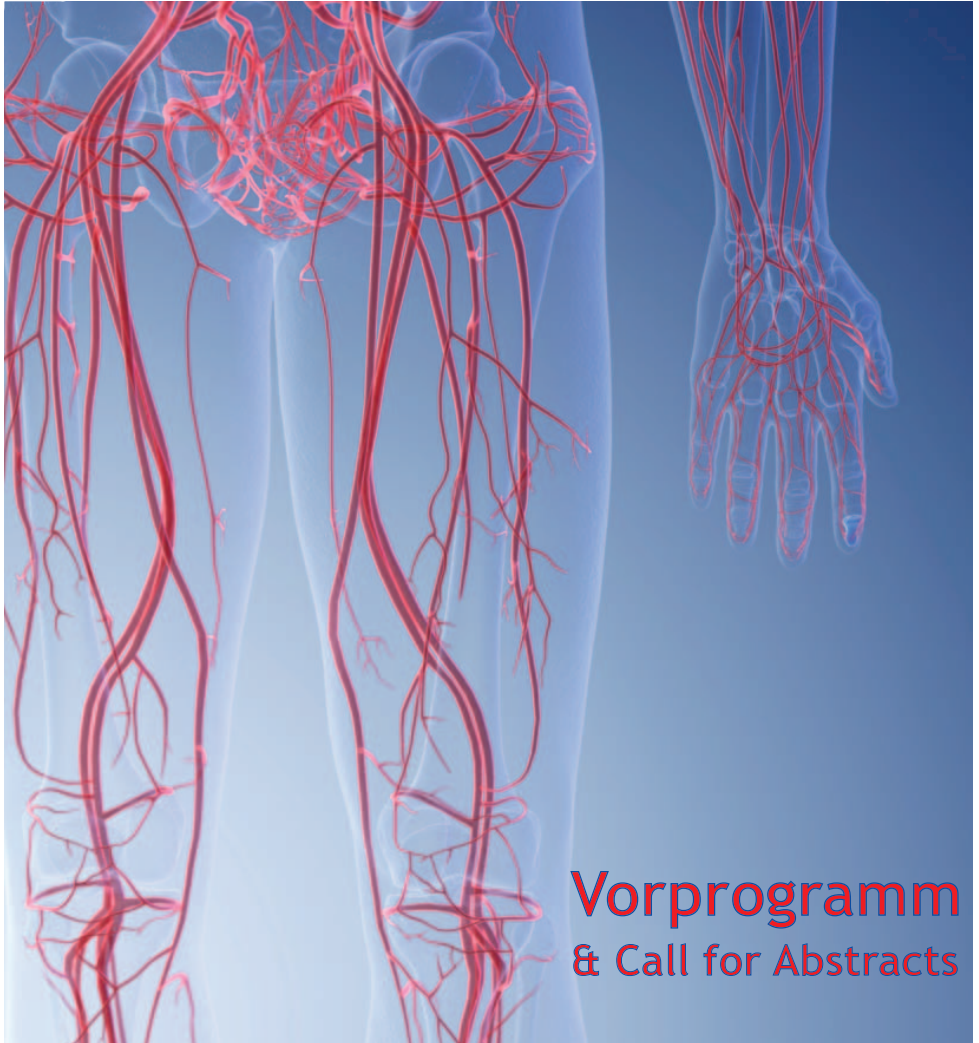




VASC MED 2021

9.-10. September 2021, MED CAMPUS Graz



**Vorprogramm
& Call for Abstracts**



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*):

	bis 06.06.2021	nach 06.06.2021
Mitglied der beteiligten Gesellschaften	€ 180.–	€ 220.–
Arzt/Ärztin	€ 230.–	€ 270.–
Arzt/Ärztin in Ausbildung	€ 100.–	€ 115.–
Gefäßassistenz/Pflegepersonal	€ 90.–	€ 105.–
Instrumentierpersonal/RTA	€ 65.–	€ 75.–
Student/Studentin	€ 0.–	€ 0.–

*ab 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>

Abstracteinreichung:

Die Deadline ist der 1. Juli 2021 – Einreichung unter www.vascmed-kongress.at

Auskünfte:

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



Registrierungszeiten:

Donnerstag, 9. September 2021	8.00 – 17.00 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.



