



DGK.Online 2020

Programmorschau Teil 2

17.11. - 17.12.2020

Anmeldung und Tickets auf **Kardiologie.org** –
Kostenlos für DGK-Mitglieder.





Dienstag, 17. November 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Kardiologie Aktuell

Akutes Koronarsyndrom – Schrecken verloren?

Vorsitz: J. Bauersachs (Hannover)

- 18:00 6129 **Einleitung**
J. Bauersachs (Hannover)
- 18:05 6130 **STEMI und NSTEMI – wie kann man die Mortalität weiter reduzieren?**
C. Bode (Freiburg im Breisgau)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:25 6131 **Antiplättchen-Therapie – State-of-the-Art**
D. Sibbing (München)
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 6132 **Mechanische Komplikationen – Selten aber oft verkannt?**
A. Freund (Leipzig)
- 19:00 **Diskussion**
- 19:05 6133 **Kardiogener Schock – die letzte Bastion?**
D. Westermann (Hamburg)
- 19:20 **Diskussion**
- 19:25 6134 **Zusammenfassung**
J. Bauersachs (Hannover)



Mittwoch, 18. November 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Industriesymposium

Evidenzbasierte Transkatheter Behandlung der Mitral- und Trikuspidalklappeninsuffizienz

organisiert von Abbott Medical GmbH

Vorsitz: H. Ince (Berlin)

- 18:00 5055 **EXPAND Studie – exzellente Ergebnisse im real world setting**
W. Rottbauer (Ulm)
- 18:15 5056 **Clip Selektions- Strategie und Ergebnisse mit dem neuen Clip zur Transkatheter-Mitralklappenrekonstruktion**
P. Lurz (Leipzig)
- 18:30 5057 **Fallvorstellung – 4. Generation des Clip basierten Systems zur Transkatheter-Mitralklappenrekonstruktion**
R. S. von Bardeleben (Mainz)
- 18:45 5058 **Triluminate – evidenzbasierte Behandlung der einst vergessenen Klappe**
G. Nickenig (Bonn)
- 19:00 5059 **Behandlung der Trikuspidalklappe bei Herzinsuffizienz: Nutzen der transkatheter Therapie für verschiedene Patientengruppen**
V. Rudolph (Bad Oeynhausen)
- 19:15 5060 **Fallvorstellung – dezidiertes Clip basiertes System zur Transkatheter-Trikuspidalklappenrekonstruktion**
R. Pfister (Köln)



Donnerstag, 19. November 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Arbeitsgruppe „Interventionelle Kardiologie“

Diagnostik von Aorten- und Mitralklappenvitien

Vorsitz: T. Schmitz (Essen)

- | | | |
|-------|------|---|
| 18:00 | 6135 | Einleitung
T. Schmitz (Essen) |
| 18:05 | 6136 | Echokardiographische Evaluation
U. Fischer-Rasokat (Bad Nauheim) |
| 18:20 | | Diskussion |
| 18:25 | 6137 | Welche Rolle spielt das MRT in der Vitiendiagnostik?
J. Schulz-Menger (Berlin) |
| 18:40 | | Diskussion |
| 18:45 | 6138 | Invasive Diagnostik durch Angiographie und Rechtsherzkatheter
L. Gaede (Erlangen) |
| 19:00 | | Diskussion |
| 19:05 | 6139 | Postinterventionelle Beurteilung von Klappenvitien
J. Hausleiter (München) |
| 19:20 | | Diskussion |
| 19:25 | 6140 | Zusammenfassung
T. Schmitz (Essen) |





DGK.Online 2020

Dienstag, 24. November 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

How-to Session

Nightmares im Katheterlabor

organisiert von der Sektion Young DGK

Vorsitz: A. Pott (Ulm)

- | | | |
|-------|------|---|
| 18:00 | 6157 | Einleitung
A. Pott (Ulm) |
| 18:05 | 6153 | Im Koro-Labor
A. Ghanem (Hamburg) |
| 18:20 | | Diskussion |
| 18:25 | 6154 | Im Device-OP
J. Schmitt (Gießen) |
| 18:40 | | Diskussion |
| 18:45 | 6155 | Im Klappen-OP
M. Adam (Köln) |
| 19:00 | | Diskussion |
| 19:05 | 6156 | Im EP-Labor
S. Fichtner (München) |
| 19:20 | | Abschlussdiskussion |



YoungDGK.

