

DGK.

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

DGK Herztage 2016

Kardiologie Aktuell

Deutsche Rhythmus Tage

AGIKlive

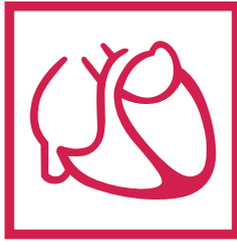
Akademiekurse

Basic Science Meeting



Berlin, Maritim Hotel
6.–8. Oktober 2016

EUR 6,-



DGK Herztage 2016

Tagungspräsidentin Kardiologie Aktuell
Frau Dr. Karin Rybak, Dessau



Tagungspräsident Deutsche Rhythmus Tage
Prof. Dr. Wilhelm Haverkamp, Berlin



Tagungsleiter AGIKlive
Prof. Dr. Albrecht Elsässer, Oldenburg
Prof. Dr. Holger Nef, Gießen
Priv.-Doz. Dr. Christoph K. Naber, Essen



Geschäftsführender Vorstand
Prof. Dr. Christian W. Hamm, Gießen
und Prof. Dr. Hugo. A. Katus, Heidelberg



Geschäftsführer der Gesellschaft
Dipl.-Math. Konstantinos Papoutsis, Düsseldorf

zusätzliche Veranstaltungen im Rahmen der DGK Herztage:

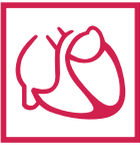
Basic Science Meeting
&
Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

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

DGK Herztage 2016



Vorstand • Kommissionen	4 - 5
Projekt- und Arbeitsgruppen • Arbeitsgemeinschaften	6 - 14
Ehrungen und Preise	15
Stipendien und Preise	16
Poster- und Abstractpreise	17 - 18
Sonstige Preise	19
Tagungsort/Öffnungszeiten • Allg. Informationen • Ankündigungen	20 - 27
Hinweise für Referenten • Hinweise für Posterreferenten	28 - 29
Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“	30 - 32
Donnerstag, 6. Oktober 2016 Basic Science Meeting	33 - 49
Donnerstag, 6. Oktober 2016 Raumplan - Wissenschaftliches Programm	50 - 113
Freitag, 7. Oktober 2016 Raumplan - Wissenschaftliches Programm	114 - 191
Samstag, 8. Oktober 2016 Raumplan - Wissenschaftliches Programm Patientenseminar	192 - 220 221
Referenten	222 - 228
Vorsitzende	229 - 234
Autoren	235 - 242
Stichwörter	243 - 245
Gemeinsame Sitzungen der DGK Herztage	246
Kardiologie Aktuell	247
Deutsche Rhythmus Tage	248 - 249
AGIKlive Plenum	250
AGIKlive Seminar	251
Akademie-Kurse	252
Arbeitsgruppensitzungen	253
Industrie-geförderte, wissenschaftliche Symposien	254 - 255
Donatoren • Transparenzvorgabe • Aussteller	256 - 265
Inserenten • Lagepläne • Anfahrtsplan • Impressum	266 - 273



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

Vorstand, Kommissionen

Vorstand DGK

Prof. Dr. C. W. Hamm, Gießen
Geschäftsführender Vorstand
Prof. Dr. H. A. Katus, Heidelberg
Geschäftsführender Vorstand
Herr P. Fröhlich, Düsseldorf
Schatzmeister
Prof. Dr. M. Borggrefe, Mannheim
Tagungspräsident JT 2017
Prof. Dr. S. Baldus, Köln
*Vorsitzender der Kommission
für Klinische Kardiologie*
Prof. Dr. J. Backs, Heidelberg
*Vorsitzender der Kommission
für Experimentelle Kardiologie*
Prof. Dr. S. Blankenberg, Hamburg
Vorsitzender der Programmkommission

vom Vorstand bestellt:

Dipl.-Math. K. Papoutsis, Düsseldorf
Geschäftsführer
Prof. Dr. K. Werdan, Halle/Saale
Sekretär
Prof. Dr. E. Fleck, Berlin
Pressesprecher

Assoziierte Mitglieder:

Prof. Dr. M. Pauschinger, Nürnberg
ALKK
Prof. Dr. N. Smetak, Kirchheim/Teck
BNK
Prof. Dr. W. Harringer, Braunschweig
DGTHG
Prof. Dr. I. Dähnert, Leipzig
DGPK
Prof. Dr. T. Meinertz, Hamburg
Deutsche Herzstiftung

Kommission für die Wahlvorschläge

Prof. Dr. M. Böhm, Homburg/Saar
Vorsitzender
Prof. Dr. E. Erdmann, Köln
Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Prof. Dr. R. Hambrecht, Bremen
Prof. Dr. C. Nienaber, London
Priv.-Doz. Dr. A. Osterspey, Köln
Frau Dr. B. Schneider, Lübeck
Prof. Dr. T. Wieland, Mannheim
Dr. J. H. Wirtz, Dinslaken
Prof. Dr. W.-H. Zimmermann, Göttingen

Kommission für Klinische Kardiologie

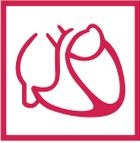
Prof. Dr. S. Baldus, Köln
Vorsitzender
Prof. Dr. N. Frey, Kiel
Prof. Dr. M. Kelm, Düsseldorf
Dr. B. Levenson, Berlin
Prof. Dr. S. Massberg, München
Priv.-Doz. Dr. S. Perings, Düsseldorf
Prof. Dr. V. Schächinger, Fulda
Prof. Dr. C. Stellbrink, Bielefeld

Assoziierte Mitglieder:

Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Sektion Kardiologie des BDI
Prof. Dr. B. Nowak, Frankfurt am Main
IQWiG-Beauftragter der DGK

Kommission für Experimentelle Kardiologie

Prof. Dr. J. Backs, Heidelberg
Vorsitzender
Frau Prof. Dr. F. Cuello, Hamburg
Prof. Dr. A. El-Armouche, Dresden
Frau Prof. Dr. D. Hilfiger-Kleiner, Hannover
Frau Prof. Dr. K. Lorenz, Würzburg
Prof. Dr. K. C. Wollert, Hannover



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

Kommissionen

Programmkommission

Prof. Dr. S. Blankenberg, Hamburg
Vorsitzender
Prof. Dr. J. Bauersachs, Hannover
Tagungspräsident
Kardiologie Aktuell 2018
Prof. Dr. R. H. Böger, Hamburg
Dr. F. Goss, München
Frau Prof. Dr. E. Hoffmann, München
Prof. Dr. H. Ince, Berlin
Frau Prof. Dr. S. Lutz, Göttingen
Prof. Dr. C. Maack, Homburg/Saar
Prof. Dr. L. S. Maier, Regensburg
Priv.-Doz. Dr. B. Schmidt, Frankfurt a. M.
Prof. Dr. E. Schulze-Bahr, Münster
Prof. Dr. S. Willems, Hamburg

Prof. Dr. C. W. Hamm, Gießen
Koordinator für die Arbeitsgruppen

Vertreter der Arbeitsgruppen:

Prof. Dr. A. Götte, Paderborn
Prof. Dr. J. Hausleiter, München

Vertreter der Sektion S3:

Dr. D. Duncker, Hannover
Dr. P. Lugenbiel, Heidelberg

Für die DGTHG:

Prof. Dr. Dr. h. c. F. Beyersdorf,
Freiburg im Breisgau

Für die DGPK:

Prof. Dr. L. Sieverding, Tübingen

Aktuelle und zukünftige Tagungspräsidenten:

Frau Dr. K. Rybak, Dessau
Tagungspräsidentin
Kardiologie Aktuell 2016
Prof. Dr. W. Haverkamp, Berlin
Tagungspräsident
Deutsche Rhythmus Tage 2016
Prof. Dr. A. Elsässer, Oldenburg
Tagungspräsident AGIKlive 2016
Prof. Dr. M. Borggrefe, Mannheim
Tagungspräsident JT 2017
Frau Prof. Dr. C. Tiefenbacher, Wesel
Tagungspräsidentin
Kardiologie Aktuell 2017
Prof. Dr. D. Bänsch, Rostock
Tagungspräsident
Deutsche Rhythmus Tage 2017
Prof. Dr. H. Nef, Gießen
Tagungspräsident AGIKlive 2017
Prof. Dr. T. Eschenhagen, Hamburg
Tagungspräsident JT 2018

Ex officio:

Dipl.-Math. K. Papoutsis, Düsseldorf
Geschäftsführer
Prof. Dr. E. Fleck, Berlin
Pressesprecher

Kommission für Wissenschaftliche Qualität

Frau Prof. Dr. Dr. h. c. U. Ravens, Dresden
Vorsitzende
Prof. Dr. T. Meinertz, Hamburg
Prof. Dr. Dr. H. M. Piper, Oldenburg



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

Projektgruppen

Projektgruppe 3 „Leistungsbewertung in der Kardiologie“

Ausschuss DRG:

Prof. Dr. H. Reinecke, Münster
Vorsitzender
Prof. Dr. D. Bänsch, Rostock
Dr. M. Braun, Mannheim
Priv.-Doz. Dr. F. van Buuren,
Bad Oeynhausen
Prof. Dr. L. Frankenstein, Heidelberg
Prof. Dr. G. Gorge, Saarbrücken
Prof. Dr. Y. von Kodolitsch, Hamburg
Dr. B. D. Lengenfelder, Würzburg
Dr. J. O. Reinöhl, Freiburg im Breisgau
Priv.-Doz. Dr. H. Rittger, Fürth
Prof. Dr. G. Steinbeck, Starnberg

Ausschuss GOÄ:

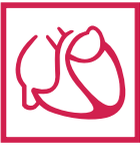
Prof. Dr. J. Brachmann, Coburg
Vorsitzender
Prof. Dr. Dr. h. c. C. Bode,
Freiburg im Breisgau
Prof. Dr. R. Erbel, Essen
Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Dr. B. Levenson, Berlin
Priv.-Doz. Dr. S. Perings, Düsseldorf

Ausschuss AMNOG:

Prof. Dr. B. Nowak, Frankfurt am Main
Vorsitzender
Prof. Dr. T. Friede, Göttingen
Prof. Dr. W.-H. Zimmermann, Göttingen

Projektgruppe 4 „Aus-, Weiter- und Fortbildung“

Prof. Dr. H. A. Katus, Heidelberg
Vorsitzender
Prof. Dr. L. Eckardt, Münster
Prof. Dr. A. Elsässer, Oldenburg
Dr. S. Ewen, Homburg/Saar
Prof. Dr. F. A. Flachskampf, Uppsala (SE)
Prof. Dr. E. Fleck, Berlin
Prof. Dr. N. Frey, Kiel
Prof. Dr. R. Griebenow, Köln
Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Prof. Dr. M. Irmer, Freiburg im Breisgau
Herr M. Jacobs, Essen
Dr. L.-I. Krämer, Köln
Prof. Dr. A. Mügge, Bochum
Prof. Dr. J. Neuzner, Kassel
Dipl.-Math. K. Papoutsis, Düsseldorf
Prof. Dr. S. Sack, München
Prof. Dr. W. Voelker, Würzburg
Prof. Dr. K. Werdan, Halle/Saale
Dr. J. H. Wirtz, Dinslaken



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

Projektgruppen

Projektgruppe 5 „Prävention“

Prof. Dr. R. Hambrecht, Bremen
Vorsitzender
Prof. Dr. C. Albus, Köln
Prof. Dr. S. Blankenberg, Hamburg
Dr. S. Eckert, Bad Oeynhausen
Prof. Dr. S. Gielen, Detmold
Prof. Dr. H. Gohlke, Ballrechten-Dottingen
Dr. D. B. Gysan, Köln
Prof. Dr. H. Hahmann, Isny
Prof. Dr. M. Halle, München
Prof. Dr. W. Koenig, München
Prof. Dr. U. Landmesser, Berlin
Prof. Dr. U. Laufs, Homburg/Saar
Prof. Dr. H.-G. Predel, Köln
Priv.-Doz. Dr. T. Raupach, Göttingen
Prof. Dr. C. von Schacky, München
Prof. Dr. G. C. Schuler, Leipzig
Prof. Dr. J. Thiery, Leipzig
Prof. Dr. H. Völler, Rüdersdorf b. Berlin

Projektgruppe 6 „Presse, International and Public Relations“

Prof. Dr. E. Fleck, Berlin
Vorsitzender
Prof. Dr. M. Böhm, Homburg/Saar
Frau K. Krug, Düsseldorf
Dipl.-Sportwiss. M. Vestweber,
Frankfurt am Main

Projektgruppe 7 „Geschichte der Kardiologie“

Prof. Dr. D. Pfeiffer, Leipzig
Vorsitzender
Prof. Dr. G. Arnold, Düsseldorf
Prof. Dr. Dr. h. c. C. Bode,
Freiburg im Breisgau
Prof. Dr. T. Budde, Essen
Prof. Dr. A. Dietz, Burghausen
Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Prof. Dr. B.-D. Gonska, Karlsruhe
Prof. Dr. G. Hennersdorf, Bous
Prof. Dr. H. Löllgen, Remscheid
Prof. Dr. Dr. h. c. B. Lüderitz, Grünwald
Prof. Dr. T. Meinertz, Hamburg
Dr. F. Sonntag, Henstedt-Ulzburg
Prof. Dr. H.-J. Volkmann,
Annaberg-Buchholz

Projektgruppe 8 „Kardiologische Versorgung“

Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Vorsitzender
Priv.-Doz. Dr. K. Bestehorn, Dresden
Prof. Dr. M. Buerke, Siegen
Prof. Dr. N. Frey, Kiel
Dr. T. M. Helms, Hamburg
Prof. Dr. M. Kelm, Düsseldorf
Dr. B. Levenson, Berlin
Prof. Dr. H. Mudra, München
Prof. Dr. B. Nowak, Frankfurt am Main
Priv.-Doz. Dr. S. Perings, Düsseldorf
Prof. Dr. C. A. Perings, Lünen
Prof. Dr. G. Sabin, Mönchengladbach
Dr. N. Smetak, Kirchheim/Teck
Priv.-Doz. Dr. M. A. Weber, Dachau
Prof. Dr. K. Werdan, Halle/Saale
Prof. Dr. U. Zeymer, Ludwigshafen



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

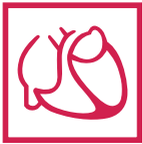
Projektgruppen

Projektgruppe 12 „Ethik in der Kardiologie“

Prof. Dr. J. Waltenberger, Münster
Vorsitzender
Prof. Dr. V. Arolt, Münster
Prof. Dr. A. Autiero, Münster
Prof. Dr. Dr. h. c. F. Beyersdorf,
Freiburg im Breisgau
Dr. J. Dutzmann, Hannover
Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Priv.-Doz. Dr. B. Fateh-Moghadam,
Münster
Dr. D. Friedrich, Münster
Prof. Dr. R. Grabitz, Halle/Saale
Prof. Dr. S. Huster, Bochum
Priv.-Doz. Dr. C. W. Israel, Bielefeld
Frau A. Maase, Münster
Prof. Dr. T. Meinertz, Hamburg
Prof. Dr. L. Radbruch, Bonn
Prof. em. Dr. Dr. H. Raspe, Münster
Frau Prof. Dr. B. Schöne-Seifert, Münster
Dr. G. Trummer, Freiburg im Breisgau

Projektgruppe 13 „Familie in der Kardiologie“

Frau Prof. Dr. K. Brixius, Köln
Vorsitzende
Prof. Dr. J. Cremer, Kiel
Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Dr. F. de Haan, Solingen
Prof. Dr. C. Herrmann-Lingen, Göttingen
Prof. Dr. Dr. H. Kaemmerer, München
Dr. M. Karakas, Hamburg
Frau Dr. I. Kruck, Ludwigsburg
Frau Prof. Dr. U. Müller-Werdan, Berlin
Frau Priv.-Doz. Dr. N. Nagdyman, München
Frau Dr. K. Rybak, Dessau
Frau Dr. K. Sonnenschein, Hannover
Frau Prof. Dr. C. Tiefenbacher, Wesel



DGK.

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

Werden Sie Mitglied der DGK.

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



Was sind die Ziele der Gesellschaft?

- Förderung der wissenschaftlichen Arbeit und Forschung auf allen Gebieten der Kardiologie
- Veröffentlichung von Leitlinien
- Unabhängige Weiter- und Fortbildung von Ärztinnen und Ärzten in der Herz-Kreislaufmedizin
- Qualitätssicherung in der kardiovaskulären Medizin durch Zertifizierungen
- Jährlich stattfindende Tagungen

Was bringt die Mitgliedschaft?

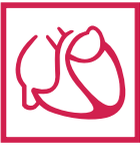
- Kostenloser Eintritt zur Jahrestagung in Mannheim sowie zu den DGK Herztagen
- Kostenlose Zusendung
 - der Cardio News
 - der Vorprogramme
 - der Hauptprogramme auf Anfrage
 - des Jahresberichtes
 - der Zeitschrift „Aktuelle Kardiologie“ auf Anfrage
- Ermäßigter Bezug der Journale
 - Basic Research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

Und der Mitgliedsbeitrag?

- unter 35 Jahre: 50 €
- ab 35 Jahre: 100 €
- Klinikdirektoren und Chefarzte: 200 €



Weitere Infos und Mitgliedschaftsantrag unter www.dgk.org/mitglieder



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

Arbeitsgruppen

AG 1 Rhythmologie (FT 2007, eingerichtet auf Dauer)

Priv.-Doz. Dr. C. Piorkowski, Dresden
Prof. Dr. T. Deneke, Bad Neustadt a. d. Saale

AG 2 Angiologie (HT 1989)

Frau Prof. Dr. C. Espinola-Klein, Mainz
Dr. M. Lichtenberg, Duisburg

AG 3 Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin (FT 1992)

Prof. Dr. H. Thiele, Lübeck
Prof. Dr. M. Buerke, Siegen

AG 4 Vaskuläre Biologie (FT 1992)

Prof. Dr. H. Langer, Tübingen
Dr. E. Chavakis, Frankfurt am Main

AG 5 Kardiovaskulärer Ultraschall (FT 1993) (CLUSTER B)

Priv.-Doz. Dr. R. S. von Bardeleben, Mainz
Prof. Dr. F. Knebel, Berlin

AG 6 Interventionelle Kardiologie (FT 1993, eingerichtet auf Dauer)

Prof. Dr. A. Elsässer, Oldenburg
Prof. Dr. H. Nef, Gießen

AG 8 Genetik und Molekularbiologie kardiovaskulärer Erkrankungen (FT 1993)

Frau Dr. L. Fabritz, Birmingham
Prof. Dr. C. Kupatt, München

AG 9 Kongenitale Herzfehler im Erwachsenenalter (HT 1992)

Prof. Dr. C. Schlensak, Tübingen
Dr. D. Loßnitzer, Heidelberg

AG 10 Chronische Herzinsuffizienz (FT 1993)

Prof. Dr. U. Laufs, Homburg/Saar
Priv.-Doz. Dr. C. Birner, Regensburg

AG 12 Kardiomyopathien (FT 1994)

Priv.-Doz. Dr. D. Frank, Kiel
Prof. Dr. E. Schulze-Bahr, Münster



AG 13 Myokardiale Funktion und Energetik (HT 1993)

Prof. Dr. J. Kockskämper, Marburg
Prof. Dr. S. T. Sossalla, Göttingen

AG 14 Präventive Kardiologie (FT 1993)

Prof. Dr. U. Nixdorff, Düsseldorf
Frau Dr. C. M. Bongarth, Bernried

AG 17 Thorakale Organtransplantation (FT 1994)

Priv.-Doz. Dr. A. O. Dösch, Mannheim
Prof. Dr. U. Boeken, Düsseldorf

AG 18 Zelluläre Elektrophysiologie (FT 1994)

Prof. Dr. D. Thomas, Heidelberg
Priv.-Doz. Dr. N. Voigt, Essen

AG 19 Kardiovaskuläre Hämostase und antithrombotische Therapie (FT 1994)

Prof. Dr. D. Sibbing, Eichenau
Prof. Dr. A. Schäfer, Hannover

AG 20 Nuklearkardiologische Diagnostik (HT 1995) (CLUSTER B)

Dr. R. Dörr, Dresden
Prof. Dr. M. Hacker, Wien

AG 21 Magnetresonanzverfahren in der Kardiologie (HT 1995) (CLUSTER B)

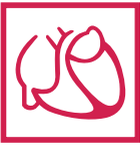
Priv.-Doz. Dr. O. Bruder, Essen
Priv.-Doz. Dr. I. Eitel, Lübeck

AG 22 Klinische Pharmakologie (HT 1995)

Prof. Dr. S. B. Felix, Greifswald
Prof. Dr. V. Mitrovic, Bad Nauheim

AG 23 Herz und Diabetes (FT 1998)

Priv.-Doz. Dr. M. Lehrke, Aachen
Prof. Dr. A. Zirlik, Freiburg im Breisgau



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

Arbeitsgruppen

AG 24 Cardio-CT (FT 1998) (CLUSTER B)

Prof. Dr. A. Leber, München
Dr. M. Marwan, Erlangen

AG 25 Pulmonale Hypertonie (FT 2000)

Dr. H. Klose, Hamburg
Prof. Dr. H. Olschewski, Graz

AG 26 Aortenerkrankungen (FT 2000)

Dr. R. A. Jánosi, Essen
Priv.-Doz. Dr. S. Kische, Berlin

AG 27 Koronarer Fluss und myokardiale Perfusion (FT 2001)

Frau Priv.-Doz. Dr. P. Kleinbongard, Essen
Prof. Dr. C. von zur Mühlen, Freiburg im Breisgau

AG 28 Gendermedizin in der Kardiologie (FT 2001)

Frau Prof. Dr. Dr. h. c. V. Regitz-Zagrosek, Berlin
Frau Dr. B. Schneider, Lübeck

AG 30 Psychosoziale Kardiologie (FT 2002)

Frau Dr. H. Gunold, Leipzig
Frau Priv.-Doz. Dr. C. Waller, Ulm

AG 31 Kardiovaskuläre Regeneration (FT 2004)

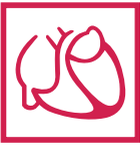
Prof. Dr. M.-M. Zaruba, Innsbruck
Frau Dr. N. Kränkel, Berlin

AG 32 Sportkardiologie (FT 2005)

Prof. Dr. C. Burgstahler, Tübingen
Frau Dr. S. Berrisch-Rahmel, Düsseldorf

AG 33 Telemonitoring (FT 2005)

Dr. A. Müller, Chemnitz
Dr. T. M. Helms, Hamburg



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

Arbeitsgruppen

AG 35 Kardiovaskuläre Erkrankungen und schlafbezogene Atmungsstörungen (FT 2007)

Prof. Dr. M. Arzt, Regensburg

Prof. Dr. O. Oldenburg, Bad Oeynhausen

Sektionen

S1 Assistenz- und Pflegepersonal in der Kardiologie

M. Jacobs, Essen

Frau K. Göggel-Weiss, Stuttgart

S2 German Chapter des ACC

Prof. Dr. Dr. h. c. G. Heusch, Essen

Dr. B. Levenson, Berlin

S3 German Chapter of Young Cardiologists (ESC)

Dr. P. Lugenbiel, Heidelberg

Dr. D. Duncker, Hannover

In Cluster zusammengefasste Arbeitsgruppen

Cluster B: Bildgebende Verfahren

Sprecher: Prof. Dr. S. Achenbach, Erlangen

stellv. Sprecher: Prof. Dr. K. Tiemann, München

AG 5 Kardiovaskulärer Ultraschall

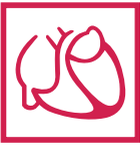
AG 20 Nuklearkardiologische Diagnostik

AG 21 Magnetresonananzverfahren in der Kardiologie

AG 24 Cardio-CT

Ausführliche Informationen zu den Arbeitsgruppen finden Sie auf unserer Homepage:

<http://dgk.org/ueber-uns/Arbeitsgruppen>



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

Arbeitsgemeinschaften

Arbeitsgemeinschaften

Arbeitsgemeinschaft Herz – Hirn der Deutschen Schlaganfall Gesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Sprecher: Prof. Dr. R. Wachter, Göttingen
Priv.-Doz. Dr. K. G. Häusler, Berlin

Arbeitsgemeinschaft Pulmonale Hypertonie der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie, der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie und der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Sprecher: Prof. Dr. E. Grünig, Heidelberg (DGK)
Prof. Dr. S. Rosenkranz, Köln (DGK)
Prof. Dr. M. Hoeper, Hannover (DGP)
stellv. Sprecher: Prof. Dr. A. Ghofrani, Bad Nauheim (DGP)
Prof. Dr. D. Schranz, Gießen (DGPK)
Priv.-Doz. Dr. I. Schulze-Neick, London/GR (DGPK)

Arbeitsgemeinschaft Herz – Hormone – Diabetes der Deutschen Gesellschaft für Endokrinologie, der Deutschen Diabetes Gesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Sprecher: Prof. Dr. D. Müller-Wieland, Hamburg (DGE)
Prof. Dr. G. C. Schuler, Leipzig (DGK)

Arbeitsgemeinschaft Herz – Niere der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie und der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Sprecher: Prof. Dr. D. Fliser, Homburg/Saar (DGN)
Priv.-Doz. Dr. F. Mahfoud, Homburg/Saar (DGK)



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

Ehrungen und Ehrenpreise

EHRUNGEN

Ehrenmitgliedschaft

Carl-Ludwig-Ehrenmedaille

Ehrennadel

Bruno-Kisch-Medaille

EHRENPREISE

Albert-Fraenkel-Preis	Dotierung: EUR 5.200,- gefördert von: DGK
Arthur-Weber-Preis	Dotierung: EUR 10.000,- Stifter: Arthur-Weber-Stiftung „Forschen, um zu helfen“
Paul-Morawitz-Preis	Dotierung: EUR 5.200,- gefördert von: AstraZeneca GmbH
Preis der Fritz-Acker-Stiftung	Dotierung: EUR 7.500,- Stifter: Fritz-Acker-Stiftung
Honorary Award Lecture on Basic Science	Dotierung: EUR 1.500,- gefördert von: DGK
Honorary Award Lecture on Clinical Science	Dotierung: EUR 1.500,- gefördert von: DGK
Honorary Award Lecture on Prevention/Epidemiology	Dotierung: EUR 1.500,- gefördert von: MSD SHARP & DOHME GMBH
Preis für Wissenschaftsjournalismus	Dotierung: EUR 2.500,- gefördert von: DGK



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

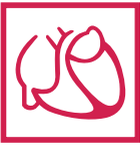
Stipendien und Preise

STIPENDIEN

DGK Forschungsstipendium (ganzjährig)	Dotierung:	max. EUR 50.000,-
DGK-Clinician Scientist Programm (CSP)	Dotierung:	max. EUR 150.000,-
Otto-Hess-Promotionsstipendium	Dotierung:	EUR 6.000,- & EUR 500,- (für Reisemittel)
	gefördert von:	DGK
Klaus-Georg-und-Sigrid-Hengstberger-Forschungsstipendium	Verleihung:	alle 2 Jahre
	Dotierung:	EUR 50.000,- = 25.000,-/Jahr
	Stifter:	Hengstberger Stiftung
Oskar-Lapp-Stipendium	Verleihung:	alle 2 Jahre
	Dotierung:	EUR 20.000,-
	Stifter:	Oskar-Lapp-Stiftung
St.-Jude-Medical-Stipendium	Verleihung:	alle 2 Jahre
	Dotierung:	max. EUR 32.400,-
	gefördert von:	St. Jude Medical GmbH
Peter-Osyпка-Forschungsstipendium	Verleihung:	alle 2 Jahre
	Dotierung:	EUR 15.000,-
	Stifter:	Peter-Osyпка-Stiftung

PREISE MIT BEWERBUNG

Oskar-Lapp-Forschungspreis	Dotierung:	EUR 12.000,-
	Stifter:	Oskar-Lapp-Stiftung
Andreas-Grüntzig-Forschungspreis	Dotierung:	EUR 5.000,-
	gefördert von:	DGK
Franz-Maximilian-Groedel-Forschungspreis	Dotierung:	EUR 5.000,-
	gefördert von:	mannheim:congress GmbH
AGIK-Publikationspreis (DGK Herztage)	Dotierung:	EUR 10.000,-
	gefördert von:	AG6 „Interventionelle Kardiologie“



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

Stipendien und Preise

Julius-Klob-Publikationspreis	Dotierung: EUR 5.000,- & Registrierungsgebühr für einen Intern. Kongress gefördert von: Actelion Pharmaceuticals Deutschland GmbH
Publikationspreis der AG10 „Chronische Herzinsuffizienz“	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 1.000,- <u>2. Preis</u> EUR 700,- <u>3. Preis</u> EUR 300,- gefördert von: Impulse Dynamics
Forschungspreis der AG23 „Herz und Diabetes“	Dotierung: EUR 5.000,- gefördert von: Sanofi Aventis Deutschland GmbH

POSTERPREISE

DGK-Posterpreis der Jahrestagung	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 3.000,- <u>2. Preis</u> EUR 2.000,- <u>3. Preis</u> EUR 1.500,- gefördert von: DGK
Sven-Effert-Posterpreis (DGK Herztage)	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 3.000,- <u>2. Preis</u> EUR 2.000,- <u>3. Preis</u> EUR 1.500,- gefördert von: DGK
Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 2.500,- gefördert von: Medtronic GmbH
Hans-Jürgen-Bretschneider- Posterpreis des Basic-Science-Meetings	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 800,- <u>4 x 2. Preis</u> EUR 400,- gefördert von: DGK
Posterpreis der Sektion „Assistenz- und Pflegepersonal in der Kardiologie“	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 1.000,- <u>2. Preis</u> EUR 500,- <u>3. Preis</u> EUR 250,- gefördert von: Sektion S1
Otto-Hess-Promotionspreis	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 1.500,- <u>2. Preis</u> EUR 1.000,- <u>3. Preis</u> EUR 750,- gefördert von: DGK



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

Preise und Reisekostenstipendien

ABSTRACTPREISE

Hans Blömer-Young Investigator Award für Klinische Herz-Kreislaufforschung	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 1.500,- <u>3 x 2. Preis</u> EUR 500,- gefördert von: Abbott Vascular Deutschland GmbH
Rudi Busse-Young Investigator Award für Experimentelle Herz-Kreislaufforschung	Dotierung: <u>1. Preis</u> EUR 1.500,- <u>3 x 2. Preis</u> EUR 500,- gefördert von: Servier Deutschland GmbH
Vier DGK Young Investigator Awards	Dotierung je: <u>1. Preis</u> EUR 1.500,- <u>3 x 2. Preis</u> EUR 500,- gefördert von: DGK
Abstractpreis der AG 35 „Kardio- vaskuläre Erkrankungen und schlafbezogene Atmungsstörungen“ (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 1.500,- gefördert von: ResMed GmbH & Co.KG
Abstractpreis der Segnitz-Ackermann-Stiftung (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 3.000,- Stifter: Deutsche Stiftung für Herzforschung

REISEKOSTENSTIPENDIEN

DGK-Jahrestagung	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: DGK
Grundlagen der Herz-Kreislauf- Forschung	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: DGK/DZHK
Basic Science Meeting (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: DGK
AGIK-Reisekostenstipendium (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: AGIK/DGK



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

Sonstige Preise

SONSTIGE PREISE ANDERER GESELLSCHAFTEN, DIE GEMEINSAM MIT DER DGK VERGEBEN WERDEN

**Förderpreis der Stiftung
Versorgungsforschung der ALKK**

Dotierung: EUR 10.000,-
Stifter: Stiftung Versorgungsforschung der ALKK

**Karl-Ludwig-Neuhaus
Forschungspreis der ALKK**
(DGK Herztage)

Dotierung: EUR 10.000,-
Stifter: Stiftung Versorgungsforschung der ALKK
gefördert von: Boehringer Ingelheim
Pharma GmbH & Co.KG

**Wissenschaftspreis
der Gertrud-Spitz-Stiftung**

Dotierung: EUR 10.000,-
Stifter: Deutsche Stiftung für
Herzforschung

**Nachwuchsfonds
„Innovative Kardiologie“**

Dotierung: EUR 10.000,-
Stifter: Dr. Marija Orlovic-Stiftung

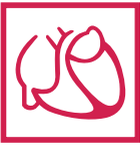
SONSTIGE PREISE ANDERER GESELLSCHAFTEN

**Forschungspreis der
ADUMED-Stiftung**
(2016 keine Auslobung)

Dotierung: EUR 5.000,-
Stifter: ADUMED Stiftung

**August Wilhelm und Lieselotte
Becht-Forschungspreis der
Deutschen Stiftung für Herzforschung**

Dotierung: EUR 15.000,-
Stifter: Deutsche Stiftung für
Herzforschung



Tagungsort, Öffnungszeiten

Tagungsort	MARITIM Hotel Berlin Stauffenbergstraße 26 10785 Berlin	
-------------------	---	--

Tagungs- Counter Eingangsbereich	6. Oktober 2016	07:00 - 19:30 Uhr
	7. Oktober 2016	07:30 - 19:15 Uhr
	8. Oktober 2016	07:00 - 14:15 Uhr

Telefon: 030 2065-1877
Telefax: 030 2065-1811

Akademie- Counter Eingangsbereich	6. Oktober 2016	07:30 - 19:30 Uhr
	7. Oktober 2016	07:30 - 19:15 Uhr
	8. Oktober 2016	07:00 - 14:15 Uhr

Pressebüro Salon Paris 12/13 1. OG	6. Oktober 2016	09:30 - 18:00 Uhr
	7. Oktober 2016	08:00 - 18:00 Uhr
	8. Oktober 2016	08:30 - 13:30 Uhr

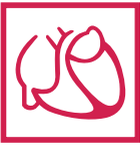
Telefon: 030 2065-1812
Telefax: 030 2065-1845

Fachausstellung	6. Oktober 2016	11:45 - 19:00 Uhr
	7. Oktober 2016	09:00 - 18:00 Uhr

Medienannahme Saal Berlin E EG	6. Oktober 2016	07:00 - 19:30 Uhr
	7. Oktober 2016	06:30 - 19:15 Uhr
	8. Oktober 2016	07:00 - 14:15 Uhr

Posterausstellung	findet in der Galerie, 1. OG statt.	
--------------------------	-------------------------------------	--

Patientenseminar	findet statt im Saal Berlin A, Samstag, 8. Oktober 2016, 14:30 Uhr.	
-------------------------	--	--



Allgemeine Informationen

Kongressgebühren (inkl. Programmheft)	Für den gesamten Kongress	€ 110,-
	Tageskarte für den 6. Oktober 2016	€ 75,-
	Tageskarte für den 7. Oktober 2016	€ 75,-
	Tageskarte für den 8. Oktober 2016	€ 65,-

Gebühren für die Akademiekurse	6. - 8. Oktober 2016	erste Kursteilnahme € 50,-
		jede weitere Teilnahme € 30,-

Freier Eintritt



– Mitglieder der DGK

An den Selbstbedienungs-Terminals im Eingangsbereich können Sie sich mit Ihrer Membership Card Ihr Namensschild ausdrucken lassen. Tragen Sie dieses gut sichtbar für die Einlasskontrolle vor den Hörsälen.

– **Mitglieder der Sektion Assistenz- und Pflegepersonal in der Kardiologie** haben gegen Vorlage ihres gültigen Ausweises ebenfalls freien Eintritt zum Kongress.

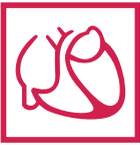
– **Arbeitslose Ärzte und Studenten** haben gegen Vorlage eines entsprechenden Nachweises freien Eintritt.

Programmheft	Preis € 6,-
---------------------	-------------

Zahlungsmittel	Barzahlung in Euro EC-/ Maestro-Karte mit Pinnummer Kreditkarten (Visa/Master)
-----------------------	--

Internet Café	Am Stand der DGK
----------------------	------------------

Parkplätze / Tiefgaragen	Parkhaus Maritim
---------------------------------	------------------



Allgemeine Informationen / *General Information*

Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf

Geschäftsführer der Gesellschaft

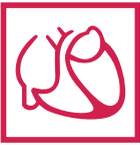
Dipl.-Math. K. Papoutsis
Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Tel.: 0211 600692-35
Fax: 0211 600692-66
Email: papoutsis@dgk.org

Koordination wissenschaftl. Programm, Abstractverwaltung, Layout

A. Wieland, K. Rosenberg, M. Steinbrenner, S. Frieders
Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Tel.: 0211 600692-34/ -36/ -31/ -37
Fax: 0211 600692-33
Email: kongress@dgk.org
<http://www.dgk.org>

Kongress- und Ausstellungsorganisation

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



Allgemeine Informationen / *General Information*

Geschäftsführender Vorstand

Prof. Dr. C. W. Hamm
Universitätsklinikum Gießen
und Marburg GmbH
Medizinische Klinik I - Kardiologie
und Angiologie
Klinikstr. 33, 35392 Gießen
Tel.: 0641 985 42101
Fax: 0641 985 42109
Email: christian.hamm@innere.med.
uni-giessen.de

Prof. Dr. H. A. Katus
Universitätsklinikum Heidelberg
Innere Med. III, Kardiologie, Angiologie
und Pneumologie
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg
Tel.: 06221 56 8670
Fax: 06221 56 5516
Email: hugo.katus@med.uni-heidelberg.de

Pressesprecher der Gesellschaft

Prof. Dr. E. Fleck
Hauptstadtbüro der DGK
Pariser Platz 6, 10117 Berlin
Tel.: 030 20644482
Email: fleck@dhzb.de

Tagungspräsidentin Kardiologie Aktuell

Frau Dr. K. Rybak
Praxis für Kardiologie und Angiologie
Kochstedter Kreisstr. 11
06847 Dessau

Tagungspräsident Deutsche RhythmusTage

Prof. Dr. W. Haverkamp
Charité – Universitätsmedizin Berlin
CC11, Medizinische Klinik
m. S. Kardiologie
Campus Virchow-Klinikum
Augustenburger Platz 1, 13533 Berlin

Tagungsleiter AGIKlive

Prof. Dr. A. Elsässer
Klinikum Oldenburg gGmbH
Herzzentrum
Klinik für Kardiologie
Rahel-Straus-Str. 10
26133 Oldenburg

Prof. Dr. H. Nef
Universitätsklinikum
Gießen und Marburg GmbH
Medizinische Klinik I -
Kardiologie und Angiologie
Klinikstr. 33
35392 Gießen

Priv.-Doz. Dr. C. K. Naber
Elisabeth-Krankenhaus
Essen GmbH
Klinik für Kardiologie
und Angiologie
Klara-Kopp-Weg 1
45138 Essen



Ankündigungen / Announcements

Pressekonferenzen

Mittwoch, 5. Oktober 2016 11:00 bis 12:00 Uhr
Jahrespressekonferenz der DGK im Allianz Stiftungsforum, Pariser Platz 6

Donnerstag, 6. Oktober 2016 09:45 bis 10:45 Uhr

Freitag, 7. Oktober 2016 09:30 bis 10:30 Uhr

Die DGK-Pressekonferenzen finden statt im Maritim Hotel/Raum Paris 15. Im Raum Paris gleich nebenan befindet sich das Pressebüro, wo Sie sich bei Ihrem Besuch akkreditieren können. Vorakkreditierungen per Mail an presse@dgk.org sind bis zum 30. September möglich.

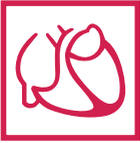
Termine zum Vormerken:

83. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie in Mannheim

19. - 22. April 2017 Congress Center Rosengarten Mannheim
ABSTRACT-EINGABE: ab 17. Oktober 2016
ABSTRACT-DEADLINE: 25. November 2016, 12:00 Uhr

DGK Herztage 2017

12. - 14. Oktober 2017 Maritim Hotel, Berlin
ABSTRACT-EINGABE: ab 15. Mai 2017
ABSTRACT-DEADLINE: 30. Juni 2017, 12:00 Uhr



**Außerordentliche Mitgliederversammlung
der DGK**

Donnerstag, 6. Oktober 2016

15:45 - 16:45

Saal Berlin A

**Die Tagesordnung wird den Mitgliedern der DGK rechtzeitig
vor Beginn des Kongresses zugesandt.**

Der Vorstand bittet um rege Beteiligung.



Mitgliederversammlung der AG „Rhythmologie“

Mittwoch, 5. Oktober 2016 18:30 - 20:30

Saal Dublin

Nukleus:

Priv.-Doz. Dr. C. Piorkowski (Vorsitzender), Prof. Dr. T. Deneke (Stellvertreter),
Prof. Dr. D. Bänsch, Prof. Dr. D. Böcker, Priv.-Doz. Dr. K. R. J. Chun,
Frau Prof. Dr. I. Deisenhofer, Prof. Dr. J. Ehrlich, Priv.-Doz. Dr. T. Hanke,
Prof. Dr. T. Rostock, Priv.-Doz. Dr. P. Sommer, Prof. Dr. D. Steven,
Priv.-Doz. Dr. R. R. Tilz

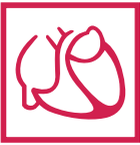
TAGESORDNUNG

- 1. Begrüßung/Grüße der EHRA**
- 2. Neue Struktur der Jahrestagung**
- 3. Wissenschaftliche Komitee DRT 2017**
- 4. Wahl Vorsitzender des wissenschaftlichen Komitees für die DRT 2018**
- 5. Bericht aus den Task-Forces**
- 6. Finanzen**
- 7. Sonstiges**

Alle Mitglieder sind eingeladen, an der Versammlung teilzunehmen und aktiv mitzuwirken.

Priv.-Doz. Dr. Christoph Piorkowski

Prof. Dr. Thomas Deneke



Mitgliederversammlung der Akademie

Freitag, 7. Oktober 2016

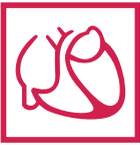
16:00 - 17:30

Raum Madrid

- 1. Genehmigung der Tagungsordnung**
- 2. Bericht des Vorsitzenden der Akademie**
Prof. Dr. H. A. Katus
- 3. Überblick der Akademie-eigenen Kurse**
Prof. Dr. A. Elsässer
- 4. Überblick der Task-Force Weiterbildungsordnung in der Kardiologie**
Prof. Dr. K. Werdan
- 5. zukünftige Schwerpunkte**
Prof. Dr. H. A. Katus
- 6. Verschiedenes**

Alle Mitglieder der Akademie Kardiologie sind eingeladen, an der Versammlung teilzunehmen.

Prof. Dr. H. A. Katus



Hinweise für Referenten

Einlesen aus Datenträgern von folgenden Medien:

- CD-ROM, DVD-ROM
- USB-Speichermedien, welche Windows 7 kompatibel sind (FAT / NTFS Formatiert)

Ausschließlich zugelassenes Programm:

- Microsoft Powerpoint (bis Office 2010)

Zugelassene Videoformate:

- Standards (z.B. *.wmv, *.mpg), die mit dem Windows Media Player in der Standardinstallation für Windows 7 abspielbar sind.

Empfehlungen für die Referenten:

- Erstellen eines eigenen Verzeichnisses, in dem alle Dateien den Vortrag betreffend abgespeichert sind (z.B. c:\Veranstaltungsname_Referentename_Sitzungstitel_Datum_Uhrzeit_Raum), wenn vorhanden auch Sitzungsnummer
- Verlinkte Videos als zusätzliche Datei im o. g. Verzeichnis abspeichern.
- Das komplette Verzeichnis auf einen Datenträger speichern. Möglichst eine „readme.txt“-Datei beifügen, in der auf eventuelle Besonderheiten hingewiesen wird.
- Bitte verwenden Sie ausschließlich Schriftarten aus dem Standard von Windows 7.

Generell gilt:

Die Präsentationen können in der Medienannahme abgegeben werden. Die Dateien sollen während des Kongresses nach Möglichkeit einen Tag, spätestens 1 Stunde vor Beginn der Sitzung (nicht vor Beginn des Vortrags) abgegeben sein, damit die Präsentationen entsprechend überprüft und ggf. konvertiert werden können.

Jede Konvertierung kann Abweichungen vom Original beinhalten, das heißt, es können Änderungen im Layout auftreten. Dies kann vor allem bei der Benutzung von älteren Powerpoint Versionen oder Schriftarten und Videoformaten, die nicht im Standard von Windows 7 enthalten sind, auftreten.

Dateien, deren Größe unter 15 MB liegt, können per E-Mail an folgende Email Adresse von m:con eingeschendet werden: vortragsannahme@mcon-mannheim.de

Bitte verwenden Sie den Veranstaltungstitel im Betreff, da m:con zeitgleich verschiedene Veranstaltungen organisiert. Die E-Mails müssen in jedem Fall eindeutig dem jeweiligen Vortrag zuzuordnen sein. Bitte geben Sie daher in der E-Mail Datum, Uhrzeit, Raum und Sitzungstitel der Sitzung an.

Nach Absenden Ihrer E-Mail erhalten Sie vom System eine Übermittlungsbestätigung. Kurz vor der Veranstaltung wird Ihre E-Mail von einem Mitarbeiter überprüft und nochmals bestätigt. Erst dann gilt der Vortrag als angenommen.

Auskunft zu speziellen technischen Fragen erteilt:

Holger Höfle

c/o m:con - mannheim:congress GmbH

Rosengartenplatz 2

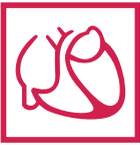
68161 Mannheim

Telefon: +49 (0)621 4106-304

Fax: +49 (0)621 4106-80304

Mobil: +49 (0) 174 3034060

E-Mail: holger.hoefle@mcon-mannheim.de



Hinweise für Posterreferenten

Postertafeln

Format der Poster-Stellwand: Breite 0,95 m, Höhe 1,50 m

Die unter der Programm-Nummer in Klammern befindliche Ziffer kennzeichnet den Posterbereich sowie die dazugehörige Stellfläche.

