



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT WIEN



Wiener  
Gesundheitsverbund



# WIENER KONGRESS KARDIOLOGIE

17. – 19. Oktober 2024, Hofburg Wien



# PROGRAMM

[www.wienerkongress.at](http://www.wienerkongress.at)

Österreichisches  
Umweltzeichen  
green meetings





# Schnelle Herzfrequenz- regulierung mit Myokardschutz<sup>1</sup>



**Rapibloc® Herzfrequenzkontrolle  
bei Patienten mit supraventrikulärer  
Tachykardie und akutem Vorhofflimmern<sup>1</sup>**

**First-Line bei kardial eingeschränkten Patienten<sup>2</sup>**

**Höchste  
Kardio-  
selektivität<sup>1,7</sup>  
255:1  
β1:β2**

- **Limitierter Einfluss** auf Blutdruck und Inotropie<sup>3</sup>
- **Vorteilhaftes Sicherheitsprofil** bei Patienten mit Nieren- und Lebererkrankungen<sup>1,4</sup>
- **Bevorzugt einsetzbar bei Patienten mit Lungenerkrankungen** aufgrund der höchsten Kardioselektivität aller β1-Blocker<sup>5</sup>
- **Limitierter Rebound- und Toleranzeffekt** (keine Pharmacochaperoning - Aktivität)<sup>6</sup>

Dosierungsanleitungen,  
Produktfolder, Artikel,  
Fachinformationen uvm.  
**HIER zum DOWNLOAD**



**PWD: aop-health**

*Needs.  
Science.  
Trust.*

**AOP-HEALTH.COM**



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

---

## GREEN MEETING INFORMATION

---

### Liebe Teilnehmerinnen, liebe Teilnehmer!

Dem Wiener Kongress Kardiologie ist es ein Anliegen, dieses Jahr gemäß den Kriterien des Umweltzeichens für Green Meetings zu tagen.

Um dies zu verwirklichen, wird eine Reihe von Maßnahmen gesetzt, die folgende Bereiche des Wiener Kongress Kardiologie umfasst:

#### **Anreise**

Das Wiener Verkehrsnetz ermöglicht eine gute Anbindung an die Wiener Hofburg. Wir empfehlen den TeilnehmerInnen eine umweltschonende Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln oder mit dem Fahrrad.

Für TeilnehmerInnen, die auf das Auto zurückgreifen müssen, gibt es die freiwillige Option der CO<sub>2</sub>-Kompensation. Details finden Sie auf [www.wienerkongress.at](http://www.wienerkongress.at)

#### **Unterkünfte**

Falls Sie nicht aus Wien sind, bieten wir auf der Kongresswebsite eine Übersicht umweltzertifizierter Hotels die sich in Fußnähe zum Veranstaltungsort befinden.

#### **Veranstaltungsort**

Die Wiener Hofburg stellt geeignete Systeme zur Mülltrennung bereit.

#### **Catering**

Wir achten beim Catering auf regionale, saisonale, Fair Trade- und Bio-Produkte.

#### **Ressourceneinsparung**

Wir drucken nur die notwendigsten Unterlagen und verwenden ausschließlich chlorfrei gebleichtes TCF-Papier. Außerdem sammeln wir die Lanyards ein, verwenden sie weiter und verzichten auf Kongressaschen. Abfälle, die nicht vermieden werden können, werden gemäß der Kreislaufwirtschaft fachgerecht entsorgt bzw. recycelt.

#### **Ausstellung**

Alle Aussteller und Sponsoren unterstützen den Wiener Kongress Kardiologie als Green Meeting und haben sich ihrerseits bereit erklärt, Maßnahmen zur Ressourceneinsparung zu ergreifen.

#### **TeilnehmerInnen**

Wir freuen uns, Sie zum Wiener Kongress Kardiologie im Zeichen der Nachhaltigkeit begrüßen zu dürfen! Umfassende Informationen im Detail finden Sie auf:

