



Bildnachweis: Linz Tourismus Johann Steininger

Der große, kleine Unterschied – Warum Gendern in der Kardiologie wichtig ist: Wissen stärkt Frauen Herzen

7. März 2025

Lentos Kunstmuseum Linz

Allgemeine Hinweise

- **Wissenschaftliche Leitung:**

OÄ Dr.ⁱⁿ Regina Steringer-Mascherbauer
Prim. Priv.-Doz. Dr. Martin Martinek

- **Veranstalter:**

Medizinische Abteilung II. Interne Kardiologie, Angiologie und
Interne Intensivmedizin am Ordensklinikum der Elisabethinen Linz
Fadingerstraße 1, 4010 Linz

- **Organisation / Anmeldung:**

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft, Freyung 6, 1010 Wien
Karin Malits, Nicole Lehner
1010 Wien, Tel.: (+43/1) 536 63-68, E-Mail: kardio@maw.co.at

Anmeldung nur online möglich:

<https://registration.maw.co.at/kardiogender25>

- **Teilnahmegebühr:**

Arzt/Ärztin: € 50,-
Arzt/Ärztin in Ausbildung: € 30,-
DGKP/Pflegepersonal: € 30,-
Studenten: kostenfrei
Preise inkl. MwSt.
Vor Ort nur Barzahlung möglich

- **Ausstellung:**

Es findet eine kongressbegleitende medizinische Ausstellung statt.
Durchführung: Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft, 1010 Wien

- **Zertifikate:**

Die Teilnehmer erhalten Fortbildungspunkte im Rahmen des
Diplom-Fortbildungsprogrammes der ÖÄK.

- **Veranstaltungsort:**

Lentos Kunstmuseum Linz
Ernst-Koref-Promenade 1, 4020 Linz

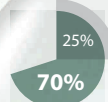
DFP

Diese Veranstaltung wird im Rahmen des Diplom-Fortbildungsprogrammes der österreichischen Ärztekammer (ÖÄK) für das Fach Innere Medizin eingereicht.

Initiale Triple-Therapie mit parenteralem Prostazyklin bei pulmonaler arterieller Hypertonie:



Für ein längeres
Gesamtüberleben¹



Für verbesserte
Hämodynamik⁴

6 min.

Für eine
gesteigerte
6-Minuten
Gehstrecke^{2,3}

RA

Für verbesserte
Rechtsherz-
funktion⁵

Weil der richtige Zeitpunkt zählt!

¹ Boucly A et al., Am J Respir Crit Care Med 2021; 204:842-854 ² Papa S et al., J Clin Med 2023; 12:6840 ³ Sitbon O et al., Eur Respir J 2014; 43:1691-1697 ⁴ Rubin LJ et al., Eur Respir J 2023; 61:2201972 ⁵ D'Alto M et al., Chest 2020; 157:376-383

AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH, Member of the AOP Health Group, Leopold-Ungar-Platz 2
1190 Wien, Österreich, www.aop-health.com



Programm

- 08.00 Come together
- 08.15 – 10.50 Begrüßung: M. Martinek, R. Steringer-Mascherbauer
**Vielfalt in der Versorgung –
Gendermedizin Trend oder Notwendigkeit**
Grußworte: Ch. Haberlander
Frau in der Allgemeinordination: Worauf sollen wir achten?
A. Reitböck
Die menschenrechtlichen Bedingungen der Gender-Medizin
M. L. Fremuth
Das kardiovaskuläre Risiko der Frau
Prädiabetes: Diagnose Therapie und Lifestylemodifikation
A. Kautzky-Willer
Lipidstoffwechsel: Fallender Östrogenspiegel was nun?
P. Wolfinger
Warum sollen Frauen ab 40 anders trainieren?
M. Basziszta
Fluch und Segen der Hormontherapie
C. Tempfer
- 10.50 – 11.15 Kaffeepause
- 11.15 – 13.00 **Lungenhochdruck**
PAH with comorbidities
G. Giannakoulas
Akute PE : Thrombusaspiration
Ch. Pöschl
Ballonangioplastie
M. Hölzl
Lungenhochdruck: Diagnose und Therapie 2025
Ch. Huber
HFpEF: die Erkrankung des Frauenherzens?
R. Steringer-Mascherbauer
Frauen schlafen anders – der Einfluß auf das kardiovaskuläre System
A. Kugi

Programm

13.00 – 14.00 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

14.00 – 14.20 Braucht es ein Museum für Frauen?
St. Pitscheider

14.20 – 16.00 **Frauenherz**

Das Frauenherz, schlägt es wirklich anders?
Th. Vockenhuber

Die falsch positive Ergometrie der Frau – was nun – was tun?
M. Schmid

Geschlechtsspezifische Aspekte der koronaren Herzkrankheit –
sind individualisierte Ansätze erforderlich?
A. Rab

Rhythmusstörungen sind Frauen anders?
M. Martinek

Gerinnungsmanagement, was ist wichtig zu beachten?
J. Siller-Matula

16.00 – 16.20 Kaffeepause

16.20 – 18.00 **Herzinsuffizienz**

Case Herzinsuffizienz
M. Strießnig

HFrEF: soll Genderspezifisch therapiert werden?
Ch. Ebner

Case: Device LBB / CRT
J. Hinterhölzl

Device-Therapie bei Herzinsuffizienz- Gibt es ein Gendergap?
G. Kollias

Dyspnoe und Rehabilitation: was erreichen wir
S. Globits

Wrap-up und Verabschiedung

M. Martinek, R. Steringer-Mascherbauer

Vorsitzende und Referenten

Prim.^a Dr.ⁱⁿ Martina Basziszta
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Institut für Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation

