



PROGRAMM

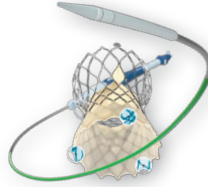
Kardiologie St. Pölten 2024
28. September 2024
Landhaus St. Pölten

Technologien, die Leben verändern.

Aurora EV-ICD™
Extravascular System



Evolut™ FX
TAVI System



Sphere-9™
Catheter



Onyx TruStar™
Drug-Eluting Stent
System



Micra™ AV2 & VR2
Transcatheter
Pacing System



LINQ II™
ICM System



Our Mission – to alleviate pain, restore health, and extend life – unites a global team of 90,000+ people. Transforming the lives of two people every second, every hour, every day.

Learn more about our technology, services and solutions at [Medtronic.com](https://www.Medtronic.com)

Engineering the extraordinary

© 2024 Medtronic. Medtronic, Medtronic logo with and without tagline and ™-marked brands are trademarks of a Medtronic company. All Rights Reserved. AT 03/2024

Medtronic

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

bereits zum vierten Mal findet am 28. September 2024 die Fortbildung KARDIOLOGIE ST. PÖLTEN statt. Da die Reitschule des Schlosses Grafenegg derzeit renoviert wird halten wir unsere Tagung diesmal im großen Sitzungssaal des Landhauses St. Pölten ab. Dazu lade ich Sie ganz herzlich ein!

Unsere Veranstaltung ist auf die aktuellen Neuerungen in der Kardiologie und insbesondere die neuen Leitlinien der europäischen kardiologischen Gesellschaft, die gerade am ESC in London präsentiert wurden, fokussiert. Zudem werden wir die wissenschaftlichen Inhalte mit klinischen Fällen untermauern, um die Problemfelder möglichst anschaulich darzustellen und eine intensive Diskussion anzuregen. Diese Veranstaltung soll als Forum des Austauschs zwischen den Kliniken Niederösterreichs und den niedergelassenen InternistInnen, KardiologInnen, Allgemein- und FamilienärztInnen sowie den KollegInnen von der Pflege dienen.

Es ist unser Ziel, alle Themen praxisnahe und interaktiv zu behandeln und es wird viel Zeit für Fragen und persönlichen Austausch geben.

Es würde mich sehr freuen, Sie bei KARDIOLOGIE ST. PÖLTEN 2024 begrüßen zu dürfen!

Mit herzlichen Grüßen,
Prim. Univ.-Prof. Dr. Julia Mascherbauer

Allgemeine Hinweise

Veranstalter

Universitätsklinikum St. Pölten



Tagungsort

Landhaus St. Pölten

Landhausplatz 1, 3109 St. Pölten

Wissenschaftliche Leitung

Prim. Univ.-Prof. Dr. Julia Mascherbauer

Leiterin, Klinische Abteilung für Innere Medizin 3

Universitätsklinikum St. Pölten

Dunant-Platz 1, 3100 St. Pölten

Online Anmeldung

<https://registration.maw.co.at/kardionoe24>

Für diese Veranstaltung fallen keine Teilnahmegebühren an.

Organisation/Anmeldung/Sponsoring



Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft

Freyung 6/3, 1010 Wien

Sophia Skibicki, Christina-Viktoria Dietz

Tel.: +43 (0)1 536 63-74, -84

kardio@maw.co.at | www.maw.co.at



Diese Veranstaltung ist mit 5 DFP-Punkten für das Fach Innere Medizin-Kardiologie approbiert.

Fortbildungs-ID: 812439 (www.dfpkalender.at)

Anfahrt und Lageplan

Die Landeshauptstadt St. Pölten erreichen Sie mit Zügen der Westbahnstrecke, der Franz-Josef-Bahn und der Mariazellerbahn sowie über die Westautobahn A1 und die S33.

Fußweg vom Bahnhof ins Regierungsviertel:

Durch die Kremser Gasse gelangen Sie über den Riemerplatz in die Wiener Straße, die Sie zur nördlichen Ecke des Regierungsviertels führt (Tor zum Landhaus).

Mit dem Auto:

Von der **A1 (Westautobahn)** kommend fahren Sie auf die S33 Richtung Krems und nehmen dort die **Ausfahrt "St. Pölten Ost"**. Folgen Sie den grünen Wegweisern "Landhaus". Das Regierungsviertel verfügt über zwei große (räumlich getrennte) **Parkgaragen** (max. € 7,00 pro Tag) mit einer westlichen, einer südlichen und einer nördlichen (Tor zum Landhaus) Zu- und Ausfahrt.

