

Herzgespräche in Berlin

30. November 2024

Maritim proArte Hotel Berlin



Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Hüseyin Ince

Universitätsmedizin Rostock

Vivantes Kliniken Am Urban und Neukölln, Berlin

Prof. Dr. med. Alper Öner

Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. Burkert Pieske

Universitätsmedizin Rostock

www.herzgespraeche-berlin.de

Eine Veranstaltung der **C.T.I.** GmbH



Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine große Freude, Sie herzlich zu einer neuen Veranstaltungsreihe in Berlin begrüßen zu dürfen – den Herzgesprächen in der Hauptstadt.

Getreu unserem Motto „*Traditio et Innovatio*“ wollen wir gemeinsam mit Ihnen moderne Konzepte in Diagnostik und Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen diskutieren. Es ist uns gelungen, zu allen Themenbereichen hervorragende Referentinnen und Referenten zu gewinnen, so dass wir gemeinsam wichtige Bereiche der Diagnostik und Behandlung von Herzerkrankungen auf aktuellem Stand beleuchten und in den Praxisalltag einordnen werden.

Neben den interessanten Vorträgen ist viel Platz für anregende Diskussionen.

Wir wünschen Ihnen einen informativen und spannenden Tag bei unseren Herzgesprächen, genügend Zeit für den persönlichen Austausch und freuen uns, Sie am 30.11.24 begrüßen zu dürfen.

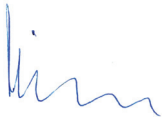
Mit herzlichen Grüßen Ihre



Prof. Dr. med. Hüseyin Ince



Prof. Dr. med. Alper Öner



Prof. Dr. med. Burkert Pieske

Samstag, 30. November 2024

ab 07:30 **Registrierung /
Begrüßungskaffee in der Industrieausstellung**

08:00–08:10 **Begrüßung und Einleitung**

Burkert Pieske, Rostock

Alper Öner, Rostock

Hüseyin Ince, Berlin/Rostock

Session I: Aktuelle Leitlinien 2024

Vorsitz: Burkert Pieske, Rostock

Hüseyin Ince, Berlin/Rostock

08:10–08:25 **Arterielle Hypertonie**

Reinhold Kreutz, Berlin

08:25–08:40 **Chronisches Koronarsyndrom**

Stephan Kische, Berlin

08:40–08:55 **pAVK und Aortenerkrankungen**

Arjang Ruhparwar, Hannover

08:55–09:10 **Vorhofflimmern**

Niels Christian Ewertsen, Berlin

09:10–09:55 **Gemeinsame Diskussion**

09:55–10:15 **Speakers Corner /
Kaffeepause in der Industrieausstellung**

Samstag, 30. November 2024

Industriesymposium I

**Leben ohne Atherosklerose –
Realistisch oder Fiktion?**

Novartis Pharma GmbH

*Vorsitz: Hüseyin Ince, Rostock/Berlin
Alper Öner, Rostock*

- 10:15–10:20 **Begrüßung & Einführung**
*Hüseyin Ince, Rostock/Berlin
Alper Öner, Rostock*
- 10:20–10:40 **Leben ohne Atherosklerose –
Wie realistisch ist das?**
Ulrich Laufs, Leipzig
- 10:40–11:00 **Lp(a) – Wer- und wann messen –
Mit welcher Konsequenz?**
Katrin Borucki, Magdeburg
- 11:00–11:15 **Podiumsdiskussion und Fragen**



Entdecken Sie die LEQVIO® Perspektive

- Kraftvolle LDL-C-Senkung bis zu 65 %^{a,1} gegenüber Placebo
- Wenige Spritzen, viel Freiheit^{b,1}
- Hemmt PCSK9, bevor es entsteht^{2,c}

LEQVIO® wird bei Erwachsenen mit primärer Hypercholesterinämie (heterozygot familiär und nicht-familiär) oder gemischter Dyslipidämie zusätzlich zu diätetischer Therapie angewendet.

