

# Prevention Summit

23  
BERLIN

## Prevention Summit 2023

### Kardiovaskuläre Prävention in der Praxis

15.– 16. September 2023

Auditorium Friedrichstrasse

Friedrichstr. 180

10117 Berlin

#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Ulf Landmesser, Berlin

Prof. Ulrich Laufs, Leipzig

Prof. Thomas F. Lüscher, London

Prof. Christoph Wanner, Würzburg

#### Wissenschaftliche Koordination

Dr. Ruth Amstein, Zürich



ZÜRICH  
HEART HOUSE

foundation for  
cardiovascular  
research



## Grusswort

---

Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,

Prävention wird immer wichtiger und auch immer wirksamer – es gilt «Vorbeugen ist besser als Heilen», aber es gilt auch «am Anfang steht die Diagnose». In der Tat verfügen wir heute neben Maßnahmen für einen gesunden Lebensstil über sehr wirksame und verträgliche Medikamente für hohen Blutdruck, Fettstoffwechselstörungen und Diabetes. Auch nach einem kardiovaskulären Ereignis wie Herzinfarkt oder Hirnschlag stehen uns äußerst wirksame präventive Maßnahmen zur Verfügung.

Die Europäische Gesellschaft für Kardiologie hat umfassende Richtlinien zur Herz- und Kreislauf-Prävention veröffentlicht – wichtig ist aber nicht nur das Wissen, noch wichtiger ist das Bewusstsein und seine Umsetzung in die Praxis. Entsprechend planen wir eine Fortsetzung unseres erfolgreichen *Prevention Summit* in Berlin in diesem Herbst.

Wir sehen vor, während zwei Tagen das gesamte Spektrum der kardiovaskulären Prävention und Risikoerfassung mit erfahrenen und prominenten Rednern abzudecken.

Wir würden uns sehr freuen, Sie bei unserem *Prevention Summit 2023* in Berlin begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Thomas F. Lüscher  
Universität Zurich und  
Imperial College London



Prof. Ulf Landmesser  
Charité  
Universitätsklinikum Berlin



Prof. Ulrich Laufs  
Universitätsklinikum Leipzig



Prof. Christoph Wanner  
Universitätsklinikum Würzburg

## Wissenschaftliches Programm

Freitag, 15. September 2023

---

### 16:00 Begrüssung und Einleitung

Ulf Landmesser, Berlin  
Ulrich Laufs, Leipzig  
Thomas F. Lüscher, London  
Christoph Wanner, Würzburg

---

### 16:10 Session 1: Eröffnungssession: Risikofaktoren

Vorsitz: TBD

16:10	Luftverschmutzung, Lärm und Umwelt: Die Rolle für die Medizin	Thomas Münzel, Mainz Martin Halle, München
16:25	Sport und Bewegung: Wie lässt es sich umsetzen?	
16:40	Die 2023 ESC-Leitlinien: Diabetes und kardiovaskuläre Erkrankungen	Nikolaus Marx, Aachen Klaas F. Franzen, Lübeck
16:55	Rauchen: Wie lässt sich das Laster stoppen?	Alle Redner
17:10	Podiumsdiskussion	

---

### 17:30 Session 2: Fettstoffwechselstörungen

Vorsitz: TBD

17:30	Zielwerte – Wie und wann können sie erreicht werden?	Thomas F. Lüscher, London
17:45	Neue Daten zur oralen Kombinationstherapie: Statine, Ezetimibe und Bempedoinsäure	Ulrich Laufs, Leipzig (virtuell)
18:00	Lipoprotein(a): Neue Therapieperspektiven	Ulf Landmesser, Berlin
18:15	Podiumsdiskussion	Alle Redner

---

### 18:30 Session 3: Industriesymposium

19:15 Ende der Veranstaltung mit Get-Together im Anschluss

---

## Wissenschaftliches Programm

Samstag, 16. September 2023

---

### 09:00 Session 4: Arteriosklerose

Vorsitz: TBD

09:00	Kardiovaskuläres Risiko: Welcher Rechner?	Ulrike Schatz, Dresden
09:15	Bildgebung zur Risikoerfassung	Axel Schmermund, Frankfurt
09:30	Nukleinsäuren als Therapeutika: Wirkung und Sicherheit	Ulf Landmesser, Berlin
09:45	Podiumsdiskussion	Alle Redner

---

### 10:00 Session 5: Blutdruck und Metabolismus

Vorsitz: TBD

10:00	Anti-inflammatorische Therapie der Atherosklerose – Wo stehen wir heute?	Wolfgang Koenig, München
10:15	Therapie-resistente Hypertonie: Ursachen und Management	Felix Mahfoud, Homburg/Saar
10:30	Blutdruckmessung: welche Messungen sind aussagekräftig?	Florian Limbourg, Hannover
10:45	Podiumsdiskussion	Alle Redner

---

### 11:00 Kaffeepause

---

### 11:30 Session 6: Vorhofflimmern

Vorsitz: TBD

11:30	Vorhofflimmern als Risikofaktor	Paulus Kirchhof, Hamburg
11:45	Die «Pulsed Field Ablation»: Sicherer und effizienter?	Gerd Hindricks, Leipzig
12:00	Antikoagulantien bei Vorhofflimmern: von NOACS zu Faktor XI Hemmern	Jürg H. Beer, Zurich
12:15	Podiumsdiskussion	Alle Redner

