

Circuito Universal em Silicone

O circuito universal é fabricado para viabilizar a ventilação mecânica a pacientes que necessitam de suporte respiratório através da ventilação mecânica realizada pelo ventilador / respirador.

Em conjunto ao ventilador / respirador oferece uma ventilação artificial temporária, completa ou parcial a pacientes que não conseguem ventilar através de vias normais devido a diversos fatores.

Fabricado com traquéias em silicone no tamanho infantil e compatível com as principais marcas e fabricantes de respiradores do mercado.

CIRCUITO UNIVERSAL INFANTIL - RC510



O Circuito Acompanha:

- 01-Tubo proximal em silicone
- 02-Drenos fabricados em Policarbonato
- 01-Conector “Jackson” fabricado em Policarbonato c/ 02 entradas
- 04-Traqueia Silicone 60 cm
- 01-Traqueia Silicone 45 cm
- 10- Adaptadores retos (15mm)