

DGK Herztage 2017

Tagungspräsidentin Kardiologie Aktuell
Prof. Dr. Christiane Tiefenbacher, Wesel

■
Tagungsleiter Deutsche Rhythmus Tage
Prof. Dr. Dietmar Bänsch, Güstrow
Priv.-Doz. Dr. Christopher Piorkowski, Dresden
Prof. Dr. Thomas Deneke, Bad Neustadt a. d. Saale

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

■
Akademiekurse
Prof. Dr. Norbert Frey, Kiel

■
Basic Science Meeting
Prof. Dr. Christoph Maack, Würzburg
Prof. Dr. Wolfram-Hubertus Zimmermann, Göttingen

zusätzliche Veranstaltungen im Rahmen der DGK Herztage:

Grundlagen der Herz-Kreislauf-Forschung

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

DGK Herztage 2017



Vorstand • Kommissionen	4 - 5
Akademie und ständiger Ausschuss • Projektgruppen	6 - 8
Arbeitsgruppen • Arbeitsgemeinschaften	10 - 14
Ehrungen und Preise	16
Stipendien und Preise	17 - 19
Preise und Reisekostenstipendien	20
Sonstige Preise	21
Tagungsort/Öffnungszeiten • Allg. Informationen • Ankündigungen	22 - 29
Hinweise für Referenten • Hinweise für Posterreferenten	30 - 31
Weiter- und Fortbildungs-Akademie „Kardiologie“	32
Donnerstag, 12. Oktober 2017 Basic Science Meeting	35 - 51
Donnerstag, 12. Oktober 2017 Raumplan - Wissenschaftliches Programm	52 - 109
Freitag, 13. Oktober 2017 Raumplan - Wissenschaftliches Programm	112 - 193
Samstag, 14. Oktober 2017 Raumplan - Wissenschaftliches Programm	194 - 226
Referenten	227 - 235
Vorsitzende	236 - 241
Autoren	242 - 251
Stichwörter	252 - 254
Donatoren • Transparenzvorgabe • Aussteller	256 - 267
Inserenten • Lagepläne • Anfahrtsplan • Impressum	268 - 275



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

Vorstand, Kommissionen

Vorstand DGK

Prof. Dr. H. A. Katus, Heidelberg
Präsident

Prof. Dr. C. W. Hamm, Gießen
vorheriger Präsident

Prof. Dr. A. M. Zeiher, Frankfurt a. M.
zukünftiger Präsident

Herr P. Fröhlich, Düsseldorf
Schatzmeister

Prof. Dr. S. Massberg, München
*Vorsitzender der Kommission für
Klinische Kardiovaskuläre Medizin*

Prof. Dr. A. El-Armouche, Dresden
*Vorsitzender der Kommission für
Experimentelle Kardiovaskuläre Medizin*

Prof. Dr. L. S. Maier, Regensburg
Vorsitzender der Programmkommission

Prof. Dr. N. Marx, Aachen
*Vertreter der an einer Universität tätigen
Mitglieder*

Prof. Dr. R. P. Brandes, Frankfurt a. M.
*Vertreter der an einer grundlagenwissen-
schaftlichen Einrichtung tätigen
Mitglieder*

Prof. Dr. M. Pauschinger, Nürnberg
*Vertreter der an einer nicht universitären
Klinik tätigen Mitglieder*

Frau Dr. K. Rybak, Dessau
*Vertreterin der niedergelassenen
Mitglieder*

Kommission für die Wahlvorschläge

Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Vorsitzender

Prof. Dr. M. Borggreffe, Mannheim

Prof. Dr. H. Darius, Berlin

Prof. Dr. E. Erdmann, Köln

Prof. Dr. L. Hein, Freiburg i. Br.

Frau Prof. Dr. E. Hoffmann, München

Frau Dr. I. Kruck, Ludwigsburg

Dr. J. H. Wirtz, Dinslaken

Prof. Dr. W.-H. Zimmermann, Göttingen

Kommission für Klinische Kardiovaskuläre Medizin

Prof. Dr. S. Massberg, München
Vorsitzender

Prof. Dr. J. Bauersachs, Hannover

Priv.-Doz. Dr. R. Bosch, Ludwigsburg

Prof. Dr. N. Frey, Kiel

Prof. Dr. N. Marx, Aachen

Priv.-Doz. Dr. S. Perings, Düsseldorf

Prof. Dr. C. Stellbrink, Bielefeld

Prof. Dr. R. Zahn, Ludwigshafen

Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Sektion Kardiologie des BDI

Prof. Dr. B. Nowak, Frankfurt a. M.
IQWiG-Beauftragter der DGK

Kommission für Experimentelle Kardiovaskuläre Medizin

Prof. Dr. A. El-Armouche, Dresden
Vorsitzender

Frau Prof. Dr. F. Cuello, Hamburg

Frau Dr. R. Hinkel, München

Frau Prof. Dr. M. Kuhn, Würzburg

Frau Prof. Dr. K. Lorenz, Dortmund

Prof. Dr. Dr. T. Thum, Hannover



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

Kommissionen

Programmkommission

Prof. Dr. L. S. Maier, Regensburg
Vorsitzender
Prof. Dr. J. Backs, Heidelberg
Prof. Dr. L. Eckardt, Münster
Prof. Dr. H. Eggebrecht, Frankfurt a. M.
Dr. F. Goss, München
Frau Prof. Dr. D. Hilfiker-Kleiner, Hannover
Prof. Dr. H. Ince, Berlin
Frau Prof. Dr. S. Lutz, Göttingen
Prof. Dr. C. Maack, Würzburg
Prof. Dr. V. Schächinger, Fulda
Prof. Dr. H. Thiele, Leipzig
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. S. Achenbach, Erlangen

Vertreter der Sektion S3:

Dr. D. Duncker, Hannover
Frau Dr. V. Johnson, Gießen

Für die DGTHG:

Prof. Dr. Dr. h. c. F. Beyersdorf,
Freiburg i. Br.

Für die DGPK:

Prof. Dr. L. Sieverding, Tübingen

Aktuelle und zukünftige Tagungspräsidenten:

Frau Prof. Dr. C. Tiefenbacher, Wesel
Tagungspräsidentin
Kardiologie Aktuell 2017
Prof. Dr. D. Bänsch, Güstrow
Tagungspräsident
Deutsche Rhythmus Tage 2017
Prof. Dr. A. Elsässer, Oldenburg
Tagungspräsident AGIKlive 2017
Prof. Dr. T. Eschenhagen, Hamburg
Tagungspräsident JT 2018
Prof. Dr. J. Bauersachs, Hannover
Tagungspräsident
Kardiologie Aktuell 2018
Prof. Dr. C. Butter, Bernau b. Berlin
Tagungspräsident
Deutsche Rhythmus Tage 2018
Prof. Dr. H. Nef, Gießen
Tagungspräsident AGIKlive 2018
Prof. Dr. S. Baldus, Köln
Tagungspräsident JT 2019

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,
Freiburg i. Br.
Vorsitzende
Prof. Dr. U. Pohl, München
Prof. Dr. G. C. Schuler, Leipzig
Prof. Dr. K. Werdan, Halle/Saale



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

Akademie und ständiger Ausschuss

Akademie für Aus-, Weiter- und Fortbildung

Prof. Dr. N. Frey, Kiel
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
Dr. M. Gabelmann, Kirchzarten
Frau RAIN J. Gerszke, LL.M., Düsseldorf
Prof. Dr. R. Griebenow, Köln
Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Herr M. Jacobs, Essen
Dr. L.-I. Krämer, Köln
Dr. P. Lugenbiel, Heidelberg
Prof. Dr. A. Mügge, Bochum
Prof. Dr. J. Neuzner, Kassel
Dipl.-Math. K. Papoutsis, Düsseldorf
Prof. Dr. S. Sack, München
Prof. Dr. K. Tiemann, München
Prof. Dr. W. Voelker, Würzburg

Ständiger Ausschuss Qualität-/ Leistungsbewertung in der Kardiologie

Prof. Dr. A. Elsässer, Oldenburg
Leiter
Prof. Dr. K.-H. Kuck, Hamburg
Leiter

Ausschuss DRG:

Prof. Dr. H. Reinecke, Münster
Vorsitzender
Prof. Dr. D. Böcker, Hamm
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
Priv.-Doz. Dr. C. Piorkowski, Dresden

Dr. J. O. Reinöhl, Freiburg i. Br.
Priv.-Doz. Dr. H. Rittger, Fürth
Prof. Dr. G. Steinbeck, Starnberg
Prof. Dr. G. S. Werner, Darmstadt

Ausschuss GOÄ:

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

Ausschuss Bewertungsverfahren:

Prof. Dr. B. Nowak, Frankfurt a. M.
Vorsitzender
Prof. Dr. T. Friede, Göttingen
Prof. Dr. W.-H. Zimmermann, Göttingen

Ständiger Ausschuss Kardiologische Versorgung

Prof. Dr. H. M. Hoffmeister, Solingen
Vorsitzender
Dr. N. Smetak, Kirchheim/Teck
stellv. 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 a. M.
Prof. Dr. C. A. Perings, Lünen
Priv.-Doz. Dr. S. Perings, Düsseldorf
Prof. Dr. G. Sabin, Mönchengladbach
Dr. S. Schneider, Ludwigshafen
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 5 Prävention

Prof. Dr. R. Hambrecht, Bremen
Vorsitzender
Prof. Dr. U. Landmesser, Berlin
stellv. 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. Laufs, Leipzig
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 7 Geschichte der Kardiologie

Prof. Dr. D. Pfeiffer, Leipzig
Vorsitzender
Prof. Dr. G. Arnold, Düsseldorf
Prof. Dr. Dr. h. c. C. Bode, Freiburg i. Br.
Prof. Dr. T. Budde, Essen
Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Prof. Dr. B.-D. Gonska, Karlsruhe
Dr. F. de Haan, Solingen
Prof. Dr. G. Hennerdsdorf, Bous
Prof. Dr. T. Meinertz, Hamburg
Dr. N. Smetak, Kirchheim/Teck
Prof. Dr. H.-J. Volkmann,
Annaberg-Buchholz

Projektgruppe 6 Presse, International and Public Relations

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



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 i. Br.
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 i. Br.

Projektgruppe 13 Familie in der Kardiologie

Frau Prof. Dr. K. Brixius, Köln
Vorsitzende
Prof. Dr. J. Cremer, Kiel
Dr. J. Dutzmann, Hannover
Prof. Dr. G. Ertl, Würzburg
Frau Prof. Dr. S. Genth-Zotz, Mainz
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 Prof. Dr. R. Schnabel, Hamburg
Frau Dr. K. Schütt, Aachen
Frau Dr. K. Sonnenschein, Hannover
Frau Prof. Dr. C. Tiefenbacher, Wesel



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)

Dr. M. Lichtenberg, Duisburg
Dr. C. Erbel, Heidelberg

AG 3 Kardiovaskuläre Intensiv- und Notfallmedizin (FT 1992)

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

AG 4 Vaskuläre Biologie (FT 1992)

Prof. Dr. H. Langer, Tübingen
Dr. E. Chavakis, Frankfurt a. M.

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)

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

AG 8 Genetik und Molekularbiologie kardiovaskulärer Erkrankungen (FT 1993)

Prof. Dr. C. Kupatt, München
Frau Prof. Dr. F. Cuello, Hamburg

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, Leipzig
Priv.-Doz. Dr. C. Birner, Regensburg

AG 12 Kardiomyopathien (FT 1994)

Prof. Dr. E. Schulze-Bahr, Münster
Prof. Dr. O. J. Müller, Heidelberg



AG 13 Myokardiale Funktion und Energetik (HT 1993)

Prof. Dr. S. T. Sossalla, Göttingen
Priv.-Doz. Dr. H. Bugger, Freiburg i.Br.

AG 14 Präventive Kardiologie (FT 1993)

Frau Dr. C. M. Bongarth, Bernried
Frau Dr. R. Reibis, Potsdam

AG 17 Thorakale Organtransplantation (FT 1994)

Prof. Dr. U. Boeken, Düsseldorf
Dr. A. Rieth, Bad Nauheim

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. A. Schäfer, Hannover
Priv.-Doz. Dr. I. Ahrens, Köln

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

Prof. Dr. M. Hacker, Wien (AT)
Priv.-Doz. Dr. R. R. Büchel, Zürich (CH)

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

Priv.-Doz. Dr. I. Eitel, Lübeck
Priv.-Doz. Dr. A. Rolf, Bad Nauheim

AG 22 Klinische Pharmakologie (HT 1995)

Prof. Dr. V. Mitrovic, Bad Nauheim
Prof. Dr. M. Dörr, Greifswald

AG 23 Herz und Diabetes (FT 1998)

Priv.-Doz. Dr. M. Lehrke, Aachen
Prof. Dr. A. Zirlik, Freiburg i. Br.



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)

Prof. Dr. H. Olschewski, Graz (AT)
Priv.-Doz. Dr. T. Lange, Regensburg

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 i. Br.

AG 28 Gendermedizin in der Kardiologie (FT 2001)

Frau Dr. B. Schneider, Lübeck
Dr. P. Ong, Stuttgart

AG 30 Psychosoziale Kardiologie (FT 2002)

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

AG 31 Kardiovaskuläre Regeneration (FT 2004)

Frau Dr. N. Kränkel, Berlin
Dr. M. Tiburcy, Göttingen

AG 32 Sportkardiologie (FT 2005)

Frau Dr. S. Berrisch-Rahmel, Düsseldorf
Priv.-Doz. Dr. R. Laszlo, Ulm

AG 33 Telemonitoring (FT 2005)

Dr. T. M. Helms, Hamburg
Prof. Dr. C. A. Perings, Lünen

AG 35 Kardiovaskuläre Erkrankungen und schlafbezogene Atmungsstörungen (FT 2007)

Prof. Dr. O. Oldenburg, Bad Oeynhausen
Dr. C. E. Skobel, Aachen



Sektionen

S1 Assistenz- und Pflegepersonal in der Kardiologie

Herr M. Jacobs, Essen

Frau K. Göggel-Weiss, Stuttgart

S2 German Chapter des ACC

Dr. B. Levenson, Berlin

S3 German Chapter of Young Cardiologists (ESC)

Dr. D. Duncker, Hannover

Frau Dr. V. Johnson, Gießen

In Cluster zusammengefasste Arbeitsgruppen

Cluster B: Bildgebende Verfahren

Sprecher: Prof. Dr. K. Tiemann, München

stellv. Sprecher: Prof. Dr. S. Silber, München

AG 5 Kardiovaskulärer Ultraschall

AG 20 Nuklearkardiologische Diagnostik

AG 21 Magnetresonanzverfahren in der Kardiologie

AG 24 Cardio-CT

Ausführliche Informationen zu den Arbeitsgruppen finden Sie auf unserer Homepage:

<http://dggk.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: Priv.-Doz. Dr. K. G. Häusler, Berlin
Prof. Dr. R. Wachter, Göttingen

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, Aachen (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



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

Stipendien und Preise

PREISE MIT BEWERBUNG

AGIK-Preis für die beste Fallvorstellung	Preis: gefördert von: AG6	Einladung zum AGIKlive Kongress inkl. Reisekosten
Oskar-Lapp-Forschungspreis	Dotierung: Stifter:	EUR 12.000,- Oskar-Lapp-Stiftung
Andreas-Grüntzig-Forschungspreis	Dotierung: gefördert von: DGK	EUR 5.000,-
Franz-Maximilian-Groedel-Forschungspreis	Dotierung: gefördert von:	EUR 5.000,- mannheim:congress GmbH
AGIK-Publikationspreis (DGK Herztage)	Dotierung: gefördert von: AG6	EUR 10.000,-
Julius-Klob-Publikationspreis	Dotierung: gefördert von:	EUR 5.000,- & Registrierungsgebühr für einen Intern. Kongress Actelion Pharmaceuticals Deutschland GmbH
Publikationspreis der AG10 „Chronische Herzinsuffizienz“	Dotierung: gefördert von: Impulse Dynamics	<u>1. Preis</u> EUR 1.000,- <u>2. Preis</u> EUR 700,- <u>3. Preis</u> EUR 300,-
Forschungspreis der AG23 „Herz und Diabetes“	Dotierung: gefördert von: Sanofi Aventis Deutschland GmbH	EUR 5.000,-



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

Stipendien und Preise

POSTERPREISE

DGK-Posterpreis der Jahrestagung	Dotierung: <u>6 x 1. Preis</u> EUR 1.000,- 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 Germany Inc.
Abstractpreis Kardiovaskuläre Versorgungsforschung in Deutschland	Preis: freier Eintritt zur DNVF- Spring-School inkl. Reisekosten gefördert von: DGK
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



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

Sonstige Preise

AG1-Reisekostenstipendium	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: AG1
----------------------------------	--

AGIK-Reisekostenstipendium (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: AGIK/DGK
---	---

Reisekostenstipendium der Sektion Assistenz- und Pflegepersonal	Dotierung: EUR 200,- gefördert von: S1
--	---

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

Förderpreis der Stiftung Versorgungsforschung der ALKK	Dotierung: EUR 10.000,- Stifter: Stiftung Versorgungs- forschung der ALKK
---	---

Karl-Ludwig-Neuhaus Forschungspreis der ALKK (DGK Herztage)	Dotierung: EUR 15.000,- Stifter: Stiftung Versorgungs- forschung der ALKK gefördert von: Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG
---	---

Wissenschaftspreis der Gertrud-Spitz-Stiftung	Dotierung: EUR 5.000,- Stifter: Deutsche Stiftung für Herzforschung
--	---

Nachwuchsfonds „Innovative Kardiologie“	Dotierung: EUR 10.000,- Stifter: Dr. Marija Orlovic-Stiftung
--	---

SONSTIGE PREISE ANDERER GESELLSCHAFTEN

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		für DGK Mitglieder:	für Nichtmitglieder:
Eingangsbereich	12. Oktober 2017	07:00 - 17:30 Uhr	07:00 - 19:15 Uhr
	13. Oktober 2017	07:30 - 17:30 Uhr	07:00 - 19:15 Uhr
	14. Oktober 2017	08:00 - 13:00 Uhr	07:30 - 16:15 Uhr

Telefon: +49 (0) 30 2065-1877
Telefax: +49 (0) 30 2065-1811

Akademie- Counter Eingangsbereich	12. Oktober 2017	07:00 - 17:30 Uhr
	13. Oktober 2017	07:30 - 17:30 Uhr
	14. Oktober 2017	08:00 - 13:00 Uhr

Pressebüro Salon Paris 12/13 1. OG	12. Oktober 2017	09:30 - 18:00 Uhr
	13. Oktober 2017	08:00 - 18:00 Uhr
	14. Oktober 2017	08:30 - 13:30 Uhr

Telefon: +49 (0) 30 2065-1912
Telefax: +49 (0) 30 2065-1845

Fachausstellung	12. Oktober 2017	11:45 - 18:00 Uhr
	13. Oktober 2017	09:00 - 18:00 Uhr

Medienannahme Foyer Empore Saal Maritim 1. OG	12. Oktober 2017	07:00 - 19:00 Uhr
	13. Oktober 2017	07:00 - 19:00 Uhr
	14. Oktober 2017	07:30 - 16:00 Uhr

Posterausstellung findet in der Galerie, 1. OG statt.



Allgemeine Informationen

Kongressgebühren (inkl. Programmheft)	Für den gesamten Kongress	€ 110,-
	Tageskarte für den 12. Oktober 2017	€ 75,-
	Tageskarte für den 13. Oktober 2017	€ 75,-
	Tageskarte für den 14. Oktober 2017	€ 65,-

Gebühren für die Akademiekurse	12. - 14. Oktober 2017	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

– Online

Lastschrift
Überweisung
Sofortüberweisung
Kreditkarten (Visa/Mastercard/American Express)

– vor Ort

Barzahlung in Euro
Lastschrift via Maestrocad
Kreditkarten (Visa/Mastercard/American Express)

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

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



Allgemeine Informationen / *General Information*

Veranstalter des wissenschaftlich-fachlichen Teils des Kongresses

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

Geschäftsführer der Gesellschaft

Dipl.-Math. K. Papoutsis
Tel.: +49 (0) 211 600692-35
Fax: +49 (0) 211 600692-66
Email: papoutsis@dgk.org

Koordination wissenschaftl. Programm, Abstractverwaltung, Layout

Fr. A. Wieland, Fr. K. Rosenberg, Fr. M. Steinbrenner, Fr. S. Frieders
Tel.: +49 (0) 211 600692-34/ -36/ -31/ -37
Fax: +49 (0) 211 600692-33
Email: kongress@dgk.org
<http://www.dgk.org>

Präsident der Gesellschaft

Prof. Dr. H. A. Katus
Universitätsklinikum Heidelberg
Innere Med. III, Kardiologie, Angiologie und Pneumologie
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg
Tel.: +49 (0) 6221 56-8670 Fax: +49 (0) 6221 56-5516
Email: hugo.katus@med.uni-heidelberg.de

Veranstalter der industriellen Produktausstellung und der industriegeförderten Symposien

m:con mannheim:congress GmbH
Kongressorganisation
Rosengartenplatz 2
68161 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 4106-137 Fax: +49 (0) 621 4106-80137
Email: daniela.ruckriegel@mcon-mannheim.de



Allgemeine Informationen / *General Information*

Kardiologie Aktuell

Frau Prof. Dr. C. Tiefenbacher
Marien-Hospital Wesel gGmbH
Klinik f. Innere Med. I – Kardiologie,
Angiologie, Pneumologie
Pastor-Janßen-Str. 8-38
46483 Wesel

Akademiekurse

Prof. Dr. N. Frey
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Innere Medizin III, Schwerpunkt
Kardiologie und Angiologie
Arnold-Heller-Str. 3 // Haus 6
24105 Kiel

Tagungsleiter Deutsche Rhythmus Tage

Prof. Dr. D. Bänsch
KMG Klinikum Güstrow GmbH
Rhythmologie und
Elektrophysiologie
Friedrich-Trendelenburg-
Allee 1
18273 Güstrow

Priv.-Doz. Dr. C. Piorkowski
Herzzentrum Dresden GmbH
an der TU Dresden
Klinik für Innere Medizin
und Kardiologie
Fetscherstr. 76
01307 Dresden

Prof. Dr. T. Deneke
Herz- und Gefäß-Klinik
Campus Bad Neustadt
Klinik für Kardiologie/
Rhythmologie
Salzburger Leite 1
97616 Bad Neustadt a.d. Saale

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
Klinik für Kardiologie und
Angiologie
Klara-Kopp-Weg 1
45138 Essen

Basic Science Meeting

Prof. Dr. C. Maack
Universitätsklinikum Würzburg
Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz
Am Schwarzenberg 15 (Haus A15)
97078 Würzburg

Prof. Dr. W.-H. Zimmermann
Universitätsmedizin Göttingen
Herzzentrum, Abt. Kardiologie und
Pneumologie
Robert-Koch-Str. 40
37075 Göttingen



Ankündigungen / Announcements

Pressekonferenzen

Mittwoch, 11. Oktober 2017 11:00 bis 12:00 Uhr
Jahrespressekonferenz der DGK

Donnerstag, 12. Oktober 2017 09:00 bis 10:00 Uhr

Freitag, 13. Oktober 2017 10:00 bis 11:00 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 6. Oktober 2017 möglich.

Termine zum Vormerken:

84. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie in Mannheim

4. - 7. April 2018

ABSTRACT-EINGABE:

ABSTRACT-DEADLINE:

Congress Center Rosengarten Mannheim

ab 16. Oktober 2017

3. November 2017, 12:00 Uhr

DGK Herztage 2018

11. - 13. Oktober 2018

ABSTRACT-EINGABE:

ABSTRACT-DEADLINE:

Maritim Hotel, Berlin

ab 14. Mai 2018

29. Juni 2018, 12:00 Uhr



Mitgliederversammlung der AG *Rhythmologie* (AG1)

Donnerstag, 12. Oktober 2017

15:30 - 16:30

Saal Berlin A

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. Eröffnung
2. Zertifizierung VHF-Zentren
3. Zertifizierung spezielle Rhythmologie
4. Tiefen Analgosedierung in der Rhythmologie
5. Stationäre Verweildauer
6. Nukleus-Wahlen
7. Schlussworte

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

Priv.-Doz. Dr. C. Piorkowski
Sprecher

Prof. Dr. T. Deneke
stellv. Sprecher



Mitgliederversammlung der AG *Interventionelle Kardiologie* (AG6)

Samstag, 14. Oktober 2017

08:00 - 09:00

Saal Berlin A

Nukleus:

Prof. Dr. A. Elsässer (Vorsitzender), Prof. Dr. H. Nef (Stellvertreter),
Priv.-Doz. Dr. C. K. Naber (Past-Sprecher), Priv.-Doz. Dr. M. Abdel-Wahab,
Prof. Dr. P. Boekstegers, Prof. Dr. H. Eggebrecht, Prof. Dr. H. Ince,
Prof. Dr. H. Möllmann, Dr. T. Schmitz, Prof. Dr. H. Thiele,
Prof. Dr. G. S. Werner, Prof. Dr. N. Werner

TAGESORDNUNG

- 1. Bericht des Sprechers über das Geschäftsjahr 2016/2017**
- 2. Verabschiedung des bisherigen Sprechers der AGIK**
- 3. Wahl des zukünftigen Stellv. Sprechers/Nucleus der AGIK**
- 4. Einführung des neuen Sprechers der AGIK**

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

Prof. Dr. A. Elsässer
Sprecher

Prof. Dr. H. Nef
stellv. Sprecher

Priv.-Doz. Dr. C. K. Naber
Past-Sprecher



Mitgliederversammlung der Akademie

Samstag, 14. Oktober 2017 12:30 - 13:30

Raum Madrid

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

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

Prof. Dr. N. Frey
Vorsitzender



Hinweise für Referenten

Einlesen aus Datenträgern von folgenden Medien:

- CD, DVD
- unverschlüsselte USB-Speichermedien, welche Windows 10 kompatibel sind (FAT / NTFS formatiert)

Ausschließlich zugelassenes Programm:

- Microsoft Powerpoint im Format 16:9 (bis Office 2013)

Zugelassene Videoformate:

- Standards (z.B. *.wmv, *.mpg), die mit dem Windows Media Player in der Standardinstallation für Windows 10 abspielbar sind.

Empfehlungen für die Referenten:

- Erstellen eines eigenen Verzeichnisses, in dem alle Dateien den Vortrag betreffend abgespeichert sind (z.B. c:\Veranstaltungsname_Referentenname_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 10.

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 10 enthalten sind, auftreten.

Dateien, deren Größe unter 15 MB liegt, können per E-Mail an folgende Email Adresse von m:con eingeschickt 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 nach wenigen Minuten vom System eine Übermittlungsbestätigung. Ihre E-Mail wird rechtzeitig vor der Veranstaltung von einem Mitarbeiter überprüft und nochmals bestätigt. Erst dann gilt der Vortrag als angenommen.

Auskunft zu speziellen technischen Fragen erteilt:

Steven Spyrka

c/o m:con - mannheim:congress GmbH

Rosengartenplatz 2

68161 Mannheim

Telefon: +49 (0)621 4106-113

Fax: +49 (0)621 4106-80113

Mobil: +49 (0) 173 69901146

E-Mail: steven.spyrka@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, 1. Obergeschoss statt (siehe Lageplan).

Diskussionsleiter wie auch Posterreferenten orientieren sich bitte an den farbigen Nummern der Postertafeln.

Anbringen der Poster:

Donnerstag 12. Oktober 2017 ab 08:00 Uhr

Freitag 13. Oktober 2017 ab 08:00 Uhr

Diskussion in Anwesenheit der Referenten am Poster:

Donnerstag 12. Oktober 2017 14:00 - 15:30 Uhr

Freitag 13. Oktober 2017 15:30 - 17:00 Uhr

Die Poster werden ganztägig aufgehängt.

Sven-Effert-Posterpreis 2017

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 255 angenommenen Abstracts wurden von einer kleinen Programmkommission sechs Poster ausgewählt, die am Donnerstag, 12. Oktober 2017, von 14:00 bis 15:30 Uhr in Posterbereich 1 ausgestellt und diskutiert werden. Ein Preisrichter-Kuratorium, bestehend aus Frau Prof. Dr. C. Tiefenbacher (Wesel), Prof. Dr. S. Baldus (Köln), Prof. Dr. S. Dimmeler (Frankfurt a. M.), wird aus diesen sechs Postern die drei besten Poster aussuchen. Der Posterpreis wird in diesem Jahr auf dem Präsidentenabend verliehen. Ob Sie Preisträger sind können Sie am Donnerstag nach 16:00 Uhr am Signet auf Ihrem Poster erkennen. Sollte dies der Fall sein, erhalten Sie am Tagungscounter eine Eintrittskarte zum Präsidentenabend.

Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis 2017

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. D. Bänsch (Güstrow), Prof. Dr. B.-D. Gonska (Karlsruhe), Prof. Dr. T. Rostock (Mainz), wird aus diesen sechs Postern das/die beste/n Poster aussuchen. Dieses/diese Poster wird/werden in der Postersitzung am Donnerstag, 12. Oktober 2017, von 14:00 bis 15:30 Uhr in Posterbereich 2 diskutiert. Der Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis wird anlässlich der Eröffnungsveranstaltung am Donnerstag, 12. Oktober 2017, ca. 18:00 Uhr in Saal Berlin A, verliehen.



**DGK Herztage 2017
ist von der Landesärztekammer Berlin mit folgenden
Fortbildungspunkten anerkannt worden**

12.10.2017	6 Fortbildungspunkte - Kategorie B
13.10.2017	6 Fortbildungspunkte - Kategorie B
14.10.2017	6 Fortbildungspunkte - Kategorie B

Bitte beachten Sie:

Damit Sie die Möglichkeit haben, alle für Sie interessanten Kurse zu besuchen, finden die Akademiekurse nicht 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.**



Offenlegung der Unterstützung der
DGK Herztage 2017

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

<http://ht2017.dgk.org/aussteller-sponsoren/transparenzvorgabe/>



Basic Science Meeting

Heart under pressure: From molecular mechanisms to therapeutic approaches

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

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

- 08:30 V1 **Young investigator award winner of Dutch German Molecular Cardiology Meeting**
D. J. Trembinski (Frankfurt am Main)
Sarrah is an aging-regulated anti-apoptotic long non-coding RNA in cardiomyocytes that augments recovery from acute myocardial infarction
- 08:40 **Discussion**
- 08:45 V2 **Hypertrophy in aortic stenosis: Biomarkers and beyond**
D. Frank (Kiel)
- 08:55 **Discussion**
- 09:00 V3 **Fibrosis: Friend or foe in a heart under stress? Mechanisms of cardiac fibrosis and failure**
D. Westermann (Hamburg)
- 09:10 **Discussion**
- 09:15 V4 **Novel molecular approaches to treat hypertrophy and fibrosis: Long non-coding RNA targets**
J. Viereck (Hannover)
- 09:25 **Discussion**
- 09:30 V5 **Diabetes mellitus, microvascular dysfunction and cardiac stress**
R. Hinkel (München)
- 09:40 **Discussion**
- 09:45 **Final discussion**

Basic Science Meeting

Translational meeting on cardiomyopathies

Joint Session of the Working Groups 12 "Kardiomyopathien" and 13 "Myokardiale Funktion und Energetik"

Chair: E. Schulze-Bahr (Münster),
S. T. Sossalla (Regensburg)

- 10:15 V6 **Dilated cardiomyopathy: Clinical overview and update of novel basic mechanisms**
M. Gotthardt (Berlin)
- 10:30 **Discussion**
- 10:35 V7 **ARVC – electrical and structural phenotypes**
A. M. Saguner (Zürich, CH)
- 10:50 **Discussion**
- 10:55 V8 **Non-compaction cardiomyopathy: causes and mechanisms**
A. Yilmaz (Münster)
- 11:10 **Discussion**
- 11:15 V9 **New mechanisms with clinical therapeutic implications for the treatment of HCM**
L. Carrier (Hamburg)
- 11:30 **Discussion**
- 11:35 **Final discussion**

Basic Science Meeting

From cell to ECG – basic electrophysiology in the arrhythmia unit: The patient with arrhythmogenic cardiomyopathy

Session of the Working Group 18 "Zelluläre Elektrophysiologie"

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

- 12:15 V10 **Welcome and introduction**
D. Thomas (Heidelberg)
- 12:20 V11 **Molecular arrhythmogenesis in cardiomyopathy patients and models**
L. Fabritz (Birmingham, UK)
- 12:35 **Discussion**
- 12:40 V12 **Phospholamban R14del mutation is linked to arrhythmogenic phenotypes of cardiomyopathies**
W. te Rijdt (Groningen, NL)
- 12:55 **Discussion**
- 13:00 V13 **After DANISH: How could basic science support differential ICD therapy in patients with non-ischemic cardiomyopathy?**
C. G. Veltmann (Hannover)
- 13:15 **Discussion**
- 13:20 V14 **Catheter ablation of ventricular arrhythmia in cardiomyopathy patients**
R. R. Tilz (Lübeck)
- 13:35 **Discussion**
- 13:40 V15 **Final discussion**
N. Voigt (Göttingen)

14:00

Poster DGK Herztage

Basic Science Meeting

Cardiovascular regenerative therapies: Which obstacles to overcome?

Session of the Working Group 31 "Kardiovaskuläre Regeneration"

Chair: N. Kränel (Berlin),
M.-M. Zaruba (Innsbruck, AT)

- 16:30 V16 **Introduction**
M.-M. Zaruba (Innsbruck, AT)
- 16:35 V17 **Modulating MHC to improve stem cell transplantation**
W.-H. Zimmermann (Göttingen)
- 16:50 **Discussion**
- 16:55 V18 **Diabetes – a roadblock to regeneration**
J. Waltenberger (Münster)
- 17:10 **Discussion**
- 17:15 V19 **Titin-truncating variants – how do they affect cardiac growth and regeneration**
W. A. Linke (Bochum)
- 17:30 **Discussion**
- 17:35 V20 **Takotsubo Cardiomyopathy: update on basic mechanisms and their therapeutic implications**
K. Streckfuß-Bömeke (Göttingen)
- 17:50 **Discussion**
- 17:55 V21 **Summary and Outlook**
N. Kränel (Berlin)

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

Basic Science Meeting

Cellular and molecular mechanisms in vascular biology

Session of the Working Group 4 "Vaskuläre Biologie"

Chair: E. Chavakis (Frankfurt am Main),
H. Langer (Tübingen)

- 08:30 V22 **Controlling FOXO signalling in the vascular endothelium**
T. Sugino (Bad Nauheim)
- 08:40 **Discussion**
- 08:45 V23 **Role of SHARPIN, an integrin inhibitor, in angiogenesis**
F. Bonini (Frankfurt am Main)
- 08:55 **Discussion**
- 09:00 V24 **Thrombocytes in metabolic syndrome**
D. Dürschmied (Freiburg im Breisgau)
- 09:10 **Discussion**
- 09:15 V25 **Platelet complement anaphylatoxin receptors as new players in vascular disease**
R. J. Sauter (Tübingen)
- 09:25 **Discussion**
- 09:30 V26 **Modulation of monocytes in response to cardiac disease**
F. Leuschner (Heidelberg)
- 09:40 **Discussion**
- 09:45 **Final discussion**

Basic Science Meeting

Keynote Session

Chair: A. El-Armouche (Dresden),
R. Fischmeister (Châtenay-Malabry Cedex, FR)

- 15:30 V27 **Lecture: Beta-3 adrenergic agonists against heart failure - the way towards the clinic**
J. L. Balligand (Woluwe-Saint-Lambert, BE)
- 16:10 **Discussion**
Winner of the Abstract Award of the Segnitz-Ackermann-Stiftung:
- 16:25 BS54 **TASK-1 gene therapy suppresses atrial fibrillation in a large animal model**
C. Schmidt (Heidelberg)
- 16:25 **Discussion**

Basic Science Poster

Vascular biology

Diskussionsleiter: E. Chavakis (Frankfurt am Main)

BS29 The NADPH oxidase Nox4 promotes endothelial differentiation

(1) F. Hahner, F. Moll, O. Löwe, R. P. Brandes, K. Schröder, für die Studiengruppe: DZHK (Frankfurt am Main)

BS30 The NADPH organizers NoxO1 and p47phox are both mediators of diabetes-induced vascular dysfunction in mice

(2) F. Rezende, F. Moll, M. Walter, V. Helfinger, F. Hahner, P. Janetzko, C. Ringel, A. Weigert, I. Fleming, N. Weissmann, C. Kuenne, M. Looso, M. Rieger, R. P. Brandes, K. Schröder (Frankfurt am Main, Gießen, Bad Nauheim)

BS31 Characterization of the functional role of the proprotein convertase PCSK9 in vascular smooth muscle cells

(3) J. Winter, P.-C. Shukla, K. Kuschnerus, U. Landmesser (Berlin)

BS32 A functional relevance of the anaphylatoxin receptor C3aR for platelet function and arterial thrombus formation marks an intersection point between innate immunity and thrombosis

(4) R. J. Sauter, M. Sauter, E. S. Reis, S. Ebenhöch, F. N. Emschermann, P. Kraft, P. Münzer, M. Mauler, J. Rheinländer, F. Edlich, T. E. Schäffer, D. Dürschmied, T. Geisler, O. Borst, M. Gawaz, C. Kleinschnitz, J. D. Lambris, H. Langer (Tübingen, Würzburg, Freiburg im Breisgau, Essen; Philadelphia, US)

BS33 Adventitial fibroblasts are key regulators of neointima formation

(5) J. Dutzmann, J. M. Daniel, L. Korte, F. Kloss, K. J. Croce, S. Offermanns, J. Bauersachs, D. G. Sedding (Hannover, Bad Nauheim; Boston, MA, US)

BS34 GPR55 deficiency promotes atherosclerosis development in mice.

(6) D. Hering, R. Guillaumat-Prats, M. Rami, S. Steffens (München)

Basic Science Poster

Inflammation and cardiac remodeling

Diskussionsleiter: F. Leuschner (Heidelberg)

BS35 Cannabinoid receptor GPR55 deficiency aggravates maladaptive structural and functional remodelling post myocardial infarction in mice

(1) S.-L. Puhl, M. Hilby, S. Steffens (München)

BS36 Acute phase neutrophil trafficking following myocardial infarction is regulated by platelet derived serotonin

(2) M. Mauler, C. Schoenichen, N. Herr, T. Witsch, F. Glatzki, C. Haerdtnr, C. Koentges, C. Bode, H. Bugger, I. Ahrens, I. Hilgendorf, D. Dürschmied (Freiburg im Breisgau, Köln)

BS37 Involvement of the RANK-RANKL-OPG system in the development of inflammatory cardiomyopathy

(3) A. Fischer, V. Stroikova, M. Bockstahler, A.-M. Müller, P. P. Hill, R. Öttl, O. J. Müller, H. A. Katus, Z. Kaya (Heidelberg)

BS38 PGE2-dependent MEF2-activation in an inflammatory cardiomyopathy

(4) R. Schell, P. Theis, H. A. Katus, J. Backs (Heidelberg)

BS39 ROCK inhibition attenuates myofibroblast-specific processes

(5) G. L. Santos, S. Hartmann, J. Peper, E. H. Chang, S. Lutz, for the study groups: DZHK, IRTG1816 (Göttingen)

BS40 Mitochondrial calpains mediate SIRT3-dependent cardiac dysfunction in LPS-induced endotoxemia

(6) M. C. Cimolai, C. Koentges, K. Pfeil, C. Bode, H. Bugger (Freiburg im Breisgau)

Basic Science Poster

Gene regulation in cardiac remodeling

Diskussionsleiter: C. Kupatt (München)

- BS41 **Revealing transcriptomic changes in atria versus ventricles of the mouse in response to chronic angiotensin II infusion**
(1) S. Schulz, O. Pryszyzhna, P. Eaton, F. Cuello (Hamburg; London, UK)
- BS42 **Gene Expression Analysis to Identify Mechanisms Underlying Heart Failure Susceptibility in Mice and Humans**
(2) C. Koentges, M. Pepin, C. Müsse, K. Pfeil, M. Hoffmann, K. Odening, S. T. Sossalla, A. Zirlik, L. Hein, C. Bode, A. Wende, H. Bugger (Freiburg, Kiel, Freiburg im Breisgau; Birmingham, US)
- BS43 **A Longitudinal Transcriptome Analysis Identifies Novel Gene Expression Signatures for Body Mass Index in Monocytes**
(3) C. Müller, M. F. Hughes, F. Ojeda, D. Bömigen, K. J. Lackner, P. S. Wild, D. A. Tregouet, S. Blankenberg, T. Zeller, für die Studiengruppe: DZHK (Hamburg, Mainz; Belfast, UK; Paris, FR)
- BS44 **G protein-coupled receptor kinase 2 knockout abolishes activation of NFAT signaling following pressure overload**
(4) P. Schlegel, J. Reinkober, E. Meinhardt, H. Tscheschner, T. Wieland, J. Backs, P. Most, W. Koch, P. Raake (Heidelberg, Mannheim; Philadelphia, US)
- BS45 **Identification of novel ROCK targets and functions in human cardiomyocytes**
(5) L. Sommerfeld, S. Hartmann, L. Spieth, S. Pasch, K. Stathopoulou, S. Schlick, M. Tiburcy, F. Cuello, S. Lutz (Göttingen, Hamburg)
- BS46 **EPO prevents increased adipocyte formation in STAT3-knockout hearts**
(6) E. Stelling, M. Ricke-Hoch, B. Stapel, M. Scherr, S. Erschow, D. Hilfiker-Kleiner (Hannover)

Basic Science Poster

Cardiac development and regeneration

Diskussionsleiter: N. Kränkel (Berlin)

BS47 *In vivo* evaluation of putative DCM-modifier genes in zebrafish

(1) M. Rattka, S. Westphal, W. Rottbauer, S. Just (Ulm)

BS48 A patient-specific induced pluripotent stem cell model of Takotsubo Syndrome uncovers differences in electrical activity and functionality of calcium homeostasis between TTS and control cardiomyocytes

(2) T. Borchert, D. Hübscher, D. T. Lam, C. I. Guessoum, C. Templin, G. Hasenfuß, K. Streckfuß-Bömeke (Göttingen; Zürich, CH)

BS49 Mechanistic molecular comparison of disease-specific versus genome-corrected iPSC-derived cardiomyocytes from dilated cardiomyopathy patients

(3) T. Pochechueva, P. Soong, M. Tiburcy, W.-H. Zimmermann, G. Hasenfuß, A. Ebert (Göttingen)

BS50 A patient-specific induced pluripotent stem cell model for studying cAMP dynamics in Takotsubo syndrome

(4) D. Hübscher, D. T. Lam, T. Borchert, C. I. Guessoum, V. Nikolaev, M. Tiburcy, N. Liaw, R. Dressel, W.-H. Zimmermann, C. Templin, G. Hasenfuß, K. Streckfuß-Bömeke (Göttingen, Hamburg; Zürich, CH)

BS51 Gse1 gene, a new regulator of cardiac development, possibly via its circular RNA.