Postersitzungen

Die Postersitzungen finden auf der Galerie Saal Maritim statt (siehe Lageplan). Diskussionsleiter wie auch Posterreferenten orientieren sich bitte an den farbigen Nummern der Postertafeln.

Anbringen der Poster:

Donnerstag 6. Oktober 2016 ab 08:00 Uhr

Freitag 7. Oktober 2016 ab 08:00 Uhr

Diskussion in Anwesenheit der Referenten am Poster:

Donnerstag 6. Oktober 2016 14:00 - 16:00 Uhr

Freitag 7. Oktober 2016 15:30 - 17:00 Uhr

Die Poster werden ganztägig aufgehängt.

Sven-Effert-Posterpreis 2016

Anlässlich der diesjährigen DGK Herztage in Berlin wird der Sven-Effert-Posterpreis verliehen. Er wird vergeben für die besten Poster, die anlässlich der DGK Herztage präsentiert werden. Dieser Preis soll ein Ansporn für unsere jungen Mitglieder sein, verstärkt Abstracts zu den DGK Herztagen einzureichen. Der Preis ist mit insgesamt € 6.500,- dotiert, wobei der erste Preis 3.000 €, der zweite 2.000 € und der dritte 1.500 € beträgt.

Damit hat dieser Forschungspreis, der aus Mitteln der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. bereitgestellt wird, den gleichen Stellenwert wie der seit Jahren zur Frühjahrstagung ebenfalls für die besten Poster ausgelobte DGK-Posterpreis. Unter den insgesamt 260 angenommenen Abstracts wurden von einer kleinen Programmkommission sechs Poster ausgewählt, die am Donnerstag, 6. Oktober 2016, von 17:45 bis 19:15 Uhr in Posterbereich B ausgestellt und diskutiert werden. Ein Preisrichter-Kuratorium, bestehend aus Frau Dr. Rybak, Dessau, Prof. Dr. Massberg, München, Prof. Dr. Wollert, Hannover, wird aus diesen sechs Postern die drei besten Poster aussuchen. Der Sven-Effert-Posterpreis wird anlässlich der Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, 6. Oktober 2016, ca. 18:15 Uhr in Saal Berlin A, verliehen.

Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis 2016

Die Firma Medtronic GmbH, Düsseldorf, hat auch in diesem Jahr einen Preis gestiftet, der für das/die beste(n) Poster der wissenschaftlichen Postersitzungen der DGK Herztage vergeben wird. Der Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis ist mit 2.500 € dotiert und teilbar. Von der Programmkommission wurden sechs Poster ausgewählt. Ein Preisrichterkuratorium, bestehend aus Prof. Dr. W. Haverkamp, Berlin, Prof. S. Kääh, München, Prof. Dr. B. Nowak, Frankfurt a. M., wird aus diesen sechs Postern das/die beste/n Poster aussuchen. Dieses/diese Poster wird/werden in der Postersitzung am Donnerstag, 8. Oktober 2015, von 17:45 bis 19:15 Uhr in Posterbereich A diskutiert. Der Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis wird anlässlich der Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, 6. Oktober 2016, ca. 18:15 Uhr in Saal Berlin A, verliehen.



**DGK Herztage 2016
ist von der Landesärztekammer Berlin mit folgenden
Fortbildungspunkten anerkannt worden**

06.10.2016	6 Fortbildungspunkte - Kategorie B
07.10.2016	6 Fortbildungspunkte - Kategorie B
08.10.2016	6 Fortbildungspunkte - Kategorie B

Bitte beachten Sie:

Damit Sie die Möglichkeit haben, alle für Sie interessanten Kurse zu besuchen, finden die Akademiekurse in diesem Jahr nicht mehr parallel, sondern zeitversetzt statt. Die Kurse sind somit komplett als Fortbildungsbestandteil in den Kongress integriert, wodurch es nicht mehr möglich sein wird, die bisher zusätzlichen vier CME-Punkte pro Kurs zu erhalten.

Die Fortbildungskurse der Akademie sind kostenpflichtig, daher ist eine **Einlasskontrolle** vor den Sälen erforderlich. Bitte tragen Sie Ihr Namensschild gut sichtbar, so dass die Erfassung Ihres Barcodes zügig erfolgen kann.

**Zur Registrierung geben Sie bitte Ihr LÄK-EFN-Barcode-Etikett am
Akademie-Counter ab –
nur dann können wir Ihre Fortbildungspunkte an den EIV übermitteln.**



DGK.

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

Vorsprung durch Fortbildung

Chest Pain Unit kompakt



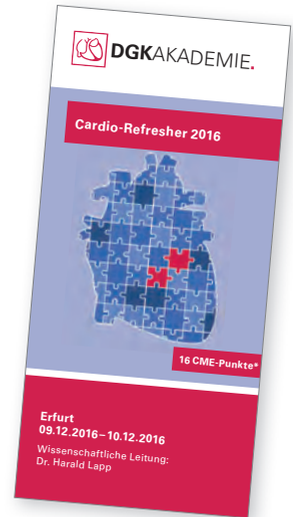
Mainz
28.–29. Oktober 2016

Intensivkurs EKG – EPU – für Fachärzte und die, die es werden wollen



Münster
04. November 2016

Cardio-Refresher 2016



Erfurt
09.–10. Dezember 2016

Informieren Sie sich über unser komplettes Kursportfolio unter: www.akademie.dgk.org

Weiter- und
Fortbildungs-
Akademie Kardiologie
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf



Tel: 0211 600692-28
Fax: 0211 600692-25
E-Mail: tillack@dgk.org

Möchten Sie Mitglied der Weiter- und Fortbildungs-Akademie werden?

Antrag unter: www.akademie.dgk.org/mitglied

Mitgliedsbeitrag

pro Jahr:	50 Euro
Juniortarif bis 35 Jahre:	25 Euro
als Arzt im Ausland:	25 Euro
Ärzte im Erziehungsurlaub:	beitragsfrei

Transparenzvorgabe

Offenlegung der Unterstützung der **DGK Herztage 2016**

Den Umfang und die Bedingungen der (jeweiligen) Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§ 20 Abs. 5) finden Sie auf Seite 257 und im Internet unter:

<http://ht2016.dgk.org/aussteller-sponsoren/transparenzvorgabe/>



Basic Science Meeting

Donnerstag, 06.10.2016
Maritim Hotel Berlin
Saal Dublin, 2. OG

Organisiert von den Arbeitsgruppen der DGK

AG4 Vaskuläre Biologie
AG8 Genetik und Molekularbiologie kardiovaskulärer Erkrankungen
AG13 Myokardiale Funktion und Energetik
AG18 Zelluläre Elektrophysiologie
AG31 Kardiovaskuläre Regeneration

08:00 - 09:30 Uhr	Regeneration and Inflammation – close friends!? (AG31)	S. 34
09:30 - 11:00 Uhr	Molecular encounters of muscles, vessels and fibres in heart disease (AG8)	S. 35
11:00 - 11:30 Uhr	Kaffeepause	
11:30 - 13:00 Uhr	Stem cell-derived and engineered cardiomyocytes for the study of cardiac function in health and disease (AG13)	S. 36
13:00 - 14:00 Uhr	Poster-Begutachtung mit Buffet	S. 36
14:00 - 15:30 Uhr	From cell to ECG – basic electrophysiology in the arrhythmia unit: The patient with atrial fibrillation (AG18)	S. 37
15:45 - 16:45 Uhr	außerordentliche Mitgliederversammlung	S. 37
16:45 - 18:15 Uhr	Cellular and molecular mechanisms in vascular biology (AG4)	S. 38
18:15 Uhr	Eröffnung des Kongresses in Saal Berlin A	

Basic Science Meeting

Regeneration and Inflammation – close friends!?

Session of the Working Group 31 "Kardiovaskuläre Regeneration"

Chair: M.-M. Zaruba (Innsbruck, AT),
P. Jakob (Berlin)

- 08:00 V1 **Role of SDF-1 in cardiovascular regeneration**
S. K. Ghadge (Innsbruck, AT)
- 08:15 **Discussion**
- 08:20 V2 **Tissue engineering – future aspects**
M. Tiburcy (Göttingen)
- 08:35 **Discussion**
- 08:40 V3 **When endothelial regeneration by macrophages goes wrong**
K. Kuschnerus (Berlin)
- 08:55 **Discussion**
- 09:00 V4 **Can biomarkers recognize regenerative from degenerative Inflammation in cardiovascular patients?**
T. Zeller (Hamburg)
- 09:15 **Discussion**
- 09:20 **Final discussion**

Basic Science Meeting

Molecular encounters of muscles, vessels and fibres in heart disease

Session of the Working Group 8 "Genetik und Molekularbiologie kardiovaskulärer Erkrankungen"

Chair: L. Fabritz (Birmingham, UK),
C. Kupatt (München)

- 09:30 V5 **YIA Dutch-German Joint Meeting of Molecular Cardiology Groups Leiden 2016**
Selective inhibition of the NLRP3 inflammasome dose-dependently reduces infarct size and preserves cardiac function in a porcine model of myocardial infarction
L. Bosch (Utrecht, NL)
- 09:45 **Discussion**
- 09:50 V6 **Heart and Skin: Molecular Mechanisms of Cardiomyopathy and Cardio-cutaneous Syndromes**
B. Gerull (Würzburg)
- 10:05 **Discussion**
- 10:10 V7 **Crosstalk of non-myocytes and myocytes in the heart**
S. Lutz (Göttingen)
- 10:25 **Discussion**
- 10:30 V8 **A Protecting "Skin" for the Heart? Heart and Raf Kinase Inhibitor Protein continued**
K. Lorenz (Dortmund)
- 10:45 **Discussion**
- 10:50 **Final discussion**

Basic Science Meeting

Stem cell-derived and engineered cardiomyocytes for the study of cardiac function in health and disease

Session of the Working Group 13 "Myokardiale Funktion und Energetik"

Chair: J. Kockskämper (Marburg),
S. T. Sossalla (Kiel)

- 11:30 V9 **Human engineered heart tissue – current state-of-the-art**
M. N. Hirt (Hamburg)
- 11:45 **Discussion**
- 11:50 V10 **iPSC-derived cardiomyocytes shed new light on Takotsubo cardiomyopathy**
K. Streckfuß-Bömeke (Göttingen)
- 12:05 **Discussion**
- 12:10 V11 **iPSC technique for better understanding of human channelopathies**
K. Guan (Dresden)
- 12:25 **Discussion**
- 12:30 V12 **iPSC-derived cardiomyocytes for the study of human cardiomyopathies and drug development**
A. Moretti (München)
- 12:45 **Discussion**
- 12:50 **Final discussion**

14:00

Poster DGK Herztage

Basic Science Meeting

From cell to ECG - basic electrophysiology in the arrhythmia unit: The patient with atrial fibrillation

Session of the Working Group 18 "Zelluläre Elektrophysiologie"

Chair: D. Thomas (Heidelberg),
N. Voigt (Essen)

- 14:00 V13 **Introduction**
D. Thomas (Heidelberg)
- 14:05 V14 **EHRA/HRS/APHS/SOLAECE Consensus Statement on definition and characterization of atrial cardiomyopathies**
A. Götte (Paderborn)
- 14:20 **Discussion**
- 14:25 V15 **The atrial action potential: How are shape and duration controlled?**
R. Wakili (München)
- 14:40 **Discussion**
- 14:45 V16 **Epigenetics of ionic and action potential remodeling in atrial fibrillation: Can we expect novel therapeutic targets anytime soon?**
P. Lugenbiel (Heidelberg)
- 15:00 **Discussion**
- 15:05 V17 **Identifying the complex chronic atrial fibrillation substrate during catheter ablation: Does the action potential matter?**
T. Arentz (Bad Krozingen)
- 15:20 **Discussion**
- 15:25 V18 **Final discussion**
N. Voigt (Essen)

Basic Science Meeting

Cellular and molecular mechanisms in vascular biology

Session of the Working Group 4 "Vaskuläre Biologie"

Chair: H. Langer (Tübingen),
T. Thum (Hannover)

- 16:45 V19 **Platelet complement anaphylatoxin receptor mediates growth factor and hypoxia induced angiogenesis**
H. Nording (Tübingen)
- 17:00 **Discussion**
- 17:05 V20 **Serotonin – effects on thrombosis and vascular remodelling during ischemia**
D. Dürschmied (Freiburg im Breisgau)
- 17:20 **Discussion**
- 17:25 V21 **Role of mechanisms of integrin regulation in angiogenesis**
E. Chavakis (Frankfurt am Main)
- 17:40 **Discussion**
- 17:45 V22 **Noncoding RNAs as regulators of endothelial cells**
J. Fiedler (Hannover)
- 18:00 **Discussion**
- 18:05 **Final discussion**

18:15 *Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in Saal Berlin A*



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>

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Cardiovascular Genetics and Molecular Biology I

Diskussionsleiter: D. Thomas (Heidelberg)

- BS23 **Epicardium-derived cells formed after myocardial infarction contain an inflammasome activated by ATP and tenascin-C**
(1) S. Leberling, J. Hesse, T. Schmidt, J. Schrader (Düsseldorf)
- BS24 **Myoscape/Strip2 interagiert mit der Phosphatase PP2a und ist ein neuer negativer Regulator der Herzhypertrophie über den Calcineurin-NFAT-Signalweg**
(2) P. Doldi, M. Eden, N. Frey (Kiel)
- BS25 **Defects in mitochondrial calcium uptake precede defects of the respiratory chain and induce mitochondrial oxidation during cardiac workload transitions in Barth syndrome**
(3) A. Nickel, M. Kohlhaas, M. Hohl, C. Krug, M. Lafontaine, R. Lancaster, J. Dudek, P. Rehling, C. Maack (Homburg/Saar, Göttingen)
- BS26 **Regulation of Cathepsin A during pathological left ventricular pressure overload**
(4) L. Lang, M. Hohl, A. Nickel, S. Ruf, T. Huebschle, M. Böhm, C. Maack, T. Sadowski, D. Linz (Homburg/Saar, Frankfurt)
- BS27 **Crtc1-deficient mice show cardiac hypertrophy and decreased cardiac function**
(5) K. Morhenn, T. Quentin, S. Schröder, A. Pahl, M. Steinmetz, B. Geertz, T. Eschenhagen, S. Schlossarek, L. Carrier, J.-R. Cardinaux, W.-H. Zimmermann, S. Lutz, E. Oetjen, DZHK (Hamburg, Göttingen; Prilly-Lausanne, CH)
- BS28 **BioID to visualize dynamic changes in the cardiac myofilament interactome**
(6) S. Schulz, K. Stathopoulou, F. Buck, M. N. Hirt, F. Cuello (Hamburg)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Cardiovascular Genetics and Molecular Biology II

Diskussionsleiter: N. Voigt (Essen)

- BS29 **Activation of Wnt/ β -catenin/Tcf712 signaling initiates aberrant transcriptional landscapes leading to cardiac dysfunction in the adult heart**
(1) L. M. Iyer, C. Noack, V. Kari, S. A. Johnsen, L. Zelarayán, S. Nagarajan, M. Woelfer, E. Schoger, M. P. Zafeiriou (Göttingen; Cambridge, UK)
- BS30 **Impact of cGMP-PKG Pathway Modulation on Titin Phosphorylation and Titin-Based Myocardial Passive Stiffness**
(2) N. Hamdani, M. Herwig, S. Hoelper, M. Krueger, D. Koesling, M. Kuhn, W. A. Linke (Bochum, Bad Nauheim, Würzburg)
- BS31 **Store operated calcium entry maintains cardiac function upon physiological stress**
(3) L. H. Lehmann, J. Londono, J. Ritterhoff, H. A. Katus, M. Freichel, J. Backs (Heidelberg)
- BS32 **Novel insights from a metabolomics study of heart failure in a mouse model**
(4) M. Heckmann, T. Gerken, H. Witt, S. Gonzales Maldonado, P. Schatz, A. Jungmann, J. Kreußler, J. Backs, H. A. Katus, N. Frey, O. J. Müller (Heidelberg, Berlin, Kiel)
- BS33 **The dimer interface of ERK1/2 provides a potential strategy for selective inhibition of nuclear ERK functions**
(5) S. Kramer, A. Tomasovic, M. Hümmert, T. Gruse, H. A. Katus, O. J. Müller, K. Lorenz (Würzburg, Heidelberg, Dortmund)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Myocardial Function and Energetics I

Diskussionsleiter: H. Langer (Tübingen)

- BS34 **Myocardial homing of mesenchymal stem cells following intrapericardial application and amplification by inflammation — An experimental pilot study**
(1) N. Jung, H. Rupp, A. R. Koczulla, P. Alter (Marburg)
- BS35 **Local Caveolin-1 deficiency decreases atherosclerotic lesions in aortic transplants**
(2) J. Mierke, D. M. Poitz, R. H. Strasser, K. Ibrahim, M. Christoph (Dresden)
- BS36 **Adenosine generated from ATP and NAD modulates cytokine secretion of epicardium-derived cells (EPDC) formed after myocardial infarction**
(3) J. Hesse, D. Friebe, T. Schmidt, Z. Ding, D. M. Floß, J. Scheller, J. Schrader (Düsseldorf)
- BS37 **Breakdown of the antioxidative superoxide dismutase 3 upon cathepsin A upregulation in the heart**
(4) M. Hohl, M. Mayr, A. Nickel, L. Lang, S. Ruf, J.-C. Reil, T. Huebschle, T. Speer, M. Böhm, C. Maack, T. Sadowski, D. Linz (Homburg/Saar, Frankfurt, Lübeck; London, UK)
- BS38 **Differential susceptibility to pressure overload-induced cardiac dysfunction in 129S1/J and C57BL/6J mice**
(5) C. Müsse, C. Koentges, K. Pfeil, C. Bode, H. Bugger (Freiburg im Breisgau)
- BS39 **Mitochondrial calcium uptake via the uniporter matches energy supply and demand in cardiac myocytes**
(6) N. Bruckner, A. Nickel, M. Kohlhaas, C. Maack (Homburg/Saar)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Myocardial Function and Energetics II

Diskussionsleiter: E. Chavakis (Frankfurt am Main)

- BS40 **A potential molecular mechanism of Nitroxyl-mediated regulation of positive inotropy**
(1) M. Goetz, S. Diering, S. Schobesberger, S. Pasch, A. Piasecki, S. Donzelli, K. Stathopoulou, V. Nikolaev, S. Lutz, P. Eaton, F. Cuello (Hamburg, Göttingen; London, UK)
- BS41 **Effect of different levels of hypoxia and anoxia on the intracellular Ca²⁺ concentration of cardiomyocytes in an ischaemia/reperfusion model**
(2) J. B. Laubrock, V. Johnson, L. Rinaldi, D. Erkapic, J. Schmitt, C. W. Hamm, C. Troidl, Y. Abdallah (Gießen, Bad Nauheim)
- BS42 **Reoxygenation-induced sarcoplasmic calcium leakage in cardiac myocytes and its modulation by protein kinase A and Ca²⁺-calmodulin kinase II**
(3) V. Johnson, J. B. Laubrock, L. Rinaldi, J. Schmitt, D. Erkapic, C. Troidl, C. W. Hamm, Y. Abdallah (Gießen, Bad Nauheim)
- BS43 **Modulation of the nuclear calcium handling in ventricular myocytes by stimulation of β -adrenergic receptors**
(4) T. Kiess, J. Plackic, J. Kockskämper (Marburg)
- BS44 **Reporting redox states of glutathione in human cardiomyocytes and fibroblasts with the genetically encoded redox sensor Grx1-roGFP2**
(5) E. Heta, P. L. Soong, V. Nikolaev, D. Katschinski, M. Mayr, W.-H. Zimmermann, DZHK (Göttingen, Hamburg; London, UK)
- BS45 **Early, defined exposure to electrical pacing enhances maturation of engineered human myocardium**
(6) N. Liaw, M. Tiburcy, W.-H. Zimmermann (Göttingen)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Epigenetic Mechanisms I

Diskussionsleiter: J. Kockskämper (Marburg)

BS46 Functional screening of microRNAs identifies miR-22 as a regulator of cardiac autophagy and aging

(1) S. K. Gupta, A. Foinquinos, S. Batkai, T. Thum (Hannover)

BS47 Proarrhythmic changes in atrial TASK-1 K⁺ channel levels are related to microRNA remodeling in patients with atrial fibrillation and heart failure

(2) C. Schmidt, A. Ratte, X. Zhou, F. Wiedmann, S. Lang, S. Kallenberger, A. Ruhparwar, U. Tochtermann, A. Weymann, M. Karck, M. Borggrefe, H. A. Katus, D. Thomas (Heidelberg, Mannheim)

BS48 The H19 long noncoding RNA is linked to pathological cardiac hypertrophy

(3) J. Viereck, A. Foinquinos, J. Kleeberger, L. Dandolo, S. Batkai, T. Thum (Hannover; Paris, FR)

BS49 Long noncoding RNA Chast promotes cardiac remodeling

(4) J. Viereck, R. Kumarswamy, A. Foinquinos, S. Batkai, K. Xiao, A. Schambach, T. Dandekar, S. Engelhardt, T. Thum (Hannover, Würzburg, München)

BS50 The long noncoding RNA Meg3 regulates cardiac fibroblast function during cardiac remodeling

(5) M.-T. Piccoli, S. K. Gupta, J. Viereck, S. Batkai, T. Thum (Hannover)

BS51 The Insulin-like growth factor binding protein 5 (IGFBP5) – a novel gene regulated in cardiac development and disease

(6) M. Wölfer, S. Khadjeh, C. Noack, M. Tiburcy, L. M. Iyer, E. Schoger, G. Hasenfuß, W.-H. Zimmermann, L. Zelaráyan (Göttingen)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Epigenetic Mechanisms II

Diskussionsleiter: S. T. Sossalla (Kiel)

BS52 **Development of a novel treatment for Heart Failure after Myocardial Infarction: AntimiR-132**

(1) A. Foinquinos, J. Fiedler, J. Remke, S. Batkai, T. Thum (Hannover)

BS53 **Long non-coding RNA RP1-79C4.4 as novel candidate gene for atrial fibrillation?**

(2) J. Krause, M. Heinig, A. Schillert, S. Blankenberg, R. Schnabel, T. Zeller (Hamburg, Neuherberg, Lübeck)

BS54 **O-GlcNAcylation of HDAC4 regulates cardioprotection in an in-vivo model of diabetes**

(3) M. Kronlage, U. Oehl, O. J. Müller, H. A. Katus, J. Backs (Heidelberg)

BS55 **MiR92a inhibition has cardioprotective potential in a pig model of hibernating myocardium**

(4) K. Klett, V. Kaczmarek, R. Hinkel, A. Fischer, A. M. Zeiher, S. Dimmeler, C. Kupatt (München, Frankfurt am Main)

BS56 **Non-nucleosidic DNA methyl transferase inhibition attenuates pressure overload induced cardiac hypertrophy in rats**

(5) J. Stenzig, Y. Schneeberger, A. Löser, E. Wong, W. Tan, H. Reichenspurner, R. Foo, T. Eschenhagen (Hamburg; Singapore, SG)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Electrophysiology I

Diskussionsleiter: L. Fabritz (Birmingham, UK)

BS57 Optogenetic cessation of atrial fibrillation in the mouse heart

(1) T. Beiert, T. Bruegmann, G. Nickenig, J. W. Schrickel, P. Sasse (Bonn)

BS58 Reverse-mode transhydrogenase triggers mitochondrial reactive oxygen species emission and arrhythmias in hypertrophic cardiomyopathy

(2) M. Kohlhaas, F. W. Friederich, V. Sequeira, F. Flenner, O. Otto, R. Venkataraman, J. Bay, A. Nickel, B. Knollmann, L. Carrier, T. Eschenhagen, C. Maack (Homburg/Saar, Hamburg, Nashville; Nashville, US)

BS59 Analysis of Shox2 dependent gene regulatory networks in embryonic stem cell derived pacemaker cells

(3) S. Hoffmann (Heidelberg)

BS60 SCN10A/Nav1.8 channels contribute to arrhythmogenesis in the human failing heart

(4) N. Dybkova, S. Ahmad, S. Pabel, P. Tirilomis, N. Hartmann, N. Frey, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Kiel)

BS61 Characterization of Shox2 targets and their role in murine cardiomyocytes as a model for sinoatrial node dysregulation

(5) A.-E. Müller (Heidelberg)

BS62 Identification and characterization of drug binding sites located at the inner pore of TASK-1 channels

(6) C. Schmidt, F. Wiedmann, A. Ratte, X. Zhou, P. Anand, S. Lang, W. Wenzel, M. Karck, M. Borggreffe, G. Seebohm, H. A. Katus, D. Thomas (Heidelberg, Mannheim, Karlsruhe, Münster)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Electrophysiology II

Diskussionsleiter: C. Kupatt (München)

BS63 Patient-specific induced pluripotent stem cells as a model for atrial fibrillation

(1) S. Sumer (Heidelberg)

BS64 The novel late I_{Na} -inhibitor GS-967 prevents catecholaminergic induction of arrhythmogenic SR Ca^{2+} leak in human atrial fibrillation and heart failure

(2) F. Schatter, J. Herting, J. Eiringhaus, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla, T. H. Fischer (Göttingen, Kiel)

BS65 SCN10A/ $Na_v1.8$ channels contribute to arrhythmogenesis in human hypertrophied hearts

(3) P. Tirilomis, S. Ahmad, N. Dybkova, S. Pabel, N. Hartmann, N. Frey, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Kiel)

BS66 Aktivierung von Toll-like Rezeptor 4 im Rahmen einer Sepsis führt zu Veränderungen der atrialen Refraktärzeit und erhöhter Induzierbarkeit von Vorhofflimmern im Mausmodell

(4) F. Stöckigt, T. Beiert, M. Linhart, G. Nickenig, R. Andrié, J. W. Schrickel (Bonn)

BS67 Tbx5 loss in mouse adult ventricles leads to ventricular arrhythmias

(5) F. Rathjens, A. Renger, C. Noack, M. Dewenter, A. El-Armouche, W.-H. Zimmermann, L. Zelaráyan, M. P. Zafeiriou (Göttingen, Regensburg, Dresden)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Translational Research I

Diskussionsleiter: M.-M. Zaruba (Innsbruck, AT)

- BS68 **Acute infusion of levosimendan enhances atrial fibrillation in an experimental whole-heart model**
(1) G. Frommeyer, A. Kohnke, C. Ellermann, D. Dechering, S. Kochhäuser, F. Reinke, L. Eckardt (Münster)
- BS69 **Bioenergetic properties of levosimendan and omecamtiv mecarbil in guinea-pig cardiac myocytes**
(2) D. Pütz, M. Kohlhaas, A. Nickel, C. Maack (Homburg/Saar)
- BS70 **Rivaroxaban improves cardiac function by reducing early cardiac remodeling after left anterior descending artery (LAD) ligation in mice**
(3) M. Bode, W. Bode, R. Vora, B. Cooley, N. Mackman (Chapel Hill, US)
- BS71 **Ranolazine positively influences the outcome in a rat model of chronic myocardial infarction**
(4) F. Hemm, T. Ruf, D. M. Poitz, A. Augstein, A. Schauer, R. H. Strasser (Dresden)
- BS72 **Antiarrhythmic effects of dantrolene in human cardiomyocytes from patients with atrial fibrillation or heart failure**
(5) N. Hartmann, S. Pabel, J. Herting, T. H. Fischer, H. Schotola, N. Frey, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Kiel)
- BS73 **New targets for old drugs: atrial-specific $K_{2p}3.1$ (TASK-1) currents are blocked by cardiac glycosides**
(6) F. Wiedmann, A.-R. Gaubatz, A. Ratte, H. A. Katus, D. Thomas, C. Schmidt (Heidelberg)

Basic Science
Poster-Begutachtung mit Buffet

Translational Research II

Diskussionsleiter: K. Lorenz (Dortmund)

BS74 **Niederenergetische Elektronenstrahlbehandlung – ein neuer Ansatz zur Sterilisation und Oberflächenmodifizierung von Perikardgewebe für Herzklappenprothesen**

(1) S. Walker, J. Schönfelder, A. Jannasch, C. Dittfeld, S. M. Tugtekin (Dresden)

BS75 **Cigarette smoking changes DNA methylation and thus increases the expression of GPR15 - a potential candidate gene for plaque development?**

(2) T. Haase, J. Krause, C. Müller, J. Stenzig, C. Röthemeier, P. S. Wild, S. Blankenberg, T. Zeller, DZHK (Hamburg, Mainz)

BS76 **Comparative Analysis of Rhesus Macaque Stem Cell Derived Cardiomyocytes for Use in Cardiac Tissue Engineering**

(3) B. Golat, M. Tiburcy, R. Behr, W.-H. Zimmermann, DZHK (Göttingen)

BS77 **Sphingolipids reduce mortality in a mouse model of LPS-induced sepsis**

(4) T. Ziegler, T. Zhang, S. d'Almeida, R. Hinkel, C. Kupatt (München)

BS78 **Inotropy and Chronotropy Screens in Engineered Human Myocardium**

(5) T. Meyer, M. Tiburcy, W.-H. Zimmermann (Göttingen)

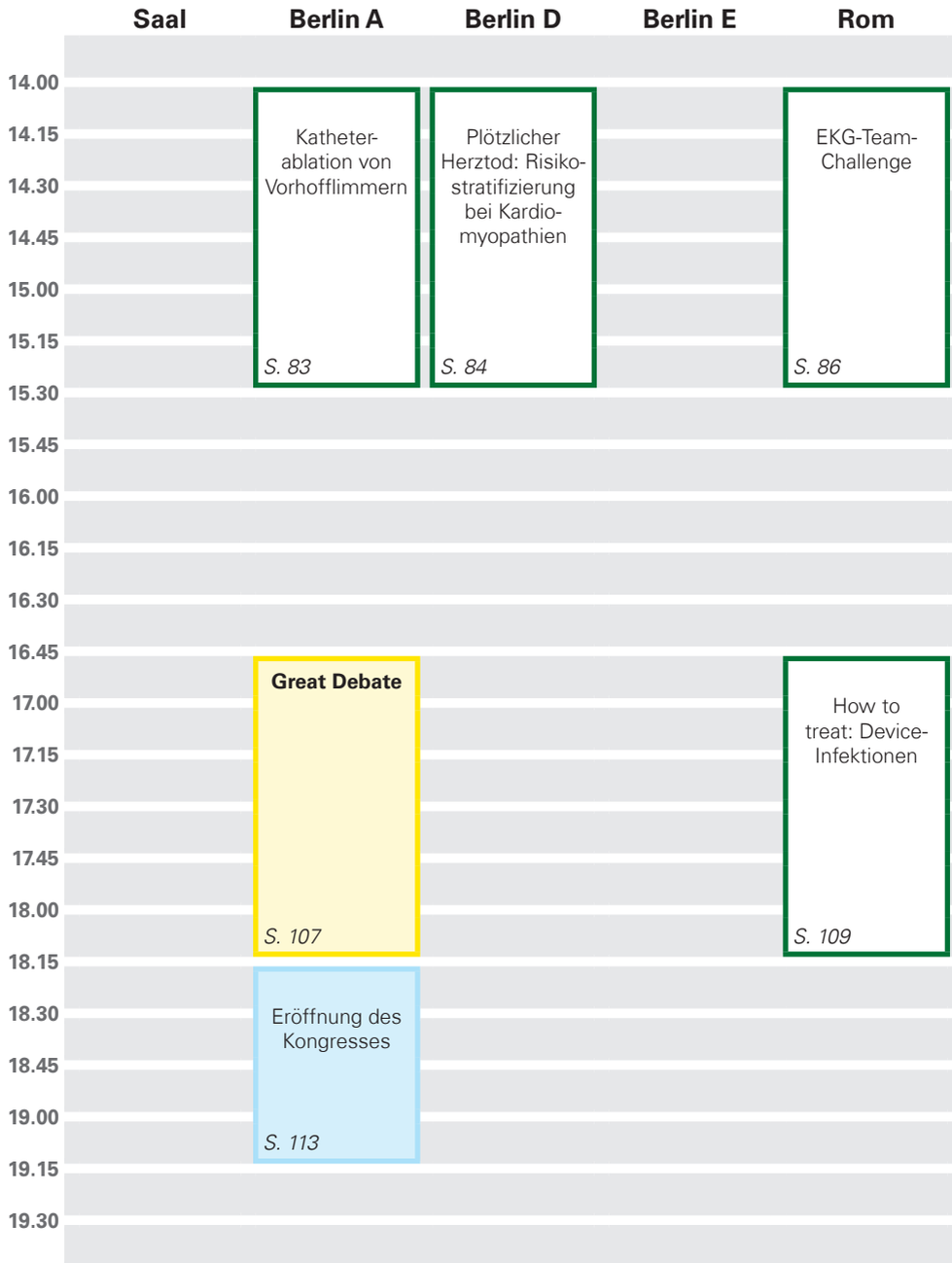
Donnerstag, 6. Oktober 2016

	Saal	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom
08.00					
08.15					
08.30					
08.45		Leadless Pacing	VT-Ablation	AG14/AG32 Sport in der Prävention, was macht Sinn	LAA-Okklusion
09.00					
09.15					
09.30					
09.45		S. 56	S. 58	S. 59	S. 60
10.00					
10.15					
10.30		VT-Ablation	Atriale Tachykardien	AG14/AG30 Biopsychosoziale Prävention von Herz-Kreislauf-erkrankungen – Interdisziplinäre Schnittstellen und Synergien	Genetik von Herzrhythmusstörungen: was der Kardiologe wissen muss
10.45					
11.00					
11.15					
11.30					
11.45		S. 69	S. 70	S. 72	S. 73
12.00					
12.15					
12.30		St. Jude Hot Topics in der Rhythmologie	AstraZeneca GmbH Risiko, Plättchen, Gefäßsystem – Optimale Therapiedauer der DAPT im Focus		BERLIN-CHEMIE AG Die chronisch ischämische Herzkrankheit – Update 2016
12.45					
13.00					
13.15					
13.30		S. 78	S. 79		S. 80
13.45					

London	Moskau	Wien	Riga	Dublin	
					08.00
				Regeneration and Inflammation – close friends!?	08.15
					08.30
Rationale Synkopendiagnostik und Therapie	Cluster B Aortenklappenstenose 2016 – Bildgebung zur Diagnostik und Therapieplanung		Weiterbildung für Assistenzpersonal: Basiswissen		08.45
					09.00
S. 61	S. 62		S. 64	S. 34 	09.15
					09.30
				Molecular encounters of muscles, vessels and fibres in heart disease	09.45
					10.00
Herzrhythmusstörungen bei sehr alten Menschen (> 80 Jahre)	Versorgungsstrategien mittels „Telemonitoring“ für Patienten mit Herzinsuffizienz und Herzrhythmusstörungen	 DGKAKADEMIE. Bildgebung	Weiterbildung für Assistenzpersonal: Interventionelle Elektrophysiologie		10.15
					10.30
S. 74	S. 76		S. 77	S. 35 	10.45
					11.00
					11.15
					11.30
				Stem cell-derived and engineered cardiomyocytes for the study of cardiac function in health and disease	11.45
					12.00
					12.15
LivaNova Neue Möglichkeiten der Stimulationstherapie von Herzinsuffizienzpatienten			Novo Nordisk Pharma GmbH Moderne Therapiestrategien bei kardiovaskulären Risikopatienten mit Typ 2 Diabetes mellitus		12.30
					12.45
S. 81		S. 66	S. 82	S. 36 	13.00
					13.15
					13.30
					13.45

■ Gemeinsame Sitzung
 ■ Zusätzliche Sitzung
 ■ AG-Sitzung
 Freie Vorträge
 Basic Science

Donnerstag, 6. Oktober 2016



London

Moskau

Wien

Riga

Dublin

Device-
Therapie –
offene Fragen

S. 110

 **DGKAKADEMIE.**
Intervention

S. 87

Weiterbildung
für Assistenz-
personal:
Herzschritt-
macher, ICDs
und Resynchro-
nisierungstherapie

S. 111

From cell to
ECG – basic
electrophysio-
logy in the
arrhythmia unit:
The patient
with atrial
fibrillation

S. 37 

S. 38 

14.00
14.15
14.30
14.45
15.00
15.15
15.30
15.45
16.00
16.15
16.30
16.45
17.00
17.15
17.30
17.45
18.00
18.15
18.30
18.45
19.00
19.15
19.30

	BS1	BS2	BS3	BS4	BS5
13.00					
13.15	Cardiovascular Genetics and Molecular Biology I	Cardiovascular Genetics and Molecular Biology II	Myocardial Function and Energetics I	Myocardial Function and Energetics II	Epigenetic Mechanisms I
13.30					
13.45	S. 40	S. 41	S. 42	S. 43	S. 44
14.00					

	P1	P2	P3	P4	P5
14.00					
14.15	Sven-Effert-Posterpreis	Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis	Antikoagulation und Thrombozyten – Aggregationshemmung	Herzinsuffizienz: Diagnostik – Therapie – Versorgungsrealität	Kardio-myopathien – Herzinsuffizienz
14.30					
14.45					
15.00					
15.15	S. 88	S. 90	S. 91	S. 92	S. 94
15.30					

	P11	P12	P13	P14	P15
14.00					
14.15	Arrhythmien: Klinische Aspekte I	Arrhythmien: Klinische Aspekte II	Genetik und zelluläre Mechanismen	Ablation von Vorhofflimmern – Herausforderungen	Defibrillatorweste
14.30					
14.45					
15.00					
15.15	S. 100	S. 101	S. 102	S. 103	S. 104
15.30					

BS6

BS7

BS8

BS9

BS10

Epigenetic
Mechanisms II

S. 45

Electro-
physiology I

S. 46

Electro-
physiology II

S. 47

Translational
Research I

S. 48

Translational
Research II

S. 49

13.00
13.15
13.30
13.45
14.00

P6

P7

P8

P9

P10

Kardiale
Erkrankungen
im Kindesalter
und EMAH

S. 95

Arterielle
Hypertonie /
kardiovaskuläre
Risikofaktoren

S. 96

MRT in der
Diagnostik
kardiovaskulärer
Erkrankungen

S. 97

Monitoring
bei Arrhythmien
und Synkopen

S. 98

Cryoablation

S. 99

14.00
14.15
14.30
14.45
15.00
15.15
15.30

P16

Implantierbarer
Kardioverter-
Defibrillator

S. 105

14.00
14.15
14.30
14.45
15.00
15.15
15.30

Deutsche Rhythmus Tage

Leadless Pacing

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: C. Butter (Bernau b. Berlin),
J. Neuzner (Kassel)

- 08:30 V79 **Implantation eines sondenlosen Herzschrittmachers
Live Cases aus der Charité Berlin, Campus Virchow Klinikum und aus
dem Herzzentrum Dresden**
F. Blaschke (Berlin), J. Sperzel (Bad Nauheim)
- 09:10 V80 **Leadless Pacing – Therapie der Zukunft: Pro**
C. G. Veltmann (Hannover)
- 09:25 V81 **Leadless Pacing - Therapie der Zukunft: Contra**
W. Jung (Villingen-Schwenningen)
- 09:40 V82 **Innovationen jenseits von Leadless Pacing**
C. W. Israel (Bielefeld)
- 09:55 V83 **Zusammenfassung**
C. Butter (Bernau b. Berlin)

Freie Vorträge

VT-Ablation

Vorsitz: T. Rostock (Mainz),
D. Thomas (Heidelberg)

- 08:30 V84 **Epicardial VT ablation: Single Centre Experience**
M. Roos (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 08:45 V85 **Nahinfrarotspektroskopie als Beurteilungsmethode der hämodynamischen Kompromittierung während endo-/epikardialer Ablation ventrikulärer Tachykardien**
E. Ene (Bad Neustadt an der Saale)
- 09:00 V86 **Catheter Ablation of Ventricular Arrhythmias in Patients with Left Ventricular Assist Device**
A. Abdin (Lübeck)
- 09:15 V87 **Ablation von ventrikulären Extrasystolen aus dem linksventrikulären Ausflusstrakt nach transfemorale Aortenklappenimplantation**
J. Riedl (Hamburg)
- 09:30 V88 **Successful ventricular tachycardia (VT) ablation under circulatory support with a percutaneous left ventricular assist device (pLVAD) in a conscious patient**
K. Krieger (Berlin)
- 09:45 **Abschlussdiskussion**

Gemeinsame Sitzung der Arbeitsgruppen
„Sportkardiologie“
„Präventive Kardiologie“

Sport in der Prävention, was macht Sinn

Vorsitz: S. Berrisch-Rahmel (Düsseldorf),
C. M. Bongarth (Bernried)

- 08:30 V89 **Pathogenese der endothelialen Dysfunktion und Beeinflussung durch Sport**
S. Gielen (Detmold)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V90 **Fitnesskonzept in der kardiovaskulären Primär- und Sekundärprävention**
U. Nixdorff (Düsseldorf)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V91 **Wie viel Sport ist gesund, wie viel ungesund?**
A. M. Nieß (Tübingen)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V92 **Sport als Alternativkonzept der Koronarintervention**
R. Hambrecht (Bremen)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

LAA-Okklusion

Vorsitz: J. Brachmann (Coburg),
B. Schmidt (Frankfurt am Main)

08:30 V93 **Wie entsteht ein Thrombus und wo kommt er her?**
A. Götte (Paderborn)

08:45 **Diskussion**

08:50 V94 **LAA-Okklusion: Verfügbare Verfahren und Materialien**
J. C. Geller (Bad Berka)

09:05 **Diskussion**

09:10 V95 **LAA-Okklusion: Indikation und Komplikationen**
R. Bernat (Kaiserslautern)

09:25 **Diskussion**

09:30 V96 **Vorgehen in der Praxis: VKA, NOAC oder LAA-Okklusion?**
S. G. Spitzer (Dresden)

09:45 **Diskussion**

09:50 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Rationale Synkopen Diagnostik und Therapie

Vorsitz: B.-D. Gonska (Karlsruhe),
T. Klingenheben (Bonn)

- 08:30 V97 **Welche Bedeutung hat die Anamnese?**
K. Nentwich (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V98 **Synkopen Diagnostik: Wertigkeit von EKG, Provokationsmanövern und EPU**
K. Seidl (Ingolstadt)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V99 **Was bei Synkopen und struktureller Herzerkrankung?**
J. Ehrlich (Wiesbaden)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V100 **Management von vasovagalen Synkopen: Keine Behandlung, Medikamente oder Schrittmacher?**
C. Hansen (Göttingen)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

Cluster
„Bildgebende Verfahren“

Aortenklappenstenose 2016 – Bildgebung zur Diagnostik
und Therapieplanung

Vorsitz: R. Dörr (Dresden),
J. Schulz-Menger (Berlin)

- 08:30 V101 **Die klinische Sicht – Diagnostik und Therapieentscheidungen Stand 2016**
J. Hausleiter (München)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V102 **Echokardiographie in Routine – und Grenzfällen: Tipps, Tricks und Beispiele**
F. Knebel (Berlin)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V103 **Echokardiographie in Routine – und Grenzfällen: Tipps, Tricks und Beispiele**
I. Eitel (Lübeck)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V104 **CT – TAVI-Planung und ggf. mehr?**
M. Marwan (Erlangen)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Weiterbildung für Assistenzpersonal: Basiswissen

Vorsitz: M. Jacobs (Essen),
B. Nowak (Frankfurt am Main)

- 08:30 V105 **Vom EKG zur EPU**
F. Fuchs (Erlangen)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V106 **Set-up: Elektrophysiologie-Labor**
P. Sommer (Leipzig)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V107 **Set-up: Device-Implantation, Sterilität, Nachsorge**
M. Roser (Berlin)
- 09:55 **Diskussion**

Akademiekurs

Bildgebung

Vorsitz: S. Achenbach (Erlangen),
K. Tiemann (München)

- 10:00 V108 **Strain und Strain Rate Imaging in der Echokardiographie**
Falldarstellung und Systematik
J.-U. Voigt (Leuven, BE)
- 10:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 11:00 V109 **Röntgen-Thorax für den Kardiologen**
Falldarstellung und Systematik
M. Lell (Nürnberg)
- 11:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 12:00 V110 **Bildgebung bei Kardiomyopathien: Wo die MRT klinisch entscheidend ist**
Falldarstellung und Systematik
J. Schulz-Menger (Berlin)
- 12:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**





DGK.

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

Unser komplettes Kursportfolio finden Sie unter
www.akademie.dgk.org

Kardiale MRT Diagnostik für Fortgeschrittene



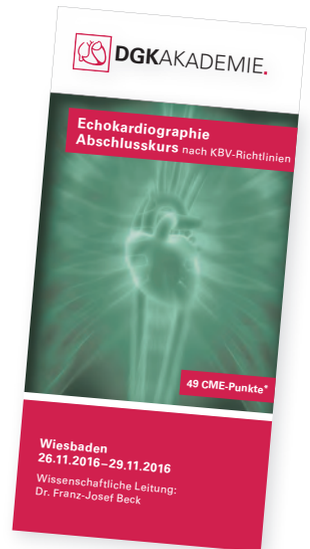
Stuttgart
05. November 2016

Echokardiographie Grundkurs nach KBV-Richtlinien



Ludwigsburg
10.–13. November 2016

Echokardiographie Abschlusskurs nach KBV-Richtlinien



Wiesbaden
26.–29. November 2016

Es erwartet Sie eine informative und hochwertige
Fortbildung mit ausgezeichneten Referenten!



