

**Datum:** 22. November 2020  
**Wiss. Leitung:** Prof. Dr. med. Markus Hoopmann, DEGUM III-Kursleiter

**Sonntag, 22. November 2020**

08:30 – 08:45 h	Begrüßung	Hoopmann
08:45 – 09:30 h	Einführung in das IOTA-Konzept zur Beurteilung von Adnexbefunden	Hoopmann
09:30 – 10:15 h	Stufenkonzept der Adnexbeurteilung nach IOTA: Simple Rules/Easy Descriptors	Hoopmann
10:15 – 11:00 h	Anwendung des ADNEX-Modells zur Dignitätseinschätzung	Manegold-Brauer
<b>11:00 – 11:30 h</b>	<b>Pause</b>	
11:30 – 12:30 h	Praktische Übungen mittels Ultraschall-Videoquiz (Manegold-Brauer, Hoopmann, Grab)	
12:30 – 13:00 h	IOTA Zertifizierung: Multiple Choice Test	Hoopmann
<b>13:00 – 14:00 h</b>	<b>Pause</b>	
14:00 – 14:30 h	Diagnostik uteriner Fehlbildungen	Hoopmann/Neis
14:30 – 15:00 h	Beurteilung des Myometriums/Myome	Neis
15:00 – 15:30 h	Endometriumbewertung / intracavitäre Pathologien	Manegold-Brauer
<b>15:30 – 15:45 h</b>	<b>Pause</b>	
15:45 – 16:30 h	Endometriose: Ultraschall in der präoperativen Diagnostik	Grab
16:30 – 17:00 h	Schwangerschaft unklarer Lokalisation (PUL) und Extrauterin gravidität	Hoopmann
17:00 – 17:15 h	Zusammenfassung, Diskussion der Themen alle Referenten	
<b>17:15 h</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

**Referenten:**

Hr. Prof. Dr. med. D. Grab	Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Universitätsklinikum Ulm DEGUM Kursleiter III
Hr. Prof. Dr. med. M. Hoopmann	Abteilung Pränatalmedizin, Universitäts-Frauenklinik der Eberhard-Karls-Universität Tübingen DEGUM Kursleiter III
Fr. PD Dr. med. G. Manegold-Brauer	Abteilung gynäkologische Sonografie und Pränataldiagnostik, Frauenklinik Universitätsspital Basel, Schweiz DEGUM Kursleiter IIII
Hr. Dr. med. F. Neis	Stellv. Leitender Oberarzt Universitäts-Frauenklinik Tübingen

**Veranstalter:**



Dipl.-Ing. Karin Hüttmeyer  
Weiterbildungsinstitut für Medizinberufe

Telefon: 04161 – 669 30 10  
Fax: 04161 – 669 30 20  
E-Mail: [schulung@wfm-ultraschall.de](mailto:schulung@wfm-ultraschall.de)  
Internet: [www.wfm-ultraschall.de](http://www.wfm-ultraschall.de)



**\*Programmänderungen vorbehalten**