



10. Herzklappensymposium Mainz

08. - 09.09.2023
Hilton Mainz



UNIVERSITÄTS**medizin.**

MAINZ

10. Herzklappensymposium Mainz

„Unsere Patient:innen im Fokus. Herzklappen. Neue Evidenz. Neue Therapien.“

Herzlich willkommen in Mainz zum **10. Mainzer Herzklappensymposium**. Wir freuen uns, Sie mit neuen Informationen nach dem Jahreskongress der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie nach Mainz einladen zu dürfen.

2023 ist das Jahr einer Reihe von Jubiläen, die unsere **Patient:innen** mit neuen Daten zur Behandlung bei **strukturellen und Herzklappen** Erkrankungen in den Fokus stellen. Die Therapien werden multidisziplinär durchgeführt und erfordern einen integrierten Verbund von niedergelassenen und stationären Spezialisten.

Das „**freundliche Herzteam**“ integriert diese Komponenten professionell und mit innovativen Trainings- und Tätigkeitskonzepten im Behandlungsalltag. Die Grundlage bieten 50 Jahre Erfahrung auf Seiten der Herzchirurgie und Herzinsuffizienztherapie einerseits, aber nun auch über 20 Jahre Erfahrung auf Seiten der interventionellen Kardiologen.

Der Begriff der **Klappen-Herzinsuffizienz** und der Koppelung von Rhythmusstörung und Fehlfunktion der AV-Klappen auch bei erhaltener und leicht reduzierter systolischer Herzfunktion mit HFpEF und atrialer Genese hat 2021 bis 2023 erstmals Berücksichtigung in den Leitlinien erfahren. Das **Mainzer Zentrum** hat für diese Erkrankungen internationale Studien durchgeführt und Expertise erworben. Die Innovation der beating heart Herzchirurgie und der transkatheter Clip-Therapie sowie erster minimalinvasiver venöser Klappenersatzverfahren haben Implantationen auf höchstem internationalen Niveau im Rhein-Main-Gebiet ermöglicht.

Die **TAVI hat im 21. Jahr** nach ihrer ersten Implantation den wissenschaftlichen und praktischen Durchbruch erzielt. Es ist die am besten belegte Methode, um Patientenleben zu verbessern und zu retten. In **Deutschland** werden über 28.000 Eingriffe durchgeführt. Die weltweite Erfahrung liegt nun bei knapp 1,5 Millionen Eingriffen. Dennoch bedarf die beste Therapie einer Verzahnung von Herzchirurgie und Kardiologie in einem **Lebenszeit- oder Lifetime-Management**. Wir stellen Ihnen die neuesten Innovationen in diesem Bereich inklusive der Aortenklappeninsuffizienz vor.

Wir freuen uns, das **erste nationale und deutschsprachige Symposium** zu Fragen der **Trikuspidalklappeninsuffizienz** unter der Schirmherrschaft der Trikuspidalklappen Fokusgruppe der EACVI (PCR Europa Organisation) der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie am **Freitag 08.09.2023 mit internationalen Experten**

durchführen zu dürfen. Hier werden die Fragen zur Diagnostik, zum Krankheitsverlauf, sowie zur konservativen und interventionellen Therapie, der Patientenvorbereitung und Nachsorge detailliert beleuchtet.

Am **Samstag, den 09.09.2023** folgen die neuen Studien- und klinischen Erfahrungen zu Neuheiten der Aorten- und Mitralklappen-therapie, sowie jenseits der Herzklappen, zu neusten strukturellen Interventionen zur Vermeidung von Herzschwäche und Schlaganfall. Die Implantationserfahrung dieser Prozeduren hat nun 200.000 Eingriffe am Menschen überschritten und ihren Nutzen in großen multizentrischen Studien nachgewiesen.

