

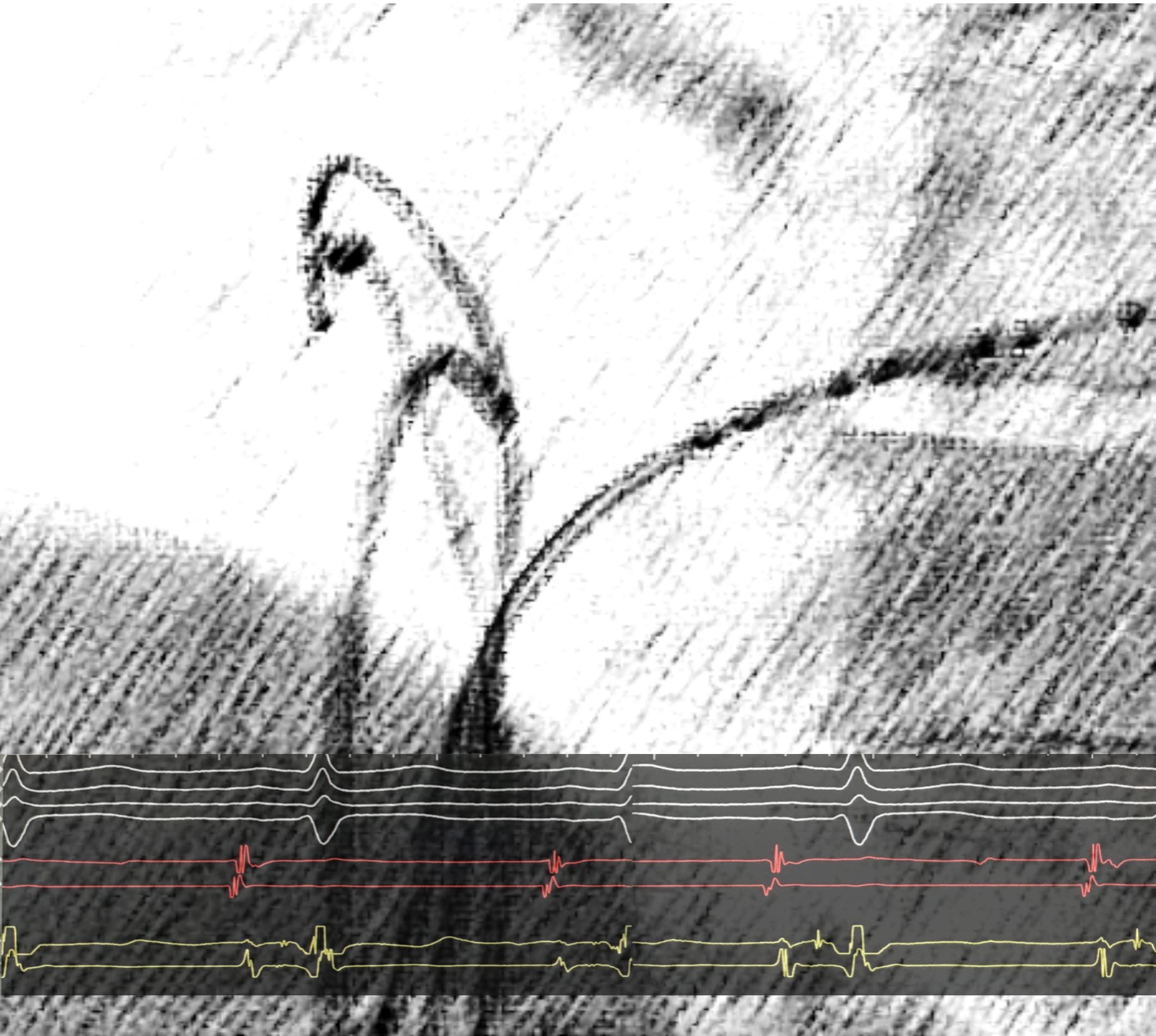


ÖKG

Österreichische
Kardiologische
Gesellschaft

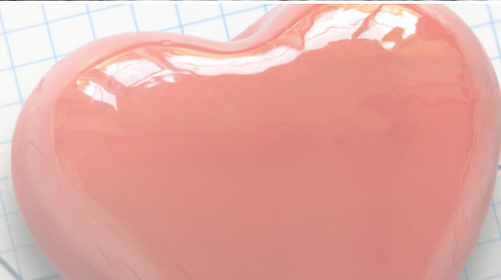
Curriculum – Invasive EP

Programm - Basiskurs



ÖKG Arbeitsgruppe
Rhythmologie

UNIVERSITÄTSKLINIKUM 
WIENER NEUSTADT



Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir freuen uns, Sie/Euch bei unserem Basiskurs für invasive Elektrophysiologie begrüßen zu dürfen.

Der Basiskurs ist der erste Teil von 2 Modulen und findet im Rahmen des jährlichen Expertentreffens „RhythMeet“ am 14. Bis 15. Mai des LK Wiener Neustadt statt. Der Aufbaukurs wird am 15.-16. Oktober im Rahmen des „Wiener Kongress - Kardiologie“ des Universitätsklinikums AKH Wien stattfinden. Die Kurse werden jeweils über eineinhalb Tage abgehalten. Anschließend sind Sie natürlich herzlich eingeladen, am „RhythMeet“ bzw. am „Wiener Kongress – Kardiologie“ teilzunehmen.

