

Version vom 07082020

Programm POCUS-Kurs, Gruppe A  
Basel, 05./06.09.2020

Samstag, 05.09.2020

08.15-09.00	Begrüssung, Organisatorisches Repetition Grundlagen Abdominalorgane (Milz, Leber, Darm, Niere, Blase)
09.00-09.45	Geräteeinstellung, Sondenwahl, Knopfologie, Bildoptimierung freie Flüssigkeit, FAST-Sonographie Leber- und Milzgrösse. Standardebenen, Beurteilungskriterien
09.45-10.30	Praxis
10.30-11.15	Harnabflussbehinderungen: Blase und Restharn, MU, Hydronephrose
11.15-12.00	Praxis
12.00-13.30	Mittagessen
13.30-14.15	Lunge: Normalbefunde und Artefakte, Konsolidationen
14.15-15.00	Praxis
15.00-15.45	Invagination, Malrotation, Obstipation Appendizitis, entzündliche Darmaffektionen
15.45-16.30	Praxis
16.30-17.00	Schlussbesprechung Tag 1

Version vom 07082020

Sonntag, 06.09.2020

Gruppe A

08.00-09.30	Grundsätze, Sonoanatomie Bewegungsapparat, Haut und LK
09.30-10.15	Praxis
10.15-11.00	Obere Extremität: Radius/Ulna, Humerus, Ellbogen, Handgelenk, Hand
11.00-11.45	Praxis
11.45-12.30	Untere Extremität: Tibia, Femur, Hüftgelenk, Kniegelenk, Fuss
12.30-14.00	Mittagessen
14.00-14.45	Praxis
14.45-15.30	Haut, Unterhaut, Muskulatur Raumforderungen, Zysten, Abszesse Fremdkörper
15.30-16.15	Praxis
16.15-17.00	Bilddokumentation, Schnittebenen, Messungen, Artefakte, Befundung Schädel, Thorax, Clavicula
17.00-17.30	Schlussbesprechung Kurs

Tutorenteam:

Freitag: Michael Walther (MW), Johannes Greisser (JG), Nils Hammerlch (NH), Marion Mönkhoff (MM), Johannes Mayr (JM), Sonja Fontana (SF), Magali Gauthey (MG)

Samstag: Michael Walther (MW), Johannes Greisser (JG), Nils Hammerlch (NH), Marion Mönkhoff (MM), Johannes Mayr (JM), Sonja Fontana (SF), Matthias Zürcher (MZ)