

MFA Fortbildung 2024 | Spezialisierte Herzinsuffizienz Assistenz | Freitag 13.09.2024
virtueller Tag – ONLINE

Uhrzeit	Minuten	Einheit	Themenfeld	Referent*in
TAG 1				
08.30 – 09.30	60 Min.	Grundlagen der Herzinsuffizienz (MI)	Anatomie und Pathophysiologie	SOLINGEN Becher
09.30 – 10.45	75 Min.	Symptome, Klinik und Ursachen der Herzinsuffizienz (MI)	Anamnese, Symptome und klinische Zeichen bei HI, Ursachen	KÖLN Ney
10.45 – 11.00	15 min	PAUSE		
11.00 – 11.45	45 Min.	Patientenzentrierte Behandlung und Pharmakologie im Alter (MIII)	Symptomatische Behandlung der Atemnot und palliativmedizinische Aspekte, Dosierungen NW, Lösungen	KÖLN Simon
11.45 – 12.30	45 Min.	Bedeutung der HI für die Gesellschaft sowie für den einzelnen Patienten (MI)	Zahlen & Fakten	SOLINGEN/Bonn Becher/Öztürk
12.30 – 13.30	60 min	MITTAGSPAUSE		
13.30 – 14.15	45 Min.	Grundlagen des Patientencoachings / der Patientenschulung (MIV)	Empowerment, Interaktionsprozesse (Einflussfaktoren, interkulturelle Aspekte, soziales Umfeld)	BONN Radbruch
14.15 – 15.00	45 Min.	Psychokardiologie (MIII)	Psychosoziale Aspekte bei Herzinsuffizienz	BONN Radbruch
15.00 – 15.15	15 min	PAUSE		
15.15 – 16.00	45 Min.	Gesprächsführung (MIV)	Kommunikation im Rollenspiel	BONN Radbruch
16:00 – 17.00	60 Min.	Therapieoptionen bei HI (MII)	Therapieansätze und -modalitäten, innovative Optionen - Lebensstiländerungen - Prävention - Kausal & symptomatisch sonstige Devices (Barostimulation, CCM, etc.)	KÖLN Seuthe
Unterrichtsstunden:	7.0h			
Pause:	1.5h			

MFA Fortbildung 2024 | Spezialisierte Herzinsuffizienz Assistenz | Samstag 14.09.2024
virtueller Tag – ONLINE

Uhrzeit	Minuten	Einheit	Themenfeld	Referent*in
TAG 2				
08.30 – 09.45	75 Min.	Diagnostik der HI (MI)	Invasive und nichtinvasive Diagnostik	BONN Öztürk
09.45 – 10.00	15 min	PAUSE		
10.00 – 11.00	60 Min.	Rhythmologie II (MII)	- Therapie von HRS, Antikoagulation	BONN Gestrich
11.00 – 11.45	45 Min.	Pharmakologie I (MII)	Arzneimittelgruppen, WS, Wirkweisen, Einsatzgebiete, NW	KÖLN Seuthe
11.45 – 12.30	45 Min.	Rhythmologie I (MII)	EKG-Veränderungen und HRS bei HI	BONN Gestrich
12.30 - 13.30	60 min	MITTAGSPAUSE		
13.30 – 14.30	60 min.	Pharmakologie II (MII)	Leitliniengerechte medikamentöse HI-Therapie, Titration von Medikamenten	KÖLN Seuthe
14.30 – 15.00	30 Min.	Kunstherzversorgung (MIII)	Herzunterstützungssysteme	BONN Kohistani
15:00 – 15:15	15 min	PAUSE		
15.15 – 16.15	60 Min.	Device-Therapie (MIII)	Resynchronisationstherapie und implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren	BONN Gestrich
16.15 – 17.00	45 Min.	Differenzialdiagnose bei Luftnot aus pneumologischer Sicht (MII)	Schlafbezogene Atmungsstörungen, COPD und Asthma	BONN Skowasch
Unterrichtsstunden:	7.0h			
Pause:	1.5h			

MFA Fortbildung 2024 | Spezialisierte Herzinsuffizienz Assistenz | Freitag 20.09.2024
in Präsenz am Universitätsklinikum Düsseldorf

Uhrzeit	Minuten	Einheit	Themenfeld	Referent*in
TAG 3				
08.30 – 09.15	45 Min.	Körperliche Bewegung und Sport bei HI (MII)	Nutzen, Möglichkeiten sowie KI, Überprüfungsmethoden	DÜSSELDORF Scheiber
09.15 – 09.45	30 Min.	Herztransplantation (MIII)	Herztransplantation	DÜSSELDORF Boeken
09.45 – 10.30	45 Min.	Begleiterkrankungen bei HI (MII)	Bedeutung und Monitoring möglicher Begleiterkrankungen	DÜSSELDORF Voss
10.30 – 10.45	15 min	PAUSE		
10.45 – 11.15	30 Min.	Chirurgische Therapie (MIII)	Chirurgische Klappentherapie und Koronarchirurgie	BONN Silaschi
11.15 – 11.45	30 Min.	Interventionelle Therapie (MII)	Interventionelle Klappentherapie und Koronarintervention	BONN Weber
11.45 – 12:45	60 min	MITTAGSPAUSE		
12.45 – 13.15	30 Min.	Ideale Patientenversorgung bei HI (MIII)	Information, Interaktion, Herausforderungen für optimale Aufklärung und Interaktion	Deutsche Herzstiftung Dehn
13.15 – 14.00	45 Min.	Impfungen bei HF		N.N.
14.00 – 14.15	15 min	PAUSE		
14.15 – 15.15	60 Min.	Praktische Übungen	Behandlungsmanagement eines HI-Patienten	DÜSSELDORF Polzin
15.15 – 15.45	30 Min.	Kardiomyopathien (MI, MII)	Amyloidose und andere Kardiomyopathien, kausale Therapieoptionen, Diagnostik	KÖLN Pfister
15.45 – 16.30	45 Min.	EMAH (MI, MII, MIII)	Krankheitsbilder, Behandlungen, psychosoziale Aspekte	BONN Momcilovic
Unterrichtsstunden:	6.5h			
Pause:	1.5h			

