorsitz: Th. Gary, Graz

09:00 – 09:20
Stellenwert der Sonographie in der
Abklärung der Varikose
K. Böhler, Wien

Therapiemöglichkeiten der Varikose

09:20 – 09:40
Stellenwert der Sklerotherapie
B. Weber, Wien

09:40 – 10:00
Interventionelle Therapiemöglichkeiten
der Varikose
Ch. Zerweck, Bad Krozingen D

10:00 – 10:15
Schweißen, Kleben, Häckseln, oder
doch Strippen? Chirurgische Therapie
der Varikose 2021
W. Hofmann, Feldkirch

10:15-10:30
Stellenwert medikamentöser Therapie-
maßnahmen/Kompression bei der
Varikose
C. Stöberl, Wien

10:30 – 11:15 Symposium NOVARTIS

siRNA & LDL-C Senkung: Was kann modernes Lipidmanagement leisten?

Lipidmanagement und interdisziplinärer
Austausch aus Sicht der Angiologie am
Beispiel der Hochrisiko Ambulanz in Graz
G. Seinost, Graz

LEQVIO – siRNA-basierter Therapie-
ansatz in der Hypercholesterinämie
G.-H. Schernthaner, Wien

Saal 2

09:00 – 10:30 Tumor und Gefäße

Vorsitz: V. Muster, Graz

09:00 – 09:20
Pathophysiologie der Tumorassoziierten
Gerinnungsphänomene
C. Ay, Wien

09:20 – 09:40
Tumorassoziierte venöse Thrombose –
Aktuelle Prophylaxe- und Therapie-
empfehlungen
V. Muster, Graz

09:40 – 10:00
Arteriell thrombotische Komplikationen
bei KrebspatientInnen – Patho-
physiologie und Prognose
S. Nopp, Wien

10:00 – 10:15
DTBOS (distance to the base of skull)
is a better predictor for cranial nerve
injuries during carotid body tumor
resections than the Shamblin
Classification
F. Ivanjko, Graz

10:15 – 10:30
Atherosclerosis and cancer related
mortality
M. Hoke, Wien



Programm

Freitag, 10. September 2021

Saal 1

11:15 – 11:45 Pause
Besuch der Industrieausstellung

11:45 – 13:05
**Aortoiliacale Verschlüsse und
allgemeines Risikofaktoren-
management bei Atherosklerose**

Vorsitz: W. Hofmann, Feldkirch

11:45 – 11:55
Interventionelle Therapiemöglichkeiten
und ihr Outcome
N.N.

11:55 – 12:15
Pushing the Limit: Aortoiliacale Hybrid-
eingriffe
S. Koulas, Wien

12:15 – 12:35
Lipidmanagement – Wie erreiche ich
LDL Zielwerte und wie stark profitiert
mein Patient?
H. Sourij, Graz

12:35 – 12:45
Long term follow-up after CERAB –
a retrospective single center study.
S. Gattringer, Wien

12:45 – 12:55
High Prevalence of VOYAGER PAD
Trial Exclusion Criteria in Unselected
Patients undergoing Lower Limb
Revascularisation
M. Moll, Innsbruck

12:55 – 13:05
Vitamin and choline deficient diet as well
as elevation of plasma homocysteine
levels induces atherosclerosis-related
changes in the aortic rabbit wall in the
absence and presence of hyper-
cholesterolemia
O. Tehlivets, Graz

Saal 2

11:00 – 11:45 Pause
Besuch der Industrieausstellung

11:45 – 13:00 Aortenaneurysma Teil 1

Vorsitz: H. Deutschmann, Graz

11:45 – 12:05
Risikofaktorenmanagement beim
Aortenaneurysma
G. Scherthner, Wien

12:05 – 12:25
Behandlungskonzepte beim infizierten
Aortenaneurysma
M. Kliewer, Wien

