



Intermediate Level

Impella™

MCS School

Core Team Course MARBURG.

Dieser Kurs richtet sich an Core Teams, bestehend aus Teilnehmern aus Kardiologie, Herzkatheterlabor und Intensivstation (1:1 ärztlich/pflegerische Besetzung). Ziel ist es, die Effizienz bei der Anwendung und Etablierung von Impella Herzpumpen in Ihrer Abteilung weiter zu vertiefen.

Sie haben die Möglichkeit Erfahrungen rund um die Therapie der Kreislaufunterstützung auszutauschen und Lösungen für Herausforderungen zu besprechen. Es werden interdisziplinäre Verantwortungsbereiche definiert und in Break-out-Sessions praxisorientiert besprochen. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten Anregungen und Anleitungen zu >Best Practice< und Optimierung der Abläufe.

Date: 13./14. August 2026	Chair: Prof. Dr. Bernhard Schieffer	Faculty: Prof. Dr. Birgit Markus PD Dr. Georgios Chatzis	Dr. Julian Kreutz Victoria Döhne / Lena Brössel Kristin Schmitt / Hazel Tolosa
-------------------------------------	-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

Tag 1 | Donnerstag, 13. Aug.

NOXX Hotel,
Rudolf-Bultmann-Str. 4, 35039 Marburg

Tag 2 | Freitag, 14. Aug.

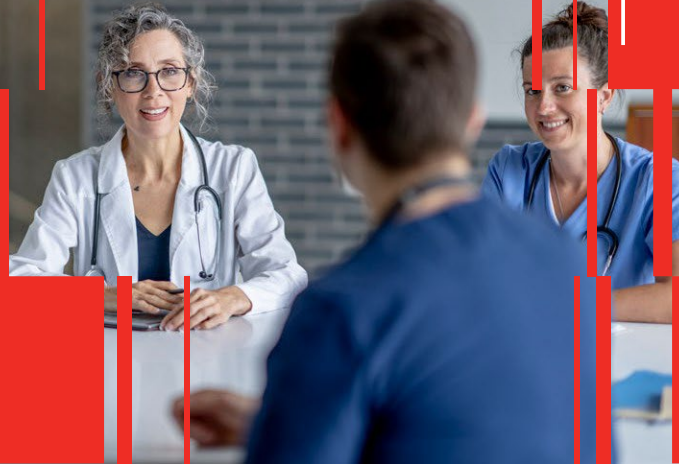
Universitätsklinikum Marburg, Kardiologie
Baldingerstrasse, 35043 Marburg
Haupteingang Ost, 1. Etage, Seminarräume

Agenda Tag 1:

NOXX Hotel Marburg

18:00h	Welcome & Vorstellungsrunde der Teilnehmer-Teams und Referenten	B. Schieffer, alle
	• Interdisziplinäre Netzwerke zum Einsatz mechanischer Kreislaufunterstützungssysteme	B. Schieffer
	• Impella – Einsatzgebiete und Indikationen	B. Markus
19:30h	Dinner im Hotel-Restaurant	alle





Intermediate Level

Advanced MCS School

Agenda Tag 2:

Uniklinik Marburg

09:00h	Begrüßung und Vorstellung der Abiomed MCS Systeme	B. Markus
09:30h	Team Hands-on: Vascular Management, Impella Konsole und Lagealarme an zwei Arbeitsplätzen	Alle / Abiomed
11:00h	Kaffeepause	
11:15h	Ärzte / Vorträge: <ul style="list-style-type: none">▪ Hämodynamik Grundlagen, Devices (Impella, VA-ECMO) und Protokolle▪ Implantation, Explantation, Echokardiographie, Access-Management	J. Kreutz G. Chatzis
	Pflege / Break-out: <ul style="list-style-type: none">▪ HKL: Vorbereitung und Implantation im HKL▪ ICU: Patienten-Management auf der ITS	V. Döhne / L. Brüssel K. Schmitt / H. Tolosa
12:45h	Mittagessen	
13:30h	Vorstellung der einzelnen TEAM Cases und Diskussion, Komplikationsmanagement	alle
15:00h	Take-home-Message	B. Schieffer
15:15h	Verabschiedung / Abreise	

