

## Trenažér dovedností pro biopsii kostní dřeně

Objednací kód: **4111.1023340**



Cena bez DPH

77.680,00 Kč

Cena s DPH

93.992,80 Kč

Parametry

Množstevní jednotka

ks

Trenažér Bonnie je vybaven naklápěcí základnou pro simulaci ošetřování pacientů v poloze na zádech nebo v poloze na boku. Pravá a levá kostní vložka zadního ilického hřebene jsou navrženy tak, aby byly vyměnitelné, a obsahují simulovanou kostní dřeň, kterou lze odebrat během simulovaných biopsií a potvrdit tak správnou techniku. Kožní plášť těla je měkký a lze jej snadno odstranit, aby se odkryla celá základní anatomie pánve/páteře a usnadnila se výměna kostních vložek kyčelního hřebene. Konstrukce rovněž obsahuje vyměnitelnou vložku místa vpichu umístěnou nad zadními kostmi kyčelního hřebene, která umožňuje provádět vpichy na více místech. Bonnie Trainer může vašemu klinickému personálu pomoci získat cenné dovednosti a zároveň budovat sebedůvěru a kompetence potřebné pro bezpečné provádění biopsií. Tento zdravotnický simulační trenažér poskytuje realistický pocit při punkci povrchu kůže, vstupu do kosti kyčelního hřebene, extrakci simulovaných vzorků kostní dřevě.

**Vlastnosti:**

Anatomie v životní velikosti pro simulaci pacienta vymodelovaná podle průměrné velikosti ženské pánve a dolní části páteře. Vnější plášť tohoto anatomického modelu pro zdravotnictví poskytuje měkký, tkáni podobný pocit, který umožňuje nahmatat základní kostní orientační body, jako je trnový výběžek a přední a zadní kyčelní hřeben, což usnadňuje správné umístění bioptické jehly. Simulace realistického polohování pacienta pomocí přiložené naklápěcí základny. Inovativní konstrukce zahrnuje vyměnitelnou kožní vložku pro místo vpichu, která umožňuje více než 200 přístupů, než budou potřeba náhradní díly. Vložky jsou k dispozici jako náhradní díly.

**Použití:**

Pro simulaci ošetřování pacientů v poloze laterálního dekontu (vleže na boku) lze trenažér Bonnie nastavit pomocí přiloženého naklápěcího stojanu nebo jej umístit na povrch stolu tak, aby umožňoval polohu na zádech. Pravá a levá kost kyčelního hřebene jsou navrženy tak, aby byly odnímatelné a vyměnitelné, a obsahují simulovanou kostní dřeň, kterou lze odebrat během simulovaných biopsií pro potvrzení správné techniky.

**Obsah dodávky:**

- Přenosné pouzdro s popruhem
- Skořepina z kůže těla
- Vložka z kůže v místě vpichu
- Sklopný stojan
- Vložky pro pravý a levý zadní ilický hřeben (5 sad)