

**XXXII. Mediterranes Fortbildungsseminar  
Sonographie in Geburtshilfe und Gynäkologie**

***Sun & Sound***

**Hotel Eagles Palace, Chalkidiki, Griechenland**

**23. – 30.5. 2026**

**Programm**

(Änderungen vorbehalten)

<b>Samstag 23. Mai 2026</b>	Eintreffen der Kursteilnehmer
<b>Montag, 25. Mai 2026</b>	Seminarbeginn <b>9.00 Uhr</b>
<b>Montag, 25. Mai 2026</b>	Begrüßungscocktail <b>19.30 Uhr</b>
<b>Freitag, 29. Mai 2026</b>	Preisverleihung, Verabschiedung <b>18.30 Uhr</b>
<b>Freitag, 29. Mai 2026</b>	Abschiedscocktail <b>19.00 Uhr</b>

**Referenten:**

Prof. Dr. Christian Bamberg, Berlin  
PD. Dr. Tilo Burkhardt, Zürich  
Prof. Dr. Renaldo Faber, Leipzig  
Dr. R. Glaubitz, Hannover  
Assoc. Prof. PD. Dr. S. Helmy-Bader Wien  
Prof. Dr. Prof. h.c. Eberhard Merz, Frankfurt/M.  
Univ.-Prof. Dr. Helmut Ofner, Wien  
Dr. Sonila Pashaj, Frankfurt/M.  
Prof. Dr. Sevgi Tercanli, Basel

**Organisatoren:**

Prof. Dr. Prof. h.c. Eberhard Merz, Frankfurt  
Prof. Dr. Gerhard Bernaschek, Baden

## Montag, 25. Mai 2026

### 09.00 – 09.10 Begrüßung

09.10 – 09.55	Ektope Schwangerschaften - von der Eileiter-schwangerschaft bis zur Sectionarbenschwanger-schaft	Helmy-Bader
09:55 – 10.40	Genauigkeit der Fehlbildungsdiagnostik im 1. Trimester - aktueller Stand	Faber
10:40 – 11:25	Standards im 2. Screening	Tercanli

### 11:25 – 11.55 Kaffeepause

11.55 – 12.40	Fetale Neurosonographie - welche Schnittebenen benötigen wir?	Pashaj
---------------	---	--------

### 12.40–15.00 Mittagspause

15.00 – 17.00	Fallbesprechungen in kleinen Gruppen	Referenten
17.00 – 17.45	Syndromdiagnostik mittels 3D-Sonographie	Merz
17.45 – 18.30	Pattern recognition und das Erkennen von typischen Adnexbefunden	Helmy-Bader
18.30 – 19.00	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten

### 19.30 Uhr Begrüßungscocktail

## Dienstag, 26. Mai 2026

09.00 – 09.50	Plazentationsstörungen	Burkhardt
09.50 – 10.40	Bedeutung des Ultraschalls im 3. Trimenon	Tercanli

### 10.40 – 11.10 Kaffeepause

11.10 – 12.00	Sonographischer Nachweis von Gehirnehl-bildungen	Pashaj
---------------	--	--------

### 12.00 – 15.00 Mittagspause

15.00 – 17.00	Fallbesprechungen in kleinen Gruppen	Referenten
17.00 – 17.45	Pränatale Betreuung von Mehrlingsschwanger-schaften	Bamberg

## Dienstag, 26. Mai 2026

17.45 – 18.30	IOTA-Konzept und dessen Anwendung	Helmy-Bader
18.30 – 18.45	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten

## Mittwoch, 27. Mai 2026

09.00 – 09.45	Beratung in der Pränataldiagnostik	Burkhardt
09.45 – 10.20	3D-Ultraschall in der Reproduktionsmedizin	Merz

### 10.20 – 10.50 Kaffeepause

10.50 – 11.30	Präeklampsie-Screening - was gibt es Neues?	Faber
11.30 – 12.15	3D-Mammasonographie	Merz
12.15 – 12.30	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten

### 12.30 – 15.00 Mittagspause

15.00 – 17.00	Praktische Übungen	Referenten
17.00 – 19.00	Falldemonstration der Kursteilnehmer	

## Donnerstag, 28. Mai 2026

09.00 – 09.45	Differenzialdiagnosen in der fetalen Echokardiographie	Bamberg
09.45 – 10.30	Abdomenfehlbildungen	Pashaj

### 10.30 – 11.00 Kaffeepause

11.00 – 11.45	Ultraschall im Kreißaal	Bamberg
11.45 – 12.30	Genetik heute	Glaubit

### 12.30 – 15.00 Mittagspause

#### Donnerstag, 28. Mai 2026

15.00 – 17.00	Fallbesprechungen in kleinen Gruppen	Referenten
17.00 – 17.45	<a href="#">Update Arztrecht</a>	Ofner
17.45 – 18.30	Videoquiz	Tercanli
18.30 – 18.45	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten

#### Freitag, 29. Mai 2026

09.00 – 09.40	Vaginales und endometriales Mikrobiom - was bedeutet eine unbalancierte Keimbeseidlung	Glaubitz
09.40 – 10.20	Das fetale Skelett	Burkhardt
<b>10.20 – 10.50</b>	<b>Kaffeepause</b>	
10.50 – 11.30	Differentialdiagnostik des Hydrops fetalis	Tercanli
11.30 – 12.15	Bedeutung der Dopplersonographie im 3. Trimester	Faber
<b>12.15 – 15.00</b>	<b>Mittagspause</b>	
15.00 – 17.00	Fallbesprechungen in kleinen Gruppen	Referenten
17.00 – 18.00	KI und Medizin	Ofner
18.00 – 18.15	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten
18.15 – 18.30	Die Sprache der Jugendlichen	Merz
ab 18.30	Preisverleihung, Verabschiedung	Merz
<b>19.00</b>	<b>Abschiedscocktail</b>	

#### Anmerkung:

- Inhalte der Fortbildungsmaßnahme sind produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.
- Es bestehen keine potenziellen Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten gegenüber den Teilnehmern.