(5) F. Alnour, X. Xu, E. Baier, M. Drignath, M. Zeisberg, E. Zeisberg, für die Studiengruppe: DZHK (Göttingen)

BS52 Histone deacetylases are differentially oxidized by NADPH oxidases

(6) T. Schader, O. Löwe, J. Backs, K. Schröder, für die Studiengruppe: DZHK (Frankfurt am Main, Heidelberg)

Basic Science Poster

Cellular electrophysiology – translational approaches

Diskussionsleiter: D. Thomas (Heidelberg)

BS53 Role of Na_v1.8 channels in the human failing heart – Identification of a novel antiarrhythmic approach

(1) N. Dybkova, S. Ahmad, S. Pabel, P. Tirilomis, N. Hartmann, K. Streckfuß-Bömeke, L. S. Maier, N. Frey, T. H. Fischer, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Regensburg, Kiel)

BS54 TASK-1 gene therapy suppresses atrial fibrillation in a large animal model

(2) C. Schmidt, F. Wiedmann, C. Beyersdorf, Z. Zhao, H. Lan, I. El-Battrawy, X. Li, S. Lang, K. Rapti, A. Jungmann, S. Kallenberger, O. J. Müller, X. Zhou, I. Akin, M. Borggreffe, H. A. Katus, D. Thomas (Heidelberg, Mannheim)

BS55 Inducibility of ventricular arrhythmias: A modified approach to murine programmed electrical stimulation Short title: Inducibility of ventricular arrhythmias in mice

(3) L. Clasen, C. Eickholt, S. Angendoehr, C. Jungen, H. Makimoto, A. Fürnkranz, D.-I. Shin, B. Donner, M. Kelm, S. Willems, N. Klöcker, C. Meyer (Düsseldorf, Hamburg, Krefeld; Basel, CH)

BS56 Verapamil strongly inhibits Kir2.3 channels by binding to the pore and interfering with PIP binding

(4) P. Xynogalos, S. Fried, D. Scherer, S. Chasan, H. A. Katus, E. Zitron (Heidelberg)

BS57 Effects of endurance exercise on atrial vulnerability in a genetically altered murine model of plakoglobin deficiency.

(5) P. R. Menon, C. Y. Hepburn, F. Syeda, A. P. Holmes, C. Apicella, T. Wright, S. Wells, S. N. Kabir, D. Pavlovic, A. Isaacs, M. Stoll, S. Lutz, P. Kirchhof, L. Fabritz (Birmingham, UK; Maastricht, NL; Münster, Göttingen)

Basic Science Poster

Cellular electrophysiology – basic aspects

Diskussionsleiter: N. Voigt (Göttingen)

- BS58 **Loss of the Ectodomain Sheddase ADAM10 leads to decreased heart function, premature mortality and increased arrhythmia susceptibility**
(1) S. Weber, S. Meyer-Roxlau, S. Lämmle, M. Wagner, K. Lorenz, A. El-Armouche (Dresden, Dortmund)
- BS59 **Novel insights into regulation and induction of proarrhythmic persistent Na current in human and mouse cardiomyocytes**
(2) P. Tirilomis, S. Ahmad, P. R. F. Bengel, N. Dybkova, L. S. Maier, T. H. Fischer, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Regensburg)
- BS60 **Proarrhythmic late sodium current and diastolic Ca²⁺-leak are regulated by sodium channel isoform NaV1.8 in human cardiac hypertrophy and mouse ventricular cardiomyocytes**
(3) P. R. F. Bengel, S. Ahmad, P. Tirilomis, N. Dybkova, L. S. Maier, T. H. Fischer, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Regensburg)
- BS61 **Role of sodium channel Na_v1.8 in cellular pro-arrhythmias in human atrial cardiomyocytes**
(4) S. Ahmad, P. Tirilomis, N. Hartmann, N. Dybkova, T. H. Fischer, K. Streckfuß-Bömeke, N. Frey, G. Hasenfuß, L. S. Maier, S. T. Sossalla (Regensburg, Göttingen, Kiel)
- BS62 **Increased Occurrence of Ventricular Arrhythmias in Type 2 Diabetic Mice**
(5) C. Jungen, P. Rajendran, S. Willems, C. Meyer, J. Ardell, J. Tompkins (Hamburg; Los Angeles, US)
- BS63 **A novel SCN5A mutation with loss-of-function of NaV1.5 unmasked at 37 °C experimental temperature in a family with symptomatic Brugada syndrome**
(6) J. Müller-Leisse, K. Sanner, D. Duncker, T. König, C. Zormpas, R. Michalski, A. Leffler, C. G. Veltmann (Hannover)

Basic Science Poster

Signaling in cardiac remodeling

Diskussionsleiter: F. Cuello (Hamburg)

BS64 Regulated BNP secretion in ventricular cardiomyocytes

(1) K. Zhang, K. Mhatre, P. Wakula-Heinzel, B. Pieske, F. R. Heinzel (Berlin)

BS65 Levosimendan protects against anoxia/reoxygenation-mediated cell death in H9c2 myoblasts

(2) A. Schauer, D. M. Poitz, P. Barthel, R. H. Strasser, C. Weinbrenner (Dresden, Hanau)

BS66 MicroRNA miR-29 promotes pathologic remodeling of the heart by activating Wnt cascades in cardiac myocytes

(3) Y. Sassi, P. Avramopoulos, D. Ramanujam, L. Grüter, S. Werfel, S. Giosele, A.-D. Brunner, D. Esfandyari, A. S. Papadopoulou, B. de Strooper, R. Kumarswamy, T. Thum, X. Yin, M. Mayr, B. Laggerbauer, S. Engelhardt (München, Hannover; Leuven, BE; London, UK)

BS67 Cardiomyocyte calcium dysregulation in a metabolic risk factor based model of heart failure with preserved ejection fraction

(4) U. Primessnig, F. Hohendanner, D. Bode, T. Guthof, B. Pieske, F. R. Heinzel (Berlin)

BS68 Role of angiotensin II in FGF23 induced Ca²⁺ signaling in cardiac hypertrophy

(5) K. Mhatre, P. Wakula-Heinzel, B. Pieske, F. R. Heinzel (Berlin)

BS69 Empagliflozin potently reduces sarcoplasmic reticulum Ca leak and CaMKII activity in isolated human and murine cardiomyocytes

(6) O. Wagemann, J. Muströph, S. Lebek, K. Pichler, L. S. Maier, S. Wagner (Regensburg)

Basic Science Poster

Metabolic Regulation of Myocardial Function

Diskussionsleiter: S. T. Sossalla (Regensburg)

BS70 Palmitoleic Acid (C16:1) Regulates the AKT/FOXO- and ERK 1/2 Signaling Pathways in HL-1 Cardiomyocytes

(1) S. Qaiyumi, I. Betz, S. Brix, A. Foryst-Ludwig, U. Kintscher (Berlin)

BS71 Palmitoleic acid induces dyssynchrony of cytosolic [Ca²⁺] release and prolongation of cytosolic [Ca²⁺] decline in rat ventricular myocytes

(2) T. Guthof, A. Foryst-Ludwig, I. Betz, U. Kintscher, F. R. Heinzel (Berlin)

BS72 Glyoxalase 1 expression is regulated by Ca²⁺/calmodulin-dependent protein kinase II (CaMKII) and histone deacetylase 4 (HDAC4)

(3) A. R. Saadatmand, V. Sramek, J. Chen, J. Backs, für die Studiengruppe: DZHK (Heidelberg)

BS73 Metabolomics in Translational Medicine –A Link between Acylcarnitines and Atrial Fibrillation

(4) J. Krause, A. Löser, D. Börnigen, R. Schnabel, S. Blankenberg, T. Eschenhagen, J. Stenzig, T. Zeller (Hamburg)

BS74 Desmoglein 2 mutation induces regional overexpression of the glucose transporter 1

(5) F. Bruns, S. Kant, R. Leube, C. Krusche (Aachen)

BS75 Redox Regulation of Engineered Heart Muscle Function

(6) I. Eckhardt, E. Heta, P. L. Soong, W.-H. Zimmermann, für die Studiengruppe: DZHK (Göttingen)









Basic Science Poster

Regulation of Myocardial Function

Diskussionsleiter: U. Kintscher (Berlin)

- BS76 Mild hypothermia potentiates pulmonary vasoconstriction during experimental endotoxemia.**
(1) A. Faragli, A. Alogna, M. Schwarzl, M. Manninger, B. Zirngast, S. Huber, P. Steendijk, H. Mächler, B. Pieske, H. Post (Berlin, Hamburg; Graz, AT; Leiden, NL)
- BS77 Increased expression of the Na/K ATPase ameliorates cardiac injury induced by myocardial infarction**
(2) D. Höfler, A. Cellini, P. Arias-Loza, U. Hofmann, A. Frey, P. Eder-Negrin (Würzburg)
- BS78 The impact of titin oxidation and unfolding on cardiac and skeletal muscle function**
(3) M. Breitzkreuz, Y. Li, K. Toischer, L. Leichert, W. A. Linke, N. Hamdani, für die Studiengruppe: AG13 (Bochum, Göttingen)
- BS79 Atrial in-vitro and in-vivo function in an experimental model of heart failure with preserved ejection fraction**
(4) F. Hohendanner, D. Bode, U. Primessnig, T. Guthof, S. Jeuthe, B. Pieske, F. R. Heinzel (Berlin)
- BS80 Pleiotropic effects of Empagliflozin in human and murine myocardium**
(5) S. Pabel, H. Bollenberg, P. R. F. Bengel, P. Tirilomis, L. S. Maier, T. H. Fischer, G. Hasenfuß, S. T. Sossalla (Göttingen, Regensburg, Kiel)
- BS81 Impact of cGMP-PKG Pathway Modulation on Titin Phosphorylation and Titin-Based Myocardial Passive Stiffness**
(6) M. Herwig, S. Hölper, M. Krüger, D. Koesling, M. Kuhn, W. A. Linke, N. Hamdani (Bochum, Frankfurt am Main, Köln, Würzburg)

Donnerstag, 12. Oktober 2017

	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom	London	
08.00						
08.15						
08.30						
08.45	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>		 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	
09.00	Supra-ventrikuläre Tachykardien: Mapping und Ablation der akzessorischen Leitungsbahn	Aktive Implantate: Optimale Programmierung von ...	Geräte, Verödung und Verschluss	Klinische Studien: Wie lange sind die Ergebnisse randomisierter Studien klinisch anwendbar? – Teil I	Sport-rhythmologie: Sport und Herzrhythmusstörungen	
09.15						
09.30						
09.45	S. 60	S. 61	S. 62	S. 64	S. 65	
10.00						
10.15						
10.30	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	
10.45	Sondenextraktionen: Indikationen und Methodik	MRT Untersuchung: Empfehlungen der deutschen kardiologischen und radiologischen Gesellschaft	VT-Ablation bei struktureller Herzerkrankung mit verschiedenen Mapping-Systemen	Klinische Studien: Wie lange sind die Ergebnisse randomisierter Studien klinisch anwendbar? – Teil II	Absetzen, Bridging oder Weitergabe bei Interventionen	
11.00						
11.15						
11.30	S. 68	S. 69	S. 70	S. 72	S. 73	
11.45						
12.00						
12.15						
12.30		Impulse Dynamics & CVRx Chronische Herzinsuffizienz – Raus aus der Einbahnstraße! Zwei Gerätetherapien mit einem Ziel: Lebensqualität! S. 78	Corvia Medical, Inc. Corvia InterAtrial Shunt Device: eine neue Interventionelle Methode für Herzinsuffizienz S. 79	AMGEN Kardiovaskuläres Risiko und LDLc: Was wissen wir heute? S. 80	BMS und Pfizer Detektion & Schlaganfallprävention bei Vorhofflimmern – Wo geht die Reise hin? S. 81	
12.45						
13.00						
13.15						
13.30						
13.45						

Moskau


Wien

Riga


Dublin

Brasserie


Heart under pressure: From molecular mechanisms to therapeutic approaches

S. 36 

Translational meeting on cardiomyopathies

S. 37 

From cell to ECG – basic electrophysiology in the arrhythmia unit: The patient with arrhythmogenic cardiomyopathy

S. 38 

 **DGKAKADEMIE.**
Interventionelle Kardiologie: Optimierung von Diagnostik und Therapie

S. 58

 **DGKAKADEMIE.**
Fälle und Entscheidungen in der Rhythmologie

AG9
Behandlungsstrategien bei Rechts-herzversagen als Folge angeborener Herzfehler

S. 66

AGIK trifft DZHK

S. 74

Biosense Webster
Mix It Up!: EPU & LAA-Verschluss – Ein Blick auf den anderen Labortisch

S. 82

AG32
Trainingsempfehlung bei Herzpatienten






S. 76

Nephrologica
Hyperkaliämie-Management – Herausforderung der Poly-Pharmakotherapie des kardierenalen Patienten

S. 83

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

Donnerstag, 12. Oktober 2017

	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom	London
14.00					
14.15	 DRT. Deutsche Rhythmus Tage Pulmonal- venenisolation bei Vorhof- flimmern S. 84	 DRT. Deutsche Rhythmus Tage Ventrikuläre Extrasystolie: Von der Diagnose zur Therapie S. 86			
14.30					
14.45					
15.00					
15.15					
15.30					
15.45					
16.00					
16.15					
16.30	Great Debate 1 S. 104			 DRT. Deutsche Rhythmus Tage Biologische Stimulation: Wo stehen wir? Zelluläre Elektro- physiologie S. 105	 DRT. Deutsche Rhythmus Tage Komplikationen der Vorhof- flimmerablation: Prävention und Management S. 106
16.45					
17.00					
17.15					
17.30					
17.45					
18.00					
18.15	Eröffnung des Kongresses S. 108				
18.30					
18.45					
19.00					
19.15					 DRT. Deutsche Rhythmus Tage The ECG in Emergency Decision Making ... S. 109
19.30					
19.45					

→ bis 20.00 Uhr

Moskau

Wien

Riga

Dublin

Brasserie

S. 77



Klinische
Konferenz
Herzrhythmus –
der besondere
Fall aus der
klinischen
Praxis

S. 87

DGK AKADEMIE.

Akut-
Kardiologie/
Intensivmedizin

Cardiovascular
regenerative
therapies:
Which
obstacles to
overcome?

S. 39



S. 103

Sektion 3

Pitfalls in der
Rhythmologie –
Was der junge
Kardiologe
wissen sollte

S. 107

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

19.45

	P1	P2	P3	P4	P5
14.00					
14.15	Sven-Effert-Posterpreis	Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis	Otto-Hess-Postersitzung I	Otto-Hess-Postersitzung II	Vorhofflimmertherapie – Varia
14.30					
14.45					
15.00					
15.15	S. 88	S. 89	S. 90	S. 92	S. 93
15.30					

	P11	P12	P13	P14	P15
14.00					
14.15	Herzinsuffizienz I	Echo / MRT	Epidemiologie / Versorgungsforschung	Basic Science Vascular biology	Basic Science Inflammation and cardiac remodeling
14.30					
14.45					
15.00					
15.15	S. 99	S. 100	S. 101	S. 42	S. 43
15.30					

	P21	P22
14.00		
14.15	Basic Science Metabolic Regulation of Myocardial Function	Basic Science Regulation of Myocardial Function
14.30		
14.45		
15.00		
15.15	S. 50	S. 51
15.30		

P6

P7

P8

P9

P10

ICD

Vorhof-
flimmern –
Cryoablation I

Devices:
Schrittmacher /
ICD

Vorhof-
flimmern –
Patient
selection &
follow-up

Intensiv-/
Notfallmedizin

S. 94

S. 95

S. 96

S. 97

S. 98

14.00

14.15

14.30

14.45

15.00

15.15

15.30

P16

P17

P18

P19

P20

Basic Science
Gene
regulation in
cardiac
remodeling

Basic Science
Cardiac
development
and
regeneration

Basic Science
Cellular
electro-
physiology –
translational
approaches

Basic Science
Cellular
electro-
physiology –
basic
aspects

Basic Science
Signaling
in cardiac
remodeling

S. 44

S. 46

S. 47

S. 48

S. 49

14.00

14.15

14.30

14.45

15.00

15.15

15.30

14.00

14.15

14.30

14.45

15.00

15.15

15.30

Akademiekurs

Interventionelle Kardiologie: Optimierung von Diagnostik und Therapie

Vorsitz: A. Elsässer (Oldenburg),
N. Frey (Kiel)

- 08:00 V82 **Strukturelle Herzerkrankungen: von der Diagnostik zur Klappenimplantation – Worauf muss man achten?**
H. Ince (Berlin)
- 08:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 09:00 V83 **Koronare Herzerkrankung: Was sind die häufigsten Fehler bei der Intervention, und wie kann man sie vermeiden?**
A. Ghanem (Hamburg)
- 09:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 10:00 V84 **Koronare Herzerkrankung: von der Prävention zur Sekundärprophylaxe – Was ist sinnvoll?**
O. Weingärtner (Oldenburg)
- 10:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



Deutsche Rhythmus Tage

Supraventrikuläre Tachykardien: Mapping und Ablation der akzessorischen Leitungsbahn

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: D. Bänsch (Güstrow),
L. Eckardt (Münster)

08:30 V85 **Standard der Katheterablation von normalen AP**
A. Metzner (Hamburg)

08:50 V86 **Das "besondere" WPW-Syndrom**
H. Kottkamp (Zürich, CH)

09:10 V87 **LIVE CASES aus dem Herzzentrum Leipzig:**
A. Arya (Leipzig), H. Pürerfellner (Linz, AT)

**Links gelegene Leitungsbahn
Transseptaler Zugang**

**Links gelegene Leitungsbahn
Retrograder Zugang**

09:50 **Abschlussdiskussion**

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

Aktive Implantate: Optimale Programmierung von ...

Vorsitz: A. Schuchert (Neumünster),
H.-J. Trappe (Herne)

- 08:30 V88 **Schrittmachern**
J. Sperzel (Bad Nauheim)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V89 **Defibrillatoren**
M. B. Arnold (Erlangen)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V90 **CRT-Systemen**
M. Block (München)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V91 **Loop Recordern**
B. Kirstein (Dresden)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**



Freie Vorträge

Geräte, Verödung und Verschluss

Vorsitz: G. Grönefeld (Hamburg),
B. Schumacher (Kaiserslautern)

- 08:30 V92 **The German Experience: ICD use for primary prevention in ischaemic and non-ischaemic heart disease – indications in the post-DANISH trial – A Sub-analysis from EP WIRE SURVEY**
A. Abdin (Lübeck)
- 08:40 **Diskussion**
- 08:45 V93 **Incidence of acute pacemaker implantation after ablation of persistent atrial fibrillation**
F. von Krogh (München)
- 08:55 **Diskussion**
- 09:00 V94 **Preliminary results of a feasibility study to evaluate the effect of concomitant renal denervation and cardiac ablation on atrial fibrillation recurrence**
B. Kirstein (Dresden)
- 09:10 **Diskussion**
- 09:15 V95 **Substratbasierte Ablation bei atypischem linksatrialem Vorhofflattern**
A. Pott (Ulm)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V96 **Die Anzahl supraventrikulärer Extrasystolen 24h nach Pulmonalvenenisolation mit dem Cryoballon korreliert mit dem Rezidivrisiko von Vorhofflimmern nach der Blanking-Phase**
A. Pott (Ulm)
- 09:40 **Diskussion**
- 09:45 V97 **Effizienz und Sicherheit des LAA Verschlusses mittels WATCHMAN 1 Jahr nach Implantation in Deutschland: Daten des EWOLUTION Registers**
M. W. Bergmann (Hamburg)
- 09:55 **Diskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

Klinische Studien: Wie lange sind die Ergebnisse randomisierter Studien klinisch anwendbar? – Teil I

Vorsitz: G. Hindricks (Leipzig),
C. Wolpert (Ludwigsburg)

08:30 V98 **Wie lange sind Ergebnisse klinischer Studien gültig?**
K. Wegscheider (Hamburg)

08:50 **Diskussion**

Welche Fragen sollten neu gestellt werden?

09:00 V99 **- zur Schrittmachertherapie**
B. Lemke (Lüdenscheid)

09:20 **Diskussion**

09:30 V100 **- zur Defibrillatortherapie**
C. W. Israel (Bielefeld)

09:50 **Diskussion**

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

Sportrhythmologie: Sport und Herzrhythmusstörungen in Kooperation mit der AG Sportkardiologie

Vorsitz: C. Burgstahler (Tübingen),
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)

- 08:30 V101 - **im Kindesalter**
J. Hebe (Bremen)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V102 - **beim Leistungssport**
K. Nentwich (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V103 - **beim Freizeitsport**
P. Seizer (Tübingen)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V104 **Grenzfälle der Wettkampftauglichkeit bei Rhythmusstörungen**
R. Laszlo (Ulm)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**



Arbeitsgruppe
„Kongenitale Herzfehler im Erwachsenenalter“

Behandlungsstrategien bei Rechtsherzversagen als Folge angeborener Herzfehler

Vorsitz: C. Schlensak (Tübingen),
D. Loßnitzer (Mannheim)

- 08:30 V105 **Diagnostik und Bildgebung der Rechtsherzinsuffizienz**
P. Beerbaum (Hannover)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V106 **Chirurgische Optionen der initialen Versorgung und Folgezustände**
T. Loukanov (Heidelberg)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V107 **Behandlungsstrategien bei Arrhythmien und pulmonaler Hypertension**
G. P. Diller (Münster)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V108 **VAD/HTX End-Stage Herzinsuffizienz**
B. Stiller (Freiburg im Breisgau)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Sondenextraktionen: Indikationen und Methodik

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: C. Piorkowski (Dresden),
O. Przibille (Frankfurt am Main)

Defekte Sonden sollten immer entfernt werden

- | | | |
|-------|------|---|
| 10:15 | V109 | - Pro
H. Bonnemeier (Kiel) |
| 10:25 | V110 | - Contra
T. Hanke (Hamburg) |
| 10:35 | V111 | LIVE CASES aus dem Herzzentrum Brandenburg in Bernau und aus dem Herzzentrum Leipzig
C. Butter (Bernau b. Berlin), M. Döring (Leipzig), T. Gaspar (Dresden)
Sondenextraktion (C. Butter) – live aus Bernau
Sondenextraktion (M. Döring; T. Gaspar) – live aus Leipzig |
| 11:20 | V112 | Live-in-the-Box: Sondenextraktion
G. Buchwalsky (Bremen) |
| 11:35 | | Abschlussdiskussion |

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

MRT Untersuchung: Empfehlungen der deutschen kardiologischen und radiologischen Gesellschaft

Vorsitz: L. Lehmkuhl (Bad Neustadt a. d. Saale),
J. Schulz-Menger (Berlin)

- 10:15 V113 **Interaktionen zwischen aktiven Implantaten & MRT**
W. R. Bauer (Würzburg)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V114 **Aufgaben des Kardiologen**
U. Sechtem (Stuttgart)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V115 **Aufgaben des Radiologen**
T. Sommer (Neuwied)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V116 **Überwachung während der Untersuchung**
C. Mahnkopf (Coburg)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**



Deutsche Rhythmus Tage

VT-Ablation bei struktureller Herzerkrankung mit verschiedenen Mapping-Systemen

Young Investigators and Engineers

Vorsitz: D. Bänsch (Güstrow),
N. N. (N.N.)

- 10:15 V117 **CARTO 3 – Young Investigator**
J. Bittkau (Güstrow)
- 10:25 V118 **CARTO 3 – Engineer**
N. N. (N.N.)
- 10:35 **Diskussion**
- 10:39 V119 **EnSite Precision – Young Investigator**
V. Tscholl (Berlin)
- 10:49 V120 **EnSite Precision – Engineer**
R. Kaliebe (Eschborn)
- 10:59 **Diskussion**
- 11:03 V121 **Rhythmia – Young Investigator**
M. Seifert (Bernau b. Berlin)
- 11:13 V122 **Rhythmia – Engineer**
A. Keil (Ratingen)
- 11:23 **Diskussion**
- 11:27 V123 **EPMap – Young Investigator**
N. N. (N.N.)
- 11:37 V124 **EPMap – Engineer**
S. Steinhauser (Lörrach)

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

Klinische Studien: Wie lange sind die Ergebnisse randomisierter Studien klinisch anwendbar? — Teil II

Vorsitz: M. Block (München),
T. Lewalter (München)

Welche Fragen sollten neu gestellt werden?

- 10:15 V125 - **zur Ablationsbehandlung**
K.-H. Kuck (Hamburg)
- 10:35 **Diskussion**
- 10:45 V126 - **zur medikamentösen antiarrhythmischen Therapie**
W. Haverkamp (Berlin)
- 11:05 **Diskussion**
- 11:15 V127 - **zur Antikoagulation bei Vorhofflimmern**
A. Götte (Paderborn)
- 11:35 **Diskussion**



Deutsche Rhythmus Tage

Absetzen, Bridging oder Weitergabe bei Interventionen Gemeinsame Sitzung mit der AG Interventionelle Kardiologie (AGIK)

Vorsitz: M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg),
T. Rostock (Mainz)

NOAK und Marcumar bei:

- 10:15 V128 - **Katheterablationen**
S. Willems (Hamburg)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V129 - **Implantierbaren Devices**
C. Sticherling (Basel, CH)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V130 - **Koronarinterventionen**
B. Scheller (Homburg/Saar)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V131 - **TAVI/Mitra-Clip**
N. Werner (Bonn)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**



AGIK trifft DZHK

Vorsitz: T. Gori (Mainz),
H. Nef (Gießen)

Panel: A. Elsässer (Oldenburg), D. Leistner (Berlin), M. Lutz (Kiel),
J. Mehilli (München), S. Schneider (Ludwigshafen)

- 10:15 V132 **Einführung**
T. Gori (Mainz)
- 10:20 V133 **Kombination von Klinik und Forschung – wie funktioniert das und wie kann mir das DZHK helfen?**
G. Hasenfuß (Göttingen)
- 10:35 **Diskussion**
- 10:40 V134 **Translationale Medizin im HKL**
A. M. Zeiher (Frankfurt am Main)
- 10:55 **Diskussion**
- 11:00 V135 **Wie startet man eine Registerstudie?**
U. Zeymer (Ludwigshafen)
- 11:15 **Diskussion**
- 11:20 V136 **Randomisierte Studie im Herzkatheterlabor – auf was muss man alles achten?**
H. Thiele (Leipzig)
- 11:35 **Diskussion**
- 11:40 V137 **Zusammenfassung**
H. Nef (Gießen)



Arbeitsgruppe
„Sportkardiologie“

Trainingsempfehlung bei Herzpatienten

Vorsitz: S. Berrisch-Rahmel (Düsseldorf),
R. Laszlo (Ulm)

- 10:15 V138 **Ist eine Leistungsdiagnostik auch bei kardialen Patienten sinnvoll?**
J. Fritsch (Köln)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V139 **Welcher Sport ist bei Patienten mit Herzinsuffizienz zu empfehlen?**
F. Edelmann (Berlin)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V140 **Körperliche Aktivität bei Patienten mit KHK**
M. Halle (München)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V141 **Trainingssteuerung von Herzpatienten mit Fallbeispielen**
C. Rost (Würzburg)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**

Akademiekurs

Fälle und Entscheidungen in der Rhythmologie

Vorsitz: L. Eckardt (Münster),
H. Bonnemeier (Kiel)

- 11:15 V142 **Katheterablation von Vorhofflimmern – Entscheidungshilfen für die Praxis**
B. Schumacher (Kaiserslautern)
- 11:55 **Diskussion und kurze Pause**
- 12:15 V143 **Tachykardie HRS – EKG Diagnostik anhand von Fallbeispielen**
J. Neuzner (Kassel)
- 12:55 **Diskussion und kurze Pause**
- 13:15 V144 **Primärprophylaktische ICD Versorgung anhand von Fallbeispielen**
D. Böcker (Hamm)
- 13:55 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



Symposium

Chronische Herzinsuffizienz – Raus aus der Einbahnstraße! Zwei Gerätetherapien mit einem Ziel: Lebensqualität!

organisiert von Impulse Dynamics & CVRx

Vorsitz: J. Bauersachs (Hannover),
K.-H. Kuck (Hamburg)

- 12:15 V145 **Einleitung**
J. Bauersachs (Hannover)
- 12:25 V146 **Chronische Herzinsuffizienz: OMT und dann?**
G. Hasenfuß (Göttingen)
- 12:40 V147 **Wirkmechanismen beider Therapien: BAT und CCM**
M. Fischer (Regensburg)
- 12:55 V148 **CCM, Daten, Implantation und Erfahrung**
J. Kuschyk (Mannheim)
- 13:10 V149 **BAT, Daten, Implantation und Erfahrung**
C. Butter (Bernau b. Berlin)
- 13:25 **Diskussion**
- 13:40 V150 **Zusammenfassung – Take Home Message**
K.-H. Kuck (Hamburg)

14:00

Poster DGK Herztage

Symposium

Corvia InterAtrial Shunt Device: eine neue Interventionelle Methode für Herzinsuffizienz

organisiert von Corvia Medical, Inc.

Vorsitz: N. Frey (Kiel),
B. Pieske (Berlin)

- 12:15 V151 **Pathophysiologie und Konzept der Senkung des Füllungsdrucks**
D. Burkhoff (New York, US)
- 12:35 **Diskussion**
- 12:40 V152 **Erste Düsseldorfer Erfahrungen mit dem InterAtrial Shunt Device**
R. Westenfeld (Düsseldorf)
- 12:55 **Diskussion**
- 13:00 V153 **Erste Kieler Erfahrungen mit dem InterAtrial Shunt Device**
M. Rosenberg (Kiel)
- 13:15 **Diskussion**
- 13:20 V154 **Multizentrische klinische Ergebnisse und laufende klinische Studien**
F. X. Kleber (Berlin)
- 13:40 **Diskussion**

Symposium

Kardiovaskuläres Risiko und LDL-C: Was wissen wir heute?

organisiert von AMGEN GmbH

Vorsitz: H. Ince (Berlin),
U. Landmesser (Berlin)

- 12:15 V155 **Begrüßung und Einführung**
U. Landmesser (Berlin)
- 12:20 V156 **Verringerung des kardiovaskulären Risikos – Langzeitdaten
lipidsenkender Therapien**
R. Ketelhut (Berlin)
- 12:35 **Diskussion**
- 12:40 V157 **Gibt es das Risiko eines zu niedrigen LDL-Cholesterins?**
J. Thiery (Leipzig)
- 12:55 **Diskussion**
- 13:00 V158 **FOURIER Outcome, GLAGOV and EBBINGHAUS – what can we learn
from these trials?**
P. Sever (London, UK)
- 13:15 **Diskussion**
- 13:20 V159 **PCSK9i – Bedeutung für den Behandlungsalltag in Deutschland**
K. Bonaventura (Potsdam)
- 13:35 **Diskussion**
- 13:40 V160 **Zusammenfassung**
H. Ince (Berlin)

14:00 *Poster DGK Herztage*

Symposium

Detektion & Schlaganfallprävention bei Vorhofflimmern – Wo geht die Reise hin?

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

Vorsitz: H. Thiele (Leipzig),
S. Willems (Hamburg)

- 12:15 V161 **Neue Ansätze zur Detektion von Vorhofflimmern**
R. Wachter (Leipzig)
- 12:45 V162 **Schlaganfallprävention – Studiendaten und Praxisrealität**
S. Hohnloser (Frankfurt am Main)
- 13:15 V163 **Ausstattung & Route für die weitere Reise**
S. H. Schirmer (Homburg/Saar)

Symposium

Mix It Up!: EPU & LAA-Verschluss – Ein Blick auf den anderen Labortisch

organisiert von Biosense Webster

Vorsitz: M. W. Bergmann (Hamburg),
C. Piorkowski (Dresden)

- 12:15 V164 **Patient Pathways und Behandlungsoptionen bei Vorhofflimmern (LAA, Ablation, Antikoagulation)**
I. Deisenhofer (München)
- 12:30 **Diskussion**
- 12:35 V165 **Qualitätsansprüche und aktuelle Strategien bei der Vorhofflimmerablation**
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 12:50 **Diskussion**
- 12:55 V166 **Status Quo – Vorstellung der FDA Zulassungsstudie (Coherex WAVECREST I Left Atrial Appendage Occlusion Study)**
S. Kische (Berlin)
- 13:10 **Diskussion**
- 13:15 V167 **LAA Zukunft:**
A. Ghanem (Hamburg)
- 13:30 **Diskussion**
- 13:35 **Abschlussdiskussion**

14:00

Poster DGK Herztage

Symposium

Hyperkaliämie-Management – Herausforderung der Poly- Pharmakotherapie des kardio-renalen Patienten

organisiert von Fresenius Medical Care Nephrologica Deutschland GmbH

Vorsitz: V. Brandenburg (Aachen),
S. Frantz (Würzburg)

- 12:15 V168 **Begrüßung und Einleitung der Vorsitzenden**
S. Frantz (Würzburg), V. Brandenburg (Aachen)
- 12:25 V169 **Hyperkaliämie beim kardio-renalen Patienten – Limitierungen aus der
Sicht der Kardiologie**
M. Böhm (Homburg/Saar)
- 12:50 V170 **Hyperkaliämie-Management – neue Ansätze zur Reduktion der
Therapie-Komplexität kardio-renaler Patienten aus der Sicht der
Nephrologie**
H. Haller (Hannover)
- 13:15 **Podiumsdiskussion**

Deutsche Rhythmus Tage

Pulmonalvenenisolation bei Vorhofflimmern

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale),
C. Piorkowski (Dresden)

- 14:00 V171 **Jeder Patient sollte mit einem Ballon behandelt werden**
E. Wißner (Chicago, IL, US)
- 14:15 V172 **Jeder Patient sollte mit einem 3D-Mappingsystem untersucht werden**
I. Deisenhofer (München)
- 14:30 V173 **LIVE CASES aus dem CCB Frankfurt und dem Herzzentrum Leipzig**
K. R. J. Chun (Frankfurt am Main), P. Sommer (Leipzig)
Cryoballoonablation (K. R. J. Chun)
3D-Mapping und RF-Ablation (P.Sommer)
- 15:15 V174 **Live-in-the-Box: Ablation mit einem multipolaren Ablationskatheter**
H. Kottkamp (Zürich, CH)



Deutsche Rhythmus Tage

Ventrikuläre Extrasystolie: Von der Diagnose zur Therapie

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: W. Schöls (Duisburg),
K. Seidl (Ingolstadt)

- 14:00 V175 **Diagnose, Klinik und Prognose**
S. Busch (Coburg)
- 14:10 V176 **Medikamentöse antiarrhythmische Therapie**
G. Mönning (Bad Rothenfelde)
- 14:20 V177 **Katheterablation**
C. G. Veltmann (Hannover)
- 14:30 V178 **Live-in-the-Box: VES Ablation mit 3D-Mapping**
R. Ventura (Bremen)
- 15:20 **Diskussion**



Klinische Konferenz Herzrhythmus – der besondere Fall aus der klinischen Praxis

organisiert vom Fellowship Herzrhythmus

Vorsitz: M. Block (München),
J. Neuzner (Kassel),
S. Willems (Hamburg)

- 14:00 V179 **Fehlerhaftes Sensing eines S-ICD's durch elektromagnetische Wellen eines LVAD-Systems**
C. Bätzner (München)
- 14:15 **Diskussion**
- 14:20 V180 **Diagnostische und therapeutische Herausforderung der kurzgekoppelten Variante Torsade de pointes Tachykardie**
N. Bögeholz (Münster)
- 14:35 **Diskussion**
- 14:40 V181 **Herzerkrankung oder keine Herzerkrankung? – Stellenwert der genetischen Diagnostik**
A. Marx (Mainz)
- 14:55 **Diskussion**
- 15:00 V182 **Ein Fall der arrhythmogenen rechtsventrikulären Kardiomyopathie**
M. Kottmaier (München)
- 15:15 **Diskussion**
- 15:20 **Abschlussdiskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Sven-Effert-Posterpreis

Diskussionsleiter: S. Baldus (Köln),
S. Dimmeler (Frankfurt am Main),
C. Tiefenbacher (Wesel)

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, wählt die besten Poster aus.

- PP183 **Tachykardiomyopathie – Einblicke in reversible Mechanismen der Herzinsuffizienz**
(1) D. Heinzmann, K. A. L. Müller, K. Klingel, R. Kandolf, A. Kiliyas, O. Borst, J. Kumbink, T. Kirchner, H. Langer, T. Geisler, J. Schreieck, M. Gramlich, M. Gawaz, P. Seizer (Tübingen, Stuttgart, München)
- PP184 **Auswirkungen der Verordnungspraxis von Antihypertonika auf die Trinkwasserqualität in Deutschland am Beispiel Berlins**
(2) S. Schimmelpfennig, C. Simon (Berlin)
- PP185 **Tumor or thrombus? The role of cardiac magnetic resonance imaging in differentiating left atrial mass in a transplanted heart: a case report**
(3) T. M. Seewöster, S. Hilbert, A. Bollmann, R. A. Spampinato, J. Hahn, G. Hindricks, I. Paetsch, C. Jahnke (Leipzig)
- PP186 **Use of sacubitril/valsartan in ambulatory clinical practice in Germany – dosing patterns and evolution of clinical parameters**
(4) R. Wachter, D. Viriato, S. Klebs, S. S. Grunow, M. Schindler, J. Engelhard, C. C. Proenca, F. Calado, R. Schlienger, M. Dworak, B. Balas, S. B. Wirta (Göttingen, Nürnberg, Frankfurt; Porto Salvo, PT; Basel, CH; Stockholm, SE)
- PP187 **Less-Invasive Left Ventricular Reshaping – Short-term and Long-term Reduction of Heart Failure Symptoms**
(5) C. Schmitz, M. Biffi, D. Pacini, R. Di Bartolomeo, P. Neuzil, I. Skalski, L. Labrousse, H. Sievert, C. Frerker, T. Schmidt, K.-H. Kuck, G. Davidavicius, G. Kalinauskas, K. Rucinkas, L. Annet (München, Frankfurt am Main, Hamburg; Bologna, IT; Praha, CZ; Pessac, FR; Vilnius, LT; San Ramon, CA, US)
- PP188 **Überleben nach außerklinischer Reanimation – Kann die arterielle Blutgasanalyse bei der Prognoseeinschätzung betroffener Patienten helfen?**
(6) I. von Auenmüller, M. Christ, W. Dierschke, M. Brand, H.-J. Trappe (Herne)

Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis

Diskussionsleiter: D. Bänsch (Güstrow),
B.-D. Gonska (Karlsruhe),
T. Rostock (Mainz)

Der Hugo-von-Ziemssen-Posterpreis wird für das/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, wählt das/die beste(n) Poster aus. Die Bekanntgabe des/der Preisträger(s) und die Preisverleihung finden während der Eröffnung am Donnerstag ab 18:15 Uhr in Saal Berlin A statt.

PP189 Comparison of ICD detection accuracy in midseptal vs. apical lead positions. A subanalysis from the prospective randomized SPICE trial

(1) C. Kolb, S. Asbach, U. Solzbach, M. Klein, I. Szendey, C. Lennerz, C. Grebmer, S. Weigand, P. Blazek, V. Semmler, A. Kloppe, für die Studiengruppe: SPICE (München, Singen/Htwl., Aalen, Leipzig, Mönchengladbach, Bochum)

PP190 Implantation of leadless pacemakers – A single center experience

(2) J. Müller-Leisse, D. Duncker, T. König, R. Michalski, C. Zormpas, C. G. Veltmann (Hannover)

PP191 Single chamber implantable cardioverter defibrillator compared to dual chamber implantable cardioverter defibrillator: Less is more! Data from the German Device Registry

(3) H. Bogossian, M. Hochadel, H. Ince, S. G. Spitzer, L. Eckardt, S. K. G. Maier, T. Kleemann, J. Brachmann, C. Stellbrink, B.-D. Gonska, S. Kääh, J. Senges, B. Lemke (Lüdenscheid, Ludwigshafen, Berlin, Dresden, Münster, Straubing, Coburg, Bielefeld, Karlsruhe, München)

PP192 Prognostic significance of Ventricular Tachycardia clustering after catheter ablation in non-ischemic dilated cardiomyopathy.

