

Auskultation Lunge

Name und Klasse Studierende/r: _____

Spezielles: Übungspatient / Übungsphantom
Material: Einmalhandschuhe, Stethoskop

Der OSCE ist erfüllt, wenn die Arbeitsschritte in unten beschriebener oder begründet anderer Reihenfolge korrekt ausgeführt wurden.

OSCE erfüllt OSCE nicht erfüllt Datum & Unterschrift Ausbilder: _____

	erfüllt	nicht erfüllt	nicht beurteilbar
01 Handschuhe anziehen (oder benennen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02 Den Patienten über das Vorgehen und die geplante Massnahme informieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03 Patient situationsangepasst vorbereiten und auffordern durch den Mund zu atmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04 ggf. Stethoskop durch Reiben oder Handfläche anwärmen (bei Kindern wichtig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05 Auskultation auf der Brustseite mäanderförmig von der Lungenspitze bis zur Lungenbasis: rechts oben – links oben, rechts unten – links unten (um Seitenunterschiede herauszuhören). In jeder Position die In- und Expiration abhören	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06 ggf. vom Rücken her auskultieren			
07 Stethoskop desinfizieren und ggf. Reevaluation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auskultation nach Intubation			
08 Erst den Magen auskultieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09 Lungenbasis im Seitenvergleich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Lungenspitze im Seitenvergleich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Stethoskop desinfizieren und ggf. Reevaluation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Notizen:

Quelle: Flake, F., Semmel, T. (2023). Auskultation. In: Flake, F., Runggaldier, K. (Hrsgs.). Arbeitstechniken im Rettungsdienst, (4. Auflage), Elsevier, S. 15-17.