Im gesamten Kongressgebäude gilt
absolutes Rauchverbot

Deutsche Rhythmus Tage

VT-Ablation

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: W. Haverkamp (Berlin),
B. Schumacher (Kaiserslautern)

- 10:15 V111 **Ablation einer epikardialen Kammertachykardie
Live Case aus dem Herzzentrum Dresden**
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 11:00 V112 **Ablation bei struktureller Herzerkrankung**
L. Eckardt (Münster)
- 11:20 V113 **Ablation ohne strukturelle Herzerkrankung**
C. Wolpert (Ludwigsburg)
- 11:40 V114 **Zusammenfassung**
W. Haverkamp (Berlin)

Freie Vorträge

Atriale Tachykardien

Vorsitz: C. Reithmann (München),
P. Sommer (Leipzig)

- 10:15 V115 **Long-term success and clinical predictors of arrhythmia recurrences following ablation of cavotricuspid isthmus-dependent atrial flutters**
S. Hansche (Jena)
- 10:30 V116 **Novel technique for trans-baffle puncture in patients following Mustard correction of congenital transposition of the great arteries: A case series**
P. Lugenbiel (Heidelberg)
- 10:45 V117 **Acute and long-term outcome of focal atrial tachycardia Ablation: Results of the German Ablation Registry**
S. Busch (Coburg)
- 11:00 V118 **Termination of left atrial tachycardia by ablation of epicardial critical isthmus visualized with novel high resolution mapping system.**
F. Lindemann (Leipzig)
- 11:15 V119 **Permanente junktionale Reentry-Tachykardie (PJRT) als ungewöhnliche Ursache einer hochgradig eingeschränkten linksventrikulären Pumpfunktion bei einer 35-jährigen Frau**
D. Vollmann (Göttingen)
- 11:30 V120 **Radiofrequenz-Isolation der Vena Cava Superior bei fokaler atrialer Tachykardie**
P. Löffeld (Osnabrück)

Gemeinsame Sitzung der Arbeitsgruppen
„Präventive Kardiologie“
„Psychosoziale Kardiologie“

Biopsychosoziale Prävention von Herz-Kreislauf-
erkrankungen – Interdisziplinäre Schnittstellen
und Synergien

Vorsitz: U. Nixdorff (Düsseldorf),
C. Albus (Köln)

- 10:15 V121 **Blended Care: Multidisziplinäre Intervention bei Patienten mit Herzinsuffizienz und psychischer Komorbidität**
B. Herbeck Belnap (Pittsburgh, US)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V122 **Motivationspsychologie als Grundlage erfolgreicher Lebensstilmodifikation**
V. Köllner (Teltow)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V123 **Psychotrope Effekte von Sport bei kardiovaskulären Erkrankungen**
B. Leithäuser (Hamburg)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V124 **Stressmedizinische Diagnostik und Therapie zur Reduktion kardialer Ereignisse**
A. Wolf (Ulm)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Genetik von Herzrhythmusstörungen: was der Kardiologe wissen muss

Vorsitz: S. Kääb (München),
E. Schulze-Bahr (Münster)

- 10:15 V125 **Genetische Diagnostik und Beratung: Was ist damit gemeint?**
C. Wolpert (Ludwigsburg)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V126 **Bei welchen Patienten sollte eine genetische Diagnostik erfolgen?**
D. Thomas (Heidelberg)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V127 **Genetische Diagnostik: Werden Therapie und Prognose beeinflusst?**
R. Schimpf (Ludwigshafen)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V128 **Genetische Diagnostik: ethische und juristische Aspekte**
B. M. Beckmann (München)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Herzrhythmusstörungen bei sehr alten Menschen (>80 Jahre)

Vorsitz: D. Andresen (Berlin),
H. Kottkamp (Zürich, CH)

- | | | |
|-------|------|--|
| 10:15 | V129 | Medizin bei sehr alten Menschen: ethische Aspekte
G. Breithardt (Münster) |
| 10:30 | | Diskussion |
| 10:35 | V130 | Antiarrhythmika bei sehr alten Menschen: Datenlage, Indikationen und Erwartungen
J. Brachmann (Coburg) |
| 10:50 | | Diskussion |
| 10:55 | V131 | Katheterablation bei sehr alten Menschen: Datenlage, Indikationen und Erwartungen
G. Mönnig (Münster) |
| 11:10 | | Diskussion |
| 11:15 | V132 | Devices bei sehr alten Menschen: Datenlage, Indikationen und Erwartungen
B. Nowak (Frankfurt am Main) |
| 11:30 | | Diskussion |
| 11:35 | | Abschlussdiskussion |

Versorgungsstrategien mittels „Telemonitoring“ für Patienten mit Herzinsuffizienz und Herzrhythmusstörungen
organisiert von der Deutschen Stiftung für Chronisch Kranke, Fürth und der Arbeitsgruppe 33 "Telemonitoring"

Vorsitz: T. M. Helms (Hamburg),
K.-H. Kuck (Hamburg)

- 10:15 V133 **Einfluss des regionalen Versorgungskonzeptes „E.He.R.“ auf Symptome und Lebensqualität von Patienten mit Herzinsuffizienz- und Herzrhythmusstörungen Ergebnisse des durch das Land Rheinland-Pfalz geförderten Projektes „E.He.R.“**
F. Wenzelburger, B. Zippel-Schultz (Kaiserslautern, Berlin)
- 10:30 V134 **Vernetzte Versorgung für Patienten mit kardiologischen Implantaten in Niederbayern – Umsetzung einer telemedizinisch gestützten Case Management Plattform für Patienten mit Herzinsuffizienz und Herzrhythmusstörungen, gefördert durch das Staatsministerium Bayern**
B. Zrenner (Landshut)
- 10:45 V135 **Assoziation Vorhofflimmern und kryptogener Schlaganfall – die Sicht des Neurologen**
M. Endres (Berlin)
- 11:00 V136 **Telemedizinische Überwachung bei Patienten mit Vorhofflimmern – Therapieentscheidungen in der klinischen Praxis**
T. Lewalter (München)
- 11:15 V137 **Telemonitoring mit implantierbaren Loop-Recordern – Innovation in der Realität oder doch nur Vision ?**
C. A. Perings (Lünen)
- 11:30 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Weiterbildung für Assistenzpersonal: Interventionelle Elektrophysiologie

Vorsitz: M. Antz (Oldenburg),
S. Leß (Dresden)

- 10:15 V138 **Analogsedierung**
A. Wutzler (Bochum)
- 10:40 **Diskussion**
- 10:45 V139 **Stimulations-Manöver und Mapping**
M. Huemer (Berlin)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V140 **Katheter-Ablation**
P. Halbfaß (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 11:40 **Diskussion**

Symposium

Hot Topics in der Rhythmologie

organisiert von St. Jude Medical GmbH

Vorsitz: K. Seidl (Ingolstadt),
S. Willems (Hamburg)

- 12:15 V141 **Begrüßung und Einleitung**
K. Seidl (Ingolstadt)
- 12:20 V142 **Moderne Lösungsansätze in der Behandlung der Herzinsuffizienz**
B. Schumacher (Kaiserslautern)
- 12:35 **Diskussion**
- 12:40 V143 **Praktische Aspekte des Multi-Point-Pacing bei CRT – wer, wann, wie?**
M. Roser (Berlin)
- 12:55 **Diskussion**
- 13:00 V144 **Leadless Pacing – Das Konzept mit Zukunft**
W. Jung (Villingen-Schwenningen)
- 13:15 **Diskussion**
- 13:20 V145 **Optimierte Ablationstherapie komplexer Arrhythmien mit automatisierten Mappingverfahren**
T. Rostock (Mainz)
- 13:35 **Diskussion**
- 13:40 V146 **Zusammenfassung und Schlussworte**
S. Willems (Hamburg)

14:00

Poster DGK Herztage

Symposium

Risiko, Plättchen, Gefäßsystem – Optimale Therapiedauer der DAPT im Fokus

organisiert von AstraZeneca GmbH

Vorsitz: U. Landmesser (Berlin),
K. Rybak (Dessau)

- 12:15 V147 **Begrüßung und Einführung**
U. Landmesser (Berlin)
- 12:20 V148 **Risikofaktoren für ischämische Ereignisse erkennen – helfen Scores, prognostische Parameter oder Guidelines?**
E. Giannitsis (Heidelberg)
- 12:45 V149 **Rückblick auf 1,5 Jahre PEGASUS – Was haben wir gelernt?**
C. W. Hamm (Gießen)
- 13:10 V150 **Falldiskussion zu interventionellen (Problem)Fällen**
S. Achenbach (Erlangen)
- 13:35 V151 **Abschlussworte und Zusammenfassung**
K. Rybak (Dessau)

14:00

Poster DGK Herztage

Symposium

Die chronisch ischämische Herzkrankheit - Update 2016

organisiert von BERLIN-CHEMIE AG

Vorsitz: J. Ehrlich (Wiesbaden),
R. Hambrecht (Bremen)

- 12:15 V152 **Brauchen wir neue Zielwerte? LDL-Senkung auf dem Prüfstand**
H. Darius (Berlin)
- 12:50 **Diskussion**
- 13:00 V153 **Moderne Behandlungsstrategien – 360°-Blick auf Diagnostik und Therapie**
C. Jacobshagen (Göttingen)
- 13:35 **Diskussion**

14:00

Poster DGK Herztage

Symposium

Neue Möglichkeiten der Stimulationstherapie von Herzinsuffizienzpatienten

organisiert von LivaNova – Sorin Group Deutschland GmbH

Vorsitz: J. Brachmann (Coburg),
C. Stellbrink (Bielefeld)

- 12:15 V154 **Hämodynamische CRT-Optimierung mittels eines Kontraktilitätssensors**
D. Müller (Bad Bevensen)
- 12:30 V155 **Klinische Vorteile einer regelmäßigen CRT-Optimierung: Aktuelle Ergebnisse der RESPOND-CRT Studie**
G. Nölker (Bad Oeynhausen)
- 12:50 V156 **RESPOND-CRT: What is coming next? Kontraktilitätssensor in Zeiten von MPP und multifokaler Stimulation**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 13:05 V157 **Teufelskreis zentrale Schlafapnoe und Herzinsuffizienz – ein Thema für den Kardiologen**
C. Schöbel (Berlin)
- 13:20 V158 **Die Behandlung der zentralen Schlafapnoe mittels Neurostimulation: Erkenntnisse aus der remede Pivotal Studie**
O. Oldenburg (Bad Oeynhausen)
- 13:35 **Diskussion**

14:00

Poster DGK Herztage

Symposium

Moderne Therapiestrategien bei kardiovaskulären Risikopatienten mit Typ 2 Diabetes mellitus

organisiert von Novo Nordisk Pharma GmbH

Vorsitz: C. von Schacky (München),
D. Tschöpe (Bad Oeynhausen)

- 12:15 V159 **Aktuelle CV-Endpunktstudien bei Patienten mit Diabetes mellitus**
C. Schneider (Köln)
- 12:35 V160 **Die LEADER Studie – Kardiovaskuläre Sicherheit zu Liraglutid**
M. Nauck (Bochum)
- 13:15 V161 **Behandlungsstrategien von Patienten mit hohem kardiovaskulärem Risiko und Typ 2 Diabetes**
N. Marx (Aachen)
- 13:30 **Diskussion**

14:00

Poster DGK Herztage

Deutsche Rhythmus Tage

Katheterablation von Vorhofflimmern

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: I. Deisenhofer (München),
S. Willems (Hamburg)

- 14:00 V162 **Katheterablation von persistierendem Vorhofflimmern
Live Case aus dem Herzzentrum Dresden**
C. Piorkowski (Dresden)
- 14:45 V163 **Katheterablation von Vorhofflimmern: Technologien**
R. R. Tilz (Lübeck)
- 15:05 V164 **Katheterablation von Vorhofflimmern: Ablationsstrategien**
D. Steven (Köln)
- 15:25 V165 **Zusammenfassung**
S. Willems (Hamburg)

Deutsche Rhythmus Tage

Plötzlicher Herztod: Risikostratifizierung bei Kardiomyopathien

Vorsitz: L. Eckardt (Münster),
C. Weiß (Lüneburg)

- | | | |
|-------|------|--|
| 14:00 | V166 | PHT bei hypertropher Kardiomyopathie
F. Gietzen (Bad Neustadt a. d. Saale) |
| 14:15 | | Diskussion |
| 14:20 | V167 | PHT bei dilatativer Kardiomyopathie
E. G. Vester (Düsseldorf) |
| 14:35 | | Diskussion |
| 14:40 | V168 | PHT bei Skelettmuskelerkrankungen
M. Zabel (Göttingen) |
| 14:55 | | Diskussion |
| 15:00 | V169 | PHT bei Speichererkrankungen
J. Stypmann (Münster) |
| 15:15 | | Diskussion |
| 15:20 | | Abschlussdiskussion |

DRT

15:45

Außerordentliche Mitgliederversammlung der DGK



Zur den DGK Herztagen 2016 bietet die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. eine Kongress-App für iPhone, iPad, Android und Windows Smartphones und Tablets an.

In der App finden Sie:

- das Kongressprogramm mit Suchfunktion
- tagesaktuelle Änderungen des Programms
- einen Lageplan aller Räumlichkeiten
- den Text aller verfügbaren Abstracts
- das vollständige Ausstellerverzeichnis
- eine Merkfunktion zur Kongress-Planung



In AGIK live-Sitzungen können Sie mit der App an Abstimmungen teilnehmen und den Vorsitzenden via Chat-Funktion Ihre Fragen stellen.

Die App kann direkt mit dem QR-Code oder im jeweiligen App-Store kostenlos heruntergeladen werden. Suche nach: **DGK HT 2016**

Das Passwort zur Verwendung der App lautet: **dgk2016**

Deutsche Rhythmus Tage

EKG-Team-Challenge

Panel: B.-D. Gonska (Karlsruhe), T. Lewalter (München), T. Meinertz (Hamburg), W. Schöls (Duisburg), H.-J. Trappe (Herne), C. G. Veltmann (Hannover)

Jeopardy in der Elektrokardiographie - Jung gegen Alt

Akademiekurs

Intervention

Vorsitz: A. Elsässer (Oldenburg),
H. Nef (Gießen)

- 14:00 V170 **Akutes Koronarsyndrom: was man wissen muss!**
Falldarstellung und Systematik
M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)
- 14:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 15:00 V171 **Strukturelle Herzerkrankung: alles über TAVI, MitraClip und andere Devices**
Falldarstellung und Systematik
H. Ince (Berlin)
- 15:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 16:00 V172 **Neugierig auf mehr? – Warum intrakoronare Bildgebung unerlässlich ist!**
Falldarstellung und Systematik
S. Reith (Aachen)
- 16:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



Sven-Effert-Posterpreis

Diskussionsleiter: S. Massberg (München),
K. Rybak (Dessau),
K. C. Wollert (Hannover)

Der Sven-Effert-Posterpreis wird für die besten Poster der DGK Herztage verliehen. Die Auswahl der Abstracts für diese Posterpreis-Sitzung erfolgt vorab durch die Programmkommission. Ein Preisrichterkuratorium, bestehend aus den Vorsitzenden der Sitzung, wird dann die besten Poster aussuchen. Die Bekanntgabe der Preisträger und die Preisverleihung finden während der Eröffnung am Donnerstag ab 18:15 Uhr in Saal Berlin A statt.

PP173 Cardiovascular MR in patients with MR conditional pacemaker systems at 1.5 Tesla: Influence of pacemaker related artifacts on image quality in different imaging modalities

(1) O. Klein-Wiele, M. Garmer, M. Busch, S. Mateiescu, R. Urbien, K. Kara, M. Garbrecht, M. Schulte-Hermes, B. Hailer, D. Grönemeyer (Essen, Bochum, Hagen, Recklinghausen)

PP174 Telemonitoring of vital signs has a minor impact on clinical decision making but well-being improves in patients with chronic heart failure.

(2) F. Wenzelburger, B. Zippel-Schultz, T. Luiz, R. Erchinger, D. Lommel, B. Fischer, T. M. Helms, B. Schumacher (Kaiserslautern, Berlin)

PP175 Endomyokardbiopsie-Ergebnisse von Kardiomyopathie-Patienten über zwei Jahrzehnte an einem tertiären Zentrum

(3) K. Häntze, S. E. Ludwig, G. Mall, A. Henke, F. Wagner, F. Niebhagen, J. Gemper, D. Struck, H.-R. Figulla, M. Noutsias (Jena, Darmstadt)

PP176 Kardiopulmonale Funktionsdiagnostik bei Kindern und Jugendlichen mit Typ-1-Diabetes – Körperliche Leistungsfähigkeit (PWC), Belastbarkeit und Sporttauglichkeit

(4) R. Eyer mann (München)

PP177 Vergleich unterschiedlicher Plättchenaktivierungsmarker als Prädiktoren für Thrombogenität bei Patienten mit Vorhofflimmern

(5) D. Tarnowski, L. Plichta, M. Forkmann, S. Ulbrich, D. M. Poitz, M. Christoph, C. Wunderlich, K. Ibrahim, R. H. Strasser, C. Pflücke (Dresden)

PP178 Serielle Messungen von löslichem ST2 bei Herzinsuffizienz-Patienten mit einem point-of-care-testing (POCT) Analysesystem

(6) J. Westphal, P. Aftanski, C. Konstas, C. Schulze, M. Noutsias (Jena)



Jetzt
kostenlos
testen!

Geliebt von Kardiologen

- Gesichertes Fachwissen für alle kardiologisch tätigen Ärzte
- CME-Punkte sammeln mit praxisrelevanten Fortbildungsbeiträgen
- Aktuelle Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK)



Jetzt gratis testen unter
springermedizin.de/der-kardiologe

www.springermedizin.de/der-kardiologe



Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis

Diskussionsleiter: W. Haverkamp (Berlin),
S. Kääb (München),
B. Nowak (Frankfurt am Main)

Der Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis wird für die besten Poster der Deutschen Rhythmus Tage verliehen. Die Auswahl der Abstracts für diese Posterpreis-Sitzung erfolgt vorab durch die Programmkommission. Ein Preisrichterkuratorium, bestehend aus den Vorsitzenden der Sitzung, wird dann das/die beste(n) Poster aussuchen. Die Bekanntgabe des/der Preisträger(s) und die Preisverleihung finden während der Eröffnung am Donnerstag ab 18:15 Uhr in Saal Berlin A statt.

**PP179 Catheter Ablation Of Atrial Fibrillation In Very Young Adults –
(1) A 5 Year Follow-Up Study**

T. Maurer, A. M. Saguner, B. Reissmann, C.-H. Heeger, C. Lemes, T. Fink, J. Riedl, C. Sohns, S. Mathew, E. Wißner, K.-H. Kuck, F. Ouyang, A. Metzner (Hamburg)

PP180 Electric smog: S-ICD shocks after LVAD implantation

(2) T. J. Pfeffer, T. König, D. Duncker, R. Michalski, S. Hohmann, H. Oswald, J. Schmitto, C. G. Veltmann (Hannover)

**PP181 Long term outcome and incidence of stroke and left atrial appendage
(3) thrombus formation after electrical isolation of the left atrial appendage for the
treatment of atrial tachyarrhythmias**

C.-H. Heeger, A. Rillig, R. R. Tilz, T. Fink, S. Mathew, C. Sohns, B. Reissmann, C. Lemes, T. Maurer, J. Riedl, A. Metzner, K.-H. Kuck, F. Ouyang (Hamburg, Berlin, Lübeck)

**PP182 Hypoxia altitude simulation reveals impaired cerebral microcirculation in
(4) patients with atrial fibrillation: Results from the Aviation Arrhythmia Study**

A. Wutzler, G. Werth, E. Gültekin, A. Jörres, W. Haverkamp, C. Storm, T. Bender (Bochum, Berlin, Köln)

**PP183 Analysis of Home Monitoring Data in the evaluation of atrial and ventricular
(5) pacing in a real world patient population with Dual-Chamber ICD; Results of
the LION-Substudy**

J. O. Schwab, T. Hauser, LION (Bonn, Berlin)

**PP184 Significant and independent predictive value of total atrial conduction time on
(6) incidence of cryptogenic stroke**

S. Gerguri, H. Makimoto, P. Müller, J. Schmidt, M. Kurt, L. Clasen, C. Brinkmeyer, M. Kelm, C. Blockhaus (Düsseldorf)

Poster

Antikoagulation und Thrombozyten –
Aggregationshemmung

Diskussionsleiter: K. Graf (Berlin)

- P185 **Rivaroxaban and apixaban in the treatment of solid intracardiac thrombi: A systematic review of published case reports**
(1) M. Bettin, A. Fischer, N. Bode, F. Reinke, R. Mesters, G. Mönning, L. Eckardt, C. Pott (Münster)
- P186 **Antikoagulation nach Vorhofohr-Okkluder-Implantation**
(2) P. Löffeld, H. Büttel, H. Weglage, T. Wichter, M. Lange (Osnabrück)
- P187 **Therapie eines linksventrikulären apikalen Thrombus mit Apixaban**
(3) H. Seyfert, V. Bohlscheid, DBKNB (Neubrandenburg)
- P188 **Deutliche Größenprogredienz eines ICD-sondenassoziierten Thrombus unter Rivaroxaban-Therapie nach Lungenembolie**
(4) M. Bettin, N. Bode, A. Fischer, F. Reinke, R. Mesters, G. Mönning, L. Eckardt, C. Pott (Münster)

Poster

Herzinsuffizienz: Diagnostik – Therapie – Versorgungsrealität

Diskussionsleiter: B. Schwaab (Timmendorfer Strand)

P189 Cycle length identifies complex sleep apnoea in chronic heart failure

(1) B. Özdemir, H. Fox, O. Oldenburg, Z. Dimitriadis, D. Horstkotte, T. Bitter (Bad Oeynhausen)

P190 Die Rolle der B-Linien gestützten Lungensonographie bei Patienten mit akuter Dyspnoe in der Internistischen Notaufnahme

(2) T. Salinger, P. Nordbeck, G. Ertl, J. Broscheit (Würzburg)

P191 Mortalität schwer herzinsuffizienter Patienten im Langzeitverlauf nach Etablierung einer Herzinsuffizienzstation des Fachbereichs Kardiologie in der Herz- und Gefäßklinik Campus Bad Neustadt/Saale

(3) J. Klaus, F. Gietzen, A.-K. Bötsch, M. Zacher, T. Deneke, S. Kerber (Bad Neustadt a. d. Saale)

P192 Zusammenarbeit der Hausärzte mit Kardiologen bei Diagnose und Therapie der chronischen Herzinsuffizienz: Eine Datensammlung aus Sicht der Hausärzte

(4) M. Hahn, S. Hoyer, J. Schorr (Dresden, Nürnberg)

P193 Accuracy of dynamic three-dimensional magnetic resonance perfusion imaging for the detection of coronary artery disease in patients with reduced ejection fraction- Results from a multicenter trial

(5) S. Oebel, S. Hamada-Langer, A. Gotschy, I. Paetsch, C. Jahnke, H. Alkadhi, S. Kozerke, R. Manka (Leipzig, Aachen; Zürich, CH)



**Bitte schalten Sie Ihr Handy
in den Sitzungen ab.**

Poster

Kardiomyopathien – Herzinsuffizienz

Diskussionsleiter: P. Ehlermann (Heidelberg)

- P194 **Der klinische Benefit eines Hybrid-Verfahrens zur Rekonstruktion des linken Ventrikel: eine neue Option für Patienten mit ischämischer Kardiomyopathie**
(1) C. Schmitz, H. Sievert, C. Frerker, M. Biffi, S. Brugaletta, A. Zaman, L. Fiocca, L. Labrousse, L. Annet (München, Frankfurt am Main, Hamburg; Bologna, Bergamo, IT; Barcelona, ES; Newcastle Upon Tyne, UK; Bordeaux-Pessac, FR; New York, US)
- P195 **Metaanalyse der Wertigkeit immunhistologischer Methoden zur Detektion der inflammatorischen Kardiomyopathie**
(2) M. Noutsias, J. Katzmann, E. Noutsias, C. Konstas, J. Westphal, C. Schulze, P. Schlattmann (Jena, Berlin)
- P196 **Medikamentöse Endokarditisprophylaxe(EP) – Versorgungsforschung (EPIO-Study) zur Umsetzung und neueste klinische Daten zur Effizienz**
(3) R. Eyer mann (München)
- P197 **Extrasystolie in der Routineergometrie: nur lästige Pflicht oder diagnostische Kür - am Beispiel einer milden Noncompaction-Kardiomyopathie (NCCM)**
(4) S. Knöchner, K. Kronberg, U. Schumann (Westerstede, Oldenburg)
- P198 **Herzinsuffizienz ist mit einer Depletion des intestinalen Mikrobioms assoziiert**
(5) M. Lüdde, T. Winkler, F.-A. Heinsen, M. Rühlemann, M.-E. Spehlmann, A. Bajrovic, A. Franke, S. Ott, N. Frey (Kiel)

Poster

Kardiale Erkrankungen im Kindesalter und EMAH

Diskussionsleiter: H. Kaemmerer (München)

- P199 **Kardiovaskuläre Befunde und Risikomanagement bei juvenilen Autoimmunerkrankungen – Übersicht und Kasuistiken zu fehldiagnostizierter Kawasaki-Erkrankung**
(1) R. Eyermann (München)
- P200 **Psychokardiologie – Wichtige praxisrelevante Aspekte bei angeborenen Herzfehlern (AHF)**
(2) R. Eyermann (München)
- P201 **Klärung der Versorgungssituation von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (EMAH) durch Allgemeinärzte / Hausärzte oder Allgemein-Internisten: Die Sicht des Arztes**
(3) R. Neidenbach, L. Pieper, L. Sanftenberg, J. Schelling, N. Nagdyman, P. Ewert, H. Kaemmerer (München, Dresden)
- P202 **Klärung der Versorgungssituation von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (EMAH) durch Allgemeinärzte / Hausärzte oder Allgemein-Internisten: Die Sicht des Patienten**
(4) R. Neidenbach, L. Pieper, L. Sanftenberg, J. Schelling, N. Nagdyman, P. Ewert, H. Kaemmerer (München, Dresden)
- P203 **Plötzlicher Herztod (PHT) und Empfehlungen zur Prävention im so sehr notwendigen Sport und Bewegung unserer Kinder, Jugendlichen und jungen Erwachsenen**
(5) R. Eyermann (München)
- P204 **Aktuelle evidenzbasierte Therapie der arteriellen Hypertonie (HTN) im Kindes- und Jugendalter**
(6) R. Eyermann (München)

Poster

Arterielle Hypertonie / kardiovaskuläre Risikofaktoren

Diskussionsleiter: J. Neuzner (Kassel)

P205 Hyperurikämie als eigenständiger Risikofaktor für kardiovaskuläre Erkrankungen

(1) I. Rauscher, FHGOÖ (Linz, AT)

P206 SHIP-TREND - Milde Schlafapnoe und das kardiovaskuläre Risiko

(2) C. Garcia, T. Penzel, I. Fietze, C. Schöbel, R. Ewert, B. Stubbe, A. Obst, SHIP (Berlin, Greifswald)

P207 Bedeutung von schlafbezogenen Atmungsstörungen im perioperativen kardiochirurgischen Management

(3) C. Schöbel, M. Haug, B. Claus, I. Fietze, T. Penzel, K. Stangl (Berlin)

P208 RDN - Is there a positive influence on hypertensive patients in a hyperglycemic state?

(4) C. Heinrich, P. Seiferth, L. Schmiedel, R. H. Strasser, H. Schrötter (Dresden)

P209 Strukturelle Myokardveränderungen bei hypertensiver Herzerkrankung als Prädiktoren von renalen Endorganschäden

(5) J.-C. Krüger, A. Mindt, A. Mügge, A. Wutzler (Bochum)

P210 Benefit of the PCSK9 inhibitor evolocumab in patients undergoing lipid apheresis

(6) K.-P. Mellwig, D. Horstkotte, F. van Buuren (Bad Oeynhausen)

Poster

MRT in der Diagnostik kardiovaskulärer Erkrankungen

Diskussionsleiter: C. Tillmanns (Berlin)

- P211 **Zystische Raumforderung am posterioren Mitralklappenannulus –
(1) Diagnosesicherung mittels Kardio-CT und Kardio-MRT**
J. Schwab, J. Jessl, D. Eckner, D. Bastian, S. Schumann, M. Lell, M. Pauschinger
(Nürnberg)
- P212 **Evaluation of Myocardial Involvement in Patients With Connective Tissue
(2) Disorders: A multi-parametric CMR study**
S. Greulich, A. Mayr, D. Kitterer, J. Latus, I. A. Patrascu, P. Kaesemann, D. Alscher,
U. Sechtem, H. Mahrholdt (Stuttgart; Innsbruck, AT)
- P213 **Influence of active and passive cardiac rhythm devices on CMR image quality:
(3) results from a consecutive patient series**
S. Hilbert, A. Weber, S. Löbe, C. Rogge, S. Obel, R. Spampinato, S. Richter,
M. Döring, P. Sommer, G. Hindricks, C. Jahnke, I. Paetsch (Leipzig)
- P214 **Mögliche Rolle des CMR Mapping zum Nachweis einer kardialen Beteiligung bei
(4) Sarkoidose**
A. Karagianni, U. Sechtem, H. Mahrholdt, S. Greulich (Stuttgart)
- P215 **Blutdruckunabhängiger Einfluss von Eplerenone auf die linksatriale
(5) Vorhofgröße bei therapieresistenter Hypertonie – Evaluation der
Vorhofvolumina mittels kardiovaskulärer Magnetresonanztomographie**
J. Schwab, M. Siegle, U. Raff, R. Veelken, M. Lell, M. Pauschinger, R. E. Schmieder
(Nürnberg, Erlangen)
- P216 **Renal denervation in challenging anatomy: current strategies and pre-
(6) procedural imaging**
T. Seewöster, S. Hilbert, C. Rogge, I. Paetsch, C. Jahnke, G. Hindricks, A. Bollmann
(Leipzig)

Poster

Monitoring bei Arrhythmien und Synkopen

Diskussionsleiter: G. Nölker (Bad Oeynhausen)

P217 Mobiltelefon-basiertes telemedizinisches EKG-Monitoring für die Nachsorge von Patienten mit persistierendem Vorhofflimmern nach Pulmonalvenenisolation: Erste Erfahrungen und Ergebnisse

(1) A.-K. Bötsch, P. Halbfaß, K. Nentwich, K. Sonne, M. Roos, E. Ene, G.-A. Szöllösi, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Bad Neustadt)

P218 Real World Experience With the New Biomonitor 2-AF Insertable Cardiac Monitoring System: Can Better be Worse?

(2) P. Lacour, P. L. Dang, A. S. Parwani, P. Attanasio, M. Huemer, L.-H. Boldt, W. Haverkamp, B. Pieske, F. Blaschke (Berlin)

P219 Implantierbarer Eventrecorder – immer mit Telemonitoring? Eine kasuistische Betrachtung

(3) B. Kreuz, M. Bracko, V. Schmitz, J. Kreuz (Bad Kreuznach)

P220 Screening for atrial fibrillation in pharmacies by hand-held diagnostic stick

(4) M. Zink, A. Napp, N. Kuth, A. Tolksdorf, J. B. Schulz, N. Marx, K. Mischke (Aachen)

P221 Verbesserung der EKG-Interpretation im Medizinstudium durch Einsatz sozialer Messenger und E-Mail

(5) A. Kirschfink, K. Schütt, N. Marx, K. Mischke (Aachen)

P222 Evaluierung diagnostische Sicherheit, Ablaufprozess & interdisziplinäre Vernetzung einer Synkopen-Kollaps-Unit als symptomorientierte Diagnoseeinheit im Hinblick auf Effektivität im stationären Bereich

(6) A.-K. Bötsch, K. Nentwich, F. Gietzen, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)

Poster

Cryoablation

Diskussionsleiter: K. R. J. Chun (Frankfurt am Main)

P223 Catheter ablation of AF: midterm outcome of radiofrequency catheter ablation for redo procedures after PV isolation with the cryoballoon technique (first versus second generation cryoballoon)

(1) K. Kettering, F. Gramley (Frankfurt am Main, Heidelberg)

P224 To freeze or not to freeze? Left common pulmonary veins and their impact on acute and clinical outcome utilizing the second-generation cryoballoon for pulmonary vein isolation

(2) C.-H. Heeger, T. Fink, S. Mathew, C. Sohns, T. Maurer, J. Riedl, B. Reissmann, C. Lemes, A. M. Saguner, L. Rottner, F. Santoro, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg)

P225 Individualized cryoballoon energy pulmonary vein isolation guided by real time PV recordings: procedural data from 307 consecutive patients

(3) D. Dugo, S. Bordignon, L. Perrotta, F. Bologna, M. Stich, A. Fürtkranz, B. Schmidt, K. R. J. Chun (Frankfurt am Main)

P226 "Time-to-Isolation" (TTI) ist ein Prädiktor für den Erfolg der Kryoballoon-Pulmonalvenen-Isolation - Resultate einer prospektiv randomisierten Studie

(4) A. Fürtkranz, M. Stich, L. Perrotta, D. Dugo, F. Bologna, S. Bordignon, B. Schmidt, K. R. J. Chun (Frankfurt am Main)

P227 Kurzfristiges klinisches Ergebnis nach Kryopulmonalvenenisolation mit TTI-gesteuerter Kälteapplikationsdauer

(5) A. Pott, K. Petscher, W. Rottbauer, T. Dahme (Ulm)

P228 Transmural lesions using cryoballoon ablation for paroxysmal atrial fibrillation: Can the endpoint of non-excitability be reached?

(6) S. Bokredenghel, J. Lüker, J.-H. van den Bruck, L. Kuffer, S. Bartels, T. G. Plenge, A. Sultan, D. Steven (Köln)

Poster

Arrhythmien: Klinische Aspekte I

Diskussionsleiter: C. Stellbrink (Bielefeld)

P229 Is automated assessment of microvascular function useful in clinical practice?

(1) **A study in patients with atrial fibrillation**

M. Bannehr, S. von Ulmenstein, A. Mügge, W. Haverkamp, A. Wutzler (Berlin, Bochum)

P230 Anti-thrombotic effect of remote ischemic preconditioning in patients with paroxysmal non-valvular atrial fibrillation

(2) T. Uhe, C. Stegmann, L. Ueberham, L. Bertagnolli, N. Dagues, A. Müssigbrodt, B. Dinov, A. Arya, A. Bollmann, J. Kosiuk, G. Hindricks (Leipzig)

P231 Predictors, management and long-term outcome of cardioversion failure early after atrial fibrillation ablation

(3) C. Stegmann, M. Ebert, J. Kosiuk, S. Richter, A. Arya, P. Sommer, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)

P232 Consecutive application of dronedarone reduces recurrence of postoperative atrial fibrillation after conversion by vernakalant

(4) E. Yilmaz, J.-P. Minol, H. Dalyanoglu, A. Albert, A. Borowski, A. Lichtenberg, B. Korbmacher, UKD (Düsseldorf)

Poster

Arrhythmien: Klinische Aspekte II

Diskussionsleiter: M. Zarse (Lüdenscheid)

- P233 **Zufallsbefund eines linksatrialen Myxoms bei einer jungen Patientin mit multiplen atrialen Rhythmusstörungen**
(1) C.-F. Niehaus, H. Bültel, S. Schulte zu Sundern, S. Ramtin, S. Zellerhoff, T. Wichter, P. Milberg (Osnabrück)
- P234 **Prädiktoren linksatrialer low voltage Zonen und des Ablationserfolgs bei Patienten mit persistierendem Vorhofflimmern**
(2) A. Schade, A. Fischer, C. Böttcher, P. Seidl, F.-M. Malur, H. Lapp, F. Steinborn (Erfurt)
- P235 **Flexibility and Contact Force: Improvements of the Next Generation Irrigated Gold-Tip Ablation Catheter for Remote Magnetic Navigation**
(3) G. Nölker, S. Molatta, B. Körber, D. Horstkotte, K.-J. Gutleben (Bad Oeynhausen)
- P236 **P-wave Morphology and Electrical Activity of the Isolated Left Atrial Appendage on 12-Lead ECG in Patients with Recurrent Atrial Tachyarrhythmias after Pulmonary Vein Isolation**
(4) A. Rillig, T. Lin, A. Metzner, S. Mathew, C.-H. Heeger, P. Wohlmuth, R. R. Tilz, K.-H. Kuck, F. Ouyang (Hamburg)
- P237 **Schrittmacherimplantation bei persistierender Vena cava superior sinistra singularis**
(5) H. Seyfert, V. Bohlscheid, DBKNB (Neubrandenburg)
- P238 **Vorgehen und Komplikationen im Rahmen der Elektrokardioversion bei Patienten mit Herzschrittmacher oder ICD: Ergebnisse einer deutschlandweiten Umfrage**
(6) J. Lüker, A. Sultan, T. G. Plenge, J.-H. van den Bruck, C.-H. Heeger, S. Meyer, K. Mischke, R. R. Tilz, D. Vollmann, S. Willems, D. Steven (Köln, Hamburg, Oldenburg, Aachen, Lübeck, Göttingen)

Poster

Genetik und zelluläre Mechanismen

Diskussionsleiter: C. Özcelik (Recklinghausen)

- P239 **Additive proarrhythmic effect of combined treatment with QT-prolonging agents in an experimental whole-heart model**
(1) G. Frommeyer, C. Fischer, C. Ellermann, D. Dechering, F. Reinke, L. Eckardt (Münster)
- P240 **Prolonged ventricular repolarization is associated with recurrence of idiopathic ventricular arrhythmia after catheter ablation**
(2) J. Jungmann, S. Haj Kheder, K. Völk, P. Attanasio, M. Huemer, A. S. Parwani, L.-H. Boldt, A. Mügge, W. Haverkamp, A. Wutzler (Berlin, Bochum)
- P241 **Veränderungen der Repolarisation und kardiale Arrhythmien unter zielgerichtetem Temperaturmanagement (33-34°C)**
(3) S. von Ulmenstein, C. Storm, S. Lask, T. Breuer, P. Attanasio, A. Mügge, A. Wutzler (Berlin, Bochum)
- P242 **Genotyp-Phänotyp-Puzzle: Brugada-Syndrom mit Nachweis einer homozygoten SCN5A-Mutation bei autosomal-rezessiver Vererbung?**
(4) A. Schuff, S. Sonnenschein, H. Mollnau, K. Bock, C. Huber, R. Spittler, B. Quesada Ocete, C. Theis, T. Rostock, T. Konrad (Mainz)
- P243 **Is early sudden death in the course of arrhythmogenic cardiomyopathy due to initial Brugada syndrome ?**
(5) S. Peters (Salzgitter)
- P244 **77-jähriger Patient mit arrhythmogener rechtsventrikulärer Cardiomyopathie: eine Kasuistik**
(6) D. Katsani, J. Winter, M. Siekiera, A. Wolf-Pütz, R.-M. Klein, R. Niehues, ARVD/C (Düsseldorf)

Poster

Ablation von Vorhofflimmern – Herausforderungen

Diskussionsleiter: S. Rolf (Berlin)

P245 How low can you go? Signifikante Reduktion der Strahlendosis der Kryoballon-Pulmonalvenenisolation durch ein einfaches Protokoll

(1) M. Stich, L. Perrotta, D. Dugo, S. Bordignon, F. Bologna, B. Schmidt, K. R. J. Chun, A. Fürnkranz (Frankfurt am Main)

P246 Patientin mit symptomatischer, ausgeprägter, polytoper supraventrikulärer Extrasystolie: erfolgreich therapiert durch Pulmonalvenenisolation mittels Cryoballon

(2) A. Pott, K. Petscher, M. Rattka, W. Rottbauer, T. Dahme (Ulm)

P247 Left common pulmonary veins and balloon based atrial fibrillation ablation – the Achilles heel?

(3) A. Konstantinou, S. Bordignon, L. Perrotta, F. Bologna, D. Dugo, A. Fürnkranz, B. Schmidt, K. R. J. Chun (Frankfurt am Main)

P248 Re- Pulmonalvenenisolation bei einem Patienten mit einer hochgradigen Pulmonalvenenstenose mit dem Kryoballon der 3.Generation

(4) D. Brala, C. Drephal, S. Tessin, J.-P. Rudolph, O. Göing, A. Schirdewan (Berlin)

P249 Predictors of pulmonary vein stenosis after ablation of atrial fibrillation Lessons learned from symptomatic patients presenting for treatment

(5) S. Nedios, T. M. Seewöster, K. Schöne, P. Sommer, A. Arya, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)

Poster

Defibrillatorweste

Diskussionsleiter: D. Böcker (Hamm)

- P250 **Predictors for WCD oversensing in pacemaker patients during sinusrhythm and VT/VF**
(1) V. Johnson, C. Gemein, D. Erkapic, C. W. Hamm, J. Schmitt (Gießen)
- P251 **A single center experience of inadequate sensing, therapy initiation, alerts and reaction of patients wearing the LifeVest**
(2) P. L. Dang, P. Lacour, P. Attanasio, M. Huemer, A. S. Parwani, L.-H. Boldt, C. Tschöpe, B. Pieske, W. Haverkamp, F. Blaschke (Berlin)
- P252 **“Electrical Storm” bei einem Patienten mit life-vest – ein Fallbericht**
(3) D. Katsani, R.-M. Klein, A. Selias, M. Siekiera, R. Niehues, O. Tutdibi, J. Winter (Düsseldorf)
- P253 **Single-Center Experience with the Wearable Cardioverter Defibrillator (WCD) and Device-Based Remote WCD Monitoring**
(4) M. M. Zylla, H. A. K. Hillmann, H. A. Katus, D. Thomas (Heidelberg)

Poster

Implantierbarer Kardioverter-Defibrillator

Diskussionsleiter: J. Schmitt (Gießen)

- P254 **Führt eine Erhöhung der Detektionsfrequenz der VT-Zone bei ICD- und CRT-D-Systemen zu einer Verlängerung der Zeit bis zur ersten Schockabgabe? Analyseergebnisse telemedizinischer Daten**
(1) S. Winter, D. Q. Nguyen, M. Brunold, S. Fährmann, W. Fehske, svh, Vinzenz Köln (Köln)
- P255 **Ventricular Tachyarrhythmias in Patients with Transposition of the Great Arteries: Efficacy of Antitachycardic Pacing**
(2) S. Hohmann, D. Duncker, T. König, A. Horke, J. Bauersachs, M. Westhoff-Bleck, C. G. Veltmann (Hannover)
- P256 **Protrahierte Terminierung von Kammerflimmern bei einem 27-jährigen Patienten mit Einkammer-ICD und mittseptaler RV-Sondenlage**
(3) A. Hain, M. Rechner, S. Zaltsberg, H. Greiß, N. Deubner, E. Akkaya, T. Neumann, M. Kuniss, J. Sperzel (Bad Nauheim, Geilenkirchen)
- P257 **Characteristics of VF episodes detection settings in ICD patients transmitted by modern remote monitoring systems - First results of the German Advanced Analytics Database**
(4) J. O. Schwab, M. Seibt, C. A. Perings, R. Bosch, K. Rybak, COM (Bonn, Meerbusch, Lünen, Ludwigsburg, Dessau)
- P258 **Der falsche Rechtsschenkelblock bei rechtsventrikulärer Stimulation**
(5) H. Bogossian, F. Hasan, Q. S. Nguyen, D. Mijic, G. Frommeyer, B. Lemke, M. Zarse (Lüdenscheid, Münster)



Zur den DGK Herztagen 2016 bietet die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. eine Kongress-App für iPhone, iPad, Android und Windows Smartphones und Tablets an.



In der App finden Sie:

- das Kongressprogramm mit Suchfunktion
- tagesaktuelle Änderungen des Programms
- einen Lageplan aller Räumlichkeiten
- den Text aller verfügbaren Abstracts
- das vollständige Ausstellerverzeichnis
- eine Merkfunktion zur Kongress-Planung

In AGIK live-Sitzungen können Sie mit der App an Abstimmungen teilnehmen und den Vorsitzenden via Chat-Funktion Ihre Fragen stellen.

Die App kann direkt mit dem QR-Code oder im jeweiligen App-Store kostenlos heruntergeladen werden. Suche nach: **DGK HT 2016**

Das Passwort zur Verwendung der App lautet: **dgk2016**

Gemeinsame Sitzung DGK Herztage

Great Debate

Vorsitz: K. Rybak (Dessau),
W. Haverkamp (Berlin),
A. Elsässer (Oldenburg)

TAVI: Sind Mindestmengen ein geeigneter Qualitätsindikator?

16:45 V259 **pro**
C. W. Hamm (Gießen)

17:00 V260 **contra**
H. Ince (Berlin)

Ablation von persistierendem Vorhofflimmern: Profitiert der Patient?

17:15 V261 **pro**
S. Willems (Hamburg)

17:30 V262 **contra**
L. Eckardt (Münster)

Muss die sekundäre Mitralinsuffizienz immer behandelt werden?

17:45 V263 **pro**
C. Butter (Bernau b. Berlin)

18:00 V264 **contra**
K.-H. Kuck (Hamburg)

18:15 *Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in
Saal Berlin A*

Internetcafé



Besuchen Sie das Internetcafé auf der Tagung

Wir laden Sie herzlich dazu ein, das Internetcafé am Stand der DGK (Stand-Nr. 1, Eingangsbereich) zu besuchen. Unsere Gäste haben dort während der Tagungsdauer vom 6. - 8. Oktober 2016 Zugang zum World Wide Web.



