

Specifikace zboží

V souladu s poznámkou -- vyzadován výrobce: _____, kód _____ u vybraných položek musí být požadované zboží pořízeno od konkrétního výrobce vzhledem k nutnosti zpětné kompatibility s již provedenými experimenty. Použití obdobného produktu od jiného výrobce není vzhledem k biologické variabilitě předmětného zboží možné a znemožnilo by přenositelnost údajů mezi experimenty a jejich souhrnnou analýzu.

V případě, že zboží je dodáváno v jiném balení než požadovaném, provede dodavatel ocenění tak, aby bylo oceněno požadované množství jednotek (ks, kg, l, ml apod.).

Dodavatel vyplní všechny žlutě podbarvené buňky v tabulce níže, a to pouze pro část, do které podává nabídku.

Položka	Popis	Jednotka	Celkem jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	Náhradní kůže pro pokročilý simulátor venepunkce Limbs&Things (Advanced Venipuncture Arm), Barva světla.	ks	1	5 020,00	5 020,00
2	Náhradní kůže pro simulátor venepunkce Limbs&Things (Advanced Venipuncture Arm). Barva světla. Bez zapínání.	ks	5	5 375,00	26 875,00
3	Náhradní kůže páneve pro porodnický simulátor Victoria S2200 od společnosti Gaumard, výrobní číslo V2008901. Ve verzi světla.	ks	1	36 200,00	36 200,00
4	Náhradní žíly pro pokročilý simulátor venepunkce Limbs&Things (Advanced Venipuncture Arm). Žíly se skládají ze dvou částí ACF Vein Module a Metacarpal Vein Module.	ks	1	3 870,00	3 870,00
5	Náhradní žíly pro simulátor venepunkce Limbs&Things (Advanced Venipuncture Arm).	ks	5	2 260,00	11 300,00
6	Trenažér nácviku intravenózního přístupu pomocí sonografu. Simulátor má 8 žil, 4 povrchové, 4 hluboké, včetně vrstev fascií. Žíly o průměru 4 - 8 mm. Konektory pro připojení rezervoáru se simulovanou krví. Vložka s minimální životností cca 4000 vpichů.	ks	1	13 400,00	13 400,00
				celková cena	96 665,00

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

1. Náhradní kůže pro Model paže pro nácvik venepunkce - pokročilý (1 ks)

Náhradní kůže (obj. číslo: 4104.70312) je určena pro Model paže pro nácvik venepunkce – pokročilý (obj. číslo: 4107.70300), světlá barva

Objednací číslo: 4104.70312



2. Náhradní kůže pro Model paže pro nácvik venepunkce – advanced (5 ks)

Náhradní kůže (obj. číslo: 4104.00291) je určena pro Model paže pro nácvik venepunkce – advanced (obj. číslo: 4104.00290), světlá

Objednací číslo: 4104.00291



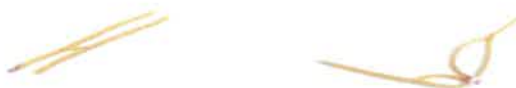
3. Náhradní kůže pánve pro porodnický simulátor Victoria S2200 (1 ks)

Náhradní kůže pánve pro porodnický simulátor S2200 – Victoria – simulátor matky a dítěte (výrobní číslo V2008901)

Objednací číslo: 4108.30010096L

4. Náhradní žíly pro Model paže pro nácvik venepunkce - pokročilý (1 ks)

Náhradní žíly: ACF žilní modul + náhradní metakarpální žilní modul pro Model paže pro nácvik venepunkce – pokročilý (obj. číslo: 4107.70300)



Objednací číslo: 4104.703067

5. Náhradní žíly pro Model paže pro nácvik venepunkce - advanced (5 ks)

Náhradní žíly (obj. číslo: 4104.00292) jsou určeny pro Model paže pro nácvik venepunkce – advanced (obj. číslo: 4104.00290)

Objednací číslo: 4104.00292



6. TruIV Block – pro nácvik IV kanylací (1 ks)

TruIV Block, který je součástí produktové řady TruUltra, umožňuje studentům získat odbornost v dovednostech spojených s IV kanylací. Díky 8 žilám (povrchovým a hlubokým) o průměru 4-8 mm mohou uživatelé praktikovat použití ultrazvuku během IV procedur.

Vlastnosti modelu

- Realistické vlastnosti: Obsahuje 8 žil (4 povrchové a 4 hluboké) plus vrstvy fascie pro vyšší realismus.
- Zaměřte se na různé žíly o průměru od 4 mm do 8 mm. Ultrazukové zobrazování je neuvěřitelně realistické
- Potvrďte úspěšnou IV kanylaci odebráním krve
- Jedinečné, samoregenerační materiály TruUltra snižují výskyt stop jehel a usnadňují vysoký objem opakovaného cvičení. Vložka usnadní cca. 4000 vpichů jehlou, než je potřeba vyměnit vložku
- Náhradní vložka je nákladově efektivní a snadno se vyměňuje bez narušení doby výuky
- Dodáváno v kompaktním ochranném pouzdru – ideální pro trénink na různých místech
- Podélné a příčné anatomické možnosti zobrazení
- Kompatibilní se všemi značkami ultrazukových přístrojů



Školení lékařských postupů

- Ultrazukem naváděná IV kanylace
- Umístění a pohyb sondy
- Rozpoznání žil v měkké citlivé tkáni

Objednací číslo: 4110.TIV100

