

Mit der Bitte um Beachtung der jeweils gültigen Hygienebestimmungen.

## Fetomaternale Dopplersonographie 2022 in Hamburg

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,  
zu unseren Präsenzfortbildungen in Hamburg laden wir Sie herzlich ein:

<b>Termine</b>	9.-11. Juni 2022	Aufbaukurs
	3.-4. Februar 2023	Abschlusskurs
<b>Ort</b>	Hotel Barceló Hamburg   Ferdinandstraße 15   20095 Hamburg	

### Programm & Zertifizierung

#### **Aufbaukurs Fetomaternale Dopplersonographie | Gebühr: 450 Euro**

Donnerstag, 09.06.2022	14.45-15.15 Uhr Registrierung und Imbiss
	15.15-18.35 Uhr Seminar
Freitag, 10.06.2022	8.30-9.00 Uhr Registrierung
	9.00-19.15 Uhr Seminar
Samstag, 11.06.2022	9.00-12.45 Uhr Seminar

#### **Abschlusskurs Fetomaternale Dopplersonographie | Gebühr: 425 Euro**

Freitag, 03.02.2023	8.30-9.00 Uhr Registrierung und Kaffee
	9.00-19.00 Uhr Seminar
Samstag, 04.02.2023	8.30-9.00 Uhr Registrierung
	9.00-12.45 Uhr Seminar

Die jeweiligen Teilnahmegebühren beinhalten die DEGUM-Zertifizierungsgebühren und Verpflegung in den Pausen.

Zertifizierung beantragt – Ärztekammer Hamburg:  
Aufbaukurs: 19 Punkte | Abschlusskurs: 17 Punkte

Von der DEGUM zertifiziert.

Für weitere Informationen verweisen wir auf die Ultraschallvereinbarung der KBV ([www.kbv.de](http://www.kbv.de)).

Nach erfolgreicher Absolvierung der drei Kurse (Grund-, Aufbau- und Abschlusskurs Fetomaternale Dopplersonographie) und Erfüllung aller zusätzlichen Anforderungen der jeweiligen Kassenärztlichen Vereinigung, ist die Anmeldung zum Kolloquium und damit die Zulassung zur Abrechnung der Fetomaternalen Dopplersonographie bei der KV möglich.

*Dr. med. Monika Vetter*  
Wissenschaftliche Leitung  
amedes experts Hamburg

*Prof. Dr. med. Bernhard-J. Hackelöer*  
Wiss. Leitung Grund- und Abschlusskurs  
amedes experts Hamburg

*Dr. med. Manuela Tavares de Sousa*  
Wissenschaftliche Leitung Aufbaukurs  
Pränatalzentrum Hamburg und Humangenetik  
im Gynaekologikum

Mit freundlicher Unterstützung durch Philips GmbH\*

\*Die Ultraschallgeräte werden für die Dauer der Veranstaltungen kostenfrei zur Verfügung gestellt.

### ----- Anmeldung -----

#### **Anmeldung:**

1. Buchung der Fortbildung über unsere Internetseite.
2. Teilnahmegebühr nach Erhalt unserer Rechnung überweisen.
3. E-Mail-Anmeldebestätigung wird nach Eingang der Teilnahmegebühr versandt.

#### **Bitte buchen Sie Ihre Fortbildung unter:**

[www.amedes-group.com/veranstaltungen](http://www.amedes-group.com/veranstaltungen)

**Bei Fragen zu dieser Veranstaltung wenden Sie sich bitte an die Veranstaltungsorganisation unter**

E-Mail: [veranstaltungen@amedes-group.com](mailto:veranstaltungen@amedes-group.com)

Telefon: 040 334411 9966 | Telefax: 0800 83 43 240

## Programm Fetomaternale Dopplersonographie – Aufbaukurs

9.-11. Juni 2022 in Hamburg

### Donnerstag, 09.06.2022:

- 14.45 Uhr      *Registrierung*
- 15.15 Uhr      Begrüßung & Einführung [M. Tavares de Sousa, M. Vetter]
- 15.20 Uhr      Wertigkeit des CTGs und Monitoring in der fetalen Überwachung [M. Tavares de Sousa]
- 16.05 Uhr      *Pause*
- 16.35 Uhr      Praktische Übungen 1 [P. Glosemeyer, U. Jarchau, R. Offermann, N. Sturm]  
**in der Praxis im Barkhof, 6. OG**
- 18.35 Uhr      *Ende des Kurstages*

### Freitag, 10.06.2022:

- 8.30 Uhr      *Registrierung*
- 9.00 Uhr      Bedeutung des Dopplers im Rahmen des ETS [M.-L. Schamp]
- 9.45 Uhr      Doppler und Plazenta [P. Glosemeyer]
- 10.30 Uhr      Praktische Übungen an Kasuistiken [P. Glosemeyer]
- 10.45 Uhr      *Pause*
- 11.00 Uhr      Hydrops fetalis [J. Weichert]
- 11.45 Uhr      Praktische Übungen an Kasuistiken [J. Weichert]
- 12.15 Uhr      Diagnostik und Therapie von Hypertonie und Präeklampsie [M. Vetter]
- 13.00 Uhr      *Mittagspause*
- 13.45 Uhr      Farbdopplersonographie in der Fehlbildungsdiagnostik [R. Offermann]
- 14.55 Uhr      *Pause*
- 15.30 Uhr      Gemini und Doppler [M. Döbert]
- 16.00 Uhr      *Wechsel in die Praxis im Barkhof*
- 16.15 Uhr      Praktische Übungen 2 [M. Döbert, U. Jarchau, N. Sturm, R. Offermann]  
**in der Praxis im Barkhof, 6. OG**
- 19.15 Uhr      *Ende des Kurstages*

### Samstag, 11.06.2022:

- 09.00 Uhr      Praktische Übungen 3 [M. Döbert, U. Jarchau, N. Sturm, M.-L. Schamp]  
**in der Praxis im Barkhof, 6. OG**
- 11.00 Uhr      *Pause*
- 11.15 Uhr      Farbdopplersonographie in der Echokardiographie [A. Schröer]
- 12.00 Uhr      Praktische Übungen an Kasuistiken [A. Schröer]
- 12.15 Uhr      Diskussion mit Abschlussbesprechung [M. Tavares de Sousa, M. Vetter]
- 12.45 Uhr      *Ende des Kurses*