Von den **Bundes- und Landesstraßen** kommend folgen Sie den Wegweisern Richtung "Zentrum" und achten Sie auf die grünen Wegweiser "Landhaus".





AVVIGO™ + Multi-Modality Guidance System

Fast. Intuitive. Accurate.

A leap forward in PCI Guidance Technology



Programm

08:00 **Registrierung, Besuch der Industrieausstellung**

08:30 **Begrüßung**

08:45 – 09:10 **Herzamyloidose versus hypertrophe Kardiomyopathie**

Vorsitz: *C. Hengstenberg, Wien*
S. Aschauer, Wien

08:45 – 08:55 *Patientenfall „Dicker Herzmuskel“*
M. Hiesberger, St. Pölten

08:55 – 09:10 *Diagnose und Behandlungsmöglichkeiten der*
Herzamyloidose 2024
C. Nitsche, Wien

09:10 – 10:00 **Risikooptimierung**

Vorsitz: *C. Hengstenberg, Wien*
S. Aschauer, Wien

09:10 – 09:20 *Patientenfall „Bluthochdruck-Notfall“*
J. Gruber, St. Pölten

09:20 – 09:35 *State-of-the-Art: Behandlung der arteriellen Hypertonie*
(ESC Guideline 2024)
A. Kliegel, St. Pölten

09:35 – 09:45 *Patientenfall „Klassisch österreichische*
Fettstoffwechselstörung“
A. Ranoewisastro, St. Pölten

09:45 – 10:00 *LDL, Lp(a), Triglyzeride – Spritze gegen Herzinfarkt?*
J. Nowy, St. Pölten

10:00 – 10:30 **Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung**

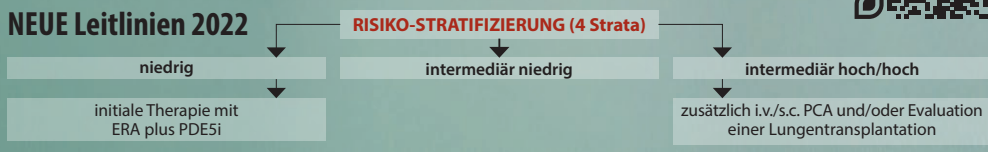
Wann therapieren Sie ambitionierter als AMBITION*?



Weitere Informationen:



NEUE Leitlinien 2022



Programm

10:30 – 11:20 Intervention versus medikamentöse Therapie

Vorsitz: *C. Hengstenberg, Wien*
F. X. Roithinger, Wr. Neustadt

10:30 – 10:40 Patientenfall „*Asymptomatisches paroxysmales Vorhofflimmern*“
B. Frey, St. Pölten

10:40 – 10:55 *State-of-the-Art: Behandlung von Vorhofflimmern (ESC Guideline 2024)*
L. Haindl, St. Pölten

10:55 – 11:05 Patientenfall „*Asymptomatische koronare Dreigefäßkrankung*“
M. Will, St. Pölten

11:05 – 11:20 KHK invasiv oder medikamentös behandeln?
(ESC Guideline 2024)
K. Schwarz, St. Pölten

11:20 – 11:50 Symposium AOP

Vorsitz: *J. Mascherbauer, St. Pölten*

11:20 – 11:35 2 Patientenfälle: „*Luftnot - ohne Erklärung...?*“
H. Schramm, St. Pölten

11:35 – 11:50 Die vielen Gesichter der pulmonalen Hypertension
R. Steringer-Mascherbauer, Linz

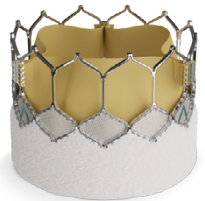
12:00 – 13:00 Mittagessen, Besuch der Industrieausstellung



Edwards SAPIEN 3 Ultra RESILIA valve

The ultimate solution for your lifetime management strategy

Make your move to the SAPIEN 3 Ultra RESILIA valve, extending proven SAPIEN 3 platform benefits, now powered with RESILIA calcium-blocking tissue technology.



Learn more
heartvalves.com

No clinical data are available to evaluate the long-term impact of RESILIA tissue in patients. Additional clinical data for up to 10 years of follow-up are being collected to monitor the long-term safety and performance of RESILIA tissue.

Medical device for professional use. For a listing of indications, contraindications, precautions, warnings, and potential adverse events, please refer to the Instructions for Use (consult eifu.edwards.com where applicable).

