

## Wissenschaftliche Leitung

### **OÄ Dr. med. Gabriele Kamin**

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus  
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und  
Geburtshilfe  
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden  
Tel.: +49 (0)351 4583215  
Fax: +49 (0) 351 4585737  
E-Mail: gabriele.kamin@ukdd.de  
*DEGUM Kursleiterin Gynäkologie u. Geburtshilfe  
Stufe II*

### **Prof. Dr. med. Cahit Birdir**

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden  
*DEGUM Stufe II*

## Referenten

Prof. Dr. med. Cahit Birdir, *DEGUM Stufe II*

OÄ Dr. med. G. Kamin, *DEGUM II Kursleiterin*

OA MUDr. Matej Komar, *DEGUM Stufe II*

OÄ Dr. K. Nitzsche, *DEGUM II Kursleiterin*

OÄ Dr. med. Jennifer Winkler, *DEGUM Stufe I*

FÄ Dr. med. Janina Maria Fryze, *Diploma in fetal  
medicine FMF London*

## Organisationshinweise

### **Veranstaltungsort:**

Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und  
Geburtshilfe  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

### **Veranstalter:**

Conventive OG  
Gartengasse 8/11  
A-2352 Gumpoldskirchen  
Email: office@conventive.at  
Telefon: +43 664 99 96 1371

### **Teilnahmegebühr:**

€ 455,- inkl. der gesetzlich geltenden Ust.  
Verpflegung und DEGUM-Plakette sind in der  
Teilnahmegebühr enthalten.

Anmeldung bitte bis 15.02.2023 unter  
URL: <https://kurse.conventive.at>

Verfügbare Plätze: 35

### **Zertifizierung:**

Anerkennung der Sächsischen LÄK: 29 Punkte  
Kurs wurde von der DEGUM zertifiziert: 27h

### **Vorläufige Teilnahmevoraussetzung:**

Bitte beachten Sie, dass die Teilnahme an den  
Kursen nur mit 2G Nachweis erfolgen kann.  
Eventuelle Änderungen werden aufgrund der im  
Februar 2023 geltenden Corona-Maßnahmen vor  
Veranstaltungsbeginn bekannt gegeben.

Wir danken für Ihr Verständnis!



# Grundkurs Fetomaternales Gefäßsystem in der Gynäkologie und Geburtshilfe

## ACHTUNG NEUER TERMIN

**23. - 25. Februar 2023**

Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus, Dresden

DEGUM zertifiziert

## Freitag, 24.02.2023

## Donnerstag, 23.02.2023

ab 09:30 Uhr Anmeldung der Teilnehmer und Begrüßungssnack

10:30 - 11:00 Eröffnung und Indikationen für Dopplersonographie, Darlegung des Mehrstufenkonzepts

11:00 - 12:00 Technische Grundlagen, Methoden und biologische Wirkungen der Dopplersonographie, Auswertung der Spektralkurven

12:00 - 13:00 Morphologie und Physiologie der fetalen und uteroplazentaren Gefäße

13:00 Uhr *Mittagspause*

14:00 - 14:30 Bestimmung der Biometrie und Fruchtwassermenge des Feten

14:30 - 17:30 Praktische und sonographische Übungen in Kleingruppen (dazwischen Kaffeepause)

09:00 - 10:00 Indikationen zur geburtshilflichen Dopplersonographie nach den Mutterschaftsrichtlinien & geburtshilfliche Dopplersonographie als Screeningmethode für Risikokollektive

10:00 Uhr *Kaffeepause*

10:30 - 12:00 Interdisziplinäre Betreuung schwangerer Diabetikerinnen und Betreuung bei Thrombophilie

12:00 Uhr *Mittagspause*

13:00 - 14:00 Dopplersonographie und Fehlbildungen

14:00 - 15:00 Bringen Sie Ihre Fragen mit - Interaktive Diskussion -

15:00 Uhr *Kaffeepause*

15.30 - 18:30 Praktische und sonographische Übungen in Kleingruppen (dazwischen Kaffeepause)

09:00 - 10:00 Doppler bei benignen und malignen gynäkologischen Tumoren und Mammasonographie

10:00 Uhr *Kaffeepause*

10:30 - 12:00 Dopplersonographie als Bestandteil der Tuben- und EUG-Diagnostik

12:00 Uhr *Mittagspause*

13:00 - 14:00 Praktische Beispiele

14:00 Uhr *Kaffeepause*

14:30 - 16:30 Praktische und sonographische Übungen in Kleingruppen (dazwischen Kaffeepause)

16:30 - 17:00 Zusammenfassung und Abschied