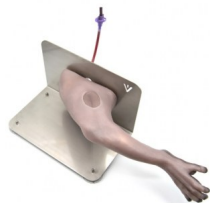


Model „Rita Rhesus,, dolní končetina primáta



Popis

Konstrukce modelu kombinuje vědecké znalosti s praktickými požadavky - umožňuje realistický výcvik na nejvyšší úrovni, který šetří zvířata.

Model „Rita Rhesus,, nabízí praktický a realistický výcvik odběru krve, injekcí a zavádění žilních katétrů na zadní noze modelu dospělého primáta (Makak rhesus). Díky integrovanému kyčelnímu kloubu a stabilnímu držáku s přísavkami lze „Ritu,, bezpečně upevnit a flexibilně používat. Žilní modul je snadno odnímatelný a v případě potřeby jej lze rychle vyměnit - což umožňuje opakovatelný trénink v každodenních laboratorních postupech.

Možnosti využití modelu:

- odběr krve ze stehenní žíly pomocí injekční stříkačky
- odběr krve ze stehenní žíly pomocí vacutaineru
- zavedení žilního katétru a infuze
- identifikace anatomických orientačních bodů

Obsah:

model nohy primáta s držákem
3 x stehenní žíly
krevní vak

Rozměry: cca 15 x 45 x 15 cm (v x d x š)
Hmotnost: cca 2,5 kg