LDL-C: Low Density Lipoprotein Cholesterin, PCSK9: Proproteinase Subtilisin/Kexin Typ 9

^a In der gepoolten Analyse der Phase-III-Studien wurde mit subkutan verabreichtem LEQVIO® bereits an Tag 90 eine LDL-C-Senkung um 50 % bis 55 % erreicht und während der Langzeittherapie aufrechterhalten. Die maximale LDL-C-Senkung wurde nach einer zweiten Verabreichung an Tag 150 erreicht. Eine geringfügige, jedoch statistisch signifikant gesteigerte LDL-C-Senkung bis zu 65 % war mit niedrigeren LDL-C-Ausgangswerten (etwa < 2 mmol/l [77 mg/dl]), höheren PCSK9-Ausgangswerten, höheren Statin-Dosen und höherer Statin-Intensität assoziiert.¹

^b Durch: 1. Einzelne subkutane Injektion zu Behandlungsbeginn, nach 3 Monaten und danach alle 6 Monate. 2. Lagerung bei Raumtemperatur.¹

^c LEQVIO® hemmt die Translation von PCSK9 in der Leberzelle.²

1. LEQVIO® aktuelle Fachinformation.

2. https://www.ema.europa.eu/en/documents/assessment-report/leqvio-epar-public-assessment-report_en.pdf

LEQVIO® 284 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze. ▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Wirkstoff: Inclisiran. **Zusammensetzung:** Arzneimittel wirksame Bestandteile: Jede Fertigspritze enthält Inclisiran-Natrium entsprechend 284 mg Inclisiran in 1,5 ml Lösung. Jeder Milliliter enthält Inclisiran-Natrium entsprechend 189 mg Inclisiran. Sonstige Bestandteile: Wasser für Injektionszwecke, Natriumhydroxid, konzentrierte Phosphorsäure. **Anwendungsgebiete:** Leqvio wird bei Erwachsenen mit primärer Hypercholesterinämie (heterozygot familiär und nicht-familiär) oder gemischter Dyslipidämie zusätzlich zu diätetischer Therapie angewendet: in Kombination mit einem Statin oder einem Statin mit anderen lipidsenkenden Therapien bei Patienten, die mit der maximal tolerierbaren Statin-Dosis die LDL-C-Ziele nicht erreichen, oder allein oder in Kombination mit anderen lipidsenkenden Therapien bei Patienten mit Statin-Intoleranz oder für welche ein Statin kontraindiziert ist. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Häufig: Reaktionen an der Injektionsstelle. **Verschreibungspflichtig.** **Weitere Hinweise:** Siehe Fachinformation. Stand: März 2022 (MS 02/22.3). **Novartis Pharma GmbH, Roonstr. 25, 90429 Nürnberg.** Tel.: (0911) 273-0, Fax: (0911) 273-12 653. www.novartis.de

Samstag, 30. November 2024

Session II: Kontroversen in der Herzmedizin

*Vorsitz: Alper Öner, Rostock
Volkmar Falk, Berlin*

- 11:15–11:45 **TAVI der Goldstandard ab 65 Jahren**
Pro: *Volkmar Falk, Berlin*
Contra: *Axel Linke, Dresden*
- 11:45–12:00 **Gemeinsame Diskussion**
- 12:00–12:30 **TEER für alle HFrEF-Patienten mit moderater MI**
Pro: *Tim Seidler, Bad Nauheim*
Contra: *Steffen Massberg, München*
- 12:30–12:45 **Gemeinsame Diskussion**
- 12:45–13:20 Speakers Corner /
Mittagspause in der Industrieausstellung

13:20–14:05 **Industriesymposium II**
**Die interventionelle Mitralklappen-
therapie nach RESHAPE 2**

Abbott Medical GmbH

*Vorsitz: Hüseyin Ince, Rostock/Berlin
Alper Öner, Rostock*

13:20–13:30 **RESHAPE 2:
Präsentation der Daten**
Alper Öner, Rostock

13:30–13:45 **RESHAPE 2:
Einordnung in die bisherige Datenlage**
Burkert Pieske, Rostock

