

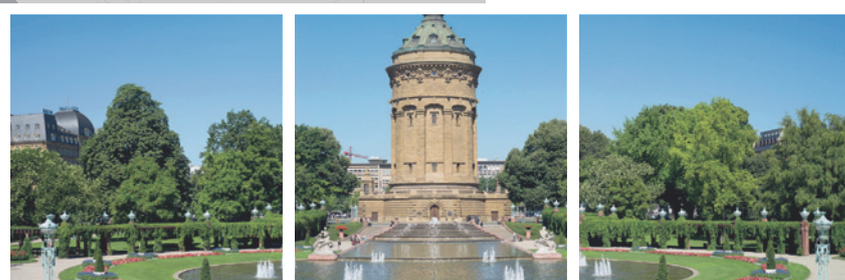
DGK.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

83. Jahrestagung – Vorprogramm

Annual Meeting – Preliminary Programme

Rhythmus des Lebens – Rhythm for life



Mannheim, Congress Center Rosengarten
19. April – 22. April 2017

Tagungspräsident:

Prof. Dr. Martin Borggrefe, Mannheim



DGK. 83. Jahrestagung
Mannheim 19.04. - 22.04.2017

Abstract-Einreichung
Abstract submission

DEADLINE:

Freitag, 25. November 2016
Friday, November 25th, 2016

12:00 Uhr mittags / at 12 p.m.

<http://ft2017.dgk.org>



DGK.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.



DZHK

DEUTSCHES ZENTRUM FÜR
HERZ-KREISLAUF-FORSCHUNG E.V.

Mittwoch, 19.04.2017, 11:00 – 17:30

NACHWUCHSFÖRDERPROGRAMM

der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie und des
Deutschen Zentrums für Herz-Kreislauf-Forschung

GRUNDLAGEN DER HERZ-KREISLAUF-FORSCHUNG

Laufenlernen im Labor – Methoden in der kardiovaskulären Grundlagenforschung

- a) Basismethodik Proteinbiochemie
- b) Basismethodik DNA/RNA
- c) Basismethodik Histologie
- d) Basismethodik Zellkultur
- e) Basismethodik Elektrophysiologie
- f) Qualitätssicherung in der Wissenschaft

Vorsitzende und Referenten werden noch bekannt gegeben.

Donnerstag, 20.04.2017

17:45 – 19:45 Eröffnung / Opening Ceremony
20:00 Get Together

Freitag, 21.04.2017

13:15 – 14:30 Mitgliederversammlung 1 der DGK / General Assembly
(ggf. Mitgliederversammlung 2 am 22.04.2017, 14:15)



Programm des Tagungspräsidenten *Programme of the President of the Congress*

Risk stratification for sudden death

Joint Session with the Finnish Cardiac Society



Chair: M. Borggrefe (Mannheim),
H. A. Katus (Heidelberg)

Characteristics of victims of sudden cardiac death in the general population – lessons of the FinGesture study

H. Huikuri (Oulu, FI)

Genomic profiling of channelopathies

S. Kääh (München)

The electrocardiogram as predictor of sudden cardiac death in the general population

J. Junttila (Oulu, FI)

Risk stratification in cardiomyopathies

P. Elliott (London, UK)

Risikostratifikation

Vorsitz: S. Hohnloser (Frankfurt am Main),
U. Sechtem (Stuttgart)

Telemedizin – Wie können wir sie nutzen?

G. Hindricks (Leipzig)

Die Rolle von Biomarkern

S. Blankenberg (Hamburg)

Das MRT – ein neues Werkzeug zur Risikostratifizierung?

T. Papavassiliu (Mannheim)

Was leistet die genetische Testung?

E. Schulze-Bahr (Münster)

**Zeit- und Saalzuordnungen werden im Hauptprogramm bekannt gegeben.
*Time Slots will be announced in the programme book.***



Medikamente und plötzlicher Herztod

Vorsitz: E. G. Vester (Düsseldorf),
T. Wieland (Mannheim)

Wie aussagekräftig ist das präklinische Screening im Hinblick auf das Proarrhythmierisiko neuer Pharmaka?

W. Haverkamp (Berlin)

Computer Modelling pharmakologischer Effekte

O. Dössel (Karlsruhe)

Doping und plötzlicher Herztod

W. W. Franke (Heidelberg)

Erworbenes Long-QT-Syndrom

R. Wakili (München)

Epidemiologie – Plötzlicher Herztod

Vorsitz: J. Brachmann (Coburg),
C. Wolpert (Ludwigsburg)

What has changed over time?

