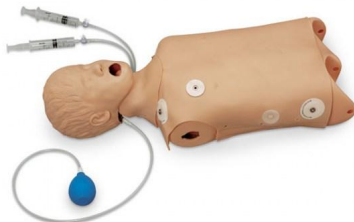


## Torzo s pokročilou intubací a defibrilací



### Popis

Vystavte studenty problémům, kterým mohou čelit v reálném světě. Model ke všem ostatním standardním modelům nabízí i možnost simulovat otok jazyka a laryngospasmus. Intubační model odpovídá 8-letému dítěti a je ideální pro nácvik zajištění dýchacích cest u dětských pacientů.

Je možné provádět nácvik intubace, ventilace, odsávání, KPR a techniky předsunutí čelisti. Realistická anatomie obsahuje ústní dutinu, zuby, jazyk, orální hltan, hrtan, epiglottis, hlasivkové chrupavky, hlasivky, tracheu, plíce, jícen a žaludek.

Možnost provádění orální, nasální a digitální intubace, použití ET rourky, EOA, PTL, laryngeální masky, EGTA, Combitubu a King systému. Figurína obsahuje oddělenou levou a pravou plíci pro poslech a nafukovací žaludek pro indikaci intubace do jícnu.

Tento model dítěte je velmi vhodným pro úvodní i pokročilou výuku.

Defibrilační hrudník modelu umožňuje nácvik defibrilace využitím standardního manuálního, automatického nebo poloautomatického externího monitorovacího defibrilátoru. Vnitřní vybíjecí jednotka absorbuje celý výboj tak, aby ochránil studenty i vybavení. Rovněž je možné model připojit k monitoru tak, jako je tomu u skutečného pacienta. Je kompatibilní se všemi standardními značkami a typy defibrilátorů, monitorů a patientských simulátorů. Obsahuje 4 EKG místa a 2 defibrilační.

Model je možné doplnit o horní i dolní končetiny pro nácvik IV přístupu, IO přístupu a měření krevního tlaku.

Pokud nevladníte EKG simulátor a vyžadujete nácvik rozpoznávání EKG křivek, pak můžete zvážit doplnění modelu o EKG simulátor (RA120-0118).

Nácvik následujících procedur:

- zajištění dýchacích cest při obtížné intubaci
- rozpoznání arytmie

- defibrilace
- EKG monitoring
- manuální puls na karotidě
- pacing

Obsahuje lubrikant a návod.