



ÖKG
Österreichische
Kardiologische
Gesellschaft



VORPROGRAMM

Österreichische Kardiologische Gesellschaft

Jahrestagung 2024

„Von persönlicher Erfahrung bis
zur künstlichen Intelligenz“

www.atcardio.at

29. Mai bis 01. Juni 2024
Salzburg Congress

Einladung des Präsidenten

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Ich möchte Sie, gemeinsam mit dem Programmkomitee, sehr herzlich zu der Jahrestagung der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft vom 29. Mai bis 1. Juni 2024 in Salzburg einladen. Das General-Motto von „persönlicher Erfahrung bis zur künstlichen Intelligenz“ soll verdeutlichen, dass sich die kardiovaskuläre Medizin in einer – für uns alle erkennbaren – Transformationsphase befindet: Was bedeutet unser erlebtes Wissen im Verhältnis zu den vor der Tür stehenden Applikationen von KI in der Kardiologie? Wie wird sich die Rolle von uns, Ärztinnen und Ärzten, in der nahen Zukunft verändern? In diesem Zusammenhang freue ich mich eine der renommiertesten KI-Forscherinnen im deutschsprachigen Raum, Frau Prof. Dr. med. Alena Buyx, Direktorin des Instituts für Geschichte und Ethik der Medizin der TU München im Rahmen der Sitzung des Präsidenten begrüßen zu können, wo sie mit uns einen Ausblick in die medizinische Welt von morgen unternehmen wird. Aber nicht nur technische Innovationen beschäftigen uns derzeit besonders: Modernes Leadership in der Medizin ist gefragt und wer könnte darüber besser referieren als der medizinische Direktor des WIGEV - dem größten österreichischen Krankenhausträger - Prof. Dr. Michael Binder.

Natürlich steht die aktuelle Forschung und Wissenschaft im Mittelpunkt, und unserem jungen Programm-Team ist es gelungen, einen umfassenden und spannenden Themenbogen zu spannen. Zusätzlich zu den gut angenommenen Formaten wie dem Cardio-Ticker haben wir uns auch heuer wieder bemüht, den Fortbildungscharakter zu stärken und werden heuer erstmals ein Reanimationstraining bzw. einen Notarzt-Refresher-Kurs etablieren. Neben den Klassikern wie der gemeinsamen Sitzungen ESC/ÖKG bzw. ÖGHTG/ÖKG, den „Best Abstracts“, den Meilensteinen und „Highlights“ in „basic“ und „clinical research“ wird auch heuer im Rahmen der Kongresseröffnung die Fritz Kaindl Medaille für besondere Verdienste um die österreichische Kardiologie verliehen. Ich hoffe, Sie finden das vorliegende Programm genauso ansprechend wie ich und Sie werden neben den Sitzungsbesuchen noch ausreichend Zeit finden, alte Kontakte aufzufrischen und neue Kontakte zu schließen, um damit die kardiovaskuläre Medizin in Österreich weiter zu stärken.

In diesem Sinne hoffe ich, Sie persönlich in Salzburg begrüßen zu können.

Ihr

Priv.-Doz. Dr. Georg Delle Karth
Präsident der ÖKG 2023 – 2025

Einladung des Präsidenten	Seite 2
Organisation	Seite 4
Allgemeine Informationen	Seite 6
Programmübersicht	Seite 8
Arbeitsgruppen der ÖKG	Seite 11
Wissenschaftliches Programm	
Mittwoch, 29. Mai 2024	Seite 13
Donnerstag, 30. Mai 2024	Seite 16
Freitag, 31. Mai 2024	Seite 26
Samstag, 01. Juni 2024	Seite 35
Wichtige Termine	Seite 39
Österreichischer Kardiologenpreis	Seite 40
Best Abstract Award der ÖKG	Seite 41
Werner-Klein-Preis für translationale Herz-Kreislauf-Forschung	Seite 41
Abstract- und Poster-Information	Seite 42
Gesellschaftliches Programm	Seite 42
Hinweis für Datenaufbereitung von Präsentationen	Seite 43
Save-the-Date 2025	Seite 48

Organisation

- Kongressort:** **Salzburg-Congress**
5020 Salzburg, Auerspergstrasse 6
Tel.: (+43/662) 88987-603; Fax: (+43/662) 88987-66
E-Mail: info@salzburgcongress.at
- Tagungspräsident:** **Priv.-Doz. Dr. Georg Delle Karth**
Klinik Floridsdorf
Abteilung für Kardiologie
1210 Wien, Brünner Straße 68
E-Mail: georg.delle-karth@gesundheitsverbund.at
- Tagungssekretäre:** **Univ. Prof. Dr. Daniel Scherr**
Medizinische Universität Graz
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Kardiologie
8010 Graz, Auenbruggerplatz 15
E-Mail: daniel.scherr@medunigraz.at
- Priv.-Doz. Mag. Dr. Lukas Fiedler**
Landeskrankenhaus Wiener Neustadt
Innere Medizin, Kardiologie und Nephrologie
2700 Wiener Neustadt, Corvinusring 3-5
E-Mail: lukas.fiedler@wienerneustadt.lknoe.at
- Ap. Prof. Priv. Doz. Dipl. Ing. Dr. Noemi Pavo, PhD**
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Innere Medizin II
Klinische Abteilung für Kardiologie
1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
E-Mail: noemi.pavo@meduniwien.ac.at
- Programm-Komitee:** **Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Philipp Bartko, PhD**
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Innere Medizin II
Klinische Abteilung für Kardiologie
1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
E-Mail: philippemanuel.bartko@meduniwien.ac.at
- Assoc. Prof. Dr. Nikolaos Bonaros**
Medizinische Universität Innsbruck
Universitätsklinik für Herzchirurgie
6020 Innsbruck, Anichstraße 35
E-Mail: nikolaos.bonaros@tirol-kliniken.at
- Assoc. Prof. Dr. Diana Bonderman**
Klinik Favoriten
5. Medizinische Abteilung
1100 Wien, Kundratstraße 3
E-Mail: diana.bonderman@gesundheitsverbund.at

Univ. Prof. Dr. Bernhard Metzler

Medizinische Universität Innsbruck
Universitätsklinik für Innere Medizin und Angiologie
Klinische Abteilung für Kardiologie
6020 Innsbruck, Anichstraße 35 A
E-Mail: bernhard.metzler@tirol-kliniken.at

Priv. Doz. Dr. Deddo Mörtl

Universitätsklinikum St. Pölten
Klinische Abteilung für Innere Medizin 3
3100 St. Pölten, Dunant-Platz 1
E-Mail: deddo.moertl@stpoelten.lknoe.at

Ass. Prof. Priv. Doz. Dr. Sebastian Reinstadler, PhD

Medizinische Universität Innsbruck
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Kardiologie und Angiologie
6020 Innsbruck, Anichstraße 35 A
E-Mail: sebastian.reinstadler@tirol-kliniken.at

DDr. Ursula Rohrer

Medizinische Universität Graz
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Kardiologie
8036 Graz, Auenbruggerplatz 15
E-Mail: u.rohrer@medunigraz.at

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. Bonni Syeda

Gruppenpraxis Internist-Nord.at
1210 Wien, Brünner Straße 70/2/401
E-Mail: b.syeda@internist-nord.at

Sekretariat:**Edith Tanzl, Ingrid Lackinger, Sabine Rumpf**

Universitätsklinik für Innere Medizin II
Abteilung für Kardiologie
1090 Wien, Währinger Gürtel 18-20
Tel.: (+43/1) 40400-46140, Fax: (+43/1) 40400-42160
E-Mail: office@atcardio.at

**Medizinische
Fachausstellung:****Mag. Beatrix Seckl, Conventive Kongressagentur GmbH**

2352 Gumpoldskirchen, Gartengasse 8/11
Tel.: +43 (0) 664 88 671 571
E-Mail: b.seckl@conventive.at

Das Programm-Komitee hat beschlossen, dass im Sinne der Lesbarkeit generell von einer geschlechtsdifferenzierten Bezeichnung abgesehen wird.