Im Rahmen unseres Jubiläums bieten wir allen Interessierten **Fokus-Seminare** zu sachgerechter Therapie, **Kodierung** an der Schnittstelle ambulanter und stationärer Versorgung, **Hands-on-Trainings** an den Herzklappen, **virtueller Datenbrille**, und Ultraschalldiagnostik vor und nach Klappeneingriff am **Simulator** an.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen, einen fachlichen Austausch über neue Erkenntnisse und Ihre aktive Teilnahme in einem diskussionszentrierten Herz-Team-Ansatz.

Wir freuen uns, Sie im Hilton Hotel Mainz persönlich begrüßen zu dürfen,

Ihre
Ralph Stephan von Bardeleben
Hendrik Treede
Thomas Münzel
Philipp Lurz



Foto Peter Pukowski

Programm Freitag 08.09.2023

Trikuspidalklappen – Erkrankungen erkennen, diagnostizieren, behandeln

PCR Focus Group Tricuspid / EAPCI-Europa Group

- 12:30 – 13:00 Uhr** **Registrierung**
- Session I**
F. Praz, R. S. von Bardeleben
Panel: J. Hausleiter, D. Haghi, F. Kreidel
- 13:00 – 13:10 Uhr** **Begrüßung**
Bedeutung von PCR Fokusgruppe
F. Praz, Bern
- 13:10 – 13:30 Uhr** **Eröffnung: Die nicht mehr vergessene Herzklappe – Neue Evidenz**
R. S. von Bardeleben, Mainz
- 13:30 – 13:45 Uhr** **Anatomie der Klappe und Einfluss auf die Behandlungsstrategie**
T. Ruf, Mainz
- 13:45 – 14:00 Uhr** **Diskussion**
14:00 – 14:30 Uhr **Fallbeispiele**
Fall 1: der HFpEF Patient mit atrialer Erkrankung
S. Deferm, Mainz
Fall 2: der Schrittmacher induzierte Patient
M. González del Hoyo, Mainz
Fall 3: der ventrikuläre Patient
F. P. Schmidt, Trier
- 14:30 – 14:45 Uhr** **Diskussion**
14:45 – 15:00 Uhr **Pause**
- Session II**
P. Lurz, R. Zahn
Panel: T. Köhler, F. P. Schmidt
- 15:00 – 15:15 Uhr** **Die Trikuspidalklappeninsuffizienz: Klappe oder pulmonale Hypertonie**
K.-H. Schmidt, Mainz
- 15:15 – 15:30 Uhr** **Formen der Rechtsherzbelastung und Einfluss auf die Therapie: Echo oder Rechtsherzkatheter?**
P. Lurz, Mainz
- 15:30 – 15:45 Uhr** **Diskussion: Das Heart Team und die Diskussion der Strategie**
R. Zahn, Ludwigshafen

15:45 – 16:00 Uhr

Bildgebung vor der Intervention: was ist wichtig?

F. Kreidel, Kiel

16:00 – 16:15 Uhr

Bildgebung während der Intervention: was ist neu?

T. Göbner, Mainz

16:15 – 16:30 Uhr

Diskussion

16:30 – 16:45 Uhr

Klinisches Management des Patienten: wen und wann behandeln?

F. Praz, Bern

16:45 – 17:00 Uhr

Die neue Chirurgie der Trikuspidalklappe: Daten und optimales Ergebnis bei welchen Patienten?

H. Treede, Mainz

17:00 – 17:45 Uhr

parallel Kaffeepause

Hands-On und Demo: Echokardiographie bei Trikuspidalpatienten

T. Göbner, Mainz

F. Kreidel, Kiel

T. Ruf, Mainz

S. Deferm, Mainz

Session III

J. Hausleiter, R. S. von Bardeleben

Panel: E. Grube, T. Köhler, C. Walther

17:45 – 18:00 Uhr

Therapie T TEER mit PASCAL: Daten und Fallbeispiel

P. Lurz, Mainz

18:00 – 18:15 Uhr

Therapie T TEER mit TriClip: Daten und Fallbeispiel

T. Ruf, Mainz

18:15 – 18:30 Uhr

Therapie Herzchirurgie: Reparatur bei Schrittmacher

H. Treede, Mainz

18:30 – 18:45 Uhr

Therapie Klappenersatz: transkatheter-gestützt

J. Hausleiter, München

18:45 – 19:00 Uhr

Diskussion und Zusammenfassung des Tages

R. S. von Bardeleben, Mainz

Programm Samstag 09.09.2023

Unsere Patient:innen. Herzklappen. Neue Evidenz.
Neue Therapien.