 **#DGKOnline2020**



Mittwoch, 25. November 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Industriesymposium

Neue Optionen in der Hypertoniebehandlung – Klinisches Programm, Ergebnisse und Implikationen der renalen Denervierung mit Ultraschall

pre-recorded Video

organisiert von ReCor Medical

Vorsitz: M. Böhm (Homburg/Saar)

- 18:00 5049 **Einleitung**
M. Böhm (Homburg/Saar)
- 18:05 5050 **Vorteile von Ultraschall (inkl. Paradise Technology)**
M. Joner (München)
- 18:25 5051 **Update des klinischen Radiance-Programms**
F. Mahfoud (Homburg/Saar)
- 18:45 5052 **Welche Patienten sollten für die RDN in Betracht gezogen werden?
Aus der Sicht des Hypertensiologen**
R. E. Schmieder (Erlangen)
- 19:00 5053 **Welche Patienten sollten für die RDN in Betracht gezogen werden?
Aus der Sicht des interventionellen Kardiologen**
P. Lurz (Leipzig)
- 19:15 5054 **Wie man die renale Denervierung wieder in den klinischen Alltag
bringen kann**
J. Weil (Lübeck)



Donnerstag, 26. November 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Arbeitsgruppe „Elektrophysiologie“

AGEP-AGIK Joint Session

Vorsitz: L. Eckardt (Münster),
H. Möllmann (Dortmund)

- 18:00 6158 **Einleitung**
H. Möllmann (Dortmund)
- 18:05 6159 **Aktuelle Indikationen für den LAA-Okkluder (Endo/Epi)**
M. W. Bergmann (Hamburg)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:25 6160 **Antithrombotisches Management bei VHF und ACS**
C. Liebetrau (Frankfurt am Main)
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 6161 **Mitralinsuffizienz und Vorhofflimmern – Was zuerst behandeln?**
K.-H. Kuck (Hamburg)
- 19:00 **Diskussion**
- 19:05 6162 **Kammertachykardie und EF > 35% – immer ICD?**
C. Stellbrink (Bielefeld)
- 19:20 **Diskussion**
- 19:25 6163 **Zusammenfassung**
L. Eckardt (Münster)



AGEP.



Dienstag, 1. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Arbeitsgruppe „Interventionelle Kardiologie“

Die diagnostische Koronarangiographie – ein Praxisleitfaden

Vorsitz: H. Möllmann (Dortmund)

- 18:00 6146 **Einleitung**
H. Möllmann (Dortmund)
- 18:03 6141 **Indikationsstellung und Aufklärung**
T. K. Rudolph (Bad Oeynhausen)
- 18:13 **Diskussion**
- 18:18 6142 **Zugangswege, Probleme, Tipps**
H. Nef (Gießen)
- 18:28 **Diskussion**
- 18:33 6143 **Angulationen, LV-Angiographie, Aortographie**
S. Achenbach (Erlangen)
- 18:48 **Diskussion**
- 18:53 6144 **Maßnahmen zur Strahlenexpositionsprophylaxe**
R. Schueler (Essen)
- 19:03 **Diskussion**
- 19:08 6145 **Komplikationsmanagement (Zugangswege, Koronargefäße...)**
C. Liebetrau (Frankfurt am Main)
- 19:23 **Diskussion**
- 19:28 6147 **Zusammenfassung**
H. Möllmann (Dortmund)