Unser Ziel ist es, den Teilnehmern die Diagnostik, Abklärung sowie auch die medikamentöse und vor allem die invasive Behandlung von Herzrhythmusstörungen praxisnahe und spannend näher zu bringen. Hierfür werden Spezialisten aus österreichischen elektrophysiologischen Zentren Österreichs Vorträge halten. Im Basiskurs werden elektrophysiologische Grundlagen wie Anatomie des Herzens, Physiologie des Reizleitungssystems und auch physikalische Grundlagen unterrichtet. Der Schwerpunkt wird weiters aufsupraventrikuläre Tachykardien gelegt werden. Inhalt des Aufbaukurses werden dann komplexere Rhythmusstörungen wie atriale Tachykardien bzw. Vorhofflimmern und ventrikuläre Tachykardien sein. Intrakardiale EKGs können in Hands-On Übungen erlernt und Prozeduren aus dem EP Labor können live oder als „case-in-the-box“ beobachtet werden.

Spezielle elektrophysiologische Vorkenntnisse sind nicht erforderlich, lediglich das Interesse an der Rhythmologie und an Herzrhythmusstörungen sind vorteilhaft. Für Verpflegung während der Kurse wird gesorgt.

Wir freuen uns auf Eure/Ihre Teilnahme!

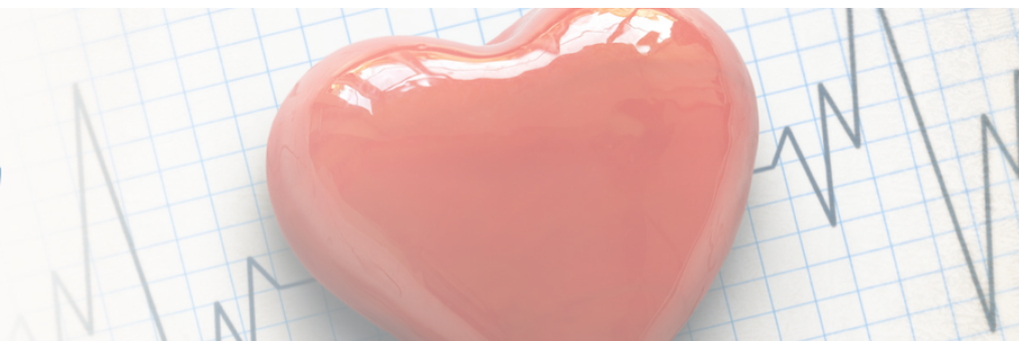
OA Dr. Michael Pfeffer
Univ. Prof. Dr. Daniel Scherr

