

Sonographie in der Orthopädie

Berlin

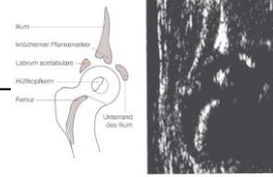
5. April 2019 bis zum 6. April 2019

**Grundkurs Sonographie
der Säuglingshüfte**

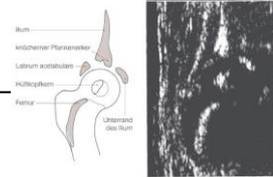


**Helios Klinikum Emil von Behring
Akademisches Lehrkrankenhaus
Klinik für Kinderorthopädie
und Kindertraumatologie
Walterhöferstr. 11
14165 Berlin**

Chefarzt: PD Dr. med. H. Mellerowicz



Tagungsort	Helios Klinikum Emil von Behring Studentenarbeitsraum, Haus C, 2. OG
Wissenschaftliche Leitung	PD Dr. med. H. Mellerowicz Helios Klinikum Emil von Behring, Orthopädie Seminarleiter der DEGUM und Ausbildungs- bevollmächtigter des Arbeitskreises Sonographie der DGOOC
Ansprechpartner	H. Mellerowicz
Anmeldung	Klinik für Kinderorthopädie und Kindertraumatologie Helios Klinikum Emil von Behring Akademisches Lehrkrankenhaus Walterhöferstr. 11 , 14165 Berlin Tel.: 030/ 8102-1935/1222 Fax.:030/ 8102-1968 Ärzte- und Apothekerbank Berlin IBAN: DE 92 300606010003738337 BIC: DAAEDEDXXX Kontoinhaber PD Dr. H. Mellerowicz
Weitere Kurse Sonographie in der Orthopädie	
Grundkurs	Sonographie des Haltungs- und Bewegungsapparates Nach Vereinbarung Sonographie der Säuglingshüfte 05.04.2019 – 06.04.2019
Aufbaukurs	Sonographie des Haltungs- und Bewegungsapparates 23.08.2019 – 25.08.2019 Sonographie der Säuglingshüfte 08.11.2019 – 09.11.2019
Abschlusskurs	Sonographie des Haltungs- und Bewegungsapparates Nach Vereinbarung Sonographie der Säuglingshüfte Nach Vereinbarung

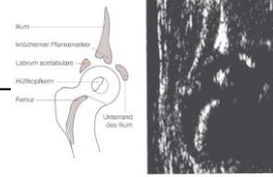


Grundkurs Sonographie

Dieser Kurs umfasst die Ultraschalldiagnostik der Säuglingshüfte gemäß den Richtlinien der DGOT, des § 6 der KBV und der DEGUM.

Freitag, 05.04.2019

14.30 – 15.00 Uhr	Registrierung
15.00 – 16.00 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer und Vorstellung des Programms
	Physikalische und technische Grundlagen der Sonographie (M. Tettke)
16.00 – 16.15 Uhr	Kaffeepause
16.15 – 16.45 Uhr	Praxis der Gerätetechnik und der Geräteeinstellung, Bilddokumentation und Beschreibung (H. Mellerowicz)
16.45 – 18.30 Uhr	Anatomie und Sonoanatomie der Säuglingshüfte und Einführung in die Sonographie der Säuglingshüfte (H. Mellerowicz)
18.30 – 19.30 Uhr	Videofilm



Samstag, 06.04.2019

09.15 – 12.00 Uhr	Praktische Übungen zu Geräteeinstellungen und Befundbeschreibung Praktische Übungen zur Ultraschalldiagnostik der Säuglingshüfte
12.00 – 13.00 Uhr	Mittagspause
13.00 – 14.15 Uhr	Praxis: Ausmessen von Säuglingssonogrammen (H. Mellerowicz)
14.15 – 14.45 Uhr	Kaffeepause
14.45 – 15.45 Uhr	Praktische Übung mit Ergebnisauswertung (H. Mellerowicz)
15.45 – 17.15 Uhr	Einführung in Therapiekonzepte in Abhängigkeit vom sonographischen Hüfttyp (H. Mellerowicz)
17.15 Uhr	Ausgabe der Kursbescheinigungen