Gallenblase - Gallenwege

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.		

pathologischen befund am archiviertem bildmaterial.				
	Prüfer 1	Prüfer 2	Punkte	
Bewertung: nicht ausreichend = 0 Pkt., ausreichend = 1 Pkt.				
Geräteeinstellung / Bildoptimierung				
Bildausschnitt (Tiefe) □ Verstärkung (Gain) □ TGC □ Frequenz				
□ Fokus, □ Schallsondenauswahl				
Sonografische Untersuchung, Sonoanatomie				
Sludge, Gallenstein				
akute Cholezystitis				
chronische Cholezystitis				
Cholesterolpolyp, Gallenblasenadenom				
Gallenblasenwandverdickung				
Adenomyomatose				
Gallengangserweiterung				
Gallengangstein				
von-Meyenburg Komplexe				
Aerobilie				
Cholangitis				
maligne biliäre Tumore				
Weitere Skills				
Sondenführung				
Umgang mit Probanden / "Sonopsychologie"				
Summe: Prozent:	<u>'</u>	<u> </u>		
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