---

---

## 12:30 Session 7: Niere

Vorsitz: TBD

12:30	Niereninsuffizienz als kardiovaskulärer Risikofaktor	Kai-Uwe Eckardt, Berlin
12:45	Nicht-steroidale Mineralocorticoid Rezeptor Antagonisten und Aldosteron Synthase Inhibitoren	Markus van der Giet, Berlin
13:00	SGLT2-Hemmer: Ein Update	Christoph Wanner, Würzburg
13:15	Podiumsdiskussion	Alle Redner

---

## 13:30 Mittagessen

---

## 14:30 Session 8: Herzinsuffizienz

Vorsitz: TBD

14:30	Ist die Auswurfraction immer noch leitend?	Thomas F. Lüscher, London
14:45	Personalisiertes Management von Herzmuskelerkrankungen	Benjamin Meder, Heidelberg
15:00	Amyloidose: Tetramer Stabilisatoren, ASO und CrisperCas9	Maximilian Müller, Berlin
15:15	2023 Update der ESC-Leitlinien zur Herzinsuffizienz	Johann Bauersachs, Hannover
15:30	Podiumsdiskussion	Alle Redner

## 15:45 Take Home Message

## 16:00 Ende der Veranstaltung

## Zertifizierung

---

Diese Veranstaltung wurde zur Zertifizierung bei der Ärztekammer Berlin eingereicht.

## Referenten & Sponsoren

---

### Referenten

Prof. Dr. med. Johann Bauersachs  
Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. med. Jürg-Hans Beer  
Center for Molecular Cardiology,  
Schlieren

Prof. Dr. med. Kai-Uwe Eckardt  
Campus Charité Berlin Mitte

Prof. Dr. med. Klaas F. Franzen  
UKSH, Lübeck

Prof. Dr. med. Martin Halle  
Technische Universität München

Prof. Dr. med. Gerhard Hindricks  
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Paulus Kirchhof  
University of Birmingham

Prof. Dr. med. Wolfgang Koenig  
Deutsches Herzzentrum München

Prof. Dr. med. Ulf Landmesser  
Deutsches Herzzentrum Charité, Berlin

Prof. Dr. med. Ulrich Laufs  
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. Florian Limbourg  
Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. med. Thomas F. Lüscher  
Royal Brompton & Harefield Hospital  
Trust and Imperial College London

Prof. Dr. med. Felix Mahfoud  
Uniklinikum des Saarlandes

Prof. Dr. med. Nikolaus Marx  
University Hospital Aachen

Prof. Dr. med. Benjamin Meder  
UniversitätsKlinikum Heidelberg

Dr. med. Maximilian Müller  
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Thomas Münzel  
Universitätsmedizin Mainz

Dr. med. Ulrike Schatz  
UNI-Klinikum Carl Gustav Carus  
Dresden

Prof. Dr. med. Axel Schmermund  
MVZ CCB Am Agaplesion Bethanien  
Krankenhaus, Frankfurt

Prof. Dr. med. Markus van der Giet  
Charité – Campus Benjamin Franklin  
Berlin

Prof. Dr. med. Christoph Wanner  
Universität Würzburg

---

### Sponsoren

**AstraZeneca** 

Unterstützungsbeitrag € 25'000

**sanofi**

Unterstützungsbeitrag € 10'000

**AMGEN**®

Unterstützungsbeitrag € 5'000

 **Pfizer**

Unterstützungsbeitrag € 5'000

 **Alnylam**  
PHARMACEUTICALS

Unterstützungsbeitrag € 2'000

Dieses Programm wird von den oben genannten Pharmafirmen unterstützt. Das wissenschaftliche Programm wurde in keiner Weise von seinen Sponsoren beeinflusst.

## Informationen

---

### Zertifizierung

Ärztekammer Berlin

### Veranstalter

Zürich Heart House / Stiftung für Herz- und Kreislaufforschung

Hottingerstrasse 14, CH-8032 Zürich / [www.zhh.ch](http://www.zhh.ch)

Dr. Ruth Amstein und Nadine Estelle Abea

[Ruth.amstein@zhh.ch](mailto:Ruth.amstein@zhh.ch) / [Nadine-estelle.abea@zhh.ch](mailto:Nadine-estelle.abea@zhh.ch)

### Organisator

medpoint Medizinkommunikations GmbH

Frau Christine Konopka

Berliner Str. 18

13467 Berlin

### Veranstaltungsort

Auditorium Friedrichstrasse

Friedrichstr. 180

10117 Berlin

### Teilnehmerregistrierung

Bitte registrieren Sie sich über das online-Formular des Organisators:

[www.medpoint-gmbh.de/prevention-summit-berlin](http://www.medpoint-gmbh.de/prevention-summit-berlin)

Die Anmeldung ist kostenfrei. Ihre Anmeldebestätigung erhalten Sie per Mail.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

**Diese Veranstaltung wird ausschliesslich für Ärztinnen und Ärzte organisiert.**

