

LF03617 - Figurína dieťaťa pre nácvik krízových stavov s interaktívnym EKG simulátorom

Objednávací kód: **4107.LF03617**



Informácia o cene na vyžiadanie

Parametre

Prevedenie

Množstevná jednotka

Figurína dieťaťa

ks

Táto figurína dieťaťa pre zvládanie krízových stavov Deluxe CRiSisTM je realistická figurína s najmodernejšími technológiami navrhnutá pre výučbu záchranných techník detí pre jednotlivcov alebo skupiny. Táto figurína, ktorá simuluje 5ročné dieťa, poskytuje kompletne tréningové možnosti PALS, kombinuje všetky zručnosti na jednej figuríne, vďaka čomu je tréning realistickejší a dáva študentom možnosť pracovať s menšími pacientmi.

Táto figurína tiež obsahuje simulátor arytmie. Tento simulátor arytmie/kardiostimulácie replikuje 17 srdečných rytmov dospelého a 17 srdečných rytmov pediatrického pacienta. Pomocou externého kardiostimulátoru môžete simulovať elektronický záznam. Môžete tiež simulovať kardioverziu pomocou poloautomatickej alebo automatickej defibrilácie.

Figurína je detailne anatomicky presná. Medzi realistickú anatómiu a orientačné miesta patria ústa, jazyk, hltan, príklopka hrtanová, hlasivkové chrupavky, hlasivky, priedušnica a pažerák. Okrem hmatateľných a viditeľných orientačných miest obsahuje pohyblivú hlavu, krk a čeľusť pre realistickú možnosť manévru predsunutia čeľusti. Táto figurína má oddelené ľavé a pravé pľúca pre auskultáciu a obsahuje možnosť orálnej, nazálnej a digitálnej intubácie a obsahuje nafukovací žalúdočný mechúr pre indikáciu pažerákovej intubácie.

Tiež obsahuje možnosť pre zavedenie E.T., E.O.A., P.T.L., L.M.A., E.G.T.A., Combitube a King LT. Figurína dieťaťa meria približne 120 cm a váži približne 9 kg. Ideálna pre výcvik ACLS, ošetrovateľov, záchranárov a sanitárov na akejkolvek úrovni. Tvrdý prenosný kufrík (LF03467U) je dostupný zvlášť ako voliteľné príslušenstvo.

Paža pre meranie krvného tlaku

- Možno pridať auskultačnú medzeru
- Možno používať s voliteľným reproduktorom pre prehrávanie zvukov do celej triedy (LF01189U)
- Inštruktor určuje systolické a diastolické úrovne, frekvenciu tepu a hlasitosť zvuku
- Hmatateľný radiálny pulz
- Reproduktor v paži napodobňuje zvuky skutočného merania krvného tlaku
- 5 Korotkovových zvukov

KPR

- Plne pohyblivá hlava, krk a čeľusť
- Predsunutie čeľusti
- Hmatateľné a viditeľné orientačné miesta
- Hmatateľný krčnicový pulz (manuálny)

Hrudník pre defibriláciu

- Rozpoznanie arytmie
- Úplne kompatibilná s všetkými štandardnými značkami a typmi defibrilátorov, monitorov a patientskych simulátorov
- Záťažový box zabraňuje výbojom, aby sa dostali do patientskeho simulátoru
- Manuálna, automatická a poloautomatická defibrilácia
- Kardiostimulácia
- Rytmy sú rozpoznané na 4 EKG miestach a 2 defibrilačných miestach

Femorálny prístup

- Pohyblivá noha vyžaduje správne polohovanie
- Hmatateľný tepnový pulz (manuálny)
- Hmatateľná lonová spona a predná horná iliakálna chrbtica
- Realistický spätný tok z tlakového žilného systému
- Vymeniteľná injekčná podložka

Intraoseálna infúzia

- Medzi hmatateľné orientačné miesta patrí jabíčko, holenná kosť a holenný hrbolček
- Tlakový systém umožňuje odber tekutiny
- Vymeniteľné kosti a koža

IV paža

- Pohyblivé v mieste bicepsu pre prístup v predlaktvej a dorzálnnej oblasti
- Realistický spätný tok z tlakového systému
- Vymeniteľná koža a žily
- Menší priechod trubíc simuluje veľkosť žíl dieťaťa