MFA Fortbildung 2024 | Spezialisierte Herzinsuffizienz Assistenz | Samstag 21.09.2024
in Präsenz am Universitätsklinikum Düsseldorf

Uhrzeit	Stunden	Einheit	Themenfeld	Referent*in
TAG 4				
08.30 – 09.15	45 Min.	Existente Versorgungsstrukturen und Netzwerkpartner am Bsp. Solingen (MIV)	Versorgung HI-Patienten zwischen Klinik und Praxis	SOLINGEN Brinkmann
09.15 – 10.45	90 Min.	Durchführung einer Patientenschulung (MIV)	Zeitliche und räumliche Organisation und Ablaufplanung	BONN Schultz, Euskirchen
10.45 – 11.00	15 min	PAUSE		
11.00 – 11.30	30 Min.	Telefonmonitoring (MIV)	Verwaltung und Planung von Telefonaten anhand standardisierter Fragebögen	BONN Schultz, Euskirchen
11.30 – 12.30	60 Min.	Fallbeispiel I	Nachsorge von Kunstherzpatienten/ Herztransplantierten Patienten	DÜSSELDORF Naguib/ Voss/ Scheiber/ Polzin
12.30 – 13.30	60 Min.	MITTAGSPAUSE		
13.30 – 14.45	75 Min.	Fallbeispiel II	Therapiekontrolle in der Praxis	DÜSSELDORF N.N / N.N./ Scheiber/ Polzin
14.45 – 15.00	15 min	PAUSE		
15.00 – 16.00	60 Min.	Lernerfolgskontrolle		
16.00 – 16.30	30 Min.	Korrektur Lernerfolgskontrolle / Feedbackrunde		
Unterrichtsstunden:	6.5h			
Pause:	1.5h			

Referenten*innen Übersicht

Titel	Vorname	Nachname	Klinik / Institution
Prof. Dr.	Marc Ulrich	Becher	Medizinische Klinik II, Klinik für Kardiologie, Städtisches Klinikum Solingen
Prof. Dr.	Udo	Boeken	Klinik für Herzchirurgie, Universitätsklinikum Düsseldorf
Dr.	Hilmar	Brinkmann	Kardiologische Gemeinschaftspraxis, Solingen
	Christine	Dehn	Deutsche Herzstiftung e.V.
	Conny	Euskirchen (HF Nurse)	Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Dr.	Christopher	Gestrich	Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Dr.	Zaki	Kohistani	Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie, Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Dr.	Diana	Momcilovic	Kardiologin Bonn
Dr.	David	Naguib	Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie, Herzzentrum Düsseldorf, Universitätsklinikum Düsseldorf
Dr.	Svenja	Ney	Klinik für allgemeine und interventionelle Kardiologie, Elektrophysiologie, Angiologie, Pneumologie und internistische Intensivmedizin, Universitätsklinikum Köln
Dr.	Can	Öztürk	Medizinische Klinik und Poliklinik II, Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Prof. Dr.	Roman	Pfister	Klinik für allgemeine und interventionelle Kardiologie, Elektrophysiologie, Angiologie, Pneumologie und internistische Intensivmedizin, Universitätsklinikum Köln
PD Dr.	Amin	Polzin	Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie, Herzzentrum Düsseldorf, Universitätsklinikum Düsseldorf
Prof. Dr.	Lukas	Radbruch	Klinik für Palliativmedizin, Universitätsklinikum Bonn
Dr.	Daniel	Scheiber	Klinik für Kardiologie, Pneumologie & Angiologie, Herzzentrum Düsseldorf, Universitätsklinikum Düsseldorf
	Stephanie	Schultz (HF Nurse)	Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Dr.	Katharina	Seuthe	Klinik für allgemeine und interventionelle Kardiologie, Elektrophysiologie, Angiologie, Pneumologie und internistische Intensivmedizin, Universitätsklinikum Köln
PD Dr.	Miriam	Silaschi	Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie, Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Prof. Dr.	Steffen	Simon	Zentrum für Palliativmedizin, Universitätsklinikum Köln
Prof. Dr.	Dirk	Skowasch	Medizinische Klinik und Poliklinik II, Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn
Dr.	Fabian	Voß	Klinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie, Herzzentrum Düsseldorf, Universitätsklinikum Düsseldorf
PD Dr.	Marcel	Weber	Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie, Herzzentrum Bonn, Universitätsklinikum Bonn