DEADLINE for ABSTRACTS:

11. März 2024

elektronische Submission unter www.atcardio.at

Allgemeine Informationen

Registrierung ab 1. März 2024 über die Homepage der ÖKG:
<https://atcardio.at/oekg-jahrestagung>:

Tagungsgebühr:

	Early Bird bis 31.03.2024	Tagungsgebühr ab 01.04.2024
ÖKG-Mitglieder	Euro 160,--	Euro 200,--
Nichtmitglieder	Euro 320,--	Euro 400,--
Ärzte in Ausbildung – ÖKG-Mitglieder *	Euro 80,--	Euro 100,--
Ärzte in Ausbildung – Nichtmitglieder*	Euro 160,--	Euro 200,--
Assistenzpersonal - ÖKG-Mitglieder	Euro 40,--	Euro 50,--
Assistenzpersonal – Nichtmitglieder	Euro 80,--	Euro 100,--
Studenten	Euro 40,--	Euro 50,--
Pensionisten - ÖKG-Mitglieder	Euro 80,--	Euro 100,--
Pensionisten – Nichtmitglieder	Euro 160,--	Euro 200,--

*Bestätigung des Abteilungsvorstandes

Durch eine ÖKG-Mitgliedschaft (Beitrag für Ärzte Euro 50,-- und Assistenzpersonal Euro 30,-- pro Jahr) reduziert sich die Teilnahmegebühr zur Jahrestagung signifikant (siehe Tagungsgebühr oben). Die ÖKG-Mitgliedschaft kann unter <https://atcardio.at/formulare> beantragt werden.

Tageskarten (Gebühr/Tag)

ÖKG-Mitglieder	Euro 120,--
Nichtmitglieder	Euro 240,--

Ergometrie-Workshop

ÖKG-Mitglieder	Euro 100,--
Nichtmitglieder	Euro 200,--

Update Notfallmedizin

(anrechenbar als Notarzt-Refresher Kurs; max. 24 Teilnehmer)

ÖKG-Mitglieder	Euro 150,--
Nichtmitglieder	Euro 300,--

Kinderbetreuung während der ÖKG:

Dieses Jahr wird erstmals ein Kinderbereich eingerichtet. Kinder von Kongressteilnehmern können diesen Bereich kostenlos nutzen, Begleitpersonen können zu Betreuungszwecken (von Kleinkindern) zu diesem auch Zutritt erhalten. Zusätzlich besteht die Möglichkeit einer Kinderbetreuung durch professionelles Personal. Für die Erhebung des Bedarfs bitten wir um eine Email mit den gewünschten Tagen und dem Alter des Kindes an b.seckl@conventive.at.

Eine Voranmeldung ist bis zum 10.05.2024 erforderlich.

E-Mail: b.seckl@conventive.at

Hotelunterbringung:

Die Zimmerreservierung erfolgt über die Homepage der ÖKG (<https://atcardio.at/oekg-jahrestagung>).

Impressum:

Herausgeber und verantwortlich für den redaktionellen Inhalt:
Österreichische Kardiologische Gesellschaft,
Priv.-Doz. Dr. Georg Delle Karth, Klinik Floridsdorf,
Abteilung für Kardiologie, 1210 Wien, Brünner Straße 68

Programmübersicht

Mittwoch, 29. Mai 2024

Zeit	Europa-Saal	Mozart-Saal 1	Mozart-Saal 2	Papageno-Saal
08:30-12:15	Update Nofallmedizin			
13:00-15:00	Update Nofallmedizin	Praxissitzung Echokardiographie	Ergometrie Workshop	
15:30-15:30	Pause			
15:30-17:30	Update Nofallmedizin	Praxissitzung Echokardiographie	Ergometrie Workshop	
17:30-18:30	Featured Poster Session – Get Together: Wein und Käse			

Donnerstag, 30. Mai 2024

Zeit	Europa-Saal	Mozart-Saal 1	Mozart-Saal 2	Papageno-Saal
08:30-10:00	Hot Topics Herzchirurgie/ Interventionelle Kardiologie	Myokarditis & inflammatorische CMP	Joint Session EHRA/ÖKG	Innovationen in der Kardiologie: von Apps bis KI
10:00-11:00	Postersitzungen			
11:00-12:30	Kongresseröffnung			
12:30-12:45	Pause			
12:45-13:45	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium
13:45-14:00	Pause			
14:00-15:30	Tricuspidalklappen-Insuffizienz – State of the Art	Kardio-Ticker	Fortbildungsseminar AG Kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste	EMAH-Patienten an der Schnittstelle zwischen Kardiologie und Spezialambulanz
15:30-15:45	Pause			
15:45-16:45	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium
15:45-16:45	Postersitzungen			
16:45-17:00	Pause			
17:00-18:30	Kontroversen in der Koronarintervention	Kardio-Ticker	Fortbildungsseminar AG Kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste	Macht mich Technik glücklich?
18:30-19:30				Psychokardiologisches Fallseminar

Programmübersicht

Freitag, 31. Mai 2024				
Zeit	Europa-Saal	Mozart-Saal 1	Mozart-Saal 2	Papageno-Saal
08:30-10:00	Hot Topics bei Diagnose und Therapie von Herzklappenerkrankungen	Offene Fragen zur Antikoagulation bei Vorhofflimmern	Fortbildungsseminar AG Kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste	Wie sollen wir Patienten mit post-kapillärer PH behandeln?
10:00-11:00	Postersitzungen			
11:00-12:30	ESC Guidelines (Joint Session ESC/ÖKG)	Kardiomyopathien – Diagnostik und Management	Fortbildungsseminar AG Kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste	Der Sport-assoziierte plötzliche Herztod – Rolle der Sporttauglichkeitsuntersuchung
12:30-12:45	Pause			
12:45-13:45	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium
13:45-14:00	Pause			
14:00-15:30	Sitzung des Präsidenten	Periprozedurale Troponin Erhöhung – Was nun?		
15:30-16:30	Postersitzungen			
16:30-18:00	The Great Debate: Mechanische Kreislaufunterstützung im infarktbedingten kardiogenen Schock?	Herz-CT: wohin geht die Reise?	EKG-Quiz	Geschlechts-spezifische Unterschiede in der Kardiologie
17:45-19:15	Generalversammlung ÖKG			