Edwards, Edwards Lifesciences, the stylized E logo, Edwards SAPIEN, Edwards SAPIEN 3, Edwards SAPIEN 3 Ultra, RESILIA, SAPIEN, SAPIEN 3, and SAPIEN 3 Ultra are trademarks or service marks of Edwards Lifesciences Corporation or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

© 2024 Edwards Lifesciences Corporation. All rights reserved. PP--EU-8407 v1.0

Edwards Lifesciences Sàrl • Route de l'Etraz 70, 1260 Nyon, Switzerland • edwards.com



Programm

13:00 – 13:25 Brennende Fragen zu Herzklappenerkrankungen

Vorsitz: *P. Bergmann, St. Pölten*
J. Mascherbauer, St. Pölten

13:00 – 13:10 Patientenfall „55-jähriger Patient mit hochgradiger Aortenstenose“
G. Lamm, St. Pölten

13:10 – 13:25 Chirurgische Optionen für junge HerzklappenpatientInnen
P. Bergmann, St. Pölten

13:25 – 13:55 Symposium Edwards

Vorsitz: *K. Binder, St. Pölten*
G. Lamm, St. Pölten

13:25 – 13:40 „Frau Doktor, wie lange wird meine TAVI halten?“
J. Mascherbauer, St. Pölten

13:40 – 13:55 Modernes Management des TAVI Patienten
P. Vock, St. Pölten

14:00 – 14:15 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung

WENN DIESE
PULMONALARTERIEN
REDEN KÖNNTEN ...

... WÜRDEN SIE SAGEN, DASS PULMONALE
ARTERIELLE HYPERTONIE (PAH) EINE KOMPLEXE,
FORTSCHREITENDE ERKRANKUNG IST.

Vertiefen Sie Ihr Wissen für die Pathophysiologie
der PAH sowie ihren Verlauf.

Seit über 125 Jahren arbeiten wir daran, Leben zu
schützen, zu verbessern und zu verlängern.

Programm

14:15 – 14:40 Die Revolution in der Schrittmacher-Behandlung

Vorsitz: *J. Auer, Braunau*
F. X. Roithinger, Wr. Neustadt

14:15 – 14:25 Patientenfall „AV-Block 3 und Schrittmacherbettinfektion“
S. Störck, St. Pölten

14:25 – 14:40 Sondenlose Schrittmacher bei Patienten
mit AV-Block / Sinusbradykardie
E. Kometer, St. Pölten

14:40 – 15:05 Herzinsuffizienz: Den Grund erkennen und richtig behandeln

Vorsitz: *J. Auer, Braunau*
R. Steringer-Mascherbauer, Linz

14:40 – 14:50 Patientenfall „Komplexe Konstellation bei Herzinsuffizienz“
C. Robles, St. Pölten

14:50 – 15:05 Herzinsuffizienz 2024: Aktuelle Erkenntnisse
D. Mörtl, St. Pölten

15:15 Ende der Veranstaltung



GO BEYOND
METAL

SELUTION SLR™
DRUG-ELUTING BALLOON

**TRUSTED
DRUG¹,
INNOVATIVE
TECHNOLOGY**

Delivering **Sustained
Limus Release** up to
90 days²

SELUTION DENOVO

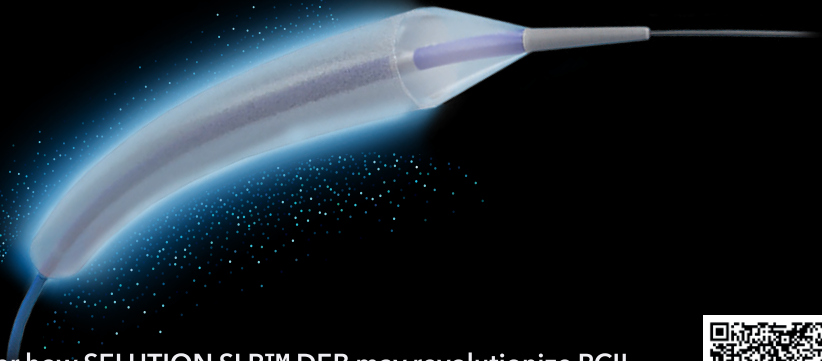
PTCA STUDY

SELUTION SLR™ DEB vs. DES **Strategy Trial**



3326-
**PATIENT
ENROLLMENT
COMPLETED**

Landmark **randomized**
trial in coronary **de-novo**,
all-comers enrollment



Discover how **SELUTION SLR™ DEB** may revolutionize PCI!
Visit our website page to learn more about our cutting-edge
technology designed to Go Beyond Metal!