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

PP193 Upstream Amiodarone Protects Against Ventricular Fibrillation in Acute Myocardial Infarction

(5) S. M. Sattler, A. F. Lubberding, L. Skibsbye, M. Flethøj, R. Jabbari, S. Kääh, R. Wakili, T. Jespersen, J. Tfelt-Hansen (Copenhagen, DK; München, Essen)

PP194 Identification of Active Atrial Fibrillation Sources and their Discrimination from Passive Rotors using Electrographical Flow Mapping

(6) A. Rillig, T. Lin, P. Ruppertsberg, M. Zettwitz, S. Guttman, V. Tscholl, P. Nagel, M. Roser, U. Landmesser, B. Bellmann (Berlin, Hamburg, Köln)

Postervorträge – Otto-Hess-Promotionsstipendiaten

Otto-Hess-Postersitzung I

Vorsitz: A. El-Armouche (Dresden),
S. Massberg (München)

- 14:00 P195 **Cardiac myocyte redox control by mitochondrial calcium uptake – insights from genetic mouse models**
N. Bruckner, A. Nickel, E. Bertero, M. Kohlhaas, M. Hohl, C. Maack (Homburg/Saar)
- 14:00 P196 **P2Y₁₂-dependent regulation of emergency hematopoiesis after myocardial infarction**
H. Seung, C. Wadle, C. Olivier, D. Dürschmied, M. Idzko, C. Bode, C. von zur Mühlen, T. Heidt (Freiburg im Breisgau)
- 14:00 P197 **In vivo FLIM-FRET as a novel technique to assess cAMP and cGMP in the intact zebrafish heart**
J. A. Janßen, C. Antos, A. El-Armouche (Dresden)
- 14:00 P198 **Untersuchung der Phosphodiesterase 2A (PDE2A) in kardialen Entzündungsmodellen**
S. Fuld, S. Weber, W. Kanczkowski, S. Bornstein, A. El-Armouche (Dresden)
- 14:00 P199 **Charakterisierung des Einflusses der Myeloperoxidase auf Inflammationsprozesse im Rahmen der pulmonal arteriellen Hypertonie im Mausmodell**
C. Kaltwasser, C. Kerkenpaß, M. Mollenhauer, D. Mehrkens, K. Manchanda, S. Baldus, V. Rudolph, A. Klinke (Köln)

Postervorträge – Otto-Hess-Promotionsstipendiaten

Otto-Hess-Postersitzung II

Vorsitz: A. El-Armouche (Dresden),
S. Massberg (München)

- 14:00 P200 **Randomisierte Studie zum Vergleich der akuten Effizienz der Radiofrequenzenergie und des Laser-Ballon-Ablationssystems bei der Pulmonalvenenisolation**
I. Janeczko, S. Friemel, J. Seegers, S. Fredersdorf-Hahn, C. G. Jungbauer, L. S. Maier, E. Ücer (Regensburg)
- 14:00 P201 **Palmitoleic Acid Induces Anti-fibrotic Target Gene Regulation in Primary Murine Cardiomyocytes and Attenuates Cardiac Fibrosis in vivo**
I. Betz, S. Brix, H. Uhlenhaut, F. Greulich, U. Kintscher, A. Foryst-Ludwig (Berlin, Garching)
- 14:00 P202 **Pharmakologische Regulation und Remodeling bei Vorhofflimmern des humanen Zwei-Porendomänen Kaliumkanals $K_{2P}13.1$ (THIK-1)**
S. Seehausen, I. Staudacher, C. Illg, P. Lugenbiel, P. Schweizer, H. A. Katus, D. Thomas (Heidelberg)
- 14:00 P203 **Antiatherogene Effekte des sGC-Stimulators BAY 41-2272 in LDLR-defizienten Mäusen**
J. Alfitian, M. Vantler, S. Rosenkranz (Köln)

Poster

Vorhofflimmertherapie - Varia

Diskussionsleiter: J. C. Geller (Bad Berka)

- P204 **Combination of dronedarone and rivaroxaban – new insights into pharmacokinetics from a physiological-based pharmacokinetic (PBPK) model**
(1) B. Hügl, S. Willmann, S. Kraff, M. Henry, M. Mundhenke (Neuwied, Wuppertal, Berlin, Leverkusen)
- P205 **Impaired cerebral microcirculation and cognitive deficits in patients with atrial fibrillation**
(2) A. Wutzler, G. Schumann, A. Mügge, C. Krogias, C. Storm, G. Juckel (Bochum, Berlin)
- P206 **The clip and the tip: Lessons learned from ablation of atrial fibrillation in patients with MitraClip**
(3) L. Rottner, T. Schmidt, E. Rexha, C.-H. Heeger, T. Fink, C. Lemes, S. Mathew, B. Reissmann, J. Riedl, C. Frerker, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner, T. Maurer (Hamburg)
- P207 **Randomisierte Studie zur elektrischen Therapie von Vorhofflimmern mittels Cardioversion versus Defibrillation (VCD-Studie)**
(4) D. Franzen, M. Gercken (Köln)
- P208 **Ranolazine reduces levosimendan-mediated atrial fibrillation in an experimental whole-heart model**
(5) G. Frommeyer, A. Kohnke, C. Ellermann, N. Bögeholz, D. Dechering, S. Kochhäuser, L. Eckardt (Münster)

Poster

ICD

Diskussionsleiter: C. Butter (Bernau b. Berlin)

P209 Clinical Outcome and Incidence of Implantable Cardioverter-Defibrillator Therapy in Patients with Sudden Cardiac Death

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

P210 Influence of a preoperative planning procedure on defibrillation threshold in implantation of the subcutaneous defibrillator

(2) M. Döring, A. Müssigbrodt, K. Bode, M. Kühl, H. Knopp, S. Löbe, G. Hindricks, S. Richter (Leipzig)

P211 Sensitivity and specificity of two different automated external defibrillators

(3) J. Carlsson, B. von Wangenheim, K. Årestedt, J. Israelsson (Kalmar, SE)

P212 Clinical experience with the four-pole connector system DF-4 in ICD and CRT-D devices: A prospective multicenter international trial

(4) M. Busch, M. Winterhalter, P. Kahlert, C. C. Keong, T. Faber, H. Oswald, M. B. Arnold, P. Lercher, S. Riahi, S. B. Felix (Greifswald, Gera, Essen, Freiburg im Breisgau, Oldenburg, Erlangen; Singapur, SG; Graz, AT; Aalborg, DK)

P213 Inappropriate Shocks are less frequent in Patients with Dual Chamber than in Single Chamber ICDs. A Subanalysis from the ReduceIT Study.

(5) J. C. Geller, A. Wöhrle, M. Busch, A. Elsässer, T. Kleemann, C. G. Veltmann, für die Studiengruppe: ReduceIT (Bad Berka, Esslingen, Greifswald, Oldenburg, Ludwigshafen, Hannover)

P214 Routine Postoperative Ergometry guided Programming does not prevent T-Wave Oversensing and inappropriate Shocks in S-ICD® Patients

(6) R. Larbig, L. J. Motloch, M. Bettin, A. Fischer, G. Frommeyer, F. Reinke, A. Löher, L. Eckardt, J. Köbe (Münster; Salzburg, AT)

Poster

Vorhofflimmern - Cryoablation I

Diskussionsleiter: D. Dobrev (Essen)

- P215 **Incidence of pulmonary vein conduction recovery after a 2-minute cryoballoon freeze for pulmonary vein isolation – Invasive insights of a TTI guided ablation strategy**
(1) A. Pott, T. Stephan, K. Petscher, W. Rottbauer, T. Dahme (Ulm)
- P216 **Prozessoptimierte Cryo-Ballon-Pulmonalvenenablation: Prozedurale Ergebnisse im Vergleich zur Fire and Ice Studie**
(2) S. Dibsí, N. Dibsí, N. Somma, C. Schulze, J. Holl, S. Teuber, G. Pothoff, T. Lickfeld, C. Stoepel, L. Lickfett (Mönchengladbach)
- P217 **Bronchial injury after Atrial Fibrillation ablation using the second-generation Cryoballoon**
(3) B. Bellmann, R.-H. Hübner, T. Lin, M. Paland, F. Steiner, P. Krause, V. Tscholl, P. Nagel, M. Roser, N. Suttorp, U. Landmesser, A. Rillig (Berlin, Hamburg)
- P218 **Apixaban, Rivaroxaban and Dabigatran use in Patients Undergoing Catheter Ablation for Atrial Fibrillation using the second-generation Cryoballoon**
(4) V. Tscholl, A. Lsharaf, T. Lin, B. Bellmann, N. Patrick, K. Lenz, M. Roser, U. Landmesser, A. Rillig (Berlin; Victoria, AU)
- P219 **Sinusrhythmus während Pulmonalvenenisolation mit dem Cryoballoon erlaubt an der LSPV eine häufigere Beobachtung der Real-Time-Isolation**
(5) M. Baumhardt, A. Pott, M. Rattka, K. Petscher, W. Rottbauer, T. Dahme (Ulm)
- P220 **Cryoballoon Ablation versus Radiofrequency Ablation for Persistent Atrial Fibrillation: a meta-analysis of available trials**
(6) A. S. Parwani, L.-H. Boldt, F. Blaschke, B. Pieske, W. Haverkamp (Berlin)

Poster

Devices: Schrittmacher / ICD

Diskussionsleiter: H. Oswald (Oldenburg)

- P221 **Praxis der kardialen Resynchronisationstherapie (CRT) in Deutschland (D) und Europa (EU) – Ergebnisse des CRT Survey II der HFA und EHRA**
(1) C. Stellbrink, C. W. Israel, K. Dickstein, C. Linde, M. Horack, C. Lober, A. K. Gitt, für die Studiengruppe: CRT Survey II (Bielefeld, Ludwigshafen; Stavanger, NO; Stockholm, SE)
- P222 **Abhängigkeit des Auftretens peri- und frühpostoperativer Komplikationen nach einer Herzschrittmacher- und ICD-Implantation in Abhängigkeit des Operationstages**
(2) Z. Yildirim-Oeguet, N. Dagkonakis, C. Christow, K. Seidl (Ingolstadt)
- P223 **MRT bei Patienten mit Nicht-MR-tauglichen Herzschrittmachern (SM): Ist ein vereinfachtes Prozedere sicher?**
(3) A. Fischer, V. Mattea, F.-M. Malur, C. Böttcher, S. Rohmann, F. Steinborn, H. Lapp, A. Schade (Erfurt)
- P224 **Intrakardialer Herzschrittmacher bei Dialysepatienten - erfolgreiche Implantation bei strikter Reduktion auf den schwierigen transvenösen Zugang und auf bradykardes Vorhofflimmern.**
(4) M. W. Prull, E. Schulte, W. Lucanus, B. Brandts (Bochum)
- P225 **Ipsilaterale Neuimplantation von Schrittmacher- und Defielektroden im Rahmen von Revisions- oder Aufrüstungseingriffen nach Rekanalisation und Ballondilatation venöser Stenosen und Verschlüsse**
(5) A. Reinhardt, S. Hobbiesiefken, S. Kutscher, J. Hebe, K. Langes, J. Siebels, G. Buchwalsky (Bremen)
- P226 **Sedierungsstrategien bei CRT-Implantationen: Eine Strategie für alle Patienten?**
(6) S. Lask, Y. Drecker, L. Löhr, H. Neubauer, T. Weber, T. Hummel, A. Mumme, A. Mügge, A. Wutzler (Bochum, Herten)

Poster

Vorhofflimmern – Patient selection & follow-up

Diskussionsleiter: W. Haverkamp (Berlin)

- P227 **Atrial Fibrillation Ablation Strategies in Patients with Heart Failure: Results from the German Ablation Registry**
(1)
C. Eitel, D. Andresen, J. Brachmann, K.-H. Kuck, J.-H. Gerds-Li, S. Willems, J. Tebbenjohanns, M. Hochadel, J. Senges, R. R. Tilz (Lübeck, Berlin, Coburg, Hamburg, Hildesheim, Ludwigshafen, Lübeck)
- P228 **Catheter Ablation of Persistent Atrial Fibrillation: Predictors and Risk Factors of Arrhythmia Recurrence**
(2)
R. Spittler, F. Bahlke, B. A. Hoffmann, T. Konrad, S. Sonnenschein, C. Theis, H. Mollnau, C. Huber, A. Marx, K. Bock, B. M. Quesada Ocete, K. Heitzelmann, F. Kerwagen (Mainz)
- P229 **Long-term Clinical Outcome from Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in Adults with Congenital Heart Disease**
(3)
C. Sohns, J. Nürnberg, J. Siebels, K. Langes, R. Ventura, G. Buchwalsky, C. Heuser, A. Asche, A. Wegg, A. Reinhardt, H. Jansen, W. Duckeck, J. Hebe, M. Volkmer (Bremen)
- P230 **Relationship of left atrial fibrosis detected using LGE-MRI with left atrial strain and total atrial conduction time in echocardiography**
(4)
M. Forkmann, A. Saleh, K. Zintl, M. Mitlacher, J. Brachmann, S. Busch, C. Mahnkopf (Coburg)
- P231 **Impact of reduced tricuspid annular plane systolic excursion on outcome after ablation of atrial fibrillation with second-generation cryo-balloon**
(5)
A. Berkowitsch, E. Akkaya, S. Zaltsberg, A. Hain, M. Rechner, N. Deubner, H. Greiß, T. Neumann, M. Kuniss (Bad Nauheim)
- P232 **Catheter ablation of atrial fibrillation: comparison of three-dimensional transesophageal echocardiography and magnetic resonance imaging for pulmonary vein imaging**
(6)
K. Kettering, F. Gramley (Frankfurt am Main, Heidelberg)

Poster

Intensiv-/Notfallmedizin

Diskussionsleiter: J. Pöss (Lübeck)

- P233 Blut-Harnstoff-Stickstoff (BUN): ein unabhängiger Risikoparameter für kritisch kranke Patienten an der Intensivstation?**
(1)
B. Wernly, O. Arihan, M. Lichtenauer, M. Franz, J. Müssig, M. Masyuk, B. Kabisch, C. Schulze, A. Lauten, U. C. Hoppe, M. Kelm, C. Jung (Salzburg, AT; Van, TR; Jena, Düsseldorf, Berlin)
- P234 Model for End-Stage Liver Disease Excluding INR (MELD-XI) score predicts mortality in critically ill patients**
(2)
B. Wernly, M. Lichtenauer, N. Vellinga, C. Boerma, C. Ince, M. Kelm, C. Jung, für die Studiengruppe: microSOAP (Salzburg, AT; Leeuwarden, Amsterdam, NL; Düsseldorf)
- P235 Kein Einzelfall: Beeindruckendes Outcome nach außerklinischem Herzkreislaufstillstand mit klinisch, laborchemisch und bildmorphologisch hochgradigem Verdacht auf schweren hypoxischen Hirnschaden**
(3)
M. Brand, M. Christ, W. Dierschke, I. von Auenmüller, M. Grett, J. Roeing-Nölke, H.-J. Trappe (Herne)
- P236 Lactate/albumin ratio: a valuable tool for risk stratification in septic patients admitted to ICU**
(4)
B. Wernly, M. Lichtenauer, M. Franz, B. Kabisch, J. Müssig, M. Masyuk, A. Lauten, C. Schulze, U. C. Hoppe, M. Kelm, C. Jung (Salzburg, AT; Jena, Düsseldorf, Berlin)
- P237 Risikostratifikation älterer Patienten mit akuter Lungenembolie – Analyse einer Multimarker-Strategie kombiniert mit dem Pulmonary Embolism Severity Index (PESI) Risiko-Score**
(5)
R. Klingenberg, O. Schlager, A. Limacher, M. Méan, N. Vuilleumier, J. H. Beer, D. Staub, B. Frauchiger, M. Aschwanden, J. Cornuz, B. Lämmle, M. Righini, M. Egloff, J. Osterwalder, A. Angelillo-Scherrer, N. Kucher, M. Banyai, N. Rodondi, A. von Eckardstein, D. Aujesky, M. Husmann, C. M. Matter (Bad Nauheim; Wien, AT; Bern, Geneva, Baden, Basel, Frauenfeld, Lausanne, St. Gallen, Luzern, Zürich, CH)
- P238 Emergency stenting of critical aortic coarctation in newborns – an effective palliation before definite surgical repair**
(6)
V. Ziesenitz, E. Fonseca-Escalante, R. Arnold, T. Loukanov, M. Gorenflo (Heidelberg)

Poster

Herzinsuffizienz I

Diskussionsleiter: T. Kempf (Hannover)

- P239 **Baroreflexstimulation – erste Langzeit-Ergebnisse in der klinischen Anwendung**
(1) C. Bräsel, C. Koban, M. Seifert, C. Butter, M. Neuß (Bernau b. Berlin, Bernau)
- P240 **The use of peripheral arterial tone to measure sleep duration and sleep efficiency in patients with chronic heart failure**
(2) F. Schindhelm, M. Braun, O. Oldenburg, H. Fox, D. Horstkotte, T. Bitter (Bad Oeynhausen)
- P241 **Noninvasive pulse contour analysis for hemodynamic assessment in patients with chronic heart failure**
(3) S. Roth, H. Fox, U. Fuchs, A. Costard-Jäckle, J. Gummert, U. Schulz, D. Horstkotte, O. Oldenburg, T. Bitter (Bad Oeynhausen)
- P242 **Volumenbelastetes Herz durch einen Shunt zwischen Arteria und Vena iliaca mit interventionellem Verschluss durch gecoverte Stents**
(4) K. Kronberg, B. Schmuck, W. Hofmann, R. Motz, A. Elsässer (Oldenburg, Sande)
- P243 **Adaptive Servoventilation to Treat Central Sleep Apnea in Heart Failure Patients with Reduced Ejection Fraction. The Bad Oeynhausen Prospective ASV Registry**
(5) O. Oldenburg, B. Wellmann, T. Bitter, H. Fox, A. Buchholz, E. Freiwald, D. Horstkotte, K. Wegscheider (Bad Oeynhausen, Hamburg)

Poster

Echo / MRT

Diskussionsleiter: I. Eitel (Lübeck)

- P244 **Das linke Vorhofohr im Zentrum verschiedener echokardiographischer Untersuchungsmodalitäten zur Quantifizierung der Funktion des linken Vorhofs und Vorhofohrs**
(1) S. Stöbe, G. Farese, A. Hagendorff, D. Pfeiffer (Leipzig)
- P245 **Fusion imaging during interventional closure of patent foramen ovale and atrial septal defect: mandatory or nice to have?**
(2) S. S. Afzal, V. Veulemans, D. Stüwe, L. Kleinebrecht, J. C. Balzer, A. Polzin, N. Nijhof, M. Kelm, T. Zeus, K. Hellhammer (Düsseldorf; 5684, NL)
- P246 **Improved Magnetic Resonance Angiography in Atrial Fibrillation Using a Novel Respiratory-Navigated, Electrocardiogram-Gated Approach**
(3) J. Siebermair, D. Sheffer, J. Schroeder, L. Jensen, E. Kholmovski, M. Kheirhahan, R. Wakili, N. Marrouche, C. J. McGann, B. Wilson (München, Essen; Salt Lake City, US)
- P247 **Assessment of systemic adenosine effect using color Doppler ultrasound of the splenic artery - feasibility and potential clinical utility for coronary interventions**
(4) O. Klein-Wiele, K. Kara, M. Garmer, B. Hailer (Essen, Hagen, Bochum)
- P248 **Nachweis linksventrikulärer Thromben mittels Kardio-MRT bei Patienten mit KHK in Abhängigkeit von Alter, Geschlecht, linksventrikulären Funktionsparametern und kardiovaskulären Risikofaktoren**
(5) A. Brinker-Paschke, B. Abels, M. Rudy, M. Salehi, M. Lell, M. Pauschinger, J. Schwab (Nürnberg)

Poster

Epidemiologie / Versorgungsforschung

Diskussionsleiter: B. Schwaab (Timmendorfer Strand)

P249 Trends in der stationären Versorgung der Patienten mit koronaren

(1) Herzkrankheit 2005 - 2015

S. Wahler (Hamburg)

P250 Primary Care of Adults with Congenital Heart Defects associated with Genetic Disorders: A report on Medical Health Supply

(2)

I. Diebold, L. Pieper, A. Krauß, M. Schwarz, R. Oberhoffer, J. Schelling, N. Nagdyman, H.-G. Klein, H. Seidel, P. Ewert, H. Kaemmerer, R. Neidenbach (München, Dresden)

P251 Medikamentöse Endokarditisprophylaxe(EP) – Versorgungsforschung (EPIO-Study) zur Umsetzung und neueste klinische Daten zur Effizienz: Sollte unser Prophylaxeregime geändert werden?

(3)

R. Eyermann (Berchtesgaden)

P252 Unzureichender Impfschutz bei Patienten mit angeborenen und erworbenen Herzerkrankungen aller Altersklassen und Co-Morbiditäten – Warum Impfungen, was bewährt sich und was ist dabei zu beachten?

(4)

R. Eyermann (Berchtesgaden)

P253 Use of angiotensin-converting-enzyme-inhibitors and angiotensin-receptor-blockers in patients with left ventricular heart failure under statutory health insurance in Germany

(5)

S. Klebs, M. Lehne (Nürnberg, Berlin)

Akademiekurs

Akut-Kardiologie/Intensivmedizin

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

- 15:00 V254 **Gerinnungsstörung in der Intensivmedizin**
M. Metze (Leipzig)
- 15:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 16:00 V255 **Interdisziplinäre Versorgung nach Reanimation**
K. Karatolios (Marburg)
- 16:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 17:00 V256 **Rechtsherzversagen: Welche Therapie ist derzeit möglich?**
S. Rosenkranz (Köln)
- 17:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



DGKAKADEMIE.

18:15

***Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in
Saal Berlin A***

Gemeinsame Sitzung DGK Herztage

Great Debate 1

Vorsitz: A. Elsässer (Oldenburg),
C. Piorkowski (Dresden),
C. Tiefenbacher (Wesel)

Carotisplaques: sofort Statin-/ASS-Therapie

16:30 V257 - **Pro**
U. Laufs (Leipzig)

16:45 V258 - **Contra**
T. Budde (Essen)

Stabile VT und EF nach Herzinfarkt \geq 35%

17:00 V259 - **Pro VT-Ablation**
D. Bänsch (Güstrow)

17:15 V260 - **Pro ICD**
J. Brachmann (Coburg)

Die Behandlung der Hauptstammstenose ist eine Domäne der Katheterintervention

17:30 V261 - **Pro**
F.-J. Neumann (Bad Krozingen)

17:45 V262 - **Contra**
J. Gummert (Bad Oeynhausen)

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

Deutsche Rhythmus Tage

Biologische Stimulation: Wo stehen wir? Zelluläre Elektrophysiologie

Vorsitz: D. Dobrev (Essen),
W. Haverkamp (Berlin)

- 16:30 V263 **Physiologie spontan depolarisierender Zellen**
T. Noack (Rostock)
- 16:50 **Diskussion**
- 16:55 V264 **Stimulierende Zellen können aus Stammzellen differenziert und im Körper implantiert werden**
T. Eschenhagen (Hamburg)
- 17:15 **Diskussion**
- 17:20 V265 **Biologische Pacemaker, wo stehen wir klinisch?**
D. Thomas (Heidelberg)
- 17:40 **Diskussion**
- 17:45 **Abschlussdiskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

18:15

***Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in
Saal Berlin A***

Deutsche Rhythmus Tage

Komplikationen der Vorhofflimmerablation: Prävention und Management

Vorsitz: T. Rostock (Mainz),
E. G. Vester (Düsseldorf)

- 16:30 V266 **Perikardtamponade**
A. S. Jadidi (Bad Krozingen)
- 16:45 **Diskussion**
- 16:50 V267 **Thrombembolien und Luftembolien**
A. Metzner (Hamburg)
- 17:05 **Diskussion**
- 17:10 V268 **Phrenicusläsionen**
U. Dorwarth (München)
- 17:25 **Diskussion**
- 17:30 V269 **Speiseröhrenverletzung**
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 17:45 **Diskussion**
- 17:50 **Abschlussdiskussion**

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

18:15

***Eröffnung des Kongresses und Preisverleihungen in
Saal Berlin A***

Sektion
„German Chapter of Young Cardiologists (ESC)“

Pitfalls in der Rhythmologie – Was der junge Kardiologe
wissen sollte

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

- 16:30 V270 **Rhythmologische Notfallmedikamente – von
Schmalkomplex tachykardie bis elektrischer Sturm**
P. Müller (Düsseldorf)
- 16:45 **Diskussion**
- 16:50 V271 **ICD-Programmierung 2017 – intelligente und evidenz-basierte Wahl**
K. Krieger (Berlin)
- 17:05 **Diskussion**
- 17:10 V272 **Plan B bei CRT-Implantationen – wie komme ich ans Ziel**
C. Gemein (Gießen)
- 17:25 **Diskussion**
- 17:30 V273 **Alpträume im EPU-Labor – komplexe Prozeduren und
Komplikationsmanagement**
A. Rillig (Hamburg)
- 17:45 **Diskussion**
- 17:50 **Abschlussdiskussion**

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

Eröffnung des Kongresses

Begrüßung durch den Präsidenten der Gesellschaft

Prof. Dr. Hugo A. Katus (Heidelberg)

Grußbotschaften der Tagungspräsidenten und Organisatoren der DGK Herztage 2017

Verleihung des Hugo-von-Ziemssen-Posterpreises

Prof. Dr. Dietmar Bänsch (Güstrow)

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

Prof. Dr. Christoph Maack (Homburg/Saar)

Verleihung des Abstractpreises der Segnitz-Ackermann-Stiftung

Prof. Dr. Wolfram-Hubertus Zimmermann (Göttingen)

Verleihung des Otto-Hess-Promotionspreises

Prof. Dr. Ali El-Armouche (Dresden), Prof. Dr. Steffen Massberg (München)

Verleihung des Abstractpreises der AG35 "Kardiovaskuläre Erkrankungen und schlafbezogene Atmungsstörungen"

Dr. Christian Erik Skobel (Aachen)

Verleihung des Agust-Wilhelm-und-Liselotte-Becht-Forschungspreises 2017 der Deutschen Stiftung für Herzforschung

Prof. Dr. Hellmut Oelert (Mainz)

Verleihung des Karl-Ludwig-Neuhaus-Forschungspreises der ALKK

Prof. Dr. Hans Martin Hoffmeister (Solingen), Dr. Jörg Zehelein (Heidelberg)

Verleihung des Förderpreises der Stiftung der ALKK

Prof. Dr. Tassilo Bonzel (Fulda), Prof. Dr. Hans Martin Hoffmeister (Solingen)

Deutsche Rhythmus Tage











The ECG in Emergency Decision Making – Rhythmologie meets AGIK





EKG-Kurs für Anfänger und Fortgeschrittene





Vorsitz: T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale),
A. Elsässer (Oldenburg),
C. Piorkowski (Dresden)









- 19:00 V284 **Einleitung**
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 19:05 V285 **The ECG in Emergency Decision Making**
H. J. J. Wellens (Maastricht, NL)
- 19:50 V286 **Ausklang und Diskussion**
C. Piorkowski (Dresden)







	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom	London
08.00					
08.15					
08.30					
08.45	 <p>Akutes Koronarsyndrom – Strategie 2017</p>	 <p>Methode Explizit: Hämodynamik</p>	 <p>AGIK Cinema: CTO</p>	 <p>EHRA I: Basic Concepts for Electrophysiological Stimulation</p>	 <p>Aktive Implantate: Indikationen zur Implantation bei ...</p>
09.00					
09.15					
09.30					
09.45	S. 116	S. 117	S. 148	S. 118	S. 119
10.00					
10.15					
10.30	 <p>Strukturelle Herzerkrankung 2017 – Neues in Diagnostik und Therapie</p>	 <p>PCI kompetent: Junge Interventionalisten</p>	 <p>AGIK Cinema: Bifurkationen</p>	 <p>EHRA II: Der komplexe Vorhofflimmer-Fall</p>	 <p>Rhythmologische Evaluation: Welche Untersuchungsmethode bei welcher Indikation?</p>
10.45					
11.00					
11.15					
11.30	S. 126	S. 127	S. 148	S. 128	S. 129
11.45					
12.00					
12.15	<p>Novartis Leben mit Herzinsuffizienz: Drei interaktive Falldiskussionen</p>	<p>AstraZeneca GmbH Risikoadaptierte duale Plättchenhemmung nach ACS – Wer, wie lange und warum? Eine interaktive Falldiskussion</p>	<p>Servier Die Reise des kardialen Patienten: von der Hypertonie zur Herzinsuffizienz</p>	<p>BERLIN-CHEMIE Herausforderung im klinischen Alltag – Patienten mit stabiler Angina pectoris und Diabetes mellitus Typ 2</p>	<p>Neovasc Inc. Refraktäre Angina Pectoris – viele Patienten, unzureichende Diagnose, fehlende Therapieoptionen?</p>
12.30					
12.45	S. 135	S. 136	S. 137	S. 138	S. 139
13.00					
13.15					
13.30					

Moskau	Wien	Riga	Dublin	Brasserie	
					08.00
					08.15
					08.30
Cellular and molecular mechanisms in vascular biology S. 40 	 DGK AKADEMIE. Bildgebung in der Kardiologie – Tipps, Tricks und Kenntnisse für den Alltag	Herzinsuffizienz: Therapie 2017 S. 122	Highlights in der Kardiologie 2017 S. 123	KHK: Ischämiediagnostik S. 124	08.45 09.00 09.15 09.30 09.45
					10.00
					10.15
Grundlagen der Herz-Kreislauf-forschung Grundlegende Mechanismen der Zellbiologie – Teil I S. 130	S. 120	Antikoagulation/ Plättchenhemmung nach Stent S. 132	Risikofaktoren der Atherosklerose S. 133	Familie und Kardiologie – geht das? S. 134	10.30 10.45 11.00 11.15 11.30
					11.45
					12.00
Grundlagen der Herz-Kreislauf-forschung Grundlegende Mechanismen der Zellbiologie – Teil II S. 141	 DGK AKADEMIE. Crash-Kurs Angiologie – Was muss man wissen?	Bayer Innovationen in der Antikoagulation mit NOAKs S. 143	Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG Antikoagulation im Dialog: Neue Ergebnisse auf offene Fragen S. 144	 AGI live. AGIKassist: Aktuelle Standards im Herzkatheterlabor S. 145	12.15 12.30 12.45 13.00 13.15
					13.30

 Gemeinsame Sitzung  Zusätzliche Sitzung  AG-Sitzung  Nachwuchsförderprogramm

	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom	London
13.45					
14.00	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 DRT. <small>Deutscher Rhythmus Tage</small>	 DRT. <small>Deutscher Rhythmus Tage</small>
14.15	Stents und mehr – AGIK trifft EAPCI	PCI/ Myokardinfarkt kompetent: Komplikationsmanagement	AGIK Cinema: Komplexe Läsionen	Besondere ventrikuläre Tachykardien: Management	EKG Team-Challenge
14.30					
14.45					
15.00	S. 146	S. 147	S. 148	S. 149	S. 150
15.15					
15.30	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 AGIKlive.		
15.45	Heartteam: Wie würden Sie entscheiden?	Methode Explizit: Therapie bei verkalkten Stenosen	AGIK Cinema: Komplikationen im Herzkatheterlabor I	Qualitätssicherung Aktuell	
16.00					
16.15					
16.30					
16.45	S. 155	S. 156	S. 148	S. 157	
17.00					
17.15					
17.30	Novartis	MDT	Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	Maquet Vertrieb und Service Deutschland GmbH	
17.45	Sekundärprävention nach Myokardinfarkt: Welchen Stellenwert hat die Inflammation?	Neues in der Therapie von Vorhofflimmern (VHF) & Stellenwert der Diagnostik mit Herzmonitoren	Moderne Antikoagulation 2017 – Blickpunkt Edoxaban	Extrakorporale Reanimation	
18.00					
18.15					
18.30					
18.45	S. 186	S. 187	S. 188	S. 189	
19.00					
19.15					

Moskau	Wien	Riga	Dublin	Brasserie	
					13.45
Grundlagen der Herz-Kreislauf-forschung Grundlegende Mechanismen der Zell-biologie – Teil III S. 151		Diagnostik beim Patienten ... S. 152	Senkung der kardiovaskulären Mortalität durch ... S. 153	 DRT Elektro-physiologie S. 154	14.00 14.15 14.30 14.45 15.00
					15.15
Keynote Session (Basic Science) S. 41 	 DGK AKADEMIE. Herz-insuffizienz – Aktuelle Themen für Klinik und Praxis S. 159			 AGIK live. AGIKassist: Notfallmanagement im HKL – gut vorbereitet! S. 160	15.30 15.45 16.00 16.15 16.30 16.45
					17.00
					17.15
Auf dem Weg zur Professur S. 191			Boehringer Ingelheim und Lilly Deutschland Diabetische Herzen sterben früher – Diabetes, vaskuläre Erkrankung und Herzinsuffizienz S. 193		17.30 17.45 18.00 18.15 18.30 18.45
					19.00
					19.15

 Gemeinsame Sitzung
 Zusätzliche Sitzung
 AG-Sitzung
 Nachwuchsförderprogramm

	P1	P2	P3	P4	P5
15.30					
15.45	Interessanter/ Spektakulärer Fall I	Interessanter/ Spektakulärer Fall II	Interessanter/ Spektakulärer Fall III	Rhythmolo- gische Varia	Vorhof- flimmern – Varia I
16.00					
16.15					
16.30					
16.45	<i>S. 161</i>	<i>S. 162</i>	<i>S. 163</i>	<i>S. 164</i>	<i>S. 165</i>
17.00					

	P11	P12	P13	P14	P15
15.30					
15.45	Prävention	Kardio- myopathien	Versorgungs- forschung	Cholesterin- metabolismus und Therapie	Komplexe Fälle
16.00					
16.15					
16.30					
16.45	<i>S. 172</i>	<i>S. 173</i>	<i>S. 174</i>	<i>S. 175</i>	<i>S. 176</i>
17.00					

	P21	P22	P23
15.30			
15.45	TAVI: Prädiktoren für Schrittmacher- Implantation	Der spannende Fall	Kardio- myopathie: klinische Fälle
16.00			
16.15			
16.30			
16.45	<i>S. 183</i>	<i>S. 184</i>	<i>S. 185</i>
17.00			

P6

P7

P8

P9

P10

Vorhofflimmern –
Varia II

S. 166

Katheterablation bei
Vorhofflimmern

S. 167

Vorhofflimmern –
Cryoablation II

S. 168

VT-Ablation

S. 169

Terminale
Herzinsuffizienz:
VAD/HTX

S. 170

15.30
15.45
16.00
16.15
16.30
16.45
17.00

P16

P17

P18

P19

P20

Tumor-
erkrankung:
Bedeutung
für das Herz

S. 177

Intervention:
Aspekte aus
dem klinischen
Alltag

S. 178

Koronare
Herzkrankung:
interessante
Aspekte

S. 180

ACS / KHK:
Fokus
Thrombozyten

S. 181

Scaffold:
Thrombose

S. 182

15.30
15.45
16.00
16.15
16.30
16.45
17.00

15.30
15.45
16.00
16.15
16.30
16.45
17.00

AGIK Plenum

Akutes Koronarsyndrom – Strategie 2017

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

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

Panel: A. Ghanem (Hamburg), M. Kelm (Düsseldorf), S. Massberg
(München), F.-J. Neumann (Bad Krozingen), M. Wiemer (Minden)

- 08:30 V287 **Einführung**
B. Levenson (Berlin)
- 08:35 V288 **Die neuen Studien und STEMI-Leitlinien – Was ist wichtig für den Alltag?**
F.-J. Neumann (Bad Krozingen)
- 08:45 V289 **ACS – Was kommt nach dem Stent?**
S. Massberg (München)
- 08:55 V290 **Meine drei schlimmsten Fallstricke beim STEMI**
A. Ghanem (Hamburg)
- 09:05 V291 **Live-in-the-Box**
M. Wiemer (Minden)
- 09:50 V292 **Take Home Message**
M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)



AGIK Seminar

Methode Explizit: Hämodynamik

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

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

Experte: H. A. Katus (Heidelberg)

- 08:30 V293 **Einführung**
P. Boekstegers (Siegburg)
- 08:35 V294 **Aortenstenose low-flow, low-gradient**
A. Lauten (Berlin)
- 08:45 V295 **Mitralstenose**
S. Baldus (Köln)
- 08:55 V296 **Pericarditis Constrictiva**
C. Jacobshagen (Göttingen)
- 09:05 V297 **Live-in-the-Box: HOCM**
C. Walther (Bad Nauheim)
- 09:55 V298 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
H. Thiele (Leipzig)

Deutsche Rhythmus Tage

EHRA I: Basic concepts for electrophysiological stimulation

Joint Session with the Croatian Working Group on Arrhythmias

Chair: S. Manola (Zagreb, HR),
C. Piorkowski (Dresden)

- 08:30 V299 **How to diagnose AVNRT?**
R. Bernat (Kaiserslautern)
- 08:50 **Discussion**
- 08:55 V300 **How to diagnose AVRT/WPW?**
N. Pavlovic (Zagreb, HU)
- 09:15 **Discussion**
- 09:20 V301 **How to diagnose AT?**
C. Sticherling (Basel, CH)
- 09:40 **Discussion**
- 09:45 **Final discussion**

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

Aktive Implantate: Indikationen zur Implantation bei ...

Vorsitz: C. W. Israel (Bielefeld),
J. Neuzner (Kassel)

- 08:30 V302 **Sinusknotenerkrankungen**
C. A. Perings (Lünen)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V303 **AV-Überleitungsstörungen/Intraventrikulären Leitungsstörungen**
B. Lemke (Lüdenscheid)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V304 **Ventrikulären Tachykardien/Herzstillstand**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V305 **Eingeschränkter linksventrikulärer Pumpfunktion**
W. Jung (Villingen-Schwenningen)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**



Akademiekurs

Bildgebung in der Kardiologie – Tipps, Tricks und Kenntnisse für den Alltag

Vorsitz: A. Schmermund (Frankfurt am Main),
K. Tiemann (München)

- 08:30 V306 **Linksventrikuläre Hypertrophie – Evaluation mit Echokardiographie**
F. A. Flachskampf (Uppsala, SE)
- 09:00 **Diskussion und kurze Pause**
- 09:15 V307 **Echokardiographie der Mitralklappe**
N. Wunderlich (Darmstadt)
- 09:45 **Diskussion und kurze Pause**
- 10:00 V308 **Kernspintomographie im Alltag des Kardiologen: Eine fallbasierte Darstellung**
T. Voigtländer (Frankfurt am Main)
- 10:30 **Diskussion und kurze Pause**
- 10:45 V309 **Nuklearkardiologie: Wertigkeit und Limitationen**
M. Schäfers (Münster)
- 11:15 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



Kardiologie Aktuell

Herzinsuffizienz: Therapie 2017

Vorsitz: M. Anker (Berlin),
J. Waltenberger (Münster)

- 08:30 V310 **Akuttherapie**
W. von Scheidt (Augsburg)
- 08:45 **Diskussion**
Chronische Therapie:
- 08:50 V311 **- Medikamente**
J. Bauersachs (Hannover)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V312 **- Devices**
B. Aßmus (Frankfurt am Main)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V313 **- Lifestyle**
F. Edelmann (Berlin)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

Highlights in der Kardiologie 2017

Themen, Vorsitzende und Referenten werden zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben.

Kardiologie Aktuell

KHK: Ischämiediagnostik

Vorsitz: S. Möhlenkamp (Moers),
R. Zimmermann (Pforzheim)

- 08:30 V314 **Anamnese/Belastungs-EKG: Billig und sinnvoll oder mega-out?**
U. Sechtem (Stuttgart)
- 08:45 **Diskussion**
- 08:50 V315 **SPECT/PET/MRT: Alternative zum Stressecho? Zu aufwendig?**
J. vom Dahl (Mönchengladbach)
- 09:05 **Diskussion**
- 09:10 V316 **Ersetzt das CT die diagnostische Koronarangiographie?**
A. Leber (München)
- 09:25 **Diskussion**
- 09:30 V317 **FFR/OCT/IVUS: Was braucht man im Alltag wirklich?**
S. Reith (Aachen)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 **Abschlussdiskussion**

AGIK Plenum

Strukturelle Herzerkrankung 2017 – Neues in Diagnostik und Therapie

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

Panel: S. Baldus (Köln), C. W. Hamm (Gießen), J. Hausleiter (München),
H. Möllmann (Dortmund), M. Pauschinger (Nürnberg), N. Werner
(Bonn)

- 10:15 V318 **Einführung**
A. Elsässer (Oldenburg)
- 10:20 V319 **Update – Neue Leitlinie 2017**
C. W. Hamm (Gießen)
- 10:30 **Diskussion**
Diagnostik: was, wann, bei wem?
- 10:40 V320 **Asymptomatische Aortenstenose**
N. Werner (Bonn)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V321 **Funktionelle Mitralklappeninsuffizienz**
S. Baldus (Köln)
- 11:05 **Diskussion**
- 11:10 V322 **Mehrklappenerkrankung**
J. Hausleiter (München)
- 11:20 **Diskussion**
- 11:25 V323 **Wie messen wir Frailty?**
M. Pauschinger (Nürnberg)
- 11:35 **Diskussion**
- 11:40 V324 **Take Home Message**
H. Ince (Berlin)

AGIK



AGIKlive.

AGIK Seminar

PCI kompetent: Junge Interventionalisten

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: A. Ghanem (Hamburg),
D. Leistner (Berlin)

Experte: A. Wolf (Essen)

- 10:15 V325 **Einführung**
A. Ghanem (Hamburg)
- 10:25 V326 **Live-in-the-Box**
- **Indikationsstellung**
- **Strategieplanung**
- **Zugangsweg**
- **Materialauswahl**
- **Tipps und Tricks**
D. Leistner (Berlin)
- 11:35 V327 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
D. Leistner (Berlin)

Deutsche Rhythmus Tage

EHRA II: Der komplexe Vorhofflimmer-Fall

Joint Session with the Austrian and Swiss Working Groups on Arrhythmias

Vorsitz: R. Schönbauer (Wiener Neustadt, AT),
D. Schreiber (Zürich, CH)

- 10:15 V328 **Antikoagulation bei Vorhofflimmern**
W. Haverkamp (Berlin)
- 10:35 **Diskussion**
- 10:40 V329 **Ablationsstrategie bei Vorhofflimmern**
H. Pürerfellner (Linz, AT)
- 11:00 **Diskussion**
- 11:05 V330 **Desaster im EP-Labor**
C. Sticherling (Basel, CH)
- 11:25 **Diskussion**
- 11:30 **Abschlussdiskussion**

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Deutsche Rhythmus Tage

Rhythmologische Evaluation: Welche Untersuchungsmethode bei welcher Indikation?