13:45–14:05 **Gemeinsame Diskussion**



BESTÄNDIGKEIT BEDEUTET JAHRE, NICHT MONATE.¹



Scanne und
erfahre mehr
über MitraClip™
Daten



MitraClip™

Transkatheter Edge-to-Edge Reparatur

L. Stone GW. et al. Five-Year Follow-up after Transcatheter Repair of Secondary Mitral Regurgitation. N Engl J Med. March 5, 2023. DOI: 10.1056/NEJMOA2300213

ACHTUNG: Produkte dürfen nur von einem Arzt oder unter dessen Anleitung verwendet werden. Der Einsatz von MitraClip™ und TriClip™ erfordert laut IFU zunächst ein Training. Es ist wichtig, vor der Verwendung sorgfältig die Packungsbeilage in der Produktverpackung (falls vorhanden) oder auf eifu.abbottvascular.com und medical.abbott.com mit Gebrauchsanweisung, Warnhinweisen und den möglichen Komplikationen zu lesen, die bei der Verwendung dieses Produkts auftreten können. Hierin enthaltene Informationen sind ausschließlich zur Veröffentlichung in Deutschland bestimmt. Archivierung der Fotoaufnahmen durch Abbott Medical.

Abbott Medical GmbH | Schanzenfeldstr. 2 | D-35778 Wetzlar | Tel. +49 6441 87075 0

™ kennzeichnet eine Marke der Abbott Unternehmensgruppe.

www.cardiovascular.abbott

© 2023 Abbott. Alle Rechte vorbehalten. 9-GE-2-14484-02 08-2023

Samstag, 30. November 2024

Session III: Klinische Elektrophysiologie 2024

*Vorsitz: Niels Christian Ewertzen, Berlin
Gerhard Hindricks, Berlin*

- 14:05–14:20 **KI-gestützte Rhythmus-Diagnostik**
Gerhard Hindricks, Berlin
- 14:20–14:35 **Conduction system pacing:
Ersetzt es die CRT-Therapie?**
Carsten Israel, Bielefeld
- 14:35–14:50 **Innovative Ablationsstrategien
bei Kammertachykardien**
Charalampos Kriatselis, Berlin
- 14:50–15:05 **Innovative Ablationsstrategien
bei Vorhofflimmern**
Lida Alibesi, Berlin
- 15:05–15:20 **Gemeinsame Diskussion**
- 15:20–15:30 **Zusammenfassung & Verabschiedung**
*Alper Öner, Rostock
Burkert Pieske, Rostock
Hüseyin Ince, Berlin/Rostock*

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Hüseyin Ince

Klinik für Innere Medizin –
Kardiologie und konservative Intensivmedizin
Vivantes Klinikum Am Urban, Berlin

Klinik für Innere Medizin – Kardiologie, Allgemeine Innere Medizin
und konservative Intensivmedizin
Vivantes Klinikum Neukölln, Berlin

Abteilung für Kardiologie / Zentrum für Innere Medizin
Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. Alper Öner

Abteilung für Kardiologie / Zentrum für Innere Medizin
Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. Burkert Pieske

Abteilung für Kardiologie / Zentrum für Innere Medizin
Universitätsmedizin Rostock

Vorsitzende und Referierende

Dr. med. Lida Alibesi

Vivantes Klinikum Neukölln
Klinik für Kardiologie, Angiologie, Nephrologie und
konservative Intensivmedizin

Dr. med. Katrin Borucki

Universitätsklinikum Magdeburg

Dr. med. Niels Christian Ewertsen

Vivantes Klinikum Am Urban
Klinik für Innere Medizin – Kardiologie, Innere Medizin und
konservative Intensivmedizin

Prof. Dr. med. Volkmar Falk

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie

Prof. Dr. med. Gerhard Hindricks

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Kardiologie, Angiologie und Intensivmedizin

Prof. Dr. med. Hüseyin Ince

Vivantes Klinikum Am Urban und Neukölln
Universitätsmedizin Rostock
Klinik für Kardiologie, Angiologie, Nephrologie und
konservative Intensivmedizin
Abteilung Kardiologie / Zentrum für Innere Medizin