12:25 – 12:35
Probleme des Managements der
Aortenruptur nach Implantation eines
multilayer Stentgrafts
T. Hölzenbein, Wien

12:35 – 12:45
Das akute Nierenversagen nach
fenestrierten endovaskulären Aorten-
rekonstruktionen
D. Anokhina, Wien

12:45 – 13:00
Ausgewählte immunologische
Parameter als mögliche Biomarker für
Aortenektasien bei der Riesenzell-
arteriitis
P. Jud, Graz



Programm

Freitag, 10. September 2021

Saal 1

13:05 – 13:30 Pause
Besuch der Industrieausstellung

13:30 – 14:30
Antithrombotische Therapie –
Österreichischer Konsensus

Vorsitz: Th. Gary, Graz

13:30 – 13:50
Antithrombotische Therapie –
wie lange ist diese mit welchem
Präparat nach Intervention indiziert?
O. Schlager, Wien

13:50 – 14:10
Antithrombotische Therapie nach
gefäßchirurgischen Eingriffen
J. Klocker, Innsbruck

14:10 – 14:30
Antithrombotische Therapie bei zAVK
und visceraler AVK
M. Gschwandtner, Wien

14:30 Ende der Veranstaltung

Saal 2

13:00 – 14:00 Pause
Besuch der Industrieausstellung

14:00 – 15:00 Aortenaneurysma Teil 2

Vorsitz: F. Schmöllner, Amstetten

14:00 – 14:20
Interventionelle Therapiemöglichkeiten
M. Gschwendtner, Linz

14:20 – 14:35
Endovaskuläre Versorgung von
Aortenpathologie, Einführung eines
FEVAR-Programms an der Division für
Gefäßchirurgie und endovaskulären
Chirurgie
S. Guggenbichler, Salzburg

14:35 – 14:45
Assessment Of Fenestrated Anaconda
Stent-Graft Design By Numerical
Simulation: Results Of A European
Prospective Multicenter Study
M. Kliewer, Wien

14:45 – 15:00
Der Einfluss des Geschlechts auf das
perioperative Ergebnis nach
fenestrierten endovaskulären Aorten-
rekonstruktionen
M. Kliewer, Wien

15:00 Ende der Veranstaltung



Vorsitzende und Referenten

Ahmic Edin, Dr., LKH Salzburg-Universitätsklinikum d. PMU

Akhavan Fatema, Dr., Klinik Donaustadt

Anokhina Daria, Dr. Klinik Ottakring

Ay Cihan, Priv.-Doz.Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien

Böhler-Sommeregger Kornelia, ao. Univ.-Prof. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien

Brodmann Marianne, ao. Univ.-Prof. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz

Cejna Manfred, Prim. Univ.-Doz. Dr., MSc, LKH Feldkirch

Deutschmann Hannes, Univ.-Prof. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz

Ellacuriaga San Martin Julio Cesar, Dr. LKH Salzburg-Universitätsklinikum d. PMU

Enzmann Florian, Priv.-Doz. Dr., PhD, LKH - Universitätskliniken Innsbruck

Falkensammer Jürgen, Prof. Dr., Klinik Ottakring

Funovics Martin, Prof. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien

Gary Thomas, Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz

Gattringer Stefan, Dr., Klinik Ottakring

Grassl Kristina. Dr. med. univ, LKH – Universitätskliniken Innsbruck

Gratl Alexandra, Dr., LKH - Universitätskliniken Innsbruck

Gschwandtner Michael, ao. Univ.-Prof. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien

Gschwendtner Manfred, Prim. Dr., Ordensklinikum Linz – Elisabethinen

Guggenbichler Siegmund, Dr., LKH Salzburg-Universitätsklinikum d. PMU

Gütl Katharina, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz

Höbaus Clemens, Medizinische Universität Wien / AKH Wien

Hofmann Wolfgang J., Prim. Univ.-Doz. Dr., LKH Feldkirch

Hoke Matthias, Priv.-Doz. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien

Hölzenbein Thomas, Univ.-Prof. Dr., Klinik Donaustadt

Ivanjko Filip, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz

Jud Philipp, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz

Kliewer Miriam, Dr., Klinik Ottakring



Vorsitzende und Referenten

- Klocker** Josef, Priv.-Doz. Dr., LKH – Universitätskliniken Innsbruck
- Kneihsl** Markus, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Koulas** Spyridon, OA Dr., Klinik Ottakring
- Malle** Oliver, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Moll** Maria, Dr., LKH – Universitätskliniken Innsbruck
- Müller** Markus, Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Muster** Viktoria, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Nopp** Stephan, Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Oberwalder** Peter, Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Raggam** Reinhard, Priv.-Doz. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Rief** Peter, Ass. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Schernthaner** Gerit-Holger, ao. Univ.-Prof. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Schiefer** Hans-Peter, OA Dr., Landesklinikum Amstetten
- Schintler** Michael, ao. Univ.-Prof. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Schlager** Oliver, Assoc. Prof. PD Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Schmid** Johannes, ao. Univ.-Prof. Dr., Medizinische Universität Wien
- Schmöllner** Friedrich, Prim. Dr., Landesklinikum Amstetten
- Schossleitner** Klaudia, DI, PhD, Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Seinost** Gerald, ao. Univ.-Prof. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Sourij** Harald, Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr., LKH Universitätsklinikum Graz
- Stöberl** Christiane, Dr., Klinik Landstraße
- Tehlivets** Oksana, Dr., Universität Graz
- Thiele** Thomas, Priv.-Doz. Dr., Universität Greifswald
- Weber** Benedikt, Ap. Prof. PD Dr. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Wehsbeck** Ulla, Dr., Klinik Donaustadt
- Willfort-Ehringer** Andrea, Univ.-Prof. Dr., Medizinische Universität Wien / AKH Wien
- Zerweck** Christof, Dr., Universitäts-Herzzentrum Bad Krozingen



Lage- und Anfahrtsplan

Kongressort:

MED CAMPUS Graz
Medizinische Universität Graz
Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz

Öffentliche Anreise:

- Straßenbahnlinie 7 bis LKH Med Uni/Klinikum Nord oder
- Buslinien 41, 58 oder 64 bis zur Haltestelle St. Leonhard/Klinikum Mitte

Mit dem PKW:

Es stehen in der Besucherparkgarage Stiftingtalstraße bzw. in der Besucherparkgarage Eingangszentrum Parkplätze kostenpflichtig zur Verfügung.



Impressum: ROBIDRUCK, 1200 Wien – www.robidruck.co.at
Für den Inhalt verantwortlich: Österreichischer Verband für Gefäßmedizin



Sponsoren



Aussteller

Abbott Medical Austria GmbH, Wien

AMP – Angerler Medizin Produkte Handelsagentur & Vertriebs GmbH,
Laakirchen

BARD MEDICA S.A. Zweigniederlassung Wien, Wien

Boston Scientific GmbH, Wien

BMS und PFIZER Kooperation, Wien

CORDIS A Cardinal Health Company, Wien

EVLA GmbH, Wien

Gore & Associates, Bergheim

LeMaitre Vascular GmbH, Sulzbach/Ts.

medi Austria GmbH, Innsbruck

MEDTRONIC Austria GmbH, Wien, A

Penumbra Europe GmbH, Berlin

Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Berlin

SANONIQ GmbH, Wien

SONOTECHNIK Austria Angio Experience GmbH, Maria Rain

TERUMO Deutschland GmbH - Zweigniederlassung Österreich,
Brunn am Gebirge, A

TopMed Peter Polasek, Pressbaum

VASCUTEK Deutschland GmbH t/a TERUMO Aortic, Zweigniederlassung
Österreich, Brunn am Gebirge, A

(Stand bei Erstellung)