
A1.2 Aufbaukurs Dopplersonographie*

Datum:	26. - 28. April 2024
Wiss. Leitung:	Prof. Dr. med. A. Geipel, DEGUM III Kursleiterin Prof. Dr. med. B. Strizek, DEGUM III Kursleiterin Prof. Dr. med. C. Berg, DEGUM III Kursleiter
Veranstaltungsort:	Universitätsklinikum Bonn, Venusberg-Campus 1, Gebäude 31 Hörsaal, 53127 Bonn

Freitag, 26. April 2024

15.00 h	Öffnung des Tagungsbüros	
15.30 h	Einführung in die Thematik	Strizek
15.45 h	Vertiefung der physikalischen und technischen Grundlagen der Dopplersonographie (DS)	Strizek
16.45 h	K a f f e e p a u s e	
17.15 h	Live-Demonstrationen, praktische Ultraschallübung Geipel/Strizek	
18.15 h	Dopplersonographie bei Mehrlingen – Teil 1	Geipel
19.00 h	Zusammenfassung und Diskussion der Themen des Tages	Geipel
19.45 h	Ende des ersten Tages	

Samstag, 27. April 2024

09.00 h	Fetale Reaktion und Regulation bei Hypoxämie	Berg
09.45 h	Diagnostik bei intrauteriner Wachstumsretardierung (IUGR)	Strizek
10.30 h	K a f f e e p a u s e	
11.00 h	Dopplersonographie in der Spätschwangerschaft und bei Übertragung	Berg
11.45 h	Fetale Überwachung bei IUGR	Strizek
12.30 h	M i t t a g e s s e n	
13.30 h	Dopplersonographie bei Mehrlingen - Teil 2	Geipel
14.15 h	<i>Übergang zu den praktischen Übungen</i>	
14.30 h	Praktische Übungen Gruppe 1-9 (Berg, Böckenhoff, Calite, Geipel, Gembruch, Flöck, Jiménez Cruz, Strizek, Walter)	
	Parallel Fallvorstellungen/ Videoquiz Gruppe 10-18 (Hörsaal)	Faridi
16.00 h	K a f f e e p a u s e	
	<i>Übergang zu den praktischen Übungen</i>	
16.30 h	Praktische Übungen Gruppe 10-18 (Berg, Böckenhoff, Calite, Geipel, Gembruch, Flöck, Jiménez Cruz, Strizek, Walter)	
	Parallel Fallvorstellungen/ Videoquiz Gruppe 1-9 (Hörsaal)	Faridi
18.00 h	<i>Übergang zum Hörsaal</i>	
18.15 h	Dopplersonographie in der Fehlbildungsdiagnostik	Geipel
19.00 h	Round-Table/Diskussion mitgebrachter Fälle	Geipel
19.30 h	Ende des zweiten Tages	

Sonntag, 28. April 2024

09.00 h	Doppler in der Frühschwangerschaft	Kempe
09.45 h	Präeklampsiescreening im ersten Trimenon	Gembruch
10.30 h	K a f f e e p a u s e // Evaluation	
11.00 h	Doppler zur Beurteilung von Nabelschnur und Plazenta	Berg
11.45 h	Doppler- und Farbdopplersonographie in der fetalen Echokardiographie	Gembruch
12.30 h	Zusammenfassung der Themen des Kurses, Abschlussdiskussion	Gembruch
13.15 h	Ende der Veranstaltung, Teilnahmebescheinigungsausgabe	

Referierende:

Herr Prof. Dr. med. C. Berg	Universitäts-Frauenklinik, Köln	Referent/Tutor
Herr Dr. med. P. Böckenhoff	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Tutor
Frau Dr. med. E. Calite	Praxis Dr. K.-L. Marquet, Aachen	Tutor
Frau Dr. med. B. Faridi	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Referent
Frau Dr. med. A. Flöck	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Tutor
Frau Prof. Dr. med. A. Geipel	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Referent/Tutor
Herr Prof. Dr. med. U. Gembruch	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Referent/Tutor
Herr Dr. med. J. Jiménez Cruz	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Tutor
Frau Dr. med. A. Kempe	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Referent
Frau Prof. Dr. med. B. Strizek	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Referent/Tutor
Frau Dr. med. A. Walter	Universitäts-Frauenklinik, Bonn	Tutor

Veranstalter:



Telefon: 04161 – 669 30 10
Fax: 04161 – 669 30 20
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.