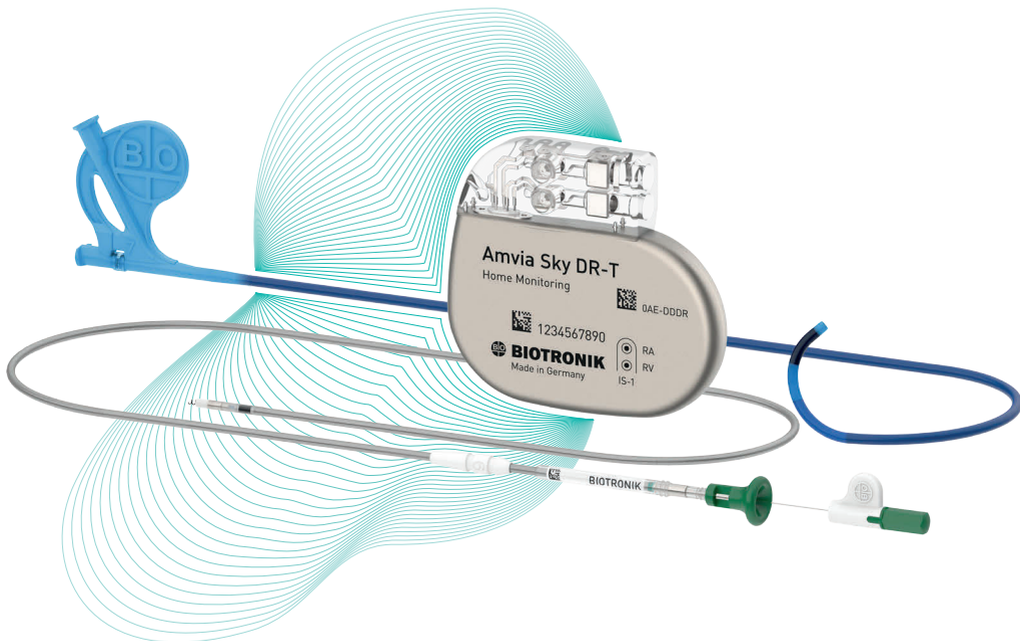


[www.wienerkongress.at](http://www.wienerkongress.at)



# BIOTRONIK Conduction System Pacing Solution

Complete System. Expert Support



Mit Amvia – das erste CSP-Komplettsystem mit LBBAP-Zulassung



**Zugelassen für LBBAP**  
Physiologische Stimulation



**MRI Guard 24/7**  
Vereinfachung der  
Versorgungspfade



**Closed Loop Stimulation**  
Anpassung an physiologische  
Patientenbedürfnisse



**aATP**  
Management atrialer  
Arrhythmien





## 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](https://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](https://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](https://edwards.com)



Edwards



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## DONNERSTAG, 17. OKTOBER 2024

**13:30 – 15:00** **1. Hauptsitzung: Vitien** **Zeremoniensaal**  
*Vorsitz: C. Hengstenberg, G. Delle Karth*

State of the art: Aortenklappenstenose  
*C. Demirel*

State of the art: Mitralklappentherapie  
*M. Riegersperger*

Special Focus:  
Angeborene Herzklappenerkrankungen im Erwachsenenalter  
*L. Schrutka*

Was ist neu?  
*P. Bartko*

**15:00 – 15:30** **Pause und Industrieausstellung**

**15:30 – 16:30** **SATELLITENSYMPOSIUM** **Zeremoniensaal**  
**Update: Interventionelle Aorten- und  
Trikuspidalklappentherapie**  
*Vorsitz: C. Hengstenberg*

Durability von TAVI Klappensystemen – ein Update  
*C. Hengstenberg*

Geschlechtsspezifische Unterschiede bei der Behandlung  
von Aortenstenosen  
*J. Mascherbauer*

Zeitmanagement & Screening für TR  
*D.-P. Bartko*

TR Fallpräsentationen – Vorstellung der Therapie Optionen  
*V. Dannenberg*





# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## DONNERSTAG, 17. OKTOBER 2024

**15:30 – 16:30 SATELLITENSYMPOSIUM** **Geheime Ratstube**  
**Neue Behandlungsmöglichkeiten der pulmonalen arteriellen Hypertonie**  
*Vorsitz: I. Lang*

WSPH Update zu PAH-Therapie Algorithmus

*C. Gerges*

Fallbeispiele aus der PAH

*I. Lang*



**16:30 – 16:45 Pause und Industrieausstellung**

**16:45 – 18:15 2. Hauptsitzung:** **Zeremoniensaal**  
**Behandlung kardiovaskulärer Risikofaktoren**  
*Vorsitz: A. Valentin, M. Hülsmann*

Was ist ein Risiko? Risikoprofile erheben

*M. Hülsmann*

Primär / sekundärpräventive Therapie des Diabetes

*T. Zelniker*

Primär / sekundärpräventive Therapie der Adipositas

*S. Prausmüller*

Primär / sekundärpräventive Therapie der Hypertonie

*G. Pichler*

**16:45 – 18:15 Case Presentations** **Geheime Ratstube**  
**1. Hauptsitzung: Vitien**  
*Vorsitz: M. Riegersperger, D.-P. Bartko*