Vorsitz: G. Klein (Hannover),
B. Zrenner (Landshut)

- 10:15 V331 **Ruhe-, Belastungs- und Langzeit-EKG**
P. Schirdewahn (Leipzig)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V332 **Echokardiographie**
O.-A. Breithardt (Kassel)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V333 **MRT**
C. Mahnkopf (Coburg)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V334 **Loop-Recorder**
M. Pohl (Meissen)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**



Nachwuchsförderprogramm der DGK

Grundlagen der Herzkreislaufforschung

Grundlegende Mechanismen der Zellbiologie – 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. Hasenfuß (Göttingen)

- 10:15 V335 **Apoptose und Autophagie**
T. Thum (Hannover)
- 11:00 V336 **Epigenetik**
E. Zeisberg (Göttingen)

Kardiologie Aktuell

Antikoagulation/Plättchenhemmung nach Stent

Vorsitz: C. Bode (Freiburg im Breisgau),
H. Darius (Berlin)

Wie lange minimum nach Stent?

10:15 V337 - **bei Vorhofflimmern?**
J. Mehilli (München)

10:30 **Diskussion**

10:35 V338 - **nach Schlaganfall?**
J. Brachmann (Coburg)

10:50 **Diskussion**

10:55 V339 - **nach Blutung?**
M. Moser (Freiburg)

11:10 **Diskussion**

11:15 V340 - **Bridging?**
E. G. Vester (Düsseldorf)

11:30 **Diskussion**

11:35 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Risikofaktoren der Atherosklerose

Vorsitz: D. Duncker (Hannover),
M. Gawaz (Tübingen)

- 10:15 V341 **Gewicht: Wie problematisch?**
U. Nixdorff (Düsseldorf)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V342 **Rauchen: Erfolgreich aufhören, aber wie?**
M. Müller-Bardorff (Lübeck)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V343 **Sport: Was und wieviel?**
H. Wienbergen (Bremen)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V344 **Medikamentöse Primärprävention für jeden?**
T. Münzel (Mainz)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**

Familie und Kardiologie – geht das?

organisiert von der Projektgruppe "Familie in der Kardiologie"

Vorsitz: C. Herrmann-Lingen (Göttingen),
C. Tiefenbacher (Wesel)

- 10:15 V345 **Warum eine Projektgruppe „Familie in der Kardiologie“?**
K. Brixius (Köln)
- 10:30 **Diskussion**
- 10:35 V346 **Frauen in der Verantwortung!?**
Ergebnisse und Positionen der DGK-Umfrage "Familie in der Kardiologie"
M. Bestehorn (Zell)
- 10:50 **Diskussion**
- 10:55 V347 **Familienförderung konkret: Projekte der DGK und anderer Institutionen**
M. Karakas (Hamburg)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V348 **Die Zukunft der Kardiologie – brauchen wir spezielle Förderprogramme?**
K. Schütt (Aachen)
- 11:30 **Diskussion**
- 11:35 **Abschlussdiskussion**

Symposium

Leben mit Herzinsuffizienz: Drei interaktive Falldiskussionen

organisiert von Novartis Pharma GmbH

Vorsitz: M. Böhm (Homburg/Saar),
K. Rybak (Dessau)

- 12:00 V349 **Einführung**
K. Rybak (Dessau)
- 12:05 V350 **Herzinsuffizienz – Management oder von Pontius zu Pilatus: Wege eines Patienten**
B. Nowak (Frankfurt am Main)
- 12:30 V351 **Komorbiditäten: ...und plötzlich ist es Herzinsuffizienz**
F. Knebel (Berlin)
- 12:55 V352 **Guidelinerechte Therapie für ein längeres und besseres Leben?**
W. Rieker (Berlin)
- 13:25 V353 **Zusammenfassung**
M. Böhm (Homburg/Saar)

Symposium

Risikoadaptierte duale Plättchenhemmung nach ACS –
Wer, wie lange und warum?
Eine interaktive Falldiskussion
organisiert von AstraZeneca GmbH

Vorsitz: H. Ince (Berlin),
U. Zeymer (Ludwigshafen)

- 12:00 V354 **Begrüßung und Einleitung**
U. Zeymer (Ludwigshafen)
- 12:15 V355 **Falldiskussion I:**
Registerdaten und klinische Praxis – der ältere STEMI-Patient
A. Fach (Bremen)
- 12:35 V356 **Falldiskussion II:**
Vom Akutereignis bis zur langfristigen Sekundärprävention
M. Möckel (Berlin)
- 12:55 V357 **Falldiskussion III:**
Der Hochrisikopatient nach ACS – bewährte Konzepte und neue Ansätze
E. Giannitsis (Heidelberg)
- 13:15 V358 **Abschlussworte und Zusammenfassung**
H. Ince (Berlin)

Symposium

Die Reise des kardialen Patienten: von der Hypertonie zur Herzinsuffizienz

organisiert von SERVIER Deutschland GmbH

Vorsitz: J. Bauersachs (Hannover),
R. E. Schmieder (Erlangen)

- 12:00 V359 **Einleitung**
R. E. Schmieder (Erlangen)
- 12:05 V360 **Am Anfang steht die Hypertonie: zum ersten Mal chronisch krank**
F. Limbourg (Hannover)
- 12:25 **Diskussion**
- 12:30 V361 **Welchen Weg einschlagen: aktuelle Therapieansätze bei Herzinsuffizienz**
C. Maack (Würzburg)
- 12:50 **Diskussion**
- 12:55 V362 **In Bewegung bleiben: smarte Ziele bei Herzinsuffizienz**
H.-G. Predel (Köln)
- 13:15 **Diskussion**
- 13:20 V363 **Zusammenfassung**
J. Bauersachs (Hannover)

Symposium

Herausforderung im klinischen Alltag – Patienten mit stabiler Angina pectoris und Diabetes mellitus Typ 2
organisiert von BERLIN-CHEMIE AG

Vorsitz: R. Hambrecht (Bremen),
D. Westermann (Hamburg)

- 12:00 V364 **Einführung**
R. Hambrecht (Bremen), D. Westermann (Hamburg)
- 12:05 V365 **Der kardiometabolische Risikopatient im Fokus**
D. Tschöpe (Bad Oeynhausen)
- 12:20 V366 **Symptomfreiheit durch Intervention?**
C. Jacobshagen (Göttingen)
- 12:35 V367 **Symptomfreiheit durch OMT?**
R. Dechend (Berlin)
- 12:50 **Podiumsdiskussion**
- 13:20 V368 **Konsensus**
R. Hambrecht (Bremen), D. Westermann (Hamburg)

Symposium

Refraktäre Angina Pectoris – viele Patienten,
unzureichende Diagnose, fehlende Therapieoptionen?
organisiert von Neovasc Inc.

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

- 12:00 V369 **Begrüßung und Einleitung**
H. Nef (Gießen)
- 12:05 V370 **Refraktäre Angina Pectoris – deutliche Unterversorgung mit bisher limitierten Optionen**
C. Liebetrau (Bad Nauheim)
- 12:20 **Diskussion**
- 12:25 V371 **Das Konzept: Fokale Reduzierung des Koronarsinus-Durchmessers – von der Chirurgie zur Intervention**
U. Schäfer (Hamburg)
- 12:35 **Diskussion**
- 12:40 V372 **Die Evidenz: Von der "First in Man" zur randomisierten COSIRA-Studie und den ersten Ergebnissen von REDUCER I**
C. Jensen (Essen)
- 13:00 **Diskussion**
- 13:05 V373 **Die Patienten – von der Indikation zur Nachsorge: Fallbeispiel / Patient aus Köln**
T. K. Rudolph (Köln)
- 13:10 **Diskussion**
- 13:15 V374 **Die Patienten – von der Indikation zur Nachsorge: Fallbeispiel / Patient aus Gießen**
O. Dörr (Gießen)
- 13:20 **Diskussion**
- 13:25 V375 **Abschluss und Verabschiedung**
C. K. Naber (Essen)

Nachwuchsförderprogramm der DGK

Grundlagen der Herzkreislaufforschung

Grundlegende Mechanismen der Zellbiologie – 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: T. Thum (Hannover),
E. Zeisberg (Göttingen)

12:00 V376 **Micro-RNA**
T. Zeller (Hamburg)

12:45 V377 **Genetik**
J. Erdmann (Lübeck)

Akademiekurs

Crash-Kurs Angiologie – Was muss man wissen?

Vorsitz: C. Tiefenbacher (Wesel),
C. Espinola-Klein (Mainz)

- 12:00 V378 **Chronisch venöse Insuffizienz: Diagnostik/Therapie**
C. Erbel (Heidelberg)
- 12:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 13:00 V379 **Modernes Wundmanagement bei venösen/arteriellen Ulcera**
H. Lawall (Ettlingen)
- 13:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 14:00 V380 **Komplikationsmanagement bei peripheren Interventionen anhand von Fallbeispielen**
M. Lichtenberg (Arnsberg)
- 14:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



Symposium

Innovationen in der Antiokoagulation mit NOAKs

organisiert von Bayer

Vorsitz: C. Bode (Freiburg im Breisgau),
H. A. Katus (Heidelberg)

- 12:00 V381 **Begrüßung**
H. A. Katus (Heidelberg)
- 12:05 V382 **Venöse Thromboembolien im Fokus – neue Studiendaten**
S. Konstantinides (Mainz)
- 12:25 V383 **Antikoagulation und Plättchenhemmung – NOAKs bei vaskulären Erkrankungen**
W. Haverkamp (Berlin)
- 12:45 V384 **Real-life Evidenz von NOAKs – die Bewährung in der klinischen Praxis**
M. Antz (Braunschweig)
- 13:05 V385 **NOAKs in der praktischen Anwendung – die wichtigsten Fragen und Antworten**
H. Bonnemeier (Kiel)
- 13:25 V386 **Schlusswort**
C. Bode (Freiburg im Breisgau)

Symposium

Antikoagulation im Dialog: Neue Ergebnisse auf offene Fragen

organisiert von Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

Vorsitz: H. Darius (Berlin),
C. Tiefenbacher (Wesel)

- 12:00 V387 **Begrüßung**
C. Tiefenbacher (Wesel)
- 12:05 V388 **Antikoagulation 2017 – Standards in Sicherheit und Wirksamkeit**
M. Grond (Siegen)
- 12:20 **Diskussion**
- 12:25 V389 **Vorhofflimmern: Ablation statt lebenslanger Medikamente?**
S. Willems (Hamburg)
- 12:40 **Diskussion**
- 12:45 V390 **RE-DUAL PCI: neue Studiendaten zur Triple Therapie bei Patienten mit Vorhofflimmern**
S. Hohnloser (Frankfurt am Main)
- 13:00 **Diskussion**
- 13:05 V391 **Triple Therapie bei VHF Patienten und koronaren Interventionen**
G. Nickenig (Bonn)
- 13:20 **Diskussion**
- 13:25 V392 **Zusammenfassung und Abschlussworte**
H. Darius (Berlin)

AGIKassist: Aktuelle Standards im Herzkatheterlabor

Weiterbildung für Assistenzpersonal

Vorsitz: M. Jacobs (Essen),
A. Elsässer (Oldenburg)

- 12:00 V393 **Herzkatheterassistenz – Stumme Schwester oder wertvolle Assistenz?**
T. Schmitz (Essen)
- 12:15 **Diskussion**
- 12:20 V394 **Strahlenschutz für alle – wie vorgehen?**
H. Rittger (Fürth)
- 12:35 **Diskussion**
- 12:40 V395 **Routinemäßige Messung der ACT – ein Muss?**
C. Liebetrau (Bad Nauheim)
- 12:55 **Diskussion**
- 13:00 V396 **Nachsorge – welche Aufgaben hat wer?**
J. Laub (Essen)
- 13:15 **Diskussion**
- 13:20 **Abschlussdiskussion**



AGIK Plenum

Stents und mehr – AGIK trifft EAPCI

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: M. Haude (Neuss),
C. K. Naber (Essen)

Panel: J. Mehilli (München), B. Meier (Bern, CH), T. Münzel (Mainz),
H. Nef (Gießen), G. Nickenig (Bonn), J. Schofer (Hamburg)

- 13:45 V397 **Einführung**
M. Haude (Neuss)
- 13:48 V398 **Neues Positionspapier: DES**
H. Nef (Gießen)
- 13:55 **Diskussion**
- 13:58 V399 **Alternative zu DES: BMS und DCB**
J. Mehilli (München)
- 14:05 **Diskussion**
- 14:08 V400 **Keynote Lecture:
40 Jahre PCI — von Ballon bis Scaffold**
B. Meier (Bern, CH)
- 14:28 **Diskussion**
- 14:31 V401 **Live Case**
T. Schäufele (Stuttgart)
- 15:11 V402 **Take Home Message**
C. K. Naber (Essen)

AGIK



15:30

Poster DGK Herztage

AGIK Seminar

PCI/Myokardinfarkt kompetent: Komplikationsmanagement

Vorsitz: A. Ghanem (Hamburg),
T. Schmitz (Essen)

Experte: H. Ince (Berlin)

- 13:45 V403 **Einführung**
A. Ghanem (Hamburg)
- 13:49 V404 **Zugangsweg**
C. Liebetrau (Bad Nauheim)
- 13:59 **Diskussion**
- 14:02 V405 **Perforation**
M. Kelm (Düsseldorf)
- 14:12 **Diskussion**
- 14:15 V406 **Stentverlust**
A. Öner (Rostock)
- 14:25 **Diskussion**
- 14:28 V407 **Dissektion**
T. Bauer (Gießen)
- 14:38 **Diskussion**
- 14:41 V408 **No-Reflow**
I. Eitel (Lübeck)
- 14:51 **Diskussion**
- 14:54 V409 **Infarkt-VSD**
J. Dahm (Göttingen)
- 15:04 **Diskussion**
- 15:07 V410 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
T. Schmitz (Essen)



AGIKlive.

15:30

Poster DGK Herztage

Deutsche Rhythmus Tage

Besondere ventrikuläre Tachykardien: Management

Vorsitz: C. Reithmann (München),
J. Schreieck (Tübingen)

- 13:45 V411 **Idiopatische linksventrikuläre Tachykardie (ILVT)**
A. Arya (Leipzig)
- 14:00 **Diskussion**
- 14:05 V412 **Purkinje getriggerte VES und Kammerflimmern**
D.-I. Shin (Krefeld)
- 14:20 **Diskussion**
- 14:25 V413 **Bidirektionale ventrikuläre Tachykardien**
P. Halbfuß (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 14:40 **Diskussion**
- 14:45 V414 **Bundle Branch Reentry**
D. Steven (Köln)
- 15:00 **Diskussion**
- 15:05 **Abschlussdiskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

15:30

Poster DGK Herztage

Deutsche Rhythmus Tage

EKG Team-Challenge

Vorsitz: W. Haverkamp (Berlin)

Panel: G. Breithardt (Münster), I. Deisenhofer (München), B.-D. Gonska (Karlsruhe), T. Lewalter (München), H.-J. Trappe (Herne), C. G. Veltmann (Hannover)

Jeopardy in der Elektrokardiographie – Old and Young

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

15:30

Poster DGK Herztage

Nachwuchsförderprogramm der DGK

Grundlagen der Herzkreislaufforschung

Grundlegende Mechanismen der Zellbiologie – 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: G. Ertl (Würzburg),
J. Waltenberger (Münster)

13:45 V415 **Energiestoffwechsel**
C. Maack (Würzburg)

14:30 V416 **Klinik und Forschung – Wie lässt sich das kombinieren?**
G. Hasenfuß (Göttingen)



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

15:30

Poster DGK Herztage

Kardiologie Aktuell

Diagnostik beim Patienten ...

Vorsitz: F. Goss (München),
B. Hailer (Essen)

- | | | |
|-------|------|---|
| 13:45 | V417 | mit Schwindel
D. Holle-Lee (Essen) |
| 14:00 | | Diskussion |
| 14:05 | V418 | mit Dyspnoe
M. Leschke (Esslingen) |
| 14:20 | | Diskussion |
| 14:25 | V419 | mit Beinschmerzen
O. J. Müller (Kiel) |
| 14:40 | | Diskussion |
| 14:45 | V420 | mit schlechter Belastbarkeit
B. Nowak (Frankfurt am Main) |
| 15:00 | | Diskussion |
| 15:05 | | Abschlussdiskussion |

15:30

Poster DGK Herztage

Kardiologie Aktuell

Senkung der kardiovaskulären Mortalität durch ...

Vorsitz: H. M. Hoffmeister (Solingen),
A. M. Zeiher (Frankfurt am Main)

- 13:45 V421 **Antidiabetika**
M. Lehrke (Aachen)
- 14:00 **Diskussion**
- 14:05 V422 **Neue Herzinsuffizienzmedikamente**
L. S. Maier (Regensburg)
- 14:20 **Diskussion**
- 14:25 V423 **Cholesterinsenker**
U. Laufs (Leipzig)
- 14:40 **Diskussion**
- 14:45 V424 **Modulatoren der Blutgerinnung**
F.-J. Neumann (Bad Krozingen)
- 15:00 **Diskussion**
- 15:05 **Abschlussdiskussion**

Elektrophysiologie

Weiterbildung für Assistenzpersonal

Vorsitz: S. Leß (Dresden),
P. Sommer (Leipzig)

- 13:45 V425 **EKG und invasive Elektrophysiologie**
U. Richter (Dresden)
- 14:05 **Diskussion**
- 14:10 V426 **Stimulationsmanöver und Ablationen**
M. Huemer (Berlin)
- 14:30 **Diskussion**
- 14:35 V427 **Set-up Mappingsysteme: 3D Mapping**
P. Sommer (Leipzig)
- 14:55 **Diskussion**
- 15:00 **Abschlussdiskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

15:30

Poster DGK Herztage

AGIK Plenum

Heartteam: Wie würden Sie entscheiden?

Vorsitz: H. Möllmann (Dortmund),
T. Schmitz (Essen)

Panel: F. Bakhtiary (Siegburg), A. Diegeler (Bad Neustadt a. d. Saale), H.
A. Katus (Heidelberg), S. Perings (Düsseldorf), T. Walther (Bad
Nauheim), G. S. Werner (Darmstadt)

- 15:30 V428 **Einführung**
T. Schmitz (Essen)
- 15:35 V429 **Hauptstammstenosen – Fallvorstellung**
S. Kische (Berlin)
- 15:40 V430 **- Wie würde ich behandeln?**
G. Richardt (Bad Segeberg)
- 15:50 V431 **- Wie würde ich behandeln?**
A. Rastan (Rotenburg a.d. Fulda)
- 16:00 V432 **Hauptstammstenosen – Wie habe ich behandelt?**
S. Kische (Berlin)
- 16:05 **Diskussion**
- 16:15 V433 **CTO mit Mehrgefäßerkrankung – Fallvorstellung**
A. Bufe (Krefeld)
- 16:20 V434 **- Wie würde ich behandeln?**
K. A. Mashayekhi (Bad Krozingen)
- 16:30 V435 **- Wie würde ich behandeln?**
C. Schlensak (Tübingen)
- 16:40 V436 **CTO mit Mehrgefäßerkrankung – Wie habe ich behandelt?**
A. Bufe (Krefeld)
- 16:45 **Diskussion**
- 16:55 V437 **Take Home Message**
H. Möllmann (Dortmund)

AGIK Seminar

Methode Explizit: Therapie bei verkalkten Stenosen

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg),
G. Fürnau (Lübeck)

Experte: R. Müller (Siegburg)

- 15:30 V438 **Einführung**
M. Abdel-Wahab (Bad Segeberg)
- 15:35 V439 **Läsionspräparation**
K. Bonaventura (Potsdam)
- 15:45 V440 **Rotablation: Step-by-Step**
J. Wöhrle (Ulm)
- 15:55 V441 **Live-in-the-Box**
- Indikationsstellung
- Strategieplanung
- Zugangsweg
- Materialauswahl
- Tipps und Tricks
H. Thiele (Leipzig)
- 16:55 V442 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
G. Fürnau (Lübeck)



Qualitätssicherung Aktuell

Vorsitz: K.-H. Kuck (Hamburg),
K. Tasche (Berlin)

- 15:30 V443 **Weiterentwicklung der Qualitätssicherung**
C. Veit (Berlin)
- 15:40 **Diskussion**
- 15:45 V444 **Aktueller Stand der Verfahren PCI, HSM und ICD**
A. Wolfschütz, F. Rüppel (Berlin)
- 15:55 **Diskussion**
Interne Qualitätssicherung/Zertifizierung
- 16:00 V445 **- Pro**
K.-H. Kuck (Hamburg)
- 16:10 V446 **- Kontra**
C. Stellbrink (Bielefeld)
- 16:10 **Diskussion**
Mindestmengen
- 16:15 V447 **- Pro**
B. Nowak (Frankfurt am Main)
- 16:25 V448 **- Kontra**
H. F. Weiser (Düsseldorf)
- 16:25 **Diskussion**
- 16:30 **Abschlussdiskussion**

Akademiekurs

Herzinsuffizienz – Aktuelle Themen für Klinik und Praxis

Vorsitz: P. Raake (Heidelberg),
R. Westenfeld (Düsseldorf)

- 15:30 V449 **Dilatative Kardiomyopathie – Relevanz der Genetik in der Diagnostik und individualisierten Therapie anhand von Fallbeispielen**
B. Meder (Heidelberg)
- 16:10 **Diskussion und kurze Pause**
- 16:30 V450 **Interventionelle Behandlung bei chronischer Herzinsuffizienz – Klappen- und LV-Rekonstruktionstherapie**
R. S. von Bardeleben (Mainz)
- 17:10 **Diskussion und kurze Pause**
- 17:30 V451 **Terminale Herzinsuffizienz: Von der Pharmakologie bis zur LVAD-Versorgung. Rolle der Palliativmedizin?**
C. Schulze (Jena)
- 18:10 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



AGIKassistent: Notfallmanagement im HKL – gut vorbereitet!

Weiterbildung für Assistenzpersonal

Vorsitz: A. Schneider (Siegen),
H. Nef (Gießen)

- 15:30 V452 **Lernen von der Luftfahrt – Brauchen wir eine Checkliste?**
M. Möckel (Berlin)
- 15:50 **Diskussion**
- 15:55 V453 **Was tun bei Koronarperforationen?**
S. Fichtlscherer (Frankfurt am Main)
- 16:15 **Diskussion**
- Reanimation im HKL! – Welche Abläufe brauchen wir?**
- 16:20 V454 **Aus der Sicht des Arztes**
W. Voelker (Würzburg)
- 16:30 V455 **Aus der Sicht des Assistenzpersonals**
S. Zimmer (Bonn)
- 16:40 **Diskussion**
- 16:45 **Abschlussdiskussion**



Poster

Interessanter/Spektakulärer Fall I

Diskussionsleiter: A. Costard-Jäckle (Bad Oeynhausen),
R. H. Strasser (Dresden)

- P456 **Ein bunter Strauß an Symptomen: Gewichtsverlust, obstruktive Ventilationsstörung und Herzinsuffizienz bei einem 62-jährigen Patienten**
(1) M. Hubald, K. Ibrahim, S. Jellinghaus (Dresden)
- P457 **Zwei Fälle von kardio-pulmonaler Echinokokkus Infektion**
(2) K. Kronberg, R. Motz, K. Ohlmeyer, T. Gebrehiwet, Y. Tewolde, A. Urban, V. Dikov, A. Elsässer (Oldenburg; Eritrea, ETH)
- P458 **Role of PET-CT and intracardiac echocardiography for the diagnosis of infective endocarditis in a patient with congenital heart disease**
(3) A. Trepakov, C. Pujol, C. Scherer, A. Eicken, H. Kaemmerer, P. Ewert, O. Tutarel (München)
- P459 **Junger Patient mit Hantavirus induzierter Myokarditis**
(4) P. Krumm, F. Stimpfle, A. Schork, B. Klumpp, U. Grosse, F. Bamberg, K. Nikolaou, M. Gawaz, S. Greulich (Tübingen)
- P460 **Erstdiagnose eines Pink-Fallot bei einer 55jährigen Patientin**
(5) S. Katzke, S. Braun, K. M. Sveric, A. Selle, K. Ibrahim (Dresden)
- P461 **"First in man" Baroreflexaktivierungstherapie (BAT) bei Patient mit LV-non-compaction Kardiomyopathie (LVNCCM)**
(6) E. Rafflenbeul, M. Oberhoffer, E. M. Tallone, J. Müller-Ehmsen (Hamburg)

Poster

Interessanter/Spektakulärer Fall II

Diskussionsleiter: D. Böcker (Hamm),
A. Götte (Paderborn)

P462 **Feasibility and mid-term results of fixating a CS lead in CRT implantation with resorbable scaffolds**

(1) V. Johnson, K. Weipert, T. Bauer, H. Nef, C. W. Hamm, J. Schmitt (Gießen)

P463 **Near fatal presentation of a presumably asymptomatic WPW ECG patient: Re-assessment of early treatment or watchful wait strategies - one case of failed risk analysis**

(2) N. Tsianakas, B. Schmidt, L. Perrotta, S. Bordignon, F. Bologna, A. Konstantinou, T. Nagase, K. R. J. Chun (Frankfurt am Main)

P464 **Successful catheter ablation of epicardial substrate in a Brugada syndrome patient with spontaneous coved-type ECG and out-of-hospital cardiac arrest: initial short-term follow-up**

(3) K. Krieger, J. Steinfurt, C. Lenz, L. Bruch, B. Keweloh (Berlin, Freiburg im Breisgau)

P465 **Successful treatment of a malignant lymphoma reverses the need for pacemaker therapy: A case report**

(4) N. Bögeholz, S. Kochhäuser, A. B. Schulze, G. Frommeyer, D. Dechering, F. Reinke, L. Eckardt (Münster)

P466 **Späte Thrombusformation am Vorhofohrkluder unter dualer Thrombozytenaggregationshemmung**

(5) P. Löffeld, H. Bültel, H. Weglage, T. Wichter, M. Lange (Osnabrück)

P467 **QT-Verlaengerung unter Amitriptylin und Clindamycin**

(6) H. Seyfert (Neubrandenburg)

Poster

Interessanter/Spektakulärer Fall III

Diskussionsleiter: P. Boekstegers (Siegburg),
N. Werner (Bonn)

P468 **Cardiac troponins – clinical relevance of differences in diagnostic specificity – a case report**

(1) J. Mierke, S. Jellinghaus, A. Selle, H. Schrötter, C. Pflücke, K. Ibrahim (Dresden)

P469 **Eine seltene, zu spät erkannte tödliche Komplikation einer TAVI!**

(2) S. Bardutzky, M. Füller, E. Kilger, G. Juchem, C. Hagl, M. Block (München)

P470 **Rechtzeitig diagnostizieren – Gedeckte Perforation als seltene Komplikation eines Vorderwandinfarktes**

(3) A. Viertel, K. Schenke, M. Schmoeckel, C. Kamenik, G. Grönefeld (Hamburg)

P471 **Akuter Myokardinfarkt nach traumatischer Dissektion der LAD**

(4) N. Dagkonakis, K. Seidl (Ingolstadt)

P472 **Percutaneous transfemoral tricuspid valve edge-to-edge repair - a case series**

(5) K. A. L. Müller, R. Jorbenadze, T. Walker, R. Schueler, C. Schlensak, M. Gawaz, C. Hammerstingl, H. Langer, P. Seizer (Tübingen, Bonn, Köln)

P473 **Interventional closure of paravalvular mitral valve leakage in two different locations**

(6) K. Kronberg, R. Motz, M. Freund, C. Widera, K. Ohlmeyer, J. Easo, A. Elsässer (Oldenburg)

Poster

Rhythmologische Varia

Diskussionsleiter: K. Seidl (Ingolstadt)

- P474 **Kardiale Evaluation von Patienten mit Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitätsstörung (ADHS) vor Pharmakotherapie – Verunsicherung bei Ärzten unterschiedlicher Fachrichtungen im Vorfeld und Verlauf**
(1) R. Eyer mann (Berchtesgaden)
- P475 **Effektivität eines implantierbarem Event-/Ereignisrekorders zur zeitnahen Detektion von Vorhofflimmern und Integration in ein telemedizinisches Nachsorgekonzept: Erste Erfahrungen und Ergebnisse**
(2) A.-K. Bötsch, P. Halbfäß, K. Nentwich, K. Sonne, E. Ene, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Bad Neustadt a.d. Saale)
- P476 **Impact of renal function on PR interval prolongation**
(3) K. Schumacher, J. Büttner, B. Dinov, G. Hindricks, A. Bollmann, J. Kornej (Leipzig)
- P477 **Absence of QTc prolongation with semaglutide: a thorough QT/QTc study in healthy subjects**
(4) V. Demmel, A. Sandberg-Schaal, J. B. Jacobsen, G. Golor, A. Flint, J. Pettersson (München, Berlin, Søborg; Søborg, DK)
- P478 **3D-Echokardiographische Analyse der räumlichen Beziehung zwischen Ramus circumflexus und linkem Vorhofohr**
(5) I. Dotz, H. Alessandrini, T. Wißt, F. Kreidel, A. Metzner, A. Ghanem, K.-H. Kuck (Hamburg)
- P479 **Recurrence of symptomatic arrhythmias after catheter ablation of atrioventricular nodal reentrant tachycardia – results from the German Ablation Registry**
(6) M. M. Zylla, J. Brachmann, T. Lewalter, K.-H. Kuck, D. Andresen, S. Willems, S. G. Spitzer, F. Straube, B. Schumacher, L. Eckardt, M. Hochadel, J. Senges, H. A. Katus, D. Thomas (Heidelberg, Coburg, München, Hamburg, Berlin, Dresden, Kaiserslautern, Münster, Ludwigshafen)

Poster

Vorhofflimmern - Varia I

Diskussionsleiter: A. Fürnkranz (Düsseldorf)

- P480 **Ausschluss intrakardialer Thromben vor Kardioversion – auch bei niedrigem CHA₂DS₂-VASc Score?**
(1) D. M. Burgard, S. Köhler, W. Schöls (Duisburg)
- P481 **Mexiletine eliminates atrial fibrillation in an experimental whole-heart model**
(2) G. Frommeyer, J. Garthmann, C. Ellermann, L. Eckardt (Münster)
- P482 **Vorhofflimmern: Versorgungsalltag von Patienten unter VKA in Deutschland — Time in Therapeutic Range**
(3) S. Krupka, A. Hoffmann, T. Schönfelder, für die Studiengruppe: Review (Berlin)
- P483 **Five-Year Clinical Outcomes of Visually Guided Laser Balloon Pulmonary Vein Isolation for the Treatment of Paroxysmal Atrial Fibrillation**
(4) B. Reissmann, T. Buddelmann, E. Wißner, M. Schlüter, C.-H. Heeger, S. Mathew, T. Maurer, C. Lemes, T. Fink, C. Sohns, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg, Bremen; Chicago, IL, US)
- P484 **New-onset atrial fibrillation: outstanding successful cardioversion rates with Vernakalant**
(5) M. Hubald, S. Guluzade, K. Ibrahim, S. Jellinghaus (Dresden)
- P485 **Left atrial appendage isolation for atrial fibrillation therapy: Long-term success and incidence of stroke and thrombus formation**
(6) C.-H. Heeger, A. Rillig, T. Fink, S. Mathew, R. R. Tilz, B. Reissmann, C. Lemes, T. Maurer, F. Santoro, J. Riedl, T. Tönnis, H. Alessandrini, I. Dotz, A. Metzner, K.-H. Kuck, F. Ouyang (Hamburg, Berlin, Lübeck)

Poster

Vorhofflimmern - Varia II

Diskussionsleiter: K. Mischke (Schweinfurt)

P486 Incidence and long-term follow up of MRI-detected brain lesions after percutaneous catheter-based left atrial appendage closure

- (1) B. Bellmann, A. Rillig, C. Skurk, D. Leistner, K. G. Häusler, R. Geran, L. Koehler, D. Steffens, M. Kasner, V. Tscholl, M. Roser, T. Lin, P. Jakob, J.-W. Park, J. B. Fiebach, U. Landmesser (Berlin, Hamburg, Coburg)

P487 Left atrial appendage closure-indications and anticoagulation post implantation in Germany versus Europe: results of the European Heart Rhythm Association Survey

- (2) N. Sawan, T. Potpara, J. Chen, D. Dobreanu, N. Dagres, K. Herman Haugaa, R. R. Tiltz (Lübeck, Leipzig; Belgrade, CS; Bergen, Oslo, NO; Tirgu Mures, RO)

P488 Atrial fibrillation and mitral valve regurgitation: therapeutic strategy and long-term clinical outcome

- (3) L. Rottner, T. Schmidt, T. Maurer, M. Schlüter, I. Dotz, T. Fink, C.-H. Heeger, C. Lemes, S. Mathew, E. Rexha, B. Reissmann, C. Frerker, F. Ouyang, K.-H. Kuck, A. Metzner (Hamburg)

P489 Initial Apixaban Dosing in Patients With Atrial Fibrillation

- (4) A. Buchholz, L. Ueberham, K. Gorczynska, S. Hilbert, N. Dagres, D. Husser-Bollmann, A. Bollmann (Leipzig)

P490 Initial Rivaroxaban Dosing in Patients With Atrial Fibrillation

- (5) K. Gorczynska, A. Buchholz, L. Ueberham, S. Hilbert, N. Dagres, D. Husser-Bollmann, G. Hindricks, A. Bollmann (Leipzig)

P491 Epicardial ligation of the left atrial appendage for antiarrhythmic indication

- (6) K. Nentwich, E. Ene, P. Halbfuß, K. Sonne, F. Fochler, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Bad Neustadt a.d. Saale)

Poster

Katheterablation bei Vorhofflimmern

Diskussionsleiter: T. Rostock (Mainz)

P492 In Patients With Paroxysmal Atrial Fibrillation Pulmonary Vein Isolation Acutely Reduces Respiratory Sinus Arrhythmia

(1) C. Jungen, F.-A. Alken, C. Eickholt, K. Scherschel, P. Kuklik, J. M. Nührich, J. Moser, M. Jularic, R. Ö. Akbulak, B. Schäffer, S. Willems, C. Meyer (Hamburg)

P493 Rotor-Mapping/-Ablation of Redo-Cases of Atrial Fibrillation – Procedural and Follow-up Data in 95 Patients

(2) S. G. Spitzer, L. Karolyi, C. Rämmler, F. Scharfe, T. Weinmann, M. Zieschank, A. Langbein (Dresden)

P494 Peri-procedural complications of two different persistent atrial fibrillation (AF) ablation strategies are comparable to less extensive AF ablation procedures

(3) F. Bahlke, R. Spittler, B. A. Hoffmann, T. Konrad, S. Sonnenschein, C. Theis, C. Huber, A. Marx, K. Bock, B. M. Quesada Ocete, K. Heitzelmann, F. Kerwagen, T. Rostock (Mainz)

P495 Pulmonary Vein Isolation Using a Novel Ablation Catheter with Radial Mini Electrodes Compared to a Contact Force Sensing Catheter

(4) L. Löhr, F. Heringhaus, S. Lask, A. Mügge, A. Wutzler (Bochum)

P496 Electrogram guided ablation for persistent atrial fibrillation – a new mapping tool to automatically detect areas of continuous electrical activity

(5) M. Kottmaier, S. Wünsch, T. Reents, F. Bourier, G. Heßling, I. Deisenhofer (München)

P497 A Balancing Act - Contact Force Along The Anterior Aspect Of The Lateral Pulmonary Veins During Catheter Ablation Of Atrial Fibrillation

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

Poster

Vorhofflimmern – Cryoablation II

Diskussionsleiter: G. Nölker (Bad Oeynhausen)

P498 Durability of pulmonary vein isolation after 2nd generation Cryoballoon. Findings of repeat procedures comparing two different energy dosing protocols.

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

P499 Impact of reduction of freezing application duration: the evolution of the cryoballoon ICE-T ablation protocol

(2) S. Bordignon, L. Perrotta, T. Nagase, F. Bologna, A. Konstantinou, N. Tsianakas, B. Schmidt, K. R. J. Chun (Frankfurt am Main)

P500 Cryoablation for treatment of cardiac arrhythmias in Germany versus Europe: results from the European Heart Rhythm Association survey

(3) C. Eitel, J. Chen, N. Dagres, S. Boveda, R. Lenarczyk, A. Hernandez, P. Ptaszynski, J. Pudulis, R. R. Tilz (Lübeck, Leipzig; Bergen, NO; Toulouse, FR; Zabrze, Lodz, PL; Madrid, ES; Riga, LV)

P501 Second-generation cryoballoon ablation for treatment of persistent atrial fibrillation: three-year outcome and predictors of recurrence after a single procedure

(4) E. Akkaya, A. Berkowitsch, S. Zaltsberg, H. Greiß, C. W. Hamm, J. Sperzel, T. Neumann, M. Kuniss (Bad Nauheim, Gießen)

P502 Ice or Fire: cryoballoon or radiofrequency ablation for patients with persistent atrial fibrillation and an enlarged left atrium?

(5) E. Akkaya, A. Berkowitsch, S. Zaltsberg, H. Greiß, C. W. Hamm, J. Sperzel, T. Neumann, M. Kuniss (Bad Nauheim, Gießen)

P503 The shorter the better? - Time-to-Isolation basierte Cryo-Pulmonalvenenisolation: Sind 2 Minuten Kälteapplikationsdauer ausreichend?

(6) A. Pott, C. Kraft, T. Stephan, R. Paliskyte, K. Petscher, W. Rottbauer, T. Dahme (Ulm)

Poster

VT-Ablation

Diskussionsleiter: B. Zrenner (Landshut)

- P504 Safety of epicardial ablation of ventricular tachycardia: A large single center experience**
(1)
A. Weber, L. Bertagnolli, B. Dinov, P. Sommer, A. Bollmann, G. Hindricks, A. Arya (Leipzig)
- P505 Comparison of ventricular inducibility with late gadolinium enhancement and myocardial inflammation in endomyocardial biopsy in patients with dilated cardiomyopathy**
(2)
K. A. L. Müller, C. Heck, D. Heinzmann, J. Schwille, K. Klingel, U. Kramer, M. Gramlich, T. Geisler, M. Gawaz, J. Schrieck, P. Seizer (Tübingen)
- P506 Clinical Impact of Non-sustained Ventricular Tachycardia on Incidence of ICD Intervention in Primary Prophylactic ICD Patients with Structural Heart Disease**
(3)
H. Makimoto, L. Clasen, S. Zielke, R. Wagstaff, M. Gritzewski, E. Gharib, E. Zhu, P. Müller, M. Kurt, J. Schmidt, C. Brinkmeyer, A. Bejinariu, M. Kelm, A. Fürnkranz (Düsseldorf)
- P507 Challenge of ablating ventricular tachycardia with a septal intramural origin: a single-center experience.**
(4)
P. Halbfuß, K. Nentwich, K. Sonne, E. Ene, F. Fochler, S. Barth, K. Hamm, U. Lüsebrink, M. Parahuleva, B. Schieffer, A. Mügge, S. Kerber, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale, Marburg, Bochum)
- P508 The role of (non)invasive programmed ventricular stimulation as evaluation method of acute and mid-term success after catheter ablation of ventricular tachycardia**
(5)
E. Ene, K. Nentwich, P. Halbfuß, K. Sonne, F. Fochler, T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- P509 Implementation of a Non-Fluoroscopic Approach in Interventional Electrophysiology: Impact of Operator Experience**
(6)
S. Wannagat, L. Löhner, S. Lask, T. Karaköse, C. Özcelik, A. Mügge, A. Wutzler (Bochum, Recklinghausen)

Poster

Terminale Herzinsuffizienz: VAD/HTX

Diskussionsleiter: M. Weis (München)

P510 Wundklassifikation und Pflege nach VAD Implantation

(1) E. Altinöz, A. Koch, N. Pizanis, M. Kamler, T. Rassaf (Essen)

P511 Pump thrombosis in left ventricle assist device implantations: Incidence, signs and how to deal with it?

(2) J. A. T. C. Parker, A. Koch, N. Pizanis, P. Lüdike, T. Rassaf, M. Kamler (Essen)

P512 Left Ventricular Assist Device in Patients \geq 70 years: A single center experience.

(3) N. Pizanis, H. Carstens, A. Koch, P. Lüdike, T. Rassaf, M. Kamler (Essen)

P513 Impact of Less Invasive Ventricular Reshaping with the Revivent™ System (Bioventrix) on cardiac volumes and function in patients with ischemic heart disease. A 12-months multi-center CMR analysis.