Deutsche Rhythmus Tage

How to treat: Device-Infektionen

Vorsitz: M. Döring (Leipzig),
J. Winter (Düsseldorf)

- 16:45 V265 **Diagnostik und antibiotische Behandlung**
C. Kolb (München)
- 17:00 **Diskussion**
- 17:05 V266 **Explantation: wann und wo?**
H. Burger (Bad Nauheim)
- 17:20 **Diskussion**
- 17:25 V267 **Sondenextraktion: Techniken und Ergebnisse?**
T. Hanke (Hamburg)
- 17:40 **Diskussion**
- 17:45 V268 **Wann und wie Re-Implantation?**
C. Stellbrink (Bielefeld)
- 18:00 **Diskussion**
- 18:05 **Abschlussdiskussion**

18:15 *Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in Saal Berlin A*

Deutsche Rhythmus Tage

Device-Therapie – offene Fragen

Vorsitz: M. Block (München),
C. W. Israel (Bielefeld)

- | | | |
|-------|------|---|
| 16:45 | V269 | Primärprophylaxe des plötzlichen Herztodes: Der subkutane ICD ist die Therapie der Wahl
J. Kuschyk (Mannheim) |
| 17:00 | | Diskussion |
| 17:05 | V270 | Primärprophylaxe des plötzlichen Herztodes: Der subkutane ICD reicht nicht aus, transvenöse Systeme sind notwendig
F. Blaschke (Berlin) |
| 17:20 | | Diskussion |
| 17:25 | V271 | Resynchronisieren bei AV-Block III ist der Standard: Pro
T. Gaspar (Dresden) |
| 17:40 | | Diskussion |
| 17:45 | V272 | Resynchronisieren bei AV-Block III ist der Standard: Contra
G. Nölker (Bad Oeynhausen) |
| 18:00 | | Diskussion |
| 18:05 | | Abschlussdiskussion |

DRT

18:15 *Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in Saal Berlin A*

Deutsche Rhythmus Tage

Weiterbildung für Assistenzpersonal: Herzschrittmacher, ICDs und Resynchronisierungstherapie

Vorsitz: K. Göggel-Weiss (Stuttgart),
H.-J. Trappe (Herne)

- 16:45 V273 **Normale Implantation**
U. Richter (Dresden)
- 17:10 **Diskussion**
- 17:15 V274 **Devices**
B. Lemke (Lüdenscheid)
- 17:40 **Diskussion**
- 17:45 V275 **Management von Komplikationen im Labor**
M. Meesmann (Würzburg)
- 18:10 **Diskussion**

18:15 *Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in
Saal Berlin A*

Besuchen Sie uns in Mannheim 2017



DGK.

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

83. Jahrestagung Annual Meeting

Rhythmus des Lebens – Rhythm for life



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

Tagungspräsident:
Prof. Dr. Martin Borggrefe, Mannheim

Abstract-Deadline: 25. November 2016
12:00 Uhr mittags

<http://ft2017.dgk.org>

Eröffnung des Kongresses

Begrüßung durch den Präsidenten der Gesellschaft

Begrüßung durch die Tagungspräsidentin der Tagung Kardiologie Aktuell

Dr. Karin Rybak, Dessau

Begrüßung durch den Tagungspräsidenten der Tagung Deutsche Rhythmus Tage

Prof. Dr. Wilhelm Haverkamp, Berlin

Begrüßung durch den Tagungspräsidenten der Tagung AGIKlive

Prof. Dr. Albrecht Elsässer, Oldenburg

Verleihung des Sven-Effert-Posterpreises

Dr. Karin Rybak, Dessau

Verleihung des Hugo-von-Ziemssen-Posterpreises

Prof. Dr. Wilhelm Haverkamp, Berlin

Verleihung des Hans-Jürgen-Bretschneider-Posterpreises des Basic Science Meetings

Prof. Dr. Christoph Maack, Homburg/Saar

Verleihung des Abstractpreises der Segnitz-Ackermann-Stiftung

Prof. Dr. Wolfram-Hubertus Zimmermann, Göttingen

Verleihung des Abstractpreises der Arbeitsgruppe "Kardiovaskuläre Erkrankungen und schlafbezogene Atmungsstörungen" durch den Sprecher der Arbeitsgruppe

Prof. Dr. Michael Arzt, Regensburg

Verleihung des August-Wilhelm-und-Liselotte-Becht-Forschungspreises 2016 der Deutschen Stiftung für Herzforschung

Prof. Dr. Hellmut Oelert, Mainz

Verleihung des Karl-Ludwig-Neuhaus-Forschungspreises der ALKK

Prof. Dr. Matthias Pauschinger, Nürnberg

	Saal	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom
07.45					
08.00					
08.15					
08.30					
08.45		 AGIKlive. TAVI- Weltmeister – was jetzt? S. 122	 AGIKlive. Methode Explizit: Hämodynamik S. 123	 AGIKlive. AGIK Cinema Bifurkation S. 124	Vorhof- flimmern und Herzinsuffizienz S. 125
09.00					
09.15					
09.30					
09.45					
10.00					
10.15					
10.30		 AGIKlive. Akutes Koronar- syndrom – Strategie 2016 S. 131	 AGIKlive. Methode Explizit: Okkluder S. 132	 AGIKlive. AGIK Cinema CTO S. 124	Ablation von Vorhof- flimmern: schwierige Fälle S. 133
10.45					
11.00					
11.15					
11.30					
11.45					
12.00					
12.15		Siemens Healthcare Die Bedeutung innovativer Bildgebung für Interventionen – anhand von Fallbeispielen S. 139	St. Jude PCI 2.0 Fall- basiert Inter- aktiv Podiums- diskussion S. 140	AstraZeneca GmbH Der ACS-Patient in der Praxis – Eine interaktive Diskussion zum Risiko- und Schnittstellenma- nagement anhand von Fallbeispielen S. 141	Bayer Orale Anti- koagulation – von den Studien in die Praxis S. 142
12.30					
12.45					
13.00					
13.15					
13.30					

London	Moskau	Wien	Riga	Dublin	
	ab 07.00 Uhr Postdoc – Wann, wo und wie? S. 121				07.45
					08.00
					08.15
					08.30
Elektro-physiologische Fälle Teil I S. 126	Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung Herzinsuffizienz – Mechanismen Teil I S. 127	DGKAKADEMIE. Rhythmologie S. 130	Spotlight Arterielle Hypertonie S. 128	Spotlight Echokardiografie S. 129	08.45
					09.00
					09.15
					09.30
					09.45
					10.00
					10.15
Elektro-physiologische Fälle Teil II S. 134	Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung Herzinsuffizienz – Mechanismen Teil II S. 136		Spotlight Angiologie S. 137	Spotlight Koronare Herzerkrankung S. 138	10.30
					10.45
					11.00
					11.15
					11.30
					11.45
					12.00
Medtronic Neues in der Therapie von Vorhofflimmern & die Bedeutung des kontinuierlichen Rhythmus-Monitorings S. 143	Impulse Dynamics Gerätetherapie bei Herzinsuffizienz im Wandel der Zeit S. 144	DGKAKADEMIE. Herzinsuffizienz	SERVIER Zeitgerechte Therapie-strategien bei Hypertonie, KHK und Herzinsuffizienz S. 145	Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG Antikoagulation im Kontext der neuen ESC-Vorhofflimmer-Therapieempfehlungen S. 146	12.15
					12.30
					12.45
					13.00
					13.15
					13.30

 Gemeinsame Sitzung
 Zusätzliche Sitzung
 AG-Sitzung
 Nachwuchsförderprogramm

Freitag, 7. Oktober 2016

	Saal	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom
13.45					
14.00		 AGIKlive. Heartteam@ Work – eine fallbasierte Darstellung	 AGIKlive. Herzkatheter- labor: Teambildung ist alles! Für Assistenz- personal und Ärzte	 AGIKlive. AGIK Cinema Komplexe Läsionen	Resynchroni- sationstherapie
14.15					
14.30					
14.45					
15.00		S. 148	S. 150	S. 124	S. 151
15.15					
15.30					
15.45		 AGIKlive. Komplexe Interventionen – richtig geplant!	 AGIKlive. Methode Explizit: Bifurkation	 AGIKlive. AGIK Cinema Komplika- tionen I	Entwicklung und Marktein- führung eines neuen Medizin- produktes?
16.00					
16.15					
16.30					
16.45		S. 156	S. 157	S. 124	S. 158
17.00					
17.15					
17.30					
17.45		Medtronic Share Your Case Wettbewerb – wissenschaft- licher Austausch zu DES und TAVI		Daiichi Sankyo Deutschland GmbH 7 Jahre NOAKs: Wo stehen wir in der Praxis?	Novartis Chronische Herzinsuffizienz im Fokus: Ändert sich der kardiologische Alltag?
18.00					
18.15					
18.30					
18.45					
19.00		S. 184		S. 185	S. 186
19.15					
19.30					

London	Moskau	Wien	Riga	Dublin	
Dreiländer- tagung (D-A-C-H) – Aktuelle EHRA/ESC- Empfehlungen	Grundlagen der Herz-Kreis- lauf-Forschung Herzinsuffizienz – Mechanismen Teil III		Spotlight Kardio- myopathien 2016	Spotlight Gerinnungs- management 2016	13.45
S. 152	S. 153		S. 154	S. 155	14.00
		S. 147			14.15
					14.30
					14.45
					15.00
					15.15
					15.30
AG33 Modernes Gesundheits- monitoring					15.45
S. 159					16.00
		 DGKAKADEMIE. Akut- Kardiologie / Intensivmedizin			16.15
					16.30
					16.45
					17.00
					17.15
					17.30
ABIOMED Mechanische Herzunter- stützung: Ein Update	Spectranetics Aber sicher! Heraus- forderung Sonden- extraktion		Vifor Pharma Hyperkali- ämie-Manage- ment – neue Optionen zur Optimierung der Poly-Pharma- kotherapie des kardiorenenalen Patienten	BMS / Pfizer Individualisierte Therapie bei Patienten mit Vorhof- flimmern – eine komplexe Aufgabe!	17.45
S. 187	S. 188	S. 182	S. 189	S. 190	18.00
					18.15
					18.30
					18.45
					19.00
AG Rhythmologie – EKG-Kurs für Anfänger und Fortgeschrittene S. 191					19.15
					19.30

-> bis 20.00 Uhr

■ Gemeinsame Sitzung
 ■ Zusätzliche Sitzung
 ■ AG-Sitzung
 ■ Nachwuchsförderprogramm

	P1	P2	P3	P4	P5
15.30					
15.45	Interessanter/ Spektakulärer Fall	Interessanter/ Spektakulärer Fall	Interessanter/ Spektakulärer Fall	PCI	Strukturelle Herzerkrankung und mehr
16.00					
16.15					
16.30					
16.45	S. 161	S. 162	S. 163	S. 164	S. 166
17.00					

	P11	P12	P13	P14	P15
15.30					
15.45	Implantierbarer Ereignisrekorder	Ablation von Vorhof- flimmern: Neue Technologien I	Ablation von Vorhof- flimmern: Neue Technologien II	Humorale Botenstoffe und Arrhythmien	Ablation von persistierendem Vorhofflimmern
16.00					
16.15					
16.30					
16.45	S. 173	S. 174	S. 175	S. 176	S. 177
17.00					

P6

P7

P8

P9

P10

Komplikationen der Device-Therapie

Ablation von Vorhofflimmern – unerwünschte Effekte

SCD – Risikostratifizierung bei Herzrhythmusstörung

Ablation von Vorhofflimmern – periprozedurales Management

Aspekte der Device-Therapie

S. 167

S. 168

S. 169

S. 170

S. 171

15.30

15.45

16.00

16.15

16.30

16.45

17.00

P16

P17

P18

P19

Vorhofflimmern Arrhythmie-substrate und Schlaganfall

Implantationen von kardialen Devices – Herausforderungen

Ablation von Vorhofflimmern: Langzeitergebnisse

Resynchronisationstherapie

S. 178

S. 179

S. 180

S. 181

15.30

15.45

16.00

16.15

16.30

16.45

17.00



DGK.

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

NEU
(ab Jahrestagung
2016)

„Karrierewege in der Herzkreislaufmedizin“

Koordination: Kristina Lorenz (Essen/Dortmund),
Friederike Cuello (Hamburg) und Johannes Backs (Heidelberg)

1. Modul –

82. Jahrestagung DGK, Mannheim 2016:

Was soll ich machen?

Vorsitz: M. Böhm (Homburg/Saar),
K. Wollert (Hannover)

- Experimentelle Forschung und Klinik:
B. Meder (Heidelberg)
- Experimentelle Forschung ohne Klinik:
J. Heineke (Hannover)
 - Klinische Forschung?:
F. Mahfoud (Homburg/Saar)
- Wie kombiniere ich das auch noch mit
der Familie?: K. Schütt (Aachen)

2. Modul –

DGK Herztage 2016:

Postdoc – Wann, wo und wie?

Vorsitz: N. Frey (Kiel), K.-L. Laugwitz (München)

- Wann soll ich meinen Postdoc machen?:
R. Schnabel (Hamburg)
- Wo soll ich meinen Postdoc machen,
etwa in den USA?:
I. Hilgendorf (Freiburg im Breisgau)
- Wo soll ich meinen Postdoc machen, vielleicht
besser in Deutschland?:
L. H. Lehmann (Heidelberg)
 - Brauche ich ein Stipendium?
Was spricht dafür, was dagegen?:
F. Weinberger (Hamburg)

3. Modul –

83. Jahrestagung DGK, Mannheim 2017:

Aufbau einer eigenen Arbeitsgruppe

- Wie stelle ich einen Antrag
für meine eigene Nachwuchsgruppe?
- Wie entwickle ich mein eigenes Forschungsprofil
und wie werde ich sichtbar?
- Wechsle ich den Standort? Was spricht dafür,
was dagegen?
- Es ist nicht nur Forschung: Bedeutung von
Personal und Zeitmanagement

4. Modul –

DGK Herztage 2017:

Auf dem Weg zur Professur

- Bericht über die Evaluation
von Karrierewegen für den
Clinician-Scientist
- Habilitation: ja oder nein?
- Die Bewerbung auf die erste
Professur
 - Der Ruf und die
Verhandlung

In den letzten Jahren entscheiden sich viele junge Ärzte in der Kardiologie dazu, den eingeschlagenen Weg zum Clinician-Scientist nicht zu Ende zu gehen. Dabei gibt es viele erfolgreiche Wege und viele Möglichkeiten, die oft nicht wahrgenommen werden. In vier Modulen, die im Frühjahr 2016 (Mannheim), Herbst 2016 (Berlin), Frühjahr 2017 (Mannheim) und Herbst 2017 (Berlin) stattfinden, wollen wir Ihnen wichtige Informationen geben und erfolgreiche Karrierewege in der Herzkreislaufmedizin vorstellen. Wir wollen Ihnen aufzeigen, wie Sie Ihre Karriere planen können und wann und wo wichtige Weichen zu stellen sind.

Die Veranstaltungen sollen interaktiv sein. Bitte stellen Sie Ihre Fragen, denn es geht darum, dass Sie Ihren Weg gestalten und finden. Wir wollen, dass Sie ihn bis zum Ende gehen.

Postdoc – Wann, wo und wie?

Karrierewege in der Herzkreislaufmedizin, Teil II der Veranstaltungsreihe

Vorsitz: N. Frey (Kiel),
K.-L. Laugwitz (München)

- 07:00 V287 **Wann soll ich meinen Postdoc machen?**
R. Schnabel (Hamburg)
- 07:15 V288 **Wo soll ich meinen Postdoc machen, etwa in den USA?**
I. Hilgendorf (Freiburg im Breisgau)
- 07:30 V289 **Wo soll ich meinen Postdoc machen, vielleicht besser in Deutschland?**
L. H. Lehmann (Heidelberg)
- 07:45 V290 **Brauche ich ein Stipendium? Was spricht dafür, was dagegen?**
F. Weinberger (Hamburg)
- 08:00 **Abschlussdiskussion**

AGIK Plenum

TAVI-Weltmeister – was jetzt?

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: A. Elsässer (Oldenburg),
H. Ince (Berlin)

Panel: C. Hagl (München), K.-H. Kuck (Hamburg), H. Möllmann
(Dortmund), A. Welz (Bonn), N. Werner (Bonn)

- 08:30 V291 **Einführung**
A. Elsässer (Oldenburg)
Intermediäres Risiko — nur noch TAVI?
- 08:35 V292 **- Pro**
H. Möllmann (Dortmund)
- 08:40 V293 **- Kontra**
A. Welz (Bonn)
- 08:45 **Diskussion**
TAVI = Minimalist Approach
- 08:50 V294 **- Pro**
N. Werner (Bonn)
- 08:55 V295 **- Kontra**
C. Hengstenberg (München)
- 09:00 **Diskussion**
Nach TAVI: antithrombozytäre Therapie ausreichend?
- 09:05 V296 **- Pro**
T. Schmitz (Essen)
- 09:10 V297 **- Kontra**
M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 V298 **Live-in-the-Box**
R. Zahn (Ludwigshafen)
- 09:55 V299 **Zusammenfassung**
H. Ince (Berlin)



AGIK Seminar

Methode Explizit: Hämodynamik

Vorsitz: P. Boekstegers (Siegburg),
H. Thiele (Lübeck)

Experte: R. H. Strasser (Dresden)

- 08:30 V300 **Einführung**
P. Boekstegers (Siegburg)
- 08:38 V301 **Shunt-Berechnung ASD/VSD**
I. Dähnert (Leipzig)
- 08:50 V302 **Mitralklappe**
G. Richardt (Bad Segeberg)
- 09:02 V303 **Pulmonale Hypertonie**
C. Opitz (Berlin)
- 09:14 V304 **low flow – low gradient**
M. A. Sherif (Rostock)
- 09:26 V305 **HOCM**
H. Seggewiß (Schweinfurt)
- 09:38 V306 **Perikarditis Konstriktiva**
C. Tschöpe (Berlin)
- 09:50 V307 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
H. Thiele (Lübeck)



Im AGIK Cinema werden Interventionsfilme von Anfang bis Ende gemeinsam besprochen, analysiert und bewertet.

Durch diesen Austausch gelingt es, Interventionsplanung und -durchführung sowie die Erstellung von alternativen Lösungskonzepten für den klinischen Alltag zu simulieren und zu üben.

Freitag, 7. Oktober 2016 in Saal Berlin E

Beginn	Ende	Thema	Verantwortlich	
08:30 Uhr	10:00 Uhr	Bifurkationen	M. Ferenc	H. Nef
10:15 Uhr	11:45 Uhr	CTO	A. Bufe	G. S. Werner
13:45 Uhr	15:15 Uhr	Komplexe Läsionen	M. Abdel-Wahab	H. Thiele
15:30 Uhr	17:00 Uhr	Komplikationen I	A. Elsässer	A. Ghanem

Samstag, 8. Oktober 2016 in Saal Berlin E

Beginn	Ende	Thema	Verantwortlich	
08:00 Uhr	09:30 Uhr	Komplikationen II	N. Werner	F. Post
09:45 Uhr	11:15 Uhr	TAVI und MitraClip	H. Möllmann	H. Ince
11:30 Uhr	13:00 Uhr	Intrakoronare Bildgebung	S. Reith	T. Gori



Deutsche Rhythmus Tage

Vorhofflimmern und Herzinsuffizienz

Vorsitz: S. Hohnloser (Frankfurt am Main),
C. Sticherling (Basel, CH)

- 08:30 V308 **Fallorientiert: Herzinsuffizienz durch Vorhofflimmern**
G. Grönefeld (Hamburg)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V309 **Fallorientiert: Vorhofflimmern durch Herzinsuffizienz**
M. Haass (Mannheim)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V310 **Rhythmuskontrolle bei VHF und systolischer Herzinsuffizienz: Pro**
C. Piorkowski (Dresden)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V311 **Rhythmuskontrolle bei VHF und systolischer Herzinsuffizienz: Contra**
B.-D. Gonska (Karlsruhe)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Elektrophysiologische Fälle

Teil I

EHRA-Sitzung

Vorsitz: T. Arentz (Bad Krozingen),
H. Kottkamp (Zürich, CH)

- 08:30 V312 **AV-Knoten-Reentry-Tachykardie**
H. L. Estner (München)
- 08:50 **Diskussion**
- 08:55 V313 **WPW-Syndrom**
J. Hebe (Bremen)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 V314 **Ektopie atriale Tachykardie**
H. Pürerfellner (Linz, AT)
- 09:40 **Diskussion**
- 09:45 **Abschlussdiskussion**

Nachwuchsförderprogramm der DGK

Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

Herzinsuffizienz – Mechanismen Teil I

organisiert von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK) und dem Deutschen Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung (DZHK)

Vorsitz: G. Ertl (Würzburg),
S. B. Felix (Greifswald)

- 08:30 V315 **Pathophysiologie der Herzinsuffizienz – Grundlagen der Hämodynamik**
R. Wachter (Göttingen)
- 09:15 V316 **Pathophysiologie der Herzinsuffizienz – Zytokine, Hormone und Signaltransduktionswege**
N. Frey (Kiel)
- 10:00 **Pause, Fortsetzung um 10:15 Uhr**

Kardiologie Aktuell

Spotlight Arterielle Hypertonie

Vorsitz: S. Baldus (Köln),
M. Böhm (Homburg/Saar)

- 08:30 V317 **Therapieresistente Hypertonie – Gibt es sie wirklich?**
F. Limbourg (Hannover)
- 08:40 **Diskussion**
- 08:45 V318 **Update Nierenarterienstenose**
J. Radermacher (Minden)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V319 **Renale Denervierung – quo vadis?**
F. Mahfoud (Homburg/Saar)
- 09:10 **Diskussion**
- 09:15 V320 **Therapie der arteriellen Hypertonie – Je niedriger desto besser?**
R. E. Schmieder (Erlangen)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V321 **Innovative Therapieansätze 2016**
P. Trenkwalder (Starnberg)
- 09:40 **Diskussion**
- 09:45 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Spotlight Echokardiografie

Vorsitz: R. S. von Bardeleben (Mainz),
J.-U. Voigt (Leuven, BE)

- 08:30 V322 **Das „vernachlässigte“ rechte Herz**
I. Kruck (Ludwigsburg)
- 08:40 **Diskussion**
- 08:45 V323 **Was ist bei HFpEF echokardiografisch relevant?**
K. La Rosée (Bonn)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V324 **Quantifizierung der Mitralinsuffizienz – Wo sind die Fallstricke?**
A. Hagendorff (Leipzig)
- 09:10 **Diskussion**
- 09:15 V325 **Hat das Echo in der CRT-Therapie noch einen Platz?**
O.-A. Breithardt (Kassel)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V326 **Echokardiografische Charakteristika von TAVI-Prothesen**
C. Butter (Bernau b. Berlin)
- 09:40 **Diskussion**
- 09:45 **Abschlussdiskussion**

Akademiekurs

Rhythmologie

Vorsitz: S. Willems (Hamburg),
L. Eckardt (Münster)

- 09:00 V327 **EGK – was Sie nicht übersehen sollten**
W. Haverkamp (Berlin)
- 09:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 10:00 V328 **Zufallsbefund Kammertachykardie – rationale Stufendiagnostik**
B. Schumacher (Kaiserslautern)
- 10:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 11:00 V329 **ICD/CRT Therapie 2016 – Was gibt es Neues?**
C. Stellbrink (Bielefeld)
- 11:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



AGIK Plenum

Akutes Koronarsyndrom – Strategie 2016

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg),
B. Levenson (Berlin)

Panel: A. Ghanem (Hamburg), A. Marchese (Bari, IT), S. Massberg
(München), H. Nef (Gießen), C. Schlensak (Tübingen), H. Thiele
(Lübeck)

- 10:15 V330 **Einführung**
B. Levenson (Berlin)
- 10:20 V331 **ACS ohne Stenose - was nun?**
H. Thiele (Lübeck)
- 10:30 V332 **ACS mit vielen Stenosen - was nun?**
H. Nef (Gießen)
- 10:40 V333 **Meine 5 Tipps beim ACS**
A. Ghanem (Hamburg)
- 10:50 V334 **Live-in-the-Box**
S. Massberg (München)
- 11:35 **Diskussion**
- 11:40 V335 **Zusammenfassung**
M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)

AGIK Seminar

Methode Explizit: Okkluder

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: H. Eggebrecht (Frankfurt am Main),
H. Ince (Berlin)

Experte: P. Sick (München)

- 10:15 V336 **Einführung**
H. Ince (Berlin)
- 10:20 V337 **Prozedur step-by-step**
L. Büllfeld (Bonn)
- 10:35 V338 **Live-in-the-Box**
- **Indikationsstellung**
- **Planung**
- **Materialauswahl und Größenbestimmung**
- **Tipps und Tricks**
T. Schmitz (Essen)
- 11:35 V339 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
H. Eggebrecht (Frankfurt am Main)



Deutsche Rhythmus Tage

Ablation von Vorhofflimmern: schwierige Fälle

Vorsitz: C. Starck (Berlin),
T. Lewalter (München)

- 10:15 V340 **Arrhythmie rezidive nach Katheterablation: Was tun?**
A. Metzner (Hamburg)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V341 **Ist die Katheterablation bei persistierendem Vorhofflimmern Routine?**
L.-H. Boldt (Berlin)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V342 **Wie vorgehen, wenn Katheterablation völlig versagt?**
P. Sommer (Leipzig)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V343 **Ist die chirurgische Ablation eine Bail-out Option?**
H. Grubitzsch (Berlin)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Elektrophysiologische Fälle

Teil II

EHRA-Sitzung

Vorsitz: H. Pürerfellner (Linz, AT),
W. Schöls (Duisburg)

- | | | |
|-------|------|--|
| 10:15 | V344 | Komplexe atriale Arrhythmien
C. Piorkowski (Dresden) |
| 10:35 | | Diskussion |
| 10:40 | V345 | Komplexe ventrikuläre Arrhythmien I
V. Kühlkamp (Kreuzlingen, CH) |
| 11:00 | | Diskussion |
| 11:05 | V346 | Komplexe ventrikuläre Arrhythmien II
K. R. J. Chun (Frankfurt am Main) |
| 11:25 | | Diskussion |
| 11:30 | | Abschlussdiskussion |

EHRA Certification exams

EUROPEAN HEART RHYTHM ASSOCIATION

The 1st European certification of professional excellence in
Invasive Cardiac Electrophysiology and Cardiac Pacing / ICDs.

SAVE THE DATES AND REGISTER

Allied Professionals (AP) certification exams
are now available in national languages

7 October 2016 – Berlin, Germany

Language: German

Deadline to register: 30 September

2 November 2016 – Arnhem, Netherlands

Language: Dutch

Deadline to register: 26 October

March 2017 – Italy

Language: Italian

Date and location to be confirmed

**EHRA annual exams during
EHRA-EUROPACE CARDIOSTIM 2017**

17 June 2017 – Vienna, Austria

Allied Professionals certification exam

Electrophysiology certification exam

18 June 2017 – Vienna, Austria

Cardiac Pacing certification exam

Language: English

The goal of EHRA Certification Committee is to ensure the highest quality in arrhythmia healthcare by assessing the competence of the electrophysiology professionals.

Nachwuchsförderprogramm der DGK

Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

Herzinsuffizienz – Mechanismen Teil II

organisiert von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK) und dem Deutschen Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung (DZHK)

Vorsitz: S. T. Sossalla (Kiel),
R. Wachter (Göttingen)

- 10:15 V347 **Diastolische Funktion und Dysfunktion in der Grundlagenforschung**
C. Tschöpe (Berlin)
- 11:00 V348 **Pharmakotherapie der Herzinsuffizienz – Warum hilft der Betablocker?**
M. Böhm (Homburg/Saar)
- 11:45 **Pause, Fortsetzung um 13:45 Uhr**

Kardiologie Aktuell

Spotlight Angiologie

Vorsitz: J. Dahm (Göttingen),
C. Tiefenbacher (Wesel)

- 10:15 V349 **Gefäßscreening: was, für wen, wie oft?**
I. Janicke (Duisburg)
- 10:25 **Diskussion**
- 10:30 V350 **Entzündliche Erkrankungen der Gefäße – was der Kardiologe wissen sollte**
C. Espinola-Klein (Mainz)
- 10:40 **Diskussion**
- 10:45 V351 **Follow up nach Interventionen – Was ist Standard?**
C. Erbel (Heidelberg)
- 10:55 **Diskussion**
- 11:00 V352 **Interventionelle Therapie der venösen Thromboembolie**
E. Blessing (Karlsbad)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V353 **Schlaganfall bei Carotisstenose und Vorhofflimmern – wann und wie intervenieren?**
H. Mudra (München)
- 11:25 **Diskussion**
- 11:30 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Spotlight Koronare Herzerkrankung

Vorsitz: C. W. Hamm (Gießen),
M. Haude (Neuss)

- 10:15 V354 **Nicht-invasive Ischämie-Diagnostik – Was ist 2016 (noch) up to date?**
T. Voigtländer (Frankfurt am Main)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V355 **Medikamentöse Therapie der stabilen KHK – Was ist Gewohnheit, was ist Evidenz?**
A. Götte (Paderborn)
- 10:45 **Diskussion**
- 10:50 V356 **hs Troponin: Verändert es diagnostische Wege in den CPU's und Brustschmerzambulanzen?**
S. Blankenberg (Hamburg)
- 11:00 **Diskussion**
- 11:05 V357 **Alternative Therapieansätze bei therapierefraktärer Angina**
S. G. Spitzer (Dresden)
- 11:15 **Diskussion**
- 11:20 V358 **Stellenwert der interventionellen Therapie des Vorderwandaneurysmas**
H. Möllmann (Dortmund)
- 11:30 **Abschlussdiskussion**

Symposium

Die Bedeutung innovativer Bildgebung für Interventionen – anhand von Fallbeispielen

organisiert von Siemens Healthcare GmbH

Vorsitz: F. Knebel (Berlin),
V. Schächinger (Fulda)

- 12:00 V359 **Einführung**
F. Knebel (Berlin)
- 12:05 V360 **Hilfreiche Tools für die Behandlung von CTO's**
G. S. Werner (Darmstadt)
- 12:30 V361 **Planung und Strategie einer Intervention anhand innovativer
Lösungsansätze in der Bildgebung**
H. Nef (Gießen)
- 12:55 V362 **Mitralkappenintervention – Entscheidungsfindung und Planung mit
eSie Valves**
T. Noack (Leipzig)
- 13:20 V363 **Zusammenfassung**
V. Schächinger (Fulda)

Symposium

PCI 2.0 | Fallbasiert | Interaktiv | Podiumsdiskussion

organisiert von St. Jude Medical GmbH

Vorsitz: S. Achenbach (Erlangen),
H. Möllmann (Dortmund)

- 12:00 V364 **FFR – Staffellauf zur Therapieentscheidung**
M. Lutz (Kiel)
- 12:15 V365 **OCT – Von Ballkontrolle und Abschluss**
D. Leistner (Berlin)
- 12:30 **Interaktive Podiumsdiskussion**

Symposium

Der ACS-Patient in der Praxis – Eine interaktive Diskussion zum Risiko- und Schnittstellenmanagement anhand von Fallbeispielen

organisiert von AstraZeneca GmbH

Vorsitz: H. Ince (Berlin),
H. A. Katus (Heidelberg)

- | | | |
|-------|------|---|
| 12:00 | V366 | Begrüßung und Einleitung
H. Ince (Berlin) |
| 12:05 | V367 | Falldiskussion I
M. Möckel (Berlin) |
| 12:30 | V368 | Falldiskussion II
N. Smetak (Kirchheim/Teck) |
| 12:55 | V369 | Falldiskussion III
R. Braun-Dullaes (Magdeburg) |
| 13:20 | V370 | Abschlussworte und Zusammenfassung
H. A. Katus (Heidelberg) |

Symposium

Orale Antikoagulation – von den Studien in die Praxis

organisiert von Bayer

Vorsitz: C. Bode (Freiburg im Breisgau),
B. Pieske (Berlin)

- 12:00 V371 **Begrüßung**
C. Bode (Freiburg im Breisgau)
- 12:05 V372 **Wie wirksam und sicher sind NOAKs in der klinischen Praxis?**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 12:30 V373 **Neuerungen bei der perinterventionellen Antikoagulation**
S. Willems (Hamburg)
- 13:00 V374 **Tipps und Erfahrungen im Umgang mit NOAKs – Falldiskussionen**
W. Haverkamp (Berlin)
- 13:25 V375 **Schlusswort**
B. Pieske (Berlin)

Symposium

Neues in der Therapie von Vorhofflimmern & die Bedeutung des kontinuierlichen Rhythmus-Monitorings

organisiert von Medtronic GmbH

Vorsitz: J. Brachmann (Coburg),
E. Hoffmann (München)

- 12:00 V376 **Begrüßung**
E. Hoffmann (München)
- 12:05 V377 **Fire and Ice: Ist Kryo der neue Goldstandard?**
K.-H. Kuck (Hamburg)
- 12:20 **Diskussion**
- 12:25 V378 **Kühlung ohne Spülung: Effektivität und Sicherheit der phasischen Radiofrequenz**
L. Eckardt (Münster)
- 12:40 **Diskussion**
- 12:45 V379 **Rezidivprävention bei Patienten mit kryptogenem Schlaganfall**
M. Rosenkranz (Hamburg)
- 13:00 **Diskussion**
- 13:05 V380 **Patientenmanagement nach einer Vorhofflimmer-Ablation**
C. Piorkowski (Dresden)
- 13:20 **Diskussion**
- 13:25 V381 **Schlussworte**
J. Brachmann (Coburg)

Symposium

Gerätetherapie bei Herzinsuffizienz im Wandel der Zeit

organisiert von Impulse Dynamics Germany GmbH

Vorsitz: M. Borggrefe (Mannheim),
A. Götte (Paderborn)

- 12:00 V382 **Begrüßung und Einführung**
M. Borggrefe (Mannheim)
- 12:05 V383 **Das Wirkungsprinzip der CCM-Therapie**
C. Tschöpe (Berlin)
- 12:20 **Diskussion**
- 12:25 V384 **Neue HF Guidelines**
C. Butter (Bernau b. Berlin)
- 12:40 **Diskussion**
- 12:45 V385 **Herzinsuffizienztherapie allgemein - CCM speziell**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 13:00 **Diskussion**
- 13:05 V386 **CCM-Therapie heute & morgen**
J. Kuschyk (Mannheim)
- 13:20 V387 **Abschlussdiskussion**
A. Götte (Paderborn)

Symposium

Zeitgerechte Therapiestrategien bei Hypertonie, KHK und Herzinsuffizienz

organisiert von SERVIER Deutschland GmbH

Vorsitz: M. Böhm (Homburg/Saar),
R. E. Schmieder (Erlangen)

- 12:00 V388 **Einleitung**
R. E. Schmieder (Erlangen)
- 12:05 V389 **Risikospezifisches Hypertoniemanagement: Was gibt es Neues?**
F. Limbourg (Hannover)
- 12:20 **Diskussion**
- 12:25 V390 **Update KHK – vom Symptom zum Therapieerfolg**
C. Zugck (Straubing)
- 12:40 **Diskussion**
- 12:45 V391 **Chronische Herzinsuffizienz: Leitliniengerecht und evidenzbasiert therapieren**
C. Tschöpe (Berlin)
- 13:00 **Diskussion**
- 13:05 V392 **Der kardiologische Patient aus Sicht des Psychiaters**
K. G. Kahl (Hannover)
- 13:20 **Diskussion**
- 13:25 V393 **Zusammenfassung**
M. Böhm (Homburg/Saar)

Symposium

Antikoagulation im Kontext der neuen ESC-Vorhofflimmer-Therapieempfehlungen

organisiert von Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Vorsitz: H. Darius (Berlin),
G. Ertl (Würzburg)

- 12:00 V394 **ESC Leitlinien zu Vorhofflimmern: Neues zum Thema orale Antikoagulation**
S. Hohnloser (Frankfurt am Main)
- 12:25 **Diskussion**
- 12:30 V395 **Triple oder Duale Therapie für Vorhofflimmer-Patienten mit koronarer Herzerkrankung oder akutem Koronarsyndrom**
G. Nickenig (Bonn)
- 12:55 **Diskussion**
- 13:00 V396 **Mehr Sicherheit in der Antikoagulation durch das Antidot: Exemplarische Fallbeispiele**
P. Kermer (Sande)
- 13:25 **Diskussion**

Akademiekurs

Herzinsuffizienz

Vorsitz: P. Raake (Heidelberg),
C. Maack (Homburg/Saar)

- 12:30 V397 **Diagnostik und Therapie bei Hypertropher Kardiomyopathie: Wesentliches für Klinik und Praxis anhand von Fallbeispielen**
N. Frey (Kiel)
- 13:10 **Diskussion und kurze Pause**
- 13:30 V398 **Pharmakotherapie der chronischen systolischen Herzinsuffizienz: Aktuelle Entwicklungen mit Relevanz für Klinik und Praxis**
J. Bauersachs (Hannover)
- 14:10 **Diskussion und kurze Pause**
- 14:30 V399 **Diastolische Herzinsuffizienz: Gibt es eine wirksame Therapie? Interventionelle LA-Dekompression als neue Option?**
R. Westenfeld (Düsseldorf)
- 15:10 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



DGKAKADEMIE.

15:30

Poster DGK Herztage

AGIK Plenum

Heartteam@Work - eine fallbasierte Darstellung

Vorsitz: P. Boekstegers (Siegburg),
T. Walther (Bad Nauheim)

Panel: S. Blankenberg (Hamburg), C. Hagl (München), F. Mellert (Bonn),
F.-J. Neumann (Bad Krozingen)

- 13:45 V400 **Verleihung des AGIK-Publikationspreises 2016**
A. Elsässer, H. Nef (Oldenburg, Gießen)
- 13:50 V401 **Einführung**
P. Boekstegers (Siegburg)
- 13:53 V402 **Mitralinsuffizienz - Fallvorstellung**
J. Hausleiter (München)
- 13:58 V403 **- How would I treat?**
S. Baldus (Köln)
- 14:08 V404 **- How would I treat?**
V. Falk (Berlin)
- 14:18 V405 **Mitralinsuffizienz - How did I treat?**
J. Hausleiter (München)
- 14:23 **Diskussion**
- 14:32 V406 **Eingeschränkte Ventrikelfunktion und Mehrgefäßerkrankung - Fallvorstellung**
N. Werner (Bonn)
- 14:37 V407 **- How would I treat?**
A. Böning (Gießen)
- 14:47 V408 **- How would I treat?**
G. S. Werner (Darmstadt)
- 14:57 V409 **Eingeschränkte Ventrikelfunktion und Mehrgefäßerkrankung - How did I treat?**
N. Werner (Bonn)
- 15:02 **Diskussion**
- 15:11 V410 **Zusammenfassung**
T. Walther (Bad Nauheim)

Alles, was Sie wissen müssen



Kardiologie.org

Neueste Forschungsergebnisse / Aktuelle Nachrichten
Hochkarätige Berichte und Video-Interviews von internationalen Kongressen
Video-Live-Cases von interventionellen kardiologischen Eingriffen

AGIK Seminar

Herzkatheterlabor: Teambildung ist alles!

Für Assistenzpersonal und Ärzte

LIVE-SIMULATION

Vorsitz: M. Oberhoff (Calw),
T. Schmitz (Essen)

Experte: M. Jacobs (Essen)

- 13:45 V411 **Begrüßung**
M. Oberhoff (Calw)
- 13:55 V412 **LIVE-Simulation I: Arzt und HKL-Team vor Ort im Einsatz**
S. Achenbach (Erlangen)
- 14:20 **Diskussion**
- 14:30 V413 **LIVE-Simulation II: Arzt und HKL-Team vor Ort im Einsatz**
S. Achenbach (Erlangen)
- 14:55 **Diskussion**
- 15:05 V414 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
T. Schmitz (Essen)



Deutsche Rhythmus Tage

Resynchronisationstherapie

Vorsitz: B. Lemke (Lüdenscheid),
C. Piorkowski (Dresden)

- 13:45 V415 **Indikationen zur CRT-Therapie: Das EKG reicht aus**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 14:00 **Diskussion**
- 14:05 V416 **Indikationen zur CRT-Therapie: Das EKG reicht nicht aus**
O.-A. Breithardt (Kassel)
- 14:20 **Diskussion**
- 14:25 V417 **CRT-Upgrade: Wann und wie wird die Prognose beeinflusst?**
M. Kuniss (Bad Nauheim)
- 14:40 **Diskussion**
- 14:45 V418 **Zukunft der CRT-Therapie**
D. Böcker (Hamm)
- 15:00 **Diskussion**
- 15:05 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Dreiländertagung (D-A-C-H) – Aktuelle EHRA/ESC-Empfehlungen EHRA-Sitzung

Vorsitz: T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale),
J. Steffel (Zürich, CH)

- | | | |
|-------|------|--|
| 13:45 | V419 | NOACs und periinterventionelle/perioperative Antikoagulation
W. Haverkamp (Berlin) |
| 14:05 | | Diskussion |
| 14:10 | V420 | Ventrikuläre Arrhythmien und plötzlicher Herztod
B. Schumacher (Kaiserslautern) |
| 14:30 | | Diskussion |
| 14:35 | V421 | Empfehlungen zur ICD-Programmierung
C. Sticherling (Basel, CH) |
| 14:55 | | Diskussion |
| 15:00 | | Abschlussdiskussion |

DRT

15:30

Poster DGK Herztage

Nachwuchsförderprogramm der DGK

Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

Herzinsuffizienz – Mechanismen Teil III

organisiert von der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK) und dem Deutschen Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung (DZHK)

Vorsitz: L. S. Maier (Regensburg),
H. Schunkert (München)

- 13:45 V422 **Genom–weite Ansätze in der Herzinsuffizienzforschung**
C. Hengstenberg (München)
- 14:30 V423 **Klinik und Forschung – Wie lässt sich das kombinieren?**
S. Frantz (Halle/Saale)
- 15:15 **Ende der Veranstaltung**

Kardiologie Aktuell

Spotlight Kardiomyopathien 2016

Vorsitz: H. A. Katus (Heidelberg),
E. Schulze-Bahr (Münster)

- 13:45 V424 **Update HCM – Was hat sich geändert?**
M. Borggrefe (Mannheim)
- 13:55 **Diskussion**
- 14:00 V425 **Non Compaction-Cardiomyopathie – Wie bedeutsam ist sie?**
B. Meder (Heidelberg)
- 14:10 **Diskussion**
- 14:15 V426 **Entzündliche Kardiomyopathien – Was ist hier anders?**
C. Tschöpe (Berlin)
- 14:25 **Diskussion**
- 14:30 V427 **Peripartum-Kardiomyopathie**
B. Lauer (Bad Berka)
- 14:40 **Diskussion**
- 14:45 V428 **Tako-Tsubo-Kardiomyopathie – Wissen wir 2016 mehr?**
B. Schneider (Lübeck)
- 14:55 **Diskussion**
- 15:00 **Abschlussdiskussion**

15:30

Poster DGK Herztage

Kardiologie Aktuell

Spotlight Gerinnungsmanagement 2016

Vorsitz: H. Darius (Berlin),
D. Trenk (Bad Krozingen)

- 13:45 V429 **Thrombose und Lungenembolie – Was ist neu?**
K. Kröger (Krefeld)
- 13:55 **Diskussion**
- 14:00 V430 **Schlaganfall – sofort, spät oder gar nicht antikoagulieren?**
C. Kleinschnitz (Essen)
- 14:10 **Diskussion**
- 14:15 V431 **Risikostratifizierung mittels CHA2DS2-VASc-Score – Übertherapie oder angemessen?**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 14:25 **Diskussion**
- 14:30 V432 **Update: Interventionen unter gerinnungshemmender Therapie**
M. Antz (Oldenburg)
- 14:40 **Diskussion**
- 14:45 V433 **NOAKs: Real-Life-Daten 2016**
N. Frey (Kiel)
- 14:55 **Diskussion**
- 15:00 **Abschlussdiskussion**

AGIK Plenum

Komplexe Interventionen – richtig geplant!