*C. Nitsche, C. Steiner, B. Gössinger*

**Gelbe  
Box**

(RE1)

seit 1. Oktober

**CAMZYOS®**  
mavacamten



# NEU für Camzyos: Gelbe Box die erste\* zielgerichtete Therapie bei Hypertroph-obstruktiver Kardiomyopathie<sup>1</sup>

CAMZYOS® verbessert die Lebensqualität<sup>§</sup> und Leistungsfähigkeit<sup>#</sup>  
von Patient:innen mit hypertropher obstruktiver Kardiomyopathie.<sup>2,3</sup>

\* bezogen auf Zulassungsdatum

§ gemessen mittels Kansas City Cardiomyopathy Questionnaire, KCCQ Overall Score mit einem Unterschied zwischen den Gruppen von +9,1 (95% KI 5,5 bis 12,8; p<0,0001) zugunsten von CAMZYOS® in Woche 30.<sup>3</sup>

# gemessen im kombinierten primären Endpunkt bestehend aus Erfassung des Peak-VO<sub>2</sub> und der NYHA-Klasse mit einem Unterschied von 19,4% (95% KI 8,7 bis 30,1; p=0,0005) zugunsten von CAMZYOS®.<sup>2</sup>

**HOCM:** hypertrophe obstruktive Kardiomyopathie; **NYHA:** New York Heart Association

**Referenzen:** **1)** CAMZYOS® (Mavacamten) Fachinformation, aktueller Stand. **2)** Olivotto I, Oreziak A, Barriales-Villa R, et al. *Lancet*. 2020;396(10253):759–769. **3)** Spertus JA, Fine JT, Elliott P, et al. *Lancet*. 2021;397(10293):2467–2475.

Fachkurzinformation siehe Seite 14

3500-AT-2400037, 09/2024

© 2023 MyoKardia, Inc., a Bristol-Myers Squibb Company  
Alle Rechte vorbehalten.

 Bristol Myers Squibb®



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## FREITAG, 18. OKTOBER 2024

**09:00 – 10:30** **3. Hauptsitzung: Koronarien / Interventionen** **Zeremoniensaal**  
*Vorsitz: A. Niessner, G. Delle Karth*

State-of-the-art: ACS

*R. Hemetsberger*

State-of-the-art: CCS

*M. Hasun*

Special focus: Interventionelle Therapie der Pulmonalembolie

*C. Gerges*

Spezielle Koronarinterventionen

*A. Geppert*

**09:00 – 10:30** **Case Presentations** **Geheime Ratstube**  
**2. Hauptsitzung: Behandlung kardiovaskulärer Risikofaktoren**  
*Vorsitz: T. Zelniker, G. Pichler*

*F. Hamidi, C. Mann, F. Piringer*

**10:30 – 11:00** **Pause und Industrieausstellung**

**11:00 – 12:30** **4. Hauptsitzung: Kardiologie und Klima** **Zeremoniensaal**  
*Vorsitz: C. Hengstenberg, K. Krychtiuk*

**KEYNOTE LECTURE: Klimakrise – ein Fall für den Arzt?**

*H. Kromp-Kolb*

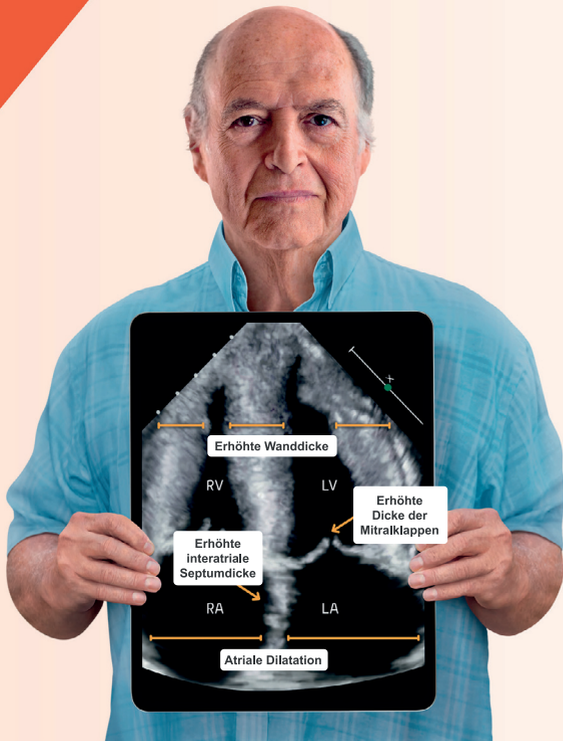
**Podiumsdiskussion**

*S. Hofmeister, J. Göd, J. Newertal*

**11:00 – 12:30** **Case Presentations** **Geheime Ratstube**  
**3. Hauptsitzung: Koronarien / Interventionen**  
*Vorsitz: R. Hemetsberger, M. Hasun*