X. Jouven (Paris, FR)

Geschlechtsspezifische Unterschiede in der Präsentation und Behandlung des Herzstillstandes

V. Regitz-Zagrosek (Berlin)

Altersabhängige Risikostratifikation bei Ionenkanalerkrankungen

B. Rudic (Mannheim)

Welche Auswirkungen haben Wiederbelebungsprogramme

H. van Aken (Münster)



Programm des Tagungspräsidenten *Programme of the President of the Congress*

Genotype – Phenotype Korrelation

Vorsitz: D. Dobrev (Essen),
T. Eschenhagen (Hamburg)

Wozu dienen pluripotente Stammzellen (iPS)

Eine Einführung

W.-H. Zimmermann (Göttingen)

iPS bei Ionenkanalerkrankungen

D. Thomas (Heidelberg)

iPS bei Herzinsuffizienz

L. Carrier (Hamburg)

iPS bei Kardiomyopathien

K.-L. Laugwitz (München)

Implantierbare Defibrillatoren und plötzlicher Herztod

Vorsitz: J. Sperzel (Bad Nauheim),
C. Wolpert (Ludwigsburg)

Wer profitiert wirklich von einem ICD?

M. Block (München)

Wie verhindert man inadäquate ICD-Therapien?

C. W. Israel (Bielefeld)

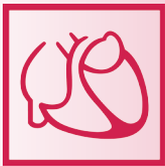
Der tragbare Defibrillator: Wohin geht die Reise?

C. G. Veltmann (Hannover)

Subkutaner Defibrillator und weitere technische Fortschritte

J. Kuschyk (Mannheim)

**Zeit- und Saalzuordnungen werden im Hauptprogramm bekannt gegeben.
*Time Slots will be announced in the programme book.***



Werden Sie Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.

1. Was sind die Ziele der Gesellschaft?

- Förderung der wissenschaftlichen Arbeit auf allen Gebieten der Herz-Kreislaufforschung
- Wahrnehmung berufs- und standespolitischer Interessen Ihrer Mitglieder.
- Jährlich stattfindende Tagungen.
- Beratung und Unterstützung von Behörden und Institutionen bei der Verwertung der Forschungsergebnisse im Dienste der Gesundheitsfürsorge.



3. Was bringt die Mitgliedschaft?

- Kostenloser Eintritt zur Jahrestagung in Mannheim sowie zu den DGK Herztagen
- Kostenlose Zusendung
 - der Vorprogramme
 - der Hauptprogramme auf Anfrage
 - des Jahresberichtes
 - der „Cardio News“
 - der Zeitschrift „Aktuelle Kardiologie“ auf Anfrage
- Ermäßigter Bezug der Journale
 1. „Basic Research in Cardiology“
 2. „Clinical Research in Cardiology“
 3. „Der Kardiologe“
 4. „Herzschrittmachertherapie und Elektrophysiologie“
 5. „Medizinische Klinik – Intensivmedizin und Notfallmedizin“
- e.Med
Ermäßigung auf den Online Zugriff auf das gesamte Springer Medizin Angebot.

Und der Mitgliedsbeitrag?

In der Regel 100 Euro, die unter 35-Jährigen bezahlen 50 Euro, Klinikdirektoren und Chefarzte 200 Euro.



2. Wie ist die Gesellschaft strukturiert und was sind ihre Organe?

- Die Mitgliederversammlung, die jährlich traditionell zur Jahrestagung stattfindet.
- Die Gesellschaft zählt zurzeit über 9.700 Mitglieder.
- Der Vorstand, der aus acht gewählten und fünf assoziierten Mitgliedern besteht. Letztere sind Vertreter der ALKK, des BNK, der DGTHG, der DGPK und der Deutschen Herzstiftung (DHS).
- Fünf Kommissionen
- Acht Projektgruppen.
- 30 Arbeitsgruppen, ein Cluster, vier Arbeitsgemeinschaften und drei Sektionen

Coupon an: 

oder

Antrag auf Mitgliedschaft abrufen unter:

www.dgk.org

Mitgliedschaftsantrag





Programm des Tagungspräsidenten *Programme of the President of the Congress*

Sports and sudden death

Joint Session with the Working Group
Arrhythmias of the European Heart Association (EHRA)



Vorsitz: T. Arentz (Bad Krozingen),
B. Schumacher (Kaiserslautern)

Magnitude of the problem: results from a German registry

P. Bohm (Zürich, CH)

Screening of competitive athletes

D. Corrado (Padova, IT)

Sudden death in athletes: Just coincidence?

