

Dětský simulátor kaudálního bloku



Popis

Kaudální blok je široce využíván jako bezpečný, snadný a efektivní způsob regionální anestézie u dětské chirurgie. Unikátní dvojúčelový simulátor představuje 12-měsíční dítě v levé laterální pozici s ohnutým krkem i koleny. Při zachování všech funkcí Simulátoru dětské lumbální punkce (RP120-0122) obsahuje tento simulátor rovněž anatomicky přesnou kostrč s otvorem sakrálním pro co nejrealističtější podmínky.

Vlastnosti modelu obsahují vestavěný kyčelní hřeben, odnímatelnou páteř, správně hmatatelný páteřní kanál a dva jemné kožní polštářky - jeden průhledný pro úvodní anatomické studium a jeden neprůhledný pro pokročilý praktický nácvik.

Tekutina poskytuje okamžitou zpětnou vazbu na správné umístění jehly či jinou proceduru.

Výhody simulátoru:

- zaměřeno na klíčové dovednosti specifické pro lumbální punkci a injekci kaudálního bloku u dětí
- palpaci anatomických znaků
- umístění a zavedení jehly
- sběr mozkomíšní tekutiny
- intratekální injekce
- nácvik dvou procedur na jednom simulátoru

Dětský simulátor kaudálního bloku je dodáván upevněn na desce pro větší stabilitu

během nácviku. Dítě měří cca 51 x 18 x 15 cm a deska měří cca 56 x 25 cm.

Obsahuje: simulátor dítěte na pevné desce, dva kožní polštářky s páteří a míchou, IV vak s hadičkou, pudr, kufr a návod. Stojan pro zásobník a jehla není součástí dodávky.