





Josephinum der MedUni Wien, Währinger Straße 25, 1090 Wien

Mit freundlicher Unterstützung

AtriCure

Johnson&Johnson



Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos angefertigt werden. Diese können zu Zwecken der Dokumentation und Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien, auf verschiedenen Social-Media-Plattformen und auf der Website der MedUni Wien und AKH Wien veröffentlicht werden.

Sehr geehrte Kolleg:innen, wir laden Sie herzlich zum diesjährigen Atrial

wir laden Sie herzlich zum diesjährigen Atrial Fibrillation Summit ein – Ablation in 2026, einer gemeinsamen Veranstaltung der Universitätsklinik für Herz- und Thorakale Aortenchirurgie und der Klinischen Abteilung für Kardiologie, Universitätsklinik für Innere Medizin II, MedUni Wien/AKH Wien.

Es erwartet Sie ein spannendes Programm mit hochkarätigen Vorträgen, interaktiven Diskussionen und einem praxisorientierten Hands-on-Training. Im Fokus stehen die neuesten Entwicklungen in der multidisziplinären Behandlung des Vorhofflimmerns, von aktuellen Leitlinien über Hybridverfahren bis hin zur optimierten Nachsorge.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Expert:innen aus dem In- und Ausland auszutauschen und zukünftige Strategien in der Rhythmustherapie gemeinsam zu gestalten.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme!

Wissenschaftliche Leitung Emilio Osorio, Marek Ehrlich, Daniel Zimpfer Universitätsklinik für Herz- und Thorakale Aortenchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien

Stefan Stojkovic, Robert Schönbauer, Christian Hengstenberg Universitätsklinik für Innere Medizin II, MedUni Wien/AKH Wien



28. November 2025, 13:30 – 18:00 Uhr Josephinum der MedUni Wien, Währinger Straße 25, 1090 Wien

herzchirurgie.meduniwien.ac.at/afs-Ablation2026





Programm

13:30 - 13:40 Uhr

Begrüßung

Daniel Zimpfer*, Christian Hengstenberg**

13:40 - 14:30 Uhr

1. Session

Vorsitz: Taemi Yoshida

2. Medizinische Abteilung, Klinik Landstraße

Johannes Siebermair

Abteilung für Innere Medizin 1, Pyhrn-Eisenwurzen

Klinikum Steyr

Marek Ehrlich*

ESC Guidelines for the Management of Atrial Fibrillation

Thorsten Hanke Albertinen Herz- und Gefäßzentrum, Albertinen International, Hamburg

Bei welchen Patient:innen entscheide ich mich für eine Hybridablation?

Robert Schönbauer*

Diskussion

14:30 - 14:50Uhr

Pause

14:50 - 15:45 Uhr

2. Session

Vorsitz: Diana Bonderman

5. Medizinische Abteilung mit Kardiologie, Klinik

Favoriten

Lukas Fiedler

Klinische Abteilung für Innere Medizin II, Universitätsklinikum Wiener Neustadt

Edda Tschernko

Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie, MedUni Wien/AKH Wien

Ergebnisse nach thorakoskopischer Hybridablation – Was zeigt das Mapping?

Stefan Stojkovic**

Ablation im Rahmen von herzchirurgischen Eingriffen – Raum für Hybridablation?

Emilio Osorio*

Therapies beyond Hybrid AF Ablation (english)

Bart van Putte, St. Antonius Hospital, Nieuwegein, Netherlands

15:45 - 16:00 Uhr

Pause

16:00 - 17:00 Uhr

3. Session

Vorsitz: Georgios Kollias

II. Interne Abteilung, Ordensklinikum Linz

Dagmar Burkart-Küttner

2. Medizinische Abteilung, Hanusch Krankenhaus Wien

Thorsten Hanke

Albertinen Herz- und Gefäßzentrum Hamburg, Deutschland

Optimierte Nachsorge nach Ablation

Christoph Schukro*

EHRA-Atlas Projekt

Daniel Scherr

Klinische Abteilung für Kardiologie, MedUni Graz

What's next? (english)

Bart van Putte

St. Antonius Hospital, Nieuwegein, The Netherlands

Round table - discussion

Schlussworte

Daniel Zimpfer*, Christian Hengstenberg**

17:00 - 18:00 Uhr

MAZE-Simulation Workshop (supported by AtriCure)

Barbara Karner*

Mapping-Simulation Workshop

(supported by Biosense Webster)
Paul Lustig**

Wissenschaftliche Leitung

Emilio Osorio*, Marek Ehrlich*, Daniel Zimpfer*, Stefan Stojkovic**, Robert Schönbauer**, Christian Hengstenberg**

- * Universitätsklinik für Herz- und Thorakale Aortenchirurgie, MedUni Wien/AKH Wien
- ** Universitätsklinik für Innere Medizin II, MedUni Wien/AKH Wien