H. Heidbuchel (Leuven, BE)

EHRA – European sudden death campaign – Sports and beyond

C. Elsner (Lübeck)

Arrhythmie-Mechanismen

Vorsitz: U. Schotten (Maastricht, NL),
R. Wakili (München)

Die Rolle von Rotoren bei tachykarden Herzrhythmusstörungen

S. Willems (Hamburg)

Die Rolle von Fibroblasten und Arrhythmogenese

N. Voigt (Essen)

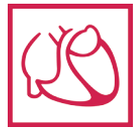
Autonomes Nervensystem und Arrhythmien

A. Bauer (München)

Intrazelluläre Kalziumregulation und Arrhythmogenese

S. Lehnart (Göttingen)

**Zeit- und Saalzuordnungen werden im Hauptprogramm bekannt gegeben.
*Time Slots will be announced in the programme book.***



Hormone und Arrhythmien

Vorsitz: P. Kirchhof (Birmingham, UK),
S. Lehnart (Göttingen)

Geschlechtsspezifische Unterschiede bei Patienten mit Arrhythmien

B. Schumacher (Kaiserslautern)

Sexualhormone und kardiale Repolarisation

K. Odening (Freiburg im Breisgau)

Sexualhormone und Brugada Syndrom

C. G. Veltmann (Hannover)

Zirkadiane Variation von ventrikulären Tachyarrhythmien

G. Schmidt (München)

Herz und Hirn

Vorsitz: R. Veltkamp (London, UK),
A. M. Zeiher (Frankfurt am Main)

Epilepsie und plötzlicher Herztod

H. L. Tan (Amsterdam, NL)

Takotsubo Kardiomyopathie und plötzlicher Herztod

C. Templin (Zürich, CH)

Schlaganfall und plötzlicher Herztod

M. Fatar (Mannheim)

Psychologischer Distress und plötzlicher Herztod

K.-H. Ladwig (Neuherberg)



Behandlungsstrategien bei elektrischem Sturm

Gemeinsame Sitzung mit der Deutschen Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie

Plötzlicher Herztod im Kindesalter

Gemeinsame Sitzung mit der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie

Samstag, 22.04.2017, 13:00 – 14:00

HIGHLIGHTS der Tagung

Vorsitz: F. Goss (München)
C. Maack (Homburg/Saar)
L. S. Maier (Regensburg)

Herzinsuffizienz

D. Westermann (Hamburg)

Interventionelle Kardiologie

J. Mehilli (München)

Rhythmusstörungen

I. Deisenhofer (München)

Experimentelle Kardiologie

N. N.

Weitere Sitzungen Further Sessions



- European Sessions
- International Sessions on Clinical Cardiology
- International Session on Cardiovascular Science
- D-A-CH Session

- Keynote Sessions
- 2017 Session on Clinical Science
- 2017 Session on Basic Science
- 2017 Session on Prevention/Epidemiology

- Top Line Studies 2016/2017
- Late breaking Trials
- Clinical Trials
- How-to Session
- Young Topics in Cardiology
- Leitliniensitzungen
- Akademieforen

- Sitzung des DZHK
- Karrierewege in der Kardiologie
- Sitzung der Interventionen Kardiologinnen
- Sitzung zum Thema Versorgungsforschung
- Patientenseminar

• Neues Konzept AGIK

Themenschwerpunkt Interventionelle Kardiologie während der gesamten Tagung in ausgewählten Sälen



AGIKlive (bisher AGIKintervention)

AGIK eigene Sitzungen, Live- und In-the-Box Cases

Saal 22

AGIKpublic

themenbezogene Hauptsitzungen, Keynote Session u.a.

Saal 20

AGIKscience

themenbezogene Freie Vortragssitzungen (Abstractsitzungen)

Säle 16/17

• Neu: Konzept AG1 Rhythmologie

Themenschwerpunkte Rhythmologie und Elektrophysiologie während der gesamten Tagung in ausgewählten Sälen



RhythmologiePublic

AG1 eigene Sitzungen, themenbezogene Hauptsitzungen

Saal 21

RhythmologieScience

themenbezogene Freie Vortragssitzungen (Abstractsitzungen)

Säle 14/15

- Freie Vortragssitzungen
Oral Presentations

- Posterpräsentationen
Poster Presentations

- Arbeitsgruppensitzungen
Working Group Sessions

- Sitzungen von Arbeitsgemeinschaften
Working Group Sessions

- Industriegeförderte wissenschaftliche Symposien
Industry-sponsored Scientific Symposia

Über den gesamten Zeitraum des Kongresses werden ca. 360 Sitzungen inkl. Postersitzungen stattfinden.

