

LF03617 - Figurína dítěte pro nácvik krizových stavů s interaktivním EKG simulátorem

Objednací kód: **4107.LF03617**



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Provedení

Množstevní jednotka

Figurína dítěte

ks

Tato figurína dítěte pro zvládání krizových stavů Deluxe CRISis™ je realistická figurína s nejmodernějšími technologiemi navržena pro výuku záchranných technik dětí pro jednotlivce nebo skupiny. Tato figurína, která simuluje 5leté dítě, poskytuje kompletní tréninkové možnosti PALS, kombinuje všechny dovednosti na jedné figuríně, díky čemuž je trénink realističtější a dává studentům možnost pracovat s menšími pacienty.

Tato figurína také obsahuje simulátor arytmie. Tento simulátor arytmie/kardiostimulace replikuje 17 srdečních rytmů dospělého a 17 srdečních rytmů pediatrického pacienta. Pomocí externího kardiostimulátoru můžete simulovat elektronický záznam. Můžete také simulovat kardioverzi pomocí poloautomatické nebo automatické defibrilace.

Figurína je detailně anatomicky přesná. Mezi realistickou anatomii a orientační místa patří ústa, jazyk, hltan, příklopka hrtanová, hlasivkové chrupavky, hlasivky, průdušnice a jícen. Kromě hmatatelných a viditelných orientačních míst obsahuje pohyblivou hlavu, krk a čelist pro realistickou možnost manévru předsunutí čelisti. Tato figurína má oddělenou levou a pravou plíci pro auskultaci a obsahuje možnosti orální, nazální a digitální intubace a obsahuje nafukovací žaludeční měchýř pro indikaci jícnové intubace.

Také obsahuje možnosti pro zavedení E.T., E.O.A., P.T.L., L.M.A., E.G.T.A., Combitube a King LT. Figurína dítěte měří přibližně 120 cm a váží přibližně 9 kg. Ideální pro výcvik ACLS, ošetřovatelů, záchranářů a sanitářů na jakékoli úrovni. Tvrdý přenosný kufřík (LF03467U) je dostupný zvlášť jako volitelné příslušenství.

Paže pro měření krevního tlaku

- Lze přidat auskultační mezeru
- Lze používat s volitelným reproduktorem pro přehrávání zvuků do celé třídy (LF01189U)
- Instruktor určuje systolické a diastolické úrovně, tepovou frekvenci a hlasitost zvuku
- Hmatatelný radiální puls
- Reprodukter v paži napodobuje zvuky skutečného měření krevního tlaku
- 5 Korotkovových zvuků

KPR

- Plně pohyblivá hlava, krk a čelist
- Předsunutí čelisti
- Hmatatelná a viditelná orientační místa
- Hmatatelný karotický puls (manuální)

Hrudník pro defibrilaci

- Rozpoznání arytmie
- Zcela kompatibilní se všemi standardními značkami a typy defibrilátorů, monitorů a patientských simulátorů
- Zátěžový box zabraňuje výbojům, aby se dostaly do patientského simulátoru
- Manuální, automatická a poloautomatická defibrilace
- Kardiostimulace
- Rytmy jsou detekovány na 4 EKG místech a 2 defibrilačních místech

Femorální přístup

- Pohyblivá noha vyžaduje správné polohování
- Hmatatelný tepenný puls (manuální)
- Hmatatelná stydká symfýza a přední horní iliakální páteř
- Realistický zpětný tok z tlakového žilního systému
- Vyměnitelná injekční podložka

Intraoseální infuze

- Mezi hmatatelná orientační místa patří čéška, holenní kost a holenní drsnatina
- Tlakový systém umožňuje odběr tekutiny
- Vyměnitelné kosti a kůže

IV paže

- Pohyblivé v místě bicepsu pro přístup v předloketní a dorzální oblasti
- Realistický zpětný tok z tlakového systému
- Vyměnitelná kůže a žíly
- Menší průchod trubic simuluje velikost žil dítěte