Programmübersicht

Samstag, 01. Juni 2024

Zeit	Europa-Saal	Mozart-Saal 1	Mozart-Saal 2	Papageno-Saal
08:30-10:00	Heart Team live on stage	A glimpse into the Future – Promising new treatment strategies	Von Smart Watch bis Künstlicher Intelligenz - wo stehen wir heute, was bringt die Zu- kunft?	Prüfung für das LZ-EKG-Diplom (Österreichische Holter-Gesell- schaft)
10:00-11:00	Satellitensymposium	Satellitensymposium	Satellitensymposium	
11:00-12:30	Meilensteine	Knowledge und Skills auf der I(C)CU: Wissen und Können für die Facharztprüfung und den Nachtdienst		

AG 1

Leiterin:
Stv. Leiterin:

**Angeborene und Erworbene Herzfehler
im Jugend- und Erwachsenenalter**
Dr. Barbara WICHERT-SCHMITT
Priv.-Doz. Dr. Lore SCHRUTKA. PhD

AG 2

Leiter:
Stv. Leiter:

Cardiologists of Tomorrow
Dr. Ewald KOLESNIK
Priv.-Doz. Dr. Martin REINDL, PhD

AG 3

Leiter:
Stv.-Leiter:

Echokardiographie
Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Philipp BARTKO, PhD
Dr. Hermann BLESSBERGER

AG 4

Leiter:
Stv.-Leiter:

Herzchirurgie
Univ. Prof. Priv.-Doz. Dr. Martin ANDREAS, PhD
Priv.-Doz. Dr. Johannes HOLFELD

AG 5

Leiter:
Stv. Leiterin:

Herzinsuffizienz
Assoc. Prof. Priv.-Doz. DDr. Peter RAINER
Dr. Anna RAB

AG 6

Leiter:
Stv. Leiter:

Interventionelle Kardiologie
Priv.-Doz. Dr. Matthias FRICK
Univ. Prof. Priv.-Doz. Dr. Alexander NIESSNER

AG 7

Leiterin:
Stv. Leiter:

**Kardiologische Magnetresonanz, Computertomographie
und Nuklearmedizin**
Univ. Prof. Dr. Senta GRAF
Ass. Prof. Priv.-Doz. Dr. Sebastian REINSTADLER. PhD

AG 8

Leiterin:
Stv. Leiter:

Kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste
DGKP Elke PETER
RT Roland GRAF

AG 9

Leiter:
Stv. Leiterin:

Kardiologische Psychosomatik
Dr. Johannes MIKL
Dr. Elisabeth SCHÖNHERR

AG 10

Leiterin:
Stv. Leiter:

Kardiopulmonaler Arbeitskreis
Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Nika SKORO-SAJER
Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Christian GERGES. PhD

Arbeitsgruppen der ÖKG

AG 11

Leiter:
Stv. Leiter:

Kardiovaskuläre Grundlagenforschung

Research Prof. Priv.-Doz. DDr. Markus WALLNER
Ass. Prof. Priv.-Doz. Dr. Can GOLLMANN-TEPEKÖYLÜ, PhD

AG 12

Leiter:
Stv. Leiter:

Kardiovaskuläre Intensivmedizin

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Gert KLUG
Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Bernhard RICHTER

AG 13

Leiter:
Stv. Leiter:

Niedergelassene Kardiologen

Dr. Nikolaus FIEGL
Dr. Philipp PICHLER

AG 14

Leiter:
Stv. Leiterin:

Prävention, Rehabilitation und Sportkardiologie

Priv.-Doz. DDr. Mahdi SAREBAN
Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Roza BADR ESLAM

AG 15

Leiter:
Stv. Leiter:

Rhythmologie

Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Christoph SCHUKRO
Dr. Georgios KOLLIAS

Update Notfallmedizin

In diesem Kurs werden Prinzipien des Advanced Life Supports sowie der inner- und präklinischen Notfallmedizin aufgefrischt.

Atemwegsmanagement, Beatmung und die Anwendung von Katecholaminen werden fallbasiert erarbeitet, diagnostische Tools wie EKG und Sonographie (Sonographie-gezielte Punktion, Notfallsechokardiographie, eFAST) geübt. In Kombination mit einem Besuch der ÖKG-Jahrestagung kann dieser Kurs als notärztliche Fortbildung („Refresher“) angerechnet werden.

08:30-09:00 Uhr

Begrüßung, Update Guidelines/Studiendaten (ALS), Gruppeneinteilung
U. Rohrer (Graz/London, UK), L. Fiedler (Wr. Neustadt)

09:00-10:30 Uhr

Praxistraining 1 im Rotationsprinzip
(CPR, Sonographie – gezielte Punktion, EKG-Training)

10:45-11:30 Uhr

Atemwegsmanagement und Beatmung im Notfall
M. Schlecht (Hartberg)

11:30-12:15 Uhr

Echokardiographie und Sonographie in der Notfallmedizin
E. Kolesnik (Graz)

13:00 -13:15 Uhr

Quiz über Themen des Vormittags zur Wiederholung, Fragen

13:15-14:45 Uhr

Praxistraining 2 im Rotationsprinzip
(CPR, Atemwegsmanagement, Beatmung)

15:00-15:30 Uhr

ACS Management und kardiogener Schock
S. Reinstadler (Innsbruck)

15:30-17:00 Uhr

Praxistraining 3 im Rotationsprinzip (CPR, eFAST, ACS Management)

17:00-17:30 Uhr

Quiz, Evaluierung, Abschluss

Mittwoch, 29. Mai 2023

13:00 – 15:00 Uhr

MOZART-SAAL 1

Praxissitzung Echokardiographie

AG Echokardiographie

Kardioonkologie: vor, während und nach Chemotherapie

J. Bergler-Klein (Wien)/A. Spannbauer (Wien)

Architektur der hypertrophen Kardiomyopathie

M. Heger (Wien)/J. Ehmsen (Wien)

15:00 – 15:30 Uhr

PAUSE

15:30 – 17:30 Uhr

MOZART-SAAL 1

Praxissitzung Echokardiographie

AG Echokardiographie

Erkrankungen der Aortenklappe

M. Hackl (Klagenfurt)/E. Gruber (Klagenfurt)

Der rechte Ventrikel und die Trikuspidalklappe im Rampenlicht

H. Blessberger (Linz)/H. Rohringer (Linz)

17:30 – 18:30 Uhr

FEATURED POSTER SESSION

Get Together: Wein und Käse

Workshop Ergometrie Grundlagen und praktische Durchführung der Ergometrie

AG Prävention, Rehabilitation und Sportkardiologie

Begrüßung

M. Sareban (Salzburg)

- Definition und Stellenwert der Ergometrie in der modernen Kardiologie
D. Niederseer (Davos, CH)
- Räumliche, apparative und personelle Voraussetzungen, Notfallkonzept
M. Sareban (Salzburg)
- Indikationen, Kontraindikationen, Limitationen
J. Niebauer (Salzburg)
- Belastungsprotokolle, Abbruchkriterien, Ausbelastungskriterien
A. Podolsky (Krems)
- Praktische Durchführung
R. Berent (Bad Ischl)

