

# KARDIOLOGISCHE FORTBILDUNGSSEMINARE SCHLOSS WILHELMINENBERG



*Oskar Kokoschka, Wien vom Wilhelminenberg*

VEREIN ZUR FÖRDERUNG DER FORSCHUNG AUF DEM GEBIET DER  
ARTERIOSKLEROSE, THROMBOSE UND VASKULÄREN BIOLOGIE (ATVB)

## Rhythmologie – Update 2024

25. Mai 2024

### Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr. Kurt Huber, FESC, FACC, FAHA  
und  
OA Dr. Florian Tinhofer



Sigmund Freud  
PrivatUniversität



**FARAPULSE™**  
Pulsed Field Ablation System

The only purpose-built PFA system, with over 40,000 patients treated worldwide<sup>1,2</sup>.

 **3+** years of commercial use

 **100+** publications

 **18** clinical trials



Discover more about  
the clinical evidence





## Zum Seminar

---

Rhythmusstörungen sind ein sehr wichtiges aber von kardiologisch weniger versierten Ärztinnen und Ärzten nicht ausreichend verstandenes Problem. Daher sind die sich laufend ändernden diagnostischen bzw. therapeutischen Optionen oft nicht vollständig bekannt.

Das Seminar wird durch die Einbeziehung von Fallbeispielen die Nähe zur klinischen Praxis widerspiegeln und durch Interaktion zwischen Experten und dem interessierten Publikum einen wichtigen und interessanten Beitrag zur Fortbildung auf dem Sektor der kardialen Rhythmusstörungen beitragen.

Das Meeting wird als reine Präsenz-Veranstaltung abgehalten um diese Interaktion zwischen Vortragenden und Publikum zu intensivieren. Wir würden uns freuen, wenn viele von Ihnen das Angebot dieser Fortbildungsveranstaltung annehmen.

Univ.-Prof. Dr. Kurt Huber

OA Dr. Florian Tinhofer

Wien, im Februar 2024



## Ziele des Seminars/Workshops

---

- Erwerbung eines fundierten Wissens über kardiale Rhythmusstörungen
- Erwerbung von Kenntnissen zur Anwendung der verschiedenen pharmakologischen und interventionellen Strategien

## Zielgruppen

---

- FachärztInnen für Innere Medizin, Kardiologie und internistische Intensivmedizin in Spital und Niederlassung
- KollegInnen in Ausbildung zum/zur FachärztIn für Innere Medizin bzw. zum Zusatz-Fach für Kardiologie oder Internistische Intensivmedizin
- Niedergelassene ÄrztInnen für Allgemeinmedizin und TurnusärztInnen in Ausbildung mit besonderem Interesse für kardiale Rhythmusstörungen
- NotfallmedizinerInnen und IntensivmedizinerInnen
- InteressentInnen aus dem Pflegepersonal für vertiefte Ausbildung auf dem Sektor der Rhythmusstörungen
- Medizin-StudentInnen mit Interesse am Thema



## Samstag, 25. Mai 2024

---

- 08:45            **Begrüßung**  
K. Huber (Wien)
- 09:00 – 10:30    ***Klinischer Alltag***  
Vorsitzende: P. Keznickl (Wien)  
C. Schukro (Wien)
- 09:00 – 09:10    **Fall #1**  
M. Muthspiel (Wien)
- 09:10 – 09:30    **Zuweisung an die Spitalsambulanz**  
T. Puntus, P. Hellebart (Wien)
- 09:30 – 09:50    **Detektion von Rhythmusstörungen im Alltag**  
L. Fiedler (Wiener Neustadt)
- 09:50 – 10:10    **Die medikamentöse antiarrhythmische  
Therapie**  
F. Tinhofer (Wien)
- 10:10 – 10:30    **Devicetherapie im Alltag**  
D. Burkart-Küttner (Wien)
- 10:30 – 11:00    Pause, Ausstellung

