Ultraschall in Warnemünde

Raum: Kongresszentrum / Ballsaal / Erdgeschoss

Veranstaltungsort: Yachthafenresidenz Hohe Düne

Am Yachthafen 1, 18119 Rostock-Warnemünde

Datum: 6. – 8. November 2025

Wiss. Leitung: Dr. med. Emine Çetin, Pränatalzentrum, Hamburg

Prof. Dr. med. Markus Hoopmann, UFK Tübingen

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

Donnerstag, 6. November 2025

ab 12:00 h	Registrierung der Teilnehmenden		
14:00 h	Beginn der Tagung		
	Begrüßung, Einführung in das Programm	Çetin, Ho	oopmann, Marks
	Qualitätskriterien Vorsitz: Bamberg		
14:15 h	Biometrie, aber richtig: Konsequenzen aus auffälligen Mess	werten	Siedentopf
14:40 h	Mutterschaftsrichtlinie und DEGUM 1-Kriterien für den II.Trimester-Ultraschall		Kähler
15:05 h	DEGUM 2- und ISUOG-Kriterien für den II.Trimester-Ultraso	chall E	Eckmann-Scholz
15:30 h	Doppleranforderungen gemäß DEGUM		Schröer
15:55 h	Liveschall Strukturierter Ultraschall mit Philips		Çetin
16:15 h	Diskussion		
16:30 h	K a f f e e p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)		
	Das Wichtigste aus den aktuellen Leitlinien Vorsitz: Strizek		
17:00 h	Ersttrimester-Screening		Heling
17:25 h	Wachstumsretardierung, Präeklampsie		Verlohren
17:50 h	Mehrlingsschwangerschaft		Bamberg
18:15 h	Gestationsdiabetes		Weschenfelder
18:40 h	Liveschall Mehrlinge mit Samsung		Semmler
19:05 h	Diskussion		
19:15 h	Ende der Veranstaltung Tag 1		

Freitag, 7. November 2025

	Gynäkologischer Ultraschall Vorsitz: Hoopmann		
09:00 h	Gestörte Frühschwangerschaft (gemäß neuer Leitlinie)	Schmitz	
09:25 h	Beurteilung der Sectionarbe und Sectionarbenschwangerschaft	Manegold-Brauer	
09:50 h	Uterusfehlbildungen	Weichert	
10:15 h	Ultraschalldiagnostik der Endometriose gemäß neuer Leitlinie	Hoopmann	
10:40 h	K a f f e e p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)		
	Infektionen in der Schwangerschaft Vorsitz: Tavares de Sousa		
11:10 h	Liveschall Neurosonografie mit GE	Schulze-König	
11:30 h	Die gefürchteten Drei: Parvovirus, CMV, Toxoplasmose	Strizek	
11:55 h	Sexuell übertragbare Erkrankungen in der Schwangerschaft	Maul	
12:20 h	Diskussion		
12:30 h	M i t t a g s p a u s e in der Brasserie		

Alternativ: Lunch-Symposium in der Industrie, gesonderte Anmeldung erforderlich

GE Healthcare GmbH		
Gynäkologischer Workshop <i>Prof. Hoopmann</i>		

Themen

Adnex-Beurteilung nach IOTA Konzept

Adnex-Befunde: Typen & Differenzierung

Bilder und typische Merkmale Präsentation von Fallbeispielen: gemeinsame Analyse

Samsung Electronics GmbH

Neurosonografie Workshop

Thema

Anwendung in der fetalen Neurosonografie

2-tägiges Rahmenprogramm in den Pausen

Über die Geburtshilfe hinaus: Gynäkologie KI-Tools in Routine -Zeitersparnis &

Konsistenz

Zweites Trimester – Tipps und Tricks Über die Geburtshilfe hinaus: Mammadiag.

Canon GmbH

Organdiagnostik Workshop

Prof. Schmitz

Thema

Fetale Organdiagnostik "auch die inneren Werte zählen"

13:30 h Wahlprogramm: Besuch einer Session oder praktische Übungen

W1.1 Praktische Übungen an Schwangeren

Hellmeyer, Schlembach, Schmitz, Stockhammer, Strizek

gesonderte Anmeldung erforderlich, kostenpflichtig, Kleingruppen, begrenzte Teilnehmerzahl

S1 Fehlbildung (EG: Ballsaal) **Krapp, Tavares, Verlohren**

- > ohne Anmeldung
- > frei wählbar & inkludiert

S2 Fetale Echokardiografie (1.OG: R19) **Bamberg, Heling, Schröer**

- ohne Anmeldung
- > frei wählbar & inkludiert

S3 Mammasono (2.OG: Rotunde) **Budau, Vetter**

- ohne Anmeldung
- > frei wählbar & inkludiert
- 15:30 h K a f f e e p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)
- 16:00 h Wahlprogramm: Fortsetzung der Session oder praktische Übungen

W1.2 Praktische Übungen an Schwangeren

Hellmeyer, Schlembach, Schmitz, Stockhammer, Strizek

gesonderte Anmeldung erforderlich, kostenpflichtig, Kleingruppen, begrenzte Teilnehmerzahl

