

Darm

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

Teilnehmer	Name, Vorname, geb.
Aufgabe	Wählen Sie den passenden Schallkopf. Identifizieren Sie das zu untersuchende Organ. Benennen Sie die sonografischen Landmarken und die Beziehungen zu den Nachbarorganen. Beschreiben Sie während der Sonografie die Sonoanatomie. Optimieren Sie die Bildeinstellung. Bei fehlender Möglichkeit der Darstellung identifizieren Sie den pathologischen Befund am archiviertem Bildmaterial.

Prüfer 1	Prüfer 2	Punkte
-----------------	-----------------	---------------

Bewertung: nicht ausreichend = 0 Pkt., ausreichend = 1 Pkt.			
Geräteeinstellung / Bildoptimierung			
Bildausschnitt (Tiefe) <input type="checkbox"/> Verstärkung (Gain) <input type="checkbox"/> TGC <input type="checkbox"/> Frequenz <input type="checkbox"/> Fokus, <input type="checkbox"/> Schallsondenauswahl			

Sonografische Untersuchung, Sonoanatomie			
Ablauf Kolonuntersuchung, Beziehung zu Nachbarorganen			
Ablauf Dünndarmuntersuchung, Beziehung zu Nachbarorganen			
Ablauf Rektumuntersuchung transabd., Beziehung zu Nachbarorganen			
Ablauf Appendixuntersuchung, Beziehung zu Nachbarorganen			
Enteritis			
Divertikulitis			
Subileus / Ileus			
Appendizitis			
CED			
Invagination			
freies Gas			
Hernie			

Weitere Skills			
Sondenführung			
Umgang mit Probanden / "Sonopsychologie"			

Summe:	Prozent:
---------------	-----------------

Prüfer 1: Anmerkungen zur Prüfung
...
Prüfer 2: Anmerkungen zur Prüfung
...

Prüfer 1: Prüfung bestanden	Ja Nein	Name, Unterschrift
Prüfer 2: Prüfung bestanden	Ja Nein	Name, Unterschrift