

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Mit viel Freude laden wir Sie zum Block- und Basiskurs nach Vorgaben des Schweizerischen Instituts für Weiter- und Fortbildung (SIWF)

"Gynäkologischer Ultraschall"

nach Luzern ein.

Der Ultraschall ist das wichtigste Werkzeug der Frauenärztin/ des Frauenarztes. Aus-, Fort- und Weiterbildung in diesem Bereich sind in der Schweiz immer noch dünn gesät. Zu unrecht! Mit der 3D-Technik steht heute eine nicht invasive Methode zur Verfügung mit der verlässlich Uterusanomalien diagnostiziert werden können. Die internationale Studiengruppe der IOTA/IETA hat sonographische Kriterien definiert, mit welchen die Entscheidung: "Operation Ja oder Nein" bei Adnex- und Endometriumbefunden klarer wird. Wir führen sie in die Nomenklatur der Endometriums- und Adnexauffälligkeiten ein und illustrieren diese anhand von praxisnahen Fallbeispielen.

Gerne diskutieren wir mit Ihnen aktuelle Themen des gynäkologischen Ultraschalls: Dehiszenz der Uterotomie bei Status nach Sectio – Wie korrekt diagnostizieren und was tun ausserhalb der Schwangerschaft und während der Schwangerschaft. Wie erkenne ich frühzeitig eine EUG in der Uterotomie-Dehiszenz? Was kann der Ultraschall zur Diagnostik von Placentarpolypen und dem Asherman-Syndrom beitragen? Und was sind die neuen Richtlinien zur sicheren Abortdiagnostik?

Wir freuen uns sehr, Sie in Luzern begrüssen zu können.

Dr. Markus Hodel
Leiter SGUMGG

PD Dr. Tilo Burkhardt
Präsident der SGUMGG



PROGRAMM

08'30	Einschreiben vor dem Hörsaal Spitalzentrum, Foyer 3. OG
09'00	Einführung / Moderation <i>M. Hodel</i>
09'05	Geräte Hygiene / Wartung / Facts <i>M. Hodel</i>
09'30	Uterus-Fehlbildungen <i>M. Bajka</i>
10'00	Uterotomie-Dehiszenz Wo stehen wir heute? <i>M. Hodel</i>
10'20	Myome-Adenomyosis <i>M. Hodel</i>
10'35	PAUSE
11'05	Endometriose (IDEA) <i>M. Bajka</i>
11'35	Abort, EUG, PUL <i>T. Burkhardt</i>
12'00	Ultraschall und Antikonzepion <i>M. Bajka</i>
12'15	Von Placentarpolypen und Asherman-Syndrom <i>M. Hodel</i>
12'40	MITTAG / VERPFLEGUNG
14'00	Nomenklatur Endometrium nach IETA mit praktischen Fallbeispielen <i>G. Manegold</i>
14'45	Adnexbefunde mit Anwendung der IOTA mit praktischen Fallbeispielen <i>D. Strutas / M. Hodel</i>
16'00	ENDE

Leitung:

SGUM / SGUMGG

Dr. Markus Hodel / PD Dr. Tilo Burkhardt

Organisation / Anmeldung bis 28.10.2020:

Sekretariat, Ruth Zemp

Tel. 041 205 35 05, E-Mail: ruth.zemp@luks.ch

Veranstaltungsort

Blockkurs wird als Webinar durchgeführt

Zeit

Samstag, 31. Oktober 2020, 09'00 - 16'00

Kosten

AA und Mitglieder der SGGG in Weiterbildung

Nichtmitglieder der SGGG in Weiterbildung

Fachärzte FMH

Fr. 80.--

Fr. 100.--

Fr. 130.--

Bezahlung:

Ihre Anmeldung gilt als definitiv!

Einzahlung an Luzerner Kantonalbank

IBAN CH46 0077 8168 4721 3200 2

lautend auf Dr. M. Hodel, Luzern, Vermerk "Blockkurs"

Abmeldung / Annullierung:

Falls Sie wider Erwarten nicht an der Fortbildung teilnehmen können, wird die Teilnahmegebühr nur in begründeten Ausnahmefällen zurückerstattet.

Bei Nichterscheinen ist der gesamte Betrag geschuldet.

Bei Abmeldungen bis 16.10.2020 erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von CHF 50.00.

Bei Abmeldungen nach dem 16.10.2020 verfällt der Anspruch auf Rückerstattung und die Kursgebühren müssen bezahlt werden.

Wir bitten um Verständnis.

Wir danken unseren Sponsoren:



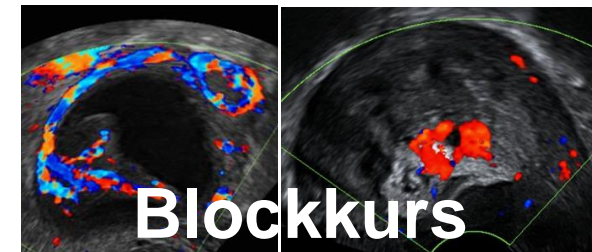
"GYNÄKOLOGISCHER ULTRASCHALL"

zur Erlangung des FMH-Titels in Gynäkologie und Geburtshilfe
Basiskurs der SGUM zum Fähigkeitsausweis gynäkologischer
Ultraschall

Diese Fortbildung wird von der Akademie für Fortbildung der SGGG
mit **6 Credits** "Kernfortbildung" anerkannt.

Organisation: SGUM / Dr. Markus Hodel

Abteilung für Ultraschall und Pränatal Diagnostik, Frauenklinik, Luzern



Referenten:

Prof. Dr. Michael Bajka, FMH für Gyn./Geburtshilfe, Volketswil

PD Dr. Tilo Burkhardt, Präsident SGUMGG, Leitender Arzt Universitätsspital, Zürich

PD Dr. Gwendolin Manegold, Leitende Ärztin, Universitätsspital Basel

Dr. Deivis Strutas, Chefarzt, Spital Lachen

Dr. Markus Hodel, Chefarzt Geburtszentrum, Luzern