

Kontrola tlaku v manžetě

Kontrolní manometr

Kontrola tlaku
v manžetě



Použití kontrolních manometrů VBM ve spojení s velkoobjemovými nízkotlakými manžetami výrazně redukuje případné mikroaspirace a zabraňuje výskytu VAP.

Tato zařízení snižují riziko vzniku tlakové nekrózy a slizniční ischemie. Také zajišťují prevenci aspirace, která může vést k pneumonii.

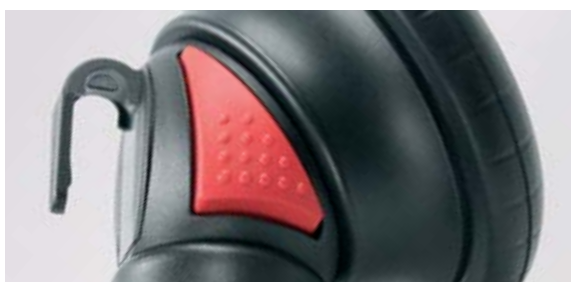
Analogový systém bez závislosti na zdroji energie činí manžetové tlakoměry VBM vysoce spolehlivé za všech okolností (outdoor, transport, operační sál). Přesnost zobrazení, stejně jako předem definované tlakové rozsahy pomáhají uživatelům udržovat správný tlak v každém produktu k zajištění dýchacích cest.

Vlastnosti



Zelené pole

Zelené pole na stupnici manometru označuje rozsah ideálních tlaků pro endotracheální kanyly a laryngeální tubusy.



Výpustný ventil & hák

- Zvýšený tlak v manžetě v důsledku difuze anestetických plynů lze korigovat pomocí červeného výpustného ventilu.
- Pomocí háku lze zavěsit na normovanou kolejničku.



Luer konus

Pro připojení ET kanyly za účelem měření a regulace tlaku.



Odsávací ventil

Pro připojení ET kanyly za účelem kompletního odsátí vzduchu z manžet pomocí ručního balonku.

Objednací informace



Analogový manometr, komplet se spojovací hadičkou (100 cm)



Universal

Ø 68 mm stupnice

Stupnice se dvěma zelenými poli
- pro ET kanyly (22-32 cmH₂O)
- pro laryngeální tubusy
a laryngeální masky (32-60 cmH₂O)

obj.č. 54-07-000



Monitor

Ø 68 mm stupnice

obj.č. 54-05-000



Pocket

Ø 50 mm stupnice

obj.č. 54-04-000



Sensitive

Ø 50 mm stupnice

obj.č. 54-03-001



Pediatric

Ø 50 mm stupnice
rozsah: 0-60 cmH₂O

obj.č. 54-02-001