Workshop Ergometrie Spezielle Ergometrieformen, Befundung und Fallbeispiele

AG Prävention, Rehabilitation und Sportkardiologie

- Ergometrie bei speziellen Diagnosen/Patientengruppen
D. Niederseer (Davos, CH)
- Exkurs Spiro-Ergometrie
M. Sareban (Salzburg)
- Befundung
R. Berent (Bad Ischl)
- Patientenbeispiele
Panel: *R. Berent (Bad Ischl), J. Niebauer (Salzburg), D. Niederseer (Davos, CH), A. Podolsky (Krems), M. Sareban (Salzburg)*

Zusammenfassung und Verabschiedung

M. Sareban (Salzburg)

Get Together: Wein und Käse

Donnerstag, 30. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

EUROPA-SAAL

Hot Topics Herzchirurgie/Interventionelle Kardiologie

AG Herzchirurgie, AG Interventionelle Kardiologie

Aortenklappeninterventionen und „life time management“

aus der Sicht der Chirurgie

J. Holfeld (Innsbruck)

aus der Sicht der Kardiologie

C. Hengstenberg (Wien)

KHK: Komplexe Revaskularisation – Wo liegen die Grenzen

aus der Sicht der Chirurgie

G. Weiss (Wien)

aus der Sicht der Kardiologie

I. Lang (Wien)

Revaskularisation bei chronischem Koronarsyndrom: Eine symptomatische Therapie?

aus der Sicht der Chirurgie

D. Zimpfer (Wien)

aus der Sicht der Kardiologie

A. Bauer (Innsbruck)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

11:30 – 12:30 Uhr

EUROPA-SAAL

Kongresseröffnung

Eröffnung und Verleihung der Fritz-Kaindl-Medaille

G. Delle Karth (Wien), D. Scherr (Graz)

Basic Research Highlights

I. Lang (Wien)

Clinical Research Highlights

D. Scherr (Graz)

12:30 – 12:45 Uhr

PAUSE

Donnerstag, 30. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

MOZART-SAAL 1

**Myokarditis & inflammatorische CMP – Diagnose,
Therapie, Prognose**

AG Herzinsuffizienz

Pathogenese der akuten Myokarditis und inflammatorischen
Kardiomyopathie

P. Rainer (St. Johann)

Bildgebende Verfahren zur Diagnosestellung

M. Grübler (Wr. Neustadt)

Indikation und Interpretation der Myokardbiopsie

K. Klingel (Tübingen, DE)

Therapie der akuten Myokarditis und chronischen inflammatorischen CMP

G. Pözl (Innsbruck)

08:30 – 10:00 Uhr

MOZART-SAAL 2

Joint Session EHRA/ÖKG

Wann sind Rhythmusinterventionen NICHT indiziert?

Herzschrittmacher

M. Stühlinger (Innsbruck)

ICD

N. Dagres (Berlin, DE)

Pulmonalvenenisolation

D. Scherr (Graz)

VT-Ablation

M. Pfeffer (Wr. Neustadt)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

Donnerstag, 30. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

PAPAGENO-SAAL

**Innovationen in der Kardiologie aus Sicht eines CoT:
von Apps bis KI**

AG Cardiologists of Tomorrow

Die hilfreichsten Apps für den klinischen Alltag
I. Lechner (Innsbruck)

Die traditionelle Patientensite in Zeiten von Telemedizin: noch zeitgemäß?
D. Zweiker (Wien/Graz)

KI und digitale Tools mit Verantwortung: rechtliche Aspekte
N. Forgo (Wien)

KI und die Zukunft der Medizin
G. Schreier (Graz)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

Donnerstag, 30. Mai 2024

12:45 – 13:45 Uhr

EUROPA-SAAL



Satellitensymposium

12:45 – 13:45 Uhr

MOZART-SAAL 1



Satellitensymposium

12:45 – 13:45 Uhr

MOZART-SAAL 2



Satellitensymposium

12:45 – 13:45 Uhr

PAPAGENO-SAAL



Satellitensymposium

13:45 – 14:00 Uhr

PAUSE

Donnerstag, 30. Mai 2024

14:00 – 15:30 Uhr

EUROPA-SAAL

Tricuspidalklappen-Insuffizienz – State of the Art

AG Herzchirurgie

Indikation und Timing des Eingriffs

P. Bartko (Wien)

Perkutane Intervention

A. Zirlik (Graz)

Chirurgische Therapie – minimalinvasiv und Outcome

A. Zierer (Linz)

TI und Schrittmacher – Guideline - Update

M. Andreas (Wien)

15:30 – 15:45 Uhr

PAUSE

15:45 – 16:45 Uhr

EUROPA-SAAL



Satellitensymposium

15:45 – 16:45 Uhr

POSTERSITZUNGEN

16:45 – 17:00 Uhr

PAUSE

Donnerstag, 30. Mai 2024

14:00 – 15:30 Uhr

MOZART-SAAL 1

Kardio-Ticker

Rhythmologische Interventionen
U. Rohrer (Graz/London, UK)

Chronisches Koronarsyndrom
M. Reindl (Innsbruck)

Kardiale Bildgebung
S. Reinstadler (Innsbruck)

Klappenvitien
J. Mascherbauer (St. Pölten)

15:30 – 15:45 Uhr

PAUSE

15:45 – 16:45 Uhr

MOZART-SAAL 1



Satellitensymposium

15:45 – 16:45 Uhr

POSTERSITZUNGEN

16:45 – 17:00 Uhr

PAUSE

Donnerstag, 30. Mai 2024

14:00 – 15:30 Uhr

MOZART-SAAL 2

Fortbildungsseminar kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste

Begrüßung

E. Peter (Krems), R. Graf (Wien)

1. Session:

5 Jahre erste stationäre psychokardiologische Rehabilitation in Österreich

Erfahrungswerte aus Sicht der Pflege

C. Gutmann (Felbring)

Erfahrungswerte aus Sicht der Ärzte

R. Lenz (Felbring)

Studienergebnisse zum Pilotprojekt im RZ-Felbring

J. Mikl (Felbring)

Terminale Herzinsuffizienz: Therapie mit „Kunstherz“- VAD-Therapie

Aus Perspektive des implantierenden Chirurgen

D. Wiedemann (Wien)

Rehabilitation von VAD-Patienten

A. Fransche (Felbring)

15:30 – 15:45 Uhr

PAUSE

15:45 – 16:45 Uhr

MOZART-SAAL 2



Satellitensymposium

15:45 – 16:45 Uhr

POSTERSITZUNGEN

16:45 – 17:00 Uhr

PAUSE

Donnerstag, 30. Mai 2024

14:00 – 15:30 Uhr

PAPAGENO-SAAL

**EMAH-Patienten an der Schnittstelle zwischen
Kardiologie und Spezialambulanz**

AG Angeborene und Erworbene Herzfehler im
Jugend- und Erwachsenenalter

Der EMAH Patient ...