- 07:45 – 08:10 Uhr** **Registrierung**
- Session I**
S. Baldus, E. Grube
Panel: N. Werner, T. Köhler, N. Yilmaz-Zeytin
- 08:10 – 08:20 Uhr** **Begrüßung / Entwicklung des Zentrums**
T. Münzel, Mainz
- 08:20 – 08:45 Uhr** **Herzklappenerkrankungen 2023: Neue Daten der Deutschen Herzstiftung auf dem Weg zur Standardtherapie**
T. Voigtländer, Frankfurt
- 08:45 – 08:55 Uhr** **Debatte Lifetime-Management TAVI Pro in 5 Jahren alle ab 65 Jahre, bikuspid, mittelgradig und jedes Risiko**
N. Werner, Trier
- 08:55 – 09:05 Uhr** **TAVI Con in 5 Jahren: Chirurgie immer dort wo sie besser ist, minimal invasiv und für alle unter 75 Jahren**
D.-S. Dohle, Mainz
- 09:05 – 09:20 Uhr** **Zukunft der Herzklappentherapie: früher behandeln?**
S. Baldus, Köln
- 09:20 – 09:30 Uhr** **TAVI Zukunft auf dem Weg zur Behandlung der Aortenklappeninsuffizienz: neue Daten**
A. Tamm, Mainz
- 09:30 – 09:35 Uhr** **Diskussion**
- 09:35 – 09:45 Uhr** **Mitralklappenchirurgie 2023: Nun niedrige Invasivität trotz hoher Komplexität**
H. Treede, Mainz
- 09:45 – 09:55 Uhr** **Mitralklappe: die Bildgebung zum Erfolg – welche Modalität für welchen Eingriff, Anulus, Segel, COMBO oder Ersatz**
T. Ruf, Mainz
- 09:55 – 10:05 Uhr** **Mitralklappe TEER: Daten und neue Effektivität**
R. S. von Bardeleben, Mainz
- 10:05 – 10:15 Uhr** **Daten und Fallbeispiel PASCAL**
P. Lurz, Mainz
- 10:15 – 10:25 Uhr** **Daten und Fallbeispiel MitraClip**
C. Walther, Frankfurt

- 10:25 – 10:45 Uhr**
10:45 – 11:00 Uhr
11:00 – 12:00 Uhr

Diskussion

Kaffeepause

Break-out A (Plenum/Goldsaal A+B)
Ambulantisierung und Neues zur Krankenhausfinanzierungsreform: Was muss der Niedergelassene und Klinikarzt wissen?

Vortrag: H. Bunzemeier, Münster/Senden
Panel: S. Baldus, M. Vosseler, G. Mentz,
N. Abegunewardene

Break-out B (Raum Rhein 4-5)

Echokardiographie und Simulator der Klappenerkrankung:

Echo: wie diagnostizieren

Simulatoren: wie behandeln

T. Ruf, Mainz

T. Gößler, Mainz

M. González del Hoyo, Mainz

M. A. Rogmann, Mainz

Break-out C (Raum Rhein 3)

Assistenz und Pflege als Team der Klappenversorgung ambulant und stationär: integrierte Versorgung für den älteren Patienten bis zur Intervention

A. Hädrich, Mainz

S. Schweig, Mainz

V. I. Hummel, Mainz

M. Shoukry, Mainz

- 12:00 – 13:00 Uhr**

Mittagspause und Industrieausstellung

Session II

P. Lurz, E. Grube

Panel: J.-M. Sinning, M. Geyer, E. R. Hauser

- 13:00 – 13:15 Uhr**

Innovation Therapie: wie integrieren wir die neuen Optionen in den klinischen Alltag? Wann therapieren?