OA Dr. Christian Ebner
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Univ.-Prof. Dr. Michael Lysander Fremuth
Univ.-Prof. für Grund- und Menschenrechte an der Uni Wien,
Wissenschaftlicher Direktor des LBI Grund- und Menschenrechte,
Wissenschaftlicher Leiter des postgradualen Lehrgangs Human Rights an der Uni Wien

Prof. Dr. George Giannakoulas
Aristoteles University of Thessaloniki, Cardiology

Prim. Univ.-Doz. Dr. Sebastian Globits
Herz-Kreislauf-Zentrum Groß Gerungs

FÄ Dr.ⁱⁿ Julia Hinterhölzl
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

FA Dr. Matthias Hölzl
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

OÄ Dr.ⁱⁿ Charlotte Huber
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Alexandra Kautzky-Willer, M.D.
Gender Medicine Unit, Klinische Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel,
Universitätsklinik für Innere Medizin III, Med. Uni Wien

OA Dr. Georgios Kollias, MSc
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

OÄ Dr.ⁱⁿ Angelika Kugi
Landeskrankenhaus Villach, Abteilung für Innere Medizin, Lungenheilkunde

Prim. Priv.-Doz. Dr. Martin Martinek, MBA
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Stefania Pitscheider Soraperra
Frauenmuseum Hittisau & Vorstandsmitglied ICOM Österreich

FÄ Dr.ⁱⁿ Christina Pöschl
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Vorsitzende und Referenten

Prim. Dr.ⁱⁿ Anna Rab
Kardinal Schwarzenberg Klinikum
Innere Medizin I mit Kardiologie, Nephrologie und Notfallmedizin

MR Dr.ⁱⁿ Angelika Reitböck
Ärztin für Allgemeinmedizin
Ordnation 4571 Steyrling

OA Dr. Martin Schmid
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

OÄ Dr.ⁱⁿ Regina Steringer-Mascherbauer
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Jolanta Siller-Matula
Medizinische Universität Wien
Univ.-Klinik für Innere Medizin II

FÄ Dr.ⁱⁿ Margarethe Strießnig
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Prof. Dr. Clemens Tempfer, MBA
Universitäts-Frauenklinik der Ruhr-Universität Bochum
Marien Hospital Herne

Dr. Thomas Vockenhuber
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Abteilung für Innere Medizin 2 – Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

OÄ Dr.ⁱⁿ Petra Wolfinger
Ordensklinikum Linz Elisabethinen
Interne IV – Gastroenterologie & Hepatologie, Endokrinologie und Stoffwechsel,
Ernährungsmedizin

Fachkurzinformation zu Insetat AOP Orphan

BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS Trisuva 1 mg/ml, 2,5 mg/ml, 5 mg/ml, 10 mg/ml oder 20 mg/ml Infusionslösung. **PHARMAKOTHERAPEUTISCHE GRUPPE** Antithrombotische Mittel, Thrombozytenaggregationshemmer exkl. Heparin, ATC-Code: B01AC21 **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG** 1 ml Infusionslösung enthält 1 mg, 2,5 mg, 5 mg, 10 mg oder 20 mg Treprostinil als Treprostinil-Natrium. Jede 10 ml Durchstechflasche mit Infusionslösung enthält 10 mg, 25 mg, 50 mg, 100 mg oder 200 mg Treprostinil als Treprostinil-Natrium. **SONSTIGER BESTANDTEIL MIT BEKANNTER WIRKUNG** Natrium: maximal 44,3 mg pro Durchstechflasche **ANWENDUNGSGEBIETE** Behandlung von idiopathischer oder hereditärer pulmonaler arterieller Hypertonie (PAH) zur Verbesserung der Belastbarkeit und zur Milderung der Krankheitssymptome bei Patienten mit New York Heart Association (NYHA)-Funktionsklasse III. **GEGENANZEIGEN** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile; pulmonale arterielle Hypertonie in Verbindung mit einer Venenverschlusskrankung; kongestive Herzinsuffizienz infolge einer schweren Funktionsstörung der linken Herzkammer; schwere Leberfunktionsstörungen (Child-Pugh- Klasse C); aktives Magen-Darm-Geschwür, intrakranielle Blutung, Verletzung oder andere Blutungen; kongenitale oder erworbene Herzklappenfehler mit klinisch relevanten Störungen der Myokardfunktion, die nicht mit pulmonaler Hypertonie zusammenhängen; schwere koronare Herzkrankheit oder instabile Angina; Herzinfarkt innerhalb der letzten sechs Monate; dekompensierte Herzinsuffizienz, wenn diese nicht unter genauer ärztlicher Aufsicht steht; schwere Arrhythmien; zerebrovaskuläre Ereignisse (z. B. transitorischer ischämischer Schlaganfall, Schlaganfall) innerhalb der letzten drei Monate. **LISTE DER SONSTIGEN BESTANDTEILE** Metacresol, Natriumcitrat (dihydrat), Natriumchlorid, Salzsäure, Natriumhydroxid, Wasser für Injektionszwecke **INHABER DER ZULASSUNG** AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH, Leopold-Ungar-Platz 2, 1190 Wien **ABGABE** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. **Weitere Informationen zu Dosierung, Art und Dauer der Anwendung, Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen, Nebenwirkungen, Überdosierung, pharmakologische Eigenschaften und pharmazeutische Angaben sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. Stand der Information**
08/2024

Platinsponsoren



Silbersponsoren



Bronzesponsor

