

BRAYDEN BABY PRO - resuscitační figurína kojence

Objednací kód: **4116.IM17P**



Cena bez DPH	29.900,00 Kč
Cena s DPH	36.179,00 Kč

Parametry

Provedení	Figurína novorozence
Množstevní jednotka	ks

Brayden Baby Pro je pokročilou funkcí Brayden Baby figuríny s vizuální i zvukovou podporou správného provádění KPR. Tato verze umožňuje flexibilitu tréninku s využitím možnosti kontroly provádění tréninku on-line na tabletu a dále tato figurína je rozšířená o funkci brachiálního tepu. Výhodou je, že pro obě figuríny se používá stejný spotřební materiál, který udržuje nízké náklady. Brayden Baby Pro poskytuje komplexní objektivní / číselné informace o výkonu dětské KPR a je navržen pro připojení k bezplatné aplikaci pro iOS (Brayden Online Standard).

Aplikace Brayden Online nabízí šest tréninkových scénářů podle AHA a ERC doporučení. V průběhu tréninku lze sledovat až deset různých parametrů.

Figurína Brayden Baby Pro poskytuje čísla (objektivní data), pokud je to nutné k ověření výkonu KPR kojence. Jeho flexibilita při použití s nedávno představenou řadou produktů Brayden Online a přidané funkce pro použití scénářů z něj činí ideální volbu pro výcvik KPR kojenců v nemocničním a přednemocničním prostředí. Resuscitační figurína Brayden Baby PRO je vyvinutá ve spolupráci s předními evropskými odborníky v oblasti resuscitace kojenců. Figurína kojence Brayden Baby poskytuje zpětnou reakci formou vysvícení krevního řečiště až do hlavy (v případě komprese hrudníku) a navíc i vysvícením plic (při ventilaci). Brayden Baby je jedinou figurínou na světě, která toto umožňuje.

Model umožňuje simulovat:

- nácvik resuscitace vizuálně i akusticky
- propjení na tablet pomocí aplikace Brayden online
- záklon, předklon hlavy, pohyb hlavy do stran, neutrální pozice, podepření brady
- umělé dýchání z úst do úst nebo pomocí resuscitačního vaku, průchodný nos
- nepřímá srdeční masáž dle resuscitačních standardů (ERC guidelines)
- ventilace plic - zpětná odezva vysvícením plic figuríny a zvyšováním hrudníku
- kontrola brachiálního pulsu na předloktí
- sledování až 10 různých parametrů včetně správného umístění rukou a objemu vháněného vzduchu při ventilaci
- možnost tréninku s jedním nebo dvěma záchranáři.
- pro Android (Android Version: 4.4+ nebo vyšší verze) i Apple (iOS 13 nebo vyšší verze)
- hmotnost 1,72 kg
- rozměr 22,4*55*11,5 cm

Simulátor je dodáván bez ovládacího tabletu.