

S155.250.PK - Pediatrický patientský ošetřovatelský simulátor pětiletého dítěte s OMNI 2

Objednací kód: 4108.S155250



Cena bez DPH 93.580,00 Kč

Cena s DPH 113.231,80 Kč

Parametry

Provedení

Figurína dítěte

Množstevní jednotka

ks

Simulátor PEDI S155.250 je víceúčelový simulátor navržený tak, aby pomohl účastníkům nacvičovat a rozvíjet dovednosti péče a resuscitace u pediatrického pacienta včetně KPR, intubace a dalších postupů pro záchranu života.

Plně pohyblivý v kloubech

Hlava, krk a čelist pohyblivá v kloubech umožňuje zákon hlavy a zdvih brady, předsunutí čelisti a natažení krku do „čichací“ pozice.

Dýchací cesty s možností intubace

Anatomicky přesné dýchací cesty s prstencovou chrupavkou umožňují provádět intubaci, odsávání a Sellickův manévr.

Intraoseální přístup

Intraoseální infuzní a injekční systém s realistickými holenními kostmi umožňuje infuzi tekutin, krve a léků přímo do kostní dřeně holenní

kosti.

Bezdrátový ovládací interface OMNI 2

OMNI 2 je snadno použitelný bezdrátový interface navržený tak, aby měl uživatel všechny užitečné nástroje pro řízení simulace na dosah ruky.

Intuitivní interface s dotykovým displejem a zabudovanou bezdrátovou konektivitou

- Provádějte změny za pochodu, nebo nastavte určité časy změn
- Protokol událostí zaznamenává aktivity účastníků nácviku, změny vitálních funkcí a umožňuje zapisovat poznámky pro lepší orientaci v datech během rozboru.

OMNI 2 eCPR™ KPR odezva v reálném čase

- Monitorujte metriku kvality KPR v reálném čase
- Interaktivní kontrolní seznamy vám umožňují snadno sledovat aktivity poskytovatele péče během nácviku
- Exportujte protokol záznamu výkonu KPR pro následný rozbor

Vlastnosti

- Celotělový s měkkou, realistickou kůží obličej s litémi vlasy
- Oči lze otevírat a zavírat ručně: realistické oční důlky
- Záklon hlavy a zdvih brady
- Orální a nazální endotracheální intubace
- Orální a nazální nazogastrická intubace
- Jazyk, zuby a realistické dýchací cesty
- Intraoseální infuze
- Paže pro nácvik nitrožilních technik
- Femorální žíla
- Manuální hmatatelný puls
- Karotický, femorální, brachiální puls
- Ventilace pomocí resuscitační masky s vakem s realistickým zdvihem hrudníku
- Anatomická orientační místa pro KPR
- Komprese hrudníku a ventilace měřeny a zaznamenávány
- Výplach/sondování
- Místa pro intramuskulární injekci
- Simulovaný zvukovod
- Nacvičujte odsávání žaludku
- Hlava, čelist, paže a nohy pohyblivé v kloubech
- Rozložitelný v pase pro snadné skladování
- Přenosný obal a manuál