

Datum: 12.-13. September 2025
Wiss. Leitung: Prof. Dr. med. Christoph Berg, DEGUM III Kursleiter
PD Dr. med. Kai-Sven Heling, DEGUM III Kursleiter

Freitag, 12. September 2025

14.30 h	Begrüßung, Einführung in den Abschlusskurs	Berg / Heling
14.35 h	Fetale Herzfehler in 2D und Farb-Doppler: eine Übersicht	Heling
15.15 h	Fetale Herzfehler und genetische Syndrome	Chaoui
16.00 h	P a u s e	
16.15 h	Linksherz-Anomalien und auffällige große Gefäße	Berg
17.00 h	Drehungsanomalien des Herzens: Systematik und Quiz	Berg
17.45 h	Rechtsherz-Anomalien	Heling
18.30 h	Anomalien im Drei-Gefäß-Trachea-Blick	Berg
19.15 h	Diskussion der Themen des Tages	Berg / Heling
19.45 h	Ende des ersten Tages	

Samstag, 13. September 2025

09.00 h	Fetale Arrhythmie: Diagnostik und Therapie	Berg
09.45 h	Frühe fetale Echokardiographie	Chaoui
10.30 h	P a u s e	
10.45 h	Schriftliche PRÜFUNG - Multiple Choice	WfM
11.30 h	Anomalien der Venen	Chaoui
12.15 h	Besprechung der Prüfungsfragen	Heling / Berg
12.30 h	Leitlinien, Dokumentation, Sensitivität/Spezifität	Chaoui
13.15 h	P a u s e	
13.45 h	3D am Herzen Methoden und Potential	Heling
14.30 h	Fallberichte und Diskussion	Heling / Berg
16.15 h	Abschlussdiskussion	Heling / Berg
17.00 h	Ende der Veranstaltung	

Referierende

Herr Prof. Dr. med. Ch. Berg	Universitätsfrauenklinik Köln, Marienhospital Witten, Universitätsfrauenklinik Bonn
Herr Prof. Dr. med. R. Chaoui	Praxis für Pränataldiagnostik, Friedrichstraße 147, Berlin
Herr PD Dr. med. K.-S. Heling	Praxis für Pränataldiagnostik, Friedrichstraße 147, Berlin

Veranstalter

WfM e. K.
Jacqueline Marks
Weiterbildung für Medizinberufe



Telefon: 04161 – 669 30 10
E-Mail: schulung@wfm-ultraschall.de
Internet: www.wfm-ultraschall.de

* Programmänderungen vorbehalten

Bitte beachten Sie, dass das unbefugte Aufzeichnen und/oder Abfotografieren von Teilen unserer Veranstaltung bzw. unserer gesamten Veranstaltung aus datenschutzrechtlichen und urheberrechtlichen Gründen (gem. §201 Strafgesetzbuch) verboten ist