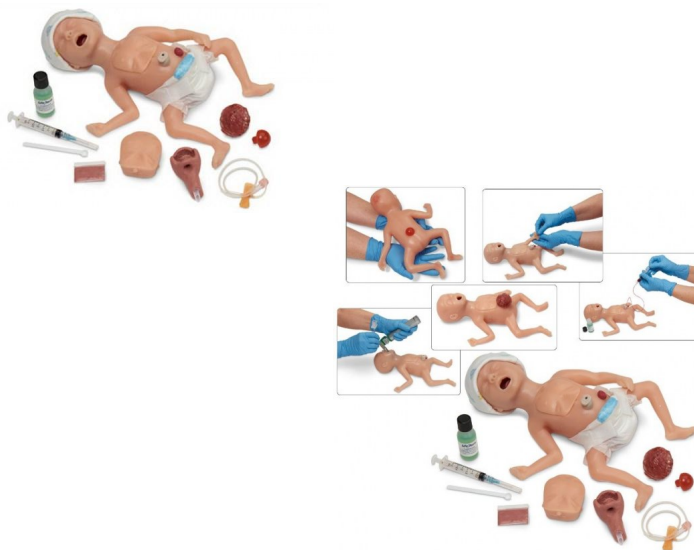


Předčasně narozený Micro-Preemie



Popis

Vlastnosti a funkce:

- dýchací cesty, dýchání a ventilace
- hrudní drén
- čištění a přebalování

- manipulace
 - zavedení nasogastrické sondy
 - IV přístup
 - monitorování
 - defekt neurální trubice (meningomyelokéla)
 - pozorování a měření
 - simulované dýchání
 - velmi jemná a realistická pokožka
 - péče o stomie
 - pupečník s možnou omfalokélou
 - možnost připojení různých monitorů, senzorů, elektrod atp.
 - ventilace

 - Přibližně 12% nebo-li 1 z 8 novorozenců se narodí předčasně.
 - Porod u velmi nízkých hmotností novorozenců (≤ 1 kg) zůstává extrémní lékařskou událostí, vyžadující speciální techniky a nástroje.
 - Model simuluje 25-týdenního novorozence - nejmenší předčasně narozené dítě s nejvíce realistickými proporcemi na trhu.
 - Zcela flexibilní model nabízí příležitost pro nácvik řady běžně prováděných postupů.
 - Mimořádný realismus díky nedostatku svalového napětí.
 - Neocenitelný model pro simulaci péče a manipulace s novorozenci, vyžadující více lékařských intervencí.
 - Ideální pro novorozenecké JIP, zdravotnické záchranné týmy, nemocnice, zdravotnické školy, pečovatelské školy i rodinnou edukaci.
 - Jednoduché využití při simulaci, nevyžaduje žádné specializované vybavení, je kompaktní a vysoce mobilní.
- Obsahuje: Micro-Preemie simulátor, plenu, čepičku, pupečník, omfalokélu, neurální defekt trubice, bilaterální hrudník, unilaterální hrudník, dýchací cesty, stříkačku 3 ml, kanyla s křídélky 25g, lubrikant, krevní prášek.