S1 Fehlbildung (EG: Ballsaal) **Krapp, Tavares, Verlohren**

- > ohne Anmeldung
- > frei wählbar
- > inkludiert

S2 Fetale Echokardiografie (1.OG: R19) **Bamberg, Heling, Schröer**

- ohne Anmeldung
- > frei wählbar
- inkludiert

S3 Mammasono (2.OG: Rotunde) **Budau, Vetter**

- > ohne Anmeldung
- > frei wählbar
- inkludiert

18:00 h Ende der Veranstaltung Tag 2

ab 19:00 h Abendveranstaltung: Dinnerbuffet mit Tanz

gesonderte Anmeldung erforderlich, kostenpflichtig, begrenzte Teilnehmerzahl

S1: Fehlbildung*

Ballsaal Erdgeschoss

13:30 Uhr	Einführung in das Programm	
13.40 Uhr	Hafenrundfahrt: Systematische Fehlbildungsdiagnostik im 2. Trimenon	Krapp
14.10 Uhr	Das Hirn: für alle machbar	Tavares
14.50 Uhr	Kein Ärger mehr mit dem Rücken: Spina bifida - Diagnostik und Therapieoptionen	Verlohren
15.30 Uhr	K a f f e e p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)	
16.00 Uhr	Kein Schmerz mit dem Herz	Krapp
16.40 Uhr	Fetale Nieren: Alles nur Hydronephrose?	Verlohren
17.20 Uhr	Quiz: Da stimmt was nicht!	Tavares
18.00 Uhr	Ende Session Fehlbildung	

S2: Fetale Echokardiografie*

1. Obergeschoss: Raum 19

13:30 Uhr	Einführung in das Programm	
13:40 Uhr	Herzfehler im VKB	Bamberg
14:10 Uhr	Herzfehler im Ausflußtrakt	Heling
14:50 Uhr	Anomalien im Dreigefäßblick	Schröer
15:30 Uhr	K a f f e e p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)	
16.00 Uhr	VSD / AVSD / ASD	Heling
16.40 Uhr	Herzfehler und ECA	Bamberg
17.20 Uhr	Frühe fetale Echo	Schröer
18.00 Uhr	Ende Session Fetale Echokadiografie	

S3: Mammasonografie*

2. Obergeschoss: Rotunde

13:30 Uhr	Einführung in das Programm	
13:40 Uhr	Grundlagen: "Was macht dieser Knopf & Umgang mit Artefakten"	Budau
14:10 Uhr	Befundbeschreibung, Differenzierung benigner und maligner Befunde	Vetter
14:50 Uhr	Liveschall mit Sonoscape	Budau, Vetter
15:30 Uhr	K a f f e e p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)	
16.00 Uhr	Ultraschall im Rahmen des Mammografie-Screenings	Budau
16.40 Uhr	Besonderheiten / Differenzialdiagnosen	Vetter
17.20 Uhr	Elastographie / 3 D-Ultraschall	Budau/Vetter
18.00 Uhr	Ende Session Mammasonografie	

^{*}Programmänderungen vorbehalten

Samstag, 8. November 2025

09:00 h Intensivkurse - gesonderte Anmeldung erforderlich

W2 Nackentransparenz

Tavares, Königbauer

(2.OG: Rotunde)

Themen

Was muss ich sehen im ersten Trimester?

Dass muss! Das kann... Was noch?

Was mache ich, wenn etwas nicht

stimmt?

W3 Neurosonografie

Schulze-König, Çetin

(1.OG: Raum 19)

Themen

Screening im 1. und 2. Trimester: Warum mehr sehr viel sein kann

Pathologien des Hirnventrikelsystems

W4 Gyn. Sono & Endometriose

Hoopmann, Manegold-Brauer

(EG: Ballsaal)

Themen

Systematischer Untersuchungsablauf bei V.a. Endometriose

Sonografische Befunde der Endometriose/Adenomyosis

Neue Leitlinienaspekte zur Diagnostik der ektopen Schwangerschaft

Uterine Fehlbildungen

10:30 h K a f f e e p a u s e für Intensivkurs-Teilnehmende

// Late Check-Out & Late Frühstück

Frühe Schwangerschaftsdiagnostik – von Screening bis Punktion Vorsitz: Çetin

11:00 h	Liveschall Firsttrimester mit Canon	Kreiselmaier
11:20 h	Mehrlinge im ersten Trimenon	Kyvernitakis
11:45 h	Präeklampsie-Screening im 1.Trimenon	Schlembach
12:10 h	Diagnostische Punktion – Quo vadis?	Königbauer

12:35 h S n a c k p a u s e (Besuch der Industrieausstellung)

Pränataler Ultraschall Advanced

Vorsitz: Hellmeyer

13:20 h	Frühe Fehlbildungsdiagnostik: State of the art	Krapp
13:45 h	Frühe fetale Echokardiografie	Çetin
14:10 h	Das fetale Gesicht	Kagan
14:35 h	Neuheiten aus der fetalen Neurosonografie	Tavares
15:00 h	Eindrucksvolle Fälle, die meinen Alltag verändert haben	Hellmeyer, Maul, Weichert

