

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 predlaktovej a dorzálnnej oblasti
- Realistický spätný tok z tlakového systému
- Vymeniteľná koža a žily
- Menší priechod trubíc simuluje veľkosť žíl dieťaťa