

Weiterbildungskurse in Ungarn

Die Kurse in Ungarn erfreuen sich einer wachsenden Beliebtheit. Zusätzliche Kurse wurden deshalb schon in diesem Jahr noch ins Programm aufgenommen. Die Supervisions- und Intensiv-Trainingskurse mit nur maximal 4–6 Teilnehmern fül-

len eine Marktlücke. Neben der Theorie und Praxis im Gebiet des Ultraschalls kommt aber auch die Freizeit nicht zu kurz. Neu steht seit April 2015 im Kurszentrum sogar ein echter Flugsimulator, für Abwechslung ist also gesorgt... Alle

Einzelheiten hierzu sind im Internet aufgeschaltet unter www.ungarnkurse.ch

Beat Dubs

Kurse im Jahr 2015		
Datum	Kursbezeichnung	Kursleiter
Do 27.08. – So 30.08.2015	Supervisionskurs mit Intensiv-Training 10/2015 Abdomen, Weichteile und Bewegungsapparat	Dr. Beat Dubs
Do 10.09. – So 13.09.2015	Spezialkurs Sonografie des Bewegungsapparates inkl. Inguinalregion und Traumatologie (kein FA notwendig, Grundkenntnisse genügen)	Dr. Beat Dubs
Do 17.09. – So 20.09.2015	Grundkurs Sonografie des Bewegungsapparates (offiziell nach SGUM Richtlinien)	Dr. Beat Dubs
So 27.09. – So 04.10.2015	Supervisionskurs mit Intensiv-Training (Wochenkurs) 11/2015 Weichteile und Bewegungsapparat	Dr. Beat Dubs
Do 29.10. – So 01.11.2015	Supervisionskurs mit Intensiv-Training 12/2015 Abdomen, Weichteile und Bewegungsapparat	Dr. Beat Dubs
Do 19.11. – So 22.11.2015	Supervisionskurs mit Intensiv-Training 13/2015 Abdomen, Weichteile und Bewegungsapparat	Dr. Beat Dubs
Kurse im Jahr 2016		
Datum	Kursbezeichnung	Kursleiter
Do 14.01. – So 17.01.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 1/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
So 21.02. – Do 25.02.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 2a/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 25.02. – So 28.02.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 2b/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 17.03. – So 20.03.2016	Ungarische Küche mit „Hand und Fuss“ „Sonografie meets Gastronomie“, selber Kochen ist angesagt! (Der „etwas andere Ultraschallkurs“) (kein FA notwendig, Grundkenntnisse genügen)	Dr. Beat Dubs
So 03.04. – Do 07.04.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 3a/2016 Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 07.04. – So 10.04.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 3b/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 14.04. – So 17.04.2016	„Ultraschall und Überschall“ Schallen und Fliegen ist angesagt! (Der „etwas andere Ultraschallkurs“) (kein FA notwendig, Grundkenntnisse genügen)	Dr. Beat Dubs
Do 26.05. – So 29.05.2016	Aufbaukurs Sonografie des Bewegungsapparates für Teilnehmer welche nicht mehr im Kontingent der SGUM-Kurse im Januar 2016 Platz hatten.	Dr. Beat Dubs
So 12.06. – Do 16.06.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 4a/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 16.06. – So 19.06.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 4b/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 30.06. – So 03.07.2016	Grundkurs Sonografie des Bewegungsapparates für Teilnehmer welche nicht mehr im Kontingent der SGUM-Kurse im Januar 2016 Platz hatten.	Dr. Beat Dubs
So 31.07. – So 07.08.2016	„Sono-Ferien“ für die ganze Familie mit massgeschneiderten Sonografie-Lektionen (Weichteile und Bewegungsapparat)	Dr. Beat Dubs
So 11.09. – Do 15.09.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 5a/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 15.09. – So 18.09.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 5b/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 13.10. – So 16.10.2016	Spezialkurs Sonografie des Bewegungsapparates inkl. Inguinalregion und Traumatologie (kein FA notwendig, Grundkenntnisse genügen)	Dr. Beat Dubs et al.
So 13.11. – Do 17.11.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 6a/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs
Do 17.11. – So 20.11.2016	Supervisions- und Intensiv-Trainingskurs 6b/2016: Sonografie der Weichteile und des Bewegungsapparates	Dr. Beat Dubs