Vorsitz: T. Schmitz (Essen),
G. S. Werner (Darmstadt)

Panel: H. J. Büttner (Bad Krozingen), N. Frey (Kiel), M. Haude (Neuss),
V. Schächinger (Fulda)

- 15:30 V434 **Einführung**
T. Schmitz (Essen)
- 15:35 V435 **Ostiale Läsion**
M. Pauschinger (Nürnberg)
- 15:40 **Paneldiskussion**
- 15:50 V436 **Tipps und Tricks**
M. Pauschinger (Nürnberg)
- 16:00 V437 **Bifurkation**
H. Eggebrecht (Frankfurt am Main)
- 16:05 **Paneldiskussion**
- 16:15 V438 **Tipps und Tricks**
H. Eggebrecht (Frankfurt am Main)
- 16:25 V439 **CTO**
A. Bufe (Krefeld)
- 16:30 **Paneldiskussion**
- 16:40 V440 **Tipps und Tricks**
A. Bufe (Krefeld)
- 16:50 V441 **Zusammenfassung**
G. S. Werner (Darmstadt)

AGIK Seminar

Methode Explizit: Bifurkation

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: H. Möllmann (Dortmund),
H. Nef (Gießen)

Experte: M. Ferenc (Bad Krozingen)

- 15:30 V442 **Begrüßung**
H. Nef (Gießen)
- 15:35 V443 **Was ist im Vorfeld einer Bifurkations-PCI wichtig?**
H. Möllmann (Dortmund)
- 15:45 V444 **Grundlegende Techniken**
H. Nef (Gießen)
- 15:55 V445 **Live-in-the-Box**
- Welche Strategie ist die Beste?
- Plan B!
- Tipps und Tricks
H. Möllmann, H. Nef (Dortmund, Gießen)
- 16:55 V446 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
H. Möllmann (Dortmund)

Entwicklung und Markteinführung eines neuen Medizinproduktes?

organisiert von der Projektgruppe "Leistungsbewertung in der Kardiologie"

Vorsitz: J. Reinöhl (Freiburg im Breisgau),
Y. Kodolitsch (Hamburg)

- 15:30 V447 **Entwicklung und Markteinführung eines neuen Medizinproduktes?**
O. Winkler (Berlin)
- 15:45 **Diskussion**
- 15:50 V448 **Nutzenbewertung von neuen Medizinprodukten – Wie soll das gehen?**
M. Dettloff (Berlin)
- 16:05 **Diskussion**
- 16:10 V449 **Finanzierung von neuen Medizinprodukten: Geht noch was in
Deutschland?**
H. Bunzemeier (Münster)
- 16:25 **Diskussion**
- 16:30 V450 **Innovation in Deutschland: Wie können wir die Kostenexplosion noch
stoppen?**
N. N.
- 16:45 **Diskussion**
- 16:50 **Abschlussdiskussion**

Arbeitsgruppe
„Telemonitoring“

Modernes Gesundheitsmonitoring

Vorsitz: T. M. Helms (Hamburg),
C. A. Perings (Lünen)

- 15:30 V451 **Device-basierte Telemedizin:
Indikationen-Qualitätssicherung-Abrechnung**
V. Leonhardt (Berlin)
- 15:40 **Diskussion**
- 15:45 V452 **Wie viel „Fernbehandlung“ ist juristisch erlaubt?**
H. Schneider (Leipzig)
- 15:55 **Diskussion**
- 16:00 V453 **e-Health und Kardiologie – Wer oder was bremst?
Die Sicht der Bundespolitiker / Statement
Gesundheitspolitische Sprecher der Parteien im Deutschen
Bundestag**
- 16:05 **Diskussion**
- 16:15 V454 **Die Sicht des BMG / Statement**
N. Mangiapane (Berlin)
- 16:20 **Diskussion**
- 16:30 V455 **Die Sicht der Kostenerstatter / Statement**
A. Meusch (Hamburg)
- 16:35 **Podiumsdiskussion**



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>

Poster

Interessanter/Spektakulärer Fall

Diskussionsleiter: T. Klingenheben (Bonn),
N. Werner (Bonn)

- P456 **Congenital agenesis of the left atrial appendage in atrial fibrillation: a case report**
(1) S. Kornstädt, S. Ziegler, P. Heitland, A. Yerli, K. Seidl (Ingolstadt)
- P457 **Einschneidende Perforation der LV-Sonde in den linken Vorhof bei einer CRT-D-Extraktion - Eine Fallvorstellung**
(2) S. Fehrendt, M. Seifert, V. Möller, C. Butter (Bernau b. Berlin)
- P458 **Peri-procedural Dislocation of a Left Atrial Appendage Closure Device Removed by Retrograde Percutaneous Extraction**
(3) A. Abdin, H. Thiele, S. Desch, R. R. Tilz (Luebeck, Lübeck)
- P459 **Inadequate S-ICD shocks in a patient with Brugada syndrome and the presternal sensing vector**
(4) J. Vogler, F. Hartel, A. C. Geisler, A. Schlichting, N. Gosau (Hamburg)
- P460 **Successful treatment of a large transit thrombus entrapped in a patent foramen ovale with gradual migration to the left atrium**
(5) K. Kronberg, A. K. Schwarz, A. Elsässer (Oldenburg, Bad Bevensen)
- P461 **Koronaraneurysma nach BVS Implantation mit Nachdilatation: Ein Fallbeispiel**
(6) C. Reinholz, F. Meincke, F. Kreidel, K.-H. Kuck, A. Ghanem (Hamburg)

Poster

Interessanter/Spektakulärer Fall

Diskussionsleiter: D. Pfeiffer (Leipzig),
B. Schneider (Lübeck)

- P462 **Konkomitierende Arrhythmie-induzierte Kardiomyopathie bei einem Patienten mit linksventrikulärer Non-Compaction-Kardiomyopathie und ventrikulärer Tachykardie**
(1) R. Schleberger, M. Jularic, C. Meyer, S. Willems, B. A. Hoffmann (Hamburg)
- P463 **Slow pathway ablation for atrioventricular nodal reentry using a combined cubital and axillary vein approach**
(2) P. Attanasio, F. R. Heinzl, L.-H. Boldt, B. Pieske, W. Haverkamp, M. Huemer (Berlin)
- P464 **Perkutane Implantation einer Mikroaxialpumpe bei kardiogenem Schock infolge dekompensierter Methamphetamin-assoziiertes Kardiomyopathie**
(3) T. Löhn, L. Lange, C. Mues, H. Kvakan, U. Speiser, R. H. Strasser, K. Ibrahim (Dresden)
- P465 **Kardiogener Schock bei Takotsubo Kardiomyopathie - perkutane LVAD-Therapie als bridge-to-recovery-Option**
(4) L. Lange, T. Löhn, T. Schweigler, A. Youssef, U. Speiser, K. Ibrahim, R. H. Strasser (Dresden)
- P466 **Complete staged interventional therapy of a patient with concomitant atrial septal defect, coronary artery disease and hypertrophic obstructive cardiomyopathy**
(5) Z. Dimitriadis, W. Scholtz, O. Oldenburg, D. Horstkotte, L. Faber (Bad Oeynhausen)

Poster

Interessanter/Spektakulärer Fall

Diskussionsleiter: M. Block (München),
P. Boekstegers (Siegburg)

P467 Transseptal LAA occlusion despite a 30 mm atrial septal occluder device.

(1) S. Bordignon, L. Perrotta, F. K. Weise, F. Bologna, A. Konstantinou, D. Dugo, A. Fürnkranz, K. R. J. Chun, B. Schmidt (Frankfurt am Main)

P468 Ungewöhnliche Schrittmacherkomplikation bei Morbus Still

(2) S. Haj Kheder, T. Hummel, H. Majewski, R. Jiménez, A. Wutzler (Bochum)

P469 Sinus node dysfunction after pulmonary vein isolation: Lessons from cardiovascular magnetic resonance imaging

(3) C. Sohns, W. Staab, M. O'Neill, K.-H. Kuck, D. Vollmann (Hamburg, Göttingen; London, UK)

P470 Autosomal-dominante polyzystische Nierenerkrankung und dilatative Kardiomyopathie

(4) A. Selle, M. Rady, R. H. Strasser, C. Pflücke (Dresden)

P471 Takotsubo-Syndrom nach minimalinvasiver Mitralklappenrekonstruktion

(5) A. Seitz, U. Sechtem, A. Athanasiadis (Stuttgart)

P472 Successful transradial retrograde CTO revascularisation via an ipsilateral epicardial collateral using a single 6F guiding catheter

(6) T. Schäufele, K. A. Storm, A. Karagianni, A. Becker, U. Sechtem (Stuttgart)

Poster

PCI

Diskussionsleiter: M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)

- P473 **Is there really a reduction of in-stent-restenoses? Results from a large German registry**
(1) B. Levenson, A. Albrecht, W. Haerer, N. Reifart, G. Ringwald, S. Göhring (Berlin, Ulm, Wuppertal-Barmen, Bruchsal, Weinheim)
- P474 **Die Rolle der Polymerbeschichtung bei medikamentenbeschichteten Stents zweier verschiedener Generationen**
(2) N. Dagkonakis, S. Kufner, R. Byrne, A. Kastrati, S. Schüpke (Ingolstadt, München)
- P475 **CTO – Recanalization in the elderly – a single center analysis**
(3) J. Gülker, L. Bansemir, R. Ott, T. Rock, R. Gülker, H. Klues, A. Bufe (Krefeld, Essen)
- P476 **Spontane Koronardissektion und Takotsubo-Kardiomyopathie als Ausdruck eines akuten Koronarsyndroms; Interventioneller Therapieansatz mittels eines selbstexpandierenden Stentsystems**
(4) M. Siry, D. Wimmert-Roidl, A. May (Memmingen)



DGK.

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

Unser komplettes Kursportfolio finden Sie unter
www.akademie.dgk.org

Interventions-Akademie

Folgende 6 Kurse finden
vom 02.12.–03.12.2016
parallel in Hamburg statt:

- **Junge Kardiologen**
- **Akutes Koronarsyndrom**
- **Bifurkationen**
- **Rekanalisation chronischer
Gefäßverschlüsse**
- **Strukturelle Herzerkrankungen**
- **Komplexe Läsionen**



Es erwartet Sie eine informative und hochwertige
Fortbildung mit ausgezeichneten Referenten!

Poster

Strukturelle Herzerkrankung und mehr

Diskussionsleiter: H. Ince (Berlin)

- P477 The Impact of Mitral Regurgitation Severity on Efficacy of Mitral Valve Annuloplasty in Functional Mitral Regurgitation**
(1) M. Haude, H. Sievert, H. Degen, J. Lipiecki, T. Siminiak, TITAN, TITAN II (Neuss, Frankfurt am Main; Clermont-Ferrand, FR; Poznan, PL)
- P478 Percutaneous Mitral Valve Annuloplasty Patients with Minimal Acute Reduction in Mitral Regurgitation Improve Long Term (from the TITAN II trial)**
(2) M. Haude, H. Degen, H. Sievert, J. Lipiecki, T. Siminiak, TITAN, TITAN II (Neuss, Frankfurt am Main; Clermont-Ferrand, FR; Poznan, PL)
- P479 Paravalvuläre Insuffizienzen bei der Anwendung der neuen EvolutR Aortenklappenprothese**
(3) P. Renz, M. Füller, G. von Bodman, C. Hagl, M. Block (München)
- P480 Feasibility and safety of vitamin K antagonist monotherapy in atrial fibrillation patients undergoing transcatheter aortic valve implantation**
(4) N. A. Geis, C. Kiriakou, E. Chorianopoulos, S. T. Pleger, H. A. Katus, R. Bekerredjian (Heidelberg)
- P481 Echokardiographische Prädiktoren und Outcome bei Patienten mit hochgradiger und pseudo-hochgradiger low-gradient Aortenklappenstenose beurteilt mittels low-dose Dobutamin-Stress-Echokardiographie**
(5) E. Liebner, D. Liu, K. Hu, T. Salinger, G. Ertl, P. Nordbeck (Würzburg)
- P482 Stellenwert multimodaler Bildgebungsverfahren für die Occluderauswahl zum interventionellen Vorhofverschluss**
(6) H.-H. Minden, A. Dreier, M. König-Gorsleben, R. Waßmuth (Hennigsdorf)

Poster

Komplikationen der Device-Therapie

Diskussionsleiter: G. Grönefeld (Hamburg)

- P483 Cardiac device implantations in obese patients: Success rates and complications**
(1) M. Huemer, F. Dalle Vedove, A. Ernert, B. Pieske, L.-H. Boldt, F. Blaschke, W. Haverkamp, P. Attanasio (Berlin; Verona, IT)
- P484 Pocket hematomas following cardiac device implantations: Role of uninterrupted oral anticoagulation and antiplatelet therapy**
(2) A. C. Schwab, M. Forkmann, O. Turschner, A. Saleh, C. Mahnkopf, S. Butz, J. Brachmann, S. Busch (Coburg, Dresden)
- P485 Erhebung der Komplikationsrate unter periprocedural durchgehender Einnahme neuer oraler Antikoagulantien in der kardialen Devicetherapie**
(3) J. Mayer, M. Pohl, U. Richter, S. Ulbrich, J. Sitzy, T. Gaspar, C. Piorkowski (Dresden)
- P486 Pre-procedural CT as a possible tool to guide lead extraction in patients with implanted cardiac electronic devices**
(4) J. Vogler, L. Castro, M. Linder, F. Hartel, A. C. Geisler, N. Gosau, S. Willems, S. Hakmi (Hamburg)
- P487 Risk factors for bacterial colonization of implantable loop recorders**
(5) P. Lacour, P. L. Dang, M. Huemer, A. S. Parwani, P. Attanasio, L.-H. Boldt, W. Haverkamp, B. Pieske, A. Trampuz, F. Blaschke (Berlin)
- P488 Interference of the Apple Watch with Cardiac Implantable Electric Devices**
(6) P. Lacour, P. L. Dang, M. Huemer, A. S. Parwani, P. Attanasio, L.-H. Boldt, B. Pieske, W. Haverkamp, F. Blaschke (Berlin)

Poster

Ablation von Vorhofflimmern – unerwünschte Effekte

Diskussionsleiter: C. Kriatselis (Berlin)

P489 Electrical Storm after Cryoballoon-based Pulmonary Vein Isolation –

(1) A Case Report

P. Münkler, A. Wutzler, P. Attanasio, M. Huemer, A. S. Parwani, W. Haverkamp, L.-H. Boldt, B. Pieske (Lübeck, Bochum, Berlin)

P490 Periprocedural complications of cryoballoon-based pulmonary vein isolation in a high volume center

(2)

T. Fink, L. Rottner, C.-H. Heeger, C. Lemes, B. Reissmann, F. Santoro, S. Mathew, C. Sohns, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg)

P491 Atrioesophageal Fistula and esophageal-pericardial Fistula. The nightmare of an electrophysiologist

(3)

S. Kornstädt, R. Dabitz, T. Pfefferkorn, H. Franck, S. Christow, M. Kulzer, K. Seidl (Ingolstadt)

P492 Reduced incidence of periprocedural stroke in AF ablation: a single centre experience

(4)

L. Perrotta, S. Bordignon, D. Dugo, F. Bologna, A. Konstantinou, A. Fürnkranz, F. K. Weise, B. Schmidt, K. R. J. Chun, 0 (Frankfurt am Main)

P493 Akut-Effekt der linksatrialen Radiofrequenzablation bei Vorhofflimmern auf die 3D echokardiografisch-bestimmte atriale Funktion

(5)

S. Ulbrich, J. Mayer, A. Alfakhouri, U. Richter, C. Piorkowski (Dresden)

Poster

SCD – Risikostratifizierung bei Herzrhythmusstörung

Diskussionsleiter: C. Piorkowski (Dresden)

P494 Overview of patients with ventricular arrhythmias and preserved ejection

(1) **fraction**

K. Nentwich, P. Halbfaß, M. Roos, K. Sonne, G.-A. Szöllösi, F. Fochler, A. Schade, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Bad Neustadt, Erfurt)

P495 CMR imaging as a risk assessment tool for new-onset ventricular tachycardia in patients undergoing primary prophylactic ICD-implantation – Why echo may not be enough

(2)

S. Oebel, S. Hilbert, L. Ueberham, J. Kosiuk, S. Richter, M. Döring, A. Bollmann, G. Hindricks, I. Paetsch, C. Jahnke, B. Dinov (Leipzig)

P496 Patients with newly diagnosed non-ischemic cardiomyopathy are at risk for life-threatening arrhythmia - Insights from the PROLONG study

(3)

D. Duncker, T. König, S. Hohmann, J. Bauersachs, C. G. Veltmann (Hannover)

P497 Der Nutzen von Routine-Laborparametern für die Prädiktion des intrahospitalen Herzstillstands

(4)

S. Lask, L. Stieglitz, W. Haverkamp, C. Storm, T. Breuer, A. Mügge, A. Wutzler (Bochum, Berlin)

P498 Artifact-Free Late Gadolinium Enhancement Imaging in Patients with Implanted Cardiac Devices Using a Modified Broadband Sequence: Current Strategies and Results from a Real-World Patient Cohort

(5)

S. Hilbert, A. Weber, S. Oebel, R. Spampinato, C. Rogge, S. Richter, G. Hindricks, I. Paetsch, C. Jahnke (Leipzig)

P499 Clinical Impact of Reduced Heart Rate Turbulence in Atrial Fibrillation Patients – Linkage to Intensity of Symptoms

(6)

H. Makimoto, L. Clasen, J. Schmidt, M. Kurt, C. Brinkmeyer, P. Müller, S. Gerguri, M. Kelm, D.-I. Shin, C. Blockhaus (Düsseldorf, Krefeld)

Poster

Ablation von Vorhofflimmern – periprozedurales Management

Diskussionsleiter: J. W. Schrickel (Bonn)

P500 Influence of adenosine testing for dormant conduction in contact-force guided pulmonary vein isolation procedures

(1) E. Klocker, S. Sattler, J. Siebermair, S. Saraj, L. Olesch, S. Clauß, I. Klier, K. Rizas, S. Fichtner, S. Kääb, H. L. Estner, R. Wakili (München)

P501 Effects of Propofol Sedation on Pacing Thresholds in Patients with Implanted Pacemakers, Defibrillators and CRT-D Devices

(2) J. Lüker, A. Sultan, T. G. Plenge, J.-H. van den Bruck, D. Steven (Köln)

P502 Addition of midazolam to propofol and fentanyl increases respiratory acidosis during sedation for pulmonary vein isolation

(3) B. Kaess, F. Feurich, G. Bürkle, J. Ehrlich (Wiesbaden)

P503 Verfahrensevaluation zur Erfassung der Schmerzintensität während elektrophysiologischer Untersuchungen/Ablationen und Herzschrittmacher-/ICD-Operationen

(4) S. Fikenzer, K. Fikenzer, G. Hindricks, A. Bollmann, K. Bode (Leipzig)

P504 Structured pain management reduces patients discomfort following catheter ablation and rhythm device surgery

(5) K. Bode, M. Doerschner, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)

Poster

Aspekte der Device-Therapie

Diskussionsleiter: M. B. Arnold (Erlangen)

P505 SafeR is associated with a risk reduction of first-onset AF in patients with atrio-ventricular block: results from the ANSWER study

(1) M. Stockburger, S. Boveda, L. Fauchier, J. Moreno, P. Defaye, ANSWER (Nauen; Toulouse, Tour, Grenoble, FR; Madrid, ES)

P506 Incidence and impact of untreated ventricular tachycardia in ICD/CRT-D recipients with reservedly programmed antitachycardia settings

(2) D. Groteloh, D. Saghabalyan, K. Dittrich, F. Steinhäußer, I. Diaz-Ramirez, J. Ehling, M. Stockburger (Nauen, Berlin)

P507 Incidence of appropriate and inappropriate therapy in routine ICD/CRT-D recipients with reservedly programmed antitachycardia treatment

(3) M. Stockburger, D. Saghabalyan, K. Dittrich, F. Steinhäußer, I. Diaz-Ramirez, D. Groteloh, J. Ehling (Nauen, Berlin)

P508 Long pr interval versus reduction of ventricular pacing: the dilemma of optimal pacing options

(4) M. Stockburger, J. Moreno, P. Defaye, L. Fauchier, S. Boveda, ANSWER (Nauen; Madrid, ES; Grenoble, Tours, Toulouse, FR)

P509 Real life experience and first Follow-Up Data on the Micra™ Leadless Pacing System – A two center Cologne Experience.

(5) A. Sultan, W. Fehske, J. Lüker, D. Q. Nguyen, S. Bartels, T. G. Plenge, J.-H. van den Bruck, S. Bokredenghel, S. Fähmann, D. Steven, S. Winter (Köln)

P510 Leadless lv endocardial stimulation for CRT: Final outcomes of SELECT-LV Study

(6) M. Seifert, C. Butter, V. Reddy, P. Neuzil, S. Riahi, P. Sogaard, P. P. Delnoy, L. van Erven, M. Schalij, L. Boersma, SELECT-LV (Bernau bei Berlin; New York, US; Praha, CZ; Aalborg, DK; Zwolle, Leiden, Nieuwegein, NL)



**Bitte schalten Sie Ihr Handy
in den Sitzungen ab.**

Poster

Implantierbarer Ereignisrekorder

Diskussionsleiter: S. Behrens (Berlin)

- P511 **Active CIED implantation in patients with syncope and pre-syncope of uncertain origin following implantation of two generations of loop recorders**
(1) C. G. Wollmann, K. Thudt, P. Vock, H. Mayr (St. Pölten, St. Pölten, AT)
- P512 **Detection of atrial fibrillation in ESUS patients by long-term monitoring with an implantable loop recorder**
(2) H. Nägele, K. Krause, M. Kremer, D. Stierle, S. Boskamp, M. Rosenkranz (Hamburg)
- P513 **Der miniaturisierte implantierbare Loop-Recorder - erste Erfahrungen und Erkenntnisse aus dem klinischen Alltag nach den ersten 57 Implantationen**
(3) S. Winter, S. Fährmann, D. Q. Nguyen, M. Brunold, W. Fehske, svh (Köln)
- P514 **Discontinuation of Anticoagulation with Continuous Remote Insertable Cardiac Monitoring in Atrial Fibrillation – The DACRIMA Study**
(4) M. Pohl, J. Mayer, T. Gaspar, C. Piorkowski, J. Sitzy, Y. Huo, U. Richter (Dresden)
- P515 **Insertable Cardiac Monitoring In Cryptogenic Stroke – The ICMICS study**
(5) M. Pohl, J. Mayer, J. Sitzy, Y. Huo, U. Richter, T. Gaspar, C. Piorkowski (Dresden)
- P516 **Detection of Incidental Clinical Findings after PVI by Injectable Cardiac Monitor**
(6) B. Kirstein, E. Päßler, M. Pohl, J. Sitzy, C. Piorkowski (Dresden)

Poster

Ablation von Vorhofflimmern: Neue Technologien I

Diskussionsleiter: D.-I. Shin (Krefeld)

- P517 **Experience of one year use of the new high-density anatomical 3D mapping system (Rhythmia; Boston Scientific) for left atrial procedures**
(1) K. Lackermair, S. Fichtner, K. Rizas, J. Siebermair, M. F. Sinner, L. Olesch, S. Rainer, S. Saraj, R. Wakili, H. L. Estner (München)
- P518 **Direct Comparison of Point-by-point and Rapid Ultra High-Resolution Electroanatomical Mapping in Patients undergoing Catheter Ablation of Atrial Fibrillation**
(2) L. Rottner, A. Metzner, F. Ouyang, C.-H. Heeger, T. Fink, C. Lemes, S. Mathew, T. Maurer, B. Reissmann, E. Rexha, J. Riedl, K.-H. Kuck, C. Sohns (Hamburg)
- P519 **Radiofrequenzablation mit minimaler Spülrate im Bereich der linksatrialen Hinterwand: Vorläufige Sicherheits-Ergebnisse einer Single-Center Studie.**
(3) P. Halbfäß, K. Nentwich, K. Sonne, M. Roos, G. Michaud, D. Haines, E. Ene, F. Fochler, K. Hamm, S. Barth, G.-A. Szöllösi, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale; Boston, Michigan, US)
- P520 **High-density electroanatomical mapping for ablation of atrial fibrillation – comparison of mini-basket and novel open irrigated magnetic ablation catheter in consecutive patient series**
(4) J. Kosiuk, S. Hilbert, S. John, L. Bertagnolli, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)
- P521 **Endocardial maps of pulmonary veins with an ultra high-resolution system to evaluate atrial myocardial extensions**
(5) F. Santoro, C. Sohns, A. M. Saguner, C. Lemes, S. Mathew, C.-H. Heeger, B. Reissmann, T. Maurer, J. Riedl, T. Fink, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg)
- P522 **Quantification of the ablation zone after wide area circumferential pulmonary vein isolation applying a new high-density mapping system**
(6) F. Santoro, A. M. Saguner, C. Lemes, C. Sohns, S. Mathew, C.-H. Heeger, B. Reissmann, T. Maurer, J. Riedl, T. Fink, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg)

Poster

Ablation von Vorhofflimmern: Neue Technologien II

Diskussionsleiter: B. Zrenner (Landshut)

P523 Mid-term Outcome from Circumferential Pulmonary Vein Isolation using a novel Rapid Ultra High-Resolution Electroanatomical Mapping System as compared to standard Point-by-point Acquisition
(1)

L. Rottner, A. Metzner, F. Ouyang, C.-H. Heeger, K. Hayashi, T. Fink, C. Lemes, S. Mathew, T. Maurer, B. Reissmann, E. Rexha, J. Riedl, A. M. Saguner, F. Santoro, K.-H. Kuck, C. Sohns (Hamburg)

P524 Targeted radio-frequency energy delivery using an optimized irrigated tip catheter for pulmonary vein isolation in patients with atrial fibrillation
(2)

T. G. Plenge, S. Bartels, J.-H. van den Bruck, J. Lüker, A. Sultan, D. Steven (Köln)

P525 Catheter ablation of atrial fibrillation: comparison of three-dimensional TEE and magnetic resonance imaging for visualization of the left atrial anatomy prior to an ablation procedure
(3)

K. Kettering, F. Gramley (Frankfurt am Main, Heidelberg)

P526 Rotor Distribution and stability in Atrial Fibrillation Using a Non invasive Body-Surface Mapping System
(4)

C. Lemes, C. Sohns, T. Maurer, B. Reissmann, S. Mathew, K.-H. Kuck, C.-H. Heeger, M. Chmelevsky, F. Ouyang, A. Metzner (Hamburg; St. Petersburg, RU)

P527 Self-Positioning Transseptal Steerable System: early results from the TSP Crosser clinical study
(5)

C. Lemes, A. Metzner, F. Kreidel, F. Extramiana, E. Brochet, A. Vahanian, K.-H. Kuck (Hamburg; Paris, FR)

P528 Experience using interventional epicardial left atrial appendage ligation
(6)

K. Nentwich, E. Ene, P. Halbfaß, K. Sonne, M. Roos, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Bad Neustadt)

Poster

Humorale Botenstoffe und Arrhythmien

Diskussionsleiter: D. Dobrev (Essen)

P529 Relaxin prevents post-infarct arrhythmia

(1) T. Beiert, V. Knappe, V. Tiyerili, V. Effelsberg, M. Linhart, F. Stöckigt, W. Röhl, G. Nickenig, J. W. Schrickel, R. Andrié (Bonn)

P530 Association of Galectin-3 with the thromboembolic milieu on transesophageal echocardiography in patients with non-valvular atrial fibrillation.

(2) P. Müller, C. Gemein, F. Hauffe, A. Kossack, C. Blockhaus, M. Cortese-Krott, D. Dimitroulis, F. Fochler, F. Schiedat, J. Schmitt, M. Kelm, A. Mügge, T. Deneke, H. Makimoto (Düsseldorf, Gießen, Bad Neustadt a. d. Saale, Bochum)

P531 Natriuretic peptides in AF patients undergoing radiofrequency catheter ablation: association with electro-anatomical substrate

(3) J. Kornej, J. Büttner, D. Husser-Bollmann, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)

P532 Association between galectin-3 and natriuretic peptides with left atrial anatomy in patients with atrial fibrillation

(4) J. Kornej, S. Nedios, J. Büttner, D. Husser-Bollmann, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)

P533 Myeloperoxidase Levels Correlate Invers With Response To Cardiac Resynchronization Therapy

(5) A. Sultan, J. Lüker, J. Wörmann, T. G. Plenge, J.-H. van den Bruck, V. Rudolph, S. Baldus, M. Mollenhauer, D. Steven (Köln)

P534 Remote ischemic preconditioning reduces inducibility and sustainability of atrial fibrillation in patients with paroxysmal non-valvular atrial fibrillation

(6) T. Uhe, C. Stegmann, L. Ueberham, L. Bertagnolli, N. Dagues, A. Müssigbrodt, A. Arya, A. Bollmann, J. Kosiuk, G. Hindricks (Leipzig)

Poster

Ablation von persistierendem Vorhofflimmern

Diskussionsleiter: M. Antz (Oldenburg)

- P535 Catheter Ablation Of Persistent Atrial Fibrillation Enhanced By FIRM Guided-Ablation – First Procedural Experience**
(1)
T. Maurer, J. Riedl, C. Lemes, C.-H. Heeger, B. Reissmann, T. Fink, A. M. Saguner, C. Sohns, A. Metzner, K.-H. Kuck, F. Ouyang, S. Mathew (Hamburg)
- P536 First in Man Analysis of Rotor-Clusters from Non-Invasive Panoramic Mapping in Patients with Persistent Atrial Fibrillation**
(2)
C. Sohns, M. Chmelevsky, T. Fink, C. Lemes, T. Maurer, S. Mathew, C.-H. Heeger, B. Reissmann, L. Rottner, E. Rexha, D. Kivelitz, F. Ouyang, A. Metzner, K.-H. Kuck (Hamburg; St. Petersburg, RU)
- P537 Durability of Wide-Area Left Atrial Appendage Isolation: Results from Extensive Catheter Ablation for the Treatment of Persistent Atrial Fibrillation**
(3)
B. Reissmann, C. Sohns, A. Rillig, T. Fink, C.-H. Heeger, T. Maurer, C. Lemes, S. Mathew, F. Santoro, J. Riedl, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg, Berlin)
- P538 Catheter ablation of persistent AF: circumferential PV ablation - beneficial effect of an additional linear lesion at the roof of the left atrium on the long-term outcome**
(4)
K. Kettering (Frankfurt am Main)
- P539 Effects of atrial rhythm on left atrial substrate mapping – a comparative analysis in persistent atrial fibrillation patients**
(5)
K. Nentwich, K. Sonne, M. Roos, P. Halbfaß, F. Fochler, G.-A. Szöllösi, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Bad Neustadt)
- P540 Low voltage area correlation with AF duration: Results from Catheter Ablation for persistent atrial fibrillation aiming for non-excitability**
(6)
J.-H. van den Bruck, J. Lüker, T. G. Plenge, S. Bartels, A. Sultan, D. Steven (Köln)

Poster

Vorhofflimmern Arrhythmiesubstrate und Schlaganfall

Diskussionsleiter: T. Lawo (Recklinghausen)

P541 The use of coronary sinus catheter signals to predict left atrial scarring

(1) P. Attanasio, D. Qaiyumi, B. Pieske, F. Blaschke, L.-H. Boldt, E. Safak, W. Haverkamp, M. Huemer (Berlin)

P542 Underestimating left atrial low voltage and scar area using an automated electroanatomical mapping system in patients undergoing pulmonary vein isolation

(2) T. G. Plenge, S. Bartels, J.-H. van den Bruck, J. Lüker, A. Sultan, D. Steven (Köln)

P543 First in Man Analysis of the Anatomical Relationship between Electrical Rotors from Panoramic Mapping and Atrial Scar Tissue

(3) C. Sohns, C. Lemes, A. Metzner, T. Fink, M. Chmelevsky, W. Staab, T. Maurer, S. Mathew, C.-H. Heeger, B. Reissmann, E. Kholmovski, D. Kivelitz, F. Ouyang, K.-H. Kuck (Hamburg, Göttingen; St. Petersburg, RU; Salt Lake City, US)

P544 Association of low-voltage areas (substrate) with the regional wall deformation and the left atrial shape in patients with atrial fibrillation.

(4) S. Nedios, P. G. Menon, T. M. Seewöster, J. Kornej, A. Arya, P. Sommer, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig; Pittsburgh, US)

P545 Left atrial voltage mapping during sinus rhythm and atrial fibrillation: Impact of the rhythm

(5) A. Wutzler, D. Qaiyumi, P. Attanasio, A. S. Parwani, L.-H. Boldt, A. Mügge, B. Pieske, W. Haverkamp, M. Huemer (Bochum, Berlin)

Poster

Implantationen von kardialen Devices – Herausforderungen

Diskussionsleiter: M. Zabel (Göttingen)

P546 First-in-man baroreflex activation therapy in a patient with pre-existing subcutaneous cardioverter-defibrillator

(1) K. Weipert, A. Most, J. Andrick, C. W. Hamm, D. Erkapic, J. Schmitt (Gießen)

P547 First in man: Ist die Kombination des S-ICD mit der Baro-Stimulation machbar?

(2) M. Seifert, V. Möller, S. Fehrendt, C. Georgi, C. Butter (Bernau b. Berlin)

P548 Implantation of a Subcutaneous Implantable Cardioverter Defibrillator in a Patient with Baroreflex Activation System: Feasibility and Precautions

(3) A. Sultan, J. Lüker, M. Halbach, T. G. Plenge, J.-H. van den Bruck, S. Lee, D. Steven (Köln)

P549 In-Hospital cardiac arrest in an automated external defibrillator (AED) equipped University Hospital: Patients' characteristics and outcome

(4) A. Wutzler, C. Kloppe, A. Mügge, C. Hanefeld (Bochum)

P550 Safety and efficacy of applying a low dose rate pulsed fluoroscopy protocol in device implantations

(5) P. Attanasio, M. Miramadi, J.-Y. Wielandts, B. Pieske, F. Blaschke, L.-H. Boldt, P. Jais, W. Haverkamp, M. Huemer (Berlin; Pessac, FR)

P551 Improvement of cerebral oxygenation in chronic heart failure patients under cardiac resynchronization therapy

(6) A. Wutzler, S. Mareck, A. Mügge, W. Haverkamp, B. Pieske, C. Storm, F. Blaschke (Bochum, Berlin)

Poster

Ablation von Vorhofflimmern – Langzeitergebnisse

Diskussionsleiter: C. Stellbrink (Bielefeld)

P552 Clinical outcome after pulmonary vein isolation by radiofrequency ablation in patients with paroxysmal AF: Is a rapid ablation worth aspiring to? Data from the German Ablation Registry
(1)

H. Bogossian, G. Frommeyer, J. Brachmann, T. Lewalter, E. Hoffmann, K.-H. Kuck, D. Andresen, S. Willems, S. G. Spitzer, T. Deneke, D. Thomas, M. Hochadel, J. Senges, L. Eckardt, B. Lemke, Deutsches Ablationsregister (Lüdenscheid, Münster, Coburg, München, Hamburg, Berlin, Dresden, Bad Neustadt a. d. Saale, Heidelberg, Ludwigshafen)

P553 Three-year outcomes after pulmonary vein isolation using the second-generation 28mm cryoballoon: lessons from the bonus freeze protocol
(2)

C.-H. Heeger, E. Wißner, S. Mathew, C. Sohns, J. Riedl, B. Reissmann, T. Maurer, C. Lemes, F. Ouyang, A. Metzner, K.-H. Kuck (Hamburg)

P554 Langzeitergebnisse nach Kryoablation der Pulmonalvenen und multivariate Prädiktoren eines Rezidivs bei Patienten mit paroxysmalem und permanentem Vorhofflimmern
(3)

K. von Knorre, R. Surber, C. Schulze, D. Prochnau (Jena)

P555 Ten-year outcome after pulmonary vein isolation in patients with paroxysmal atrial fibrillation: Lessons from the double-lasso technique
(4)

C.-H. Heeger, R. R. Titz, S. Mathew, C. Sohns, B. Reissmann, C. Lemes, T. Maurer, J. Riedl, A. Metzner, K.-H. Kuck, F. Ouyang (Hamburg, Lübeck)

P556 PVI non responder: who are them? An analysis of repeat procedures
(5)

S. Bordignon, L. Perrotta, F. Bologna, A. Konstantinou, D. Dugo, A. Fürnkranz, K. R. J. Chun, B. Schmidt (Frankfurt am Main)

Poster

Resynchronisationstherapie

Diskussionsleiter: O.-A. Breithardt (Kassel)

- P557 CRT non-responders with advanced heart failure – characterization of LV lead position**
(1) T. König, J. Gillig, D. Duncker, S. Hohmann, U. Bavendiek, H. Oswald, D. Berliner, J. Hanke, A. Haverich, J. Schmitto, J. Bauersachs, C. G. Veltmann (Hannover)
- P558 CRT-D IN A REAL-LIFE COHORT: IN PATIENTS WITH SEVERELY REDUCED LVEF LOWER THERAPY RATE THAN ICD**
(2) A. Honysová, U. Hubauer, C. Quarti, S. Stadler, E. Ücer, L. S. Maier, C. G. Jungbauer (Regensburg)
- P559 Die durch den hämodynamischen SonR-Sensor gesteuerte CRT-Therapie ist mit einer Reduktion von Herzinsuffizienz-Hospitalisierungen assoziiert: Ergebnisse der RESPOND-CRT Studie**
(3) H. Nägele, G. Nölker, H. Oswald, D. Müller, C. Klein, L. Eckardt, J. Brachmann, RESPOND-CRT (Hamburg, Bad Oeynhausen, Hannover, Bad Bevensen, Berlin, Münster, Coburg)
- P560 CRT-D IN A REAL-LIFE COHORT: COMPARED TO ICD REDUCED MORTALITY IN PATIENTS WITH EF 25% - 35%**
(4) A. Honysová, U. Hubauer, C. Quarti, S. Stadler, E. Ücer, L. S. Maier, C. G. Jungbauer (Regensburg)
- P561 Novel technique for invasive assessment of left ventricular asynchrony in patients with wide QRS complex**
(5) P. Fischer, E. Zitron, P. Lugenbiel, P. Xynogalos, P. Schweizer, D. Thomas, H. A. Katus, E. P. Scholz (Heidelberg)
- P562 CRT-D-Implantation bei Patienten mit persistierender VCS sinistra**
(6) H. Seyfert, V. Bohlscheid, C. Beythien, DBKNB (Neubrandenburg, Waren-Müritz)

Akademiekurs

Akut-Kardiologie / Intensivmedizin

Vorsitz: M. Hennersdorf (Heilbronn),
H. Thiele (Lübeck)

- 16:00 V563 **Aktuelle Standards in der Beatmung**
Falldarstellung und Systematik
S. Steiner (Limburg)
- 16:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 17:00 V564 **Nach der Reanimation: Wie geht es weiter?**
Falldarstellung und Systematik
R. Riessen (Tübingen)
- 17:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 18:00 V565 **Rationale Antibiotikatherapie auf der Intensivstation**
Falldarstellung und Systematik
S. K. G. Maier (Straubing)
- 18:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**





DGK.

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

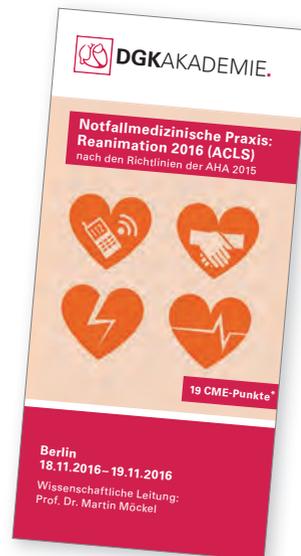
Unser komplettes Kursportfolio finden Sie unter
www.akademie.dgk.org

Chest Pain Unit kompakt



Mainz
28.–29. Oktober 2016

Notfallmedizinische Praxis: Reanimation 2016 (ACLS)



Berlin
18.–19. November 2016

Es erwartet Sie eine informative und hochwertige
Fortbildung mit ausgezeichneten Referenten!

Symposium

Share Your Case Wettbewerb – wissenschaftlicher Austausch zu DES und TAVI organisiert von Medtronic GmbH

Vorsitz: W. Bocksch (Stuttgart),
A. Harnath (Cottbus),
V. Herwig (Cottbus),
J. Widder (Hannover)

- 17:30 V566 **Gewinnerfall Resolute Onyx
Fallvorstellung 1**
N. N.
- 17:40 **Diskussion**
- 17:45 V567 **Gewinnerfall Resolute Onyx
Fallvorstellung 2**
N. N.
- 17:55 **Diskussion**
- 18:00 V568 **Gewinnerfall Resolute Onyx
Fallvorstellung 3**
N. N.
- 18:10 **Diskussion**
- 18:15 V569 **Gewinnerfall Evolut R
Fallvorstellung 1**
N. N.
- 18:25 **Diskussion**
- 18:30 V570 **Gewinnerfall Evolut R
Fallvorstellung 2**
N. N.
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 V571 **Gewinnerfall Evolut R
Fallvorstellung 3**
N. N.
- 18:55 **Diskussion**

Symposium

7 Jahre NOAKs: Wo stehen wir in der Praxis?

organisiert von Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

Vorsitz: T. Geisler (Tübingen),
B. Pieske (Berlin)

- 17:30 V572 **Begrüßung**
B. Pieske (Berlin)
- 17:35 V573 **Von ENGAGE zu ENSURE**
A. Götte (Paderborn)
- 17:55 V574 **Arzneimittelinteraktion der NOAKs – Amiodaron oder ASS: Was hat den größeren Effekt ?**
R. Kreuz (Berlin)
- 18:15 V575 **Die 4 NOAKs aus geriatrischer Sicht**
J. Wiechelt (Bad Schwalmbach)
- 18:35 V576 **Rhythmologie und Sport – Einsatzbereich der NOAKs?**
S.-M. Brand (Münster)
- 18:55 V577 **Zusammenfassung**
T. Geisler (Tübingen)

Symposium

Chronische Herzinsuffizienz im Fokus: Ändert sich der kardiologische Alltag?

organisiert von Novartis Pharma GmbH

Vorsitz: H. A. Katus (Heidelberg),
N. Smetak (Kirchheim/Teck)

- 17:30 V578 **Einleitung**
H. A. Katus (Heidelberg)
- 17:35 V579 **Chronische Herzinsuffizienz 2016: Was gibt's Neues?**
S. B. Felix (Greifswald)
- 17:50 **Diskussion**
- 17:55 V580 **Der Alltag: Im Spannungsfeld von klinischer und ambulanter Medizin**
M. W. Bergmann (Hamburg)
- 18:10 **Diskussion**
- 18:15 V581 **Der Patient im Fokus: Aus der PARADIGIM-Studie in die Praxis**
G. Simonis (Dresden)
- 18:30 **Diskussion**
- 18:35 **Podiumsdiskussion**
- 18:55 V582 **Schlusswort**
N. Smetak (Kirchheim/Teck)

Symposium

Mechanische Herzunterstützung: Ein Update

organisiert von Abiomed Europe GmbH

Vorsitz: J. Bauersachs (Hannover),
J. Neuzner (Kassel)

- 17:30 V583 **Einleitung**
J. Bauersachs (Hannover)
- 17:35 V584 **Hämodynamik in klinischer Praxis**
C. Skurk (Berlin)
- 17:50 **Diskussion**
- 17:55 V585 **Komplette Revaskularisierung für Hochrisikopatienten**
I. Akin (Mannheim)
- 18:10 **Diskussion**
- 18:15 V586 **Mechanische Herzunterstützung beim Kardiogenen Schock**
R. Westenfeld (Düsseldorf)
- 18:30 **Diskussion**
- 18:35 V587 **Verbesserte Optionen bei VT Ablationen durch hämodynamische Stabilisierung**
T. Dietze (Kassel)
- 18:50 **Diskussion**
- 18:55 V588 **Zusammenfassung und Abschlussdiskussion**
J. Neuzner (Kassel)

Symposium

Aber sicher! Herausforderung Sondenextraktion

organisiert von Spectranetics Deutschland GmbH

Vorsitz: C. Butter (Bernau b. Berlin),
B. Osswald (Düsseldorf)

- 17:30 V589 **Einführung**
B. Osswald (Düsseldorf)
- 17:35 V590 **Nur eine weitere Device-Prozedur? Sondenextraktion als Herausforderung**
B. Hansky (Bielefeld)
- 17:55 **Diskussion**
- 18:02 V591 **Sondenextraktion mit dem Laser: besser als ihr Ruf?**
T. Blum (Bad Krozingen)
- 18:22 **Diskussion**
- 18:29 V592 **Erste Erfahrungen mit dem neuen BRIDGE™ Okklusions-Ballon**
H. Burger (Bad Nauheim)
- 18:49 **Diskussion**
- 18:56 V593 **Zusammenfassung**
C. Butter (Bernau b. Berlin)

Symposium

Hyperkaliämie-Management – neue Optionen zur Optimierung der Poly-Pharmakotherapie des kardiorenenalen Patienten

organisiert von Vifor Pharma Deutschland GmbH

Vorsitz: V. Brandenburg (Aachen),
G. Hasenfuß (Göttingen)

- 17:30 V594 **Begrüßung und Einleitung**
G. Hasenfuß (Göttingen), V. Brandenburg (Aachen)
- 17:40 V595 **Hyperkaliämie beim kardiorenenalen Patienten – welche Limitierungen sehen wir aus Sicht der Kardiologie?**
M. Böhm (Homburg/Saar)
- 18:05 V596 **Hyperkaliämie-Management – neue Ansätze zur Reduktion der Therapie-Komplexität kardiorenenaler Patienten aus Sicht der Nephrologie**
J. Mann (München)
- 18:30 **Podiumsdiskussion**

Symposium

Individualisierte Therapie bei Patienten mit Vorhofflimmern – eine komplexe Aufgabe!

organisiert von Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA und Pfizer Pharma GmbH

Vorsitz: H. Ince (Berlin),
C. Schulze (Jena)

- 17:30 V597 **NOAKs zwischen Studiendaten und Versorgungsrealität: wer profitiert wovon?**
A. Schäfer (Hannover)
- 17:50 **Diskussion**
- 18:00 V598 **Orale Antikoagulation auf der Stroke Unit: wen, wann und wie geht es weiter?**
K. G. Häusler (Berlin)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:30 V599 **Schlaganfallprävention durch Verschluss des linken Vorhofs? Pro und Contra!**
U. Landmesser (Berlin)
- 18:50 **Diskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

AG Rhythmologie – EKG-Kurs für Anfänger und Fortgeschrittene

Panel: T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale), W. Haverkamp (Berlin),
C. Piorkowski (Dresden)

- 19:00 V600 **Einleitung**
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 19:05 V601 **The ECG – an indispensable tool**
H. J. J. Wellens (Maastricht, NL)
- 19:50 **Ausklang und Diskussion**

Samstag, 8. Oktober 2016

Saal	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom
08.00				
08.15	 AGIKlive. Mitralklappen- therapie – Quo vadis? S. 194	 AGIKlive. PCI kompetent: Junge Inter- ventionalisten S. 195	 AGIKlive. AGIK Cinema Komplika- tionen II S. 124	Defibrillator- therapie heute S. 196
08.30				
08.45				
09.00				
09.15				
09.30				
09.45				
10.00	 AGIKlive. Stentdevices – Gibt es noch eine Evolution? S. 204	 AGIKlive. Methode Explizit: CTO S. 205	 AGIKlive. AGIK Cinema TAVI und MitraClip S. 124	Management von sekun- därem Vorhof- flimmern S. 206
10.15				
10.30				
10.45				
11.00				
11.15				
11.30				
11.45	 AGIKlive. Interventions- studien: Hot Topics 2016 S. 212	 AGIKlive. Methode Explizit: Fraktionelle Flussreserve S. 213	 AGIKlive. AGIK Cinema Intrakoronare Bildgebung S. 124	Der erste Nachtdienst auf Intensiv- station – Rhythmo- logische Notfälle S. 214
12.00				
12.15				
12.30				
12.45				
13.00				
13.15				
13.30	Take Home Message bis 14.00 Uhr S. 219			
13.45				
		→ ab 14.30 Uhr Patientenseminar, S. 221		

Samstag, 8. Oktober 2016

London

Moskau

Wien

Riga

Dublin

AG23
Wovon profitiert der Patient mit Diabetes und KHK
S. 197

Von der Qualitätssicherung zur Qualitätsverbesserung: Lehren für die Praxis der Schrittmacher- und ICD-Therapie
S. 198

 **DGKAKADEMIE.**
Angeborene Herzfehler
S. 203

Rhythmologie im Praxisalltag
S. 200

Spotlight Herz und Hirn
S. 201

Spotlight Herz und Psyche
S. 207

Spotlight Pulmonale Hypertonie
S. 208

Herzinsuffizienz 2016
S. 209

Kongress-News: ESC und ACC 2016
S. 211

Zukunft der Weiterbildung in der Kardiologie
S. 215

Spotlight Metabolisches Syndrom
S. 216

Innovative Therapieansätze 2016
S. 217

Pro und Contra in der interventionellen Kardiologie
S. 218

08.00

08.15

08.30

08.45

09.00

09.15

09.30

09.45

10.00

10.15

10.30

10.45

11.00

11.15

11.30

11.45

12.00

12.15

12.30

12.45

13.00

13.15

13.30

13.45

AGIK Plenum

Mitralklappentherapie – Quo vadis?