... in der kardiologischen Praxis
J. Mair (Innsbruck)

... in der Rhythmusambulanz
S. Ernst (London, UK)

... auf der Intensivstation
R. Zilberszac (Wien)

... in der Funktionsdiagnostik
L. Schrutka (Wien)

15:30 – 15:45 Uhr

PAUSE

15:45 – 16:45 Uhr

PAPAGENO-SAAL



Satellitensymposium

15:45 – 16:45 Uhr

POSTERSITZUNGEN

16:45 – 17:00 Uhr

PAUSE

Donnerstag, 30. Mai 2024

17:00 – 18:30 Uhr

EUROPA-SAAL

Kontroversen in der Koronarintervention

AG Herzinsuffizienz, AG Interventionelle Kardiologie

Sollen alle Patienten mit einer Linksventrikelfunktion $<30\%$ einmal koronarangiographiert werden?

Pro: *R. Binder (Wels)*

Contra: *H. Alber (Klagenfurt)*

Paneldiskussion

Sollen Herzinsuffizienzpatienten mit signifikanter Koronarstenose aber ohne Angina pectoris interveniert werden?

Pro: *A. Niessner (Wien)*

Contra: *J. Auer (Braunau)*

Paneldiskussion

17:00 – 18:30 Uhr

MOZART-SAAL 1

Kardio-Ticker

Herzinsuffizienz-Management

P. Jirak (Gmünd)

Arterielle Hypertonie

S. Perl (Graz)

Kardiovaskuläre Prävention und Rehabilitation

J. Altenberger (Großgmain)

Kardiologische Intensivmedizin

T. Muhr (Graz)

Donnerstag, 30. Mai 2024

17:00 – 18:30 Uhr

MOZART-SAAL 2

Fortbildungsseminar kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste

2. Session: Case Reports

Case 1: Impella

L. Gamillscheg (Feldkirch)/A. Speyers (Feldkirch)

Case 2:

Koordination einer TAVI-Patientin von der Aufnahme bis zur Entlassung
B. Strobl (Graz)

Case 3: Von der Ergometrie zur CTO

R. Graf (Wien)/M. Kurz (Wien)

Case 4: Wenn das Herz traurig ist

A. Rab (Schwarzach)

17:00 – 18:30 Uhr

PAPAGENO-SAAL

Macht mich Technik glücklich?

AG Kardiologische Psychosomatik

Schlaf und Herz - Webbasiertes Schlafcoaching

B. Holzinger (Wien)

Chancen und Zukunft der psychosomatischen Medizin in der digitalen Welt

L. Pezawas (Wien)

Wearables im Spannungsfeld von Angst und Sicherheit bei Rhythmusstörungen

Aus der Sicht von Ärzten

D. Burkart-Küttner (Wien)

Aus der Sicht von Patienten

E. Kunschitz (Wien)

18:30 – 19:30 Uhr

PAPAGENO-SAAL

Psychokardiologisches Fallseminar

Freitag, 31. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

EUROPA-SAAL

Hot Topics bei Diagnose und Therapie von Herzklappenerkrankungen

AG Echokardiographie

Diskordanz echokardiographischer Parameter bei Aortenklappenstenose
I. Grohs (Wien)

Mittelgradige Aortenstenose
R. Rosenhek (Wien)

Quantifizierung und interventionelle Therapie der Mitralklappeninsuffizienz
G. Goliash (Wien)

Herzklappenerkrankungen bei Kinderwunsch und in der Schwangerschaft
B. Wichert-Schmitt (Linz)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

11:00 – 12:30 Uhr

EUROPA-SAAL

ESC Guidelines Session (Joint Session ESC/ÖKG)

STEMI: Acute management and treatment of patients with multivessel disease
R. Byrne (Dublin, IE)

Acute management of patients with the working diagnosis of NSTEMI-ACS
M. Frick (Feldkirch)

Short and long term antithrombotic management
A. Niessner (Wien)

Cardiovascular disease and diabetes
N. Marx (Aachen, DE)

12:30 – 12:45 Uhr

PAUSE

Freitag, 31. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

MOZART-SAAL 1

Offene Fragen zur Antikoagulation bei Vorhofflimmern

AG Rhythmologie

Risikostratifizierung bei Vorhofflimmern: CHADS-VASc Score noch aktuell?

L. Motloch (Vöcklabruck)

Antikoagulation bei postoperativem Vorhofflimmern

C. Schukro (Wien)

Antikoagulation bei atrialen Hochfrequenzepisoden und
wearable-detektiertem Vorhofflimmern?

M. Manninger-Wünscher (Graz)

Interventionelle und chirurgische Schlaganfallprophylaxe

L. Fiedler (Wr. Neustadt)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

11:00 – 12:30 Uhr

MOZART-SAAL 1

Kardiomyopathien – Diagnostik und Management

AG Herzinsuffizienz, AG Kardiologische Magnetresonanz,
Computertomographie und Nuklearmedizin

Kardiomyopathie - Phänotypen – Definition und Diagnostik

N. Verheyen (Graz)

Vom genetischen Test zur Therapie?

G. Pözl (Innsbruck)

Herz MR - der Schlüssel zur richtigen Diagnose?

M. Reindl (Innsbruck)

Advanced heart failure bei Kardiomyopathien – was ist zu beachten?

M. Wallner (Graz)

12:30 – 12:45 Uhr

PAUSE

Freitag, 31. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

MOZART-SAAL 2

Fortbildungsseminar kardiologische Pflege und medizinisch-technische Dienste

3. Session:

Notfallmanagement-Refresher ERC-Guidelines
M. Figo (Graz)

Shockwave
P. Huber (Wels)

Weiterbildungsmöglichkeiten in Deutschland
J. Laub (Essen, DE)

Aus der Spur geraten – Patienten nach Herz OP
L. Pfannhauser (Innsbruck)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

11:00 – 12:30 Uhr

MOZART-SAAL 2

4. Session:

Pflegenotstand? – worüber sprechen wir eigentlich?
Ein Diskurs über Ursachen und mögliche Wege
H. Mayer (Wien)

Ärzte-Pflege-Teamwork
B. Syeda (Wien)/A. Speyers (Feldkirch)

Non-/verbale Kommunikationscodes im Herzkatheterlabor: zumindest wir
verstehen uns - oder?
D. Langegger (Salzburg)

APN in der außerklinischen Versorgung von Kardiologiepatienten
S. Neffe (Linz)

12:30 – 12:45 Uhr

PAUSE

Freitag, 31. Mai 2024

08:30 – 10:00 Uhr

PAPAGENO-SAAL

Wie sollen wir Patienten mit post-kapillärer PH behandeln?

Kardiopulmonaler Arbeitskreis

Case: An elderly woman with severe pulmonary hypertension (PH-HFpEF phenotype)

N. Skoro-Sajer (Wien)

Rechtsherzinsuffizienz bei Linksherzerkrankung

Diagnostisches Workup

D. Mörtl (St. Pölten)

Kombinierte post- und prä-kapilläre pulmonale Hypertension

C. Gerges (Wien)

Therapeutische Möglichkeiten für Patienten mit PH bei Linksherzinsuffizienz?

