



VOJNOMEDICINSKA AKADEMIJA
Klinika za anesteziologiju i intenzivnu terapiju
Odeljenje za anesteziologiju

PREOPERATIVNA PROCENA DISAJNOG PUTA

Ime i prezime _____ Godina rođenja _____ Br. istorije bolesti _____

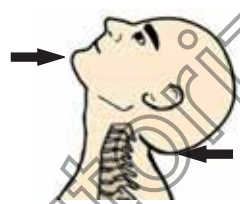
Telesna visina _____ cm Telesna masa _____ kg BMI _____ kg / m²

< 90 kg → **0 P**
90 - 110 kg → **1 P**
> 110 kg → **2 P**

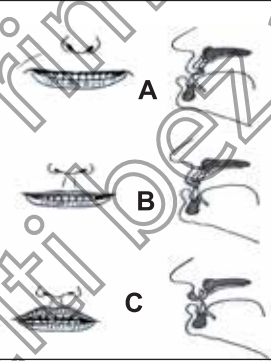
Operacija: _____

- Prethodne verifikovano teške intubacije → **2 P** Prethodne moguće teške intubacije → **1 P**

Merenja:		Mobilnost vrata:
Obim vrata _____ cm	Obim u nivou tiroidne hrskavice	Pacijent je u sedećem položaju. Stavite jedan prst na bradu a drugi na okcipitalnu kost. Zamolite pacijenta da napravi maksimalnu ekstenziju glave. Položaj prsta na bradi označava mobilnost vrata. <input type="checkbox"/> Gradus 1: prst na bradi je iznad nivoa prsta na okcipitalnoj kosti → 0 P <input type="checkbox"/> Gradus 2: prsti su u istom nivou → 1 P <input type="checkbox"/> Gradus 3: prst na bradi ispod nivoa prsta na okcipitalnoj kosti → 2 P
Interincizorno rastojanje _____ cm ≥ 4 cm → 0 P < 4 cm → 1 P	Distanca između gornjih i donjih sekutića, pri maksimalno otvorenim ustima (razmak između alveolarnih lukova kod bezubosti)	
Tiromentalno rastojanje _____ cm > 6,5 cm → 0 P 6 - 6,5 cm → 1 P < 6 cm → 2 P	Distanca između prednje gornjeg dela tiroidne hrskavice i mentalnog dela brade, pri ekstenziji glave i zatvorenim ustima	
Sternomentalno rastojanje _____ cm	Distanca između juguluma i mentalnog dela brade	



Mallampati (zaokružiti):	Test protruzije donje vilice:
 I II III IV 0 P 1 P 2 P 2 P	zamolite pacijenta da donjim zubima zagrije gornju usnu i onda gledajte zube. <input type="checkbox"/> A (donji zubi prelaze ispred gornjih zuba) → 0 P <input type="checkbox"/> B (donji zubi dolaze do nivoa gornjih zuba) → 0 P <input type="checkbox"/> C (donji zubi ne stižu do gornjih zuba) → 1 P



Zaokružite sva stanja koja su prisutna (uz eventualno objašnjenje):

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Povreda / oboljenje vratne kičme _____ | <input type="checkbox"/> Trauma vrata _____ |
| <input type="checkbox"/> Bezubost _____ | <input type="checkbox"/> Orofaringealni kancer / radioterapija _____ |
| <input type="checkbox"/> Brada / brkovi _____ | <input type="checkbox"/> Kratak vrat _____ |
| <input type="checkbox"/> Facijalna trauma _____ | <input type="checkbox"/> Hrkanje / obstruktivna sleep apnea _____ |
| <input type="checkbox"/> Ožiljci na licu / vratu _____ | <input type="checkbox"/> Tireoidea / tumor prednje strane vrata _____ |
| <input type="checkbox"/> Laringealna patologija (spoljašnja) _____ | <input type="checkbox"/> Ranija traheostomija _____ |
| <input type="checkbox"/> Laringealna patologija (unutrašnja) _____ | <input type="checkbox"/> Trahealna trauma _____ |
| <input type="checkbox"/> Deformitet nosa _____ | <input type="checkbox"/> Devijacija traheje _____ |
| <input type="checkbox"/> Opekotine lica / vrata _____ | <input type="checkbox"/> Povreda / patološki proces na licu _____ |

Ukupan rizik skor = P za interincizorno rastojanje
+ P za tiromentalno rastojanje
+ P za Mallampati
+ P za mobilnost vrata
+ P za protruziju donje vilice
+ P za telesnu masu
+ P za prethodne teške intubacije

Minimalan skor: | **0**
Maksimalan skor: | **12**
Izračunati skor: | _____

Rizik skor	Trahealna intubacija
< 4	mala verovatnoća da će biti teška
> 4	verovatno će biti teška

Komentari i objašnjenja: _____

Datum: _____ Potpis: _____