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: J. Hausleiter (München),
H. Möllmann (Dortmund)

Panel: S. Baldus (Köln), R. S. von Bardeleben (Mainz), P. Dohmen
(Oldenburg), H. A. Katus (Heidelberg)

- 08:00 V602 **Einführung**
H. Möllmann (Dortmund)
- 08:04 V603 **Bildgebung**
N. Wunderlich (Darmstadt)
- 08:14 **Paneldiskussion**
- 08:18 V604 **Transeptale Punktion**
C. Frerker (Hamburg)
- 08:28 **Paneldiskussion**
- 08:32 V605 **Hämodynamik**
W. Voelker (Würzburg)
- 08:42 **Paneldiskussion**
- 08:46 V606 **Live Case**
P. Boekstegers (Siegburg)
- 09:26 V607 **Zusammenfassung**
J. Hausleiter (München)



AGIK Seminar

PCI kompetent: Junge Interventionalisten

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: A. Ghanem (Hamburg),
A. Wolf (Essen)

Experte: J.-M. Sinning (Bonn)

- 08:00 V608 **Begrüßung**
A. Ghanem (Hamburg)
- 08:10 V609 **Live-in-the-Box**
- **Indikationsstellung**
- **Strategieplanung**
- **Zugangsweg**
- **Materialauswahl**
- **Tipps und Tricks**
A. Ghanem, A. Wolf (Hamburg, Essen)
- 09:20 V610 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
A. Wolf (Essen)

Deutsche Rhythmus Tage

Defibrillatortherapie heute

Vorsitz: D. Böcker (Hamm),
J. Tebbenjohanns (Hildesheim)

- 08:00 V611 **Was machen wir mit Patienten, die in Studien zu kurz kommen?**
B. Lemke (Lüdenscheid)
- 08:15 **Diskussion**
- 08:20 V612 **Patientenauswahl jenseits der Ejektionsfraktion**
A. S. Parwani (Berlin)
- 08:35 **Diskussion**
- 08:40 V613 **Entscheidungen beim ICD-Wechsel**
W. R. Bauer (Würzburg)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V614 **Telemedizinische Nachsorge von Defibrillatorpatienten - ein Muss?**
S. Rolf (Berlin)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 **Abschlussdiskussion**

Arbeitsgruppe
„Herz und Diabetes“

Wovon profitiert der Patient mit Diabetes und KHK

Vorsitz: N. Marx (Aachen),
W. Koenig (München)

- 08:00 V615 **Blutzuckertherapie – neue Substanzklassen – wie intensivieren?**
M. Lehrke (Aachen)
- 08:30 V616 **Lipidtherapie – welche Ziele, wie erreichen?**
U. Kintscher (Berlin)
- 09:00 V617 **Koronarintervention– wann, wie viel, womit?**
A. Zirlík (Freiburg im Breisgau)

Kardiologie Aktuell

Von der Qualitätssicherung zur Qualitätsverbesserung: Lehren für die Praxis der Schrittmacher- und ICD-Therapie

Vorsitz: S. Behrens (Berlin),
C. Stellbrink (Bielefeld)

- 08:00 V618 **Indikation nicht leitliniengerecht: Woran lag es?**
B. Nowak (Frankfurt am Main)
- 08:15 **Diskussion**
- 08:20 V619 **Aggregatwahl nicht Leitliniengerecht: Wie kann das sein?**
U. Wiegand (Remscheid)
- 08:35 **Diskussion**
- 08:40 V620 **Wie vermeide ich Komplikationen bei der Elektrodenimplantation:
Tipps und Tricks**
B. Lemke (Lüdenscheid)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V621 **Wenn doch etwas schief gegangen ist:
Management von Komplikationen**
C. Kolb (München)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 **Abschlussdiskussion**



Jetzt
kostenlos
testen!

Geliebt von Kardiologen

- Gesichertes Fachwissen für alle kardiologisch tätigen Ärzte
- CME-Punkte sammeln mit praxisrelevanten Fortbildungsbeiträgen
- Aktuelle Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK)



Jetzt gratis testen unter
springermedizin.de/der-kardiologe

www.springermedizin.de/der-kardiologe



Kardiologie Aktuell

Rhythmologie im Praxisalltag

Vorsitz: E. Hoffmann (München),
S. Willems (Hamburg)

- 08:00 V622 **Postinterventionelles Screening und Therapie nach Vorhofflimmer-Ablation**
E. G. Vester (Düsseldorf)
- 08:10 **Diskussion**
- 08:15 V623 **Langzeittherapie mit Antiarrhythmika 2016**
W. Haverkamp (Berlin)
- 08:25 **Diskussion**
- 08:30 V624 **Ventrikuläre Extrasystolie – Diagnostik und Therapie im Praxisalltag**
T. Klingenheben (Bonn)
- 08:40 **Diskussion**
- 08:45 V625 **Der Patient mit Schrittmacher oder ICD – Wie viel und welcher Sport ist optimal?**
C. Hansen (Göttingen)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V626 **Kardiologische Implantate in der MRT-Diagnostik**
C. Tillmanns (Berlin)
- 09:10 **Diskussion**
- 09:15 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Spotlight Herz und Hirn

Vorsitz: R. Marx (Essen),
C. A. Perings (Lünen)

- 08:00 V627 **Kryptogener Schlaganfall – Was ist in der Ätiologie gesichert?**
R. Wachter (Göttingen)
- 08:10 **Diskussion**
- 08:15 V628 **Diagnostische Strategien bei ESUS 2016 – Wie viel ist genug?**
C. Stoepel (Mönchengladbach)
- 08:25 **Diskussion**
- 08:30 V629 **Welche Blutgerinnungshemmung für welchen Schlaganfallpatienten?**
J. Berrouschot (Altenburg)
- 08:40 **Diskussion**
- 08:45 V630 **Ist die Schlaganfallrate vom „Flimmertyp“ abhängig?**
T. Lewalter (München)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V631 **Vorhofflimmern und Vorhofohrverschluss – Stand 2016**
R. Birkemeyer (Ulm)
- 09:10 **Diskussion**
- 09:15 **Abschlussdiskussion**



DGK.

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

Unser komplettes Kursportfolio finden Sie unter
www.akademie.dgk.org

Vorbereitungskurs für die Prüfung im Schwerpunkt Kardiologie



Dachau
10.–12. November 2016

EMAH – Clinical Practice: Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern



Münster
18.–19. November 2016

Es erwartet Sie eine informative und hochwertige
Fortbildung mit ausgezeichneten Referenten!

Akademiekurs

Angeborene Herzfehler

Vorsitz: F. Berger (Berlin),
H. Baumgartner (Münster)

- 09:00 V632 **Der EMAH-Patient mit Endokarditisverdacht**
O. Tutarel (Hannover)
- 09:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 10:00 V633 **Der erwachsene Patient mit Vorhofseptumdefekt**
G. Kaleschke (Münster)
- 10:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 11:00 V634 **Der Patient mit erweiterter Aorta ascendens**
Falldarstellung und Systematik
Y. von Kodolitsch (Hamburg)
- 11:40 **Diskussion und Schlusswort mit "take-home message"**



AGIK Plenum

Stentdevices – Gibt es noch eine Evolution?

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: C. K. Naber (Essen),
H. Nef (Gießen)

Panel: M. W. Bergmann (Hamburg), C. W. Hamm (Gießen), S. Massberg
(München), T. Münzel (Mainz)

- 09:45 V635 **Einführung**
H. Nef (Gießen)
- 09:50 V636 **Polymer, Magnesium oder doch Metall?**
T. Gori (Mainz)
- 10:05 **Paneldiskussion**
- 10:10 V637 **Welche Patienten profitieren?**
C. Schlundt (Erlangen)
- 10:25 **Paneldiskussion**
- 10:30 V638 **Live Case**
M. Haude (Neuss)
- 11:10 V639 **Zusammenfassung**
C. K. Naber (Essen)



AGIK Seminar

Methode Explizit: CTO

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: A. Bufe (Krefeld),
G. S. Werner (Darmstadt)

Experte: H. J. Büttner (Bad Krozingen)

- 09:45 V640 **Begrüßung**
G. S. Werner (Darmstadt)
- 09:55 V641 **CTO — wie plane ich richtig?**
M. Meyer-Geßner (Düsseldorf)
- 10:15 V642 **Live-in-the-Box**
- **Indikationsstellung**
- **Strategieplanung**
- **Zugangsweg**
- **Materialauswahl**
- **Tipps und Tricks**
G. S. Werner (Darmstadt)
- 11:05 V643 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
A. Bufe (Krefeld)

Deutsche Rhythmus Tage

Management von sekundärem Vorhofflimmern

Vorsitz: K. R. J. Chun (Frankfurt am Main),
E. G. Vester (Düsseldorf)

- | | | |
|-------|------|---|
| 09:45 | V644 | Vorhofflimmern bei koronarer Herzerkrankung und Infarkt
A. Schuchert (Neumünster) |
| 10:00 | | Diskussion |
| 10:05 | V645 | Vorhofflimmern bei Schlaf-Apnoe-Syndrom und Adipositas
C. A. Perings (Lünen) |
| 10:20 | | Diskussion |
| 10:25 | V646 | Postoperatives Vorhofflimmern
T. Rostock (Mainz) |
| 10:40 | | Diskussion |
| 10:45 | V647 | Vorhofflimmern bei endokrinologischen Erkrankungen
S. Busch (Coburg) |
| 11:00 | | Diskussion |
| 11:05 | | Abschlussdiskussion |

Kardiologie Aktuell

Spotlight Herz und Psyche

Vorsitz: H. Gunold (Leipzig),
C. Herrmann-Lingen (Göttingen)

- 09:45 V648 **Psychokardiologie – Was ist gesichert?**
C. Albus (Köln)
- 10:00 **Diskussion**
- 10:05 V649 **Psyche und Arrhythmien**
B. Leithäuser (Hamburg)
- 10:20 **Diskussion**
- 10:25 V650 **Verschlechtert eine Depression oder Angsterkrankung die Prognose nach Herzinfarkt?**
C. E. Angermann (Würzburg)
- 10:40 **Diskussion**
- 10:45 V651 **Der Patient mit implantiertem Rhythmus-Device**
L. Peregrinova (Bad Nauheim)
- 11:00 **Diskussion**
- 11:05 V652 **Stress: Über- oder unterschätzter Risikofaktor? Neue Daten 2016**
I. Kindermann (Homburg/Saar)

Kardiologie Aktuell

Spotlight Pulmonale Hypertonie

Vorsitz: S. Baldus (Köln),
A. Ghofrani (Bad Nauheim)

- 09:45 V653 **Update Diagnostik und Therapie 2016**
D. Dumitrescu (Köln)
- 09:55 **Diskussion**
- 10:00 V654 **Welcher Patient gehört in ein „Zentrum“?**
H. Klose (Hamburg)
- 10:10 **Diskussion**
- 10:15 V655 **Pulmonale Hypertonie bei Linksherzinsuffizienz und Lungenerkrankung**
C. Opitz (Berlin)
- 10:25 **Diskussion**
- 10:30 V656 **CTEPH – welche Therapieoptionen für welchen Patienten?**
E. Grünig (Heidelberg)
- 10:40 **Diskussion**
- 10:45 V657 **Endstadium der PAH – Gibt es noch Therapieoptionen?**
I. Lang (Wien, AT)
- 10:55 **Diskussion**
- 11:00 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Herzinsuffizienz 2016

Vorsitz: G. Ertl (Würzburg),
G. Hasenfuß (Göttingen)

- 09:45 V658 **Wie gut versorgt sind herzinsuffiziente Patienten wirklich?**
F. Goss (München)
- 09:55 **Diskussion**
- 10:00 V659 **Neue Leitlinien Herzinsuffizienz 2016**
J. Bauersachs (Hannover)
- 10:10 **Diskussion**
- 10:15 V660 **Co-Morbiditäten bei Herzinsuffizienz – Was ist therapierelevant?**
T. Lawo (Recklinghausen)
- 10:25 **Diskussion**
- 10:30 V661 **Schlafapnoe und Herzinsuffizienz – Wie sicher ist die Datenlage?**
C. Stellbrink (Bielefeld)
- 10:40 **Diskussion**
- 10:45 V662 **Ist die Herzinsuffizienz mit erhaltener systolischer Funktion eine unbehandelbare Krankheit?**
R. Wachter (Göttingen)
- 10:55 **Diskussion**
- 11:00 **Abschlussdiskussion**



Im gesamten Kongressgebäude gilt
absolutes Rauchverbot

Kardiologie Aktuell

Kongress-News: ESC und ACC 2016

Vorsitz: S. Blankenberg (Hamburg),
K. Rybak (Dessau)

09:45	V663	Titel folgt N. N.
09:55		Diskussion
10:00	V664	Titel folgt N. N.
10:10		Diskussion
10:15	V665	Titel folgt N. N.
10:25		Diskussion
10:30	V666	Titel folgt N. N.
10:40		Diskussion
10:45	V667	Titel folgt N. N.
10:55		Diskussion
11:00		Abschlussdiskussion

AGIK Plenum

Interventionsstudien: Hot Topics 2016

Vorsitz: M. Pauschinger (Nürnberg),
H. Thiele (Lübeck)

Panel: T. Doenst (Jena), A. Ghanem (Hamburg), C. W. Hamm (Gießen),
U. Landmesser (Berlin), W. von Scheidt (Augsburg), H. Schunkert
(München)

- 11:30 V668 **Einführung**
H. Thiele (Lübeck)
- 11:35 V669 **Stabile KHK**
T. Doenst (Jena)
- 11:45 V670 **Diskutant**
C. W. Hamm (Gießen)
- 11:50 **Paneldiskussion**
- 12:00 V671 **Kardioembolische Protektion**
A. Ghanem (Hamburg)
- 12:10 V672 **Diskutant**
U. Landmesser (Berlin)
- 12:15 **Paneldiskussion**
- 12:25 V673 **TAVI**
W. von Scheidt (Augsburg)
- 12:35 V674 **Diskutant**
H. Schunkert (München)
- 12:40 **Paneldiskussion**
- 12:50 V675 **Zusammenfassung**
M. Pauschinger (Nürnberg)



AGIK Seminar

Methode Explizit: Fraktionelle Flussreserve

Vorsitz: M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg),
H. Möllmann (Dortmund)

Experte: N. Werner (Bonn)

- 11:30 V676 **Begrüßung**
M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)
- 11:32 V677 **FFR: step by step**
M. Wiemer (Minden)
- 11:42 **Interaktive Falldiskussion:**
- 11:42 V678 - **Serielle Stenosen**
T. K. Rudolph (Köln)
- 11:57 V679 - **Akutes Koronarsyndrom**
V. Klauss (München)
- 12:12 V680 - **Mehrfäßßerkrankung**
N. Frey (Kiel)
- 12:27 V681 - **Seitaststenose**
W. Bojara (Koblenz)
- 12:42 V682 - **Hauptstamm**
J. Rieber (München)
- 12:57 V683 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
H. Möllmann (Dortmund)



14:00

Ende des Kongresses

Sektion
„German Chapter of Young Cardiologists (ESC)“

Der erste Nachtdienst auf Intensivstation –
Rhythmologische Notfälle

Vorsitz: D. Duncker (Hannover),
P. Lugenbiel (Heidelberg)

- 11:30 V684 **Supraventrikuläre und ventrikuläre Tachykardien – Diskriminatoren und therapeutische Konzepte**
J. Hebe (Bremen)
- 11:45 **Diskussion**
- 11:50 V685 **ICD-Kontrolle auf der Intensivstation**
T. Konrad (Mainz)
- 12:05 **Diskussion**
- 12:10 V686 **False friends – EKG-Diagnose erst auf den zweiten Blick**
C. G. Veltmann (Hannover)
- 12:25 **Diskussion**
- 12:30 V687 **Rhythmologische Notfallmedikamente – was? wann? warum?**
J. Ehrlich (Wiesbaden)
- 12:45 **Diskussion**
- 12:50 **Abschlussdiskussion**

14:00 *Ende des Kongresses*

Zukunft der Weiterbildung in der Kardiologie

Gemeinsame Sitzung DGK - UEMS / Joint Session GCS - UEMS

Vorsitz: R. Griebenow (Köln),
H. A. Katus (Heidelberg)

- 11:30 V688 **Weiterbildung zum Kardiologen – die Perspektive der DGK**
K. Werdan (Halle/Saale)
- 11:45 **Diskussion**
- 11:50 V689 **Training in cardiology – the European perspective**
J. Hall (Middlesbrough, UK)
- 12:05 **Diskussion**
- 12:10 V690 **The European Exam General Cardiology**
R. A. Wright (Middlesbrough, UK)
- 12:25 **Diskussion**
- 12:30 V691 **Die EU- Berufsanerkennungsrichtlinie 2013/55: Was kann nationale
Gesetzgebung zukünftig (noch) erreichen?**
D. Schulenburg (Düsseldorf)
- 12:45 **Diskussion**
- 12:50 **Abschlussdiskussion**

14:00

Ende des Kongresses

Kardiologie Aktuell

Spotlight Metabolisches Syndrom

Vorsitz: A. Osterspey (Köln),
B. M. Richartz (Bad Wiessee)

- | | | |
|-------|------|--|
| 11:30 | V692 | Lipidmanagement 2016: Stärken und Grenzen aktueller Studien
A. Schlitt (Quedlinburg) |
| 11:40 | | Diskussion |
| 11:45 | V693 | Hyperurikämie – ein verkannter Risikofaktor?
C. Holubarsch (Bad Krozingen) |
| 11:55 | | Diskussion |
| 12:00 | V694 | Lp(a) – in der Praxis vernachlässigt?
V. Schettler (Göttingen) |
| 12:10 | | Diskussion |
| 12:15 | V695 | Der adipöse Diabetiker – ist das Risikomanagement hier anders?
M. Lehrke (Aachen) |
| 12:25 | | Diskussion |
| 12:30 | V696 | Wie viel und welcher Sport tut „Dicken“ gut?
S. Berrisch-Rahmel (Düsseldorf) |
| 12:40 | | Diskussion |
| 12:45 | | Abschlussdiskussion |

14:00

Ende des Kongresses

Kardiologie Aktuell

Innovative Therapieansätze 2016

Vorsitz: S. Frantz (Halle/Saale),
G. Hasenfuß (Göttingen)

- 11:30 V697 **Herzinsuffizienz**
D. Westermann (Hamburg)
- 11:45 **Diskussion**
- 11:50 V698 **Herzklappen**
U. Schäfer (Hamburg)
- 12:05 **Diskussion**
- 12:10 V699 **Koronare Herzerkrankung**
V. Schächinger (Fulda)
- 12:25 **Diskussion**
- 12:30 V700 **Devices**
C. W. Israel (Bielefeld)
- 12:45 **Diskussion**
- 12:50 **Abschlussdiskussion**

14:00 *Ende des Kongresses*

Kardiologie Aktuell

Pro und Contra in der interventionellen Kardiologie

Vorsitz: A. Elsässer (Oldenburg),
H. Ince (Berlin)

Ist die interventionelle Therapie der sekundären Mitralsuffizienz immer notwendig?

11:30 V701 **Pro:**
C. Butter (Bernau b. Berlin)

11:45 V702 **Kontra:**
G. Ertl (Würzburg)

12:00 **Diskussion**

LAA-Occluder immer bei nicht-valvulärem Vorhofflimmern?

12:10 V703 **Pro:**
H. Sievert (Frankfurt am Main)

12:25 V704 **Kontra:**
K.-H. Kuck (Hamburg)

12:40 **Diskussion**

12:50 **Abschlussdiskussion**

14:00

Ende des Kongresses

Gemeinsame Sitzung DGK Herztage

Take Home Message

Vorsitz: T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale),
C. Tiefenbacher (Wesel),
H. Nef (Gießen)

- 13:15 V705 **Take Home Message – Allgemeine Kardiologie**
K. Rybak (Dessau)
- 13:30 V706 **Take Home Message – Deutsche Rhythmus Tage**
W. Haverkamp (Berlin)
- 13:45 V707 **Take Home Message – AGIKlive**
A. Elsässer (Oldenburg)

14:00

Ende des Kongresses



Koronarer Stent-Pass jetzt auf Wunsch mit Klinik-Logo

der Deutschen Herzstiftung und der
Deutschen Gesellschaft für Kardiologie (DGK)
zur Weitergabe an Patienten

In den neuen Stent-Pass lassen sich alle seit 1. Oktober 2015
gesetzlich erforderlichen Informationen eintragen wie: Stent-
Modell, Implantationsdatum, Seriennummer, verantwortliche
Klinik.

Die Deutsche Herzstiftung **bietet Kliniken an, ihr Logo kosten-
frei auf den Stent-Pass einzudrucken**, bei Mindestabnahme von
1.000 Exemplaren. Bestellungen und Logo in hoher Auflösung
bitte an: koenig@herzstiftung.de

oder sprechen Sie uns direkt am **Stand 2** der Herzstiftung
im **Eingangsfoyer** an.

Deutsche
Herzstiftung



Patientenseminar

Herz aus dem Takt: Herzrhythmusstörungen

Vorsitz: K. Rybak (Dessau),
W. Haverkamp (Berlin),
D. Andresen (Berlin)

- 14:30 V708 **Begrüßung**
T. Meinertz (Hamburg)
- 14:40 V709 **Herzrhythmusstörungen: Wann sind sie harmlos, wann gefährlich?
Wann droht der plötzliche Herztod?**
T. Meinertz (Hamburg)
- 15:10 V710 **Wem hilft ein Herzschrittmacher, wem ein Defibrillator?**
H. T. Baberg (Berlin)
- 15:40 V711 **Vorhofflimmern, eine lästige Rhythmusstörung: Was ist die optimale
Therapie?**
S. Behrens (Berlin)
- 16:10 V712 **Vorhofflimmern und die Angst vor einem Schlaganfall – Sind die
neuen Gerinnungshemmer besser als Marcumar/Falithrom?**
H. Theres (Berlin)
- 16:40 **Abschlussdiskussion**
- 16:55 V713 **Zusammenfassung und Schlussworte**
T. Meinertz (Hamburg)

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Abdel-Wahab, Priv.-Doz. Dr. Mohamed, Bad Segeberg	87, 122, 131, 213
Achenbach, Prof. Dr. Stephan, Erlangen	150
Albus, Prof. Dr. Christian, Köln	207
Angermann, Prof. Dr. Christiane E., Würzburg	207
Antz, Prof. Dr. Matthias, Oldenburg	155
Arentz, Prof. Dr. Thomas, Bad Krozingen	37
Arzt, Prof. Dr. Michael, Regensburg	113
Baberg, Prof. Dr. Henning T., Berlin	221
Baldus, Prof. Dr. Stephan, Köln	148
Bauer, Prof. Dr. Dr. Wolfgang Rudolf, Würzburg	196
Bauersachs, Prof. Dr. Johann, Hannover	147, 209
Beckmann, Dr. Britt Maria, München	73
Behrens, Prof. Dr. Steffen, Berlin	221
Bernat, Prof. Dr. Robert, Kaiserslautern	60
Berrisch-Rahmel, Dr. Susanne, Düsseldorf	216
Berrouschot, Prof. Dr. Jörg, Altenburg	201
Birkemeyer, Dr. Ralf, Ulm	201
Blankenberg, Prof. Dr. Stefan, Hamburg	138
Blaschke, Priv.-Doz. Dr. Florian, Berlin	56, 110
Blessing, Prof. Dr. Erwin, Karlsbad	137
Böcker, Prof. Dr. Dirk, Hamm	151
Boekstegers, Prof. Dr. Peter, Siegburg	123, 148, 194
Böhm, Prof. Dr. Michael, Homburg/Saar	136
Bojara, Dr. Waldemar, Koblenz	213
Boldt, Dr. Leif-Hendrik, Berlin	133
Böning, Prof. Dr. Andreas, Gießen	148
Bonnemeier, Prof. Dr. Hendrik, Kiel	151, 155
Borggrefe, Prof. Dr. Martin, Mannheim	154
Bosch, Lena, Utrecht, NL	35
Brachmann, Prof. Dr. Johannes, Coburg	74
Breithardt, Prof. Dr. Dr. h. c. Günter, Münster	74
Breithardt, Priv.-Doz. Dr. Ole-Alexander, Kassel	129, 151
Bufe, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Krefeld	156, 205
Büllesfeld, Priv.-Doz. Dr. Lutz, Bonn	132
Bunzemeier, Dr. Holger, Münster	158
Burger, Dr. Heiko, Bad Nauheim	109
Busch, Dr. Sonia, Coburg	206

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Butter, Prof. Dr. Christian, Bernau b. Berlin	56, 107, 129, 218
Chavakis, Dr. Emmanouil, Frankfurt am Main	38
Chun, Priv.-Doz. Dr. K. R. Julian, Frankfurt am Main	134
Dähnert, Prof. Dr. Ingo, Leipzig	123
Deneke, Prof. Dr. Thomas, Bad Neustadt a. d. Saale	69, 191
Dettloff, Dr. Mathias, Berlin	158
Doenst, Prof. Dr. Torsten, Jena	212
Dumitrescu, Dr. Daniel, Köln	208
Dürschmied, Priv.-Doz. Dr. Daniel, Freiburg im Breisgau	38
Eckardt, Prof. Dr. Lars, Münster	69, 107
Eggebrecht, Prof. Dr. Holger, Frankfurt am Main	132, 156
Ehrlich, Prof. Dr. Joachim, Wiesbaden	61
Elsässer, Prof. Dr. Albrecht, Oldenburg	113, 122, 148, 219
Endres, Prof. Dr. Matthias, Berlin	76
Erbel, Dr. Christian, Heidelberg	137
Ertl, Prof. Dr. Georg, Würzburg	218
Espinola-Klein, Prof. Dr. Christine, Mainz	137
Estner, Priv.-Doz. Dr. Heidi Luise, München	126
Falk, Prof. Dr. Volkmar, Berlin	148
Fiedler, Dr. Jan, Hannover	38
Frantz, Prof. Dr. Stefan, Halle/Saale	153
Frerker, Dr. Christian, Hamburg	194
Frey, Prof. Dr. Norbert, Kiel	127, 147, 155, 213
Fuchs, Dr. Friedrich, Erlangen	64
Gaspar, Dr. Thomas, Dresden	110
Geller, Prof. Dr. J. Christoph, Bad Berka	60
Gerull, Dr. Brenda, Würzburg	35
Ghadge, Dr. Santhosh Kumar, Innsbruck, AT	34
Ghanem, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Hamburg	131, 195, 212
Gietzen, Dr. Frank, Bad Neustadt a. d. Saale	84
Gonska, Prof. Dr. Bernd-Dieter, Karlsruhe	125
Gori, Prof. Dr. Tommaso, Mainz	204
Goss, Dr. Franz, München	209

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Götte, Prof. Dr. Andreas, Paderborn	37, 60, 138
Grönefeld, Priv.-Doz. Dr. Gerian, Hamburg	125
Grubitzsch, Priv.-Doz. Dr. Herko, Berlin	133
Grünig, Prof. Dr. Ekkehard, Heidelberg	208
Guan, Prof. Dr. Kaomei, Dresden	36
Haass, Prof. Dr. Markus, Mannheim	125
Hagendorff, Prof. Dr. Andreas, Leipzig	129
Halbfaß, Dr. Philipp, Bad Neustadt a. d. Saale	77
Hall, Dr. Jim, Middlesbrough, UK	215
Hamm, Prof. Dr. Christian W., Gießen	107, 212
Hanke, Priv.-Doz. Dr. Thorsten, Hamburg	109
Hansen, Dr. Claudius, Göttingen	61, 200
Haude, Prof. Dr. Michael, Neuss	204
Hausleiter, Prof. Dr. Jörg, München	148, 194
Haverkamp, Prof. Dr. Wilhelm, Berlin	69, 113, 130, 152, 200, 219
Hebe, Dr. Joachim, Bremen	126
Hengstenberg, Prof. Dr. Christian, München	122, 153
Hilgendorf, Dr. Ingo, Freiburg im Breisgau	121
Hirt, Dr. Dr. Marc N., Hamburg	36
Holubarsch, Prof. Dr. Christian, Bad Krozingen	216
Huemer, Dr. Martin, Berlin	77
Ince, Prof. Dr. Hüseyin, Berlin	87, 107, 122, 132
Israel, Priv.-Doz. Dr. Carsten W., Bielefeld	56, 217
Janicke, Dr. Ilse, Duisburg	137
Jung, Prof. Dr. Werner, Villingen-Schwenningen	56
Kaleschke, Dr. Gerrit, Münster	203
Kindermann, Priv.-Doz. Dr. Ingrid, Homburg/Saar	207
Klauss, Prof. Dr. Volker, München	213
Kleinschnitz, Prof. Dr. Christoph, Essen	155
Klingenheben, Prof. Dr. Thomas, Bonn	200
Klose, Dr. Hans, Hamburg	208
von Kodolitsch, Prof. Dr. Yskert, Hamburg	203
Kolb, Prof. Dr. Christof, München	109, 198
Kröger, Prof. Dr. Knut, Krefeld	155

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Kruck, Dr. Irmtraut, Ludwigsburg	129
Kuck, Prof. Dr. Karl-Heinz, Hamburg	107, 218
Kühlkamp, Prof. Dr. Volker, Kreuzlingen, CH	134
Kuniss, Dr. Malte, Bad Nauheim	151
Kuschnerus, Dr. Kira, Berlin	34
Kuschyk, Dr. Jürgen, Mannheim	110
Landmesser, Prof. Dr. Ulf, Berlin	212
Lang, Prof. Dr. Irene, Wien, AT	208
Lauer, Prof. Dr. Bernward, Bad Berka	154
Lawo, Dr. Thomas, Recklinghausen	209
Lehmann, Dr. Lorenz H., Heidelberg	121
Lehrke, Priv.-Doz. Dr. Michael, Aachen	216
Leithäuser, Dr. Boris, Hamburg	207
Lell, Prof. Dr. Michael, Nürnberg	66
Lemke, Prof. Dr. Bernd, Lüdenschaid	111, 196, 198
Levenson, Dr. Benny, Berlin	131
Lewalter, Prof. Dr. Thorsten, München	76, 201
Limbourg, Prof. Dr. Florian, Hannover	128
Lorenz, Prof. Dr. Kristina, Dortmund	35
Lugenbiel, Dr. Patrick, Heidelberg	37
Lutz, Prof. Dr. Susanne, Göttingen	35
Maack, Prof. Dr. Christoph, Homburg/Saar	113
Mahfoud, Priv.-Doz. Dr. Felix, Homburg/Saar	128
Maier, Prof. Dr. Sebastian K. G., Straubing	182
Massberg, Prof. Dr. Steffen, München	131
Meder, Priv.-Doz. Dr. Benjamin, Heidelberg	154
Meesmann, Prof. Dr. Malte, Würzburg	111
Meinertz, Prof. Dr. Thomas, Hamburg	221
Metzner, Priv.-Doz. Dr. Andreas, Hamburg	133
Meyer-Geßner, Dr. Markus, Düsseldorf	205
Möllmann, Prof. Dr. Helge, Dortmund	122, 138, 157, 194, 213
Mönnig, Prof. Dr. Gerold, Münster	74
Moretti, Priv.-Doz. Dr. Alessandra, München	36
Mudra, Prof. Dr. Harald, München	137
N., N.	158, 211

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Naber, Priv.-Doz. Dr. Christoph K., Essen	204
Nef, Prof. Dr. Holger, Gießen	131, 157, 204
Nentwich, Dr. Karin, Bad Neustadt a. d. Saale	61
Nölker, Priv.-Doz. Dr. Georg, Bad Oeynhausen	110
Nording, Dr. Henry, Tübingen	38
Nowak, Prof. Dr. Bernd, Frankfurt am Main	74, 198
Oberhoff, Prof. Dr. Martin, Calw	150
Oelert, Prof. Dr. Hellmut, Mainz	113
Opitz, Priv.-Doz. Dr. Christian, Berlin	123, 208
Parwani, Dr. Abdul Shokor, Berlin	196
Pauschinger, Prof. Dr. Matthias, Nürnberg	113, 156, 212
Peregrinova, Ludmila, Bad Nauheim	207
Perings, Prof. Dr. Christian Andreas, Lünen	76, 206
Piorkowski, Priv.-Doz. Dr. Christopher, Dresden	83, 125, 134
Pürerfellner, Dr. Helmut, Linz, AT	126
Rademacher, Prof. Dr. Jörg, Minden	128
Reith, Priv.-Doz. Dr. Sebastian, Aachen	87
Richardt, Prof. Dr. Gert, Bad Segeberg	123
Richter, Dr. Utz, Dresden	111
Rieber, Priv.-Doz. Dr. Johannes, München	213
Riessen, Prof. Dr. Reimer, Tübingen	182
Rolf, Priv.-Doz. Dr. Sascha, Berlin	196
La Rosée, Dr. Karl, Bonn	129
Roser, Dr. Mattias, Berlin	64
Rostock, Prof. Dr. Thomas, Mainz	206
Rudolph, Priv.-Doz. Dr. Tanja Katharina, Köln	213
Rybak, Dr. Karin, Dessau	113, 219
Schächinger, Prof. Dr. Volker, Fulda	217
Schäfer, Priv.-Doz. Dr. Ulrich, Hamburg	217
von Scheidt, Prof. Dr. Wolfgang, Augsburg	212
Schettler, Priv.-Doz. Dr. Volker, Göttingen	216
Schimpf, Prof. Dr. Rainer, Ludwigshafen	73
Schlitt, Prof. Dr. Axel, Quedlinburg	216
Schlundt, Dr. Christian, Erlangen	204

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Schmieder, Prof. Dr. Roland, Erlangen	128
Schmitz, Dr. Thomas, Essen	122, 132, 150, 156
Schnabel, Priv.-Doz. Dr. Renate, Hamburg	121
Schneider, Dr. Birke, Lübeck	154
Schuchert, Prof. Dr. Andreas, Neumünster	206
Schulenburg, Dr. Dirk, Düsseldorf	215
Schulz-Menger, Prof. Dr. Jeanette, Berlin	66
Schumacher, Prof. Dr. Burghard, Kaiserslautern	130, 152
Schunkert, Prof. Dr. Heribert, München	212
Seggewiß, Prof. Dr. Hubert, Schweinfurt	123
Seidl, Prof. Dr. Karlheinz, Ingolstadt	61
Sherif, Dr. Mohammad A., Rostock	123
Sievert, Prof. Dr. Horst, Frankfurt am Main	218
Sommer, Priv.-Doz. Dr. Philipp, Leipzig	64, 133
Spitzer, Prof. Dr. Stefan G., Dresden	60, 138
Steiner, Priv.-Doz. Dr. Stephan, Limburg	182
Stellbrink, Prof. Dr. Christoph, Bielefeld	109, 130, 209
Steven, Prof. Dr. Daniel, Köln	83
Sticherling, Prof. Dr. Christian, Basel, CH	152
Stoepel, Dr. Carsten, Mönchengladbach	201
Streckfuß-Bömeke, Dr. Katrin, Göttingen	36
Stypmann, Prof. Dr. Jörg, Münster	84
Theres, Prof. Dr. Heinz, Berlin	221
Thiele, Prof. Dr. Holger, Lübeck	123, 131, 212
Thomas, Prof. Dr. Dierk, Heidelberg	37, 73
Tiburcy, Dr. Malte, Göttingen	34
Tillmanns, Dr. Christoph, Berlin	200
Tilz, Priv.-Doz. Dr. Roland Richard, Lübeck	83
Trenkwalder, Prof. Dr. Peter, Starnberg	128
Tschöpe, Prof. Dr. Carsten, Berlin	123, 136, 154
Tutarel, Priv.-Doz. Dr. Oktay, Hannover	203
Veltmann, Priv.-Doz. Dr. Christian G., Hannover	56
Vester, Prof. Dr. Ernst Günter, Düsseldorf	84, 200
Voelker, Prof. Dr. Wolfram, Würzburg	194
Voigt, Prof. Dr. Jens-Uwe, Leuven, BE	66
Voigt, Priv.-Doz. Dr. Niels, Essen	37

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Voigtländer, Prof. Dr. Thomas, Frankfurt am Main	138
Wachter, Prof. Dr. Rolf, Göttingen	127, 201, 209
Wakili, Priv.-Doz. Dr. Reza, München	37
Walther, Prof. Dr. Thomas, Bad Nauheim	148
Weinberger, Dr. Florian, Hamburg	121
Wellens, Prof. Dr. Hein J.J., Maastricht, NL	191
Welz, Prof. Dr. Armin, Bonn	122
Wenzelburger, Dr. Frauke, Kaiserslautern	76
Werdan, Prof. Dr. Karl, Halle/Saale	215
Werner, Prof. Dr. Gerald Siegfried, Darmstadt	148, 156, 205
Werner, Prof. Dr. Nikos, Bonn	122, 148
Westenfeld, Priv.-Doz. Dr. Ralf, Düsseldorf	147
Westermann, Priv.-Doz. Dr. Dirk, Hamburg	217
Wiegand, Prof. Dr. Uwe, Remscheid	198
Wiemer, Priv.-Doz. Dr. Marcus, Minden	213
Willems, Prof. Dr. Stephan, Hamburg	83, 107
Winkler, Olaf, Berlin	158
Wolf, Dr. Alexander, Essen	195
Wolpert, Prof. Dr. Christian, Ludwigsburg	69, 73
Wright, Dr. Robert A., Middlesbrough, UK	215
Wunderlich, Dr. Nina, Darmstadt	194
Wutzler, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Bochum	77
Zabel, Prof. Dr. Markus, Göttingen	84
Zahn, Prof. Dr. Ralf, Ludwigshafen	122
Zeller, Prof. Dr. Tanja, Hamburg	34
Zimmermann, Prof. Dr. Wolfram-Hubertus, Göttingen	113
Zrenner, Prof. Dr. Bernhard, Landshut	76

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Abdel-Wahab, Dr. Mohamed, Bad Segeberg	131, 164, 213
Achenbach, Prof. Dr. Stephan, Erlangen	66, 140
Albus, Prof. Dr. Christian, Köln	72
Andresen, Prof. Dr. Dietrich, Berlin	74, 221
Antz, Prof. Dr. Matthias, Oldenburg	77, 177
Arentz, Prof. Dr. Thomas, Bad Krozingen	126
Arnold, Dr. Martin Bernhard, Erlangen	171
Baldus, Prof. Dr. Stephan, Köln	128, 208
von Bardeleben, Priv.-Doz. Dr. Ralph Stephan, Mainz	129
Bauersachs, Prof. Dr. Johann, Hannover	187
Baumgartner, Prof. Dr. Helmut, Münster	203
Behrens, Prof. Dr. Steffen, Berlin	173, 198
Berger, Prof. Dr. Felix, Berlin	203
Berrisch-Rahmel, Dr. Susanne, Düsseldorf	59
Blankenberg, Prof. Dr. Stefan, Hamburg	211
Block, Prof. Dr. Michael, München	110, 163
Böcker, Prof. Dr. Dirk, Hamm	104, 196
Bocksch, Priv.-Doz. Dr. Wolfgang, Stuttgart	184
Bode, Prof. Dr. Dr. h. c. Christoph, Freiburg im Breisgau	142
Boekstegers, Prof. Dr. Peter, Siegburg	123, 148, 163
Böhm, Prof. Dr. Michael, Homburg/Saar	128, 145
Bongarth, Dr. Christa Maria, Bernried	59
Borggrefe, Prof. Dr. Martin, Mannheim	144
Brachmann, Prof. Dr. Johannes, Coburg	60, 81, 143
Brandenburg, Prof. Dr. Vincent, Aachen	189
Breithardt, Priv.-Doz. Dr. Ole-Alexander, Kassel	181
Bufe, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Krefeld	205
Butter, Prof. Dr. Christian, Bernau b. Berlin	56, 188
Chavakis, Dr. Emmanouil, Frankfurt am Main	43
Chun, Priv.-Doz. Dr. K. R. Julian, Frankfurt am Main	99, 206
Dahm, Prof. Dr. Johannes B., Göttingen	137
Darius, Prof. Dr. Harald, Berlin	146, 155
Deisenhofer, Prof. Dr. Isabel, München	83
Deneke, Prof. Dr. Thomas, Bad Neustadt a. d. Saale	152, 219
Dobrev, Prof. Dr. Dobromir, Essen	176

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Döring, Dr. Michael, Leipzig	109
Dörr, Dr. Rolf, Dresden	62
Duncker, Dr. David, Hannover	214
Eckardt, Prof. Dr. Lars, Münster	84, 130
Eggebrecht, Prof. Dr. Holger, Frankfurt am Main	132
Ehlermann, Dr. Philipp, Heidelberg	94
Ehrlich, Prof. Dr. Joachim, Wiesbaden	80
Elsässer, Prof. Dr. Albrecht, Oldenburg	87, 107, 122, 218
Ertl, Prof. Dr. Georg, Würzburg	127, 146, 209
Fabritz, Dr. Larissa, Birmingham, UK	35, 46
Felix, Prof. Dr. Stephan B., Greifswald	127
Frantz, Prof. Dr. Stefan, Halle/Saale	217
Frey, Prof. Dr. Norbert, Kiel	121
Geisler, Prof. Dr. Tobias, Tübingen	185
Ghanem, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Hamburg	195
Ghofrani, Prof. Dr. Ardeschir, Bad Nauheim	208
Göggel-Weiss, Klara, Stuttgart	111
Gonska, Prof. Dr. Bernd-Dieter, Karlsruhe	61
Götte, Prof. Dr. Andreas, Paderborn	144
Graf, Prof. Dr. Kristof, Berlin	91
Griebenow, Prof. Dr. Reinhard, Köln	215
Grönefeld, Priv.-Doz. Dr. Gerian, Hamburg	167
Gunold, Dr. Hilka, Leipzig	207
Hambrecht, Prof. Dr. Rainer, Bremen	80
Hamm, Prof. Dr. Christian W., Gießen	138
Harnath, Dr. Axel, Cottbus	184
Hasenfuß, Prof. Dr. Gerd, Göttingen	189, 209, 217
Haude, Prof. Dr. Michael, Neuss	138
Hausleiter, Prof. Dr. Jörg, München	194
Haverkamp, Prof. Dr. Wilhelm, Berlin	69, 90, 107, 221
Helms, Dr. Thomas Maria, Hamburg	76, 159
Hennersdorf, Prof. Dr. Marcus, Heilbronn	182
Herrmann-Lingen, Prof. Dr. Christoph, Göttingen	207
Herwig, Dr. Volker, Cottbus	184

