



**Aufbaukursus**  
**Sonographie der Säuglingshüfte nach R. Graf für Orthopäden**

**München den 17. mit 18. Juni 2022**

mit DEGUM Zertifikat

- Fortbildungspunkte der Bayer. Landesärztekammer –

**Programm:**

**Freitag, 17.06.2022:**

- 16.00 Uhr Begrüßung, Einführung und Programmerrläuterung, Eingangstest
- 16.45 Uhr Anatomie und Entwicklungsphysiologie der Säuglingshüfte (N)\*
- 17.00 Uhr **Pause**
- 17.15 Uhr Neufassung KVQS Sonographie SH z. 01.04.2010
- 17.35 Uhr Grundlagen, Ultraschalltheorie, Artefakte\*  
Gerätetechnik und Dokumentation (Wdh)(N)
- 18.00 Uhr Identifikationsübung am Bild\*  
Besprechung mitgebrachter Bilder und Befunde
- 18.45 Uhr praktische Übung am Modell, Wasserbad\*  
„Babyfix und Sonoguide“
- 20.00 Uhr Wiederholung der anatomischen Identifikation und Systematik\*  
nach R. Graf (N)
- 21.00 Uhr **Ende**

**Samstag, 18.06.2022:**

- 8.30 Uhr Fehleranalyse Schalltechnik – Morphologie – Messtechnik\*
- 9.15 Uhr Geräteeinstellung u. prakt. Übung am Modell / Kind in Gruppen\*  
Übung an Archivmaterial (Identifikation / Messtechnik)
- 10.15 Uhr **Pause**
- 10.30 Uhr Praktische Übung am Modell / Kind in Gruppen\*  
Übung an Archivmaterial (Identifikation / Messtechnik)
- 12.30 Uhr Reifungskurve, Behandlungsstrategien und Ergebnisse (N)\*
  
- 13.00 Uhr Mittagspause**
  
- 13.45 Uhr Praktische Übung am Modell / Kind in Gruppen\*  
Übung an Archivmaterial (Identifikation / Messtechnik)
- 16.45 Uhr **Pause**
- 17.00 Uhr Praktische Übung am Modell / Kind in Gruppen\*  
Übung an Archivmaterial (Identifikation / Messtechnik)
- 18.30 Uhr Abschlussquiz (Leistungskontrolle) und Evaluation (N)
- 19.00 Uhr **Ende**

\*jeweils mit Supervision