*L. Huber, K. Hamzaraj, M. Kassem*

# KÖNNTE ES ATTR-CM SEIN?



## Darauf sollten Sie achten:<sup>1,2</sup>

- Linksventrikuläre Wanddicke  $\geq 12$  mm ohne hypertensive Herzerkrankung
- Vergrößerte Vorhöfe, verdicktes interatriales Septum
- Reduzierter longitudinaler Strain mit „Apical Sparring“
- Perikarderguss
- Wandverdickung des rechten Ventrikels
- Myokardtextur im Echo („Granular Sparkling“)

## HANDELN SIE SCHNELL.

Weitere Abklärung notwendig:<sup>1,2</sup>

- ➔  Test auf AL-Amyloidose – Veranlassen Sie eine Serum-/Urin-Immunofixation und bestimmen Sie Freie-Leichtketten im Serum Assay
- ➔  Überweisung zu einer Knochenszintigraphie
- ➔  Überweisung direkt zu einer auf ATTR-CM spezialisierten Klinik

ATTR-CM, Transthyretin-Amyloidose mit Kardiomyopathie

### Referenzen:

1. Yilmaz A et al, Clin Res Cardiol, 2021;110(4):479–506; 2. Maurer MS et al, Circ Heart Fail, 2019;12(9):e006075



**Auf Amyloidose  
spezialisierte**

**Zentren in Österreich:**

[http://www.sozialversicherung.at/erstattungskodex\\_ATTR-CM](http://www.sozialversicherung.at/erstattungskodex_ATTR-CM)

**WWW.VERDACHTUND DIAGNOSE.AT** – hier erfahren Sie mehr über ATTR-CM.



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## FREITAG, 18. OKTOBER 2024

12:30–12:45 Pause und Industrieausstellung

12:45–13:45 LUNCHSYMPOSIUM:  
Vom Grüntee bis zur CRISPR-Cas 9

Zeremoniensaal

Vortragender: *F. Duca*



13:45–14:00 Pause und Industrieausstellung

14:00–15:30 5. Hauptsitzung: Herzinsuffizienz  
Vorsitz: *J. Bergler-Klein, B. Jäger*

Zeremoniensaal

State of the art: HfrEF  
*A. Hönlinger*

State of the art: HFpEF  
*C. Wolf*

Special focus Herzinsuffizienz in der Kardio-Onkologie  
*J. Bergler-Klein*

Was ist neu?  
*N. Pavo*

15:30–16:00 Pause und Industrieausstellung



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## FREITAG, 18. OKTOBER 2024

**16:00 – 17:00 SATELLITENSYMPOSIUM** **Zeremoniensaal**  
**Myosininhibierung bei HCM:**  
**wissenschaftlich fundiert – praktisch orientiert**  
*Vorsitz: C. Hengstenberg*

Wissenschaftliche Grundlage und  
Real World Daten  
*C. Mann*



Von der Diagnose zur Therapie der hypertrophen Kardiomyopathie –  
wie gehe ich vor?  
*G. Pichler*

**17:00–17:15 Pause und Industrieausstellung**

**17:15–18:45 6. Hauptsitzung: Rhythmus** **Zeremoniensaal**  
*Vorsitz: M. Gwechenberger, R. Schönbauer*

State-of-the-Art der interventionellen Therapie  
*A. Schratte*

State-of-the-Art der Device-Therapie  
*N. Gosau*

Special Focus Synkopen / Schwindel / Diagnostik  
*K. Thudt*

Was ist neu?  
*T. Yoshida*

**17:15–18:45 Case Presentations** **Geheime Ratstube**  
**5. Hauptsitzung: Herzinsuffizienz**  
*Vorsitz: N. Pavo, H. Arfsten*

*A.-S. Pescoller, A. Weidenhammer, A. Spannauer, N. Panagiotides*



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## SAMSTAG, 19. OKTOBER 2024

**09:00–10:30** **7. Hauptsitzung: Rare diseases** **Zeremoniensaal**  
*Vorsitz: C. Adlbrecht, A. Geppert*

Red flags und diagnostischer Algorithmus

*S. Charwat-Resl*

Therapiemöglichkeiten – Amyloidose

*F. Duca*

Special Focus Genetik

*C. Gatterer*

Was ist neu?

