

**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  
Dr. Olga Bürger, Zürich  
PD. Dr. Tilo Burkhardt, Zürich  
Prof. Dr. Renaldo Faber, Leipzig  
Prof. Dr. Ingo Gottschalk, Köln  
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.

**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 Basis-Screening nach Mutterschaftsrichtlinien im  
2. Trimester - was muss und was kann gesehen  
werden? Gottschalk

### 11:25 – 11.55 Kaffeepause

11.55 – 12.40 Genetik in der Pränataldiagnostik – ein Überblick Bürger

### 12.40–15.00 Mittagspause

15.00 – 17.00 Fallbesprechungen in kleinen Gruppen Referenten

17.00 – 17.45 Fetale Neurosonographie - welche Schnittebenen  
benötigen wir? Pashaj

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 Obstruktive Uropathien: Differentialdiagnose und  
intrauterine Therapie Gottschalk

### 10.40 – 11.10 Kaffeepause

11.10 – 12.00 Sonographischer Nachweis von Gehirnfehl-  
bildungen Pashaj

### 12.00 – 15.00 Mittagspause

15.00 – 17.00 Fallbesprechungen in kleinen Gruppen Referenten

**Dienstag, 26. Mai 2026**

17.00 – 17.45	Genetik in der Pränataldiagnostik - Fallbeispiele	Bürger
17.45 – 18.30	IOTA-Konzept und dessen Anwendung	Helmy-Bader
18.30 – 19.00	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten

**Mittwoch, 27. Mai 2026**

09.00 – 09.45	Beratung in der Pränataldiagnostik	Burkhardt
09.45 – 10.20	Ersttrimester-Screening oder NIPT, wohin geht die Reise?	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	Pränatale Betreuung von Mehrlingsschwangerschaften	Bamberg
11.45 – 12.30	Differentialdiagnose thorakaler Anomalien	Gottschalk

**12.30 – 15.00 Mittagspause**

### Donnerstag, 28. Mai 2026

15.00 – 17.00	Fallbesprechungen in kleinen Gruppen	Referenten
17.00 – 17.45	Update Arztrecht	Ofner
17.45 – 18.30	Videoquiz	Gottschalk
18.30 – 19.00	Diskussion zu den Vorträgen des Tages	Referenten

### Freitag, 29. Mai 2026

09.00 – 09.40	Ultraschall im Kreißaal	Bamberg
09.40 – 10.20	Das fetale Skelett	Burkhardt

### 10.20 – 10.50 Kaffeepause

10.50 – 11.30	Syndromdiagnostik mittels 3D-Sonographie	Merz
11.30 – 12.15	Bedeutung der Dopplersonographie im 3. Trimester	Faber

### 12.15 – 15.00 Mittagspause

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

### 19.00 Abschiedscocktail

#### Anmerkung:

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