

PROGRAMM

27. Kardiologisches Seminar Süd

Die Fortbildungsveranstaltung für das medizinisch technische Fachpersonal

18. + 19. März 2022 in Ulm/Neu-Ulm

3 THEMENSCHWERPUNKTE

Nichtinvasive Diagnostik

Invasive Diagnostik

Krankheitsbezogene Vorträge

2 FORMATE

VORTRAG

WORKSHOP

Keine Zugangsbeschränkung.
Für alle registrierten Teilnehmerinnen und Teilnehmer.

Anzahl der Plätze begrenzt.
Separate Anmeldung erforderlich.
Höhe der Teilnehmergebühren abhängig von der Anzahl der

FREITAG, 18. MÄRZ 2022

09.00 - 09.20 Uhr Begrüßung und Eröffnung im Großen Saal Prof. Dr. Wolfgang Rottbauer, Ulm		
09.30 - 10.45 Uhr VORTRAG	09.45 - 11.00 Uhr VORTRAG	09.30 - 11.00 Uhr Workshop 1
Grundlagen der Elektrokardiographie Grundsätze und Systematik der EKG-Auswertung ---- Teil 1 Thomas Peter, MTA-F, Paderborn	Atherosklerose eine Systemerkrankung PAVK/KHK/CAVK Dr. Christoph Buck, Ulm	Hämodynamik - Auswertung und Interpretation der Druckkurven bei Links- und Rechtsherzkatheteruntersuchungen Prof. Dr. Tillman Dahme, Ulm
10.45 - 11.15 Uhr PAUSE	11.00 - 11.30 Uhr PAUSE	11.00 - 11.15 Uhr PAUSE
11.15 - 12.30 Uhr VORTRAG	11.30 - 12.45 Uhr VORTRAG	11.15 - 12.45 Uhr Workshop 2
Grundlagen der Elektrokardiographie Grundsätze und Systematik der EKG-Auswertung ---- Teil 2 Thomas Peter, MTA-F, Paderborn	Intrakardiale Shunts - ASD, VSD, PFO Schlaganfall, pulmonale Hypertonie und Eisenmenger-Reaktion PD Dr. Mirjam Keßler, Ulm	3D Mapping komplexer Arrhythmien -LAT Map, Voltage Map, Vorhofflimmern, atypisches Vorhofflattern, VES und VTs PD Dr. Alexander Pott
12.30 - 13.30 Uhr PAUSE	12.45 - 13.45 Uhr PAUSE	12.45 - 13.15 Uhr PAUSE
13.30 - 14.45 Uhr VORTRAG	13.45 - 15.00 Uhr VORTRAG	13.15 - 14.45 Uhr Workshop 3
Medikamentöse und interventionelle Therapie bei Vorhofflimmern - Antikoagulation, Cyroballon, Heliostar, RF-Ablation, LAA-Verschluss PD Dr. Alexander Pott	Interventionelle KHK-Therapie - Stentimplantation, Rotablation, Bifurkationsstenosen, Lithotripsie Dr. Johannes Mörike, Ulm	Belastungs-EKG und Stress-Echo Dr. Leonhard-Moritz Schneider, Ulm Teresa Mayer, MFA, Ulm
14.45 - 15.15 Uhr PAUSE	15.00 - 15.30 Uhr PAUSE	14.45 - 15.15 Uhr PAUSE
15.15 - 16.30 Uhr VORTRAG	15.30 - 16.45 Uhr VORTRAG	15.15 - 16.45 Uhr Workshop 4
Fit für die Zukunft - neue Aus- und Weiterbildungskonzepte für Assistenzpersonal in der Kardiologie Sabrina Koch, MTA-F, Ulm	Erkrankungen der Mitralklappe Mitralklappeninsuffizienz, Mitralklappenstenose, Mitraclip, Valvuloplastie, OP Dr. Leonhard-Moritz Schneider	SM/ICD und CRT Implantationen ohne Support Dr. Johannes Mörike, Ulm und Verena Apel MTA-F, Ulm
16.45 - 17.00 Uhr PAUSE	16.45 - 17.00 Uhr PAUSE	16.45 - 17.00 Uhr PAUSE
17.00 - 18.30 Uhr Workshop 6	17.00 - 18.30 Uhr Workshop 7	17.00 - 18.30 Uhr Workshop 8
Belastungs Tests in der Kardiologie Stress Echo, Stress MRT, Myokard-zintifigraphie und Spiroergometrie Dr. Michael Radermacher, Ulm Naomi Miller, MTA-F, Ulm Julia Mitzel, MTA-R, Ulm	PCI Optimization FFR und OCT Abbott, Wetzlar Prof. Dr. Volker Klauss, München	Pathologisches EKG: Erkennen von Herzrhythmusstörungen Thomas Peter, MTA-F, Paderborn
16.45 - 17.00 Uhr PAUSE	16.45 - 17.00 Uhr PAUSE	16.45 - 17.00 Uhr PAUSE
17.00 - 18.30 Uhr Workshop 9		
HerzKreislaufstillstand: Basis- und erweiterte Maßnahmen der kardiopulmulmonalen Reanimation, Praktische Übungen Team Sektion Notfallmedizin, Ulm		

