

Beutel Maskenbeatmung

Name und Klasse Studierende/r: _____

Spezielles: Übungsphantom

Material: Einmalhandschuhe, Beatmungsbeutel mit Maske, O₂-Flasche, Absaugpumpe (Absaugkatheter & Zwischenstück mit Fingertip)

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 Material komplett vorbereiten (PEEP Ventil, HME Filter in Erwägung ziehen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03 Hinter den Kopf des Patienten stellen oder knien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04 Absaugpumpe und Absaugung vorbereiten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05 O ₂ - Schlauch an Beutel und an den Druckminderer der O ₂ -Flasche anschliessen Druckminderer öffnen und gewünschte Flussrate einstellen (Reservoir mit Sauerstoff füllen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06 Kopf überstrecken, Unterkiefer anheben (Cave! bei Trauma Esmarch-Handgriff / Chin-Lift-Manöver anwenden – Kopffixation) (bei Kindern Schnüffelposition)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07 Korrekte Maskengrösse wählen und platzieren, schmales Ende über Nase und breites Ende über Mund	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08 Daumen (an schmales Ende) und Zeigefinger (an breites Ende) halten die Maske ringförmig fest. (C-Griff) Die übrigen Finger halten den Unterkiefer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09 Mit der anderen Hand den Beutel während ca. 1 - 2 Sekunden ausdrücken (keine Überblähung) Atemfrequenz beachten!	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Thoraxhebung ist erkennbar – falls nicht – Maske neu aufsetzen und Situation reevaluieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Notizen:

Quelle: Sudowe, H. (2023). Beutelbeatmung. In: Flake, F., Runggaldier, K. (Hrsg.) Arbeitstechniken im Rettungsdienst, (4. Auflage), Elsevier, S. 241-244.