

Favoriten in der Kardiologie



Foto: Andaz Vienna

22. März 2025
Hotel Andaz Vienna am Belvedere

PROGRAMM

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Samstag, 22. März 2025

08:30

Begrüßung

08:30 – 09:15

Globesity (global obesity epidemics) – haben wir den Überblick verloren?

Vorsitz: *D. Bonderman (Wien); R. Badr Eslam (Wien)*

Zahlen, Fakten, Definitionen,
epidemiologische Entwicklungen
D.-P. Klein (Wien)

Sind Diäten, körperliches Training und
Gewichtsreduktionsprogramme noch zeitgemäß?
M. Säemann (Wien)

Medikamentöse Therapien zur Gewichtsreduktion und
Prognoseverbesserung
M. Gerges (Wien)

09:15 – 10:15

Herzinsuffizienz-Therapie – Rundumschutz für Ihre Patient:innen

Vorsitz: *D. Bonderman (Wien)*

Herzinsuffizienz – Länger und besser leben mit SGLT2i
D. Mörtl (St. Pölten)

Kalium im Griff?
Hyperkaliämie kardiologischer Patient:innen
H. Arfsten (Wien)

10:15 – 10:45 *Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung*

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Samstag, 22. März 2025

10:45 – 11:45 **Modernes Management der chronischen Herzinsuffizienz**

Vorsitz: *R. Badr Eslam (Wien); M. Kurz (Wien)*

Herausforderungen einer leitliniengerechten Herzinsuffizienztherapie

S. Aschauer (Wien)

Was liegt dem Nephrologen am Herzen?

M. Schiemann (Wien)

Klinische Fälle

B. Seirer (Wien)

11:45 – 12:30 **Neue Evidenz – neue Managementstrategien**

Vorsitz: *R. Badr Eslam (Wien); M. Gerges (Wien)*

Pulmonalembolie

A. Zimba (Wien)

Kardiale Amyloidose

S. Charwat-Resl (Wien)

Hyperlipidämie

D.-P. Klein (Wien)

12:30 – 13:15 *Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung*

13:15 – 14:15 Das hypertrophe Herz – Anatomie und Auswirkung

Vorsitz: *D. Bonderman (Wien); S. Charwat-Resl (Wien)*

Obstruktion im Ausflusstrakt

T. Binder (Wien)

Pharmakologische Therapien und ihre strukturellen Auswirkungen – Fallbeispiele

S. Charwat-Resl (Wien); C. Mann (Wien)

14:15 – 15:00 Herzinsuffizienz – wenn die vier Therapiesäulen ausgeschöpft sind

Vorsitz: *M. Kurz (Wien); D. Zimpfer (Wien)*

Weitere medikamentöse Optionen

D. Mörtl (St. Pölten)

Interventionen an den Herzklappen

M. Andreas (Wien)

Vorstellung an der Herzchirurgie

D. Zimpfer (Wien)

15:00 – 15:30 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

15:30 – 16:15 **Fragen an den Rhythmologen**

Vorsitz: *S. Stojkovic (Wien); S. Aschauer (Wien)*

Vorhofflimmern – wer profitiert von einer
Pulmonalvenenisolation?

S. Stojkovic (Wien)

Up-date: Indikationen zur Schrittmachertherapie

K. Thudt (Wien)

Bei welchen Patienten lässt sich der ICD vermeiden?

C. Schukro (Wien)

16:15 **Tagungsende**

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

VERANSTALTER

Verein zur Förderung der medizinischen Forschung
und Fortbildung in Wien-Favoriten

ZVR-Zahl: 478258696

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prim.^a Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Diana Bonderman

VERANSTALTUNGSORT

Hotel Andaz Vienna am Belvedere
Arsenalstraße 10
1100 Wien

ORGANISATION / ANMELDUNG / SPONSORING

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft
Freyung 6/3, 1010 Wien

Kontakt: Sonja Chmella, Mag. David Grünseis

Tel.: +43 1 536 63 -32 / -62

E-Mail: kardio@maw.co.at | Web: www.maw.co.at

ONLINE ANMELDUNG

<https://registration.maw.co.at/kardiofavorit25>

Die Teilnahme ist für medizinische Fachkreisangehörige kostenfrei.



Diese Veranstaltung ist mit 8 Diplomfortbildungspunkten
(Innere Medizin und Kardiologie) akkreditiert.
Fortbildungs ID: 1009284 | www.dfpkalender.at

ANFAHRT UND PARKMÖGLICHKEITEN



PARKGARAGE

Einfahrt Alfred-Adler-Straße / Ecke Arsenalstraße
Die Hotelgarage befindet sich im Erdgeschoss (EG)

Bei Einfahrt erhalten Sie ein Ticket, welches Sie bei Abreise an der Rezeption entwerfen und bezahlen können.
Kosten: € 4,-/Stunde; € 40,-/24 Stunden

MIT DEN ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

Station „Arsenal“ – 69A

Station „Quartier Belvedere“ – D, O, 18, S-Bahnen

Station „Hauptbahnhof Wien“ – U1, S-Bahnen, Züge, Busse
(Ausgang: Canettistraße)

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

SPONSOREN



Stand bei Drucklegung

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

HAUPTSPONSOREN

AstraZeneca 

 **Boehringer
Ingelheim**

 **Bristol Myers Squibb[®]**

Stand bei Drucklegung