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Hoffmann, Prof. Dr. Ellen, München	143, 200
Hohnloser, Prof. Dr. Stefan, Frankfurt am Main	125
Ince, Prof. Dr. Hüseyin, Berlin	122, 132, 141, 166, 190, 218
Israel, Priv.-Doz. Dr. Carsten W., Bielefeld	110
Jacobs, Michael, Essen	64
Jakob, Dr. Philipp, Berlin	34
Käab, Prof. Dr. Stefan, München	73, 90
Kaemmerer, Prof. Dr. Dr. Harald, München	95
Katus, Prof. Dr. Hugo A., Heidelberg	141, 154, 186, 215
Klingenheben, Prof. Dr. Thomas, Bonn	61, 161
Knebel, Prof. Dr. Fabian, Berlin	139
Kockskämper, Prof. Dr. Jens, Marburg	36, 44
Kodolitsch, Prof. Dr. Yskert, Hamburg	158
Koenig, Prof. Dr. Wolfgang, München	197
Kottkamp, Prof. Dr. Hans, Zürich, CH	74, 126
Kriatselis, Priv.-Doz. Dr. Charalampos, Berlin	168
Kuck, Prof. Dr. Karl-Heinz, Hamburg	76
Kupatt, Prof. Dr. Christian, München	35, 47
Landmesser, Prof. Dr. Ulf, Berlin	79
Langer, Prof. Dr. Harald, Tübingen	42, 38
Laugwitz, Prof. Dr. Karl-Ludwig, München	121
Lawo, Dr. Thomas, Recklinghausen	178
Lemke, Prof. Dr. Bernd, Lüdenscheid	151
Leß, Sandra, Dresden	77
Levenson, Dr. Benny, Berlin	131
Lewalter, Prof. Dr. Thorsten, München	133
Lorenz, Prof. Dr. Kristina, Dortmund	49
Lugenbiel, Dr. Patrick, Heidelberg	214
Maack, Prof. Dr. Christoph, Homburg/Saar	147
Maier, Prof. Dr. Lars Siegfried, Regensburg	153
Marx, Prof. Dr. Nikolaus, Aachen	197
Marx, Prof. Dr. Roger, Essen	201
Massberg, Prof. Dr. Steffen, München	88

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Möllmann, Prof. Dr. Helge, Dortmund	140, 157, 194, 213
Naber, Priv.-Doz. Dr. Christoph K., Essen	204
Nef, Prof. Dr. Holger, Gießen	87, 157, 204, 219
Neuzner, Prof. Dr. Jörg, Kassel	56, 96, 187
Nixdorff, Prof. Dr. Uwe, Düsseldorf	72
Nölker, Priv.-Doz. Dr. Georg, Bad Oeynhausen	98
Nowak, Prof. Dr. Bernd, Frankfurt am Main	64, 90
Oberhoff, Prof. Dr. Martin, Calw	150
Osswald, Prof. Dr. Brigitte, Düsseldorf	188
Osterspey, Priv.-Doz. Dr. Ady, Köln	216
Özcelik, Prof. Dr. Cemil, Recklinghausen	102
Pauschinger, Prof. Dr. Matthias, Nürnberg	212
Perings, Prof. Dr. Christian Andreas, Lünen	159, 201
Pfeiffer, Prof. Dr. Dietrich, Leipzig	162
Pieske, Prof. Dr. Burkert, Berlin	142, 185
Piorkowski, Priv.-Doz. Dr. Christopher, Dresden	151, 169
Pürerfellner, Dr. Helmut, Linz, AT	134
Raake, Priv.-Doz. Dr. Philip, Heidelberg	147
Reinöhl, Dr. Jochen Oliver, Freiburg im Breisgau	158
Reithmann, Prof. Dr. Christopher, München	70
Richartz, Priv.-Doz. Dr. Barbara Maria, Bad Wiessee	216
Rolf, Priv.-Doz. Dr. Sascha, Berlin	103
Rostock, Prof. Dr. Thomas, Mainz	58
Rybak, Dr. Karin, Dessau	79, 88, 107, 211, 221
Schächinger, Prof. Dr. Volker, Fulda	139
von Schacky, Prof. Dr. Clemens, München	82
Schmidt, Priv.-Doz. Dr. Boris, Frankfurt am Main	60
Schmieder, Prof. Dr. Roland, Erlangen	145
Schmitt, Dr. Jörn, Gießen	105
Schmitz, Dr. Thomas, Essen	150, 156
Schneider, Dr. Birke, Lübeck	162
Schöls, Prof. Dr. Wolfgang, Duisburg	134
Schricket, Prof. Dr. Jan Wilko, Bonn	170

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Schulze, Prof. Dr. P. Christian, Jena	190
Schulze-Bahr, Prof. Dr. Eric, Münster	73, 154
Schulz-Menger, Prof. Dr. Jeanette, Berlin	62
Schumacher, Prof. Dr. Burghard, Kaiserslautern	69
Schunkert, Prof. Dr. Heribert, München	153
Schwaab, Prof. Dr. Bernhard, Timmendorfer Strand	92
Seidl, Prof. Dr. Karlheinz, Ingolstadt	78
Shin, Priv.-Doz. Dr. Dong-In, Krefeld	174
Smetak, Dr. Norbert, Kirchheim/Teck	186
Sommer, Priv.-Doz. Dr. Philipp, Leipzig	70
Sossalla, Prof. Dr. Samuel Tobias, Kiel	36, 45, 136
Starck, Dr. Christoph, Berlin	133
Steffel, Priv.-Doz. Dr. Jan, Zürich, CH	152
Stellbrink, Prof. Dr. Christoph, Bielefeld	81, 100, 180, 198
Sticherling, Prof. Dr. Christian, Basel, CH	125
Tebbenjohanns, Prof. Dr. Jürgen, Hildesheim	196
Thiele, Prof. Dr. Holger, Lübeck	123, 182, 212
Thomas, Prof. Dr. Dierk, Heidelberg	58, 40, 37
Thum, Prof. Dr. Thomas, Hannover	38
Tiefenbacher, Prof. Dr. Christiane, Wesel	137, 219
Tiemann, Prof. Dr. Klaus, München	66
Tillmanns, Dr. Christoph, Berlin	97
Trappe, Prof. Dr. Hans-Joachim, Herne	111
Trenk, Prof. Dr. Dietmar, Bad Krozingen	155
Tschöpe, Prof. Dr. Dr. h. c. Diethelm, Bad Oeynhausen	82
Vester, Prof. Dr. Ernst Günter, Düsseldorf	206
Voigt, Prof. Dr. Jens-Uwe, Leuven, BE	129
Voigt, Priv.-Doz. Dr. Niels, Essen	41, 37
Wachter, Prof. Dr. Rolf, Göttingen	136
Walther, Prof. Dr. Thomas, Bad Nauheim	148
Weiß, Prof. Dr. Christian, Lüneburg	84
Werner, Prof. Dr. Gerald Siegfried, Darmstadt	156, 205
Werner, Prof. Dr. Nikos, Bonn	161
Widder, Priv.-Doz. Dr. Julian, Hannover	184
Willems, Prof. Dr. Stephan, Hamburg	78, 83, 130, 200

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite</i>
Winter, Prof. Dr. Joachim, Düsseldorf	109
Wolf, Dr. Alexander, Essen	195
Wollert, Prof. Dr. Kai C., Hannover	88
Zabel, Prof. Dr. Markus, Göttingen	179
Zarse, Priv.-Doz. Dr. Markus, Lüdenscheid	101
Zaruba, Prof. Dr. Marc-Michael, Innsbruck, AT	34, 48
Zrenner, Prof. Dr. Bernhard, Landshut	175

Autoren

P=Poster, V=Vorträge -(fettgedruckt = Erstautoren)

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Abdallah, Yaser	BS41, BS42	Beiert, Thomas	BS57, BS66, P529	Borggrefe, Martin	BS47, BS62, V382, V424
Abdel-Wahab, Mohamed	V170, V297, V335, V676	Bekeredjian, Raffi	P480	Borowski, Andreas	P232
Abdin, Amr	V86, P458	Herbeck Belnap, Bea	V121	Bosch, Lena	V5
Achenbach, Stephan	V150, V412, V413	Bender, Thorsten	PP182	Bosch, Ralph	P257
Aftanski, Pawel	PP178	Bergmann, Martin W.	V580	Boskamp, Stefan	P512
Ahmad, Shakil	BS60, BS65	Berliner, Dominik	P557	Bötsch, Anne-Katrin	P191, P217, P222
Akin, Ibrahim	V585	Bernat, Robert	V95	Böttcher, Christine	P234
Akkaya, Ersan	P256	Berrisch-Rahmel, Susanne	V696	Boveda, Serge	P505, P508
Albert, Alexander	P232	Berrouschot, Jörg	V629	Brachmann, Johannes	V130, V381, P484, P552, P559
Albrecht, Alexander	P473	Bertagnolli, Livio	P230, P520, P534	Bracko, Michael	P219
Albus, Christian	V648	Bettin, Markus	P185, P188	Brala, Debora	P248
Alfakhouri, Amr	P493	Beythien, Christian	P562	Brand, Stefan-Martin	V576
Alkadhi, Hatem	P193	Biffi, Mauro	P194	Brandenburg, Vincent	V594
Alscher, Dominik	P192	Birkemeyer, Ralf	V631	Braun-Dullaues, Rüdiger	V369
Alter, Peter	BS34	Bitter, Thomas	P189	Breithardt, Günter	V129
Anand, Priya	BS62	Blankenberg, Stefan	BS53, BS75, V356	Breithardt, Ole-Alexander	V325, V416
Andresen, Dietrich	P552	Blaschke, Florian	V79, P218, P251, V270, P483, P487, P488, P541, P550, P551	Breuer, Thomas	P241, P497
Andrick, Jens	P546	Blessing, Erwin	V352	Brinkmeyer, Christoph	PP184, P499
Andrié, René	BS66, P529	Block, Michael	P479	Brochet, Eric	P527
Angermann, Christiane E.	V650	Blockhaus, Christian	PP184, P499, P530	Broscheit, Jens	P190
Annest, Lon	P194	Blum, Thomas	V591	van den Bruck, Jan-Hendrik	P228, P238, P501, P509, P524, P533, P540, P542, P548
Antz, Matthias	V432	Bock, Karsten	P242	Bruckner, Nora	BS39
Arentz, Thomas	V17	Böcker, Dirk	V418	Bruegmann, Tobias	BS57
Arya, Arash	P230, P231, P249, P534, P544	Bode, Christoph	BS38, V371	Brugaletta, Salvatore	P194
Arzt, Michael	V284	Bode, Kerstin	P503, P504	Brunold, Mareike	P254, P513
Athanasiadis, Anastasios	P471	Bode, Michael	BS70	Buck, Friedrich	BS28
Attanasio, Philipp	P218, P240, P241, P251, P463, P483, P487, P488, P489, P541, P545, P550	Bode, Niklas	P185, P188	Bufe, Alexander	V439, V440, P475, V643
Augstein, Antje	BS71	Bode, Weeranun	BS70	Bugger, Heiko	BS38
Baberg, Henning T.	V710	von Bodman, Georg	P479	Büllesfeld, Lutz	V337
Backs, Johannes	BS31, BS32, BS54	Boekstegers, Peter	V300, V401, V606	Bültel, Helmut	P186, P233
Bajrovic, Amer	P198	Boersma, Lucas	P510	Bunzemeier, Holger	V449
Baldus, Stephan	V403, P533	Bogossian, Harilaos	P258, P552	Burger, Heiko	V266, V592
Bannehr, Marwin	P229	Bohlscheid, Volker	P187, P237, P562	Bürkle, Gerd	P502
Bansemir, Lars	P475	Böhm, Michael	BS26, BS37, V348, V393, V595	Busch, Martin	PP173
Bartels, Susanne	P228, P509, P524, P540, P542	Bojara, Waldemar	V681	Busch, Sonia	V117, P484, V647
Barth, Sebastian	P519	Bokredenghel, Senai	P228, P509	Butter, Christian	V83, V263, V326, V384, P457, P510, P547, V593, V701
Bastian, Dirk	P211	Boldt, Leif-Hendrik	P218, P240, P251, V341, P463, P483, P487, P488, P489, P541, P545, P550	Büttner, Petra	P531, P532
Batkai, Sandor	BS46, BS48, BS49, BS50, BS52	Bollmann, Andreas	P216, P230, P231, P249, P495, P503, P504, P520, P531, P532, P534, P544	Butz, Stefanie	P484
Bauer, Wolfgang Rudolf	V613	Bologna, Fabrizio	P225, P226, P245, P247, P467, P492, P556	van Buuren, Frank	P210
Bauersachs, Johann	P255, V398, P496, P557, V583, V659	Böning, Andreas	V407	Byrne, Robert	P474
Bavendiek, Udo	P557	Bonnemeier, Hendrik	V156, V372, V385, V415, V431	Cardinaux, Jean-René	BS27
Bay, Johannes	BS58	Bordignon, Stefano	P225, P226, P231, P247, P467, P492, P556	Carrier, Lucie	BS27, BS58
Becker, Alexander	P472			Castro, Liesa	P486
Beckmann, Britt Maria	V128			Chavakis, Emmanouil	V21
Behr, Rüdiger	BS76				
Behrens, Steffen	V711				

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Chmelevsky, Mikhail	P526, P536, P543	Dugo, Daniela	P225, P226, P245, P247, P467, P492, P556	Fikenzer, Kati	P503
Chorianopoulos, Emmanuel	P480	Dumitrescu, Daniel	V653	Fikenzer, Sven	P503
Christoph, Marian	BS35, PP177	Duncker, David	PP180, P255, P496, P557	Fink, Thomas	PP179, PP181, P224, P490, P518, P521, P522, P523, P535, P536, P537, P543
Christow, Steffen	P491	Dürschmied, Daniel	V20	Fiocca, Luigi	P194
Chun, K. R. Julian	P225, P226, P245, P247, V346 , P467, P492, P556	Dybkova, Nataliya	BS60 , BS65	Fischer, Alicia	P185, P188
Clasen, Lukas	PP184, P499	Eaton, Philip	BS40	Fischer, Andreas	P234
Claus, Benjamin	P207	Ebert, Micaela	P231	Fischer, Ariane	BS55
Clauß, Sebastian	P500	Eckardt, Lars	BS68, V112 , P185, P188, P239, V262 , V378 , P552, P559	Fischer, Barbara	PP174
Cooley, Brian	BS70	Eckner, Dennis	P211	Fischer, Christina	P239
Cortese-Krott, Miriam	P530	Eden, Matthias	BS24	Fischer, Patrick	P561
Cuello, Friederike	BS28, BS40	Effelsberg, Verena	P529	Fischer, Thomas H.	BS64, BS72
Dabitz, Rainer	P491	EGgebrecht, Holger	V339 , V437 , V438	Flenner, Frederik	BS58
Dagkonakis, Nikolaos Georgios	P474	Ehling, Jürgen	P506, P507	Floß, Doreen M.	BS36
Dagres, Nikolaos	P230, P534	Ehrllich, Joachim	V99 , P502, V687	Fochler, Franziska	P494, P519, P530, P539
Dahme, Tillman	P227, P246	Eiringhaus, Jörg	BS64	Foinquinos, Ariana	BS46, BS48, BS49, BS52
Dähnert, Ingo	V301	Eitel, Ingo	V103	Foo, Roger	BS56
d'Almeida, Sascha	BS77	El-Armouche, Ali	BS67	Forkmann, Mathias	PP177, P484
Dalyanoglu, Hannan	P232	Ellermann, Christian	BS68, P239	Fox, Henrik	P189
Dandekar, Thomas	BS49	Elsässer, Albrecht	V279 , V291 , V400 , P460, V707	Franck, Harald	P491
Dandolo, Luisa	BS48	Endres, Matthias	V135	Franke, Andre	P198
Dang, Phi Long	P218, P251 , P487, P488	Ene, Elena	V85 , P217, P519, P528	Frantz, Stefan	V423
Darius, Harald	V152	Engelhardt, Stefan	BS49	Freichel, Marc	BS31
Dechering, Dirk	BS68, P239	Erbel, Christian	V351	Frerker, Christian	P194, V604
Defaye, Pascal	P505, P508	Erchinger, Renate	PP174	Frey, Norbert	BS24, BS32, BS60, BS65, BS72, P198, V316 , V397 , V433 , V680
Degen, Hubertus	P477, P478	Erkagic, Damir	BS41, BS42, P250, P546	Friebe, Daniela	BS36
Delnoy, Peter Paul	P510	Ernert, Andrea	P483	Friederich, Felix W.	BS58
Deneke, Thomas	V111 , P191, P217, P222, P494, P519, P528, P530, P539, P552, V600	Ertl, Georg	P190, P481, V702	Frommeyer, Gerrit	BS68 , P239 , P258, P552
Desch, Steffen	P458	van Erven, Liselot	P510	Fuchs, Friedrich	V105
Dettloff, Mathias	V448	Eschenhagen, Thomas	BS27, BS56, BS58	Füller, Markus	P479
Deubner, Nikolas	P256	Espinola-Klein, Christine	V350	Fürnkranz, Alexander	P225, P226 , P245, P247, P467, P492, P556
Dewenter, Matthias	BS67	Estner, Heidi Luise	V312 , P500, P517	Garbrecht, Marc	PP173
Diaz-Ramirez, Ivan	P506, P507	Ewert, Peter	P201, P202	Garcia, Carmen	P206
Diering, Simon	BS40	Ewert, Ralf	P206	Garmer, Marietta	PP173
Dietze, Thomas	V587	Extramiana, Fabrice	P527	Gaspar, Thomas	V271 , P485, P514, P515
Dimitriadis, Zisis	P189, P466	Eyermann, Richard	PP176 , P196 , P199 , P200 , P203 , P204	Gaubatz, Anne-Rike	BS73
Dimitroulis, Dimitrios	P530	Faber, Lothar	P466	Geertz, Birgit	BS27
Dimmeler, Stefanie	BS55	Fährmann, Stefanie	P254, P509, P513	Geis, Nicolas Alexander	P480
Ding, Zhaoqing	BS36	Falk, Volkmar	V404	Geisler, Anne Carolin	P459, P486
Dinov, Borislav	P230, P495	Fauchier, Laurent	P505, P508	Geisler, Tobias	V577
Dittfeld, Claudia	BS74	Fehrendt, Stefanie	P457 , P547	Geller, J. Christoph	V94
Dittrich, Kay	P506, P507	Fehske, Wolfgang	P254, P509, P513	Gemein, Christopher	P250, P530
Doenst, Torsten	V669	Felix, Stephan B.	V579	Gemper, Janine	PP175
Doerschner, Miriam	P504	Feurich, Florian	P502	Georgi, Christian	P547
Doldi, Philipp	BS24	Fichtner, Stephanie	P500, P517	Gerguri, Shqipe	PP184 , P499
Donzelli, Sonia	BS40	Fiedler, Jan	V22 , BS52	Gerken, Thomas	BS32
Döring, Michael	P213, P495	Fietze, Ingo	P206, P207	Gerull, Brenda	V6
Dreier, Alexander	P482	Figulla, Hans-Reiner	PP175	Ghadge, Santhosh Kumar	V1
Drephal, Christian	P248				
Dudek, Jan	BS25				

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Ghanem, Alexander	V333, P461, V608, V609, V671	Hansen, Claudius	V100, V625	Hoffmann, Ellen	V376, P552
Giannitsis, Evangelos	V148	Hansky, Bert	V590	Hoffmann, Sandra	BS59
Gielen, Stephan	V89	Häntze, Katrin	PP175	Hohl, Mathias	BS25, BS26, BS37
Gietzen, Frank	V166, P191, P222	Hartel, Friederike	P459, P486	Hohmann, Stephan	PP180, P255, P496, P557
Gillig, Janna	P557	Hartmann, Nico	BS65, BS72	Hohnloser, Stefan	V394
Goetz, Mara	BS40	Hartmann, Nico	BS60	Holubarsch, Christian	V693
Göhring, Stefan	P473	Hasan, Fuad	P258	Honysová, Anna	P558, P560
Göing, Olaf	P248	Hasenfuß, Gerd	BS51, BS60, BS64, BS65, BS72, V594	Horke, Alexander	P255
Golat, Brian	BS76	Haude, Michael	P477, P478, V638	Horstkotte, Dieter	P189, P210, P235, P466
Gonska, Bernd-Dieter	V311	Hauße, Friederike	P530	Hoyer, Susanne	P192
Gori, Tommaso	V636	Haug, Marcel	P207	Hu, Kai	P481
Gosau, Nils	P459, P486	Hauser, Tino	PP183	Hubauer, Ute	P558, P560
Goss, Franz	V658	Hausleiter, Jörg	V101, V402, V405, V607	Huber, Carola	P242
Gotschy, Alexander	P193	Häusler, Karl Georg	V598	Huebschle, Thomas	BS26, BS37
Götte, Andreas	V14, V93, V355, V387, V573	Haverich, Axel	P557	Huemmer, Martin	V139, P218, P240, P251, P463, P483, P487, P488, P489, P541, P545, P550
Gramley, Felix	P223, P525	Haverkamp, Wilhelm	V114, PP182, P218, P229, P240, P251, V278, V281, V327, V374, V419, P463, P483, P487, P488, P489, P497, P541, P545, P550, P551, V623, V706	Hummel, Thomas	P468
Greiß, Harald	P256	Hayashi, Kentaro	P523	Hümmert, Martin	BS33
Greulich, Simon	P212, P214	Hebe, Joachim	V313, V684	Huo, Yan	P514, P515
Grönefeld, Gerian	V308	Heckmann, Markus	BS32	Husser-Bollmann, Daniela	P531, P532
Grönemeyer, Dietrich	PP173	Heeger, Christian-Hendrik	PP179, PP181, P224, P236, P238, P490, P518, P521, P522, P523, P526, P535, P536, P537, P543, P553, P555	Ibrahim, Karim	BS35, PP177, P464, P465
Groteloh, Deborah	P506, P507	Heinig, Matthias	BS53	Ince, Hüseyin	V171, V260, V299, V336, V366
Grubitzsch, Herko	V343	Heinrich, Claudia	P208	Israel, Carsten W.	V82, V700
Grünig, Ekkehard	V656	Heinsen, Femke-Anouska	P198	Iyer, Lavanya Muthukrishnan	BS29, BS51
Gruse, Tamara	BS33	Heinzel, Frank R.	P463	Jacobshagen, Claudius	V153
Guan, Kaomei	V11	Heitland, Pamela	P456	Jahnke, Cosima	P193, P213, P216, P495, P498
Gülker, Jan-Erik	P475	Helms, Thomas Maria	PP174	Jais, Pierre	P550
Gülker, Rosemarie	P475	Hemm, Fabian	BS71	Janicke, Ilse	V349
Gültekin, Emin	PP182	Hengstenberg, Christian	V295, V422	Jannasch, Anett	BS74
Gupta, Shashi Kumar	BS46, BS50	Henke, Andreas	PP175	Jessl, Jürgen	P211
Gutleben, Klaus-Jürgen	P235	Herting, Jonas	BS64, BS72	Jiménez, Rafael	P468
Haase, Tina	BS75	Herwig, Melissa	BS30	John, Silke	P520
Haass, Markus	V309	Hesse, Julia	BS23, BS36	Johnsen, Steven. A	BS29
Haerer, Winfried	P473	Heta, Eriona	BS44	Johnson, Victoria	BS41, BS42, BS50
Hagendorf, Andreas	V324	Hilbert, Sebastian	P213, P216, P495, P498, P520	Jörres, Achim	PP182
Hagl, Christian	P479	Hilgendorf, Ingo	V288	Jularic, Mario	P462
Hahn, Mathias	P192	Hillmann, Henrike A. K.	P253	Jung, Nina	BS34
Hailer, Birgit	PP173	Hindricks, Gerhard	P213, P216, P230, P231, P249, P495, P498, P503, P504, P520, P531, P532, P534, P544	Jung, Werner	V81, V144
Hain, Andreas	P256	Hilgendorf, Ingo	V288	Jungbauer, Carsten Gerald	P558, P560
Haines, David E.	P519	Hillmann, Henrike A. K.	P253	Jungmann, Andreas	BS32
Hakmi, Samer	P486	Hindricks, Gerhard	P213, P216, P230, P231, P249, P495, P498, P503, P504, P520, P531, P532, P534, P544	Jungmann, Johannes	P240
Halbach, Marcel	P548	Hesse, Julia	BS23, BS36	Kääb, Stefan	P500
Halbfaß, Philipp	V140, P217, P494, P519, P528, P539	Heta, Eriona	BS44	Kaczmarek, Veronika	BS55
Hall, Jim	V689	Hilbert, Sebastian	P213, P216, P495, P498, P520	Kaemmerer, Harald	P201, P202
Hamada-Langer, Sandra	P193	Hilgendorf, Ingo	V288	Kaesemann, Philipp	P212
Hambrecht, Rainer	V92	Hillmann, Henrike A. K.	P253	Kaess, Bernhard M.	P502
Hamdani, Nazha	BS30	Hindricks, Gerhard	P213, P216, P230, P231, P249, P495, P498, P503, P504, P520, P531, P532, P534, P544	Kahl, Kai G.	V392
Hamm, Christian W.	BS41, BS42, V149, P250, V259, P546, V670	Hilgendorf, Ingo	V288	Kaleschke, Gerrit	V633
Hamm, Karsten	P519	Hillmann, Henrike A. K.	P253		
Hanefeld, Christoph	P549	Hindricks, Gerhard	P213, P216, P230, P231, P249, P495, P498, P503, P504, P520, P531, P532, P534, P544		
Hanke, Jasmin	P557	Hinkel, Rabea	BS55, BS77		
Hanke, Thorsten	V267	Hirt, Marc N.	V9, BS28		
Hansche, Stephan	V115	Hochadel, Matthias	P552		
		Hoelper, Soraya	BS30		
		Hoffmann, Boris A.	P462		

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Kallenberger, Stefan	BS47	Kolb, Christof	V265, V621	Lafontaine, Michael	BS25
Kara, Kaffer	PP173	Köllner, Volker	V122	Lancaster, C. Roy D.	BS25
Karagianni, Artemisia	P214, P472	König, Thorben	PP180, P255, P496,	Landmesser, Ulf	V147, V599, V672
Karck, Matthias	BS47, BS62		P557	Lang, Irene	V657
Kari, Vijayalakshmi	BS29	König-Gorsleben, Martin	P482	Lang, Lisa	BS26, BS37
Kastrati, Adnan	P474	Konrad, Torsten	P242, V685	Lang, Siegfried	BS47, BS62
Katsani, Dimitra	P244, P252	Konstantinou, Athanasios	P247,	Lange, Björn	P464, P465
Katschinski, Dörthe	BS44		P467, P492, P556	Lange, Mathias	P186
Katus, Hugo A.	BS31, BS32, BS33,	Konstas, Christos	PP178, P195	Lapp, Harald	P234
	BS47, BS54, BS62, BS73, P253,	Körber, Britta	P235	Lask, Sebastian	P241, P497
	V370, P480, P561, V578	Korbmacher, Bernhard	P232	Latus, Jörg	P212
Katzmann, Julius	P195	Kornej, Jelena	P531, P532, P544	Laubrock, Jan Bernd	BS41, BS42
Kelm, Malte	PP184, P499, P530	Kornstädt, Stefan	P456, P491	Lauer, Bernward	V427
Kerber, Sebastian	P191, P222, P494,	Kosiuk, Jędrzej	P230, P231, P495,	Lawo, Thomas	V660
	P519, P528, P539		P520, P534	Leberling, Stella	BS23
Kermer, Pawel	V396	Kossack, Anita	P530	Lee, Samuel	P548
Kettering, Klaus	P223, P252, P538	Kozerke, Sebastian	P193	Lehmann, Lorenz H.	BS31, V289
Khadjeh, Sara	BS51	Kramer, Sofia	BS33	Lehrke, Michael	V615, V695
Haj Kheder, Salma	P240, P468	Krause, Julia	BS53, BS75	Leistner, David	V365
Kholmovski, Eugene	P543	Krause, Korff	P512	Leithäuser, Boris	V123, V649
Kiess, Tobias-Oliver	BS43	Kreidel, Felix	P461, P527	Lell, Michael	V109, P211, P215
Kindermann, Ingrid	V652	Kremer, Maximilian	P512	Lemes, Christine	PP179, PP181,
Kintscher, Ulrich	V616	Kreußer, Julia	BS32		P224, P490, P518, P521, P522,
Kiriakou, Christina	P480	Kreutz, Reinhold	V574		P523, P526, P527, P535, P536,
Kirschfink, Annemarie	P221	Kreuz, Bettina	P219		P537, P543, P553, P555
Kirstein, Bettina	P516	Kreuz, Jens	P219	Lemke, Bernd	P258, V274, P552,
Kitterer, Daniel	P212	Krieger, Konstantin	V88		V611, V620
Kivelitz, Dietmar	P536, P543	Kröger, Knut	V429	Leonhardt, Volker	V451
Klaus, Janis	P191	Kronberg, Kay	P197, P460	Levenson, Benny	V330, P473
Klauss, Volker	V679	Kronlage, Mariya	BS54	Lewalter, Thorsten	V136, P552,
Kleeberger, Jan	BS48	Kruck, Irmtraut	V322		V630
Klein, Christoph	P559	Krueger, Marcus	BS30	Liaw, Norman	BS45
Klein, Rolf-Michael	P244, P252	Krug, Carolin	BS25	Lichtenberg, Artur	P232
Kleinschnitz, Christoph	V430	Krüger, Jan-Christopher	P209	Liebner, Eva	P481
Klein-Wiele, Oliver	PP173	Kuck, Karl-Heinz	PP179, PP181,	Limbourg, Florian	V317, V389
Klett, Katharina	BS55		P224, P236, V264, V377, P461,	Lin, Tina	P236
Klier, Ina	P500		P469, P490, P518, P521, P522,	Lindemann, Frank	V118
Klingenheben, Thomas	V624		P523, P526, P527, P535, P536,	Linder, Matthias	P486
Klocker, Eva	P500		P537, P543, P552, P553, P555,	Linhart, Markus	BS66, P529
Kloppe, Cordula	P549		V704	Linke, Wolfgang A.	BS30
Klose, Hans	V654	Kuffer, Liz	P228	Linz, Dominik	BS26, BS37
Klues, Heinrich	P475	Kufner, Sebastian	P474	Lipiecki, Janusz	P477, P478
Knappe, Vincent	P529	Kühlkamp, Volker	V345	Liu, Dan	P481
Knebel, Fabian	V102, V359	Kuhn, Michaela	BS30	Löbe, Susanne	P213
Knöchner, Stephan	P197	Kulzer, Martin	P491	Löffeld, Patrick	V120, P186
Knollmann, Björn	BS58	Kumarswamy, Regalla	BS49	Löhn, Tobias	P464, P465
von Knorre, Konstantin	P554	Kuniss, Malte	P256, V417	Lommel, Doris	PP174
Kochhäuser, Simon	BS68	Kupatt, Christian	BS55, BS77	Londono, Juan	BS31
Kockskämper, Jens	BS43	Kurt, Muhammed	PP184, P499	Lorenz, Kristina	V8, BS33
Koczulla, A. Rembert	BS34	Kuschnerus, Kira	V3	Löser, Alexandra	BS56
von Kodolitsch, Yskert	V634	Kuschyk, Jürgen	V269, V386	Lüdde, Mark	P198
Koentges, Christoph	BS38	Kuth, Nicole	P220	Ludwig, Sarah Elisabeth	PP175
Koesling, Doris	BS30	Kvakan, Heda	P464	Lugenbiel, Patrick	V16, V116, P561
Kohlhaas, Michael	BS25, BS39,	Labrousse, Louis	P194		PP174
	BS58, BS69	Lackermair, Korbinian	P517	Lüker, Jakob	P228, P238, P501,
Kohnke, Anja	BS68	Lacour, Philipp	P218, P251, P487,		P509, P524, P533, P540, P542,
			P488		P548

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Lutz, Matthias	V364	Mijic, Dejan	P258	Nickenig, Georg	BS57, BS66, V395 , P529
Lutz, Susanne	V7 , BS27, BS40	Milberg, Peter	P233	Niebhagen, Felix	PP175
Maack, Christoph	BS25, BS26, BS37, BS39, BS58, BS69, V282	Minden, Hans-Heinrich	P482	Niehaus, Cord-Friedrich	P233
Mackman, Nigel	BS70	Mindt, Alina	P209	Niehues, Reinhard	P244, P252
Mahfoud, Felix	V319	Minol, Jan-Philipp	P232	Nieß, Andreas Michael	V91
Mahnkopf, Christian	P484	Miramadi, Melika	P550	Nikolaev, Viacheslav	BS40, BS44
Mahrholdt, Heiko	P212, P214	Mischke, Karl	P220, P221, P238	Nixdorff, Uwe	V90
Maier, Lars Siegfried	P558, P560	Möckel, Martin	V367	Noack, Claudia	BS29, BS51, BS67
Maier, Sebastian K. G.	V565	Molatta, Stephan	P235	Noack, Thilo	V362
Majewski, Heike	P468	Mollenhauer, Martin	P533	Nölker, Georg	V155, P235, V272 , P559
Makimoto, Hisaki	PP184, P499 , P530	Möller, Viviane	P457, P547	Nordbeck, Peter	P190, P481
Gonzales Maldonado, Sandra	BS32	Möllmann, Helge	V292, V358, V443, V445, V446, V602, V683	Nording, Henry	V19
Mall, Gerhard	PP175	Mollnau, Hanke	P242	Noutsias, Ewa	P195
Malur, Frank-Michael	P234	Mönnig, Gerold	V131 , P185, P188	Noutsias, Michel	PP175, PP178, P195
Mangiapane, Nino	V454	Moreno, Javier	P505, P508	Nowak, Bernd	V132, V618
Manka, Robert	P193	Moretti, Alessandra	V12	Obel, Sabrina	P213
Mann, Johannes	V596	Morhenn, Karoline	BS27	Oberhoff, Martin	V411
Mareck, Sonja	P551	Most, Astrid	P546	Obst, Anne	P206
Marwan, Mohamed	V104	Mudra, Harald	V353	Quesada Ocete, Blanca	P242
Marx, Nikolaus	V161 , P220, P221	Mues, Christoph	P464	Oebel, Sabrina	P193, P495 , P498
Massberg, Steffen	V334	Mügge, Andreas	P209, P229, P240, P241, P497, P530, P545, P549, P551	Oehl, Ulrike	BS54
Mateiescu, Serban	PP173	Müller, Anna-Eliane	BS61	Oelert, Hellmut	V285
Mathew, Shibu	PP179, PP181, P224, P236, P490, P518, P521, P522, P523, P526, P535, P536, P537, P543, P553, P555	Müller, Christian	BS75	Oetjen, Elke	BS27
Maurer, Tilman	PP179 , PP181, P224, P518, P521, P522, P523, P526, P535 , P536, P537, P543, P553, P555	Müller, Dirk	V154 , P559	Oldenburg, Olaf	V158 , P189, P466
May, Andreas	P476	Müller, Oliver J.	BS32, BS33, BS54	Olesch, Lucia	P500, P517
Mayer, Julia	P485 , P493, P514, P515	Müller, Patrick	P499, P530	O'Neill, Mark	P469
Mayr, Agnes	P212	Müller, Paul	PP184	Opitz, Christian	V303, V655
Mayr, Harald	P511	Münkler, Paula	P489	Osswald, Brigitte	V589
Mayr, Manuel	BS37, BS44	Müsse, Carolyn	BS38	Oswald, Hanno	PP180, P557, P559
Meder, Benjamin	V425	Müssigbrodt, Andreas	P230, P534	Ott, Rainer	P475
Meesmann, Malte	V275	N., N.	V450, V566, V567, V568, V569, V570, V571, V663, V664, V665, V666, V667	Ott, Stephan	P198
Meincke, Felix	P461	Naber, Christoph K.	V639	Otto, Olga	BS58
Meinertz, Thomas	V708, V709, V713	Nagarajan, Sankari	BS29	Ouyang, Feifan	PP179, PP181, P224, P236, P490, P518, P522, P523, P526, P535, P536, P537, P543, P553, P555
Mellwig, Klaus-Peter	P210	Nagdyman, Nicole	P201, P202	Özdemir, Burak	P189
Menon, Prahlad G.	P544	Nägele, Herbert	P512, P559	Pabel, Steffen	BS60, BS65, BS72
Mesters, Rolf	P185, P188	Napp, Andreas	P220	Paetsch, Ingo	P193, P213, P216, P495, P498
Metzner, Andreas	PP179, PP181, P224, P236, V340 , P490, P518, P521, P522, P523, P526, P527, P535, P536, P537, P543, P553, P555	Nauck, Michael	V160	Pahl, Anja	BS27
Meusch, Andreas	V455	Nedios, Sotirios	P249 , P532, P544	Parwani, Abdul Shokor	P218, P240, P251, P487, P488, P489, P545, V612
Meyer, Christian	P462	Nef, Holger	V332, V361 , V400, V442, V444 , V445, V635	Pasch, Sebastian	BS40
Meyer, Sven	P238	Neidenbach, Rhoia	P201, P202	Päßler, Ellen	P516
Meyer, Tim	BS78	Nentwich, Karin	V97 , P217, P222, P494 , P519, P528, P539	Patrascu, Ionut Alexandru	P212
Meyer-Gefner, Markus	V641	Neumann, Thomas	P256	Pauschinger, Matthias	P211, P215, V286, V435, V436, V675
Michalski, Roman	PP180	Neuzil, Petr	P510	Penzel, Thomas	P206, P207
Michaud, Gregory F.	P519	Neuzner, Jörg	V588	Peregrinova, Ludmila	V651
Mierke, Johannes	BS35	Nguyen, Dinh Quang	P254, P509, P513	Perings, Christian Andreas	V137 , P257, V645
		Nguyen, Quy Suu	P258	Perrotta, Laura	P225, P226, P245, P247, P467, P492 , P556
		Nickel, Alexander	BS25 , BS26, BS37, BS39, BS58, BS69		

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Peters, Stefan	P243	Rexha, Enida	P518, P523, P536	Schäfer, Ulrich	V698
Petscher, Kerstin	P227, P246	Riahi, Sam	P510	Schalij, Martin	P510
Pfeffer, Tobias Jonathan	PP180	Richardt, Gert	V302	Schambach, Axel	BS49
Pfefferkorn, Thomas	P491	Richter, Sergio	P213, P231, P495, P498	Schatter, Felix	BS64
Pfeil, Katharina	BS38	Richter, Utz	V273 , P485, P493, P514, P515	Schatz, Philipp	BS32
Pflücke, Christian	PP177, P470	Rieber, Johannes	V682	Schauer, Antje	BS71
Piasecki, Angelika	BS40	Riedl, Johannes	V87 , PP179, PP181, P224, P518, P521, P522, P523, P535, P537, P553, P555	Schäufele, Tim Günter	P472
Piccoli, Maria-Teresa	BS50	Riessen, Reimer	V564	von Scheidt, Wolfgang	V673
Pieper, Lars	P201, P202	Rillig, Andreas	PP181, P236 , P537	Scheller, Jürgen	BS36
Pieske, Burkert	P218, P251, V375 , P463, P483, P487, P488, P489, P541, P545, P550, P551, V572	Rinaldi, Laura	BS41, BS42	Schelling, Jörg	P201, P202
Piorkowski, Christopher	V162 , V310 , V344 , V380 , P485, P493, P514, P515, P516	Ringwald, Gerd	P473	Schettler, Volker	V694
Plackic, Jelena	BS43	Ritterhoff, Julia	BS31	Schiedat, Fabian	P530
Pleger, Sven Torsten	P480	Rizas, Konstantinos	P500, P517	Schirdewan, Alexander	P248
Plenge, Tobias	P228, P238, P501, P509, P524 , P533, P540, P542 , P548	Rock, Thomas	P475	Schlattmann, Peter	P195
Plichta, Lina	PP177	Rogge, Cathleen	P213, P216, P498	Schleberger, Ruben	P462
Pohl, Matthias	P485, P514 , P515 , P516	Rolf, Sascha	V614	Schlichting, Andrea	P459
Poitz, David M.	BS35, BS71, PP177	Röll, Wilhelm	P529	Schlitt, Axel	V692
Pott, Alexander	P227 , P246	Roos, Markus	V84 , P217, P494, P519, P528, P539	Schlossarek, Saskia	BS27
Pott, Christian	P185, P188	La Rosée, Karl	V323	Schlundt, Christian	V637
Prochnau, Dirk	P554	Rosenkranz, Michael	V379 , P512	Schmidt, Boris	P225, P226, P245, P247, P467, P492, P556
Pürerfellner, Helmut	V314	Roser, Mattias	V107 , V143	Schmidt, Constanze	BS47 , BS62 , BS73
Pütz, Daniela	BS69	Rostock, Thomas	V145 , P242, V646	Schmidt, Jan	P499
Qaiyumi, Daniel	P541, P545	Röthemeier, Caroline	BS75	Schmidt, Jörg	PP184
Quarti, Carmen	P558, P560	Rottbauer, Wolfgang	P227, P246	Schmidt, Timo	BS23, BS36
Quentin, Thomas	BS27	Rottner, Laura	P224, P490, P518 , P523 , P536	Schmiedel, Linda	P208
Radermacher, Jörg	V318	Rudolph, Jan-Paul	P248	Schmieder, Roland	P215, V320 , V388
Rady, Mohamed	P470	Rudolph, Tanja Katharina	V678	Schmitt, Jörn	BS41, BS42, P250, P530, P546
Raff, Ulrike	P215	Rudolph, Volker	P533	Schmitto, Jan	PP180, P557
Rainer, Susanne	P517	Ruf, Sven	BS26, BS37	Schmitz, Christoph	P194
Ramtin, Shahram	P233	Ruf, Tobias	BS71	Schmitz, Thomas	V296 , V338 , V414 , V434
Rathjens, Franziska	BS67	Rühlemann, Malte	P198	Schmitz, Volker	P219
Ratte, Antonius	BS47, BS62, BS73	Ruhparwar, Arjang	BS47	Schnabel, Renate	BS53, V287
Rattka, Manuel	P246	Rupp, Heinz	BS34	Schneeberger, Yvonne	BS56
Rauscher, Isabella	P205	Rybak, Karin	V151 , P257, V277 , V280 , V705	Schneider, Birke	V428
Rechner, Marcus	P256	Sadowski, Thorsten	BS26, BS37	Schneider, Christian	V159
Reddy, Vivek	P510	Safak, Erdal	P541	Schneider, Hendrik	V452
Rehling, Peter	BS25	Saghablyan, Davit	P506, P507	Schöbel, Christoph	V157 , P206, P207
Reichenspurner, Hermann	BS56	Saguner, Ardan M.	PP179, P224, P521, P522, P523, P535	Schobesberger, Sophie	BS40
Reifart, Nicolaus	P473	Saleh, Ahmed	P484	Schoger, Eric	BS29, BS51
Reil, Jan-Christian	BS37	Salinger, Tim	P190 , P481	Scholtz, Werner	P466
Reinholz, Claudia	P461	Sanftenberg, Linda	P201, P202	Scholz, Eberhard P.	P561
Reinke, Florian	BS68, P185, P188, P239	Santoro, Francesco	P224, P490, P521 , P522 , P523, P537	Schöne, Katharina	P249
Reissmann, Bruno	PP179, PP181, P224, P490, P518, P521, P522, P523, P526, P535, P536, P537 , P543, P553, P555	Saraj, Samira	P500, P517	Schönfelder, Jessy	BS74
Reith, Sebastian	V172	Sasse, Philipp	BS57	Schorr, Jessica	P192
Remke, Janet	BS52	Sattler, Stefan	P500	Schotola, Hanna	BS72
Renger, Anke	BS67	Schächinger, Volker	V363 , V699	Schrader, Jürgen	BS23, BS36
Renz, Philipp	P479	Schade, Anja	P234 , P494	Schrickel, Jan Wilko	BS57, BS66, P529
		Schäfer, Andreas	V597	Schröder, Sabine	BS27