Donnerstag, 3. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Gemeinsame Sitzung der Arbeitsgruppen
„Elektrophysiologie und Rhythmologie – AG1“
„Magnetresonanzverfahren in der Kardiologie – AG21“

Stellenwert der MRT Bildgebung in der Elektrophysiologie

Vorsitz: T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale),
I. Eitel (Lübeck)

- 18:00 6170 **Begrüßung**
T. Deneke (Bad Neustadt a. d. Saale)
- 18:05 6171 **Wie sicher und gut ist die kardiale MRT bei Devicepatienten?**
S. Hilbert (Leipzig)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:25 6172 **Ist die Fibrosequantifizierung im Vorhof denn mittlerweile aussagekräftig und reproduzierbar?**
C. Sohns (Bad Oeynhausen)
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 6173 **Welche Informationen braucht der Elektrophysiologe vom Kardio-MRT?**
W.R. Bauer (Würzburg)
- 19:00 **Diskussion**
- 19:05 6174 **MRI is guiding my VT ablation already today!**
A. Berruezo (Barcelona, ES)
- 19:20 **Diskussion**
- 19:25 6175 **Zusammenfassung**
I. Eitel (Lübeck)



Dienstag, 8. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Arbeitsgruppe „Elektrophysiologie“

Klinische Entscheidungen bei Arrhythmien

Vorsitz: A. Rillig (Hamburg)

- 18:00 6164 **Einleitung**
A. Rillig (Hamburg)
- 18:05 6165 **Vorhofflimmern bei Adipositas – Ablation oder Gewichtsreduktion?**
B. Köktürk (Krefeld)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:25 6166 **(Leistungs)Sport nach/mit Herzrhythmusstörungen**
M. Halle (München)
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 6167 **Vorhofflimmern und Schnarchen**
D. Linz (Maastricht, NL)
- 19:00 **Diskussion**
- 19:05 6168 **Vorhofflimmerablation – kann ich (N)OAK stoppen?**
J.W. Schrickel (Bonn)
- 19:20 **Diskussion**
- 19:25 6169 **Zusammenfassung**
A. Rillig (Hamburg)





Mittwoch, 9. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Industriesymposium

Strukturelle Herzerkrankungen: Aktuelles aus der Okkludertherapie

organisiert von Abbott Medical

Vorsitz: U. Landmesser (Berlin)

- 18:00 5066 **Einleitung**
U. Landmesser (Berlin)
- 18:05 5061 **LAA Occlusion vs NOAC in AF: a propensity score matched follow-up study based on the Amulet observational registry**
J. Nielsen-Kudsk (Aarhus, DK)
- 18:20 5062 **Gibt es überhaupt schwierige Anatomien beim LAA Verschluss?**
M. Lange (Osnabrück)
- 18:35 5063 **Interne Zuweisungen generieren - Kooperation zwischen Kardiologie und Neurologie?**
R. S. von Bardeleben (Mainz) und K. Gröschel (Mainz)
- 19:05 5065 **Wie behandelt man paravalvuläre Lecks? Fallbeispiele**
H. Beucher (Siegburg)
- 19:20 **Abschlussdiskussion**



Donnerstag, 10. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Young Topics in Cardiology – Lernen am Fall und klinisches Update

Vorsitz: S. Massberg (München)

- 18:00 6148 **Einleitung**
S. Massberg (München)
- 18:05 6149 **Therapie des ACS**
V. Schächinger (Fulda)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:25 6150 **(Low Flow Low Gradient) Aortenklappenstenose – Diagnostik und Therapie**
T. K. Rudolph (Bad Oeynhausen)
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 6151 **ICD in der Primärprävention**
C. Butter (Bernau bei Berlin)
- 19:00 **Diskussion**
- 19:05 6152 **Der besondere Fall**
D. Leistner (Berlin)
- 19:20 **Abschlussdiskussion**



Freitag, 11. Dezember 2020

18:00 bis 19:00 Uhr

Arbeitsgruppe
„Chronische Herzinsuffizienz – AG10“

Klinische Studien verstehen

Von der Planung zur Auswertung bis zur Interpretation der
Ergebnisse: Was gibt es zu beachten und zu entdecken?