16:00 h Verabschiedung / Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen

Ende der Veranstaltung

Rahmenprogramm der Industrie



Canon Medical System GmbH

2. OG Raum 28

Freitag, 7.11.2025

12.30 Uhr Lunchsymposium: Organdiagnostik

Fetale Organdiagnostik "auch die inneren Werte zählen"

Schmitz

13.30 Uhr Ende Lunchsymposium

Ganztägig 9.00 - 17.00 Uhr



GE Healthcare GmbH

2. OG Raum 21

Freitag, 7.11.2025

12.30 Uhr Lunchsymposium: Lunch & Learn

Gynäkologischer Workshop

Hoopmann

Adnex-Beurteilung nach IOTA Konzept Adnex-Befunde: Typen & Differenzierung

Bilder und typische Merkmale

Präsentation von Fallbeispielen: gemeinsame Analyse

13.30 Uhr Ende Lunchsymposium

SAMSUNG

Samsung Electronics GmbH

2. OG Raum 25

Freitag, 7.11.2025

10.45 Uhr Über die Geburtshilfe hinaus: Gynäkologie

12.30 Uhr Lunchsymposium: Fetale Neurosonografie

Anwendung in der fetalen Neurosonografie

13.30 Uhr Ende Lunchsymposium

15.30 Uhr KI-Tools in der Routine – Zeitersparnis und Konsistenz

Ganztägig 9.00 - 17.00 Uhr

Samstag, 8.11.2025

10.30 Uhr Zweites Trimester – Tipps und Tricks

12.35 Uhr Über die Geburtshilfe hinaus: Mammadiagnostik

Ganztägig 9.00 - 16.00 Uhr

Referierende

Prof. Dr. med. Christian Bamberg, MBA

Klinik für Geburtsmedizin, Charité Berlin

Dr. med. Laura Budau

Praxis für Mammadiagnostik, Hamburg

Dr. med. Emine Cetin

Pränatalzentrum Hamburg

Prof. Dr. med. Christel Eckmann-Scholz

Pränataldiagnostik UKSH, Kiel

PD Dr. med. Kai-Sven Heling

Pränataldiagnostik Friedrichstraße 147, Berlin

Prof. Dr. med. Lars Hellmeyer

Frauenklinik Vivantes Klinikum Friedrichshain Berlin

Prof. Dr. med. Markus Hoopmann

Universitätsfrauenklinik Tübingen

Prof. Dr. med. Karl-Oliver Kagan

Universitätsfrauenklinik Tübingen

PD Dr. med. Christiane Kähler Praxis Pränatalmedizin Erfurt

PD Dr. med. Josefine Königbauer

Klinik für Geburtsmedizin, Charité Berlin

Prof. Dr. med. Martin Krapp

Zentrum für Pränatalmedizin an der Elbe Hamburg

Dr. med. Philipp Kreiselmaier

Frauenarztpraxis, Ahrensburg

Prof. Dr. med. Ioannis Kyvernitakis

Asklepios Klinik Barmbek Geb. & Pränatalmedizin HH

Prof. Dr. med. Gwendolin Manegold-Brauer

Frauenklinik Universitätsspital Basel, Schweiz

Hon.-Prof. Dr. med. habil. Holger Maul

Frauenklinik Asklepios Barmbek, Heidberg und Wandsbek, HH

PD Dr. med. Dietmar Schlembach

Vivantes Klinikum Neukölln, Berlin

Prof. Dr. med. Ralf Schmitz

Kaiserwerther Diakonie, FNK, Klinik für Gyn u. Geb., Düsseldorf

PD Dr. med. Andreas Schröer

Zentrum für Pränataldiagnostik, Kudamm-199, Berlin

Dr. med. Boris Schulze-König

Pränatalzentrum Hamburg

Dr. med. Janina Semmler

Klinik für Geburtsmedizin, Charité Berlin

Dr. med. Nina Siedentopf

Klinik für Geburtsmedizin, Charité Berlin und

Praxis für Pränatale Diagnostik, Bergmannstraße 102, Berlin

Dr. med. Toni Stockhammer

Pränataldiagnostik, Rostock

Prof. Dr. med. Brigitte Strizek

Spezielle Geburtshilfe und Pränatalmedizin, Uni Bonn

PD Dr. med. Manuela Tavares de Sousa

Pränatalzentrum Hamburg und Klinik für Geburtshilfe und

Pränatalmedizin, UKE Hamburg

Prof. Dr. med. Stefan VerlohrenKlinik für Geburtshilfe und Pränatalmedizin, UKE Hamburg

Dr. med. Monika Vetter

Zentrum für Pränatale Medizin, amedes experts Hamburg MVZ

Prof. Dr. med. Jan Weichert

Klinik für Geburtsmedizin, UKSH Campus Lübeck

und Zentrum für Pränatalmedizin an der Elbe, Hamburg

Dr. med. Friederike Weschenfelder Universitätsklinikum Jena

Ein herzliches Dankeschön an unsere Sponsoren







Canon











Medical | Gemeinsam erfolgreich













Humangenetik und Pränatal-Medizin







