

Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin Società Svizzera di Ultrasonologia in Medicina Société Suisse d'Ultrason en Médecine



Weiter- und Fortbildungskurse in Ungarn

Die Kurse in Ungarn finden wieder ohne Behinderungen statt. Ungarn ist sehr gut durchgeimpft, zur Zeit des Redaktionsschlusses besteht auch keine Maskenpflicht mehr.

Nach wie vor werden auch Kursleiter für andere Kurse gesucht. Es stehen 5–6 Sono-

grafie-Geräte zur Verfügung und Probanden sowie Patienten können gestellt werden. Eine umfangreiche Infrastruktur für die Kurse ist vorhanden. Unterkunft und Verpflegung befinden sich im selben Haus, zahlreiche Freizeitmöglichkeiten erlauben ein abwechslungsreiches Programm.

Der Transfer von und zum Flughafen ist durch den Hotel-Bus gewährleistet.

Weitere Kurse sind noch geplant, Einzelheiten folgen auf der Webseite www.ungarnkurse.ch.

Kurse ab Oktober 2021:

Kurs Nr. 314: Do 25.11.2021 – Mi 01.12.2021	Intensiv-Wochentrainingskurs Bewegungsapparat WKBWA-10-2021 Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 322 So 12.12.2021 – Sa 18.12.2021	Intensiv-Wochentrainingskurs Bewegungsapparat WKBWA-12-2021 Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 316 So 23.01.2022 – Sa 29.01.2022	Intensiv-Wochentrainingskurs Bewegungsapparat WKBWA-12-2021 Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 317 Do 03.02.2022 – So 06.02.2022	Grund- und Aufbaukurs Sonografie der Säuglingshüfte GKSGH-01-2022 (deutsch und englisch) Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 318 So 23.01.2022 – Sa 29.01.2022	Refresher-Kurs Bewegungsapparat obere Extremität RKBWA-01-2022 Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 320 So 20.02.2022 – Sa 26.02.2022	Intensiv-Wochentrainingskurs Bewegungsapparat WKBWA-02-2022 Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 321 Do 03.03.2022 – So 06.03.2022	Grundkurs Sonografie des Bewegungsapparates GKBWA-01-2022 Kursleiter: Dr. Beat Dubs
Kurs Nr. 319 Do 31.03.2022 – So 03.04.2022	Refresher-Kurs Bewegungsapparat untere Extremität RKBWA-02-2022 Kursleiter: Dr. Beat Dubs

Alle Einzelheiten sind aufgeschaltet auf: www.ungarnkurse.ch.