Video-Podcast

Vorsitz: S. von Haehling (Göttingen),
T. Friede (Göttingen)

- 18:00 6171 **Einleitung**
S. von Haehling (Göttingen)
- 18:05 6170 **Herzinsuffizienz – Vericiguat in der VICTORIA Studie**
B. Pieske (Berlin)
- 18:15 **Gemeinsame Diskussion der Studie, der Statistik und der Fallstricke**
- 18:55 6172 **Zusammenfassung**
T. Friede (Göttingen)



Dienstag, 15. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

Gemeinsame Sitzung der Arbeitsgruppen
„Interventionelle Kardiologie – AG6“
„Chronische Herzinsuffizienz – AG10“

Multimodale Therapie der chronischen Herzinsuffizienz

Vorsitz: C. Liebetrau (Frankfurt am Main),
P. Raake (Heidelberg)

- 18:00 4011 **Einleitung**
C. Liebetrau (Frankfurt am Main)
- 18:05 4007 **Aktuelle Entwicklungen der Herzinsuffizienztherapie**
S. von Haehling (Göttingen)
- 18:20 **Diskussion**
- 18:25 4008 **Therapiesteuerung durch implantierbaren Drucksensor – Datenlage und Zukunft**
J. Blumenstein (Dortmund)
- 18:40 **Diskussion**
- 18:45 4009 **Revaskularisationsstrategien beim Patienten mit eingeschränkter LVEF**
A. Wolf (Essen)
- 19:00 **Diskussion**
- 19:05 4010 **Interatriale Shunts als mögliche Therapieoption bei HFpEF**
R. Pfister (Köln)
- 19:20 **Diskussion**
- 19:25 4012 **Zusammenfassung**
P. Raake (Heidelberg)



Donnerstag, 17. Dezember 2020

18:00 bis 19:30 Uhr

eCardiology

Rapid Fire: Neue digitale Tools für die Kardiologie

Vorsitz: P. Breitbart (Frankfurt am Main),
D. Duncker (Hannover)

- 18:00 6173 **Einführung**
D. Duncker (Hannover)
- 18:02 6174 **Spannungsfeld eCardiology: Bedarf, Möglichkeiten u. Herausforderungen digitaler Tools in der Kardiologie**
B. Meder (Heidelberg)
- 18:07 **Diskussion**
- 18:12 6175 **Nutzung künstlicher Intelligenz für klinische Entscheidungsprozesse**
H. Schönewolf (Berlin)
- 18:17 **Diskussion**
- 18:22 6176 **Akademisch getriebenes Start-up und Implementierung in die klinische Versorgung**
A. Leber (München)
- 18:27 **Diskussion**
- 18:32 6177 **Integration von künstlicher Intelligenz zur Früherkennung**
M. Baumeister (Frankfurt am Main)
- 18:37 **Diskussion**
- 18:42 6178 **24-Stunden-Plattformlösung für die telemedizinische Patientenversorgung**
J. Beermann (Hamburg)
- 18:47 **Diskussion**
- 18:52 6179 **Mit Mikrodatenpunkten Dokumentationsarbeit sparen**
E. Kuhn (Hagendorn, CH)
- 18:57 **Diskussion**
- 19:02 6180 **Start-up app: Paving the way into clinical routine**
L. Grieten (Hasselt, BE)
- 19:07 **Diskussion**
- 19:12 6181 **Accelerator program for digital start-ups**
D. Guez (Suresnes, FR)
- 19:17 **Diskussion**
- 19:22 6182 **Skalierbare digitale Technologien im Versorgungsmanagement**
T. Hübner (Jena)
- 19:27 **Diskussion**
- 19:32 6183 **Abschlussdiskussion und Zusammenfassung**
P. Breitbart (Frankfurt am Main)



eCardiology.