(4) L. Stoiber, T. Lapinskas, S. M. Zamani, C. Klein, C. Schmitz, L. Annest, B. Pieske, S. Kelle (Berlin; Kaunas, LT; San Ramon, US)

P514 Beeinflussung schlafbezogener Atmungsstörungen durch eine Herztransplantation

(5) A. Komm, T. Bitter, D. Horstkotte, O. Oldenburg, H. Fox (Bad Oeynhausen)

Poster

Prävention

Diskussionsleiter: A. Osterspey (Köln)

- P515 **SUSTAIN 6: a post-hoc analysis of the effect of semaglutide on cardiovascular outcomes over time in subjects with type 2 diabetes**
(1) J. Seufert, E. Jódar, L. H. Damgaard, A. G. Holst, L. A. Leiter (Freiburg; Madrid, ES; Søborg, DK; Toronto, ON, CA)
- P516 **Erste klinische Erfahrungen zu den Nebenwirkungen der PCSK9-Hemmer Evolocumab/Alirocumab bei Patienten unter Lipidapherese, mit familiärer Hypercholesterinämie und manifester Atherosklerose.**
(2) M. Poudel, D. Stoyanova, R. Gottfried-Kwasniok, F. van Buuren, D. Horstkotte, K.-P. Mellwig (Bad Oyenhausen)
- P517 **Erste klinische Erfahrungen mit den PCSK9-Hemmern Evolocumab und Alirozumab zur LDL und Lp(a) Reduktion bei Patienten mit familiärer Hypercholesterinämie oder manifester Atherosklerose-Progression**
(3) M. Poudel, D. Stoyanova, R. Gottfried-Kwasniok, F. van Buuren, D. Horstkotte, K.-P. Mellwig (Bad Oyenhausen)
- P518 **Bedeutung von Schulsport, Sport- und Bewegungstherapie bei gesunden und chronisch kranken Kindern und Jugendlichen – Eigene Untersuchungen zum intensivierten Schulsport sowie zu AHF, Dm1 und Asthma**
(4) R. Eyer mann (Berchtesgaden)
- P519 **„Herzinfarkt beginnt im Kindesalter!“ Besorgniserregende Herz-Kreislauf-Gesundheit unserer Kinder u. Jugendlichen. Prävention von Adipositas u. Folgeerkrankungen ineffektiv – Zeitbombe Adipositas tickt**
(5) R. Eyer mann (Berchtesgaden)
- P520 **Sport- und Bewegungstherapie bei adipösen Kindern und Jugendlichen in der Rehabilitationsklinik Schönsicht Berchtesgaden**
(6) R. Eyer mann, K. Thieß, Z. Bieniek, H. Langhof (Berchtesgaden)

Poster

Kardiomyopathien

Diskussionsleiter: M. Pauschinger (Nürnberg)

P521 Midventricular takotsubo cardiomyopathy and relevant abnormalities of the left anterior descending coronary artery

(1) S. Peters (Halberstadt)

P522 Chronic Pericardial Effusion in the Setting of Cardiac Capillary Hemangioma

(2) A. Seitz, P. Ong, R. Nagib, M. Backes, U. Sechtem, H. Mahrholdt (Stuttgart)

P523 Multimodal imaging for the assessment of a cardiac mass – a case of primary sarcoma of the heart

(3) J. Schwab, S. Pfeiffer, J. Stix, T. Fischlein, M. Lell, M. Pauschinger, B. Abels (Nürnberg)

P524 Zwei auf einen Streich – Koinzidenz eines rechtsatrialen Myxoms und eines großen intraseptalen Lipoms

(4) L. L. Lefringhausen, K. Hakim-Meibodim, M. J. Grüner, V. Redzeqi, M. Schalk, N. Al-Areqi, S. Harris, J. Gummert, T. Butz (Oberhausen, Bad Oeynhausen)

P525 The functional and molecular consequences of the novel mutation in TNNC1 encoded cardiac troponin C, cTnC G34S

(5) R. Hassoun, D. Cimiotti, S. Fujita-Becker, H.-G. Mannherz, C. Erdmann, H. Milting, R. Schröder, A. Mügge, K. Jaquet (Bochum, Heidelberg, Bad Oeynhausen)

P526 The human desmocollin-2 (DSC2) knock-out causes arrhythmogenic cardiomyopathy

(6) A. Brodehl, J. D. Debus, B. Klauke, U. Schulz, L. Paluszkiwicz, J. Gummert, H. Milting (Bad Oeynhausen)

Poster

Versorgungsforschung

Diskussionsleiter: C. E. Angermann (Würzburg)

P527 Psychokardiologie – Wichtige praxisrelevante Aspekte bei angeborenen

(1) Herzfehlern (AHF)

R. Eyermann (München)

**P528 Endokarditisprophylaxe bei angeborenen und erworbenen Herzerkrankungen
(2) bei Interventionen im Oropharynx–Wissen bei Zahnärzten (Endocarditis
Prophylaxis in Interventions in Oropharynx (EPIO) - Studie)**

R. Eyermann (Berchtesgaden)

P529 Employment status in a cohort of patients with atrial fibrillation

(3) F. Witassek, D. Conen, A. Springer, S. Osswald, L. Adam, J. H. Beer, L. Bonati, G. Moschovitis, A. Müller, L. Roten, D. Shah, T. Szucs, M. Schwenkglenks, für die Studiengruppe: Swiss-AF (Zurich, Basel, Bern, Baden/Zurich, Lugano, Geneva, CH; Hamilton ON, CA)

**P530 IVUS offers a valid assessment for graft sizing in thoracic endovascular aortic
(4) repair resulting in improved aortic remodeling in aortic dissection type B.**

J. Lortz, K. Rogmann, M. Horacek, K. Tsagakis, C. Rammos, T. Schlosser, H. G. Jakob, T. Rassaf, R. A. Jánosi (Essen)

**P531 Baroreceptor activation therapy two decades after thrombendarterectomy on
(5) both carotid arteries: Results after 18 months**

C. H. Blanke, I. A. Darwich, F. Willeke, M. Buerke (Siegen)

Poster

Cholesterinmetabolismus und Therapie

Diskussionsleiter: U. Laufs (Leipzig)

- P532 Altered Platelet Lipidome Influences Atherothrombotic Disposition: Implications for Coronary Artery Disease and Regulation by CXCL12-CXCR4-CXCR7 Axis**
(1) M. Chatterjee, D. Rath, J. Schlotterbeck, T. E. Schäffer, M. Lämmerhofer, M. Gawaz (Tübingen)
- P533 Detailed analysis of cholesterol metabolism predicts cardiovascular events in patients admitted for coronary angiography**
(2) O. Weingärtner, D. Lütjohann, B. Cremers, S. Seiler-Mußler, H.-F. Schött, A. Kerksiek, S. Meyer, A. Zawada, U. Laufs, B. Scheller, D. Fliser, M. Böhm, G. Heine (Oldenburg, Bonn, Homburg/Saar, Homburg)
- P534 Benefit of the PCSK9 inhibitor evolocumab in patients undergoing lipid apheresis one-year follow up**
(3) K.-P. Mellwig, D. Horstkotte, F. van Buuren (Bad Oeynhausen)
- P535 The PEARL non-interventional study on real-world use of alirocumab in German clinical practice – rationale, design and interim data from the first 247 patients**
(4) K. Parhofer, B. von Stritzky, W. D. Paar (München, Berlin)
- P536 Platelet Oxidised LDL as a Prognostic Biomarker for Symptomatic Coronary Artery Disease**
(5) D. Rath, M. Chatterjee, A.-S. Böhm, T. Geisler, M. Gawaz (Tübingen)

Poster

Komplexe Fälle

Diskussionsleiter: S. Baldus (Köln)

- P537 **Recurrent angina after successful operation of a large coronary artery aneurysm attached to the proximal left circumflex artery – role of coronary artery spasm**
(1) B. Sayin, A. Athanasiadis, A. Ursulescu, U. Sechtem, P. Ong (Stuttgart)
- P538 **Minimally invasive combined Mitral Valve Surgery and Right Coronary Artery Bypass Graft with Right Internal Thoracic Artery**
(2) J. G. da Rocha e Silva, M. Moscoso Luduena, A. Kayss, A. Rastan (Rotenburg a.d. Fulda, Rotenburg an der Fulda)
- P539 **Überlebter plötzlicher Herztod durch Verwendung eines tragbaren externen Defibrillators bei einem Patienten nach Mitralklappenrekonstruktion bei malignem Mitralklappenprolaps**
(3) S. Gabriel, J. Brömsen, C. Bätzner, D. Zimmer, C. Hagl, M. Block (München)
- P540 **Repetitive thrombolysis in a patient with a thrombotic tricuspidal prosthetic valve**
(4) C. Flottmann, R. Gottfried-Kwasniok (Bad Oeynhausen)

Poster

Tumorerkrankung: Bedeutung für das Herz

Diskussionsleiter: C. K. Naber (Essen)

P541 Angina pectoris und kardiales Lymphom

(1) H. Seyfert, für die Studiengruppe: Inn3DBK (Neubrandenburg)

P542 Vorhofflimmern und linksatriales Sarkom

(2) H. Seyfert, für die Studiengruppe: DBKNB (Neubrandenburg)

P543 Prevalence of cardiac dysfunction in cancer patients: A single center, retrospective analysis

(3) A. Kantharajah, H. Hund, L. Lehmann, H. A. Katus, O. J. Müller, D. Finke (Heidelberg)

Poster

Intervention: Aspekte aus dem klinischen Alltag

Diskussionsleiter: J. Hausleiter (München)

P544 Einfluss der Lernkurve auf prozedurale Kennzahlen der Mitraclip®-Implantation

(1) M. Rosenberg, A. Ortolan, H.-J. Hippe, M. Eden, M. Lutz, C. Kuhn, N. Frey (Kiel)

P545 Percutaneous transcatheter closure of paravalvular leakage in a high-risk patient

(2) K. A. Storm, P. Nikolai, A. Becker, A. Karagianni, H. Baumbach, U. Sechtem, U. Franke, T. Schäufele, für die Studiengruppe: IC-RBK (Stuttgart)

P546 Interventioneller Vorhofohrverschluss bei Patienten mit persistierendem LAA-Thrombus –Erfahrungen aus dem klinischen Alltag.

(3) S. Schnupp, K. Kögler, K. Zintl, J. Brachmann, C. Mahnkopf (Coburg)

P547 A prospective randomized Trial to evaluate the Complication rate and patients comfort using three different vascular closure strategies following coronary angiography

(4) K. Baum, M. Kollum (Singen/Htwl.)

P548 Sensitive Cardiac Troponin T in Patients with Suspected Acute Coronary Syndrome and Severe Chronic Kidney Disease

(5) B. Alushi, F. Jost-Brinkmann, D. Leistner, B. Staehli, U. Landmesser, A. Lauten (Berlin)

P549 Hochgradige Trikuspidalinsuffizienz – Prävalenz und Potential für perkutane Behandlung

(6) T. Wißt, I. Dotz, H. Alessandrini, T. Schmidt, D. Schewel, C. Frerker, K.-H. Kuck, F. Kreidel (Hamburg)

Poster

Koronare Herzerkrankung: interessante Aspekte

Diskussionsleiter: N. Frey (Kiel)

- P550 **Acute inferior myocardial infarction due to allergic reaction. A case of Kounis type I syndrome**
(1) R. Gottfried-Kwasniok, C. Flottmann (Bad Oeynhausen)
- P551 **Regulation of GPR15 genexpression via hypomethylation of new identified methylation sites is smoking related and correlate with myocardial infarction in young adults**
(2) O. Schweigert, T. Haase, C. Müller, S. Kunze, E. Reischl, M. Waldenberger, P. S. Wild, S. Blankenberg, T. Zeller, für die Studiengruppe: GHS (Hamburg, München, Mainz)
- P552 **Evidence for distinct phenotypes of coronary artery disease**
(3) Y. N. Nguyen, G. Domschke, F. A. Linden, J. Krohn, H. Hund, H. A. Katus, C. A. Gleißner (Heidelberg)
- P553 **„Rapid-progressive“ koronare Herzerkrankung bei einer jungen Patientin auf dem Boden eines ausgeprägten Risikoprofils und einer Lipoprotein a Erhöhung**
(4) M. J. Grüner, T. Schmitz, V. Redzeqi, M. Schalk, L. L. Lefringhausen, N. Al-Areqi, E. I. Iordanescu, T. Butz (Oberhausen, Essen)
- P554 **Evaluation of invasively treated patients with acute myocardial infarction with regard to changes in kidney function**
(5) M. Weferling, C. Liebetau, P. Zierentz, J. S. Wolter, S. Kriechbaum, N. Osman, C. Troidl, C. W. Hamm, T. Keller, für die Studiengruppe: DZHK (Bad Nauheim, Gießen)
- P555 **Der radiale Gefäßzugang schützt vor Kontrastmittel-induziertem Nierenversagen nach Herzkatheter**
(6) M. Luedemann, T. Feldkamp, M.-E. Spehlmann, J. Gänsbacher, A. Bajrovic, H.-J. Hippe, U. Kunzendorf, N. Frey, M. Lüdde (Kiel)

Poster

ACS / KHK: Fokus Thrombozyten

Diskussionsleiter: K.-D. Schlüter (Gießen)

P556 Relative Survival Potential of Platelets is Associated with CXCR4/CXCR7 and Modulates Clinical Outcome Following STEMI

(1) D. Rath, K. A. L. Müller, M. Droppa, F. Stimpfle, M. Gawaz, T. Geisler (Tübingen)

P557 HMGB1 expressed on circulating platelets is not associated with outcomes in patients with symptomatic coronary artery disease

(2) D. Rath, T. Geisler, M. Gawaz, S. Vogel (Tübingen)

P558 Platelet surface expression levels of CXCL14 are associated with outcomes in patients with symptomatic coronary artery disease

(3) A. Witte, D. Rath, M. Chatterjee, M. Gawaz (Tübingen)

P559 Architecture and inflammatory cell content in intracoronary thrombi of patients with acute myocardial infarction is influenced by the antiplatelet treatment before PCI

(4) I. I. Müller, K. A. L. Müller, C. Chakkalakal, L. Streib, A. Hermann, M. Rauer, M. Gawaz, T. Geisler (Tübingen)

P560 Thrombotic and Inflammatory Impact of Circulatory Soluble Junctional Adhesion Molecule-A Through Homophilic interaction with Platelet JAM-1/F11 Receptor: Insights from Coronary Artery Disease (CAD)

(5) M. Chatterjee, V. Rapp, D. Rath, M. Gawaz (Tübingen)

Poster

Scaffold: Thrombose

Diskussionsleiter: T. Münzel (Mainz)

P561 Restenosis of a Polymer-free Drug-Coated Coronary Stent in Coronary Bifurcation Lesions

(1) H. Wienemann, F. Meincke, T. Spangenberg, A. Rahem, T. Wißt, K.-H. Kuck, A. Ghanem (Hamburg)

P562 Characteristics, Predictors and Mechanisms of Thrombosis in Coronary Bioresorbable Scaffolds: Differences between Early and Late Events

(2) R. Anadol, H. Ullrich, M. Weissner, L. Lorenz, S. Gönner, F. Wendling, A. Polimeni, T. Münzel, T. Gori, für die Studiengruppe: MICAT (Mainz)

P563 Optical Coherence Tomography Characteristics and Predictors of Late and very late Thrombosis in Coronary Bioresorbable Scaffolds

(3) H. Ullrich, M. Weissner, S. Gönner, F. Wendling, R. Anadol, A. Polimeni, T. Münzel, T. Gori (Mainz)

P564 Procedural predictors for bioresorbable vascular scaffold thrombosis: analysis of the individual components of the "PSP" technique

(4) Z. Dimitriadis, R. Anadol, A. Polimeni, M. Weissner, H. Ullrich, T. Münzel, T. Gori, für die Studiengruppe: MICAC (Mainz)

Poster

TAVI: Prädiktoren für Schrittmacher-Implantation

Diskussionsleiter: I. Dähnert (Leipzig)

- P565 Predictors of permanent pacemaker implantation following TAVR in a real world cohort**
(1) T. Tichelbäcker, L. Bergau, M. Puls, T. Friede, T. Mütze, L. S. Maier, G. Hasenfuß, M. Zabel, C. Jacobshagen, S. T. Sossalla (Göttingen, Regensburg)
- P566 Aortic valve replacement with the Edwards Sapien 3 transcatheter heart valve using a transaxillary approach**
(2) C. Rogkakou, M. Kullmer, P. Braun, W. Schöls (Duisburg)
- P567 Schrittmachermacherrate nach selbstexpandierender Aortenklappenprothese – Vergleich zwischen repositionierbarem und nicht repositionierbarem Klappenmodell**
(3) P. Renz, M. Füller, C. Bätzner, C. Hagl, G. Juchem, E. Kilger, M. Block (München)
- P568 Predictors of Permanent Pacemaker Implantation after Transcatheter Aortic Valve Implantation for Aortic Stenosis using Medtronic New Generation Self-Expanding CoreValve Evolut R**
(4) H. Kaneko, V. Möller, M. Seifert, G. Tambor, F. Hölschermann, C. Butter (Bernau)

Poster

Der spannende Fall

Diskussionsleiter: C. Frerker (Hamburg)

- P569 **Stenosierende olivenförmige Struktur in der RCA bei einer 81 jährigen Patientin**
(1) W. Dierschke, M. Christ, J.-P. Röing genannt Nölke, M. Grett, M. Brand, H.-J. Trappe (Herne)
- P570 **Koronaraneurysma nach mehrfachem RCA-Stenting und später Stentthrombose**
(2) T. Wißt, A. Arjomand, H. Wienemann, T. Spangenberg, F. Meincke, F. Kreidel, K.-H. Kuck, A. Ghanem (Hamburg)
- P571 **Transfemorale Bergung einer akzidentiell intravasal verbliebenen Rekanalisations-Schleuse mittels Lasso-Katheter und Angioplastie-Ballon nach Sondenexplantation**
(3) A. Reinhardt, K. Langes, J. Siebels, G. Buchwalsky (Bremen)
- P572 **Hämodynamische Unterstützung mittels va-ECMO während Hochrisiko-Koronarintervention und Aortenklappenvalvuloplastie**
(4) T. Löhn, A. Selle, G. Ende, A. Youssef, U. Speiser, H. Schrötter, K. Ibrahim (Dresden)
- P573 **Fehlende rechte Koronararterie: Ein Kases von single Koronararterie oder kongenitaler ostialer Atresie – Fallbericht**
(5) R. Eyer mann (Berchtesgaden)
- P574 **Seltene Genese eines akut auf chronischen Rechtsherzversagen bei einem 85-Jährigen Patienten**
(6) M. J. Grosch, F.-J. Beck, J. Schumm (Wiesbaden)

Poster

Kardiomyopathie: klinische Fälle

Diskussionsleiter: B. Schneider (Lübeck)

P575 Kardiogener Schock bei einer Perikardtamponade auf dem Boden einer subakuten akuten fibrinösen Perikarditis

- (1) T. Butz, M. Roosta-Azad, N. Al-Areji, V. Redzepi, M. Schalk, S. Harris, E. I. Iordanescu, M. Kamler, M. J. Grüner (Oberhausen, Essen)

P576 Zufallsbefund eines Aneurysmas des interventrikulären membranösen Septums

- (2) M. Füller, J. Götz, G. Juchem, C. Hagl, M. Block (München, Erding)

P577 Chronic-fatigue-Syndrom - Ein unterschätztes Krankheitsbild in der Kardiologie?-

- (3) S. Jellinghaus, M. Hubald, K. M. Sveric, K. Ibrahim (Dresden)

P578 Plötzlicher Herztod bei monomorpher ventrikulärer Tachykardie trotz tragbarem externem Defibrillator

- (4) S. Gabriel, J. Brömsen, D. Zimmer, C. Bätzner, M. Block (München)

P579 Operative therapy does not impair outcome in patients with infective endocarditis and stroke: a monocentric report

- (5) C. Schach, M. Spindler, C. Wendl, K. Debl, L. S. Maier, F. Schlachetzki (Regensburg, Herford)

P580 Vermeidung von Fehlplatzierung während Alkoholseptumablation bei Hypertropher Obstruktiver Kardiomyopathie bei außergewöhnlicher Kollateralisierung zur rechten Herzkranzarterie

- (6) B. Pfeiffer, A. Koljaja-Batzner, H. Seggewiß (Schweinfurt)

Symposium

Sekundärprävention nach Myokardinfarkt: Welchen Stellenwert hat die Inflammation?

organisiert von Novartis Pharma GmbH

Vorsitz: C. W. Hamm (Gießen),
W. Koenig (München)

- 17:30 V581 **Einleitung**
C. W. Hamm (Gießen)
- 17:35 V582 **Atherosklerose endet nicht mit dem Myokardinfarkt: Das Risiko bleibt!**
A. M. Zeiher (Frankfurt am Main)
- 17:55 V583 **Inflammation als Motor der Atherosklerose**
C. Weber (München)
- 18:15 V584 **Neue Therapieoptionen am Horizont?**
U. Laufs (Leipzig)
- 18:35 **Podiumsdiskussion**
- 18:55 V585 **Zusammenfassung**
W. Koenig (München)

Symposium

Neues in der Therapie von Vorhofflimmern (VHF) & Stellenwert der Diagnostik mit Herzmonitoren organisiert von Medtronic GmbH

Vorsitz: J. Brachmann (Coburg),
S. Willems (Hamburg)

- 17:30 V586 **Begrüßung**
S. Willems (Hamburg)
- 17:35 V587 **Persistierendes VHF: Evidenz aktuell**
T. Dahme (Ulm)
- 17:50 **Diskussion**
- 17:55 V588 **Ablationsstrategien bei persistierendem VHF und effiziente
Labornutzung – macht Kryo den Unterschied?**
D. Thomas (Heidelberg)
- 18:10 **Diskussion**
- 18:15 V589 **Unerklärte Synkopen – der Erfolg unterschiedlicher Methoden für das
Rhythmusmonitoring**
C. W. Israel (Bielefeld)
- 18:30 **Diskussion**
- 18:35 V590 **Schlaganfall Ursachen aufdecken – Abklärung aus der ambulanten
Sicht**
K. Rybak (Dessau)
- 18:50 **Diskussion**
- 18:55 V591 **Schlussworte**
J. Brachmann (Coburg)

Symposium

Moderne Antikoagulation 2017 – Blickpunkt Edoxaban organisiert von Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

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

- 17:30 V592 **Einleitung**
H. A. Katus (Heidelberg)
- 17:35 V593 **Quo vadis Edoxaban: Was gibt es Neues?**
R. Wakili (Essen)
- 17:55 V594 **Die Krux mit der richtigen Dosierung bei der Antikoagulation mit NOAK**
D. Trenk (Bad Krozingen)
- 18:15 V595 **Können NOAK-Spiegel- und Aktivitätstests im Notfall nutzen?**
R. Klamroth (Berlin)
- 18:35 V596 **Behandlungsalgorithmen – NOAKs im Alltagsgebrauch**
J. Berrouschot (Altenburg)
- 18:55 V597 **Zusammenfassung**
H. Ince (Berlin)

Symposium

Extrakorporale Reanimation

organisiert von Maquet Vertrieb und Service Deutschland GmbH

Vorsitz: A. Ghanem (Hamburg),
H. Thiele (Leipzig)

- 17:30 V598 **Begrüßung und Einführung**
A. Ghanem (Hamburg)
- 17:35 V599 **eCPR – Indikation & Patientenselektion**
D. Staudacher (Freiburg im Breisgau)
- 17:50 **Diskussion**
- 17:55 V600 **eCPR – Prä-klinische & intensivmedizinische Aspekte**
R. M. Muellenbach (Kassel)
- 18:10 **Diskussion**
- 18:15 V601 **eCPR – Mid-term Survival und Quality of Life nach eCPR**
T. Spangenberg (Hamburg)
- 18:30 **Diskussion**
- 18:35 V602 **Cardiac Arrest Center**
B. Schieffer (Marburg)
- 18:50 **Diskussion**
- 18:55 V603 **Zusammenfassung**
H. Thiele (Leipzig)

Auf dem Weg zur Professur

Karrierewege in der Herzkreislaufmedizin, Teil IV der Veranstaltungsreihe

Vorsitz: A. El-Armouche (Dresden),
G. Hasenfuß (Göttingen)

17:30 V604 **Karriere als Clinician-Scientist – Chancen und Risiken?**
N. Frey (Kiel)

17:45 **Diskussion**

17:50 V605 **Habilitation: ja oder nein?**
T. Zeller (Hamburg)

18:05 **Diskussion**

18:10 V606 **Die Bewerbung auf die erste Professur**
J. Fielitz (Berlin)

18:25 **Diskussion**

18:30 V607 **Der Ruf und die Verhandlung**
C. Weber (München)

18:45 **Diskussion**

18:50 **Abschlussdiskussion**

Symposium









Diabetische Herzen sterben früher – Diabetes, vaskuläre Erkrankung und Herzinsuffizienz

organisiert von Boehringer Ingelheim und Lilly Deutschland




Vorsitz: J. Bauersachs (Hannover),
G. Ertl (Würzburg)

- 17:30 V608 **Begrüßung und Einführung in das Thema**
G. Ertl (Würzburg)
- 17:35 V609 **Ursachen und Risiken vaskulärer Erkrankungen**
M. Böhm (Homburg/Saar)
- 17:50 **Diskussion**
- 17:55 V610 **Management des kardiovaskulären Risikos bei Typ 2 Diabetes**
D. Müller-Wieland (Aachen)
- 18:10 **Diskussion**
- 18:15 V611 **Welche Rolle spielt die Niere?**
R. E. Schmieder (Erlangen)
- 18:30 **Diskussion**
- 18:35 V612 **Perspektiven für den kardiovaskulären Risikopatienten**
S. D. Anker (Berlin)
- 18:50 **Diskussion**
- 18:55 V613 **Zusammenfassung und Verabschiedung**
J. Bauersachs (Hannover)

Samstag, 14. Oktober 2017

	Berlin A	Berlin D	Berlin E	Rom	London
09.00					
09.15	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	 AGIKlive.
09.30	Akutes Koronarsyndrom – offene Fragen fallbasiert	Methode Explizit: Therapie der CTO	AGIK Cinema: Komplikationen im Herzkatheterlabor II	Behandlung von Vorhofflimmern und zugrunde liegender Herzkrankungen bei Patienten mit ...	Update Lipidologie und Atherosklerose
09.45					
10.00					
10.15	S. 196	S. 197	S. 198	S. 199	S. 200
10.30					
10.45					
11.00	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 DRT. <small>Deutsche Rhythmus Tage</small>	
11.15	Begleittherapie nach PCI	Methode Explizit: Therapie der Bifurkation	AGIK Cinema: Akutes Koronarsyndrom	Therapie der ventrikulären Tachykardien bei ...	Blutdrucktherapie
11.30					
11.45					
12.00	S. 207	S. 209	S. 198	S. 210	S. 211
12.15					
12.30					
12.45	 AGIKlive.	 AGIKlive.	 AGIKlive.	AG23	AG33
13.00	Komplexe Interventionen – gibt es das noch?	Methode Explizit: Therapie der Trikuspidalklappeninsuffizienz	AGIK Cinema: Hauptstamm-Interventionen	CV Risiko bei Diabetes: Welche Therapieziele – wie erreichen?	Angewandte Telemedizin in der deutschen Gesundheitslandschaft – Was dürfen wir erwarten?
13.15					
13.30					
13.45	S. 216	S. 217	S. 198	S. 218	S. 220
14.00					
14.15					
14.30	Great Debate 2				
14.45	S. 226	→ bis 15.45 Uhr			

Samstag, 14. Oktober 2017

Moskau	Wien	Riga	Dublin	Brasserie	
					09.00
2017: Kardiologie und Neues von der ... S. 201	 DGK AKADEMIE. Spätkomplika- tionen bei Patienten mit angeborenen Herzfehlern: Fokus rechtes Herz und Lungenstrom- bahn S. 202	Maßnahmen zur Wieder- belebung S. 204	Update Angiologie S. 205	 DRT. Device-Therapie und Kardiale Resynchroni- sation S. 206	09.15 09.30 09.45 10.00 10.15
					10.30
Myokarditis S. 212		Kontroversen in der Herz/ Gefäßmedizin S. 213	Interventionelle Therapie – wann kommt der Chirurg ins Spiel? S. 214	 AGI live. AGIKassistent: Technikstunde für Herzkathe- terassistenz: Step-by-Step S. 215	10.45 11.00 11.15 11.30 11.45 12.00
					12.15
Diagnostik und Therapie der kardialen Beteiligung bei ... S. 221	Klug entscheiden in der Kardiologie S. 222	Pulmonale Hypertonie S. 223	Aktueller Stand der Herzklappen- therapie S. 224	 DRT. Management elektro- physiologischer Prozeduren und komplex- kranker Patienten S. 225	12.30 12.45 13.00 13.15 13.30 13.45 14.00
					14.15
					14.30
					14.45

AGIK Plenum

Akutes Koronarsyndrom – offene Fragen fallbasiert

Vorsitz: P. Boekstegers (Siegburg),
N. Werner (Bonn)

Panel: A. Bauer (München), N. Frey (Kiel), W. Rottbauer (Ulm), T.
K. Rudolph (Köln), H. Thiele (Leipzig)

- 09:00 V614 **Einführung**
N. Werner (Bonn)
- 09:05 V615 **Zielläsion gesucht – eine fallbasierte Darstellung**
N. Frey (Kiel)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:25 V616 **No-Reflow – und jetzt?**
W. Rottbauer (Ulm)
- 09:35 **Diskussion**
- 09:45 V617 **Antikoagulation: ein interventionelles Problem**
A. Bauer (München)
- 09:55 **Diskussion**
- 10:05 V618 **Schock – wie viel Unterstützung?**
H. Thiele (Leipzig)
- 10:15 **Diskussion**
- 10:25 V619 **Take Home Message**
P. Boekstegers (Siegburg)



AGIK Seminar

Methode Explizit: Therapie der CTO

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: A. Bufe (Krefeld),
M. Meyer-Geßner (Düsseldorf)

Experte: G. S. Werner (Darmstadt)

- 09:00 V620 **Einführung**
M. Meyer-Geßner (Düsseldorf)
- 09:10 V621 **Meine fünf besten Tipps**
H. J. Büttner (Freiburg im Breisgau)
- 09:20 V622 **Live-in-the-Box**
- **Indikationsstellung**
- **Strategieplanung**
- **Zugangsweg**
- **Materialauswahl**
- **Tipps und Tricks**
G. S. Werner (Darmstadt)
- 10:20 V623 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
A. Bufe (Krefeld)

Deutsche Rhythmus Tage

Behandlung von Vorhofflimmern und zugrunde liegender Herzerkrankungen bei Patienten mit ...

Vorsitz: E. Hoffmann (München),
A. Linke (Leipzig)

- 09:00 V624 **Reduzierter EF-Funktion**
S. Ulbrich (Dresden)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 V625 **Mitralinsuffizienz**
T. Weimar (Stuttgart)
- 09:35 **Diskussion**
- 09:40 V626 **Aortenklappenstenose**
R. Bekeredjian (Heidelberg)
- 09:55 **Diskussion**
- 10:00 V627 **Hypertropher Kardiomyopathie**
F. Gietzen (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 10:15 **Diskussion**
- 10:20 **Abschlussdiskussion**



Update Lipidologie und Atherosklerose

organisiert von DGFF (Lipid-Liga) e.V. in Kooperation mit der Arbeitsgruppe Interventionelle Kardiologie (AGIK)

Vorsitz: O. Weingärtner (Oldenburg),
H. Nef (Gießen)

- 09:00 V628 **Begrüßung und Einführung**
O. Weingärtner (Oldenburg)
- 09:05 V629 **Hypo-responder auf Statintherapie**
D. Lütjohann (Bonn)
- 09:20 **Diskussion**
- 09:25 V630 **PCSK9 Update**
P. Sever (London, UK)
- 09:40 **Diskussion**
- 09:45 V631 **Intravaskuläre Bildgebung**
S. Nicholls (Adelaide, AU)
- 10:00 **Diskussion**
- 10:05 V632 **Neue Entwicklungen in der Lipid-Therapie**
U. Laufs (Leipzig)
- 10:20 **Diskussion**
- 10:25 V633 **Zusammenfassung**
H. Nef (Gießen)



Kardiologie Aktuell

2017: Kardiologie und Neues von der ...

Vorsitz: C. W. Hamm (Gießen),
B. M. Richartz (München)

- 09:00 V634 **Angiologischen Jahrestagung (DGA)**
J. A. Schmidt-Lucke (Berlin)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 V635 **Neurologischen Jahrestagung (DGN)**
R. Stingele (Berlin)
- 09:35 **Diskussion**
- 09:40 V636 **Pneumologischen Jahrestagung (DPG)**
M. M. Borst (Bad Mergentheim)
- 09:55 **Diskussion**
- 10:00 V637 **Diabetologischen Jahrestagung (DDG)**
M. Lehrke (Aachen)
- 10:15 **Diskussion**
- 10:20 **Abschlussdiskussion**

Akademiekurs

Spätkomplikationen bei Patienten mit angeborenen Herzfehlern: Fokus rechtes Herz und Lungenstrombahn

Vorsitz: H. Baumgartner (Münster),
P. Ewert (München)

- 09:00 V638 **Obstruktion des rechtsventrikulären Ausflusstrakts – Innovationen in der Diagnostik und Therapie**
A. Uebing (Münster)
- 09:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 10:00 V639 **Trikuspidalklappeninsuffizienz – ein therapeutisches Dilemma. Wann und wie operieren?**
J. Photiadis (Berlin)
- 10:40 **Diskussion und kurze Pause**
- 11:00 V640 **Pulmonale Hypertonie bei angeborenen Herzfehlern – neue Therapeutika, neue Herausforderungen**
G. P. Diller (Münster)
- 11:40 **Diskussion und Schlusswort mit „take-home message“**



Kardiologie Aktuell

Maßnahmen zur Wiederbelebung

Vorsitz: A. Elsässer (Oldenburg),
H. Schunkert (München)

- | | | |
|-------|------|--|
| 09:00 | V641 | Reicht Herzdruckmassage wirklich aus?
M. Buerke (Siegen) |
| 09:15 | | Diskussion |
| 09:20 | V642 | Defibrillator an jeder Ecke: Hat es sich gelohnt?
H.-J. Trappe (Herne) |
| 09:35 | | Diskussion |
| 09:40 | V643 | Programme zur Schulung der Bevölkerung
W. Schöls (Duisburg) |
| 09:55 | | Diskussion |
| 10:00 | V644 | Cardiac arrest center
A. Schäfer (Hannover) |
| 10:15 | | Diskussion |
| 10:20 | | Abschlussdiskussion |

Kardiologie Aktuell

Update Angiologie

Vorsitz: F. Bea (Freudenstadt),
B. Vogel (Heidelberg)

- 09:00 V645 **TVT: Wie viel Diagnostik, wie viel Therapie?**
E. Lindhoff-Last (Frankfurt am Main)
- 09:15 **Diskussion**
- 09:20 V646 **pAVK: periphere Gefäße sind anders**
M. Lichtenberg (Arnsberg)
- 09:35 **Diskussion**
- 09:40 V647 **Aortenaneurysma: Screening? Therapie?**
G. Torsello (Münster)
- 09:55 **Diskussion**
- 10:00 V648 **Sekundärprävention der pAVK**
C. Espinola-Klein (Mainz)
- 10:15 **Diskussion**
- 10:20 **Abschlussdiskussion**

Device-Therapie und Kardiale Resynchronisation

Weiterbildung für Assistenzpersonal

Vorsitz: K. Göggel-Weiss (Stuttgart),
D. Steven (Köln)

- 09:00 V649 **Set-up Device-Therapie: Sterilität, OP-Vorbereitung**
D. Steven (Köln)
- 09:20 **Diskussion**
- 09:25 V650 **Device-Implantation**
B. Lemke (Lüdenscheid)
- 09:45 **Diskussion**
- 09:50 V651 **Programmierung und Nachsorge**
C. W. Israel (Bielefeld)
- 10:10 **Diskussion**
- 10:15 **Abschlussdiskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

AGIK Plenum

Begleittherapie nach PCI

Vorsitz: V. Schächinger (Fulda),
G. S. Werner (Darmstadt)

Panel: S. Blankenberg (Hamburg), R. Hambrecht (Bremen),
U. Landmesser (Berlin), C. Özbek (Völklingen), D. Sibbing
(München)

- 10:45 V652 **Einführung**
V. Schächinger (Fulda)
- 10:50 V653 **DAPT: was, wie lange und ununterbrochen?**
D. Sibbing (München)
- 11:05 **Diskussion**
- 11:10 V654 **Double oder Triple?**
S. Blankenberg (Hamburg)
- 11:25 **Diskussion**
- 11:30 V655 **Wieviel LDL darf sein?**
U. Landmesser (Berlin)
- 11:45 **Diskussion**
- 11:50 V656 **Sport muss sein!?**
R. Hambrecht (Bremen)
- 12:05 **Diskussion**
- 12:10 V657 **Take Home Message**
G. S. Werner (Darmstadt)

AGIK Seminar

Methode Explizit: Therapie der Bifurkation

LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

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

Experte: M. Ferenc (Bad Krozingen)

- 10:45 V658 **Einführung**
H. Nef (Gießen)
- 10:50 V659 **Wie plane ich richtig?**
H. Möllmann (Dortmund)
- 11:00 V660 **Grundlegende Technik**
H. Nef (Gießen)
- 11:10 V661 **Live-in-the-Box**
- Welche Strategie ist die Beste?
- Plan B!
- Tipps und Tricks
H. Nef (Gießen)
- 12:10 V662 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
H. Möllmann (Dortmund)



Deutsche Rhythmus Tage

Therapie der ventrikulären Tachykardien bei ...

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

- 10:45 V663 **DCM**
D. Bänsch (Güstrow)
- 10:55 **Diskussion**
- 11:00 V664 **Akuter Myokarditis**
G. Nölker (Bad Oeynhausen)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V665 **ARVC**
T. Wichter (Osnabrück)
- 11:25 **Diskussion**
- 11:30 V666 **HOCM**
F. Gietzen (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 11:40 **Diskussion**
- 11:45 V667 **Non-Compaction Kardiomyopathie**
C. Sohns (Bremen)
- 11:55 **Diskussion**
- 12:00 V668 **Tako-Tsubo Kardiomyopathie**
P. Lugenbiel (Heidelberg)
- 12:10 **Diskussion**

DRT



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

Kardiologie Aktuell

Blutdrucktherapie

Vorsitz: A. Osterspey (Köln),
H. Schunkert (München)

- 10:45 V669 **Wie niedrig soll der Blutdruck sein?**
C. M. Bongarth (Bernried)
- 11:00 **Diskussion**
- 11:02 V670 **Effektivität von Kombinationspräparaten**
M. Dörr (Greifswald)
- 11:17 **Diskussion**
- 11:19 V671 **5er/6erKombi: Noch eins dazu oder lieber Austausch?**
R. Dechend (Berlin)
- 11:34 **Diskussion**
- 11:36 V672 **Update invasive Methoden**
F. Mahfoud (Homburg/Saar)
- 11:51 **Diskussion**
- 11:53 V673 **Was tun bei zu niedrigem Blutdruck?**
C. Schwencke (Hamburg)
- 12:08 **Diskussion**
- 12:10 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Myokarditis

Vorsitz: Z. Kaya (Heidelberg),
W. Rottbauer (Ulm)

- 10:45 V674 **Wie wahrscheinlich ist die Diagnose?**
B. Meder (Heidelberg)
- 11:00 **Diskussion**
- 11:05 V675 **Therapie: Was ist gesichert?**
N. Frey (Kiel)
- 11:20 **Diskussion**
- 11:25 V676 **Risiko: Wie hoch und für welche Subgruppen?**
M. Pauschinger (Nürnberg)
- 11:40 **Diskussion**
- 11:45 V677 **Wie lange im Krankenhaus? Und danach?**
I. Kindermann (Homburg/Saar)
- 12:00 **Diskussion**
- 12:05 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Kontroversen in der Herz-/Gefäßmedizin

Vorsitz: M. Borggrefe (Mannheim),
J. H. Wirtz (Dinslaken)

Herzkatheter ambulant

10:45 V678 - **Pro**
B. Levenson (Berlin)

10:55 V679 - **Contra**
M. Seyfarth (Wuppertal)

11:05 **Diskussion**

Ambulante Kontrolluntersuchungen bei Patienten mit KHK/pAVK

11:10 V680 - **Pro**
J. Dahm (Göttingen)

11:20 V681 - **Contra**
L. Jahn (Schwäbisch Hall)

11:30 **Diskussion**

Das schnelle präop. Echo

11:35 V682 - **Pro**
A. Vogt (Köln)

11:45 V683 - **Contra**
F. Niroomand (Mülheim an der Ruhr)

11:55 **Diskussion**

12:00 **Abschlussdiskussion**

Kardiologie Aktuell

Interventionelle Therapie – wann kommt der Chirurg ins Spiel?

Vorsitz: A. Diegeler (Bad Neustadt a. d. Saale),
H. A. Katus (Heidelberg)

- | | | |
|-------|------|---|
| 10:45 | V684 | KHK
T. Rassaf (Essen) |
| 11:00 | | Diskussion |
| 11:05 | V685 | Aortenstenose/Mitralinsuffizienz
S. Baldus (Köln) |
| 11:20 | | Diskussion |
| 11:25 | V686 | Aortenaneurysma
Y. von Kodolitsch (Hamburg) |
| 11:40 | | Diskussion |
| 11:45 | V687 | pAVK
E. Blessing (Karlsbad) |
| 12:00 | | Diskussion |
| 12:05 | | Abschlussdiskussion |

AGIKassit: Technikstunde für Herzkatheterassistenz: Step-by-Step

Weiterbildung für Assistenzpersonal

Vorsitz: S. Graf (Gießen),
M. Lutz (Kiel)

- 10:45 V688 **TAVI**
T. Stäps (Dresden)
- 10:55 **Diskussion**
- 11:00 V689 **ECMO**
A. Trommsdorf (Gießen)
- 11:10 **Diskussion**
- 11:15 V690 **Rotablation**
G. Kassner (Bad Segeberg)
- 11:25 **Diskussion**
- 11:30 V691 **OCT**
J. Mengel (Gießen)
- 11:40 **Diskussion**
- 11:45 V692 **MitralClip**
A. Sigl (Essen)
- 11:55 **Diskussion**
- 12:00 **Abschlussdiskussion**



AGIK Plenum

Komplexe Interventionen – gibt es das noch?

LIVE CASE SITZUNG

Vorsitz: H. Nef (Gießen),
H. Thiele (Leipzig)

Panel: S. Fichtlscherer (Frankfurt am Main), T. Gori (Mainz), H.
M. Hoffmeister (Solingen), D. Leistner (Berlin), C. Schlensak
(Tübingen), R. Zahn (Ludwigshafen)

- 12:30 V693 **Einführung**
H. Thiele (Leipzig)
- 12:32 V694 **Wann ist es komplex und welches Portfolio brauchen wir?**
S. Fichtlscherer (Frankfurt am Main)
- 12:42 **Diskussion**
- 12:47 V695 **Komplexe Stenosen: Hämodynamik**
D. Leistner (Berlin)
- 12:57 **Diskussion**
- 13:02 V696 **Komplexe Stenosen: Intravaskuläre Bildgebung**
T. Gori (Mainz)
- 13:12 **Diskussion**
- 13:17 V697 **Live Case: Rotablation**
G. Richardt (Bad Segeberg)
- 13:57 V698 **Take Home Message**
H. Nef (Gießen)



AGIK Seminar

Methode Explizit: Therapie der Trikuspidalklappeninsuffizienz LIVE-IN-THE-BOX SITZUNG

Vorsitz: P. Boekstegers (Siegburg),
N. Werner (Bonn)

Experte: M. Näbauer (München)

- 12:30 V699 **Einführung**
P. Boekstegers (Siegburg)
- 12:35 V700 **Diagnose und Indikationsstellung zur Behandlung**
V. Rudolph (Köln)
- 12:45 V701 **Rapid fire: Neue interventionelle Behandlungsmethoden**
C. Frerker (Hamburg)
- 12:55 V702 **Live-in-the-Box**
- Indikationsstellung
- Planung
- Tipps und Tricks
R. S. von Bardeleben (Mainz)
- 13:55 V703 **Abschließende Diskussion mit Moderatoren und Experten**
N. Werner (Bonn)



AGIKlive.