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Schrötter, Hagen	P208	Sohns, Christian	PP179, PP181, P224, P469 , P490, P518, P521, P522, P523, P526, P535, P536 , P537, P543 , P553, P555	Szöllösi, Geza-Attila	P217, P494, P519, P539
Schuchert, Andreas	V644			Tan, Wilson	BS56
Schuff, Alexandra	P242			Tarnowski, Daniel	PP177
Schulenburg, Dirk	V691	Sommer, Philipp	V106 , P213, P231, P249, V342 , P544	Tessin, Sven	P248
Schulte-Hermes, Michael	PP173	Sonne, Kai	P217, P494, P519, P528, P539	Theis, Cathrin	P242
Schulz, Jörg B.	P220			Theres, Heinz	V712
Schulz, Steven	BS28	Sonnenschein, Sebastian	P242	Thiele, Holger	V307, V331 , P458, V668
Schulze, P. Christian	PP178, P195, P554	Soong, Poh Loong	BS44	Thomas, Dierk	V13 , BS47, BS62, BS73, V126 , P253, P552, P561
Schulz-Menger, Jeanette	V110	Sossalla, Samuel Tobias	BS60, BS64, BS65, BS72	Thudt, Karin	P511
Schumacher, Burghard	V142 , PP174, V328 , V420	Spampinato, Ricardo	P213, P498	Thum, Thomas	BS46, BS48, BS49, BS50, BS52
Schumann, Sabine	P211	Speer, Thimoteus	BS37	Tiburcy, Malte	V2 , BS45, BS51, BS76, BS78
Schumann, Udo	P197	Spehlmann, Martina-Elisabeth	P198	Tillmanns, Christoph	V626
Schunkert, Heribert	V674	Speiser, Uwe	P464, P465	Tilz, Roland Richard	V163 , PP181, P236, P238, P458, P555
Schüpkke, Stefanie	P474	Sperzel, Johannes	V79, P256	Tirilomis, Petros	BS60, BS65
Schütt, Katharina	P221	Spittler, Raphael	P242	Tiyerili, Vedat	P529
Schwab, Ana Carolina	A84	Spitzer, Stefan G.	V96 , V357 , P552	Tochtermann, Ursula	BS47
Schwab, Johannes	P211 , P215	Staab, Wieland	P469, P543	Tolksdorf, Alina	P220
Schwab, Jörg Otto	PP183 , P257	Stadler, Stefan	P558, P560	Tomasovic, Angela	BS33
Schwarz, Arne Kristian	P460	Stangl, Karl	P207	Trampuz, Andrej	P487
Schweigler, Tina	P465	Stathopoulou, Konstantina	BS28, BS40	Trenkwalder, Peter	V321
Schweizer, Patrick	P561	Stegmann, Clara	P230, P231 , P534	Troidl, Christian	BS41, BS42
Sechtem, Udo	P212, P214, P471, P472	Steinborn, Frank	P234	Tschöpe, Carsten	P251, V306 , V347 , V383 , V391 , V426
Seebohm, Guiscard	BS62	Steiner, Stephan	V563	Tugtekin, Sems Malte	BS74
Seewöster, Timm	P216	Steinhäüßer, Frank	P506, P507	Turschner, Oliver	P484
Seewöster, Timm Mathis	P249, P544	Steinmetz, Michael	BS27	Tutarel, Oktay	V632
Seggewiß, Hubert	V305	Stellbrink, Christoph	V268 , V329 , V661	Tutdibi, Osman	P252
Seibt, Martin	P257	Stenzig, Justus	BS56 , BS75	Ücer, Ekrem	P558, P560
Seidl, Karlheinz	V98 , V141 , P456, P491	Steven, Daniel	V164 , P228, P238, P501, P509, P524, P533, P540, P542, P548	Ueberham, Laura	P230, P495, P534
Seidl, Philipp	P234	Stich, Marie	P225, P226, P245	Uhe, Tobias	P230 , P534
Seifert, Martin	P457 , P510 , P547	Sticherling, Christian	V421	Ulbrich, Stefan	PP177, P485, P493
Seifert, Patricia	P208	Stieglitz, Lea	P497	von Ulmenstein, Sophie	P229, P241
Seitz, Andreas	P471	Stierle, Daniel	P512	Urbien, Rhyan	PP173
Selias, Antreas	P250	Stockburger, Martin	P505 , P506, P507 , P508 , P529	Vahanian, Alec	P527
Selle, Anna	P472	Stöckigt, Florian	BS66 , P529	Dalle Vedove, Francesco	P483
Senges, Jochen	P552	Stoepel, Carsten	V628	Veelken, Roland	P215
Sequeira, Vasco	BS58	Storm, Christian	PP182, P241, P497, P551	Veltmann, Christian G.	V80 , PP180, P255, P496, P557, V686
Seyfert, Hartmut	P187 , P237 , P562	Storm, Klaus August	P472	Venkataraman, Raghav	BS58
Sherif, Mohammad A.	V304	Strasser, Ruth H.	BS35, BS71, PP177, P208, P464, P465, P470	Vester, Ernst Günter	V167 , V622
Shin, Dong-In	P499	Streckfuß-Bömeke, Katrin	V10	Viereck, Janika	BS48 , BS49 , BS50
Siebermair, Johannes	P500, P517	Struck, Daniel	PP175	Vock, Paul	P511
Siegle, Michaela	P215	Stubbe, Beate	P206	Voelker, Wolfram	V605
Siekiera, Markus	P244, P252	Stypmann, Jörg	V169	Vogler, Julia	P459 , P486
Sievert, Horst	P194 , P477 , P478 , V703	Sultan, Arian	P228, P238, P501, P509 , P524, P533 , P540, P542, P548	Voigt, Jens-Uwe	V108
Siminiak, Tomasz	P477, P478	Sumer, Simon	BS63	Voigt, Niels	V18
Simonis, Gregor	V581	Schulte zu Sundern, Susanne	P233	Voigtländer, Thomas	V354
Sinner, Moritz F.	P517	Surber, Ralf	P554	Völk, Katharina	P240
Siry, Marcus	P476			Vollmann, Dirk	V119 , P238, P469
Sitzy, Judith	P485, P514, P515, P516			Vora, Rashi	BS70
Skurk, Carsten	V584			Wachter, Rolf	V315 , V627 , V662
Smetak, Norbert	V368 , V582				
Sogaard, Peter	P510				

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Wagner, Frederik	PP175	Xiao, Ke	BS49		
Wakili, Reza	V15, P500, P517	Xynogalos, Panagiotis	P561		
Walker, Simona	BS74	Yerli, Adnan	P456		
Walther, Thomas	V410	Yilmaz, Esma	P232		
Waßmuth, Ralf	P482	Youssef, Akram	P465		
Weber, Alexander	P213, P498	Zabel, Markus	V168		
Weglage, Heinrich	P186	Zacher, Michael	P191		
Weinberger, Florian	V290	Zafeiriou, Maria Patapia	BS29, BS67		
Weipert, Kay	P546	Zahn, Ralf	V298		
Weise, Felix Kristian	P467, P492	Zaltsberg, Sergey	P256		
Wellens, Hein J.J.	V601	Zaman, Azfar	P194		
Welz, Armin	V293	Zarse, Markus	P258		
Wenzel, Wolfgang	BS62	Zeiher, Andreas Michael	BS55		
Wenzelburger, Frauke V133, PP174		Zelarayán, Laura	BS29, BS51, BS67		
Werdan, Karl	V688	Zeller, Tanja	V4, BS53, BS75		
Werner, Gerald Siegfried	V360, V408, V441, V640, V642	Zellerhoff, Stephan	P233		
Werner, Nikos	V294, V406, V409	Zhang, Tina	BS77		
Werth, Gordon	PP182	Zhou, Xiao-Bo	BS47, BS62		
Westenfeld, Ralf	V399, V586	Ziegler, Steffen	P456		
Westermann, Dirk	V697	Ziegler, Tilman	BS77		
Westhoff-Bleck, Mechthild	P255	Zimmermann, Wolfram-Hubertus			
Westphal, Julian	PP178, P195	BS27, BS44, BS45, BS51, BS67, BS76, BS78, V283			
Weymann, Alexander	BS47	Zink, Matthias	P220		
Wichter, Thomas	P186, P233	Zippel-Schultz, Bettina	V133, PP174		
Wiechelt, Jascha	V575	Zirlik, Andreas	V617		
Wiedmann, Felix	BS47, BS62, BS73	Zitron, Edgar	P561		
Wiegand, Uwe	V619	Zrenner, Bernhard	V134		
Wielandts, Jean-Yves	P550	Zugck, Christian	V390		
Wiemer, Marcus	V677	Zylla, Maura Magdalena	P253		
Wild, Philipp Sebastian	BS75				
Willems, Stephan	V146, V165, P238, V261, V373, P462, P486, P552				
Wimmert-Roidl, Daniela	P476				
Winkler, Olaf	V447				
Winkler, Thorben	P198				
Winter, Joachim	P244, P252				
Winter, Stefan	P254, P509, P513				
Wißner, Erik	PP179, P553				
Witt, Henning	BS32				
Woelfer, Monique	BS29				
Wohlmut, Peter	P236				
Wolf, Alexander	V609, V610				
Wolf, Alfred	V124				
Wölfer, Monique	BS51				
Wolf-Pütz, Anamaria	P244				
Wollmann, Christian G.	P511				
Wolpert, Christian	V113, V125				
Wong, Eleanor	BS56				
Wörmann, Jonas	P533				
Wright, Robert A.	V690				
Wunderlich, Carsten	PP177				
Wunderlich, Nina	V603				
Wutzler, Alexander	V138, PP182, P209, P229, P240, P241, P468, P489, P497, P545, P549, P551				

Stichwörter

P=Poster, V=Vorträge

<i>Stichwort</i>	<i>Programm Nr.</i>
Angeborene Herz- und Gefäßerkrankungen	
- Diagnostik	PP176, P199, P203, P242, P460
- Epidemiologie und Register	P201, P202, P456
- Therapie	BS25, V116, P196, P200, P204, P255, P466
Chest Pain Unit (CPU)/Brustschmerzambulanzen, Intensiv- und Notfallmedizin	
- Chest Pain Unit/Brustschmerzambulanzen	P497
- Internistische Intensivmedizin	P241, P464, P465, P497
- Notfallmedizin	P221, P241
Grundlagenforschung - Kardiales System	
- EC-Kopplung, Kontraktilität	BS24, BS25, BS27, BS30, BS31, BS38, BS39, BS40, BS41, BS42, BS43, BS54, BS60, BS64, BS65, BS69, BS72, BS74, BS78
- Entwicklungsbiologie	BS29, BS44, BS45, BS51, BS56, BS59, BS63, BS67, BS76
- Hypertrophie, Remodeling	BS23, BS24, BS26, BS27, BS28, BS29, BS31, BS32, BS33, BS34, BS36, BS37, BS38, BS43, BS46, BS48, BS49, BS50, BS51, BS52, BS54, BS56, BS61, BS67, BS70
- Ionenkanäle, Arrhythmien	BS33, BS39, BS47, BS53, BS57, BS58, BS59, BS60, BS61, BS62, BS63, BS64, BS65, BS66, BS72, BS73, BS78, P239, P529
- Ischämie, Protektion, Regeneration	BS23, BS28, BS36, BS41, BS42, BS44, BS45, BS52, BS55, BS71, BS76
Grundlagenforschung - Vaskuläres System	
- Gefäßneubildung und Regeneration	BS55
- Inflammation, Atherogenese	BS35, BS66, BS75, BS77
- Thrombozyten, Blutgerinnung	PP177
- Tonusregulation, Blutdruck	BS77
- vaskuläres Remodeling	BS35, P249
Herzinsuffizienz	
- Akute Herzinsuffizienz	BS40, BS68, BS69, PP178, P190, P191, P465, P471
- Diagnostik, Biomarker und Genetik	BS32, BS48, BS49, PP178, P190, P197, P198, P470, P533, P551
- Epidemiologie und Register	P191, P192
- HF-PEF - Therapie	BS46, BS50, P194
- HF-REF - Therapie - interventionell/chirurgisch	P189, P194, P457, P477, P478, P510, P547, P557, P559, P562
- HF-REF - Therapie - medikamentös	BS30, BS68, P232
- Telemedizin	PP174
Kardiomyopathien und entzündliche Herzerkrankungen	
- Endokarditis	P196
- Kardiomyopathien	BS58, V84, V119, PP175, P195, P197, P198, P212, P214, P243, P244, P462, P464, P470, P471, P476
- Myokarditis und Perikarditis	BS34, PP175, P195, P212

Kardiovaskuläre Bildgebung

- CT P211, P237
- Echokardiographie P187, P209, P233, P467, P481, P482, P493
- Intravaskuläre Bildgebung und Funktionsmessung P461
- MRT PP173, P193, P211, P213, P214, P215, P216, P469, P472, P494, P495, P498

Koronare Herzerkrankungen (KHK) und Akutes Koronarsyndrom (ACS)

- ACS - Diagnose und Therapie medikamentös BS70, BS71, P474
- Biomarker und Genetik BS75
- Epidemiologie und Register P473, P475
- Interventionelle und chirurgische Therapie P461, P472, P473, P474, P475, P476
- KHK - Diagnose und Therapie medikamentös P187, P193, P210

Rhythmologie

- Diagnostik - nicht-invasiv / invasiv V85, V86, V88, V115, V120, PP173, PP177, PP181, PP182, PP184, P217, P218, P220, P221, P222, P224, P229, P234, P239, P240, P242, P246, P247, P248, P252, P258, P463, P468, P486, P488, P491, P493, P499, P500, P501, P505, P508, P511, P516, P518, P520, P521, P522, P525, P526, P527, P530, P531, P532, P535, P536, P537, P541, P543, P544, P545, P550, P553, P554, P555, P556, P561
- Epidemiologie und Register V117, P222, P238, P484, P485, P506, P523, P549, P552, P558, P560
- Implantierbare Aggregate PP180, PP183, P188, P213, P218, P219, P237, P238, P250, P254, P256, P257, P258, P457, P459, P468, P483, P484, P485, P486, P487, P488, P495, P496, P498, P501, P503, P504, P505, P506, P507, P508, P509, P510, P512, P513, P515, P533, P546, P547, P548, P550, P551, P557, P558, P559, P560, P561, P562
- Telemedizin PP183, P217, P219, P229, P251, P253, P257, P487, P507, P509, P511, P513, P514, P515, P516
- Therapie supraventrikulärer Arrhythmien V115, V116, V117, V118, V119, V120, P220, P223, P225, P226, P227, P228, P230, P233, P236, P245, P246, P463, P490, P502, P517, P519, P524, P534, P538, P539, P540, P542
- Therapie ventrikulärer Arrhythmien V84, V85, V86, V87, V88, PP180, P235, P240, P243, P250, P251, P252, P253, P254, P255, P256, P459, P462, P489, P494, P496, P529, P546, P548, P549
- Therapie Vorhofflimmern - interventionell BS53, BS57, V118, PP179, PP181, PP184, P223, P224, P225, P226, P227, P228, P230, P231, P234, P235, P236, P245, P247, P248, P249, P458, P467, P469, P489, P490, P491, P492, P499, P500, P502, P503, P504, P512, P514, P517, P518, P519, P520, P521, P522, P523, P524, P525, P526, P527, P528, P531, P532, P534, P535, P536, P537, P538, P539, P540, P541, P542, P543, P544, P545, P552, P553, P554, P555, P556

- Therapie Vorhofflimmern - medikamentös BS47, BS62, BS73, PP179, P185, P231, P232, P456, P458, P492, P528, P530

Risikofaktoren, Prävention und Rehabilitation

- Prävention (medikamentös / nicht-medikamentös) BS37, PP182, P185, P189, P200, P203, P210
- Rehabilitation P207, P483
- Vaskuläre Risikofaktoren BS26, PP176, P199, P205, P206, P207

Strukturelle Herzerkrankungen

- Aortenklappenerkrankungen - Diagnose und Therapie BS74, P479, P480, P481
- Epidemiologie und Register P186
- Erkrankungen des rechten Herzens P244
- Mitralklappenerkrankungen - Diagnose und Therapie P477, P478
- Sonstige Interventionelle Therapien V87, P186, P466, P479, P480, P482

Vaskuläre Erkrankungen und Hypertonie

- Arterielle Hypertonie – Therapie P204, P208, P215
- Diagnostik, Biomarker und Genetik P205, P209
- Epidemiologie und Register P206
- Lungenembolie und Thrombose P188, P460
- Therapie nicht-koronarer Gefäße – interventionell und chirurgisch P208, P216

Versorgungsforschung, Gesundheitsökonomie

- Versorgungsforschung PP174, P192, P201, P202

Gemeinsame Sitzungen der DGK Herztage

<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite</i>
Great Debate	107
K. Rybak, Dessau; W. Haverkamp, Berlin; A. Elsässer, Oldenburg	
Take Home Message	219
T. Deneke, Bad Neustadt a. d. Saale; C. Tiefenbacher, Wesel; H. Nef, Gießen	

<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite</i>
Spotlight Arterielle Hypertonie S. Baldus, Köln; M. Böhm, Homburg/Saar	128
Spotlight Echokardiografie R. S. von Bardeleben, Mainz; J.-U. Voigt, Leuven, BE	129
Spotlight Angiologie J. Dahm, Göttingen; C. Tiefenbacher, Wesel	137
Spotlight Koronare Herzerkrankung C. W. Hamm, Gießen; M. Haude, Neuss	138
Spotlight Kardiomyopathien 2016 H. A. Katus, Heidelberg; E. Schulze-Bahr, Münster	154
Spotlight Gerinnungsmanagement 2016 H. Darius, Berlin; D. Trenk, Bad Krozingen	155
Von der Qualitätssicherung zur Qualitätsverbesserung: Lehren für die Praxis der Schrittmacher- und ICD-Therapie S. Behrens, Berlin; C. Stellbrink, Bielefeld	198
Rhythmologie im Praxisalltag E. Hoffmann, München; S. Willems, Hamburg	200
Spotlight Herz und Hirn R. Marx, Essen; C. A. Perings, Lünen	201
Spotlight Herz und Psyche H. Gunold, Leipzig; C. Herrmann-Lingen, Göttingen	207
Spotlight Pulmonale Hypertonie S. Baldus, Köln; A. Ghofrani, Bad Nauheim	208
Herzinsuffizienz 2016 G. Ertl, Würzburg; G. Hasenfuß, Göttingen	209
Kongress-News: ESC und ACC 2016 S. Blankenberg, Hamburg; K. Rybak, Dessau	211
Spotlight Metabolisches Syndrom A. Osterspey, Köln; B. M. Richartz, Bad Wiessee	216
Innovative Therapieansätze 2016 S. Frantz, Halle/Saale; G. Hasenfuß, Göttingen	217
Pro und Contra in der interventionellen Kardiologie A. Elsässer, Oldenburg; H. Ince, Berlin	218

<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite</i>
Leadless Pacing	56
C. Butter, Bernau b. Berlin; J. Neuzner, Kassel	
LAA-Okklusion	60
J. Brachmann, Coburg; B. Schmidt, Frankfurt am Main	
Rationale Synkopsdiagnostik und Therapie	61
B.-D. Gonska, Karlsruhe; T. Klingenheben, Bonn	
Weiterbildung für Assistenzpersonal: Basiswissen	64
M. Jacobs, Essen; B. Nowak, Frankfurt am Main	
VT-Ablation	69
W. Haverkamp, Berlin; B. Schumacher, Kaiserslautern	
Genetik von Herzrhythmusstörungen: was der Kardiologe wissen muss	73
S. Kääh, München; E. Schulze-Bahr, Münster	
Herzrhythmusstörungen bei sehr alten Menschen (>80 Jahre)	74
D. Andresen, Berlin; H. Kottkamp, Zürich, CH	
Weiterbildung für Assistenzpersonal: Interventionelle Elektrophysiologie	77
M. Antz, Oldenburg; S. Leß, Dresden	
Katheterablation von Vorhofflimmern	83
I. Deisenhofer, München; S. Willems, Hamburg	
Plötzlicher Herztod: Risikostratifizierung bei Kardiomyopathien	84
L. Eckardt, Münster; C. Weiß, Lüneburg	
EKG-Team-Challenge	86
How to treat: Device-Infektionen	109
M. Döring, Leipzig; J. Winter, Düsseldorf	
Device-Therapie – offene Fragen	110
M. Block, München; C. W. Israel, Bielefeld	
Weiterbildung für Assistenzpersonal: Herzschrittmacher, ICDs und Resynchronisierungstherapie	111
K. Göggel-Weiss, Stuttgart; H.-J. Trappe, Herne	
Vorhofflimmern und Herzinsuffizienz	125
S. Hohnloser, Frankfurt am Main; C. Sticherling, Basel, CH	
Elektrophysiologische Fälle	126
T. Arentz, Bad Krozingen; H. Kottkamp, Zürich, CH	
Ablation von Vorhofflimmern: schwierige Fälle	133
C. Starck, Berlin; T. Lewalter, München	

Deutsche Rhythmus Tage

<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite</i>
Elektrophysiologische Fälle	134
H. Pürerfellner, Linz, AT; W. Schöls, Duisburg	
Resynchronisationstherapie	151
B. Lemke, Lüdenscheid; C. Piorkowski, Dresden	
Dreiländertagung (D-A-C-H) – Aktuelle EHRA/ESC-Empfehlungen	152
T. Deneke, Bad Neustadt a. d. Saale; J. Steffel, Zürich, CH	
AG Rhythmologie – EKG-Kurs für Anfänger und Fortgeschrittene	191
Defibrillatortherapie heute	196
D. Böcker, Hamm; J. Tebbenjohanns, Hildesheim	
Management von sekundärem Vorhofflimmern	206
K. R. J. Chun, Frankfurt am Main; E. G. Vester, Düsseldorf	

AGIK Plenum

TAVI-Weltmeister – was jetzt?	122
A. Elsässer, Oldenburg; H. Ince, Berlin	
Akutes Koronarsyndrom – Strategie 2016	131
M. Abdel-Wahab, Bad Segeberg; B. Levenson, Berlin	
Heartteam@Work - eine fallbasierte Darstellung	148
P. Boekstegers, Siegburg; T. Walther, Bad Nauheim	
Komplexe Interventionen – richtig geplant!	156
T. Schmitz, Essen; G. S. Werner, Darmstadt	
Mitralklappentherapie – Quo vadis?	194
J. Hausleiter, München; H. Möllmann, Dortmund	
Stentdevices – Gibt es noch eine Evolution?	204
C. K. Naber, Essen; H. Nef, Gießen	
Interventionsstudien: Hot Topics 2016	212
M. Pauschinger, Nürnberg; H. Thiele, Lübeck	

AGIK Seminar

Methode Explizit: Häodynamik	123
P. Boekstegers, Siegburg; H. Thiele, Lübeck	
Methode Explizit: Okkluder	132
H. Eggebrecht, Frankfurt am Main; H. Ince, Berlin	
Herzkatheterlabor: Teambildung ist alles! Für Assistenzpersonal und Ärzte	150
M. Oberhoff, Calw; T. Schmitz, Essen	
Methode Explizit: Bifurkation	157
H. Möllmann, Dortmund; H. Nef, Gießen	
PCI kompetent: Junge Interventionalisten	195
A. Ghanem, Hamburg; A. Wolf, Essen	
Methode Explizit: CTO	205
A. Bufe, Krefeld; G. S. Werner, Darmstadt	
Methode Explizit: Fraktionelle Flussreserve	213
M. Abdel-Wahab, Bad Segeberg; H. Möllmann, Dortmund	

Akademie-Kurse

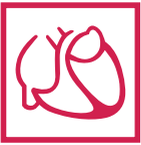
<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite</i>
Bildgebung S. Achenbach, Erlangen; K. Tiemann, München	66
Intervention A. Elsässer, Oldenburg; H. Nef, Gießen	87
Rhythmologie S. Willems, Hamburg; L. Eckardt, Münster	130
Herzinsuffizienz P. Raake, Heidelberg; C. Maack, Homburg/Saar	147
Akut-Kardiologie / Intensivmedizin M. Hennersdorf, Heilbronn; H. Thiele, Lübeck	182
Angeborene Herzfehler F. Berger, Berlin; H. Baumgartner, Münster	203

Arbeitsgruppensitzungen

<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite/n</i>
CL B <i>Bildgebende Verfahren</i> Aortenklappenstenose 2016 – Bildgebung zur Diagnostik und Therapieplanung R. Dörr, Dresden; J. Schulz-Menger, Berlin	62
AG32, <i>Sportkardiologie, Präventive Kardiologie</i> AG14 Sport in der Prävention, was macht Sinn S. Berrisch-Rahmel, Düsseldorf; C. M. Bongarth, Bernried	59
AG14, <i>Präventive Kardiologie, Psychosoziale Kardiologie</i> AG30 Biopsychosoziale Prävention von Herz-Kreislauf-erkrankungen – Interdisziplinäre Schnittstellen und Synergien U. Nixdorff, Düsseldorf; C. Albus, Köln	72
AG33 <i>Telemonitoring</i> Modernes Gesundheitsmonitoring T. M. Helms, Hamburg; C. A. Perings, Lünen	159
AG23 <i>Herz und Diabetes</i> Wovon profitiert der Patient mit Diabetes und KHK N. Marx, Aachen; W. Koenig, München	197

Hot Topics in der Rhythmologie K. Seidl, Ingolstadt; S. Willems, Hamburg	78
Risiko, Plättchen, Gefäßsystem – Optimale Therapiedauer der DAPT im Focus U. Landmesser, Berlin; K. Rybak, Dessau	79
Die chronisch ischämische Herzkrankheit - Update 2016 J. Ehrlich, Wiesbaden; R. Hambrecht, Bremen	80
Neue Möglichkeiten der Stimulationstherapie von Herzinsuffizienzpatienten J. Brachmann, Coburg; C. Stellbrink, Bielefeld	81
Moderne Therapiestrategien bei kardiovaskulären Risikopatienten mit Typ 2 Diabetes mellitus C. von Schacky, München; D. Tschöpe, Bad Oeynhausen	82
Die Bedeutung innovativer Bildgebung für Interventionen – anhand von Fallbeispielen F. Knebel, Berlin; V. Schächinger, Fulda	139
PCI 2.0 Fallbasiert Interaktiv Podiumsdiskussion S. Achenbach, Erlangen; H. Möllmann, Dortmund	140
Der ACS-Patient in der Praxis – Eine interaktive Diskussion zum Risiko- und Schnittstellenmanagement anhand von Fallbeispielen H. Ince, Berlin; H. A. Katus, Heidelberg	141
Orale Antikoagulation – von den Studien in die Praxis C. Bode, Freiburg im Breisgau; B. Pieske, Berlin	142
Neues in der Therapie von Vorhofflimmern & die Bedeutung des kontinuierlichen Rhythmus-Monitorings J. Brachmann, Coburg; E. Hoffmann, München	143
Gerätetherapie bei Herzinsuffizienz im Wandel der Zeit M. Borggrefe, Mannheim; A. Götte, Paderborn	144
Zeitgerechte Therapiestrategien bei Hypertonie, KHK und Herzinsuffizienz M. Böhm, Homburg/Saar; R. E. Schmieder, Erlangen	145
Antikoagulation im Kontext der neuen ESC-Vorhofflimmer-Therapieempfehlungen H. Darius, Berlin; G. Ertl, Würzburg	146
Share Your Case Wettbewerb – wissenschaftlicher Austausch zu DES und TAVI W. Bocksch, Stuttgart; A. Harnath, Cottbus; V. Herwig, Cottbus; J. Widder, Hannover	184

<i>Sitzungstitel/Vorsitzende</i>	<i>Seite</i>
7 Jahre NOAKs: Wo stehen wir in der Praxis? T. Geisler, Tübingen; B. Pieske, Berlin	185
Chronische Herzinsuffizienz im Fokus: Ändert sich der kardiologische Alltag? H. A. Katus, Heidelberg; N. Smetak, Kirchheim/Teck	186
Mechanische Herzunterstützung: Ein Update J. Bauersachs, Hannover; J. Neuzner, Kassel	187
Aber sicher! Herausforderung Sondenextraktion C. Butter, Bernau b. Berlin; B. Osswald, Düsseldorf	188
Hyperkaliämie-Management – neue Optionen zur Optimierung der Poly-Pharmakotherapie des kardierenalen Patienten V. Brandenburg, Aachen; G. Hasenfuß, Göttingen	189
Individualisierte Therapie bei Patienten mit Vorhofflimmern – eine komplexe Aufgabe! H. Ince, Berlin; C. Schulze, Jena	190



Donatoren / Sponsors



AstraZeneca GmbH



Novartis Pharma GmbH



Valtech Cardio Ltd.

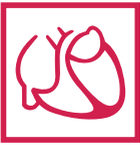


Transparenzvorgabe

Offenlegung der Unterstützung des Kongresses „DGK Herztage 2016, 06. - 08.10.2016, Maritim Hotel Berlin“ gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Abs. 5)*:

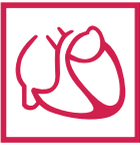
Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
Abbott Vascular	3.200,00 €	Ausstellungsstand
Abiomed Europe GmbH	12.840,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Acarix A/S	2.100,00 €	Ausstellungsstand
AstraZeneca GmbH	22.500,00 €	Industrie-Symposium Sponsoring
Bayer	15.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
BERLIN-CHEMIE AG	15.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG	2.580,00 €	Ausstellungsstand
Bristol-Myers-Squibb GmbH & Co. KGaA und Pfizer Pharma GmbH	18.600,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Cardiac Dimensions Europe GmbH	4.200,00 €	Ausstellungsstand
Cardioring e. G.	2.800,00 €	Ausstellungsstand
CVRx, Inc.	4.200,00 €	Ausstellungsstand

*Die Übersicht enthält ausschließlich die Unternehmen, die aktiv um Offenlegung gebeten haben.



Transparenzvorgabe

Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	13.800,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
EBR Systems, Inc.	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Elixir Medical Corporation	4.200,00 €	Ausstellungsstand
GE Healthcare GmbH	2.800,00 €	Ausstellungsstand
GETEMED Medizin- und Informationstechnik AG	1.920,00 €	Ausstellungsstand
Impulse Dynamics Germany GmbH	15.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
LivaNova - Sorin Group Deutschland GmbH	11.580,00 €	Ausstellungsstand
MD Solutions GmbH	1.920,00 €	Ausstellungsstand
Medtronic GmbH	24.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
MON-MED GmbH	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Novartis Pharma GmbH	28.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand Sponsoring
Novo Nordisk Pharma GmbH	16.000,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
SERVIER Deutschland GmbH	17.000,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand



Transparenzvorgabe

Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
Spectranetics Deutschland GmbH	11.100,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
St. Jude Medical GmbH	23.840,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
STENTYS SA	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Terumo Deutschland GmbH	2.580,00 €	Ausstellungsstand
Vifor Pharma Deutschland GmbH	11.100,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Xenios AG	2.580,00 €	Ausstellungsstand
Zenacor Medical Systems	1.920,00 €	Ausstellungsstand
ZOLL Medical	6.300,00 €	Ausstellungsstand



Aussteller, alphabetisch / Exhibitors, alphabetically

Abbott Vascular Deutschland GmbH

Schanzenfeldstr. 2
35578 Wetzlar

Foyer Saal Maritim 13

Abiomed Europe GmbH

Neuenhofer Weg 3
52074 Aachen

Foyer Saal Maritim 19

Acarix A/S

Diplomvej 376
2800 Kongens Lyngby
DÄNEMARK

Saal Maritim 47

AMEDTEC Medizintechnik Aue GmbH

Schneeberger Str. 5
08280 Aue

Saal Maritim 51

B. Braun Melsungen AG

Sieversufer 8
12359 Berlin

Saal Maritim B4

Bayer Vital GmbH

Gebäude K56
51366 Leverkusen

Saal Maritim 31

BERLIN-CHEMIE AG

Glienicker Weg 125
12489 Berlin

Saal Maritim 30

BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG

Woermannkehre 1
12359 Berlin

Saal Maritim B1

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Bingerstr. 173
55216 Ingelheim
am Rhein

Saal Maritim 25

Boston Scientific Medizintechnik GmbH

Daniel-Goldbach-Str. 17-27
40880 Ratingen

Saal Maritim B5

Cardiac Dimensions Europe GmbH

Parkstr. 60
63067 Offenbach

Saal Maritim 41

Cardinal Health Germany 507 GmbH

Südportal 1
22848 Norderstedt

Foyer Saal Maritim 14

Cardioring e. G.

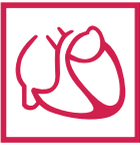
Lessingstr. 25
08058 Zwickau

Saal Maritim 35

Cook Medical

O'Halloran Road
National Technology Park
Limerick
IRLAND

Foyer Saal Maritim 11



Aussteller, alphabetisch / Exhibitors, alphabetically

CVRx, Inc.

9201 West Broadw. Ave
Suite 650
Minneapolis, MN 55445
USA

Saal Maritim 54

Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

Ganghoferstr. 70a
80339 München

Foyer Saal Maritim 20

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

Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf

Eingangsfoyer 1

Deutsche Herzstiftung e.V.

Vogtstr. 50
60322 Frankfurt

Eingangsfoyer 2

EBR Systems, Inc.

686 W. Maude Ave.,
Suite 102
Sunnyvale, CA 94085
USA

Saal Maritim 56

Elixir Medical Corporation

870 Hermosa Drive
Sunnyvale, CA 94085
USA

Foyer Saal Maritim 12

Fleischhacker GmbH & Co. KG

An der Silberkuhle 18
58239 Schwerte

Saal Maritim 28

GE Healthcare GmbH

Beethovenstr. 239
42655 Solingen

Saal Maritim 16

GETEMED Medizin- und Informationstechnik AG

Oderstr. 77
14513 Teltow

Saal Maritim 48

Herz-Kreislauf-Netz

Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Eingangsfoyer 5

Hexal AG

Industriestr. 25
83607 Holzkirchen

Saal Maritim 33

i-cor (Xenios AG)

Im Zukunftspark 1
74076 Heilbronn

Saal Maritim B2

IHF - Institut für Herzinfarktforschung

Bremserstr. 79, Haus M
67063 Ludwigshafen

Eingangsfoyer 3

Impulse Dynamics Germany GmbH

Breitwiesenstr. 19
70565 Stuttgart

Foyer Saal Maritim 17



Aussteller, alphabetisch / Exhibitors, alphabetically

LivaNova - Sorin Group Deutschland GmbH

Lindberghstr. 25
80939 München

Saal Maritim 33

Lode B.V.

Zernikepark 16
9747 AN Groningen
NIEDERLANDE

Saal Maritim 44

marpinion GmbH

Raiffeisenallee 16
82041 Oberhaching

Saal Maritim 52

MD Solutions GmbH

Max-Planck-Str. 9
61184 Karben

Saal Maritim 36

Medtronic GmbH

Earl-Bakken-Platz 1
40670 Meerbusch

Saal Maritim 29

Mentice Laerdal

Odinsgatan 10
411 03 Gothenburg
SCHWEDEN

Saal Maritim 57

Merit Medical GmbH

Mergenthalerallee 10-12
65760 Eschborn

Saal Maritim 53

MON-MED GmbH

Salzufer 20
10587 Berlin

Saal Maritim 24

Novartis Pharma GmbH

Roonstr. 25
90429 Nürnberg

Saal Maritim 34

Novo Nordisk Pharma GmbH

Brucknerstr. 1
55127 Mainz

Saal Maritim 37

Occlutech GmbH

Wildenbruchstr. 17
07745 Jena

Saal Maritim 42

OSYPKA AG

Earl-H.-Wood-Str. 1
79618 Rheinfelden

Foyer Saal Maritim 22

Bristol-Myers-Squibb GmbH & Co. KGaA und Pfizer Pharma GmbH

Arnulfstr. 29
Linkstr.10
80636 München
10785 Berlin

Saal Maritim 32

Philips GmbH

Röntgenstr. 22
22335 Hamburg

Foyer Saal Maritim 10



Aussteller, alphabetisch / Exhibitors, alphabetically

Schiller Medizintechnik GmbH

Otto-Lilienthal-Ring 4
85622 Feldkirchen

Saal Maritim 46

SERVIER Deutschland GmbH

Elsenheimerstr. 53
80687 München

Saal Maritim 27

Siemens Healthcare GmbH

Karlheinz-Kaske-Str. 2
91052 Erlangen

Foyer Saal Maritim 18

Spectranetics Deutschland GmbH

Schweinfurter Str. 7
97080 Würzburg

Saal Maritim 49

St. Jude Medical GmbH

Helfmann-Park 7
65760 Eschborn

Saal Maritim 26

STENTYS SA

31 Rue Saint Augustin
75002 Paris
FRANKREICH

Saal Maritim 50

Terumo Deutschland GmbH

Ludwig-Erhard-Str. 6
65760 Eschborn

Saal Maritim B6

Valtech Cardio Ltd.

3 Ariel Sharon Avenue
Or Yehuda 60376
ISRAEL

Saal Maritim 23

Vifor Pharma Deutschland GmbH

Baierbrunner Str. 29
81379 München

Saal Maritim 15

Zenikor Medical Systems

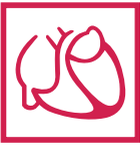
Saltmätargatan 8
113 59 Stockholm
SCHWEDEN

Saal Maritim 45

ZOLL

Emil-Hoffmann-Str. 13
50996 Köln

Foyer Saal Maritim 21



Eingangsfoyer

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

- 2 Deutsche Herzstiftung e.V.

- 3 IHF - Institut für Herzinfarktforschung

- 5 Herz-Kreislauf-Netz

Foyer Saal Maritim

- 10 Philips GmbH

- 11 Cook Medical

- 12 Elixir Medical Corporation

- 13 Abbott Vascular Deutschland GmbH

- 14 Cardinal Health Germany 507 GmbH

- 17 Impulse Dynamics Germany GmbH

- 18 Siemens Healthcare GmbH

- 19 Abiomed Europe GmbH

- 20 Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

- 21 ZOLL

- 22 OSYPKA AG

Saal Maritim

- 15 Vifor Pharma Deutschland GmbH

- 16 GE Healthcare GmbH

- 23 Valtech Cardio Ltd.

- 24 MON-MED GmbH

- 25 Boehringer Ingelheim Pharma
GmbH & Co. KG

- 26 St. Jude Medical GmbH

- 27 SERVIER Deutschland GmbH

- 28 Fleischhacker GmbH & Co. KG

- 29 Medtronic GmbH

- 30 BERLIN-CHEMIE AG

- 31 Bayer Vital GmbH

- 32 Bristol-Myers-Squibb GmbH &
Co. KGaA und Pfizer Pharma GmbH

- 33 Hexal AG

- 34 Novartis Pharma GmbH

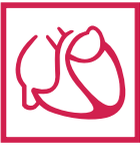
- 35 Cardioring e. G.

- 36 MD Solutions GmbH

- 37 Novo Nordisk Pharma GmbH

- 41 Cardiac Dimensions Europe GmbH

- 42 Occlutech GmbH



Aussteller nach Standnummern / Exhibitors, stand nr.

44 Lode B.V.

45 Zenicor Medical Systems

46 Schiller Medizintechnik GmbH

47 Acarix A/S

48 GETEMED Medizin- und
Informationstechnik AG

49 Spectranetics Deutschland GmbH

50 STENTYS SA

51 AMEDTEC Medizintechnik Aue GmbH

52 marpinion GmbH

53 Merit Medical GmbH

54 CVRx, Inc.

56 EBR Systems, Inc.

57 Mentice Laerdal

Saal Maritim BVMed Meeting Point

B1 BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG

B2 i-cor (Xenios AG)

B3 LivaNova - Sorin Group
Deutschland GmbH

B4 B. Braun Melsungen AG

B5 Boston Scientific Medizintechnik
GmbH

B6 Terumo Deutschland GmbH



Inserenten / *Index of Advertisers*

AstraZeneca GmbH

Bayer Vital GmbH

Edwards Lifesciences Services GmbH

Hexal AG

Medtronic GmbH

Pfizer Pharma GmbH

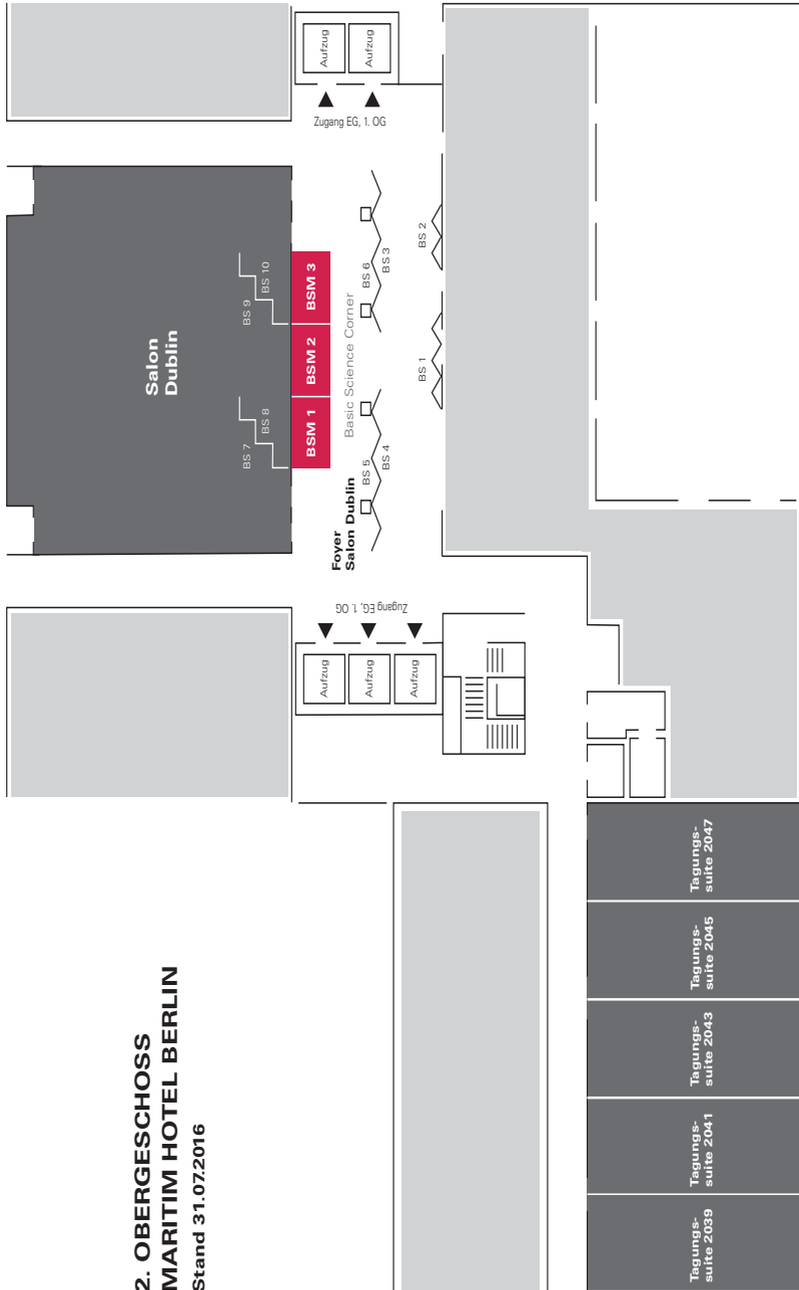
Servier Deutschland GmbH

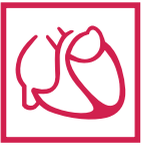
Siemens AG

Vifor Pharma Deutschland GmbH



Lageplan Basic Science Meeting





Notizen



Anreise / Driving Directions

MARITIM Hotel Berlin
Stauffenbergstr. 26
10785 Berlin
www.maritim.de

Entfernungen zum/zur:

Hauptbahnhof: 3 km
Flughafen Tegel: 9 km
Flughafen Schönefeld: 23 km
Autobahn: 8 km
Messe: 4 km
Brandenburger Tor: 1 km
Ku'Damm: 1 km



Das Maritim Hotel Berlin liegt zentral inmitten des Botschaftsviertels am Tiergarten, unweit des Potsdamer Platzes und des Kurfürstendamms. Nur wenige Meter entfernt ist das Kulturforum mit der Philharmonie, Neuen Nationalgalerie, Gemäldegalerie sowie Shoppingmöglichkeiten in den Potsdamer Platz Arkaden, Friedrichstraße oder Kurfürstendamm.



Bahn- und Buslinien:

ab Flughafen Tegel: Bus X9 bis Bahnhof Zoo, von dort weiter mit Bus 200 bis Haltestelle „Philharmonie“ (ca. 30-40 Minuten) oder Bus TXL bis Hauptbahnhof, von dort weiter mit Bus M85 bis Haltestelle „Kulturforum“

ab Flughafen Schönefeld: mit dem Regionalzug RE7 oder RB14 bis Hauptbahnhof, von dort weiter mit Bus M85 Richtung „Lichterfeld Süd“ bis Haltestelle „Kulturforum“ (ca. 45-60 Minuten) oder mit der S-Bahn S9 bis Ostkreuz, dann weiter mit der S5, S7 oder S75 bis Hauptbahnhof und von dort weiter mit Bus M85 Richtung „Lichterfeld Süd“ bis Haltestelle „Kulturforum“

ab Hauptbahnhof: Bus M85 Richtung „S Lichterfelde West“ (Ausgang Washingtonplatz) bis Haltestelle „Kulturforum“

ab Alexanderplatz: Bus M48 bis Haltestelle „Kulturforum“ oder mit der U2 bis Potsdamer Platz

ab Ostbahnhof: S-Bahn S5, S7 oder S75 bis Alexanderplatz, von dort weiter s.o.

ab Ku'Damm: Bus M29 bis Haltestelle „Gedenkstätte Dt. Widerstand“



DGK.

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

Werden Sie Mitglied der DGK.

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



Was sind die Ziele der Gesellschaft?

- Förderung der wissenschaftlichen Arbeit und Forschung auf allen Gebieten der Kardiologie
- Veröffentlichung von Leitlinien
- Unabhängige Weiter- und Fortbildung von Ärztinnen und Ärzten in der Herz-Kreislaufmedizin
- Qualitätssicherung in der kardiovaskulären Medizin durch Zertifizierungen
- Jährlich stattfindende Tagungen

Was bringt die Mitgliedschaft?

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

Und der Mitgliedsbeitrag?

- unter 35 Jahre: 50 €
- ab 35 Jahre: 100 €
- Klinikdirektoren und Chefarzte: 200 €



Weitere Infos und Mitgliedschaftsantrag unter www.dgk.org/mitglieder



Impressum / Imprint

Herausgeber

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Telefon: +49 (0)211 600692-0
Telefax: +49 (0)211 600692-10
Email: info@dgk.org
<http://www.dgk.org>

Verlag

Wecom
Gesellschaft für Kommunikation mbH & Co. KG
Lerchenkamp 11
31137 Hildesheim
Telefon: +49 (0)5121 20666-0
Telefax: +49 (0)5121 20666-02
Email: info@wecom.org
Der Verlag übernimmt keine Gewähr für die
Richtigkeit der Angaben.

Gesamtherstellung

typotime Digitale Druckvorlagenherstellung GbR
In den sieben Äckern 2
31162 Bad Salzdetfurth
Telefon: +49 (0)5064 855-14
Telefax: +49 (0)5064 855-15
Email: info@typotime.de

**Gestaltung
Programmseiten
wissenschaftlicher Teil**

Andrea Wieland, Katharina Rosenberg,
Milena Steinbrenner, Stephanie Frieders
Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.
Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Telefon: +49 (0)211 600692-34/ -36/ -31/ -37
Telefax: +49 (0)211 600692-33
Email: kongress@dgk.org

Gestaltung und Layout

Birgit Jungnickel

Umschlag

Alina Lopes Faria



Notizen



Notizen



Notizen
