

G2 Programm*
Online-Seminar - Gynäkologischer Ultraschall
IOTA-Zertifizierung / nicht-invasive Diagnostik der Endometriose

Datum: 30. November 2024
Wiss. Leitung: Prof. Dr. med. Markus Hoopmann, Universitätsklinik Tübingen DEGUM III-Kursleiter

Samstag, 30. November 2024

08:30 – 08:45 h	Begrüßung
08:45 – 09:30 h	Einführung in das IOTA-Konzept zur Beurteilung von Adnexbefunden
09:30 – 10:15 h	Stufenkonzept der Adnexbeurteilung nach IOTA: Simple Rules/Easy Descriptors
10:15 – 11:00 h	Anwendung des ADNEX-Modells zur Dignitätseinschätzung
11:00 – 11:30 h	Pause
11:30 – 12:15 h	Praktische Übungen mittels Ultraschall-Videoquiz
12:15 – 13:15 h	IOTA Zertifizierung: Multiple Choice Test
13:15 – 14:00 h	Pause
14:00 – 14:30 h	Übersicht aktueller Empfehlungen zur nicht-invasiven Diagnostik der Endometriose
14:30 – 15:00 h	Diagnostik von Endometriomen und Adenomyosis uteri
15:00 – 15:30 h	#ENZIAN: prä-/ intraoperative Diagnostik des posterioren Kompartiments
15:30 – 15:45 h	Pause
15:45 – 16:15 h	#ENZIAN:prä-/ intraoperative Diagnostik des anterioren Kompartiments
16:15 – 16:45 h	aktuelle Therapiekonzepte der Endometriose
16:45 – 17:00 h	Zusammenfassung, Diskussion der Themen
17:00 h	Ende der Veranstaltung

Referierende:

Veranstalter:



Dipl.-Ing. Karin Hüttmeyer
Weiterbildungsinstitut für Medizinberufe

Telefon: 04161 – 669 30 10
Fax: 04161 – 669 30 20
E-Mail: schulung@wfm-ultraschall.de
Internet: www.wfm-ultraschall.de



*Programmänderungen vorbehalten