

TTE - Standardschnitte

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

Teilnehmer	
Aufgabe	<p>Stellen Sie die Standardschnitte der transthorakalen Echokardiografie dar.</p> <p>Lagern Sie den Probanden für die Untersuchung und stellen Sie das Ultraschallgerät in die für Sie geeignete Position. Streben Sie konsequent eine aussagekräftige Bildeinstellung an. Erläutern Sie dabei detailliert Ihr Vorgehen und beschreiben Sie die darzustellende Anatomie bzw. Sonoanatomie.</p>

Prüfer 1 Prüfer 2 Punkte

Geräteeinstellung / Bildoptimierung			
Schallsondenauswahl <input type="checkbox"/>			
Bildausschnitt (Tiefe) <input type="checkbox"/> Verstärkung (Gain) <input type="checkbox"/> TGC <input type="checkbox"/> Frequenz <input type="checkbox"/>			
Fokus <input type="checkbox"/>			

Sonografische Untersuchung, Sonoanatomie			
Standardisierte parasternal lange Achse (PLAX)			
Parasternal kurze Achse (PSAX)			
Standardisierte apikal lange Achse (ALAX)			
Standardisierter apikaler Zwei-Kammer-Blick (A2Ch)			
Standardisierter apikaler Vier-Kammer-Blick (A4Ch)			
Standardisierte subcostaler 4-Kammer-Blick (Subcostale kurze Achse)			
(suprasternale Anlotung)			

Weitere Skills			
Sondenführung			
Umgang mit Probanden			
Geräteaufstellung			

E-FAST-Untersuchung

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

Teilnehmer	
-------------------	--

Prüfer 1: Anmerkungen zur Prüfung

Prüfer 2: Anmerkungen zur Prüfung

Prüfung bestanden Prüfer 1	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	Name und Unterschrift
Prüfung bestanden Prüfer 2	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	Name und Unterschrift