

Plexus sacralis und N. ischiadicus (proximal)

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

Teilnehmer	
Aufgabe	<p>Stellen Sie den N. ischiadicus in proximaler Position dar (parasacral <u>und</u> transgluteal).</p> <p>Identifizieren Sie den Nerven für die Blockade. Lagern Sie den Probanden für die Untersuchung und stellen Sie das Ultraschallgerät in die für Sie geeignete Position. Streben Sie konsequent eine optimale 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			
Schallkopfauswahl <input type="checkbox"/> Tiefe <input type="checkbox"/> Gain <input type="checkbox"/>			
TGC <input type="checkbox"/> Fokus <input type="checkbox"/> Frequenz <input type="checkbox"/>			
Sonografische Untersuchung, Sonoanatomie			
N. ischiadicus / Plexus sacralis			
M. gluteus maximus			
M. piriformis			
Ala ossis ilii			
Foramen ischiadicum majus, Foramen infrapiriforme			
A. glutea superior			
A. gluteal inferior			
Os ischii			
Rektum (fakultativ)			
Mm. gemelli superior / inferior, M. obturator internus			
M. quadratus femoris			
Weitere Skills			
Sondenführung			
Umgang mit Probanden			
Geräteaufstellung			
Beschreibung der Punktion			

Plexus sacralis und N. ischiadicus (proximal)
--

Direct Observation of Procedural Skills (DOPS)

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

Prüfer 1: Anmerkungen zur Prüfung

Prüfer 2: Anmerkungen zur Prüfung

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