14:45

Ende des Kongresses

Arbeitsgruppe
„Herz und Diabetes“

CV Risiko bei Diabetes: Pathophysiologie und Therapie

Vorsitz: U. Kintscher (Berlin),
J. Backs (Heidelberg)

- 12:30 V706 **Chronische Kardiomyopathien – Lipotoxizität und gestörter kardialer Intermediärstoffwechsel**
C. Schulze (Jena)
- 12:45 **Diskussion**
- 12:50 6463 **Diabetes und Rhythmus: metabolische Ursachen von VHF – Gibt es eine Therapie?**
R. Wakili (Essen)
- 13:05 **Diskussion**
- 13:10 V704 **Brauchen wir eine Immunmodulation um Atherosklerose zu verhindern?**
A. Zirlik (Freiburg im Breisgau)
- 13:25 **Diskussion**
- 13:30 V705 **Durchbruch neuer Diabetes-Medikamente – Hat der HbA1c noch eine Bedeutung?**
M. Lehrke (Aachen)
- 13:45 **Diskussion**
- 13:50 **Abschlussdiskussion**

14:45 *Ende des Kongresses*

Arbeitsgruppe
„Telemonitoring“

Angewandte Telemedizin in der deutschen
Gesundheitslandschaft – Was dürfen wir erwarten?

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

- 12:30 V707 **Einführung**
T. M. Helms (Hamburg)
- 12:35 V708 **Nutzen der Telemedizin in der Herzinsuffizienz – Pro/Kontra**
F. Köhler (Berlin)
- 12:46 **Diskussion**
- 12:51 V709 **Patientenaktivierte Systeme vs automatische Systeme – Vorteile/Nachteile**
J. O. Schwab (Bonn)
- 13:02 **Diskussion**
- 13:07 V710 **Warum kann der Vorteil des Telemonitorings in der Behandlung der Herzinsuffizienz nicht nachgewiesen werden – Ist der Arzt, der Patient oder wer ist das Problem?**
C. Zugck (Straubing)
- 13:18 **Diskussion**
- 13:23 V711 **Notwendige Daten, die die Kostenerstatter als unabdingbar fordern**
N. N.N. (N.N.)
- 13:34 **Diskussion**
- 13:39 V712 **Szenarioanalyse zum Telemonitoring im Jahr 2025 – Wo kann die Reise hingehen?**
B. Zippel-Schultz (Berlin)
- 13:50 **Diskussion**
- 13:55 V713 **Zusammenfassung und Ausblick**
C. A. Perings (Lünen)

14:45 **Ende des Kongresses**

Kardiologie Aktuell

Diagnostik und Therapie der kardialen Beteiligung bei ...

Vorsitz: J. Bauersachs (Hannover),
M. Böhm (Homburg/Saar)

- 12:30 V714 **Amyloidose**
A. V. Kristen (Darmstadt)
- 12:45 **Diskussion**
- 12:50 V715 **Morbus Fabry**
W. Rottbauer (Ulm)
- 13:05 **Diskussion**
- 13:10 V716 **Vaskulitis**
D. Frank (Kiel)
- 13:25 **Diskussion**
- 13:30 V717 **Sarkoidose**
B. Meder (Heidelberg)
- 13:45 **Diskussion**
- 13:50 **Abschlussdiskussion**

14:45 *Ende des Kongresses*

Klug entscheiden in der Kardiologie

Fortsetzung auf der 84. Jahrestagung 2018

Vorsitz: S. Baldus (Köln),
H. A. Katus (Heidelberg)

12:30 V718 **Antikoagulation bei Vorhofflimmern**
B. Levenson (Berlin)

12:45 **Diskussion**

12:50 V719 **LDL Senkung bei KHK**
U. Laufs (Leipzig)

13:05 **Diskussion**

13:10 V720 **Training bei Herzinsuffizienz**
F. Edelman (Berlin)

13:25 **Diskussion**

13:30 V721 **Koronar-CTA ohne Symptomatik**
A. Leber (München)

13:45 **Diskussion**

13:50 **Abschlussdiskussion**

14:45 ***Ende des Kongresses***

Kardiologie Aktuell

Pulmonale Hypertonie

Vorsitz: E. Grünig (Heidelberg),
H. Kaemmerer (München)

- 12:30 V722 **Modeerkrankung?**
A. Ghofrani (Bad Nauheim)
- 12:45 **Diskussion**
- 12:50 V723 **Sicherung der Diagnose**
S. Rosenkranz (Köln)
- 13:05 **Diskussion**
- 13:10 V724 **Rechtsherzkatheter: Wie geht man vor?**
V. Rudolph (Köln)
- 13:25 **Diskussion**
- 13:30 V725 **Therapiealgorithmus**
S. Herkenrath (Sulingen)
- 13:45 **Diskussion**
- 13:50 **Abschlussdiskussion**

14:45 *Ende des Kongresses*

Kardiologie Aktuell

Aktueller Stand der Herzklappentherapie

Vorsitz: R. Bekeredjian (Heidelberg),
H. Ince (Berlin)

- | | | |
|-------|------|--|
| 12:30 | V726 | Echo vor Klappenintervention: Worauf muss man achten?
H. F. Kücherer (Eichstätt) |
| 12:42 | | Diskussion |
| 12:45 | V727 | TAVI für Patienten mit mittlerem/niedrigem Risiko
C. W. Hamm (Gießen) |
| 12:57 | | Diskussion |
| 13:00 | V728 | Intervention bei Mitralklappeninsuffizienz
K.-H. Kuck (Hamburg) |
| 13:12 | | Diskussion |
| 13:15 | V729 | Intervention bei Trikuspidalklappeninsuffizienz
J. Hausleiter (München) |
| 13:27 | | Diskussion |
| 13:30 | V730 | TAVI: Möglichst wenig invasiv!
S. Sack (München) |
| 13:42 | | Diskussion |
| 13:45 | | Abschlussdiskussion |

14:45

Ende des Kongresses

Management elektrophysiologischer Prozeduren und komplex-kranker Patienten

Weiterbildung für Assistenzpersonal

Vorsitz: C. Hansen (Göttingen),
M. Jacobs (Essen)

- 12:30 V731 **Analgosedierung**
M. B. Arnold (Erlangen)
- 12:50 **Diskussion**
- 12:55 V732 **Management von Komplikationen im Katheterlabor**
K. Sonne (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 13:15 **Diskussion**
- 13:20 V733 **Management eines Elektrophysiologie-Labors, Patientenworkflow,
Organisation und Materialmanagement**
B. Halama (Leipzig)
- 13:40 **Diskussion**
- 13:45 **Abschlussdiskussion**



DRT.

Deutsche Rhythmus Tage

14:45

Ende des Kongresses

Gemeinsame Sitzung DGK Herztage

Great Debate 2

Vorsitz: D. Bänsch (Güstrow),
H. Nef (Gießen),
K. Rybak (Dessau)

CT vor Koronarangiographie

14:15 V734 - **Pro**
E. Nagel (Frankfurt am Main)

14:30 V735 - **Contra**
J. Mehilli (München)

ICD zur Primärprophylaxe bei DCM

14:45 V736 - **Pro**
D. Böcker (Hamm)

15:00 V737 - **Contra**
W. Haverkamp (Berlin)

Doppelklappenerkrankungen: Katheter-interventionell therapierbar?

15:15 V738 - **Pro**
H. Möllmann (Dortmund)

15:30 V739 - **Contra**
T. Walther (Bad Nauheim)

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Abdel-Wahab, Priv.-Doz. Dr. Mohamed, Bad Segeberg	116, 156
Arnold, Dr. Martin Bernhard, Erlangen	61, 225
Arya, Dr. Arash, Leipzig	60, 149
Aßmus, Prof. Dr. Birgit, Frankfurt am Main	122
Baldus, Prof. Dr. Stephan, Köln	117, 126, 214
Bänsch, Prof. Dr. Dietmar, Güstrow	104, 108, 210
von Bardeleben, Priv.-Doz. Dr. Ralph Stephan, Mainz	159, 217
Bauer, Prof. Dr. Axel, München	196
Bauer, Prof. Dr. Timm, Gießen	147
Bauer, Prof. Dr. Dr. Wolfgang Rudolf, Würzburg	69
Bauersachs, Prof. Dr. Johann, Hannover	122
Baumgartner, Prof. Dr. Helmut, Münster	66
Bäzner, Dr. Carlos, München	87
Berbaum, Prof. Dr. Philipp, Hannover	66
Bekeredjian, Prof. Dr. Raffi, Heidelberg	199
Bernat, Prof. Dr. Robert, Kaiserslautern	118
Bestehorn, Dr. Maike, Zell	134
Bittkau, Jenny, Güstrow	70
Blankenberg, Prof. Dr. Stefan, Hamburg	207
Blessing, Prof. Dr. Erwin, Karlsbad	214
Block, Prof. Dr. Michael, München	61
Böcker, Prof. Dr. Dirk, Hamm	77, 226
Boekstegers, Prof. Dr. Peter, Siegburg	117, 196, 217
Bögeholz, Dr. Nils, Münster	87
Bonaventura, Prof. Dr. Klaus, Potsdam	156
Bongarth, Dr. Christa Maria, Bernried	211
Bonini, Dipl.-Biol. Francesca, Frankfurt am Main	40
Bonnemeier, Prof. Dr. Hendrik, Kiel	68, 119
Bonzel, Prof. Dr. Tassilo, Fulda	108
Borst, Priv.-Doz. Dr. Mathias M., Bad Mergentheim	201
Brachmann, Prof. Dr. Johannes, Coburg	104, 132
Breithardt, Priv.-Doz. Dr. Ole-Alexander, Kassel	129
Brixius, Prof. Dr. Klara, Köln	134
Buchwalsky, Dr. Götz, Bremen	68
Budde, Prof. Dr. Thomas, Essen	104
Buerke, Prof. Dr. Michael, Siegen	204
Bufe, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Krefeld	155, 197

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Bugger, Priv.-Doz. Dr. Heiko, Freiburg im Breisgau	218
Busch, Dr. Sonia, Coburg	86
Butter, Prof. Dr. Christian, Bernau b. Berlin	68
Büttner, Dr. Heinz Joachim, Freiburg im Breisgau	197
Carrier, Prof. Dr. Lucie, Hamburg	37
Chun, Priv.-Doz. Dr. K. R. Julian, Frankfurt am Main	84
vom Dahl, Prof. Dr. Jürgen, Mönchengladbach	124
Dahm, Prof. Dr. Johannes B., Göttingen	147, 213
Dechend, Priv.-Doz. Dr. Ralf, Berlin	211
Deisenhofer, Prof. Dr. Isabel, München	84
Deneke, Prof. Dr. Thomas, Bad Neustadt a. d. Saale	106, 109
Diller, Prof. Dr. Dr. Gerhard Paul, Münster	202
Dörr, Prof. Dr. Marcus, Greifswald	211
Dorwarth, Dr. Uwe, München	106
Dürschmied, Priv.-Doz. Dr. Daniel, Freiburg im Breisgau	40
Edelmann, Prof. Dr. Frank, Berlin	76, 122, 222
Eitel, Priv.-Doz. Dr. Ingo, Lübeck	147
El-Armouche, Prof. Dr. Ali, Dresden	108
Elsässer, Prof. Dr. Albrecht, Oldenburg	126
Erbel, Dr. Christian, Heidelberg	142
Erdmann, Prof. Dr. Jeanette, Lübeck	141
Eschenhagen, Prof. Dr. Thomas, Hamburg	105
Espinola-Klein, Prof. Dr. Christine, Mainz	205
Fabritz, Dr. Larissa, Birmingham, UK	38
Fichtlscherer, Prof. Dr. Stephan, Frankfurt am Main	160, 216
Fielitz, Priv.-Doz. Dr. Jens, Berlin	191
Flachskampf, Prof. Dr. Frank A., Uppsala, SE	120
Frank, Prof. Dr. Derk, Kiel	36, 221
Frerker, Dr. Christian, Hamburg	217
Frey, Prof. Dr. Norbert, Kiel	191, 196, 212
Fritsch, Dr. Jürgen, Köln	76
Fürnau, Dr. Georg, Lübeck	156
Gemein, Dr. Christopher, Gießen	107

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Ghanem, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Hamburg	116, 127, 147
Ghofrani, Prof. Dr. Ardeschir, Bad Nauheim	223
Gietzen, Dr. Frank, Bad Neustadt a. d. Saale	199, 210
Gori, Prof. Dr. Tommaso, Mainz	74, 216
Götte, Prof. Dr. Andreas, Paderborn	72
Gotthardt, Prof. Dr. Michael, Berlin	37
Gummert, Prof. Dr. Jan, Bad Oeynhausen	104
Halama, Beatrix, Leipzig	225
Halbfaß, Dr. Philipp, Bad Neustadt a. d. Saale	149
Halle, Prof. Dr. Martin, München	76
Hambrecht, Prof. Dr. Rainer, Bremen	207
Hamm, Prof. Dr. Christian W., Gießen	126, 224
Hanke, Priv.-Doz. Dr. Thorsten, Hamburg	68
Hasenfuß, Prof. Dr. Gerd, Göttingen	74, 151
Haude, Prof. Dr. Michael, Neuss	146
Hausleiter, Prof. Dr. Jörg, München	126, 224
Haverkamp, Prof. Dr. Wilhelm, Berlin	72, 128, 226
Hebe, Dr. Joachim, Bremen	65
Helms, Dr. Thomas Maria, Hamburg	220
Herkenrath, Simon, Solingen	223
Hinkel, Dr. Rabea, München	36
Hoffmeister, Prof. Dr. Hans Martin, Solingen	108
Holle-Lee, Dr. Dagny, Essen	152
Huemer, Dr. Martin, Berlin	154
Ince, Prof. Dr. Hüseyin, Berlin	58, 126
Israel, Priv.-Doz. Dr. Carsten W., Bielefeld	64, 206
Jacobshagen, Priv.-Doz. Dr. Claudius, Göttingen	117
Jadidi, Dr. Amir S., Bad Krozingen	106
Jahn, Dr. Lothar, Schwäbisch Hall	213
Jung, Prof. Dr. Werner, Villingen-Schwenningen	119
Kaliebe, Ronny, Eschborn	70
Karakas, Dr. Mahir, Hamburg	134
Karatolios, Dr. Konstantinos, Marburg	103
Kassner, Dipl.-Pflegerwirt Guido, Bad Segeberg	215

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Katus, Prof. Dr. Hugo A., Heidelberg	108
Keil, Andreas, Ratingen	70
Kelm, Prof. Dr. Malte, Düsseldorf	147
Kindermann, Priv.-Doz. Dr. Ingrid, Homburg/Saar	212
Kirstein, Bettina, Dresden	61
Kische, Priv.-Doz. Dr. Stephan, Berlin	155
von Kodolitsch, Prof. Dr. Yskert, Hamburg	214
Kottkamp, Prof. Dr. Hans, Zürich, CH	60, 84
Kottmaier, Dr. Marc, München	87
Kränkel, Dr. Nicolle, Berlin	39
Krieger, Dr. Konstantin, Berlin	107
Kristen, Prof. Dr. Arnt Volko, Darmstadt	221
Kücherer, Prof. Dr. Helmut F., Eichstätt	224
Kuck, Prof. Dr. Karl-Heinz, Hamburg	72, 157, 224
Landmesser, Prof. Dr. Ulf, Berlin	207
Laszlo, Prof. Dr. Roman, Stuttgart	65
Laub, Johannes, Essen	145
Laufs, Prof. Dr. Ulrich, Leipzig	104, 153, 200, 222
Lauten, Prof. Dr. Alexander, Berlin	117
Lawall, Dr. Holger, Ettlingen	142
Leber, Prof. Dr. Alexander, München	124, 222
Lehrke, Priv.-Doz. Dr. Michael, Aachen	153, 201, 218
Leistner, Priv.-Doz. Dr. David, Berlin	127, 216
Lemke, Prof. Dr. Bernd, Lüdenscheid	64, 119, 206
Leschke, Prof. Dr. Matthias, Esslingen	152
Leuschner, Priv.-Doz. Dr. Florian, Heidelberg	40
Levenson, Dr. Benny, Berlin	116, 213, 222
Lichtenberg, Dr. Michael, Arnsherg	142, 205
Liebetau, Priv.-Doz. Dr. Christoph, Bad Nauheim	145, 147
Lindhoff-Last, Prof. Dr. Edelgard, Frankfurt am Main	205
Linke, Prof. Dr. Wolfgang A., Bochum	39
Loukanov, Prof. Dr. Tsvetomir, Heidelberg	66
Lugenbiel, Dr. Patrick, Heidelberg	210
Lütjohann, Prof. Dr. Dr. Dieter, Bonn	200
Maack, Prof. Dr. Christoph, Würzburg	108, 151
Mahfoud, Priv.-Doz. Dr. Felix, Homburg/Saar	211

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Mahnkopf, Dr. Christian, Coburg	69, 129
Maier, Prof. Dr. Lars S., Regensburg	153
Marx, Dr. Alexandra, Mainz	87
Mashayekhi, Dr. Kambis Alexander, Bad Krozingen	155
Massberg, Prof. Dr. Steffen, München	116
Meder, Priv.-Doz. Dr. Benjamin, Heidelberg	159, 212, 221
Mehilli, Prof. Dr. Julinda, München	132, 146, 226
Meier, Prof. Dr. Bernhard, Bern, CH	146
Mengel, Julia, Gießen	215
Metze, Dr. Michael, Leipzig	103
Metzner, Priv.-Doz. Dr. Andreas, Hamburg	60, 106
Meyer-Geßner, Dr. Markus, Düsseldorf	197
Möckel, Prof. Dr. Martin, Berlin	160
Möllmann, Prof. Dr. Helge, Dortmund	155, 209, 226
Mönnig, Prof. Dr. Gerold, Bad Rothenfelde	86
Moser, Prof. Dr. Martin, Freiburg	132
Müller, Prof. Dr. Oliver J., Kiel	152
Müller, Dr. Patrick, Düsseldorf	107
Müller-Bardorff, Dr. Margit, Lübeck	133
Münzel, Prof. Dr. Thomas, Mainz	133
N., N., N.N.	51, 70, 108
Naber, Priv.-Doz. Dr. Christoph K., Essen	146
Nagel, Prof. Dr. Eike, Frankfurt am Main	226
Nef, Prof. Dr. Holger, Gießen	74, 146, 200, 209, 216
Nentwich, Dr. Karin, Bad Neustadt a. d. Saale	65
Neumann, Prof. Dr. Franz-Josef, Bad Krozingen	104, 116, 153
Neuzner, Prof. Dr. Jörg, Kassel	77
Nicholls, Prof. Dr. Stephen, Adelaide, AU	200
Niroomand, Prof. Dr. Feraydoon, Mülheim an der Ruhr	213
Nixdorff, Prof. Dr. Uwe, Düsseldorf	133
Noack, Prof. Dr. Thomas, Rostock	105
Nölker, Priv.-Doz. Dr. Georg, Bad Oeynhausen	210
Nowak, Prof. Dr. Bernd, Frankfurt am Main	152, 157
Oelert, Prof. Dr. Hellmut, Mainz	108
Öner, Priv.-Doz. Dr. Alper, Rostock	147

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Pauschinger, Prof. Dr. Matthias, Nürnberg	126, 212
Pavlovic, Dr. Nikola, Zagreb, HU	118
Perings, Prof. Dr. Christian Andreas, Lünen	119, 220
Photiadis, Prof. Dr. Joachim, Berlin	202
Piorkowski, Priv.-Doz. Dr. Christopher, Dresden	109
Pohl, Dr. Matthias, Meissen	129
Pürerfellner, Dr. Helmut, Linz, AT	128
Rassaf, Prof. Dr. Tienush, Essen	214
Rastan, Priv.-Doz. Dr. Ardawan, Rotenburg a.d. Fulda	155
Reith, Priv.-Doz. Dr. Sebastian, Aachen	124
Richardt, Prof. Dr. Gert, Bad Segeberg	155, 216
Richter, Dr. Utz, Dresden	154
te Rijdt, Dr. Wouter, Groningen, NL	38
Rillig, Dr. Andreas, Hamburg	107
Rittger, Priv.-Doz. Dr. Harald, Fürth	145
Rosenkranz, Prof. Dr. Stephan, Köln	103, 223
Rost, Dr. Christian, Würzburg	76
Rottbauer, Prof. Dr. Wolfgang, Ulm	196, 221
Rudolph, Prof. Dr. Volker, Köln	217, 223
Sack, Prof. Dr. Stefan, München	224
Saguner, Dr. Ardan M., Zürich, CH	37
Sauter, Reinhard Jörg, Tübingen	40
Schächinger, Prof. Dr. Volker, Fulda	207
Schäfer, Prof. Dr. Andreas, Hannover	204
Schäfers, Prof. Dr. Michael, Münster	120
Schäufele, Dr. Tim Günter, Stuttgart	146
von Scheidt, Prof. Dr. Wolfgang, Augsburg	122
Scheller, Prof. Dr. Bruno, Homburg/Saar	73
Schirdewahn, Dr. Petra, Leipzig	129
Schlensak, Prof. Dr. Christian, Tübingen	155
Schmidt-Lucke, Prof. Dr. Jan André, Berlin	201
Schmitz, Dr. Thomas, Essen	145, 147, 155
Schöls, Prof. Dr. Wolfgang, Duisburg	204
Schulze, Prof. Dr. P. Christian, Jena	159
Schumacher, Prof. Dr. Burghard, Kaiserslautern	77
Schütt, Dr. Katharina, Aachen	134

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Schwencke, Priv.-Doz. Dr. Carsten, Hamburg	211
Sechtem, Prof. Dr. Udo, Stuttgart	69, 124
Seifert, Dr. Martin, Bernau b. Berlin	70
Seizer, Prof. Dr. Peter, Tübingen	65
Sever, Prof. Dr. Peter, London, UK	200
Seyfarth, Prof. Dr. Melchior, Wuppertal	213
Shin, Priv.-Doz. Dr. Dong-In, Krefeld	149
Sibbing, Prof. Dr. Dirk, München	207
Sigl, Alexandra, Essen	215
Sohns, Priv.-Doz. Dr. Christian, Bremen	210
Sommer, Priv.-Doz. Dr. Philipp, Leipzig	154
Sommer, Prof. Dr. Torsten, Neuwied	69
Sonne, Dr. Kai, Bad Neustadt a. d. Saale	225
Sperzel, Priv.-Doz. Dr. Johannes, Bad Nauheim	61
Stäps, Tobias, Dresden	215
Steinhauser, Dr. Siegfried, Lörrach	70
Stellbrink, Prof. Dr. Christoph, Bielefeld	157
Steven, Prof. Dr. Daniel, Köln	149, 206
Sticherling, Prof. Dr. Christian, Basel, CH	73, 118, 128
Stiller, Prof. Dr. Brigitte, Freiburg im Breisgau	66
Stingele, Prof. Dr. Robert, Berlin	201
Streckfuß-Bömeke, Dr. Katrin, Göttingen	39
Sugino, Dr. Toshiya, Bad Nauheim	40
Thiele, Prof. Dr. Holger, Leipzig	74, 117, 156, 196, 216
Thomas, Prof. Dr. Dierk, Heidelberg	38, 105
Thum, Prof. Dr. Dr. Thomas, Hannover	130
Tilz, Prof. Dr. Roland Richard, Lübeck	38
Torsello, Prof. Dr. Giovanni, Münster	205
Trappe, Prof. Dr. Hans-Joachim, Herne	204
Trembinski, Dipl.-Bio. Dorotée Julia, Frankfurt am Main	36
Trommsdorf, Anja, Gießen	215
Tscholl, Dr. Verena, Berlin	70
Uebing, Priv.-Doz. Dr. Anselm, Münster	202
Ulbrich, Dr. Stefan, Dresden	199
Veit, Dr. Christof, Berlin	157

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Veltmann, Priv.-Doz. Dr. Christian G., Hannover	38, 86
Ventura, Priv.-Doz. Dr. Rodolfo, Bremen	86
Vester, Prof. Dr. Ernst Günter, Düsseldorf	132
Viereck, Dr. Janika, Hannover	36
Voelker, Prof. Dr. Wolfram, Würzburg	160
Vogt, Prof. Dr. Achim, Köln	213
Voigt, Prof. Dr. Niels, Göttingen	38
Voigtländer, Prof. Dr. Thomas, Frankfurt am Main	120
Waltenberger, Prof. Dr. Johannes, Münster	39
Walther, Dr. Claudia, Bad Nauheim	117
Walther, Prof. Dr. Thomas, Bad Nauheim	226
Weber, Prof. Dr. Christian, München	191
Wegscheider, Prof. Dr. Karl, Hamburg	64
Weimar, Dr. Timo, Stuttgart	199
Weingärtner, Prof. Dr. Oliver, Oldenburg	58, 200
Weiser, Prof. Dr. Hans Fred, Düsseldorf	157
Wellens, Prof. Dr. Hein J.J., Maastricht, NL	109
Werner, Prof. Dr. Gerald Siegfried, Darmstadt	197, 207
Werner, Prof. Dr. Nikos, Bonn	73, 126, 196, 217
Westermann, Prof. Dr. Dirk, Hamburg	36
Wichter, Prof. Dr. Thomas, Osnabrück	210
Wiemer, Priv.-Doz. Dr. Marcus, Minden	116
Wienbergen, Dr. Harm, Bremen	133
Willems, Prof. Dr. Stephan, Hamburg	73
Wißner, Priv.-Doz. Dr. Erik, Chicago, IL, US	84
Wöhrlé, Prof. Dr. Jochen, Ulm	156
Wolfschütz, Alina, Berlin	157
Wunderlich, Dr. Nina, Darmstadt	120
Yilmaz, Prof. Dr. Ali, Münster	37
Zaruba, Prof. Dr. Marc-Michael, Innsbruck, AT	39
Zeiber, Prof. Dr. Andreas M., Frankfurt am Main	74
Zeisberg, Prof. Dr. Elisabeth, Göttingen	130
Zeller, Prof. Dr. Tanja, Hamburg	141, 191
Zeymer, Prof. Dr. Uwe, Ludwigshafen	74
Zimmer, Dr. Sebastian, Bonn	160

Referenten

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Zimmermann, Prof. Dr. Wolfram-Hubertus, Göttingen	39, 108
Zirlik, Prof. Dr. Andreas, Freiburg im Breisgau	218

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Abdel-Wahab, Priv.-Doz. Dr. Mohamed, Bad Segeberg	73, 116, 156
Angermann, Prof. Dr. Christiane E., Würzburg	174
Anker, Markus, Berlin	122
Baldus, Prof. Dr. Stephan, Köln	88, 176, 222
Bänsch, Prof. Dr. Dietmar, Güstrow	60, 70, 89, 226
Bauersachs, Prof. Dr. Johann, Hannover	78, 137, 193, 221
Baumgartner, Prof. Dr. Helmut, Münster	202
Bea, Prof. Dr. Florian, Freudenstadt	205
Bekeredjian, Prof. Dr. Raffi, Heidelberg	224
Bergmann, Prof. Dr. Martin W., Hamburg	82
Berrisch-Rahmel, Dr. Susanne, Düsseldorf	76
Block, Prof. Dr. Michael, München	72, 87
Böcker, Prof. Dr. Dirk, Hamm	162
Bode, Prof. Dr. Dr. h. c. Christoph, Freiburg im Breisgau	132, 143
Boekstegers, Prof. Dr. Peter, Siegburg	117, 163, 196, 217
Böhm, Prof. Dr. Michael, Homburg/Saar	135, 221
Bonnemeier, Prof. Dr. Hendrik, Kiel	77
Borggrefe, Prof. Dr. Martin, Mannheim	213
Brachmann, Prof. Dr. Johannes, Coburg	187, 210
Brandenburg, Prof. Dr. Vincent, Aachen	83
Bufe, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Krefeld	197
Burgstahler, Prof. Dr. Christof, Tübingen	65
Butter, Prof. Dr. Christian, Bernau b. Berlin	94
Chavakis, Dr. Emmanouil, Frankfurt am Main	42, 40
Costard-Jäckle, Prof. Dr. Angelika, Bad Oeynhausen	161
Cuello, Prof. Dr. Friederike, Hamburg	49
Dähnert, Prof. Dr. Ingo, Leipzig	183
Darius, Prof. Dr. Harald, Berlin	132, 144
Deneke, Prof. Dr. Thomas, Bad Neustadt a. d. Saale	65, 84, 109
Diegeler, Prof. Dr. Anno, Bad Neustadt a. d. Saale	214
Dimmeler, Prof. Dr. Stefanie, Frankfurt am Main	88
Dobrev, Prof. Dr. Dobromir, Essen	95, 105
Duncker, Dr. David, Hannover	107, 133
Eckardt, Prof. Dr. Lars, Münster	60, 77

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Eitel, Priv.-Doz. Dr. Ingo, Lübeck	100
El-Armouche, Prof. Dr. Ali, Dresden	90, 92, 191
Elsässer, Prof. Dr. Albrecht, Oldenburg	58, 104, 109, 126, 145, 204
Ertl, Prof. Dr. Georg, Würzburg	151, 193
Espinola-Klein, Prof. Dr. Christine, Mainz	142
Ewert, Prof. Dr. Peter, München	202
Fabritz, Dr. Larissa, Birmingham, UK	36
Frantz, Prof. Dr. Stefan, Würzburg	83
Frerker, Dr. Christian, Hamburg	184
Frey, Prof. Dr. Norbert, Kiel	58, 79, 180
Fürnau, Dr. Georg, Lübeck	156
Fürnkranz, Dr. Alexander, Düsseldorf	165
Gawaz, Prof. Dr. Meinrad, Tübingen	133
Geller, Prof. Dr. J. Christoph, Bad Berka	93
Ghanem, Priv.-Doz. Dr. Alexander, Hamburg	127, 147, 189
Göggel-Weiss, Klara, Stuttgart	206
Gonska, Prof. Dr. Bernd-Dieter, Karlsruhe	89
Gori, Prof. Dr. Tommaso, Mainz	74
Goss, Dr. Franz, München	152
Götte, Prof. Dr. Andreas, Paderborn	162
Graf, Sacha, Gießen	215
Grönefeld, Priv.-Doz. Dr. Gerian, Hamburg	62
Grünig, Prof. Dr. Ekkehard, Heidelberg	223
Hailer, Prof. Dr. Birgit, Essen	152
Hambrecht, Prof. Dr. Rainer, Bremen	138
Hamm, Prof. Dr. Christian W., Gießen	186, 201
Hansen, Dr. Claudius, Göttingen	225
Hasenfuß, Prof. Dr. Gerd, Göttingen	130, 191
Haude, Prof. Dr. Michael, Neuss	146
Hausleiter, Prof. Dr. Jörg, München	178
Haverkamp, Prof. Dr. Wilhelm, Berlin	97, 105, 150
Helms, Dr. Thomas Maria, Hamburg	220
Hennersdorf, Prof. Dr. Marcus, Heilbronn	103
Herrmann-Lingen, Prof. Dr. Christoph, Göttingen	134
Hindricks, Prof. Dr. Gerhard, Leipzig	64

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Hoffmann, Prof. Dr. Ellen, München	199
Hoffmeister, Prof. Dr. Hans Martin, Solingen	153
Ince, Prof. Dr. Hüseyin, Berlin	80, 126, 136, 188, 224
Israel, Priv.-Doz. Dr. Carsten W., Bielefeld	119
Jacobs, Michael, Essen	145, 225
Kaemmerer, Prof. Dr. Dr. Harald, München	223
Katus, Prof. Dr. Hugo A., Heidelberg	143, 188, 214, 222
Kaya, Prof. Dr. Ziya, Heidelberg	212
Kempf, Prof. Dr. Tibor, Hannover	99
Kintscher, Prof. Dr. Ulrich, Berlin	51, 218
Klein, Prof. Dr. Gunnar, Hannover	129
Koenig, Prof. Dr. Wolfgang, München	186
Kränkell, Dr. Nicolle, Berlin	46, 39
Kuck, Prof. Dr. Karl-Heinz, Hamburg	78, 157
Kupatt, Prof. Dr. Christian, München	36, 44
Landmesser, Prof. Dr. Ulf, Berlin	80
Langer, Prof. Dr. Harald, Tübingen	40
Laszlo, Priv.-Doz. Dr. Roman, Ulm	76
Laufs, Prof. Dr. Ulrich, Leipzig	175
Lehmkuhl, Priv.-Doz. Dr. Lukas, Bad Neustadt a. d. Saale	69
Leistner, Priv.-Doz. Dr. David, Berlin	127
Leß, Sandra, Dresden	154
Leuschner, Priv.-Doz. Dr. Florian, Heidelberg	43
Levenson, Dr. Benny, Berlin	116
Lewalter, Prof. Dr. Thorsten, München	72
Linke, Prof. Dr. Axel, Leipzig	199
Loßnitzer, Dr. Dirk, Mannheim	66
Lugenbiel, Dr. Patrick, Heidelberg	107
Lutz, Dr. Matthias, Kiel	215
Manola, Dr. Sime, Zagreb, HR	118
Marx, Prof. Dr. Nikolaus, Aachen	218
Massberg, Prof. Dr. Steffen, München	90, 92
Meyer-Geßner, Dr. Markus, Düsseldorf	197

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Mischke, Prof. Dr. Karl, Schweinfurt	166
Möhlenkamp, Prof. Dr. Stefan, Moers	124
Möllmann, Prof. Dr. Helge, Dortmund	155, 209
Münzel, Prof. Dr. Thomas, Mainz	182
N., N., N.N.	70, 41
Naber, Priv.-Doz. Dr. Christoph K., Essen	139, 146, 177
Nef, Prof. Dr. Holger, Gießen	74, 139, 160, 200, 209, 216, 226
Neuzner, Prof. Dr. Jörg, Kassel	87, 119
Nölker, Priv.-Doz. Dr. Georg, Bad Oeynhausen	168
Osterspey, Priv.-Doz. Dr. Ady, Köln	172, 211
Oswald, Priv.-Doz. Dr. Hanno, Oldenburg	96
Pauschinger, Prof. Dr. Matthias, Nürnberg	173
Perings, Prof. Dr. Christian Andreas, Lünen	220
Pieske, Prof. Dr. Burkert, Berlin	79
Piorkowski, Priv.-Doz. Dr. Christopher, Dresden	68, 82, 84, 104, 109, 118
Pöss, Dr. Janine, Lübeck	98
Przibille, Dr. Oliver, Frankfurt am Main	68
Raake, Priv.-Doz. Dr. Philip, Heidelberg	159
Reithmann, Prof. Dr. Christopher, München	149
Richartz, Priv.-Doz. Dr. Barbara Maria, München	201
Rostock, Prof. Dr. Thomas, Mainz	73, 89, 106, 167
Rottbauer, Prof. Dr. Wolfgang, Ulm	212
Rybak, Dr. Karin, Dessau	135, 226
Schächinger, Prof. Dr. Volker, Fulda	207
Schlensak, Prof. Dr. Christian, Tübingen	66
Schlüter, Prof. Dr. Klaus-Dieter, Gießen	181
Schmermund, Prof. Dr. Axel, Frankfurt am Main	120
Schmieder, Prof. Dr. Roland, Erlangen	137
Schmitz, Dr. Thomas, Essen	147, 155
Schneider, Andreas, Siegen	160
Schneider, Dr. Birke, Lübeck	185
Schöls, Prof. Dr. Wolfgang, Duisburg	86
Schönbauer, Dr. Robert, Wiener Neustadt, AT, AT	128

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Schreiber, Dr. Doreen, Zürich, CH	128
Schreieck, Priv.-Doz. Dr. Jürgen, Tübingen	149
Schuchert, Prof. Dr. Andreas, Neumünster	61
Schulze-Bahr, Prof. Dr. Eric, Münster	37
Schulz-Menger, Prof. Dr. Jeanette, Berlin	69
Schumacher, Prof. Dr. Burghard, Kaiserslautern	62
Schunkert, Prof. Dr. Heribert, München	204, 211
Schwaab, Prof. Dr. Bernhard, Timmendorfer Strand	101
Seidl, Prof. Dr. Karlheinz, Ingolstadt	86, 164
Sommer, Priv.-Doz. Dr. Philipp, Leipzig	154
Sossalla, Prof. Dr. Samuel Tobias, Regensburg	37, 50
Steven, Prof. Dr. Daniel, Köln	206
Strasser, Prof. Dr. Ruth H., Dresden	161
Tasche, Dr. Karl, Berlin	157
Thiele, Prof. Dr. Holger, Leipzig	81, 103, 117, 189, 216
Thomas, Prof. Dr. Dierk, Heidelberg	38, 47
Thum, Prof. Dr. Dr. Thomas, Hannover	141
Tiefenbacher, Prof. Dr. Christiane, Wesel	88, 104, 134, 142, 144
Tiemann, Dr. Klaus, München	120
Trappe, Prof. Dr. Hans-Joachim, Herne	61
Vester, Prof. Dr. Ernst Günter, Düsseldorf	106
Vogel, Dr. Britta, Heidelberg	205
Vogt, Dr. Jürgen, Frankfurt am Main	210
Voigt, Prof. Dr. Niels, Göttingen	38, 48
Waltenberger, Prof. Dr. Johannes, Münster	122, 151
Weingärtner, Prof. Dr. Oliver, Oldenburg	200
Weis, Prof. Dr. Michael, München	170
Werner, Prof. Dr. Gerald Siegfried, Darmstadt	207
Werner, Prof. Dr. Nikos, Bonn	163, 196, 217
Westenfeld, Priv.-Doz. Dr. Ralf, Düsseldorf	159
Westermann, Prof. Dr. Dirk, Hamburg	138
Willems, Prof. Dr. Stephan, Hamburg	81, 87, 187
Wirtz, Dr. Jost Henner, Dinslaken	213
Wolpert, Prof. Dr. Christian, Ludwigsburg	64

Vorsitzende

<i>Name</i>	<i>Seite/n</i>
Zaruba, Prof. Dr. Marc-Michael, Innsbruck, AT	39
Zeiber, Prof. Dr. Andreas M., Frankfurt am Main	153
Zeisberg, Prof. Dr. Elisabeth, Göttingen	141
Zeymer, Prof. Dr. Uwe, Ludwigshafen	136
Zimmermann, Prof. Dr. Rainer, Pforzheim	124
Zrenner, Prof. Dr. Bernhard, Landshut	129, 169

Autoren

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

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Abdel-Wahab, Mohamed	V292, V438	Bajrovic, Amer	P555	Blankenberg, Stefan	BS43, BS73, P551, V654
Abdin, Amr	V92	Balas, Bogdan	PP186	Blaschke, Florian	P209, P220
Abels, Benjamin	P248, P523	Baldus, Stephan	P199, V295, V321, V685	Blazek, Patrick	PP189
Adam, Luise	P529	Balzer, Jan Christian	P245	Blessing, Erwin	V687
Afzal, Shazia Samreen	P245	Bamberg, Fabian	P459	Block, Michael	V90, P469, P539, P567, P576, P578
Ahmad, Shakil	BS53, BS59, BS61	Bänsch, Dietmar	V259, V276, V663	Bock, Karsten	P228, P494
Ahrens, Ingo	BS36	Banyai, Martin	P237	Böcker, Dirk	V144, V736
Akbulak, Ruken Özge	P492	von Bardeleben, Ralph Stephan	V450, V702	Bockstahler, Mariella	BS37
Akin, Ibrahim	BS54	Bardutzky, Susanne	P469	Bode, Christoph	BS36, BS40, BS42, P196, V386
Akkaya, Ersan	P231, P501, P502	Barth, Sebastian	P507	Bode, David	BS67, BS79
Al-Areqi, Nader	P524, P553, P575	Barthel, Peggy	BS65	Bode, Kerstin	P210
Alessandrini, Hannes	P478, P485, P549	Di Bartolomeo, Roberto	PP187	Boekstegers, Peter	V293, V619, V699
Alfitian, Jonas	P203	Bauer, Axel	V617	Boerma, Christiaan	P234
Alken, Fares-Alexander	P492	Bauer, Timm	V407, P462	Bögeholz, Nils	V180, P208, P465
Alnour, Fouzi	BS51	Bauer, Wolfgang Rudolf	V113	Bogossian, Harilaos	PP191
Alogna, Alessio	BS76	Bauersachs, Johann	BS33, V145, V311, V363, V613	Böhm, Anne-Sophie	P536
Altinöz, Esra	P510	Baum, Katja	P547	Böhm, Michael	V169, V353, P533, V609
Alushi, Brunilda	P548	Baumbach, Hardy	P545	Boldt, Leif-Hendrik	P209, P220
Anadol, Remzi	P562, P563, P564	Baumgartner, Helmut	V107	Bollenberg, Hannah	BS80
Andresen, Dietrich	P227, P479	Baumhardt, Michael	P219	Bollmann, Andreas	PP185, P476, P489, P490, P504
Angelillo-Scherrer, Anne	P237	Bäzner, Carlos	V179, P539, P567, P578	Bologna, Fabrizio	P463, P498, P499
Angendohr, Stephan	BS55	Beck, Franz-Josef	P574	Bonati, Leo	P529
Anker, Stefan D.	V612	Becker, Alexander	P545	Bonaventura, Klaus	V159, V439
Annest, Lon	PP187, P513	Beer, Jürg H.	P237, P529	Bongarth, Christa Maria	V669
Antos, Christopher	P197	Beerbaum, Philipp	V105	Bonini, Francesca	V23
Antz, Matthias	V384	Bejinariu, Alexandru	P506	Bonnemeier, Hendrik	V109, V304, V385
Apicella, Clara	BS57	Bekeredjian, Raffi	V626	Bonzel, Tassilo	V282
Ardell, Jeffrey	BS62	Bellmann, Barbara	PP194, P217, P218, P486	Borchert, Thomas	BS48, BS50
Årestedt, Kristofer	P211	Bengel, Philipp Richard Felix	BS59, BS60, BS80	Bordignon, Stefano	P463, P498, P499
Arias-Loza, Paula	BS77	Bergau, Leonard	P565	Borggrefe, Martin	BS54
Arihan, Okan	P233	Bergmann, Martin W.	V97	Börnigen, Daniela	BS43, BS73
Arjomand, Aref	P570	Berkowitsch, Alexander	P231, P501, P502	Bornstein, Stefan	P198
Arnold, Martin Bernhard	V89, P212, V731	Bernat, Robert	V299	Borst, Mathias M.	V636
Arnold, Raoul	P238	Berrouschot, Jörg	V596	Borst, Oliver	BS32, PP183
Arya, Arash	V87, V411, P504	Bertagnolli, Livio	P504	Bötsch, Anne-Katrin	P475
Asbach, Stefan	PP189	Bertero, Edoardo	P195	Böttcher, Christine	P223
Asche, Anja	P229	Bestehorn, Maike	V346	Bourier, Felix	P496
Aschwanden, Markus	P237	Bettin, Markus	P214	Boveda, Serge	P500
Aßmus, Birgit	V312	Betz, Iris	BS70, BS71, P201	Brachmann, Johannes	PP191, P227, P230, V260, V338, P479, P546, V591
Athanasiadis, Anastasios	P537	Beyersdorf, Christoph	BS54	Brand, Michael	PP188, P235, P569
Attanasio, Philipp	P209	Bieniek, Zenon	P520	Brandenburg, Vincent	V168
von Auenmüller, Isabel	PP188, P235	Biffi, Mauro	PP187	Brandes, Ralf P.	BS29, BS30
Aujesky, Drahomir	P237	Bitter, Thomas	P240, P241, P243, P514	Brandts, Bodo	P224
Avramopoulos, Petros	BS66	Bittkau, Jenny	V117	Bräsel, Claudia	P239
Backes, Maik	P522	Blanke, Christoph Hinrich	P531		
Backs, Johannes	BS38, BS44, BS52, BS72				
Bahlke, Fabian	P228, P494				
Baier, Eva	BS51				

