

ANGIOLOGISCHE SOMMERAKADEMIE WIEN BERLIN 2019



WIEN | ÖSTERREICH
20.-22. JUNI 2019
HOTEL PARK ROYAL PALACE

und

JAHRESTAGUNG DER ÖSTERREICHISCHEN GESELLSCHAFT FÜR INTERNISTISCHE ANGIOLOGIE (ÖGIA)



Österreichische Gesellschaft für
Internistische Angiologie
(Österreichische Gesellschaft für Gefäßmedizin)
www.gefaesse.at

ANKÜNDIGUNG



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

Wir freuen uns, Sie zur Angiologischen Sommerakademie 2019, die vom 20. bis 22. Juni in Wien stattfinden wird, herzlichst einzuladen!

Erstmals findet die Angiologische Sommerakademie gemeinsam mit der Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Internistische Angiologie (ÖGIA) statt.

Thematische Schwerpunkte unseres Programms sind diesmal der geriatrische Gefäßpatient, Risiko- und Qualitätsmanagementsysteme, personalisierte antithrombotische Therapie und Sekundärprophylaxe bei Gefäßkrankheiten, arterielle und venöse interventionelle Therapien sowie die Bildung in der Gefäßmedizin.

Die Tradition der praxisorientierten Workshops zu verschiedenen Themen am ersten Veranstaltungstag wollen wir auch heuer beibehalten. Für spannende Diskussionen und einen regen Erfahrungsaustausch mit Ihnen bietet uns das schöne, großzügige Ambiente des Park Royal Palace Hotel Vienna einen idealen Rahmen.

Wir freuen uns, Sie im Juni 2019 in Wien begrüßen zu dürfen!

Assoc. Prof. PD Dr. Oliver Schlager
Assoc. Prof. PD Dr. Sophie Brunner-Ziegler
O. Univ.-Prof. Dr. Renate Koppensteiner

LOKALE ORGANISATOREN

Dr. med. Klein-Weigel / Prof. Dr. med. Knut Kröger
Prof. Dr. med. Ales Blinc / Dr. med. Ernst Gröchenig

Prim.a.o.Univ.-Prof.Dr. Peter Marschang

PRÄSIDENT DER ÖSTERREICHISCHEN GESELLSCHAFT FÜR
INTERNISTISCHE ANGIOLOGIE (ÖGIA)

Infos und Anmeldung unter www.vascular-summer-academy.info



DONNERSTAG, 20. JUNI 2019

9.00 - 13.00	WORKSHOPS
	WORKSHOP 1 Kapillarmikroskopie: Raynaud und Differentialdiagnosen
	WORKSHOP 2 Wundmanagement
	WORKSHOP 3 Diabetes-Therapie praxisnah
	WORKSHOP 4 Aktuelle Lipid-Therapie
	WORKSHOP 5 Carotisduplex-Tipps & Tricks
	WORKSHOP 6 Funktionsdiagnostik
13.00 - 14.30	Mittagspause
14.30 - 15.30	SITZUNG 1 (Beinahe-) Fehler und Komplikationen im klinischen Alltag <ul style="list-style-type: none"> • Radiologie • Gefäßchirurgie • Angiologie
15.30 - 16.00	Kaffeepause
16.00 - 17.30	SITZUNG 2 Risiko- und Qualitätsmanagementsysteme im klinischen Alltag <ul style="list-style-type: none"> • Patientensicherheit • Klinisches Risikomanagement • Fehlermanagement: Checklisten und Fehlerberichtssysteme • Podiumsdiskussion

FREITAG, 21. JUNI 2019

9.00 - 10.30	SITZUNG 3 Endovaskulär - Arterien <ul style="list-style-type: none"> • Atherektomie, Debulking, Laser & Co • BTK („below the knee“)- Interventionen- State of the art • CERAB („Covered Endovascular Reconstruction of the Aortic Bifurcation“)-Technik • Punktion & Zugang - Möglichkeiten & Komplikationen
10.30 - 11.00	Kaffeepause



11.00 - 12.00	SITZUNG 4 Endovaskulär - Venen <ul style="list-style-type: none"> • Therapiemöglichkeiten der chronisch venösen Insuffizienz • Pelvic Congestion
12.00 - 13.30	Mittagspause
Ab 13.30	Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Internistische Angiologie (ÖGIA)
13.30 - 15.00	ÖGIA-SITZUNG 1 Personalisierte antithrombotische Therapie bei Gefäßkrankheiten <ul style="list-style-type: none"> • Antithrombotische Therapie bei PAVK • Antikoagulation bei Tumorpatienten • Thrombophlebitis-Therapie • Antikoagulation im Kindesalter
15.00 - 15.30	Kaffeepause
15.30 - 17.00	ÖGIA-SITZUNG 2 Der geriatrische Gefäßpatient <ul style="list-style-type: none"> • Sarkopenie und Polypharmazie - the „oldest old“ • Antikoagulation und Antiplättchentherapie nach Guidelines • Chirurgie und Intervention beim geriatrischen Patienten • End of life-Diskussion und Therapierestriktionen

SAMSTAG, 22. JUNI 2019

9.00 - 10.30	Posterpräsentation
10.30 - 11.00	Kaffeepause
11.00 - 12.30	SITZUNG 5 Personalisierte Bildgebung in der Gefäßmedizin <ul style="list-style-type: none"> • Moderne Schnittbildgebung • Funktionsuntersuchungen • Gefäßdiagnostik vor Shuntanlagen
12.30	Preisverleihung Poster Award
13.00	Ende