OA Dr. Georgios Kollias
Ap. Prof. Priv. Doz. Dr. Christoph Schukro

namens aller ReferentInnen und namens der AG Rhythmologie der ÖKG

ÖKG Arbeitsgruppe
Rhythmologie

UNIVERSITÄTSKLINIKUM 
WIENER NEUSTADT



Mittwoch, 14. Mai 2025 – EP-Curriculum

11:00-11:10 Begrüßung

G. Kollias (Linz) / M. Pfeffer (WN)

11:10-11:35 Kardiale Anatomie für Elektrophysiologen

M. Pfeffer (WN)

11:40-12:05 Radiologische Grundlagen und Positionierung der Katheter

J. Riedl (WN)

12:10-13:35 Grundlagen der endokardialen Ableitungen, Stimulation und Ablation

G. Kollias (Linz)

13:35-14:15 Mittagspause

14:15-14:40 Mechanismen von supraventrikulären Tachykardien

M. Manninger-Wünscher (Graz)

14:40-15:40 “Hands-on intrakardiales EKG 1“: Endokardiale Ableitungen, programmierte Stimulation, Leitungseigenschaften und Refraktärität

G. Kollias (Linz), M. Pfeffer (WN), M. Manninger-Wünscher (Graz)

15:40-15:45 Kaffeepause

15:45-16:45 Live Case/Case in the box (SVT)

M. Pfeffer (WN), J. Riedl (WN), G. Kollias (Linz), M. Manninger-Wünscher (Graz)

16:45-17:10 Karriereplanung Elektrophysiologie

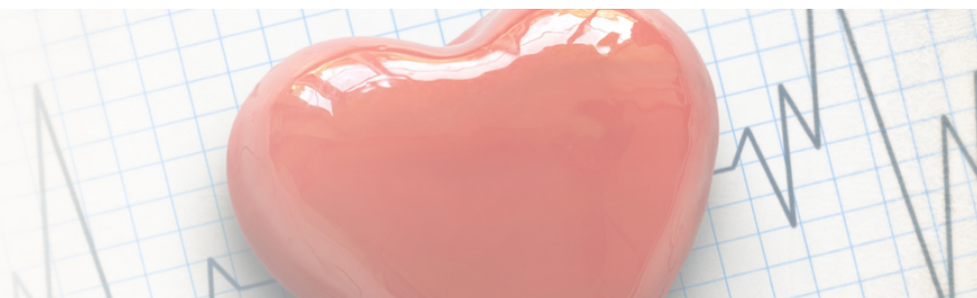
F.X. Roithinger (WN)

17:15 Adjourn

19:00 Business Dinner

ÖKG Arbeitsgruppe
Rhythmologie

UNIVERSITÄTSKLINIKUM 
WIENER NEUSTADT



Donnerstag, 15. Mai 2025 – EP-Curriculum

08:30-08:55 Grundlagen von supraventrikulären Tachykardien – WPW

M. Manninger-Wünscher

09:00-09:25 Grundlagen von supraventrikulären Tachykardien – typisches Vorhofflattern

D. Burkart-Küttner (Wien)

09:30-09:55 Grundlagen von supraventrikulären Tachykardien – AVNRT

G. Kollias (Linz)

10:00-10:25 Strahlenschutz und Zero-Fluoroscopy

H. Blessberger (Linz)

10:30-10:40 Kaffeepause

10:45-12:00 "Hands-on intrakardiales EKG 2": AVNRT, WPW, Typisches Vorhofflattern

H. Blessberger (Linz), D. BG. Kollias (Linz), M. Pfeffer (WN)

12:00-12:30 Vorstellung AG Rhythmologie

G. Kollias (Linz)

12:30-13:30 Mittagspause

13:30-16:00 EP-Simulatoren (Mapping, Stimulation)

16:00 Verabschiedung

Anschließend Live-cases im Rahmen des RhythMEET am 16.5. bis 17.5.25
Alle Teilnehmer sind herzlich zur Teilnahme am RhythMEET eingeladen