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Braun, Martin	P240	Cornuz, Jacques	P237	Dybkova, Nataliya	BS53, BS59, BS60, BS61
Braun, Peter	P566	Costard-Jäckle, Angelika	P241	Easo, Jerry	P473
Braun, Silke	P460	Cremers, Bodo	P533	Eaton, Philip	BS41
Breithardt, Ole-Alexander	V332	Croce, Kevin J.	BS33	Ebenhöch, Sonja	BS32
Breitkreuz, Martin	BS78	Cuello, Friederike	BS41, BS45	Ebert, Antje	BS49
Brinker-Paschke, Andrea	P248	Dagkonakis, Nikolaos Georgios	P222, P471	von Eckardstein, Arnold	P237
Brinkmeyer, Christoph	P506	Dagres, Nikolaos	P487, P489, P490, P500	Eckardt, Lars	PP191, P208, P214, P465, P479, P481
Brix, Sarah	BS70, P201	vom Dahl, Jürgen	V315	Eckhardt, Irina	BS75
Brixius, Klara	V345	Dahm, Johannes B.	V409, V680	Edelmann, Frank	V139, V313, V720
Brodehl, Andreas	P526	Dahme, Tillman	P215, P219, P503, V587	Eden, Matthias	P544
Brömsen, Jürgen	P539, P578	Damgaard, Lars Holm	P515	Eder-Negrin, Petra	BS77
Bruch, Leonhard	P464	Daniel, Jan-Marcus	BS33	Edlich, Frank	BS32
Bruckner, Nora	P195	Darius, Harald	V392	Egloff, Michael	P237
Brunner, Andreas-David	BS66	Darwich, Ibrahim A.	P531	Eicken, Andreas	P458
Bruns, Florian	BS74	Davidavicius, Giedrius	PP187	Eickholt, Christian	BS55, P492
Buchholz, Alexander	P489, P490	Debl, Kurt	P579	Eitel, Charlotte	P227, P500
Buchholz, Annika	P243	Debus, Jana Davina	P526	Eitel, Ingo	V408
Buchwalsky, Götz	V112, P225, P229, P571	Dechend, Ralf	V367, V671	El-Armouche, Ali	BS58, P197, P198, V279
Budde, Thomas	V258	Dechering, Dirk	P208, P465	El-Batrawy, Ibrahim	BS54
Buddelmann, Thorsten	P483	Deisenhofer, Isabel	V164, V172, P496	Ellermann, Christian	P208, P481
Buerke, Michael	P531, V641	Demmel, Valentin	P477	Elsässer, Albrecht	P213, P242, V318, P457, P473
Bufe, Alexander	V433, V436, V623	Deneke, Thomas	V165, V269, V284, P475, P491, P507, P508	Emschermann, Frederic N.	BS32
Bugger, Heiko	BS36, BS40, BS42, V706	Deubner, Nikolas	P231	Ende, Georg	P572
Bützel, Helmut	P466	Dibsi, Nora	P216	Ené, Elena	P475, P491, P507, P508
Burgard, Daniel Matthias	P480	Dibsi, Samah	P216	Engelhard, Johanna	PP186
Burkhoff, Daniel	V151	Dickstein, Kenneth	P221	Engelhardt, Stefan	BS66
Busch, Mathias	P212, P213	Diebold, Isabel	P250	Erbel, Christian	V378
Busch, Sonia	V175, P230	Dierschke, Wolfgang	PP188, P235	Erdmann, Constanze	P525
Butter, Christian	V111, V149, P239, P568	Dierschke, Wolfgang	P569	Erdmann, Jeanette	V377
Büttner, Heinz Joachim	V621	Dikov, Valentin	P457	Erschow, Sergej	BS46
Büttner, Petra	P476	Diller, Gerhard Paul	V640	Ertl, Georg	V608
Butz, Thomas	P524, P553, P575	Dimitriadis, Zisis	P564	Eschenhagen, Thomas	BS73, V264
van Buuren, Frank	P516, P517, P534	Dinov, Borislav	P476, P504	Esfandyari, Dena	BS66
Calado, Frederico	PP186	Dobreanu, Dan	P487	Espinola-Klein, Christine	V648
Carlsson, Jörg	P211	Domschke, Gabriele	P552	Ewert, Peter	P250, P458
Carrier, Lucie	V9	Donner, Birgit	BS55	Eyermann, Richard	P251, P252, P474, P518, P519, P520, P527, P528, P573
Carstens, Henning	P512	Döring, Michael	V111, P210	Faber, Thomas	P212
Cellini, Antonella	BS77	Dörr, Marcus	V670	Fabritz, Larissa	V11, BS57
Chakkalakal, Claire	P559	Dörr, Oliver	V374	Fach, Andreas	V355
Chang, En Hua	BS39	Dorwarth, Uwe	V268	Fargli, Alessandro	BS76
Chasan, Safak	BS56	Dotz, Inge	P478, P485, P488, P549	Farese, Leonardo	P244
Chatterjee, Madhumita	P532, P536, P558, P560	Drecker, Yvonne	P226	Feldkamp, Thorsten	P555
Chen, Jain	P487	Dressel, Ralf	BS50	Felix, Stephan B.	P212
Chen, Jessy	BS72	Drignath, Maren	BS51	Fichtlscherer, Stephan	V453, V694
Chen, Jian	P500	Droppa, Michal	P556	Fiebach, Jochen Bernd	P486
Christ, Martin	PP188, P235, P569	Duckeck, Wolfgang	P229	Fielitz, Jens	V606
Christow, Steffen	P222	Dugo, Daniela	P498	Fink, Thomas	PP192, P206, P483, P485, P488, P497
Chun, K. R. Julian	V173, P463, P498, P499	Duncker, David	BS63, PP190	Finke, Daniel	P543
Cimiotti, Diana	P525	Dürschmied, Daniel	V24, BS32, BS36, P196	Fischer, Alicia Jeanette	P214
Cimolai, Maria Cecilia	BS40	Dutzmann, Jochen	BS33	Fischer, Andrea	BS37
Clasen, Lukas	BS55, P506	Dworak, Markus	PP186		
Conen, David	P529				

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Fischer, Andreas	P223	Gercken, Martina	P207	Hahner, Fabian	BS30
Fischer, Marcus	V147	Gerds-Li, Jin-Hong	P227	Hailer, Birgit	P247
Fischer, Thomas H.	BS53, BS59, BS60, BS61, BS80	Ghanem, Alexander	V167, V290, V325, V403, P478, P561, P570,	Hain, Andreas	P231
Fischlein, Theodor	P523			Hakim-Meibodim, Kavous	P524
Flachskampf, Frank A.	V306	Gharib, Elisabeta	P506	Halama, Beatrix	V733
Fleming, Ingrid	BS30	Ghofrani, Ardeschir	V722	Halbfaß, Philipp	V413, P475, P491, P507, P508
Flethøj, Mette	PP193	Giannitsis, Evangelos	V357	Halle, Martin	V140
Flint, Anne	P477	Gietzen, Frank	V627, V666	Haller, Hermann	V170
Fliser, Danilo	P533	Gillmann, Heike	P209	Hambrecht, Rainer	V364, V368, V656
Flottmann, Christian	P540, P550	Giosele, Simon	BS66	Hamdani, Nazha	BS78, BS81
Fochler, Franziska	P491, P507, P508	Gitt, Anselm Kai	P221	Hamm, Christian W.	V319, P462, P501, P502, P554, V581, V727
Fonseca-Escalante, Elizabeth	P238	Glatzki, Franziska	BS36	Hamm, Karsten	P507
Forkmann, Mathias	P230	Gleißner, Christian Albert	P552	Hammerstingl, Christoph	P472
Foryst-Ludwig, Anna	BS70, BS71, P201	Golor, Georg	P477	Hanke, Thorsten	V110
Fox, Henrik	P240, P241, P243, P514	Gönnner, Svenja	P562, P563	Harris, San	P524, P575
Frank, Derk	V2, V716	Gonska, Bernd-Dieter	PP191	Hartmann, Nico	BS53, BS61
Franke, Ulrich	P545	Gorczyńska, Kaja	P489, P490	Hartmann, Svenja	BS39, BS45
Frantz, Stefan	V168	Gorenflo, Matthias	P238	Hasenfuß, Gerd	BS48, BS49, BS50, BS53, BS59, BS60, BS61, BS80, V133, V146, V416, P565
Franz, Marcus	P233, P236	Gori, Tommaso	V132, P562, P563, P564, V696	Hassoun, Roua	P525
Franzen, Damian	P207	Götte, Andreas	V127	Haude, Michael	V397
Frauchiger, Beat	P237	Gottfried-Kwasniok, Regine	P516, P517, P540, P550	Herman Haugaa, Kristina	P487
Fredersdorf-Hahn, Sabine	P200	Gotthardt, Michael	V6	Hausleiter, Jörg	V322, V729
Freiwald, Eric	P243	Götz, Jürgen	P576	Häusler, Karl Georg	P486
Frerker, Christian	PP187, P206, P488, P549, V701	Gramley, Felix	P232	Haverkamp, Wilhelm	V126, P209, P220, V328, V383, V737
Freund, Matthias	P473	Gramlich, Michael	PP183, P505	Hebe, Joachim	V101, P225, P229
Frey, Anna	BS77	Grebmer, Christian	PP189	Heck, Christian	P505
Frey, Norbert	BS53, BS61, P544, P555, V604, V615, V675	Greiß, Harald	P231, P501, P502	Heeger, Christian-Hendrik	PP192, P206, P483, P485, P488, P497
Fried, Sebastian	BS56	Grett, Martin	P235, P569	Heidt, Timo	P196
Friede, Tim	P565	Greulich, Franziska	P201	Hein, Lutz	BS42
Friemel, Selina	P200	Greulich, Simon	P459	Heine, Gunnar	P533
Fritsch, Jürgen	V138	Gritzewski, Margarita	P506	Heinzel, Frank R.	BS64, BS67, BS68, BS71, BS79
Frommeyer, Gerrit	P208, P214, P465, P481	Grond, Martin	V388	Heinzmann, David Georg Friedrich	PP183, P505
Fuchs, Uwe	P241	Grönefeld, Gerian	P470	Heitzelmann, Karl	P228, P494
Fujita-Becker, Setsuko	P525	Grosch, Matthias Julius	P574	Helfinger, Valeska	BS30
Fuld, Sybille	P198	Grosse, Ulrich	P459	Hellhammer, Katharina	P245
Füller, Markus	P469, P567, P576	Grüner, Michael Johannes	P524, P553, P575	Helms, Thomas Maria	V707
Fürnau, Georg	V442	Grunow, Stefanie S	PP186	Henry, Maren	P204
Fürnkranz, Alexander	BS55, P506	Grüter, Laurenz	BS66	Hepburn, Claire Y.	BS57
Gabriel, Sebastian	P539, P578	Guessoum, Celina Isabelle	BS48, BS50	Hering, Daniel	BS34
Gänsbacher, Julia	P555	Guillamat-Prats, Raquel	BS34	Heringhaus, Florian	P495
Garmer, Marietta	P547	Guluzade, Sevil	P484	Herkenrath, Simon	V725
Garthmann, Jonas	P481	Gummert, Jan	P241, V262, P524, P526	Hermann, Anette	P559
Gaspar, Thomas	V111	Guthof, Tim	BS67, BS71, BS79	Hernandez, Antonio	P500
Gawaz, Meinrad	BS32, PP183, P459, P472, P505, P532, P536, P556, P557, P558, P559, P560	Guttman, Selma	PP194	Herr, Nadine	BS36
Gebrehiwet, Tsigereda	P457	Haase, Tina	P551	Herwig, Melissa	BS81
Geisler, Tobias	BS32, PP183, P505, P536, P556, P557, P559	Haerdtnr, Carmen	BS36	Heßling, Gabriele	P496
Geller, J. Christoph	P213	Hagendorff, Andreas	P244	Heta, Eriona	BS75
Gemein, Christopher	V272	Hagl, Christian	P469, P539, P567, P576	Heuser, Christoph	P229
Geran, Rohat	P486	Hahn, Jochen	PP185		
		Hahner, Fabian	BS29		

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Hilbert, Sebastian	PP185, P489, P490	Israel, Carsten W.	V100, P221, V589, V651	Karakas, Mahir	V347
Hilby, Michael	BS35	Israelsson, Johan	P211	Karaköse, Tamer	P509
Hilfiker-Kleiner, Denise	BS46	Jabbari, Reza	PP193	Karatolios, Konstantinos	V255
Hilgendorf, Ingo	BS36	Jacobsen, Jacob Bonde	P477	Karolyi, Laszlo	P493
Hill, Philipp P.	BS37	Jacobshagen, Claudius	V296, V366, P565	Kasner, Mario	P486
Hindricks, Gerhard	PP185, P210, P476, P490, P504	Jadidi, Amir S.	V266	Kassner, Guido	V690
Hinkel, Rabea	V5	Jahn, Lothar	V681	Katus, Hugo A.	BS37, BS38, BS54, BS56, P202, V274, V381, P479, P543, P552, V592
Hippe, Hans-Jörg	P544, P555	Jahnke, Cosima	PP185	Katzke, Stefanie	P460
Hobbiesiefken, Sven	P225	Jakob, Heinz Günther	P530	Kaya, Ziya	BS37
Hochadel, Matthias	PP191, P227, P479	Jakob, Phillip	P486	Kayss, Andreas	P538
Hoffmann, Anja	P482	Janeczko, Iweta	P200	Keil, Andreas	V122
Hoffmann, Boris A.	P228, P494	Janetzko, Patrick	BS30	Kelle, Sebastian	P513
Hoffmann, Michael	BS42	Jánosi, Rolf Alexander	P530	Keller, Till	P554
Hoffmeister, Hans Martin	V282, V283	Jansen, Henning	P229	Kelm, Malte	BS55, P233, P234, P236, P245, V405, P506
Höfler, Dorina	BS77	Jaquet, Kornelia	P525	Keong, Ching Chi	P212
Hofmann, Ulrich	BS77	Jellinghaus, Stefanie	P456, P468, P484, P577	Kerber, Sebastian	P491, P507
Hofmann, Winfried	P242	Jensen, Christoph	V372	Kerkenpaß, Christina	P199
Hohendanner, Felix	BS67, BS79	Jensen, Leif	P246	Kerksiek, Anja	P533
Hohl, Mathias	P195	Jespersen, Thomas	PP193	Kerwagen, Fabian	P228, P494
Hohnloser, Stefan	V162, V390	Jeuthe, Sarah	BS79	Ketelhut, Reinhard	V156
Holl, Julia	P216	Jódar, Esteban	P515	Kettering, Klaus	P232
Holle-Lee, Dagny	V417	Johnson, Victoria	P462	Keweloh, Boris	P464
Holmes, Andrew P	BS57	Jorbenadze, Rezo	P472	Kheirkhahan, Mobin	P246
Hölper, Soraya	BS81	Jost-Brinkmann, Fabian	P548	Kholmovski, Eugene	P246
Hölschermann, Frank	P568	Juchem, Gerd	P469, P567, P576	Kilger, Erich	P469, P567
Holst, Anders Gaardsdal	P515	Juckel, Georg	P205	Kilias, Antonios	PP183
Hoppe, Uta C.	P233, P236	Jularic, Mario	P492	Kindermann, Ingrid	V677
Horacek, Michael	P530	Jung, Christian	P233, P234, P236	Kintscher, Ulrich	BS70, BS71, P201
Horack, Martin	P221	Jung, Werner	V305	Kirchhof, Paulus	BS57
Horstkotte, Dieter	P240, P241, P243, P514, P516, P517, P534	Jungbauer, Carsten Gerald	P200	Kirchner, Thomas	PP183
Hubald, Manja	P456, P484, P577	Jungen, Christiane	BS55, BS62, P492	Kirstein, Bettina	V91, V94
Huber, Carola	P228, P494	Jungmann, Andreas	BS54	Kische, Stephan	V166, V429, V432
Huber, Stefan	BS76	Just, Steffen	BS47	Klamroth, Robert	V595
Hübner, Ralf-Harto	P217	Kääb, Stefan	PP191, PP193	Klauke, Bärbel	P526
Hübscher, Daniela	BS48, BS50	Kabir, Syeda Nashitha	BS57	Kleber, Franz X.	V154
Huemer, Martin	P209, V426	Kabisch, Bjoern	P233, P236	Klebs, Sven	PP186
Hughes, Maria F	BS43	Kaemmerer, Harald	P250, P458	Kleemann, Thomas	PP191, P213
Hügl, Burkhard	P204	Kahlert, Philipp	P212	Klein, Christoph	P513
Hummel, Thomas	P226	Kaliebe, Ronny	V120	Klein, Hann-Georg	P250
Hund, Hauke	P543, P552	Kalinauskas, Gintaras	PP187	Klein, Maika	PP189
Husmann, Marc	P237	Kallenberger, Stefan	BS54	Kleinebrecht, Laura	P245
Husser-Bollmann, Daniela	P489, P490	Kaltwasser, Charlotte	P199	Kleinschnittz, Christoph	BS32
Ibrahim, Karim	P456, P460, P468, P484, P572, P577	Kamenik, Christian	P470	Klein-Wiele, Oliver	P247
Idzko, Marco	P196	Kamler, Markus	P510, P511, P512, P575	Klingel, Karin	PP183, P505
Illg, Claudius	P202	Kanczkowski, Waldemar	P198	Klingenberg, Roland	P237
Ince, Can	P234	Kandolf, Reinhard	PP183	Klinke, Anna	P199
Ince, Hüseyin	V82, V160, PP191, V324, V358, V597	Kaneko, Hidehiro	P568	Klöcker, Nikolaj	BS55
Iordanescu, Elena Irina	P553, P575	Kant, Sebastian	BS74	Kloppe, Axel	PP189
Isaacs, Aaron	BS57	Kantherajah, Ajith	P543	Kloss, Frederik	BS33
		Kara, Kaffer	P247	Klumpp, Bernhard	P459
		Karagianni, Artemisia	P545	Knebel, Fabian	V351
				Knopp, Helge	P210

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Koban, Cornel	P239	Kuenne, Carsten	BS30	Lell, Michael	P248, P523
Köbe, Julia	P214	Kühl, Michael	P210	Lemes, Christine	PP192, P206, P483, P485, P488, P497
Koch, Achim	P510, P511, P512	Kuhn, Christian	P544	Lemke, Bernd	V99, PP191, V303, V650
Koch, Walter	BS44	Kuhn, Michaela	BS81	Lenarczyk, Radoslaw	P500
Kochhäuser, Simon	P208, P465	Kuklik, Pawel	P492	Lennerz, Carsten	PP189
von Kodolitsch, Yskert	V686	Kullmer, Mathias	P566	Lenz, Corinna	P464
Koehler, Luzie	P486	Kumarswamy, Regalla	BS66	Lenz, Klaus	P218
Koenig, Wolfgang	V585	Kumbrink, Jörg	PP183	Lercher, Peter	P212
Koentges, Christoph	BS40	Kuniss, Malte	P231, P501, P502	Leschke, Matthias	V418
Koentges, Christoph	BS36, BS42	Kunze, Sonja	P551	Leube, Rudolf	BS74
Koesling, Doris	BS81	Kunzendorf, Ulrich	P555	Leuschner, Florian	V26
Kögler, Kai	P546	Kurt, Muhammed	P506	Levenson, Benny	V287, V678, V718
Köhler, Friedrich	V708	Kuschnerus, Kira	BS31	Lewalter, Thorsten	P479
Köhler, Susanne	P480	Kuschyk, Jürgen	V148	Li, Xin	BS54
Kohlhaas, Michael	P195	Kutscher, Svenja	P225	Li, Yong	BS78
Kohnke, Anja	P208	Labrousse, Louis	PP187	Liaw, Norman	BS50
Kolb, Christof	PP189	Lackner, Karl J.	BS43	Lichtenauer, Michael	P233, P234, P236
Koljaja-Batzner, Angelika	P580	Lacour, Philipp	P209	Lichtenberg, Michael	V380, V646
Kollum, Marc	P547	Laggerbauer, Bernhard	BS66	Lickfeld, Thomas	P216
Komm, Alexander	P514	Lam, Dennis T.	BS48, BS50	Lickfeld, Lars	P216
König, Thorben	BS63, PP190	Lambris, John D.	BS32	Liebetau, Christoph	V370, V395, V404, P554
Konrad, Torsten	P228, P494	Lämmerhofer, Michael	P532	Limacher, Andreas	P237
Konstantinides, Stavros	V382	Lämmle, Bernhard	P237	Limboung, Florian	V360
Konstantinou, Athanasios	P463, P499	Lämmle, Simon	BS58	Lin, Tina	PP194, P217, P218, P486
Kornej, Jelena	P476	Lan, Huan	BS54	Linde, Cecilia	P221
Korte, Laura	BS33	Landmesser, Ulf	BS31, P155, PP194, P217, P218, P486, P548, P655	Linden, Fabian Andreas	P552
Kottkamp, Hans	V86, V174	Lang, Siegfried	BS54	Lindhoff-Last, Edelgard	V645
Kottmaier, Marc	V182	Langbein, Anke	P493	Linke, Wolfgang A.	V19, BS78, BS81
Kottmaier, Marc	P496	Lange, Matthias	P466	Löbe, Susanne	P210
Kraff, Stefanie	P204	Langer, Harald	BS32, PP183, P472	Lober, Christiane	P221
Kraft, Christoph	P503	Langes, Klaus	P225, P229, P571	Löffeld, Patrick	P466
Kraft, Peter	BS32	Langhof, Helmut	P520	Löher, Andreas	P214
Kramer, Ulrich	P505	Lapinskas, Tomas	P513	Löhn, Tobias	P572
Kränkel, Nicolle	V21	Lapp, Harald	P223	Löhr, Lena	P226, P495, P509
Krause, Julia	BS73	Larbig, Robert	P214	Looso, Mario	BS30
Krause, Philipp	P217	Lask, Sebastian	P226, P495, P509	Lorenz, Kristina	BS58
Krauße, Anna	P250	Laszlo, Roman	V104	Lorenz, Liv	P562
Kreidel, Felix	P478, P549, P570	Laub, Johannes	V396	Lortz, Julia	P530
Kriechbaum, Steffen	P554	Laufs, Ulrich	V257, V423, P533, V584, V632, V719	Löser, Alexandra	BS73
Krieger, Konstantin	V271, P464	Lauten, Alexander	P233, P236, V294, P548	Loukanov, Tsvetomir	V106, P238
Kristen, Arnt Volko	V714	Lawall, Holger	V379	Löwe, Oliver	BS29, BS52
von Krogh, Felix	V93	Lebek, Simon	BS69	Lsharaf, Abdullah	P218
Krogias, Christos	P205	Leber, Alexander	V316, V721	Lubberding, Anniek F.	PP193
Krohn, Jona	P552	Leffler, Andreas	BS63	Lucanus, Walther	P224
Kronberg, Kay	P242, P457, P473	Lefringhausen, Lutz Leonhard	P524, P553	Lüdde, Mark	P555
Krüger, Marcus	BS81	Lehmann, Lorenz	P543	Lüdiike, Peter	P511, P512
Krumm, Patrick	P459	Lehne, Moritz	P253	Moscoso Luduena, Martin	P538
Krupka, Simon	P482	Lehrke, Michael	V421, V637, V705	Luedemann, Maya	P555
Krusche, Claudia	BS74	Leichert, Lars	BS78	Lugenbiel, Patrick	P202, V668
Kucher, Nils	P237	Leistner, David	V326, V327, P486, P548, V695	Lüsebrink, Ulrich	P507
Kücherer, Helmut F.	V726	Leiter, Lawrence A.	P515	Lütjohann, Dieter	P533
Kuck, Karl-Heinz	V125, V150, PP187, PP192, P206, P227, V445, P478, P479, P483, P485, P488, P497, P549, P561, P570, V728			Lütjohann, Dieter	V629

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Lutz, Matthias	P544	Möckel, Martin	V356, V452	Neubauer, Horst	P226
Lutz, Susanne	BS39, BS45, BS57	Moll, Franziska	BS29, BS30	Neumann, Franz-Josef	V261, V288, V424
Maack, Christoph	P195, V277, V361, V415	Mollenhauer, Martin	P199	Neumann, Thomas	P231, P501, P502
Mächler, Heinrich	BS76	Möller, Viviane	P568	Neuß, Michael	P239
Mahfoud, Felix	V672	Möllmann, Helge	V437, V659, V662, V738	Neuzil, Petr	PP187
Mahnkopf, Christian	V116, P230, V333, V546	Mollnau, Hanke	P228	Neuzner, Jörg	V143
Mahrholdt, Heiko	P522	Mönnig, Gerold	V176	Nguyen, Y Nhi	P552
Maier, Lars S.	BS53, BS59, BS60, BS61, BS69, BS80, P200, V422, P565, P579	Moschovitis, Giorgio	P529	Nicholls, Stephen	V631
Maier, Sebastian K. G.	PP191	Moser, Julia	P492	Nickel, Alexander	P195
Makimoto, Hisaki	BS55, P506	Moser, Martin	V339	Nickenig, Georg	V391
Malur, Frank-Michael	P223	Most, Patrick	BS44	Nijhof, Niels	P245
Manchanda, Kashish	P199	Motloch, Lukas Jaroslaw	P214	Nikolaev, Viacheslav	BS50
Mannherz, Hans-Georg	P525	Motz, Reinald	P242, P457, P473	Nikolai, Philipp	P545
Manning, Martin	BS76	Muellenbach, Ralf Michael	V600	Nikolaou, Konstantin	P459
Marrouche, Nassir	P246	Mügge, Andreas	P205, P226, P495, P507, P509, P525	Niroomand, Feraydoon	V683
Marx, Alexandra	V181, P228, P494	von zur Mühlen, Constantin	P196	Nixdorff, Uwe	V341
Mashayekhi, Kambis Alexander	V434	Müller, Andreas	P529	Noack, Thomas	V263
Massberg, Steffen	V279, V289	Müller, Anna-Maria	BS37	Röing genannt Nölke, Jan-Peter	P569
Masyuk, Maryna	P233, P236	Müller, Christian	P551	Nölker, Georg	V664
Mathew, Shibu	PP192, P206, P483, P485, P488, P497	Müller, Christian	BS43	Nowak, Bernd	V350, V420, V447
Mattea, Violeta	P223	Müller, Iris Irmgard	P559	Nührich, Jana Mareike	P492
Matter, Christian M.	P237	Müller, Karin Anne Lydia	PP183, P472, P505, P556, P559	Nürnberg, Jan	P229
Mauler, Maximilian	BS32, BS36	Müller, Oliver J.	BS37, BS54, V419, P543	Oberhoffer, Martin	P461
Maurer, Tilman	PP192, P206, P483, P485, P488, P497	Müller, Patrick	V270, P506	Oberhoffer, Renate	P250
Mayr, Manuel	BS66	Müller-Bardorff, Margit	V342	Quesada Ocete, Bianca Maria	P228, P494
McGann, Christopher J.	P246	Müller-Ehmsen, Jochen	P461	Odening, Katja	BS42
Méan, Marie	P237	Müller-Leisse, Johanna	BS63, PP190	Oelert, Hellmut	V281
Meder, Benjamin	V449, V674, V717	Müller-Wieland, Dirk	V610	Offermanns, Stefan	BS33
Mehilli, Julinda	V337, V399, V735	Mumme, Achim	P226	Ohlmeyer, Kathrin	P457, P473
Mehrkens, Dennis	P199	Mundhenke, Markus	P204	Ojeda, Francisco	BS43
Meier, Bernhard	V400	Münzel, Thomas	V344, P562, P563, P564	Oldenburg, Olaf	P240, P241, P243, P514
Meincke, Felix	P561, P570	Münzer, Patrick	BS32	Olivier, Christoph	P196
Meinhardt, Eric	BS44	Müsse, Carolyn	BS42	Öner, Alper	V406
Mellwig, Klaus-Peter	P516, P517, P534	Müssig, Johanna	P233, P236	Ong, Peter	P522, P537
Mengel, Julia	V691	Müssigbrodt, Andreas	P210	Ortolan, Agnieska	P544
Menon, Priyanka Rajeev	BS57	Mustroph, Julian	BS69	Osman, Neriman	P554
Metze, Michael	V254	Mütze, Tobias	P565	Osswald, Stefan	P529
Metzner, Andreas	V85, PP192, P206, V267, P478, P483, P485, P488, P497	N., N.	V27, V118, V123, V280	Osterwalder, Joseph	P237
Meyer, Christian	BS55, BS62, P492	N.N., N.N.	V711	Oswald, Hanno	P212
Meyer, Sven	P533	Naber, Christoph K.	V375, V402	Öttl, Renate	BS37
Meyer-Gebner, Markus	V620	Nagase, Takahiko	P463, P498, P499	Ouyang, Feifan	PP192, P206, P483, P485, P488, P497
Meyer-Roxlau, Stefanie	BS58	Nagdyman, Nicole	P250	Özcelik, Cemil	P509
Mhatre, Ketaki	BS64, BS68	Nagel, Eike	V734	Paar, W. Dieter	P535
Michalski, Roman	BS63, PP190	Nagel, Patrick	PP194, P217	Pabel, Steffen	BS53, BS80
Mierke, Johannes	P468	Nagib, Ragi	P522	Pacini, Davide	PP187
Milting, Hendrik	P525, P526	Nef, Holger	V137, V369, V398, P462, V633, V658, V660, V661, V698	Paetsch, Ingo	PP185
Mitlacher, Marcel	P230	Neidenbach, Rhoia	P250	Paland, Matthias	P217
		Nentwich, Karin	V102, P475, P491, P507, P508	Paliskyte, Rima	P503
				Paluszkievicz, Lech	P526
				Papadopoulou, Aikaterini Smaragdi	BS66
				Parahuleva, Mariana	P507

Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.	Name	Programm Nr.
Parhofer, Klaus G.	P535	Rahem, Ahmed	P561	Rostock, Thomas	P494
Park, Jai-Wun	P486	Rajendran, Pradeep	BS62	Roten, Laurent	P529
Parker, Jack Anthony Thomas		Ramanujam, Deepak	BS66	Roth, Sebastian	P241
Cornelis		Rami, Martina	BS34	Rottbauer, Wolfgang	BS47, P215,
	P511	Rämmler, Carola	P493		P219, P503, V616, V715
Parwani, Abdul Shokor	P209, P220	Rammos, Christos	P530	Rottner, Laura	P206, P488, P497
Pasch, Sebastian	BS45	Rapp, Vera	P560	Rucinkas, Kestutis	PP187
Patrick, Nagel	P218	Rapti, Kleopatra	BS54	Rudolph, Tanja Katharina	V373
Pauschinger, Matthias	P248, V323,	Rassaf, Tienush	P510, P511, P512,	Rudolph, Volker	P199, V700, V724
	P523, V676		P530, V684	Rudy, Marius	P248
Pavlovic, Davor	BS57	Rastan, Ardawan	V431, P538	Rüppel, Florian	V444
Pavlovic, Nikola	V300	Rath, Dominik	P532, P536, P556,	Ruppersberg, Peter	PP194
Peper, Jonas	BS39		P557, P558, P560	Rybak, Karin	V349, V590
Pepin, Mark	BS42	Rattka, Manuel	BS47, P219	Saadatmand, Ali Reza	BS72
Perings, Christian Andreas	V302,	Rauer, Markus	P559	Sack, Stefan	V730
	V713	Rechner, Marcus	P231	Saguner, Ardan M.	V7
Perrotta, Laura	P463, P498, P499	Redzeqi, Valon	P524, P553, P575	Saleh, Ahmed	P230
Peters, Stefan	P521	Reents, Tilko	P496	Salehi, Manssur	P248
Petscher, Kerstin	P215, P219, P503	Reinhardt, Adrian	P225, P229, P571	Sandberg-Schaal, Anne	P477
Pettersson, Jonas	P477	Reinke, Florian	P214, P465	Sanner, Karolina	BS63
Pfeiffer, Barbara	P580	Reinkober, Julia	BS44	Santoro, Francesco	PP192, P485,
Pfeiffer, Dietrich	P244	Reis, Edimara S.	BS32		P497
Pfeiffer, Steffen	P523	Reischl, Eva	P551	Santos, Gabriela L.	BS39
Pfeil, Katharina	BS40, BS42	Reissmann, Bruno	PP192, P206,	Sassi, Yassine	BS66
Pflücke, Christian	P468		P483, P485, P488, P497	Sattler, Stefan M.	PP193
Photiadis, Joachim	V639	Reith, Sebastian	V317	Sauter, Manuela	BS32
Pichler, Konstantin	BS69	Renz, Philipp	P567	Sauter, Reinhard Jörg	V25, BS32
Pieper, Lars	P250	Rexha, Enida	P206, P488	Sawan, Nouredin	P487
Pieske, Burkert	BS64, BS67, BS68,	Rezende, Flavia	BS30	Sayin, Bahar	P537
	BS76, BS79, P209, P220, P513	Rheinländer, Johannes	BS32	Schach, Christian	P579
Piorkowski, Christopher	V286	Riahi, Sam	P212	Schächinger, Volker	V652
Pizanis, Nikolaus	P510, P511, P512	Richardt, Gert	V430, V697	Schade, Anja	P223
Pochechueva, Tatiana	BS49	Richter, Sergio	P210	Schader, Tim	BS52
Pohl, Matthias	V334	Richter, Utz	V425	Schäfer, Andreas	V644
Poitz, David M.	BS65	Ricke-Hoch, Melanie	BS46	Schäfer, Ulrich	V371
Polimeni, Alberto	P562, P563, P564	Riedl, Johannes	PP192, P206, P485,	Schäfers, Michael	V309
Polzin, Amin	P245		P497	Schäfer, Benjamin	P492
Post, Heiner	BS76	Rieger, Michael	BS30	Schäfer, Tilman E.	BS32, P532
Pothoff, Günter	P216	Rieker, Werner	V352	Schalk, Michael	P524, P553, P575
Potpara, Tatjana	P487	Righini, Marc	P237	Scharfe, Frank	P493
Pott, Alexander	V95, V96, P215,	te Rijdt, Wouter	V12	Schauer, Antje	BS65
	P219, P503	Rillig, Andreas	PP194, P217, P218,	Schäufele, Tim Günter	V401, P545
Poudel, Madan Raj	P516, P517		V273, P485, P486	von Scheidt, Wolfgang	V310
Predel, Hans-Georg	V362	Ringel, Christian	BS30	Schell, Richard	BS38
Primessnig, Uwe	BS67, BS79	Rittger, Harald	V394	Scheller, Bruno	V130, P533
Proenca, Catia C.	PP186	Rodondi, Nicolas	P237	Schelling, Jörg	P250
Pruhl, Magnus W.	P224	Roeing-Nölke, Jan	P235	Schenke, Karsten	P470
Prysyazhna, Oleksandra	BS41	Rogkakou, Christina	P566	Scherer, Claudia	P458
Ptaszynski, Pawel	P500	Rogmann, Kim	P530	Scherer, Daniel	BS56
Pudulis, Janis	P500	Rohmann, Susanne	P223	Scherr, Michaela	BS46
Puhl, Sarah-Lena	BS35	Roosta-Azad, Mehdy	P575	Scherschel, Katharina	P492
Pujol, Claudia	P458	Rosenberg, Mark	V153, P544	Schewel, Dimitry	P549
Puls, Miriam	P565	Rosenkranz, Stephan	P203, V256,	Schieffer, Bernhard	P507, V602
Pürerfellner, Helmut	V87, V329		V723	Schimmelpfennig, Sebastian	
Qaiyumi, Sarah	BS70	Roser, Mattias	PP194, P217, P218,		PP184
Raake, Philip	BS44		P486	Schindhelm, Florian	P240
Rafflenbeul, Erik	P461	Rost, Christian	V141		

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Schindler, Matthias	PP186	Schweizer, Patrick	P202	Spangenberg, Tobias	P561, P570, V601
Schirdewahn, Petra	V331	Schwencke, Carsten	V673	Spehlmann, Martina-Elisabeth	P555
Schirmer, Stephan Henrik	V163	Schwenkglenks, Matthias	P529	Speiser, Uwe	P572
Schlachetzki, Felix	P579	Schwille, Johannes	P505	Sperzel, Johannes	V88 , P501, P502
Schlager, Oliver	P237	Sechtem, Udo	V114, V314 , P522, P537, P545	Spieth, Lena	BS45
Schlegel, Philipp	BS44	Sedding, Daniel G.	BS33	Spindler, Matthias	P579
Schlensak, Christian	V435 , P472	Seegers, Joachim	P200	Spittler, Raphael	P228 , P494
Schlick, Susanne	BS45	Seehausen, Sebastian	P202	Spitzer, Stefan G.	PP191, P479, P493
Schlienger, Raymond	PP186	Seewöster, Timm	PP185	Springer, Anne	P529
Schlosser, Thomas	P530	Seggewiß, Hubert	P580	Sramek, Viviana	BS72
Schlotterbeck, Jörg	P532	Seidel, Heide	P250	Staepli, Barbara	P548
Schlüter, Michael	P483, P488	Seidl, Karlheinz	P222, P471	Stapel, Britta	BS46
Schmidt, Boris	P463, P498, P499	Seifert, Martin	V121 , P239, P568	Stäps, Tobias	V688
Schmidt, Constanze	BS54	Seiler-Mußler, Sarah	P533	Stathopoulou, Konstantina	BS45
Schmidt, Jan	P506	Seitz, Andreas	P522	Staub, Daniel	P237
Schmidt, Tobias	PP187, P206, P488, P549	Seizer, Peter	V103 , PP183, P472, P505	Staudacher, Dawid	V599
Schmidt-Lucke, Jan André	V634	Selle, Anna	P460, P468, P572	Staudacher, Ingo	P202
Schmieder, Roland	V359 , P611	Semmler, Verena	PP189	Steendijk, Paul	BS76
Schmitt, Jörn	P462	Senges, Jochen	PP191, P227, P479	Steffens, Daniel	P486
Schmitz, Christoph	PP187	Seufert, Jochen	P515	Steffens, Sabine	BS34, BS35
Schmitz, Christoph	P513	Seung, Hana	P196	Steinborn, Frank	P223
Schmitz, Thomas	V393, V410, V428 , P553	Sever, Peter	V158, V630	Steiner, Florian	P217
Schmoeckel, Michael	P470	Seyfarth, Melchior	V679	Steinfurt, Johannes	P464
Schmuck, Bernhard	P242	Seyfert, Hartmut	P467, P541, P542	Steinhauser, Siegfried	V124
Schnabel, Renate	BS73	Shah, Dipen	P529	Stellbrink, Christoph	PP191, P221, V446
Schnupp, Steffen	BS46	Sheffer, Douglas	P246	Stelling, Elisabeth	BS46
Schoenichen, Claudia	P536	Shin, Dong-In	BS55, V412	Stenzig, Justus	BS73
Schöls, Wolfgang	P480, P566, V643	Shukla, Praphulla-Chandra	BS31	Stephan, Tilman	P215, P503
Schönfelder, Tonio	P482	Sibbing, Dirk	V653	Steven, Daniel	V414, V649
Schork, Anja	P459	Siebels, Jürgen	P225, P229, P571	Sticherling, Christian	V129, V301, V330
Schött, Hans-F.	P533	Siebermair, Johannes	P246	Stiller, Brigitte	V108
Schreieck, Jürgen	PP183, P505	Sievert, Horst	PP187	Stimpfle, Fabian	P459, P556
Schröder, Katrin	BS29, BS30, BS52	Sigl, Alexandra	V692	Stinglee, Robert	V635
Schröder, Rasmus	P525	da Rocha e Silva, Jaqueline Grace	P538	Stix, Jana	P523
Schroeder, Joyce	P246	Simon, Claudia	PP184	Stöbe, Stephan	P244
Schrötter, Hagen	P468, P572	Skalski, Ivo	PP187	Stoepel, Carsten	P216
Schueler, Robert	P472	Skibsbye, Lasse	PP193	Stoiber, Lukas	P513
Schulte, Eva	P224	Skurk, Carsten	P486	Stoll, Monika	BS57
Schulz, Steven	BS41	Sohns, Christian	P229 , P483, P497, V667	Storm, Christian	P205
Schulz, Uwe	P241, P526	Solzbach, Ulrich	PP189	Storm, Klaus August	P545
Schulze, Arik B.	P465	Somma, Nadine	P216	Stoyanova, Dana	P516, P517
Schulze, Carina	P216	Sommer, Philipp	V173, V427 , P504	Strasser, Ruth H.	BS65
Schulze, P. Christian	P233, P236, V451	Sommer, Torsten	V115	Straube, Florian	P479
Schumacher, Burghard	V142 , P479	Sommerfeld, Laura Charlotte	BS45	Streckfuß-Bömeke, Katrin	V20 , BS48, BS50, BS53, BS61
Schumacher, Katja	P476	Sonne, Kai	P475, P491, P507, P508, V732	Streib, Lisa	P559
Schumann, Gundula	P205	Sonnenschein, Sebastian	P228, P494	von Stritzky, Berndt	P535
Schumm, Julia	P574	Soong, Poh	BS49	Stroikova, Vera	BS37
Schütt, Katharina	V348	Soong, Poh Loong	BS75	de Strooper, Bart	BS66
Schwab, Johannes	V709	Sossalla, Samuel Tobias	BS42, BS53, BS59, BS60, BS61, BS80, P565	Stüwe, Dominique	P245
Schwab, Jörg Otto	V709	Sugino, Toshiya	V22	Suttorp, Norbert	P217
Schwarz, Maximilian	P250	Spampinato, Ricardo A.	PP185		
Schwarzl, Michael	BS76				
Schweigert, Olga	P551				