*A. Kammerlander*

**09:00–10:30** **Case Presentations** **Geheime Ratstube**  
**6. Hauptsitzung: Rhythmus**  
*Vorsitz: A. Schratte, N. Gosau*

*E. Skyllouriotis, A. Zimba, F. Petric*

**10:30–11:00** **Pause und Industrieausstellung** **Geheime Ratstube**

**11:00–12:30** **8. Hauptsitzung: Herz und ...** **Zeremoniensaal**  
*Vorsitz: S. Graf, D. Bonderman*

Niere

*K. Dörr*

Leber

*L. Balcar*

Hirn

*R. Wurm*

Schwangerschaft

*E. Karner*

**11:00–12:30** **Case Presentations** **Geheime Ratstube**  
**7. Hauptsitzung: Rare diseases**  
*Vorsitz: S. Charwat-Resl, A. Kammerlander*

*B. Öztürk, M. Poledniczek, C. Mann*

**Verabschiedung**



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

Mit der freundlichen Unterstützung von:



Für ein gesundes Leben



Stand bei Erstellung



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

---

Mit der freundlichen Unterstützung von:

---



# Bristol Myers Squibb®



# Edwards

Stand bei Erstellung



## FACHKURZINFORMATION

### Fachkurzinformation zu Insetat Amomed Pharma GmbH (AOP) Rapibloc

**BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS:** Rapibloc 300 mg Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung. **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Eine Durchstechflasche enthält 300 mg Landiololhydrochlorid entsprechend 280 mg Landiolol. Nach Rekonstitution enthält 1 ml 6 mg Landiololhydrochlorid. Liste der sonstigen Bestandteile: Mannitol (Ph. Eur.), Natriumhydroxid (zur pH-Wert Einstellung). **ANWENDUNGSGEBIETE:** Landiolol ist angezeigt bei Erwachsenen für: Supraventrikuläre Tachykardie und wenn eine schnelle Kontrolle der Kammerfrequenz bei Patienten mit Vorhofflimmern oder Vorhofflattern perioperativ, postoperativ oder unter anderen Bedingungen erwünscht ist und eine kurzdauernde Kontrolle der Kammerfrequenz mit einer kurzwirksamen Substanz angebracht ist. Nicht-kompensatorische Sinustachykardie wenn nach dem Urteil des Arztes die hohe Herzfrequenz eine besondere Intervention erfordert. Landiolol eignet sich nicht zur Behandlung von chronischen Erkrankungen. **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der Fachinformation genannten sonstigen Bestandteile. Schwere Bradykardie (weniger als 50 Schläge pro Minute). Sinusknotensyndrom. Schwere Störungen der atrioventrikulären (AV) – Knotenleitung (ohne Herzschrittmacher): AV-Block 2. oder 3. Grades. Kardiogener Schock. Schwere Hypotonie. Dekompensierte Herzinsuffizienz, sofern sie als nicht mit der Arrhythmie zusammenhängend betrachtet wird. Pulmonale Hypertonie. Unbehandeltes Phäochromozytom. Akuter Asthmaanfall. Schwere, unkorrigierbare metabolische Azidose. **PHARMAKOTHERAPEUTISCHE GRUPPE:** Beta-Adrenorezeptor-Antagonisten, selektiv; ATC-Code: C07AB14. **INHABER DER ZULASSUNG:** Amomed Pharma GmbH, Leopold-Ungar-Platz 2, 1190 Wien Österreich. **STAND DER INFORMATION:** 02.2024. **REZEPTPFLICHT/APOTHEKENPFLICHT:** Rezept- und apothekenpflichtig. *Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft, Stillzeit, Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen, Nebenwirkungen sowie Gewöhnungseffekten entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.*