During the whole Congress there will be around 360 further Sessions including Postersessions.

**Zeit- und Saalzuordnungen werden im Hauptprogramm bekannt gegeben.
Time Slots will be announced in the programme book.**



Allgemeine Informationen General Information

Kongressgebühren inkl. Programmheft/ *Congress fees incl. programme book*

	Frühbucherpreis* <i>Early fee*</i>	Spätbucher-/vor Ort-Preis <i>Late and on-site fee</i>
Kongresskarte/ <i>Congress-Ticket</i>	€ 90,00	€ 120,00
Tageskarte/ <i>Day-Pass</i>	€ 55,00	€ 65,00
Tageskarte Samstag/ <i>Day-Pass Saturday</i>	€ 45,00	€ 55,00

* Frühbucherpreis: Vorregistrierung mit Zahlungseingang bis zum **20. März 2017**

* *Early fee: preregistration incl. payment before **March 20, 2017***

<http://ft2017.dgk.org>

Freier Eintritt/*Free entry*

- Mitglieder der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie: Ausdruck der Eintrittskarte vor Ort mit der ESC-Membership-Card an den Selbstbedienungsterminals
Members of the German Cardiac Society: Printout of the ticket with the help of the ESC membership card at the selfservice terminals
- Mitglieder der Sektion „Assistenz- und Pflegepersonal in der Kardiologie“ gegen Vorlage ihrer Mitgliedskarte
Members of the Section "Assistenz- und Pflegepersonal in der Kardiologie" upon presentation of the membership card
- Studenten und arbeitslose Ärzte gegen Vorlage eines entsprechenden Nachweises
Medical students and unemployed physicians upon presentation of appropriate proof

Zahlungsmittel/*Means of payment*

- Barzahlung in Euro/*Cash payment in euros*
- Maestro-Card und Kreditkarten (Visa, Mastercard)

Zimmerreservierung/*Room reservation*

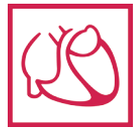
m:con mannheim:congress GmbH
Claudia Morio
Rosengartenplatz 2
68161 Mannheim
Telefon: +49 621 4106-8641
Telefax: +49 621 4106-80367
claudia.morio@mcon-mannheim.de
<http://ft2017.dgk.org>

Tagungsort/*Conference venue*

Congress Center Rosengarten Mannheim
Rosengartenplatz 2
68161 Mannheim

Allgemeine Informationen

General Information



Veranstalter/Organizer

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.
German Cardiac Society
Geschäftsführer/*Managing Director*
Dipl.-Math. Konstantinos Papoutsis
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf

Tagungspräsident/President of the Congress

Prof. Dr. Martin Borggrefe
Universitätsmedizin Mannheim
Med. I - Kardiologie, Angiologie, Pneumologie
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
68167 Mannheim

Geschäftsführender Vorstand/Executive Board

Prof. Dr. Christian W. Hamm
Universitätsklinikum Gießen
und Marburg GmbH
Medizinische Klinik III -
Kardiologie und Angiologie
Klinikstr. 33
35392 Gießen

Prof. Dr. Hugo A. Katus
Universitätsklinikum Heidelberg
Innere Med. III, Kardiologie,
Angiologie und Pneumologie
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Pressesprecher der Gesellschaft/Press officer

Prof. Dr. Eckart Fleck
Hauptstadtbüro der DGK
Pariser Platz 6
10117 Berlin
Telefon: 030 20644482 • fleck@dhzb.de

Koordination wissenschaftliches Programm • Abstract-Verwaltung • Layout Coordination scientific programme • Abstract administration • Layout

Andrea Wieland • Katharina Rosenberg • Milena Steinbrenner • Stephanie Frieders
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Telefon: 0211 600692-34/-36/-31/-37 • Fax: 0211 600692-33 • kongress@dgk.org
<http://www.dgk.org>

Kongress- und Ausstellungsorganisation/Organization of the Congress and Exhibition

m:con – mannheim:congress GmbH
Kongressorganisation
Rosengartenplatz 2
68161 Mannheim
Telefon: 0621 4106-137 • Fax: 0621 4106-80137 • daniela.ruckriegel@mcon-mannheim.de