

Prevention Summit

23
BERLIN

Prevention Summit 2023

Kardiovaskuläre Prävention in der Praxis 15. – 16. September 2023

Auditorium Friedrichstrasse
Friedrichstr. 180
10117 Berlin

Mit 10
CME Punkten
zertifiziert

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



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 freuen uns, 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
Deutsches Herzzentrum
der Charité



Prof. Ulrich Laufs
Universitätsklinikum Leipzig



Prof. Christoph Wanner
Universitätsklinikum
Würzburg

Informationen

Schirmherrschaft

DGK, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
DGIM, Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin

Zertifizierung

Ärztekammer Berlin

Veranstalter

Zürich Heart House / Stiftung für Herz- und Kreislaufforschung
Hottingerstrasse 14, CH-8032 Zürich / www.zhh.ch
Dr. Ruth Amstein und Nadine Estelle Abea
Ruth.amstein@zh.ch / Nadine-estelle.abea@zh.ch

Organisator

medpoint Medizinkommunikations GmbH
Berliner Str. 18
13467 Berlin
info@medpoint-gmbh.de

Veranstaltungsort

Auditorium Friedrichstrasse
Friedrichstr. 180
10117 Berlin

Teilnehmerregistrierung

Bitte registrieren Sie sich über das online-Formular des Organizers:
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.



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: Thomas F. Lüscher und Ulf Landmesser	
16:10	Luftverschmutzung, Lärm und Umwelt: Die Rolle für die Medizin	Thomas Münzel, Mainz
16:25	Sport und Bewegung: Wie lässt es sich umsetzen?	Martin Halle, München
16:40	Die 2023 ESC-Leitlinien: Diabetes und kardiovaskuläre Erkrankungen	Nikolaus Marx, Aachen
16:55	Rauchen: Wie lässt sich das Laster stoppen?	Klaas F. Franzen, Lübeck
17:10	Podiumsdiskussion	Alle Redner
17:30	Session 2: Fettstoffwechselstörungen Vorsitz: Christoph Wanner und Thomas Münzel	
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: Gesünder und länger leben – SGLT2 als Schlüssel? (Industriesymposium AstraZeneca) Vorsitz: Ulf Landmesser und Thorsten Drews	
18:30	Volkskrankheit Herzinsuffizienz – Prävention und Therapie, was gibt es Neues?	Fabian Knebel, Berlin
18:45	Vom Herz zur Niere – Wie SGLT2i wirkt und was gibt es Neues bei der Chronischen Nierenerkrankung?	Markus Töle, Berlin
19:00	Prävention der Herz- und Niereninsuffizienz – Implementierung in der Praxis	Eike Langheim, Berlin
19:20	Podiumsdiskussion	Alle Redner
19:30	Ende der Veranstaltung Im Anschluss Crossfunktionaler Meinungsaustausch	

Samstag, 16. September 2023

09:00	Session 4: Arteriosklerose Vorsitz: Felix Mahfoud und Thomas F. Lüscher	
09:00	Innovation in der kardiovaskulären Risikobeurteilung	Stefan Blankenberg, Hamburg
09:15	Anti-inflammatorische Therapie der Atherosklerose – Wo stehen wir heute?	Wolfgang Koenig, München
09:30	Nukleinsäuren als Therapeutika: Wirkung und Sicherheit	Ulf Landmesser, Berlin
09:45	Podiumsdiskussion	Alle Redner
10:00	Session 5: Blutdruck und Metabolismus Vorsitz: Jürg H. Beer und Wolfgang Koenig	
10:00	Therapie-resistente Hypertonie: Ursachen und Management	Felix Mahfoud, Homburg/Saar
10:15	Blutdruckmessung: welche Messungen sind aussagekräftig?	Florian Limbourg, Hannover
10:30	Von Adipositas zu Sarkopenie und Kachexie: Abklärung und Behandlung	Stephan von Haehling, Göttingen
10:45	Podiumsdiskussion	Alle Redner
11:00	KAFFEPAUSE	
11:30	Session 6: Vorhofflimmern Vorsitz: Ulf Landmesser und Stephan von Haehling	
11:30	Vorhofflimmern als Risikofaktor	Paulus Kirchhof, Hamburg
11:45	Die «Pulsed Field Ablation»: Sicherer und effizienter?	Gerhard Hindricks, Berlin
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: Paulus Kirchof und Gerhard Hindricks	
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: Christoph Wanner und Kai-Uwe Eckardt	
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	

Industriesymposium



Unterstützungsbeitrag € 25000
inkl. Industriesymposium

Zertifizierung & Sponsoren

Schirmherrschaft



DGK.
Schirmherrschaft

DGK, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie



SCHIRMHERRSCHAFT
Deutsche Gesellschaft
für Innere Medizin

DGIM, Deutsche Gesellschaft
für Innere Medizin

Zertifizierung

Die Fortbildung ist mit **10 CME Punkten** von der Ärztekammer Berlin zertifiziert.

Sponsoren

AstraZeneca 

Unterstützungsbeitrag € 25000 inkl. Industriesymposium

sanofi

Unterstützungsbeitrag € 10000

 **NOVARTIS**

Unterstützungsbeitrag € 10000

 **Boehringer
Ingelheim**

Unterstützungsbeitrag € 10000

Lilly

 **Pfizer**

Unterstützungsbeitrag € 10000

AMGEN[®]

Unterstützungsbeitrag € 5000

 **MSD**

Unterstützungsbeitrag € 5000

 **Alnylam**[®]
PHARMACEUTICALS

Unterstützungsbeitrag € 2000

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

Referenten

Prof. Dr. med. Johann Bauersachs
Medizinische Hochschule Hannover

Dr. med. Eike Langheim
Reha-Zentrum Seehof, Berlin

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

Prof. Dr. med. Ulrich Laufs
Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. Stefan Blankenberg
UKE, Hamburg

Prof. Dr. med. Florian Limbourg
Medizinische Hochschule Hannover

PD Dr. med. Thorsten Drews
Deutsches Herzzentrum Berlin

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

Prof. Dr. med. Kai-Uwe Eckardt
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Felix Mahfoud
Uniklinikum des Saarlandes

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

Prof. Dr. med. Nikolaus Marx
Universitätsklinikum Aachen

Prof. Dr. med. Martin Halle
Technische Universität München

Prof. Dr. med. Benjamin Meder
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. med. Gerhard Hindricks
Deutsches Herzzentrum Charité,
Berlin

Dr. med. Maximilian Müller
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Paulus Kirchhof
Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. med. Thomas Münzel
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. med. Fabian Knebel
Sana Klinikum Lichtenberg, Berlin

PD Dr. med. Markus Töle
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Wolfgang Koenig
Deutsches Herzzentrum München

Prof. Dr. med. Markus van der Giet
Charité – Universitätsmedizin Berlin

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

Prof. Dr. med. Stephan von Haehling
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. med. Christoph Wanner
Universitätsklinikum Würzburg