### Fachkurzinformation zu Insetat BMS Camzyos

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Hinweise zur Meldung von Nebenwirkungen siehe Abschnitt 4.8. der Fachinformation. **BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS:** CAMZYOS 2,5 mg, 5 mg, 10 mg, 15 mg Hartkapseln. Pharmakotherapeutische Gruppe: Herztherapie, Andere Herzmittel, ATC-Code: C01EB24. **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Jede Hartkapsel enthält 2,5 mg bzw. 5 mg bzw. 10 mg bzw. 15 mg Mavacamten. **Sonstige Bestandteile:** Kapselinhalt: Siliciumdioxid-Hydrat, Mannitol (Ph.Eur.)(E421), Hypromellose (E464), Croscarmellose-Natrium (E468), Magnesiumstearat (Ph.Eur.). **Kapselhülle:** Gelatine, Titandioxid (E171); 2,5 + 15 mg Hartkapseln: Eisen(II,III)-oxid (E172); 2,5 + 10 mg Hartkapseln: Eisen(III)-oxid (E172); 5 mg Hartkapseln: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E172). **Drucktinte:** Eisen(II,III)-oxid (E172), Schellack (E904), Propylenglycol (E1520), Konzentrierte Ammoniak-Lösung (E527), Kaliumhydroxid (E525). **ANWENDUNGSGEBIETE:** CAMZYOS wird angewendet bei erwachsenen Patienten zur Behandlung der symptomatischen (New York Heart Association Klassifizierung, NYHA, Klasse II–III) hypertrophen obstruktiven Kardiomyopathie (HOCM) (siehe Abschnitt 5.1 der Fachinformation). **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der Fachinformation genannten sonstigen Bestandteile. Während der Schwangerschaft und bei gebärfähigen Frauen, die keine zuverlässige Empfängnisverhütung anwenden (siehe Abschnitte 4.4 und 4.6 der Fachinformation). Gleichzeitige Behandlung mit starken CYP3A4-Inhibitoren bei Patienten mit CYP2C19-Metabolisierer-Phänotyp „langsam“ und nicht bestimmtem CYP2C19-Phänotyp (siehe Abschnitte 4.2, 4.4 und 4.5 der Fachinformation). Gleichzeitige Behandlung mit der Kombination aus einem starken CYP2C19-Inhibitor und einem starken CYP3A4-Inhibitor (siehe Abschnitt 4.5 der Fachinformation). **INHABER DER ZULASSUNG:** Bristol-Myers Squibb Pharma EEIG, Plaza 254, Blanchardstown Corporate Park 2, Dublin 15, D15 T867, Irland. **Kontakt in Österreich:** Bristol-Myers Squibb GesmbH, Wien, Tel. +43 1 60143 -0. **VERSCHREIBUNGSPFLICHT/APOTHEKENPFLICHT:** Rezept- und apothekenpflichtig. **STAND: 07/2024: Weitere Angaben, insbesondere zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Mitteln oder sonstige Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit sowie Nebenwirkungen sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen.**



# WIENER KONGRESS – KARDIOLOGIE

Kongresszentrum Hofburg Wien, 17.–19. Oktober 2024

## ALLGEMEINE HINWEISE

### Veranstalter

Medizinische Universität Wien  
Wiener Gesundheitsverbund

### Veranstaltungsort

Kongresszentrum Hofburg Wien  
Heldenplatz, 1010 Wien  
Eingang: Platz in der Burg, Schweizertor, Botschafterstiege

### Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. Christian Hengstenberg  
Klinische Abteilung für Kardiologie  
Univ.-Klinik für Innere Medizin II – AKH Wien

### Wissenschaftlicher Beirat

Univ.-Doz. Dr. Martin Hülsmann  
Klinische Abteilung für Kardiologie  
Univ.-Klinik für Innere Medizin II – AKH Wien

### Wissenschaftliches Organisationskomitee

Prim. Priv.-Doz. Dr. Diana Bonderman  
Prim. Priv.-Doz. Dr. Georg Delle Karth  
Prim. Univ.-Doz. Dr. Alexander Geppert  
Prim. Univ.-Prof. Dr. Alexander Niessner  
Prim. Univ.-Prof. Dr. Andreas Valentin

### Online Anmeldung

<https://registration.maw.co.at/wienerkongress24>

### Kongressorganisation / Fachausstellung / Sponsoring



Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft

Freyung 6/3, 1010 Wien

Sonja Chmella, Barbara Horak, David Grünseis

Tel.: +43 (0)1 536 63-34, [kardio@media.co.at](mailto:kardio@media.co.at) | [www.maw.co.at](http://www.maw.co.at)



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT WIEN



Wiener  
Gesundheitsverbund



Diese Veranstaltung ist mit 16 Diplomfortbildungspunkten für  
Innere Medizin akkreditiert.

FortbildungsID: 816131, [www.dfpkalender.at](http://www.dfpkalender.at)