D. Bonderman (Wien)

10:00 – 11:00 Uhr

POSTERSITZUNGEN

11:00 – 12:30 Uhr

PAPAGENO-SAAL

Der Sport-assoziierte plötzliche Herztod – Rolle der Sporttauglichkeitsuntersuchung

AG Prävention, Rehabilitation und Sportkardiologie

... bei Elite-Athleten

M. Sareban (Salzburg)

... bei Hobby-Sportlern

J. Scharhag (Wien)

... bei kardialen Patienten

D. Niederseer (Davos, CH)

Braucht es einen einheitlichen Untersuchungsstandard?

A. Podolsky (Krems)

12:30 – 12:45 Uhr

PAUSE

Freitag, 31. Mai 2024

12:45 – 13:45 Uhr

EUROPA-SAAL



Satellitensymposium

12:45 – 13:45 Uhr

MOZART-SAAL 1



Satellitensymposium

12:45 – 13:45 Uhr

MOZART-SAAL 2



Satellitensymposium

12:45 – 13:45 Uhr

PAPAGENO-SAAL



Satellitensymposium

13:45 – 14:00 Uhr

PAUSE

Freitag, 31. Mai 2024

14:00 – 15:30 Uhr

EUROPA-SAAL

Sitzung des Präsidenten

Die Welt von Morgen: Wie wird KI die Medizin verändern?

A. Buyx (München, DE)

Modernes Leadership in der Medizin

M. Binder (Wien)

Arbeitsplatz Krankenhaus: Sicht der jungen Mediziner

E. Kolesnik (Graz)

15:30 - 16:30 Uhr

POSTERSITZUNGEN

16:30 – 18:00 Uhr

EUROPA-SAAL

The Great Debate: Mechanische Kreislaufunterstützung im infarktbedingten kardiogenen Schock?

AG Kardiovaskuläre Intensivmedizin

VA ECMO

PRO

B. Richter (Wien)

CONTRA

U. Zeymer (Ludwigshafen, DE)

Paneldiskussion

IMPELLA

PRO

D. von Lewinski (Graz)

CONTRA

G. Fürnau (Dessau, DE)

Paneldiskussion

Periprozedurale Troponin Erhöhung – Was nun?

AG Kardiovaskuläre Grundlagenforschung

Troponin - ein rein kardialer Biomarker?

P. Rainer (St. Johann)

Troponin - Anstieg nach PCI und nicht-kardialen chirurgischen Eingriffen

C. Puelacher (Innsbruck)

Troponin - Anstieg nach herzchirurgischen Eingriffen

C. Gollmann-Tepeköylü (Innsbruck)

Neue Biomarker für myokardiale Schädigung

M. Mayr (Wien)

Herz-CT: wohin geht die Reise?

AG Kardiologische Magnetresonanz, Computertomographie und Nuklearmedizin

KHK Diagnostik mittels CT:

Von der adäquaten Indikation bis zur Befundinterpretation

G. Klug (Bruck an der Mur)

Neue Entwicklungen in der KHK Diagnostik mittels CT

A. Kammerlander (Wien)

Therapieplanung für das Katheterlabor und die Herz-OP

H. Schuchlenz (Graz)

CT Abseits der Koronarien - worauf sollten wir achten?

G. Feuchtner (Innsbruck)

Freitag, 31. Mai 2024

16:30 – 18:00 Uhr

MOZART-SAAL 2

EKG-Quiz

15:30 – 16:30 Uhr

POSTERSITZUNGEN

16:30 – 18:00 Uhr

PAPAGENO-SAAL

Geschlechtsspezifische Unterschiede in der Kardiologie

AG Herzinsuffizienz

Fallpräsentation - Die Frau und ihre unbekannteten Risikofaktoren

C. Gebhard (Zürich, CH)

HFpEF – eine Yentl-Story?

D. Bonderman (Wien)

Die koronare Herzerkrankung der Frau – zwischen Spontandissektion und Mikrozirkulationsstörung

A. Rab (Schwarzach)

Prävention und Rehabilitation – Sex and Gender matter!

J. Strametz-Juranek (Bad Tatzmannsdorf)

Generalversammlung der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft

Ist um 17:45 Uhr die Beschlussfähigkeit nicht gegeben, so ist die Generalversammlung um 18:15 Uhr unabhängig von der Anzahl der anwesenden Mitglieder beschlussfähig.

Generalversammlung – Tagesordnung

1. Beschlussfähigkeit
2. Bericht des Präsidenten
3. Bericht des Kassiers
4. Bericht des Kassaprüfers
5. Entlastungsantrag für Kassier und Vorstand
6. Bestellung des Rechnungsprüfers 2024
7. Bericht des Sekretärs
8. Bericht aus den Arbeitsgruppen
9. Wahl des ÖKG-Sekretärs
10. Allfälliges

Ende der Generalversammlung ca. 19:15 Uhr

Univ. Prof. Dr. D. Scherr eh.
Sekretär

Priv.-Doz. Dr. G. Delle Karth eh.
Präsident

Heart Team live on stage

AG Cardiologists of Tomorrow

FALLBERICHTE 2023 – Was wurde aus den Patienten?

Paravalvuläres Leck – Intervention oder Operation?

I. Lechner (Innsbruck)

Isolierte Trikuspidalinsuffizienz mit Symptomen

N. Schwegel (Graz)

Mehrgefäß-KHK: Wie revaskularisieren?

S. Gharibeh (Salzburg)

FALLBERICHTE 2024

PCI vs. CABG – Mehrgefäßkrankung im Fokus

F. Oberhollenzer (Innsbruck)

Endokarditis – Jetzt oder nie!

M. Muthspiel (Wien)

Terminale Herzinsuffizienz – Weg(e) aus der Sackgasse

V. Höller (Graz)

Samstag, 01. Juni 2024

10:00 – 11:00 Uhr

EUROPA-SAAL



Satellitensymposium

11:00 – 12:30 Uhr

EUROPA-SAAL

Meilensteine der Kardiologie 2023/2024

Risikofaktoren/Prävention

C. Brenner (Innsbruck)

Rhythmologie

C. Steinwender (Linz)

Herzinsuffizienz

N. Pavo (Wien)

KHK/Intervention

G. Delle Karth (Wien)

Strukturelle Kardiologie

A. Schmidt (Graz)

Herzchirurgie

A. Kocher (Wien)

**A glimpse into the Future –
Promising new treatment strategies**

AG Kardiovaskuläre Grundlagenforschung

Antibodies and adaptive immunity to tackle atherosclerosis
A. Zirlík (Graz)

Epigenetic modifications in cardiovascular disease
F. Paneni (Zürich, CH)

RNA-based therapeutics in cardiovascular disease
E. Boxhammer (Salzburg)

Cellular senescence and senolytics
M. Abdellatif (Graz)