Samstag, 25. Mai 2024

---



- 11:00-12:30**      ***Vorhofflimmern***  
Vorsitzende: D. Scherr (Graz)  
R. Schönbauer (Wien)
- 11:00 – 11:10**      **Fall #2**  
A. L. Burger (Wien)
- 11:10 – 11:30**      **Lifestyle und Vorhofflimmern**  
E. Pogran (Wien)
- 11:30 – 11:50**      **Orale Antikoagulation – neue Studien 2024**  
C.C. Kaufmann (Wien)
- 11:50 – 12:10**      **Interventionelle Therapie von Vorhofflimmern  
inkl. Pace & Ablate**  
J. Keznickl-Pulst (Wien)
- 12:10 – 12:30**      **Moderne Ablationstechniken Stellenwert &  
Ausblick**  
M. Stühlinger (Innsbruck)
- 12:30 – 13:30**      Mittagspause, Ausstellung



- 13:30 – 15:00**      ***Bradykardie***  
Vorsitzende: M. Nürnberg (Wien)  
P. Hellebart (Wien)
- 13:30 – 13:40**      **Fall #3**  
E. Pogran (Wien)
- 13:40 – 14:00**      **Indikationsstellung zur Devicetherapie im EKG  
& Holter EKG**  
M. Nürnberg (Wien)
- 14:00 – 14:20**      **Stellenwert des Conduction System Pacings &  
CRT**  
M. Derndorfer (Linz)
- 14:20 – 14:40**      **Sondenlose Schrittmachertherapie**  
D. Zweiker (Wien)
- 14:40 – 15:00**      **Device Extraktion**  
C. Khazen (Wien)
- 15:00 – 15:30**      Pause, Ausstellung

Samstag, 25. Mai 2024

---



- 15:30 – 17:00**      **Tachykardie**  
Vorsitzende: M. Stühlinger (Innsbruck)  
D. Burgkart-Küttner (Wien)
- 15:30 – 15:40**      **Fall #4**  
J. Jost (Wien)
- 15:40 – 16:00**      **Breitkomplextachykardie im EKG & Holter EKG**  
W. Kaltenbrunner (Wien)
- 16:00 – 16:20**      **Ventrikuläre Tachykardie – Ablation**  
D. Scherr (Graz)
- 16:20 – 16:40**      **Device Therapy bei ventrikulärer Tachykardie – intra/extravascular und Lifest**  
C. Schukro (Wien)
- 16:40 – 17:00**      **Ventrikuläre Tachykardie – Therapiekonzepte jenseits der Ablation**  
R. Schönbauer (Wien)



## Sprecher / Vorsitzende

---

### **Ass. Dr. Achim L. Burger**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring & Sigmund Freud PrivatUniversität (SFU), Fakultät für Medizin, Wien  
E-Mail: achim.burger@gesundheitsverbund.at

### **OÄ Dr. Dagmar Burkart-Küttner**

2. Med. Abteilung, Mein Hanusch-Krankenhaus Wien  
E-Mail: dagmar.burkart-kuettner@oegk.at

### **Dr. Michael Derndorfer**

Interne 2 – Kardiologie, Angiologie & Interne Intensivmedizin, Ordensklinikum Linz – Elisabethinen  
E-Mail: michael.derndorfer@ordensklinikum.at

### **OA Mag. Dr. Lukas Fiedler**

2. Medizinischen Abteilung für Kardiologie / Nephrologie und Intensivmedizin mit interventioneller Kardiologie und Rhythmologie, Landesklinikum Wiener Neustadt  
E-Mail: Lukas.Fiedler@wienerneustadt.lknoe.at

### **OA Dr. Peter Hellebart**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: peter.hellebart@gesundheitsverbund.at

### **Univ.-Prof. Dr. Kurt Huber**

Sigmund Freud PrivatUniversität (SFU),  
Fakultät für Medizin, Wien  
E-Mail: kurt.huber@med.sfu.ac.at

### **Jannik Jost**

Wissenschaftlicher Mitarbeiter  
3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring



## Sprecher / Vorsitzende

---

### **OA Dr. Wilhelm Kaltenbrunner**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: kaltenbrunnerwilhelm@gmail.com

### **Ass. Dr. Christoph C. Kaufmann**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring & Sigmund Freud PrivatUniversität (SFU), Fakultät für Medizin, Wien  
E-Mail: christoph.kaufmann@gesundheitsverbund.at