H. U. Hink, Frankfurt

- 13:15 – 13:30 Uhr**

Innovation TAVI: Neueste Implantationstechniken, weniger Schrittmacher, neue Studien am Zentrum

M. Geyer, Mainz

- 13:30 – 13:45 Uhr**

Innovation Mitralklappen- und Trikuspidal TEER Neue Behandlungssysteme: PASCAL Precision und MitraClip G4 - was wann

P. Lurz, Mainz

- 13:45 – 14:00 Uhr**

Innovation apikaler Klappenersatz: Wann Tendyne

H. Treede, Mainz

14:00 – 14:15 Uhr **Innovation: transvenöser Klappenersatz – Apollo EU Mitral und Trikuspidal**

R. S. von Bardeleben, Mainz

14:15 – 14:45 Uhr **Diskussion im Heart Team**

R. S. von Bardeleben, Mainz

P. Lurz, Mainz

H. U. Hink, Frankfurt

H. Treede, Mainz

14:45 – 15:00 Uhr **Kaffeepause**

Session III

R. S. von Bardeleben, B. Schmidt

Panel: T. Ruf, B. Schnorbus

15:00 – 15:30 Uhr **Jenseits der Klappen: Occludertherapie LAA und Septum zur Schlaganfallprophylaxe**

LAA Daten

B. Schmidt, Frankfurt

LAA Fallbeispiel

T. Ruf, Mainz

PFO und ASD: Schlaganfall oder Hämodynamik

K.-H. Schmidt, Mainz

15:30 – 15:40 Uhr **Jenseits der Klappen 2: Neuigkeiten zur medikamentösen Therapie der Linksherzinsuffizienz**

P. Wenzel, Mainz

15:40 – 15:50 Uhr **Jenseits der Klappen 2: Neuigkeiten zur medikamentösen und Device-Therapie der Rechtsherzinsuffizienz**

P. Lurz, Mainz

15:50 – 16:30 Uhr **Das Mainzer Herzklappenzentrum: Bedarf, Struktur und gemeinsamer Ausblick**

R. S. von Bardeleben, Mainz

H. Treede, Mainz

P. Lurz, Mainz

E. Grube, Bonn

16:30 – 16:45 Uhr **Zusammenfassung**

R. S. von Bardeleben, Mainz

Stand: 17.08.2023

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Ralph Stephan von Bardeleben

Zentrum für Kardiologie, Kardiologie I,

Universitätsmedizin Mainz

Wissenschaftliche Programmgestaltung

Univ.-Prof. Dr. med. Ralph Stephan von Bardeleben

Zentrum für Kardiologie, Leiter Herzklappentherapie,

Universitätsmedizin Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Hendrik Treede

Zentrum für Herz- und Gefäßchirurgie, Direktor,

Universitätsmedizin Mainz

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Münzel

Zentrum für Kardiologie, Direktor, Universitätsmedizin Mainz

Univ.-Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz

Universitätsmedizin Mainz

Die Sponsoren der Veranstaltung

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir informieren, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten verpflichtet sind, potenzielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenzulegen.

Diese Veranstaltung wird unterstützt durch:

Abbott Medical GmbH: 12.500 €, AstraZeneca GmbH: 5.000 €, Allianz Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG und Lilly Deutschland GmbH: 5.000 €, Boston Scientific Medizintechnik GmbH: 2.000 €, Cardiac Dimensions GmbH: 2.000 €, CVRx: 2.000 €, Edwards Lifesciences: 12.500 €, GE HealthCare GmbH: 2.000 €, JenaValve Technology GmbH: 7.500 €, Jensecare Scientific B.V.: 2.000 €, Lifetech Scientific Deutschland GmbH: 3.000 €, Medtronic GmbH: 12.500 €, NeoChord Inc.: 5.000 €, Novartis Pharma GmbH: 2.000 €, PCR Europe Group: 5.000 €, Philips GmbH: 2.000 €, Pfizer Pharma GmbH: 2.000 €, Siemens Healthcare GmbH: 5.000 €.