Kursleitung: Daniel Scherr, Georgios Kollias, Michael Pfeffer

Vortragende: Franz Xaver Roithinger, Daniel Scherr, Hermann Blessberger, Robert Schönbauer, Georgios Kollias, Dagmar Burkart-Küttner, Michael Pfeffer, Martin Manninger-Wünscher, Johannes Riedl



Allgemeines

Tagungsort:

LK Wiener Neustadt
Corvinusring 3-5
2700 Wiener Neustadt
<https://wienerneustadt.lknoe.at>
Tel.: +43 2622 9004

Anmeldung:

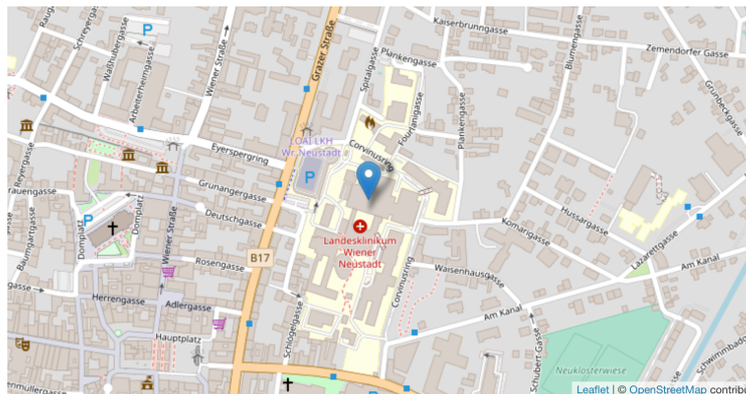
Email: 2InterneAbteilung.Planaufnahme@wienerneustadt.lknoe.at
Tel: +43 2622 9004 12703

Kontakt:

OA Dr. Michael Pfeffer
Email: michael.pfeffer@wienerneustadt.lknoe.at
Tel: +43 2622 9004 28270

Anreise

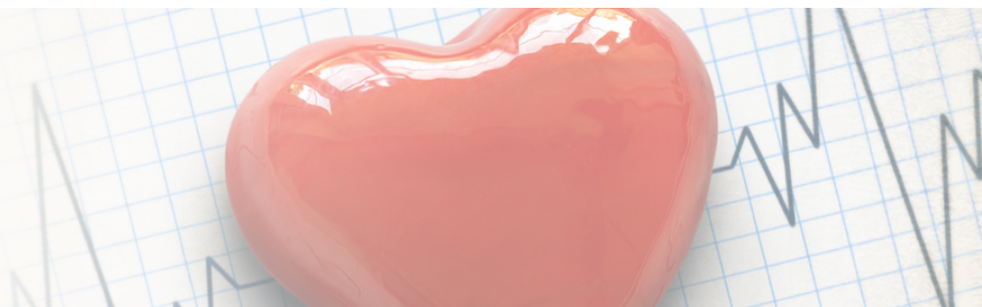
- Öffentlich:
 - Hauptbahnhof Wiener Neustadt,
 - Fußweg ca. 15 Minuten
 - Buslinien direkt zum Landeskrankenhaus: 7, 326
- Auto:



ÖKG – AG Rhythmologie
www.atcardio.at

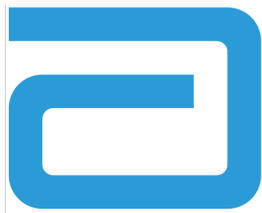
ÖKG Arbeitsgruppe
Rhythmologie

UNIVERSITÄTSKLINIKUM 
WIENER NEUSTADT



Wir danken unseren Sponsoren

**Johnson & Johnson
MedTech**



Abbott

**Boston
Scientific**



Medtronic



Forschung - Fortschritt - Förderung
KARL LANDSTEINER GESELLSCHAFT
Verein zur Förderung Medizinisch-Wissenschaftlicher Forschung

ÖKG Arbeitsgruppe
Rhythmologie

UNIVERSITÄTSKLINIKUM 
WIENER NEUSTADT