PD Dr. med. Carsten Israel

Evangelisches Klinikum Bethel
Klinik für Innere Medizin, Kardiologie, Nephrologie und Diabetologie

Prof. Dr. med. Stephan Kische

Vivantes Klinikum im Friedrichshain
Klinik für Innere Medizin – Kardiologie und konservative Intensivmedizin

Prof. Dr. med. Reinhold Kreutz

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie

PD Dr. med. Charalampos Kriatselis

Vivantes Klinikum Neukölln
Klinik für Kardiologie, Angiologie, Nephrologie und
konservative Intensivmedizin

Vorsitzende und Referierende

Prof. Dr. med. Ulrich Laufs

Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. Axel Linke

Herzzentrum Dresden

Klinik für Innere Medizin und Kardiologie

Prof. Dr. med. Steffen Massberg

LMU Klinikum

Medizinische Klinik und Poliklinik I

Prof. Dr. med. Alper Öner

Universitätsmedizin Rostock

Abteilung Kardiologie / Zentrum für Innere Medizin

Prof. Dr. med. Burkert Pieske

Universitätsmedizin Rostock

Abteilung Kardiologie / Zentrum für Innere Medizin

Prof. Dr. med. Arjang Ruhparwar

Medizinische Hochschule Hannover

Klinik für Herz-, Thorax-, Transplantations- und Gefäßchirurgie

Prof. Dr. med. Tim Seidler

Kerckhoff Klinik gGmbH, Bad Nauheim

Kardiologie

Allgemeine Informationen

Veranstalter

C.T.I. GmbH
Am Bärenkamp 33, 40589 Düsseldorf
Tel. 0211-54 25 18-0

C.T.I.

Congresse • Tagungen • Incentives GmbH

Veranstaltungsort

Maritim proArte Hotel Berlin
Friedrichstraße 151, 10117 Berlin
Saal B und Saal C, 1. OG

Teilnehmerregistrierung

Diese Veranstaltung richtet sich ausschließlich an
Ärztinnen und Ärzte.

Bitte registrieren Sie sich online unter
www.herzgespraechе-berlin.de

Die Tagungsgebühr beträgt 15,00 €

Die Teilnahme für ärztliche Mitarbeiter/-innen der
wissenschaftlichen Leitung ist kostenfrei.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin mit 6 Punkten
in Kat. A anerkannt.

Schirmherrschaft



DGK.
Schirmherrschaft

Herzgespräche in Berlin

Sponsoren

Abbott Medical GmbH²



Novartis Pharma GmbH¹



AstraZeneca GmbH³



Daichi-Sankyo Deutschland GmbH³



Medtronic GmbH³



Amgen GmbH⁴



Biotronik Vertriebs GmbH & Co. KG⁴



Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG /
Lilly Deutschland GmbH⁴



Boston Scientific Medizintechnik GmbH⁴



Bristol-Myers Squibb
GmbH & Co. KGaA⁴



Sponsoren

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA in Kooperation mit
Pfizer Pharma GmbH⁴



Edwards Lifesciences GmbH⁴



Pfizer Pharma GmbH⁴



Noah Labs UG⁵



Siemens Healthineers AG⁵



Zoll CMS GmbH⁶



Transparenz

Gemäß FSA-Kodex und AKG-Verhaltenskodex geben wir für folgende Unternehmen die Höhe ihrer Beteiligung für die Einräumung von Werberechten im Rahmen der Veranstaltung bekannt:

1: 15.000 €, 2: 12.000 €, 3: 5.000 €, 4: 3.000 €, 5: 2.000 €, 6: 1.000 €

Wir geben bekannt, dass das Sponsoring keinerlei Einfluss auf die Gestaltung des wissenschaftlichen Hauptprogramms nimmt. Der Veranstalter ist frei von Interessenkonflikten und sichert die Offenlegung potentieller Interessenkonflikte der Referenten sowie der wissenschaftlichen Leitung gegenüber den Teilnehmern der Veranstaltung zu. Die Sponsoringeinnahmen dienen ausschließlich der Begleichung der Veranstaltungskosten.



www.herzgespraeche-berlin.de