Die Mittel werden anteilig verwendet für: Technik, Referenten, Location, Catering, Organisation und Abwicklung. Wir danken allen Sponsoren für die Unterstützung.

Schirmherrschaften



DGK.
Schirmherrschaft



BNK
Bundesverband
Niedergelassener
Kardiologen



AGIK.
Schirmherrschaft

Referentinnen und Referenten

Dr. med. Nico Abegunewardene

Praxis am Heiligkreuz4tel, Mainz

Prof. Dr. med. Stephan Baldus

Universitätskliniken Köln, Köln

Dr. med. Holger Bunzemeier

Ärzte Partnerschaftsgesellschaft, Senden

Dr. med. Sébastien Deferm

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

PD Dr. med. Daniel-Sebastian Dohle

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Martin Geyer

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Maribel González del Hoyo

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Theresa Gößler

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Eberhard Grube

Universitätsklinikum Bonn, Bonn

Ariane Hädrich

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Dariusch Haghi

Kardiologische Praxisklinik Ludwigshafen, Ludwigshafen

Dr. med. Ernst Richard Hauser

Praxis Dr. med. Ernst Richard Hauser, Bad Kreuznach

Prof. Dr. med. Jörg Hausleiter

Kliniken der Universität München, München

Prof. Dr. med. Hans Ulrich Hink

Klinikum Frankfurt Hoechst, Frankfurt

Veronica Ida Hummel

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Till Köhler

CardioPraxis Mainz und Ingelheim, Mainz

Dr. med. Felix Kreidel

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel

Prof. Dr. Dr. med Philipp Lurz

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Guido Mentz

CardioPraxis Mainz und Ingelheim, Mainz

Prof. Dr. med. Thomas Münzel

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Fabien Praz

Inselspital Bern, Bern

Dr. med. Marc Adrian Rogmann

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Tobias Ruf

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

PD Dr. med. Frank Patrick Schmidt

Mutterhaus der Borromäerinnen Trier, Trier

Dr. med. Kai-Helge Schmidt

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Boris Schmidt

CCB im Agaplesion Bethanien KH, Frankfurt

Dr. med. Boris Schnorbus

CardioPraxis Mainz und Ingelheim, Mainz

Sybille Schweig

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Magdalena Shoukry

CardioPraxis Mainz und Ingelheim, Mainz

Prof. Dr. med. Jan-Malte Sinning

St. Vinzenz-Hospital, Köln

Dr. med. Alexander Tamm

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Hendrik Treede

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Thomas Voigtländer

CCB im Agaplesion Bethanien KH, Frankfurt

Prof. Dr. med. Ralph Stephan von Bardeleben

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Dr. med. Markus Vosseler

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

PD Dr. med. Claudia Walther

CCB im Agaplesion Bethanien KH, Frankfurt

Prof. Dr. med. Philip Wenzel

Universitätsmedizin Mainz, Mainz

Prof. Dr. med. Nikos Werner

Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Trier, Trier

Dr. med. Nevin Yilmaz-Zeytin

Diakonie Krankenhaus Bad Kreuznach, Bad Kreuznach

Prof. Dr. med. Ralf Zahn

Klinikum der Stadt Ludwigshafen, Ludwigshafen

Veranstaltungsort

Hilton Mainz
Rheinstraße 68
55116 Mainz

Veranstalter

Zentrum für Kardiologie
und Klinik für Gefäß- und Herzchirurgie
Universitätsmedizin Mainz der Johannes Gutenberg-
Universität Mainz
Langenbeckstr. 1
55131 Mainz

Organisation

diaplan GmbH
Alte Ziegelei 2-4
51491 Overath
Tel: 02204 / 9731-01
Fax: 02204 / 9731-111
Ansprechpartner: Gregor David
E-Mail: g.david@diaplan.de

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online an
unter www.diaplan.de/anmeldung-hks2023all/



Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Akademie für Ärztliche Fortbildung
Rheinland-Pfalz mit 16 CME-Punkten zertifiziert.

Kooperationspartner