Vorläufige Programmübersicht

Donnerstag, 9. September 2021

Hörsaal 1

Eröffnung

Carotisstenose

Stellenwert des konservativen Managements/Risikofaktorenmanagements

Welche Informationen lassen sich aus der Sonographie gewinnen?

Interventionelle Therapiemöglichkeiten der Carotisstenose

Operative Therapiemöglichkeiten der Carotisstenose

Freie Vorträge

Hörsaal 2

VTE Therapie

Indikationen zur systemischen Lysetherapie

Interventionelle Therapieoptionen – Was ist technisch möglich?

Interventionelle Therapieoptionen – Wann sind diese Indiziert?

State of the art Therapie der VTE 2021 – Was sagen die Guidelines?

Freie Vorträge

Pause / Besuch der Industrieausstellung

Langstreckige AFS Verschlüsse

Wann ist eine Therapie überhaupt indiziert?

Was gibt es für konservative Therapiemaßnahmen und wann stoßen sie an ihre Grenzen?

Interventionelle Therapieoptionen im Überblick

Operative Therapieoptionen im Überblick

Palliative Therapie

Covid und Gefäße

Pathophysiologie der Gefäßkomplikationen bei einer COVID Infektion

Antikoagulationsstrategien je nach Krankheitsverlauf

Mögliches Nebenwirkungsspektrum der Impfung

Freie Vorträge

Mittagspause

Diabetischer Fuß (DFS)

State of the art „Wundmanagement“ des diabetischen Fußes

Interventionelle Therapieoptionen beim DFS

Operative Therapieoptionen beim DFS

Antiinfektive Therapie beim diabetischen Fuß

Freie Vorträge

Pause / Besuch der Industrieausstellung

Interessante Gefäßmedizinische Fälle (mit Preisverleihung)

Fall 1, Fall 2, Fall 3

Sitzungen der Gesellschaften



Vorläufige Programmübersicht

Freitag, 10. September 2021

Hörsaal 1

Varizentherapie 2021

Stellenwert der Sonographie in der Abklärung der Varikose

Therapiemöglichkeiten der Varikose – Stellenwert der Sklerotherapie

Interventionelle Therapiemöglichkeiten der Varikose

Operative Therapiemöglichkeiten der Varikose

Stellenwert medikamentöser Therapiemaßnahmen/Kompression bei der Varikose

Freie Vorträge

Hörsaal 2

Tumor und Gefäße

Pathophysiologie der Tumorassoziierten Gerinnungsphänomene

Tumorassoziierte venöse Thrombose – Aktuelle Prophylaxe- und Therapieempfehlungen

Arterielle Gefäßkomplikationen bei Krebspatienten – Pathophysiologie und Prognose

Freie Vorträge

Pause / Besuch der Industrierausstellung

Risikofaktorenmanagement bei Atherosklerosepatienten

Nikotinentwöhnung – Stellenwert der medikamentösen Unterstützung

Blutdruckeinstellung – Welche Medikation für welchen Patienten?

Lipidmanagement – Wie erreiche ich LDL Zielwerte und wie stark profitiert mein Patient?

Aortenaneurysma

Risikofaktorenmanagement

Abklärungsschritte

Operative Therapieindikationen

Interventionelle Therapiemöglichkeiten

Mittagspause

Antithrombotische Therapie – Österreichischer Konsensus

Antithrombotische Therapie – wie ist diese nach Intervention indiziert?

Stellenwert der Antikoagulationstherapie zusätzlich zur Thrombozytenfunktionshemmung

Antithrombotische Therapie bei zAVK und visceraler AVK

Aortoiliacale Verschlüsse

Ende der Veranstaltung



Allgemeine Hinweise

Lage- und Anfahrtsplan

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