PROGRAMM

27. Kardiologisches Seminar Süd

Die Fortbildungsveranstaltung für das medizinisch technische Fachpersonal

18. + 19. März 2022 in Ulm/Neu-Ulm

3 THEMENSCHWERPUNKTE

Nichtinvasive Diagnostik

Invasive Diagnostik

Krankheitsbezogene Vorträge

2 FORMATE

VORTRAG

Keine Zugangsbeschränkung.
Für alle registrierten Teilnehmerinnen und Teilnehmer.

WORKSHOP

Anzahl der Plätze begrenzt.
Separate Anmeldung erforderlich.
Höhe der Teilnehmergebühren abhängig von der Anzahl der

SAMSTAG, 19. MÄRZ 2022

08.30 - 09.45 Uhr	VORTRAG
Das Notfall-EKG - rasch erkennen und behandeln	
Prof. Dr. Tillman Dahme, Ulm	
09.45 - 10.15 Uhr PAUSE	
10.15 - 11.30 Uhr	VORTRAG
Koronardiagnostik und Interventionen in der Katheterpraxis - besonderer Fokus auf Vorbereitung und Nachbetreuung im ambulanten Setting	
PD Dr. Ralf Birkemeyer	
11.30 - 11.50 Uhr PAUSE	
11.50 - 13.05 Uhr	VORTRAG
Erkrankungen der Aortenklappe und der Aorta - Aortenstenose, Aorteninsuffizienz, TAVI, Aortenaneurysma, ISTA, Aortendissektion	
Dr. Birgid Gonska, Ulm	

08.30 - 09.45 Uhr	VORTRAG
Moderne Device Therapien HIS Bundle Pacing, kardiale Resynchronisationstherapie, leadless Pacemaker, S-ICD	
Dr. Carlo Bothner, Ulm	
09.45 - 10.15 Uhr PAUSE	
10.15 - 11.30 Uhr	VORTRAG
Behandlung von Kindern und Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern im EMAH Zentrum	
Prof. Dr. Christian Apitz, Ulm Dr. Dominik Scharnbeck, Ulm	
11.30 - 11.50 Uhr PAUSE	
11.50 - 13.05 Uhr	VORTRAG
Mapping und Ablation supraventrikulärer und ventrikulärer Arrhythmien - EPU, 3D-Mapping, Cryo- und RF-Ablation	
Dr. Karolina Weinmann, Ulm	

08.30 - 10.00 Uhr	Workshop 10
Radiometer. Krefeld	
Sedierung und periinterventionelles Management bei elektrophysiologischen Eingriffen - Oesophagus Temperatursonde, Phrenicus Stimulation, CO2 Monitoring	
Dr. Karolina Weinmann, Ulm Sophie Mehner, GUK, Ulm	
10.00 - 10.10 Uhr PAUSE	
10.10 - 11.40 Uhr	Workshop 12
Herzschrittmacher und Defibrillator Kontrolle, Programmierung und Troubleshooting	
Prof. Dr. Tillmann Dahme, Ulm Dr. Karolina Weinmann, Ulm Hannah Fouquet, MTA-F, Ulm	

08.30 - 10.00 Uhr	Workshop 11
Transthorakale Echokardiographie Workshop für Anwender mit Basiswissen	
Dr. Dominik Scharnbeck, Ulm Verena Leyendecker, MTA-F, Ulm	
10.00 - 10.10 Uhr PAUSE	
10.10 - 11.40 Uhr	Workshop 13
Pathologisches EKG: Erregungsrückbildungsstörung - Erkennen und Einordnen	
Thomas Peter, MTA-F, Paderborn	

Wir danken den Sponsoren

Gold

RADIOMETER 

Silber

Ambu

ANGIOKARD 

Medizintechnik GmbH
an  Company

BIOTRONIK

excellence for life

BISPING
MEDIZINTECHNIK GmbH

Dräger



nicolai
a werten company

KIMAL
delivering healthcare innovation

Medtronic Engineering the extraordinary

MERITMEDICAL
Understand. Innovate. Deliver.™

MicroPort

Occlutech

Teleflex

TERUMO

TRIAMED
MEDIZINTECHNIK GMBH