



Informácia o cene na vyžiadanie

Parametre

Množstevná jednotka

ks

Chirurgické zaistenie dýchacích ciest a resuscitácie

Praktický výcvik pokročilých zručností pri zaistení dýchacích ciest, intubácie, ventilácie, KPR a urgentných chirurgických zákrokov pri životo ohrozujúcich traumatických situáciách. Anatomicky presný model ľudského trupu a dýchacích ciest, uľahčuje tréning tracheostómie, koniotómie a koniopunkcie, zavedenie trubice do hrudníka, dekompresiu tenzného pneumotoraxu a ďalšie...

- Realistické a odolné dýchacie cesty AirSim s nazálnym prístupom
- Realistický hrtan s hmatateľnými znakmi, hrtanové chrupavky s tracheálnymi kruhmi
- Počuteľné syčanie pri prieniku ihly do 2. medzirebrového priestoru
- Jednoduchá identifikácia všetkých anatomických bodov pre KPR, záklon hlavy s predsunutím čeluste, realistický spätný ráz počas kompresii
- Cenovo výhodný a jednoducho vymeniteľný spotrebný materiál: koža krku, vložky hrtanu, dekompresné ihly a vložky dekompresie hrudníka

- Nafukovací jazyk k simulácii opuchu, ktorý je možné v priebehu tréningu meniť
- Pohyblivý hrudník slúžiaci ako spätná väzba pri správnej ventilácii
- Inovatívny design umožňuje jednoduchú údržbu a jednoduchú opravu simulátora

Tréning lekárskeho procedúr

- Zavedenie trubice do hrudníka vrátane chirurgického rezu, perforácia pleury, simulácia tekutiny, odstránenie prekážky prstom
- Dekompresia hrudníka ihlou, tenzný pneumotorax
- Koniotómia a koniopunkcia
- Perkutánná tracheostómia
- Kardio pulmonárna resuscitácia (KPR)
- Možnosť použitia supraglottických pomôcok
- Endotracheálna intubácia s priamou laryngoskopiou
- Vloženie kombirúrky
- Vloženie nasogastrickej sondy
- Použitie resuscitačného vaku BVM
- Techniky izolácie jednotlivých pľúc

Obsah balenia

- 1 Manuál
- 1 Nádoba s lubrikantom
- 2 Ekonomické vložky pre drenáž hrudníka
- 2 Vložky pre dekompresiu hrudníka
- 1 Koža krku
- 5 Vložka hrtanu
- Odolný kufrík pre jednoduchý transport