

Kardiologie Netzwerk Burgenland

Neues & Kontroverses in der Kardiologie



26. April 2025, Hotel Galántha, Eisenstadt

Allgemeine Informationen

VERANSTALTER:

Abteilung für Innere Medizin I – Kardiologie und Nephrologie
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Eisenstadt

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG:

Prim. Univ.-Prof. Dr. Rudolf Berger, MSc, FESC

ORGANISATION, ANMELDUNG UND TEILNEHMERREGISTRIERUNG:



Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft

Freyung 6/3, 1010 Wien

Barbara Horak, David Grünseis

Tel.: +43 1 536 63-34

E-mail: kardio@maw.co.at | www.maw.co.at

VERANSTALTUNGSORT:

Hotel Galántha
Esterhazyplatz 3, 7000 Eisenstadt

HYBRIDVERANSTALTUNG
PRÄSENZ oder ONLINE

ONLINE ANMELDUNG:

<https://registration.maw.co.at/netzwerk25>

Anmeldung nur für medizinisches Fachpersonal.

Die Teilnahme vor Ort ist kostenlos.

Für die Teilnahme am Webinar beträgt die Teilnahmegebühr: EUR 30.–
(inkl. 20% MwSt.).



Approbationen:

Fach/Weiterbildungsurkunde

Medizinische Punkte (Innere Medizin)

Fortbildungs-ID: 1017753

Bewertung

4 DFP-Punkte

Programm

09.00 – 11.05 **Session 1**

Vorsitz: Prim. Univ.-Prof. Dr. Rudolf Berger, Eisenstadt

09.00 – 09.25	Device – detektiertes Vorhofflimmern & orale Antikoagulation <i>OA Dr. Martin Pilshofer, Eisenstadt</i>
09.25 – 09.50	Kardiale Device-Therapien – Highlights aus den Amerikanischen Guidelines 2025 <i>Dr. Nandor Matyas Bruckner, Eisenstadt</i>
09.50 – 10.15	Schlaganfallrisiko & Prophylaxe bei Patienten mit Vorhofflimmern und Niereninsuffizienz im Endstadium <i>Dr. Marcela Cesnekova, Eisenstadt</i>
10.15 – 10.40	Colchicin in der Kardiologie – Indikationen & Datenlage <i>Dr. Carmen Haider, Eisenstadt</i>
10.40 – 11.15	Pause und Industrieausstellung

Programm

11.15 – 12.55 Session 2

Vorsitz: Prim. Univ.-Prof. Dr. Rudolf Berger, Eisenstadt

11.15 – 11.40	Hypertrophe Kardiomyopathie – aktuelle und zukünftige Therapieoptionen <i>OA Dr. Christian Toth</i>
11.40 – 12.05	Update Mitralinsuffizienz – Therapieoptionen und Patientenselektion <i>Prim. Univ.-Prof. Dr. Rudolf Berger, Eisenstadt</i>
12.05 – 12.30	Fälle aus dem Echolabor <i>Dr. Christina Klikovits, Eisenstadt</i>
12.30 – 12.55	Gemeinsame Therapieoptionen für das Kardiorenal-Metabolische Syndrom (KRMS) – ein Studienupdate <i>Priv.-Doz. Dr. Elisabeth Schwaiger, Eisenstadt</i>
12.55	Ende der Veranstaltung

Mit der freundlichen Unterstützung von:

GOLD:



Medtronic

sanofi

SILBER:



AMARIN

AMGEN



AstraZeneca

BIOTRONIK
excellence for life

Bristol Myers Squibb®

Daiichi-Sankyo

NOVARTIS

SIEMENS
Healthineers

TERUMO
INTERVENTIONAL
SYSTEMS

Stand bei Drucklegung

Druck: ROBIDRUCK, 1200 Wien – www.robidruck.co.at

Vielen Dank!

Amvia Edge

Physiologische Wahlmöglichkeiten.
Vereinfachte Arbeitsabläufe.



Zugelassen für LBBAP
für eine physiologische
Stimulation



MRI Guard 24/7
vereinfacht die
Versorgungspfade



Closed Loop Stimulation
ermöglicht physiologische
Frequenzanpassung



aATP
neue Option für das atriale
Arrhythmie-management



www.biotronik.com

BIOTRONIK
excellence for life