Satellitensymposium

**Knowledge und Skills auf der I(C)CU: Wissen und
Können für die Facharztprüfung und den Nachtdienst**

AG Kardiovaskuläre Intensivmedizin

Intensivmedizin: Was muss man als Kardiologe wissen und können
G. Klug (Bruck an der Mur)

Katecholamine und Inotropika
W. Speidl (Wien)

Intubation und Beatmungsstrategien
S. Dunzendorfer (Innsbruck)

Echokardiografie und hämodynamisches Monitoring
E. Kolesnik (Graz)

**Von Smart Watch bis Künstlicher Intelligenz –
wo stehen wir heute, was bringt die Zukunft?**

AG Niedergelassene Kardiologen

Modernes Herzinsuffizienz-Management in der Ordination?
Algorithmen, Flowcharts oder KI?
C. Adlbrecht (Wien)

Wearables – in der Diagnostik von Rhythmusstörungen
M. Manninger-Wünscher (Graz)

Bildgebung – deep learning der automatische Vorbefund?
C. Gangl (Wien)

Neue digitale Möglichkeiten des Bluthochdruck Managements
R. Badr Eslam (Wien)



Satellitensymposium

Prüfung für das LZ-EKG-Diplom

Österreichische Gesellschaft für Holter-Monitoring/
AG Rhythmologie ÖKG

Arbeitsgruppenleitersitzung

Mittwoch, 29.05.2024, 13:00 Uhr, Kongresszentrum

Vorstandssitzung der ÖKG

Mittwoch, 29.05.2024, 14:30 Uhr, Kongresszentrum

Ausschusssitzung der Abteilungsleiter Kardiologie

Mittwoch, 29.05.2024, 16:00 Uhr, Kongresszentrum

Generalversammlung der ÖKG

Freitag, 31.05.2024, 17:45 Uhr, Europasaal, Kongresszentrum

Nucleussitzungen der Arbeitsgruppen der ÖKG

Es werden an den drei Kongresstagen Räumlichkeiten im Kongresszentrum zur Verfügung gestellt.

Reservierungen (ungefähre Teilnehmerzahl, gewünschte Sitzungszeit) bitte im Sekretariat der ÖKG, Edith Tanzl, e-mail: edith.tanzl@atcardio.at

Österreichischer Kardiologenpreis

Im Jahre 2024 wird erneut der **Österreichische Kardiologenpreis** für die Auszeichnung besonderer klinischer und experimenteller wissenschaftlicher Arbeiten auf dem Gebiet der **Kardiologie** verliehen.

Die **wesentlichen Anteile der Arbeiten müssen nachweislich in Österreich** durchgeführt worden sein. **Die Bewerber müssen Mitglieder der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft sein und sollen ihren ordentlichen Wohnsitz in Österreich haben.**

Die Arbeiten sind bis zum **1.4.2024** mit beigefügtem Annahmenachweis oder als bereits publizierte Arbeit, die in den Jahren 2023 und 2024 erschienen ist, in deutscher oder in englischer Sprache an das Sekretariat der ÖKG, e-mail: office@atcardio.at zu richten.

Die Bewerber müssen eine schriftliche Erklärung abgeben, dass sämtliche an der Arbeit beteiligten Mitarbeiter genannt sind und dass die Arbeit bei keiner anderen Ausschreibung prämiert wurde oder zurzeit eingereicht ist. Mit der Bewerbung stimmen die Bewerber ausdrücklich zu, dass der Rechtsweg ausgeschlossen ist.

Der Preis wird unter den jeweils **besten klinischen** und **besten experimentellen Arbeiten** aufgeteilt.

Über die Vergabe des Preises entscheidet der Vorstand der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft nach Einholung von Expertengutachten.

Der **Österreichische Kardiologenpreis** ist mit insgesamt **€ 8.000,--** dotiert.

Die Preisverleihung findet im Rahmen des Abends der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft am 31. Mai 2024 statt.

Best Abstract Award der ÖKG

Für die best bewerteten Abstracts aus Grundlagenforschung bzw. klinischer Forschung wird von der **Österreichische Kardiologische Gesellschaft** ein **Förderungspreis** von insgesamt **€ 3.600,-** vergeben, welcher von der Firma DAIICHI SANKYO AUSTRIA unterstützt wird.

Werner-Klein-Preis für translationale Herz-Kreislauf-Forschung

Der Werner-Klein-Preis für translationale Herz-Kreislauf-Forschung wird für kontinuierliche hervorragende Arbeit auf dem Gebiet der Herz-Kreislauf-Forschung vergeben, wobei Grundlagenforschung und klinische Forschung berücksichtigt werden.

Der Preis ist mit **€ 5.000,-** und wird von der Firma BAYER gesponsert. Die Antragsteller sollten bereits über einen längeren Zeitraum erfolgreich wissenschaftlich tätig sein. Der formlosen Antragstellung ist eine rezente Publikation, ein Lebenslauf sowie ein Verzeichnis mit den 10 wichtigsten bisherigen Arbeiten beizulegen.

Mit der Bewerbung stimmen die Antragsteller ausdrücklich zu, dass der Rechtsweg ausgeschlossen ist.

Die Preisverleihung findet im Rahmen des Abends der Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft am 31. Mai 2024 statt.

Bewerbungen sind bis zum **1.4.2024** elektronisch an das Sekretariat der ÖKG, e-mail: office@atcardio.at zu richten.

Über die Vergabe entscheidet der Vorstand der ÖKG auf der Basis einer Gutachterbewertung.

Abstract- und Poster-Information

Abstractbewertung:

Die Abstracts werden von unabhängigen Gutachtern bewertet.

Eine Mitteilung über Annahme oder Ablehnung bzw. über den Ablauf der Postersitzungen erfolgt bis spätestens Ende April 2024. Wenn Sie bis dahin keine Nachricht erhalten nehmen Sie bitte Kontakt mit dem ÖKG-Sekretariat auf.

Die besten Arbeiten werden in kurzen Vorträgen im Rahmen der Hauptsitzungen der Jahrestagung präsentiert, die übrigen angenommenen Abstracts werden im Rahmen der Posterpräsentationen vorgestellt.

Gesellschaftliches Programm

Mittwoch, 29. Mai 2024

19.00 Uhr

Präsidenten-Dinner
für geladene Gäste

Freitag, 31. Mai 2024

19.30 Uhr

**Abend der
Österreichischen Kardiologischen Gesellschaft**
mit Preisverleihung
(Tickets werden bei der Registration ausgegeben)

Save – the - Date

Jahrestagung 2025

Salzburg Congress, 4. bis 7. Juni 2025

Hinweis für die Datenaufbereitung von Präsentationen (PPT)

Für alle Referenten gilt:

Alle Präsentationen werden mit vor Ort installierten Notebooks von Salzburg Congress abgespielt.

Bei selbst eingebrachten (Apple) Notebooks ist dafür zu sorgen, dass auch der entsprechende Monitor Adapter (Grafikkarten-Ausgang des Laptops auf HDMI) mitgenommen wird, falls das Notebook keinen HDMI-Anschluss hat. Grundsätzlich kann jedoch bei eingebrachten Geräten keine Garantie für die Funktionalität übernommen werden.