### **Dr. Julian Keznickl-Pulst**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: julian.keznickl-pulst@gesundheitsverbund.at

### **Dr. med. univ. Cesar Khazen**

Klin. Abt. für Thoraxchirurgie  
Medizinische Universität Wien / AKH Wien  
E-Mail: cesar.khazen@meduniwien.ac.at

### **Dr. Marie Muthspiel**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: marie.muthspiel@gmx.at

### **OA Dr. Michael Nürnberg**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: ordination.nuernberg@icloud.com

### **Ass. Dr. Edita Pogran**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: edita.pogran@gesundheitsverbund.at



## Sprecher / Vorsitzende

---

### **Dr. Thomas Puntus**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: [thomas.puntus@gesundheitsverbund.at](mailto:thomas.puntus@gesundheitsverbund.at)

### **Univ. Prof. Dr. Daniel Scherr**

Klinische Abteilung für Kardiologie,  
Universitätsklinik für Innere Medizin, Medizinische Universität Graz  
E-Mail: [daniel.scherr@medunigraz.at](mailto:daniel.scherr@medunigraz.at)

### **Dr. Robert Schönbauer**

Innere Medizin II – Rhythmus-Ambulanz, Medizinische Universität Wien / AKH Wien  
E-Mail: [robert.schoenbauer@meduniwien.ac.at](mailto:robert.schoenbauer@meduniwien.ac.at)

### **Ap. Prof. PD Dr. Christoph Schukro**

Innere Medizin II – Rhythmus-Ambulanz, Medizinische Universität Wien / AKH Wien  
E-Mail: [christoph.schukro@meduniwien.ac.at](mailto:christoph.schukro@meduniwien.ac.at)

### **Priv.-Doz. Dr. Markus Stühlinger**

Univ. Klinik für Innere Medizin III, Tirol Kliniken, Innsbruck  
E-Mail: [markus.stuehlinger@tirol-kliniken.at](mailto:markus.stuehlinger@tirol-kliniken.at)

### **OA Dr. Florian Tinhofer**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: [florian.tinhofer@gesundheitsverbund.at](mailto:florian.tinhofer@gesundheitsverbund.at)

### **FA DDr. David Zweiker**

3. Medizinische Abteilung mit Kardiologie und Internistischer Intensivmedizin, Klinik Ottakring  
E-Mail: [david.zweiker@gesundheitsverbund.at](mailto:david.zweiker@gesundheitsverbund.at)

## Sponsoren / Aussteller

---



(per Drucklegung)



## Informationen

---

### Tagungsort

Hotel Schloss Wilhelminenberg, Savoyenstraße 2, 1160 Wien

### Veranstalter / Organisation

Verein zur Förderung der Forschung auf dem Gebiet der Atherosklerose,  
Thrombose und vaskulären Biologie (ATVB),  
Mariahilferstrasse 49/1/19, 1060 Wien  
Mag. Franziska Beckmann  
Tel.: (+43/0) 699 115 16 917 E-Mail: csconcept@chello.at

### Verantwortlich für das wissenschaftliche Programm

OA Dr. Florian Tinhofer, Univ.-Prof. Dr. Kurt Huber

### Programmdruck / Fachausstellung / Sponsoring

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft  
Freyung 6, 1010 Wien  
Sonja Chmella, Christina-Viktoria Dietz  
Tel.: +43 1 536 63-32 od. -84, E-Mail: kardio@maw.co.at

### Tagungsgebühr

ÄrztInnen

€ 180,-

ÄrztInnen in Ausbildung

€ 90,-

StudentInnen

Freier Eintritt\*

Medizinisches Assistenz- und Pflegepersonal

Freier Eintritt\*

\*Medizinische Universitäten und Fachhochschulen (MUW, SFU...), bis 35 Jahre

Preise inklusive 20% MwSt. **Achtung:** Vor Ort nur Barzahlung

### Anmeldung:

<https://registration.maw.co.at/kardiorhyt24>



Die Veranstaltung wurde mit 8 DFP-Punkten von der  
Österreichischen Ärztekammer approbiert.



Sigmund Freud  
PrivatUniversität



Österreichischer  
Herzfonds