1. Thomas Zeller et al, "Six-Month Outcomes from the First-in-Human SELUTION Sustained-Limus-Release Drug-Eluting Balloon Trial in Femoropopliteal Lesions
24-month results from SELUTION SFA Italy, Oral Presentation, LINC 2024
24-month results from SELUTION SFA Japan trial, Oral Presentation, JET 2024
2. MedAlliance 2024 Data on File

For Healthcare Professionals Only.
Important information: Prior to use, refer to the instructions for use supplied with this device for indications, contraindications, side effects, suggested procedure, warnings and precautions. As part of its continuous product development policy, Cordis reserves the right to change product specifications without prior notification. Please contact your Cordis representative for additional product availability information.
SELUTION SLR Drug-Eluting Balloon, CE 0344, is manufactured by M.A. Med Alliance SA and its affiliates.
SELUTION SLR is a trademark of M.A. Med Alliance SA. M.A. Med Alliance SA is a Cordis company.
CORDIS and Cordis LOGO are trademarks of Cordis and may be registered in the US and/or in other countries. All other marks are the property of their respective owners. © 2024 Cordis. All Rights Reserved. 100649090 07/2024

Referenten und Vorsitzende

Aschauer Stefan

Mörtl Deddo

Auer Johann Wolfgang

Nitsche Christian

Bergmann Peter

Nowy Jürgen

Binder Konrad

Ranoewisastro Aris

Frey Bernhard

Robles Christina

Gruber Julius

Roithinger Franz Xaver

Haindl Lena

Schramm Helena

Hengstenberg Christian

Schwarz Konstantin

Hiesberger Melanie

Steringer-Mascherbauer Regina

Kliegel Andreas

Störck Sebastian

Kometer Edgar Josef

Vock Paul

Lamm Gudrun

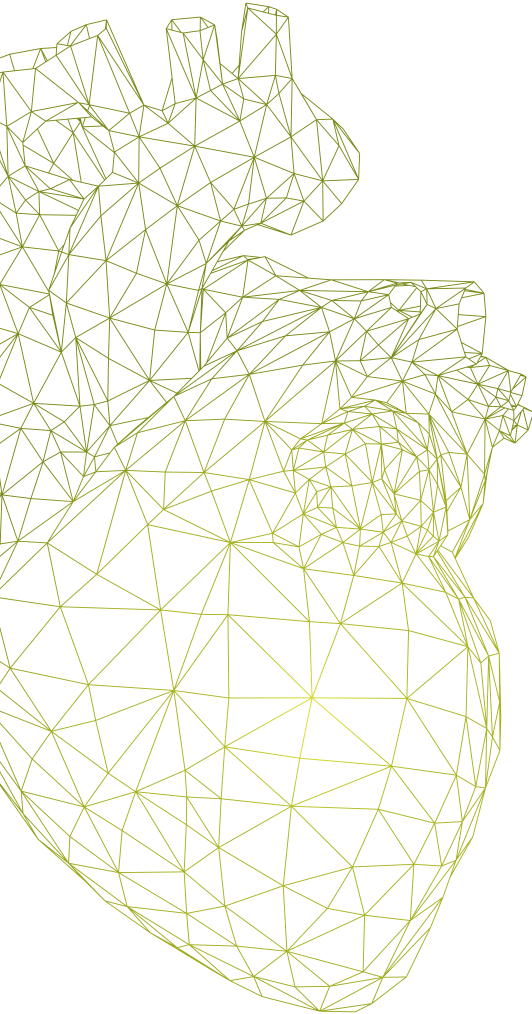
Will Maximilian

Mascherbauer Julia



BIOMONITOR IV

INTELLIGENCE. CONFIDENCE. CLARITY.



**Intelligentes
SmartECG**



**Sicherheit mit
BIOTRONIK
Home Monitoring**



**Klarheit bei der
Diagnostik von
Extrasystolen**

Hauptsponsoren



Boston
Scientific



Edwards

Medtronic



(Stand per Drucklegung)

Sponsoren



(Stand per Drucklegung)

Sponsoren

CSL Vifor



Daiichi-Sankyo

 **NOVARTIS**

sanofi

SHOCKWAVE
MEDICAL



**TERUMO**
Aortic

(Stand per Drucklegung)