

# Naše osvědčené simulátory pro zajištění dýchacích cest

Pro spolehlivý a efektivní nácvik.

## Simulátor pro zajištění dýchacích cest

4119.BTCSIE

Trenažér se spoustou skvělých a užitečných vlastností, jako například:

- Možnost provádění autentického nácviku s realistickým torzem člověka s materiálem velmi blízce simulujícím kůži - záklon hlavy / zdvih brady, číhací poloha
- Ventilace pomocí resuscitační masky s vakem
- Možnost zavádění do horních a dolních cest dýchacích
- Lze aplikovat intubační trubici (ETT), laryngální masku (LMA/I-gel) a trubici Combi-Tube
- Intubace pomocí laryngoskopu
- a mnoho dalších

Zjistit více



## Nácvikový simulátor pro obtížné zajištění dýchacích cest

4103.MW13

Tento simulátor poskytuje nevídané zážitky při nácviku obtížného zajištění dýchacích cest s různými dalšími možnostmi. Přesná anatomie a realistické dýchací cesty splňují požadavky pro všechny úrovně studentů.

- 24 různých patientských scénářů (včetně 1 normálního případu): 3 stádia otvoru úst, 2 stádia pružnosti krku, 2 velikosti jazyka a 2 pozice hlasivek.
- Řezáky jsou odnímatelné při vyvinutí větší síly.

Zjistit více



## Ukázkový model pro obtížné zajištění dýchacích cest

4103.MW14

Kompaktní stolní provedení, anatomická přesnost a další různé možnosti zajišťování dýchacích cest. Ideální pro ukázkou dovedností a používaných nástrojů.

- Anatomicky přesné dýchací cesty
- Řezáky jsou odnímatelné při vyvinutí větší síly
- Pomocí indikátorů může být potvrzeno úspěšné zavedení trubice

Zjistit více



Leták obsahuje aktivní odkazy. Po kliknutí na některý z produktů budete přeměrováni na naše webové stránky na tento konkrétní produkt.

## HAL® Víceúčelový trenážer pro KPR, zajištění dýchacích cest - dospělý

4108.S315400M2

Pokročilý trenážer pro zajištění dýchacích cest HAL S315.400 umožňuje studentům nacvičovat rozpoznávání a obtížné zajišťování dýchacích cest pomocí endotracheální intubace nebo pomocí chirurgického zákroku, provádět KPR a provádět péči v případě tenzního pneumotoraxu.

- Realistické manuálně programovatelné dýchací cesty pro simulaci otoku jazyka, laryngospasmu a otoku hltanu
- Použijte NP/OP trubice, ventilujte a provádějte intubaci
- Realistická komprese/zpětný ráz hrudníku
- Realistické zvedání hrudníku při používání resuscitačního vaku
- Provádějte intubaci pomocí běžných pomůcek
- Realistické zvedání hrudníku při nafouknutí plic
- Roztažení žaludku
- Snadný ohyb a roztažení krku
- Při intubaci pravé větve se nadzvedne jedna strana hrudníku
- a spousta dalších skvělých vlastností a funkcí

Zjistit více



## HAL® Trenážer pro nácvik KPR a zajištění dýchacích cest - dospělý

4108.S315M2

HAL S315 je perfektní trenážer pro nácvik základních intubačních a KPR dovedností. Tento model HAL obsahuje realistické dýchací cesty a odolný hrudní systém se zpětným rázem. Navíc je kompatibilní se systémem OMNI CPR a díky tomu je možné pořizovat záznamy KPR v reálném čase.

- Manuální otevírání nebo zavírání očí
- Realistický záklon hlavy / zvednutí brady a vytažení čelisti
- Odolné dýchací cesty s realistickou anatomíí
- Nazální a orální intubace: EET, LMA, King LT®
- a jiné užitečné funkce a vlastnosti

Zjistit více



## AirSim Advance X

4110.AA91100X

TruCorp AirSim Advance X obsahuje jedinečně zkonstruované dýchací cesty AirSim®, anatomicky a vizuálně přesný nos, které poskytují realistickou zpětnou vazbu při zajištění dýchacích cest.

- Anatomicky správné vnitřní prvky a vizuálně přesné orientační body, jako jsou nosní skořepky
- Nafukovací jazyk simulující otok
- Vyměnitelné plicní vaky, které se nafukují při správné ventilaci
- Možnost volby různých obtížností při zajištění dýchacích cest



Zjistit více

Leták obsahuje aktivní odkazy. Po kliknutí na některý z produktů budete přeměrováni na naše webové stránky na tento konkrétní produkt.