Alle Präsentationen (PPT) sollten mindestens 2 Stunden vor dem Vortrag in dem speziell eingerichteten **„Slide Center“ (im 1. Obergeschoß)** abgegeben werden. Hier werden sie auf einen zentralen Rechner kopiert, in zeitlicher Abfolge sortiert und in die jeweiligen Veranstaltungssäle Ihrer Sitzungen geladen. Auch wenn Sie mehrfach vortragen, die Präsentationen werden immer zeitgerecht von diesem zentralen Rechner in den jeweiligen Saal transferiert.

Technische Details:

Alle vor Ort installierten Rechner sind mit dem Betriebssystem „Windows 10 Enterprise“ und mit Microsoft Office 2019 (inkl. PowerPoint 2019) ausgestattet.

Folgende Medien sind für die Datenübernahme im „Slide Center“ möglich: USB-Stick, externe USB-Festplatten, Upload auf den Server.

Wichtig!

Video- bzw. Audio Dateien, die in eine Präsentation eingebettet sind, müssen immer in einem gemeinsamen Ordner, zusammen mit der jeweiligen PPT Datei, abgelegt werden. Wenn die Video- bzw. Audio Dateien fehlen, oder auf einen anderen Quellordner verweisen, dann werden die Video- bzw. Audio Dateien beim Abspielen auf einem anderen System nicht gefunden.

Daher muss ein gesammelter Ordner mit allen beinhaltenden Dateien (PPT, Audio, Video) von ihrem Datenträger auf den zentralen Rechner im „Slide Center“ kopiert werden.

Hinweis für die Datenaufbereitung von Präsentationen (PPT)

Office 2019 (Powerpoint 2019) unterstützt zwar mittlerweile eine große Menge von standardisierten Videoformaten die eingebettet werden können. Es kommt aber immer wieder zu Problemen beim Abspielen von Videos auf anderen Systemen, wenn vom Standard abweichende Video Formate (Codecs) eingebunden werden. Vorwiegend problematisch sind individuelle Videos-Codecs aus dem Internet deren Quelle nicht bekannt ist. Diese können zwar auf dem eigenen Rechner funktionieren, jedoch auf anderen wieder nicht. Daher sollte man sich vorher vergewissern, dass es standardisierte Videoformate sind, die auch auf anderen Systemen einwandfrei abgespielt werden können.

Wenn spezielle Schriftarten in Präsentationen verwendet werden, müssen diese als „eingebettete Schriften“ mit der Präsentation gespeichert werden (alle Zeichen einbetten).

Die Präsentationen sollten als „*.ppt oder *. PPTX“ (PowerPoint) Dateien gespeichert werden. Zu vermeiden sind die s.g. Pack&Go Formate wie: „*.pps, *. ppsx“ (PowerPoint).

Die Berücksichtigung dieser Leitlinie gewährleistet einen einwandfreien Ablauf im „Slide-Center“ und damit auch einen reibungslosen Ablauf für die Referenten.

LIFE-CHANGING TECHNOLOGY AT THE HEART OF CARE

Abbott is committed to breakthrough innovations that change people's lives. We're pushing the boundaries of technology by preserving, repairing and restoring hearts. Our focus is to provide the most sophisticated, least invasive cardiovascular tools — devices, monitors and treatments to help patients like never before. This is life-changing technology at the heart of care.



life. to the fullest.®

Abbott

Abbott
The Corporate Village, De Vriesslan II, Box F1, 1930 Zaventem, Belgium, Tel: +32 2 714 49 11
Abbott.com

™ Indicates a trademark of the Abbott group of companies.

© 2010 Abbott. All Rights Reserved.

28108 MAY 200786 v1.0

Information contained herein intended for audiences from outside the United States only.

MACHEN SIE *SCHUTZ* ZU IHRER SUPERPOWER

Jardiance® – 3-fach wirksam

für Ihre Patient:innen mit:¹
Typ-2-Diabetes
Chronischer Herzinsuffizienz
Chronischer Niereninsuffizienz



NEU
mit 1. April 2024

Einzigartige Erstattung
jetzt auch für **chronische Niereninsuffizienz**²



**Boehringer
Ingelheim**

Jardiance®
(Empagliflozin)



Jardiance 10 mg Filmtabletten
Jardiance 25 mg Filmtabletten

QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG

Jardiance 10 mg Filmtabletten

Jede Tablette enthält 10 mg Empagliflozin.

Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung

Jede Tablette enthält Lactose-Monohydrat entsprechend 154,3 mg Lactose.

Jardiance 25 mg Filmtabletten

Jede Tablette enthält 25 mg Empagliflozin.

Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung

Jede Tablette enthält Lactose-Monohydrat entsprechend 107,4 mg Lactose.

Pharmakotherapeutische Gruppe: Antidiabetika, Natrium-Glucose-Cotransporter-2 (SGLT-2)- Hemmer, ATC Code: A10BK03

Liste der sonstigen Bestandteile

Tablettenkern: Lactose-Monohydrat, Mikrokristalline Cellulose, Hyprolose, Croscarmellose-Natrium, Hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat

Tablettenüberzug: Hypromellose, Titandioxid (E171), Talkum, Macrogol (400), Eisen(III)-hydroxidoxid x H₂O (E172)

Anwendungsgebiete

Typ-2-Diabetes mellitus

Jardiance wird angewendet bei Erwachsenen und Kindern ab 10 Jahren zur Behandlung von nicht ausreichend behandeltem Typ 2-Diabetes mellitus als Ergänzung zu Diät und Bewegung

- als Monotherapie, wenn Metformin aufgrund einer Unverträglichkeit als ungeeignet erachtet wird
- zusätzlich zu anderen Arzneimitteln zur Behandlung von Diabetes

Zu Studienergebnissen im Hinblick auf Kombinationstherapien, die Wirkung auf Blutzuckerkontrolle, kardiovaskuläre und renale Ereignisse sowie die untersuchten Populationen siehe Fachinformation.

Herzinsuffizienz

Jardiance wird angewendet zur Behandlung von Erwachsenen mit symptomatischer, chronischer Herzinsuffizienz.

Chronische Niereninsuffizienz

Jardiance wird angewendet zur Behandlung von Erwachsenen mit chronischer Niereninsuffizienz.

Gegenanzeigen

Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der genannten sonstigen Bestandteile.

INHABER DER ZULASSUNG

Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, Deutschland

Verschreibungspflicht/Apothekenpflicht

Rp, apothekenpflichtig

Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Mitteln und Nebenwirkungen sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen.

Zusätzliche medizinische Informationen erhalten Sie telefonisch unter 01/80105-7870 bzw. per e-Mail unter MEDmedicalinformation.AT@boehringer-ingelheim.com

Stand der Fachkurzinformation: Dezember 2023



ÖKG

Österreichische
Kardiologische
Gesellschaft

SAVE THE DATE

Österreichische Kardiologische Gesellschaft

Jahrestagung 2025

04. bis 07. Juni 2025

Salzburg Congress

www.atcardio.at