

Plexus brachialis – infraclaviculäre Position

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

Teilnehmer	
Aufgabe	<p>Stellen Sie den Plexus brachialis in infraclaviculärer Position dar.</p> <p>Lagern Sie den Probanden für die Untersuchung und stellen Sie das Ultraschallgerät in die für Sie geeignete Position. Identifizieren und benennen Sie die sonografischen Landmarken und nervalen Strukturen für die Blockade. Streben Sie konsequent eine aussagekräftige Bildeinstellung an. Beschreiben Sie während der Sonografie die Sonoanatomie und erläutern Sie Ihr Vorgehen bzw. die Blockadetechnik.</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			
Äußere Landmarken (Clavicula)			
Schallsondenposition und -ausrichtung			
Sonografische Landmarken:			
Clavicula			
Rippen			
Fascia clavipectoralis			
Pleura			
M. pectoralis major et minor			
M. serratus anterior			
M. subclavius			
A./V. axillaris			
V. cephalica			
Plexus brachialis			
Faszikel des Plexus (Zuordnung und Verlauf)			
Weitere Skills			
Geräteaufstellung			
Sondenführung			
Erläuterung der Punktion			
Umgang mit Probanden			

Plexus brachialis – infraclaviculäre Position
--

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