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Sveric, Krunoslav Michael	P460, P577	Veit, Christof	V443	Wende, Adam	BS42
Syeda, Fahima	BS57	Vellinga, Namkje	P234	Wendl, Christina	P579
Szendey, István	PP189	Veltmann, Christian G.	V13, BS63, V177, PP190, P213	Wendling, Franziska	P562
Szucs, Thomas	P529	Ventura, Rodolfo	V178, P229	Wendling, Franziska	P563
Tallone, Ezequiel Marcelo	P461	Vester, Ernst Günter	V340	Werfel, Stanislas	BS66
Tambor, Grit	P568	Veulemans, Verena	P245	Werner, Gerald Siegfried	V622, V657
Tebbenjohanns, Jürgen	P227	Viereck, Janika	V4	Werner, Nikos	V131, V320, V614, V703
Templin, Christian	BS48, BS50	Viertel, Achim	P470	Wernly, Bernhard	P233, P234, P236
Teuber, Simone	P216	Viriato, Daniel	PP186	Westenfeld, Ralf	V152
Tewolde, Yosief	P457	Voelker, Wolfram	V454	Westermann, Dirk	V3, V364, V368
Tfelt-Hansen, Jacob	PP193	Vogel, Sebastian	P557	Westphal, Sören	BS47
Theis, Cathrin	P228, P494	Vogt, Achim	V682	Wichter, Thomas	P466, V665
Theis, Philipp	BS38	Voigt, Niels	V15	Widera, Christian	P473
Thiele, Holger	V136, V298, V441, V603, V618, V693	Voigtländer, Thomas	V308	Wiedmann, Felix	BS54
Thiery, Joachim	V157	Volkmer, Marius	P229	Wieland, Thomas	BS44
Thieß, Kristin	P520	Vuilleumier, Nicolas	P237	Wiemer, Marcus	V291
Thomas, Dierk	V10, BS54, P202, V265, P479, V588	Wachter, Rolf	V161, PP186	Wienbergen, Harm	V343
Thum, Thomas	BS66, V335	Wadle, Carolin	P196	Wienemann, Hendrik	P561, P570
Tiburcy, Malte	BS45, BS49, BS50	Wagemann, Olivia	BS69	Wild, Philipp Sebastian	BS43, P551
Tichelbäcker, Tobias	P565	Wagner, Michael	BS58	Willeke, Frank	P531
Tiefenbacher, Christiane	V387	Wagner, Stefan	BS69	Willems, Stephan	BS55, BS62, V128, P227, V389, P479, P492, V586
Tilz, Roland Richard	V14, P227, P485, P487, P500	Wagstaff, Rabea	P506	Willmann, Stefan	P204
Tirilomis, Petros	BS53, BS59, BS60, BS61, BS80	Wahler, Steffen	P249	Wilson, Brent	P246
Toischer, Karl	BS78	Wakili, Reza	PP193, P246, V593	Winter, Julia	BS31
Tompkins, John	BS62	Wakula-Heinzel, Paulina	BS64, BS68	Winterhalter, Martin	P212
Tönnis, Tobias	P485	Waldenberger, Melanie	P551	Wirta, Sara B.	PP186
Torsello, Giovanni	V647	Walker, Tobias	P472	Wißner, Erik	V171, P483
Trappe, Hans-Joachim	PP188, P235, P569, V642	Waltenberger, Johannes	V18	Wißt, Theresa	P478, P549, P561, P570
Tregouet, David A	BS43	Walter, Maria	BS30	Witassek, Fabienne	P529
Trembinski, Dorotée Julia	V1	Walther, Claudia	V297	Witsch, Thilo	BS36
Trenk, Dietmar	V594	Walther, Thomas	V739	Witte, Alexander	P558
Trepakov, Alexey	P458	von Wangenheim, Burkard	P211	Wöhrl, Armin	P213
Troidl, Christian	P554	Wannagat, Severin	P509	Wöhrl, Jochen	V440
Trommsdorf, Anja	V689	Weber, Christian	V583, V607	Wolfschütz, Alina	V444
Tsakakis, Konstantinos	P530	Weber, Silvio	BS58, P198	Wolter, Jan Sebastian	P554
Tscheschner, Henrike	BS44	Weber, Thomas	P226	Wright, Thomas	BS57
Tscholl, Verena V119	PP194, P217, P218, P486	Weferling, Maren	P554	Wunderlich, Nina	V307
Tschöpe, Diethelm	V365	Wegg, Annika	P229	Wünscher, Sebastian	P496
Tsianakas, Nikolaos	P463, P498, P499	Weglage, Heinrich	P466	Wutzler, Alexander	P205, P226, P495, P509
Tutarel, Oktay	P458	Wegscheider, Karl	V98, P243	Xu, Xingbo	BS51
Ücer, Ekrem	P200	Weigand, Severin	PP189	Xynogalos, Panagiotis	BS56
Ueberham, Laura	P489, P490	Weigert, Andreas	BS30	Yildirim-Oeguet, Zerrin	P222
Uebing, Anselm	V638	Weimar, Timo	V625	Yilmaz, Ali	V8
Uhlenhaut, Henriette	P201	Weinbrenner, Christof	BS65	Yin, Xiaoke	BS66
Ulbrich, Stefan	V624	Weingärtner, Oliver	V84, P533, V628	Youssef, Akram	P572
Ullrich, Helen	P562, P563, P564	Weinmann, Thomas	P493	Zabel, Markus	P565
Urban, Andreas	P457	Weipert, Kathrin	P462	Zaltsberg, Sergey	P231, P501, P502
Ursulescu, Adrian	P537	Weiser, Hans Fred	V448	Zamani, Seyede Mahsa	P513
Vantler, Marius	P203	Weissmann, Norbert	BS30	Zaruba, Marc-Michael	V16
		Weissner, Melissa	P562, P563, P564	Zawada, Adam	P533
		Wellens, Hein J.J.	V285	Zeiger, Andreas M.	V134, V582
		Wellmann, Birgit	P243		
		Wells, Simon	BS57		

<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>	<i>Name</i>	<i>Programm Nr.</i>
Zeisberg, Elisabeth	BS51, V336				
Zeisberg, Michael	BS51				
Zeller, Tanja	BS43, BS73, V376 , P551, V605				
Zettwitz, Marit	PP194				
Zeus, Tobias	P245				
Zeymer, Uwe	V135, V354				
Zhang, Kun	BS64				
Zhao, Zhihan	BS54				
Zhou, Xiao-Bo	BS54				
Zhu, Ernan	P506				
Zielke, Sophie	P506				
Zierentz, Philipp	P554				
Zieschank, Mirko	P493				
Ziesenitz, Victoria	P238				
Zimmer, Daniel	P539, P578				
Zimmer, Sebastian	V455				
Zimmermann, Wolfram-Hubertus	V17, BS49, BS50, BS75, V278				
Zintl, Konstantin	P230, P546				
Zippel-Schultz, Bettina	V712				
Zirlik, Andreas	BS42, V704				
Zirngast, Birgit	BS76				
Zitron, Edgar	BS56				
Zormpas, Christos	BS63, PP190				
Zugck, Christian	V710				
Zylla, Maura Magdalena	P479				

Stichwörter

P=Poster, V=Vorträge

<i>Stichwort</i>	<i>Programm Nr.</i>
Angeborene Herz- und Gefäßerkrankungen	
- Biomarker und Genetik	BS51, BS63, P250
- Diagnostik	P458, P460, P474, P519, P527, P573, P576
- Epidemiologie und Register	P250
- Therapie	P229, P238, P245, P251, P252, P518, P520, P527, P537
Chest Pain Unit (CPU)/Brustschmerzambulanzen, Intensiv- und Notfallmedizin	
- Chest Pain Unit/Brustschmerzambulanzen	P556, P557
- Internistische Intensivmedizin	PP188, P233, P234, P235, P236, P241
- Notfallmedizin	BS76, PP188, P233, P234, P235, P236
Grundlagenforschung - Kardiales System	
- EC-Kopplung, Kontraktilität	BS40, BS45, BS47, BS48, BS49, BS53, BS59, BS67, BS68, BS69, BS71, BS74, BS78, BS79, BS80, BS81, P195, P197
- Entwicklungsbiologie	BS41, BS47, BS49, BS50, BS51, BS58, BS64, BS72, P526
- Hypertrophie, Remodeling	BS35, BS37, BS38, BS39, BS41, BS42, BS44, BS45, BS46, BS50, BS57, BS60, BS64, BS65, BS66, BS67, BS68, BS69, BS70, BS71, BS72, BS74, BS75, BS77, BS78, BS81, PP183, P201, P525
- Ionenkanäle, Arrhythmien	BS48, BS53, BS54, BS54, BS55, BS56, BS57, BS59, BS60, BS61, BS62, BS63, BS73, BS79, BS80, P195, P202, P204
- Ischämie, Protektion, Regeneration	BS32, BS35, BS36, BS39, BS40, BS44, BS46, BS58, BS65, BS66, BS75, BS76, BS77, PP193, P196, P197, P536
Grundlagenforschung - Vasculäres System	
- Gefäßneubildung und Regeneration	BS29, BS31, BS33, BS52
- Inflammation, Atherogenese	BS29, BS31, BS34, BS36, BS43, P198, P199, P203, P532, P560
- Thrombozyten, Blutgerinnung	BS32, P196, P558
- Tonusregulation, Blutdruck	BS30
- vasculäres Remodeling	BS30, BS33, BS34, BS52, P203
Herzinsuffizienz	
- Akute Herzinsuffizienz	P208, P511, P512, P540, P574
- Diagnostik, Biomarker und Genetik	BS42, PP183, P240, P241, P456, P514
- Epidemiologie und Register	V92, PP186, P221, P243, P249, P543
- HF-PEF - Therapie	PP187, P510, P531
- HF-REF - Therapie - interventionell/chirurgisch	PP187, P239, P242, P243, P461, P462, P510, P511, P512, P513, P514
- HF-REF - Therapie - medikamentös	BS70, P201, P253
Kardiologisches Assistenzpersonal	
- Herzkatheterlabor	P547
- Kardiologische Funktionsdiagnostik und Pflege	P547

Kardiomyopathien und entzündliche Herzerkrankungen

- Endokarditis P251, P458, P528, P579
- Kardiomyopathien BS38, PP192, P198, P456, P459, P461, P521, P525, P526, P575, P577, P580
- Myokarditis und Perikarditis BS37, P457, P459, P521, P575, P577, P578

Kardiovaskuläre Bildgebung

- CT P523, P576, P579
- Echokardiographie P244, P245, P247, P457, P470, P524, P541, P542, P580
- Intravaskuläre Bildgebung und Funktionsmessung P530, P563
- MRT PP185, P223, P230, P246, P247, P248, P513, P522, P523, P524

Koronare Herzerkrankungen (KHK) und Akutes Koronarsyndrom (ACS)

- ACS - Diagnose und Therapie medikamentös P559, P570, P573
- Biomarker und Genetik P468, P532, P533, P536, P548, P551, P556, P557, P558, P559, P560
- Epidemiologie und Register P248, P552, P554, P555, P562
- Interventionelle und chirurgische Therapie P470, P471, P538, P550, P553, P554, P555, P561, P562, P563, P564, P569, P570, P572
- KHK - Diagnose und Therapie medikamentös P468, P477, P515, P534, P537, P548, P550, P561, P564

Rhythmologie

- Diagnostik - nicht-invasiv / invasiv BS55, V95, V96, PP189, PP194, P205, P211, P214, P219, P220, P230, P231, P244, P246, P463, P464, P465, P467, P474, P476, P477, P480, P483, P490, P492, P493, P494, P495, P496, P497, P499, P505, P507, P508, P509
- Epidemiologie und Register BS73, PP190, PP191, P205, P221, P222, P226, P227, P228, P479, P484, P485, P487, P500, P504, P529
- Implantierbare Aggregate V92, V93, PP189, PP190, PP191, P209, P210, P212, P213, P214, P222, P223, P224, P225, P226, P239, P462, P465, P475, P486, P506, P565, P568, P571
- Telemedizin P475
- Therapie supraventrikulärer Arrhythmien V95, P200, P207, P215, P216, P217, P232, P463, P479, P481, P491, P498, P501, P502, P503, P509
- Therapie ventrikulärer Arrhythmien BS62, PP192, PP193, P209, P210, P211, P212, P213, P464, P467, P504, P505, P506, P507, P508, P539, P578
- Therapie Vorhofflimmern - interventionell BS54, BS54, V93, V94, V96, V97, PP194, P200, P206, P207, P215, P216, P217, P218, P219, P220, P224, P227, P228, P229, P231, P232, P466, P476, P478, P480, P483, P485, P486, P487, P488, P489, P491, P492, P493, P494, P495, P496, P497, P498, P499, P500, P501, P502, P503, P546
- Therapie Vorhofflimmern - medikamentös BS56, BS61, P202, P204, P208, P218, P481, P482, P484, P489, P490

Risikofaktoren, Prävention und Rehabilitation

- Prävention (medikamentös / nicht-medikamentös) P240, P515, P516, P517, P534, P535
- Rehabilitation P517
- Vaskuläre Risikofaktoren BS43, P471, P516, P518, P519, P520, P533, P553

Strukturelle Herzerkrankungen

- Aortenklappenerkrankungen - Diagnose und Therapie P469, P565, P566, P567, P568, P572
- Epidemiologie und Register P541, P542, P543, P551
- Erkrankungen des rechten Herzens P472, P540, P549, P574
- Mitralklappenerkrankungen - Diagnose und Therapie P206, P473, P488, P538, P539, P544, P545
- Sonstige Interventionelle Therapien V97, P225, P238, P460, P466, P469, P472, P473, P478, P535, P544, P545, P546, P549, P566, P567, P569, P571

Vaskuläre Erkrankungen und Hypertonie

- Arterielle Hypertonie – Therapie PP184, P531
- Diagnostik, Biomarker und Genetik P237
- Epidemiologie und Register PP184, P552
- Lungenembolie und Thrombose PP185, P237
- Pulmonale Hypertonie P199
- Therapie nicht-koronarer Gefäße – interventionell und chirurgisch V94, P242, P522, P530

Versorgungsforschung, Gesundheitsökonomie

- Gesundheitsökonomie P529
- Versorgungsforschung PP186, P249, P252, P253, P482, P528



Donatoren / Sponsors



Der von der m:con – mannheim:congress GmbH veranstaltete nichtwissenschaftliche Teil der **DGK Herztag 2017** der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. wurde gefördert durch:

*The non-scientific part of the **DGK Heartdays 2017** of the German Cardiac Society organized by m:con – mannheim:congress GmbH has been sponsored by:*



Edwards

Edwards Lifesciences Services GmbH



Novartis Pharma GmbH



we mov//e med-tech to life

smart-UPhealthcare GmbH



Unterstützung der m:con – mannheim:congress GmbH als Veranstalterin der Industriesymposien und industrieller Produktausstellung im Rahmen des Kongresses **„DGK Herztage 2017 der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V., 12. – 14.10.2017, Berlin“** gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Abs. 5)*:

Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
Abbott	3.840,00 €	Ausstellungsstand
Acarix A/S	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Actelion Pharmaceuticals Deutschland	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Alnylam Germany GmbH	1.920,00 €	Ausstellungsstand
Amedtec Medizintechnik Aue GmbH	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Amgen GmbH	12.500,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
AstraZeneca GmbH	11.000,00 €	Industrie-Symposium
Bayer	15.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Baylis Medical	3.150,00 €	Ausstellungsstand
Berlin-Chemie AG	15.400,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand

*Die Übersicht enthält ausschließlich die Unternehmen, die aktiv um Offenlegung gebeten haben.



Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
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	6.400,00 €	Ausstellungsstand
Cardiolectra GmbH	5.250,00 €	Ausstellungsstand
ChiroMed Medizintechnik GmbH	2.800,00 €	Ausstellungsstand
Cordis Cardinal Health Germany 507 GmbH	2.580,00 €	Ausstellungsstand
Corvia Medical, Inc.	11.560,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
DAD – Deutscher Anästhesiedienst GmbH	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	13.800,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
ewimed	4.200,00 €	Ausstellungsstand
Fresenius Medical Care Nephrologica Deutschland GmbH	12.840,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
G. Pohl-Boskamp GmbH & Co. KG	1.920,00 €	Ausstellungsstand
Getemed Medizin- und Informationstechnik AG	1.920,00 €	Ausstellungsstand



Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
Hell + Co. GmbH	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Impulse Dynamics Germany GmbH	10.900,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Johnson & Johnson Medical GmbH Geschäftsbereich Biosense Webster	11.000,00 €	Industrie-Symposium
Klinge Pharma GmbH	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Klinikum der Universität München Großhadern	300,00 €	Sponsoring
MAQUET Vertrieb & Service Deutschland GmbH	5.250,00 €	Ausstellungsstand
Medtronic GmbH	11.580,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Novacor GmbH	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Novartis Pharma GmbH	32.000,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand Sponsoring
Novo Nordisk Pharma GmbH	7.000,00 €	Ausstellungsstand
Servier Deutschland GmbH	17.000,00 €	Industrie-Symposium Ausstellungsstand
Sonovum AG	2.100,00 €	Ausstellungsstand
Spectranetics Deutschland GmbH	2.800,00 €	Ausstellungsstand



Unternehmen	Umfang der Unterstützung	Bedingungen der Unterstützung
Terumo Deutschland GmbH	2.580,00 €	Ausstellungsstand
Xenios AG	2.580,00 €	Ausstellungsstand
Zenacor Medical Systems	1.920,00 €	Ausstellungsstand
ZOLL Medical	6.300,00 €	Ausstellungsstand



Abbott

Helfmann-Park 7
65760 Eschborn

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 51

**Actelion Pharmaceuticals
Deutschland GmbH**

Konrad-Goldmann-Str. 5b
79100 Freiburg

Saal Maritim 53

Alnylam Germany GmbH

Maximilianstr. 35a
80539 München

Saal Maritim 57

AMEDTEC Medizintechnik Aue GmbH

Schneeberger Str. 5
08280 Aue

Saal Maritim 28

AMGEN GmbH

Riesstr. 24
80992 München

Saal Maritim 38

Ärzte ohne Grenzen e.V.

Am Köllnischen Park 1
10179 Berlin

Eingangsfoyer 6

B. Braun Melsungen AG

Sieversufer 8
12359 Berlin

Saal Maritim B4

Bayer

Gebäude K56
51366 Leverkusen

Saal Maritim 39

Baylis Medical

2775 Matheson Blvd East
L4W 4P7 Mississauga, ON
KANADA

Saal Maritim 30

BERLIN-CHEMIE AG

Glienicker Weg 125
12489 Berlin

Saal Maritim 32

BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG

Woermannkehre 1
12359 Berlin

Saal Maritim B1

**Boehringer Ingelheim Pharma
GmbH & Co. KG**

Bingerstr. 173
55216 Ingelheim

Saal Maritim 23

boso, Bosch + Sohn GmbH u. Co. KG

Bahnhofstr. 64
72417 Jungingen

Saal Maritim 47

Boston Scientific Medizintechnik GmbH

Daniel-Goldbach-Str. 17-27
40880 Ratingen

Saal Maritim B3



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

Arnulfstr. 29
80636 München
Linkstr.10
10785 Berlin

Saal Maritim 25

Cardiac Dimensions Europe GmbH

Parkstr. 60
63067 Offenbach

Saal Maritim 27

Cardiolectra GmbH

Lottumstr. 9
10119 Berlin

Foyer Saal Maritim 22

ChiroMed Medizintechnik GmbH

Amlingstadter Str. 31
96114 Hirschaid

Saal Maritim 41

Cook Medical

Krefelder Str. 745
41066 Mönchengladbach

Saal Maritim 44

Cordis |

Cardinal Health Germany 507 GmbH

Südportal 1
22848 Norderstedt

Saal Maritim B5

Corvia Medical, Inc.

One Highwood Drive, Suite 300
Tewksbury, MA 01876
USA

Saal Maritim 15

CVRx, Inc.

9201 West Broadway Ave, Suite 650
Minneapolis, MN 55445
USA

Saal Maritim 46

**D-A-CH-Gesellschaft Prävention
von Herz-Kreislauf-Erkrankungen e. V.**

Schulterblatt 120
20357 Hamburg

Eingangsfoyer 5

**DAD – Deutscher
Anästhesiedienst GmbH**

Johann-Landefeldt-Str. 23
14089 Berlin

Saal Maritim 62

Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

Zielstattstr. 48
81379 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.

Bockenheimer Landstr. 94-96
60323 Frankfurt

Eingangsfoyer 2

Edwards Lifesciences Services GmbH

Edisonstr. 6
85716 Unterschleißheim

Saal Maritim 35

ewimed

Dorfstr. 24
72379 Hechingen

Saal Maritim 36



Fleischhacker GmbH & Co. KG

An der Silberkuhle 18
58239 Schwerte

Saal Maritim 31

**Fresenius Medical Care
Nephrologica Deutschland GmbH**

Else-Kröner-Str. 1
61352 Bad Homburg v.d.H.

Foyer Saal Maritim 12

G. Pohl-Boskamp GmbH & Co. KG

Kieler Str. 11
25551 Hohenlockstedt

Saal Maritim 55

GE Healthcare GmbH

Beethovenstr. 239
42655 Solingen

Saal Maritim 16

**GETEMED Medizin- und
Informationstechnik AG**

Oderstr. 77
14513 Teltow

Saal Maritim 52

Hell + Co. GmbH

Am Käswasen 12
91456 Diespeck

Saal Maritim 60

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
70969 Stuttgart

Foyer Saal Maritim 17

IMTR GmbH

Thomas-Müntzer-Platz 1
39343 Rottmersleben

Saal Maritim 56

Klinge Pharma GmbH

Bergfeldstr. 9
83607 Holzkirchen

Saal Maritim 59

Lode B.V.

Zernikepark 16
9747 AM Groningen
NIEDERLANDE

Saal Maritim 29

**MAQUET Vertrieb & Service
Deutschland GmbH**

Kehler Str. 31
76437 Rastatt

Saal Maritim 33

MD Solutions GmbH

Max-Planck-Str. 9
61184 Karben

Saal Maritim 42

Medtronic GmbH

Earl-Bakken-Platz 1
40670 Meerbusch

Saal Maritim B7

Merit Medical GmbH

Mergenthalerallee 10-12
65760 Eschborn

Foyer Saal Maritim 11



**Aussteller der industriellen Produkt-
ausstellung der m:con, alphabetisch /**
*Exhibitors of the industrial product
exhibition of m:con, alphabetically*

m:con
VISION INTO CONVENTIONS

Nicolai GmbH

Ostpassage 7
30853 Langenhagen

Saal Maritim 24

NOVACOR GmbH

Röbbek 18
22607 Hamburg

Saal Maritim 49

Novartis Pharma GmbH

Roonstr. 25
90429 Nürnberg

Saal Maritim 40

Novo Nordisk Pharma GmbH

Brucknerstr. 1
55127 Mainz

Saal Maritim 37

Occlutech GmbH

Wildenbruchstr. 15
07745 Jena

Saal Maritim 43

Philips GmbH

Röntgenstr. 22
22335 Hamburg

Foyer Saal Maritim 10

SERVIER Deutschland GmbH

Elsenheimerstr. 53
80687 München

Saal Maritim 26

Siemens Healthineers

Henkesstr. 127
91056 Erlangen

Foyer Saal Maritim 14

smart-UPhealthcare GmbH

Am Leitz-Park 4
35578 Wetzlar

Foyer Saal Maritim 18

Sonovum AG

Perlickstr. 5
04103 Leipzig

Saal Maritim 58

Spacelabs Healthcare GmbH

Südwestpark 40
90449 Nürnberg

Saal Maritim 48

Spectranetics Deutschland GmbH

Schweinfurter Str. 7
97080 Würzburg

Saal Maritim 61

STENTYS SA

18 rue d' Hauteville
75010 Paris
FRANKREICH

Saal Maritim 54

Terumo Deutschland GmbH

Ludwig-Erhard-Str. 6
65760 Eschborn

Saal Maritim B6

Zenikor Medical Systems

Postfach 540202
10042 Berlin

Saal Maritim 50

ZOLL CMS

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** D-A-CH-Gesellschaft Prävention
von Herz-Kreislauf-Erkrankungen e. V.

- 6** Ärzte ohne Grenzen e.V.

Foyer Saal Maritim

- 10** Philips GmbH

- 11** Merit Medical GmbH

- 12** Fresenius Medical Care
Nephrologica Deutschland GmbH

- 13** Abbott

- 14** Siemens Healthineers

- 17** Impulse Dynamics Germany GmbH

- 18** smart-UP!healthcare GmbH

- 19** Abiomed Europe GmbH

- 20** Daiichi Sankyo Deutschland GmbH

- 21** ZOLL CMS

- 22** Cardiolectra GmbH

Saal Maritim

- 15** Corvia Medical, Inc.

- 16** GE Healthcare GmbH

- 23** Boehringer Ingelheim Pharma
GmbH & Co. KG

- 24** Nicolai GmbH

- 25** „Bristol-Myers-Squibb GmbH
& Co. KGaA und
Pfizer Pharma GmbH“

- 26** SERVIER Deutschland GmbH

- 27** Cardiac Dimensions

- 28** AMEDTEC Medizintechnik
Aue GmbH

- 29** Lode B.V.

- 30** Baylis Medical

- 31** Fleischhacker GmbH & Co. KG

- 32** BERLIN-CHEMIE AG

- 33** MAQUET Vertrieb & Service
Deutschland GmbH

- 35** Edwards Lifesciences
Services GmbH

- 36** ewimed

- 37** Novo Nordisk Pharma GmbH

- 38** AMGEN GmbH



39 Bayer

40 Novartis Pharma GmbH

41 ChiroMed Medizintechnik GmbH

42 MD Solutions GmbH

43 Occlutech GmbH

44 Cook Medical

46 CVRx, Inc.

47 boso, Bosch + Sohn GmbH
u. Co. KG

48 Spacelabs Healthcare GmbH

49 NOVACOR GmbH

50 Zenicor Medical Systems

51 Acarix A/S

52 GETEMED Medizin- und
Informationstechnik AG

53 Actelion Pharmaceuticals
Deutschland GmbH

54 STENTYS SA

55 G. Pohl-Boskamp GmbH & Co. KG

56 IMTR GmbH

57 Alnylam Germany GmbH

58 Sonovum AG

59 Klinge Pharma GmbH

60 Hell + Co. GmbH

61 Spectranetics Deutschland GmbH

62 DAD – Deutscher Anästhesiedienst
GmbH

Saal Maritim BVMed Meeting Point

B1 BIOTRONIK Vertriebs GmbH
& Co. KG

B2 i-cor (Xenios AG)

B3 Boston Scientific Medizintechnik
GmbH

B4 B.Braun Melsungen AG

B5 Cordis, a Cardinal Health
Germany 507 GmbH

B6 Terumo Deutschland GmbH

B7 Medtronic GmbH



Inserenten / *Index of Advertisers*

AstraZeneca GmbH

Bayer Vital GmbH

BERLIN-CHEMIE AG

Novo Nordisk Pharma GmbH

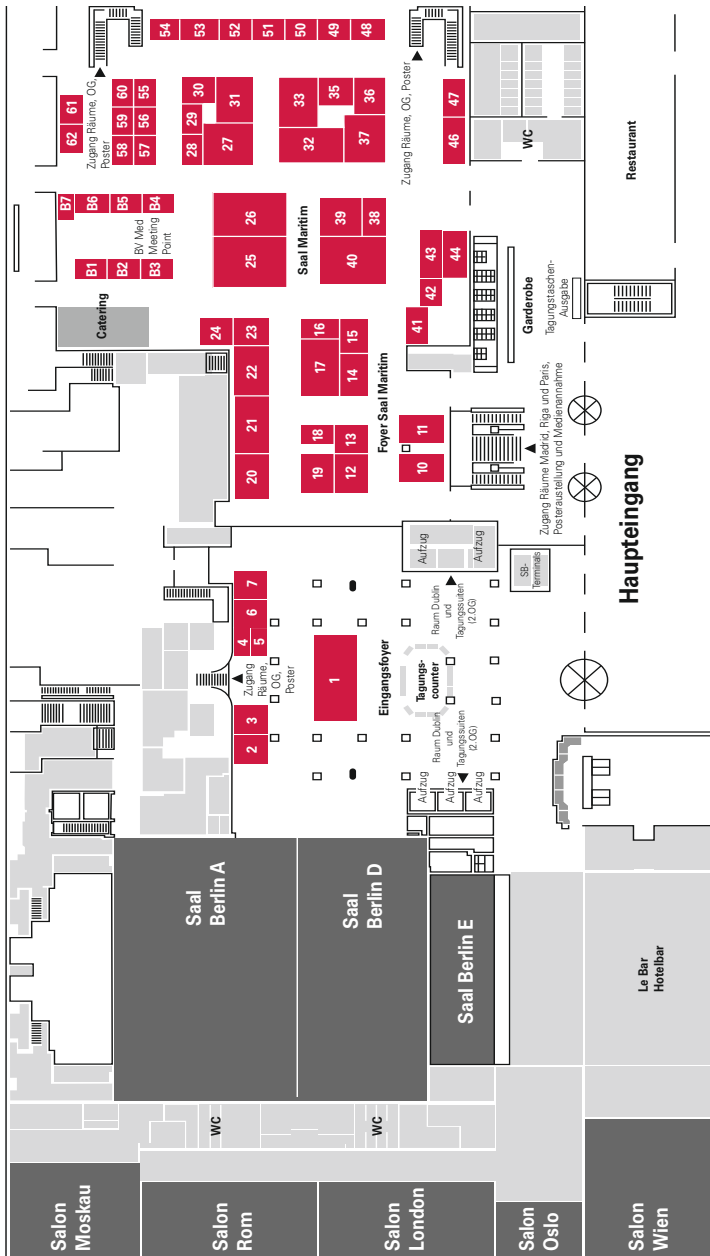
Pfizer Pharma GmbH

Servier Deutschland GmbH

Vifor Pharma Deutschland GmbH



Lageplan Maritim EG / Site map level 1



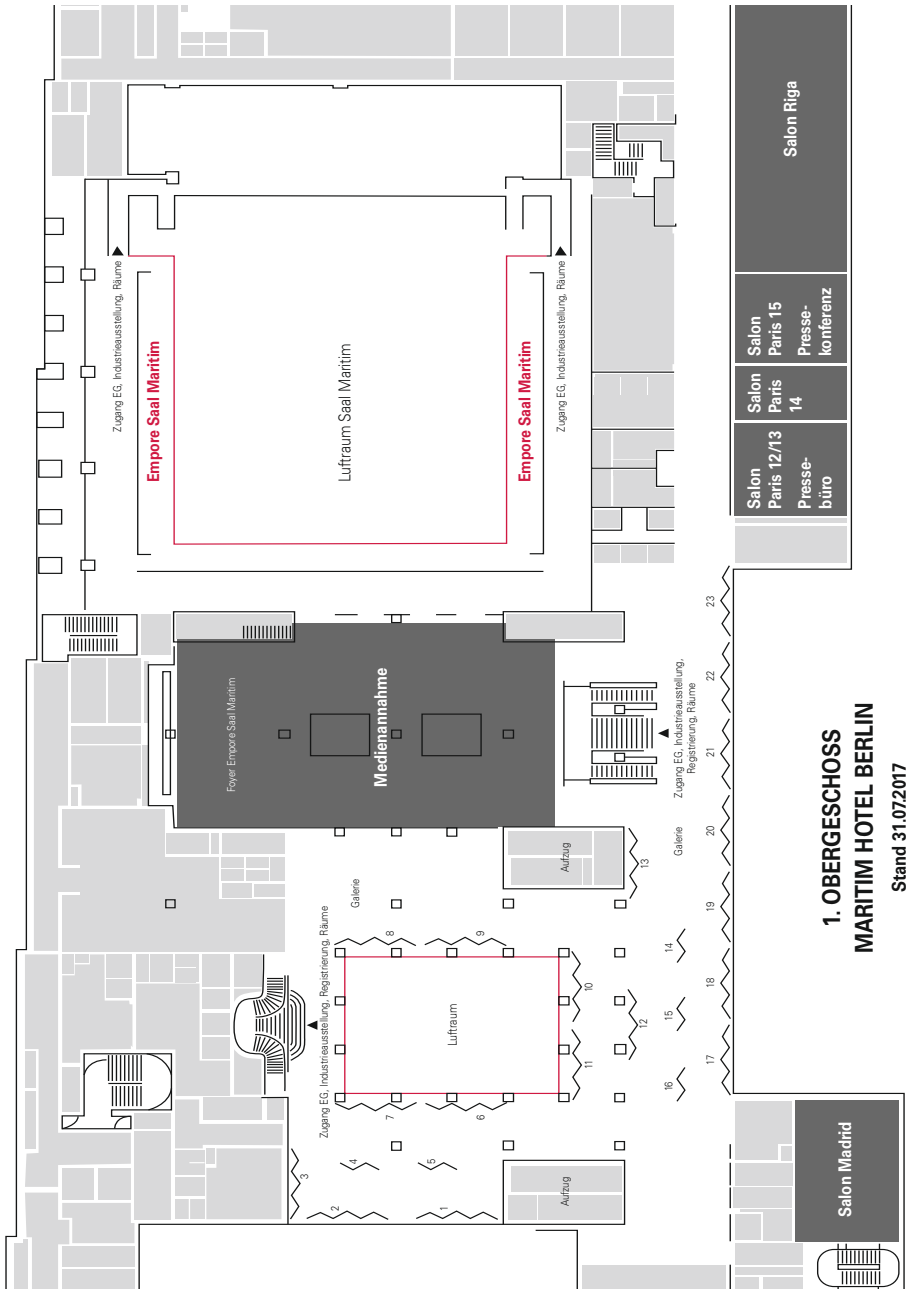
ERDGESCHOSS

MARITIM HOTEL BERLIN

Stand 31.07.2017



Lageplan Maritim 1. OG / Site map level 1

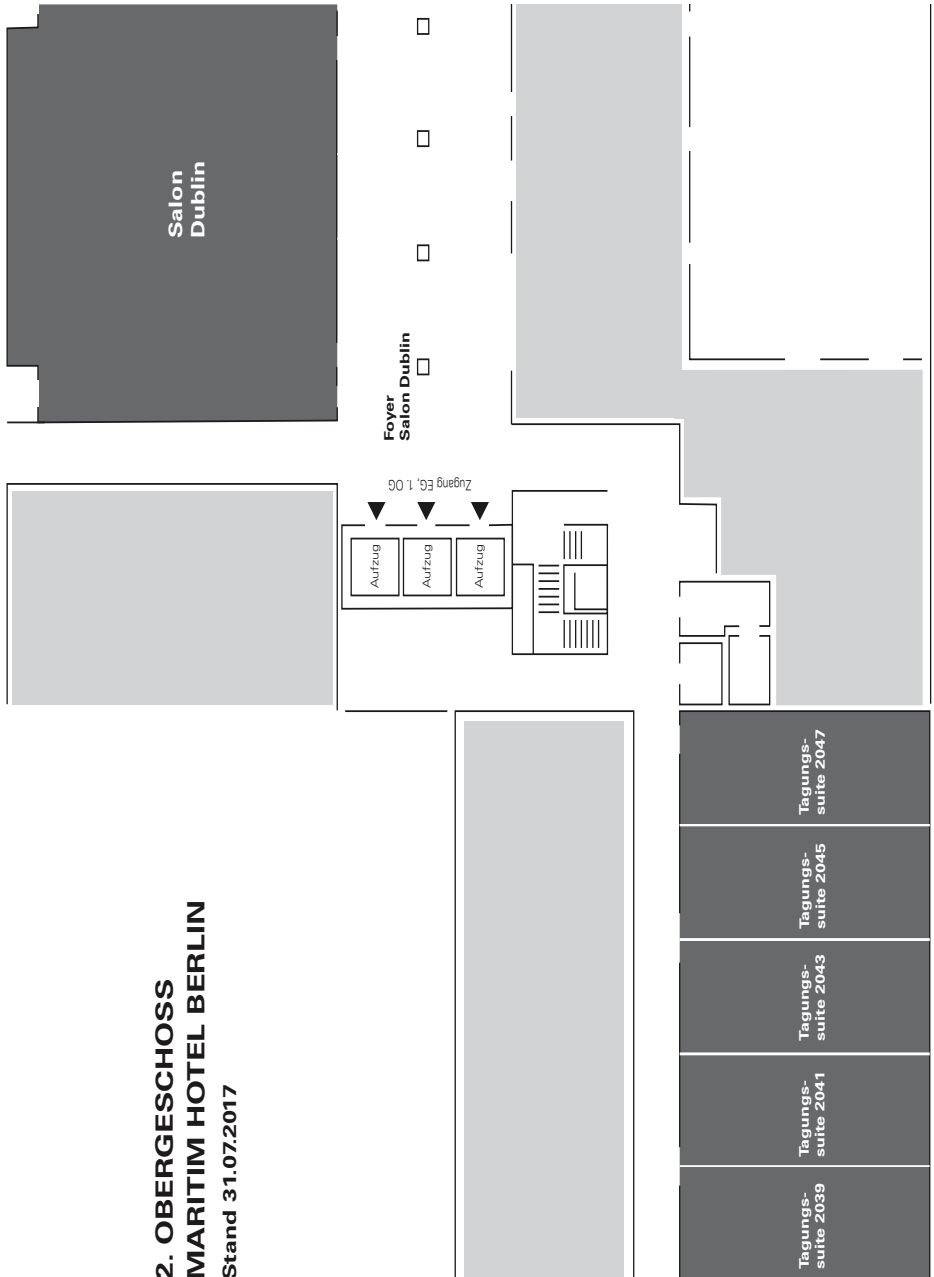


1. OBERGESCHOSS MARITIM HOTEL BERLIN

Stand 31.07.2017



Lageplan Maritim 2. OG / Site map level 2



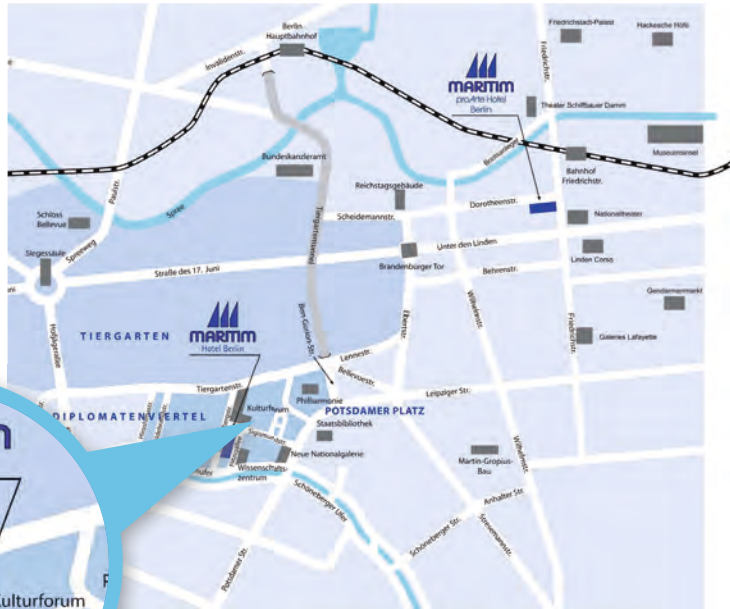


Anreise / Driving Directions

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“



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@we-com.de
Der Verlag übernimmt keine Gewähr für die
Richtigkeit der Angaben.

Gesamtherstellung

typotime Digitale Druckvorlagenherstellung GbR
Robert-Bosch-Straße 189
31139 Hildesheim
Telefon: +49 (0)5121 8751428
Telefax: +49 (0)5121 8751430
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 und Stephanie Frieders

Umschlag

Alina Lopes Faria
