

1022862 - Simulátor patientského monitora - REALITi Go

Objednávací kód: 4127.1022862



Informácia o cene na vyžiadanie

Parametre

Množstevná jednotka

ks

Prípraviť sa, pozor, teraz: predstavujeme nový simulátor patientskeho monitora pre nácvik rozšírenej resuscitácie.

REALITi Go je nástupcom známeho systému ALSi simulátor stavu pacienta pre nácvik zdravotníkov a leteckej záchranej služby v oblasti pokročilej resuscitácie. Simulovaný patientsky monitor REALITi Go je pre inštruktorov skvelou pomôckou pre nácvik a pre študentov neuveriteľne realistickou platformou pre skvelú náuku práce s technológiou, ktorú denne používate.

REALITi Go je vďaka simulovanému monitoru, defibrilátoru, AED a ventilátoru novým vstupným bodom do ekosystému REALITi360. Je to kompletný systém v malom balení.

A je pripravený na budúcnosť: chcete neskôr pridať vlastné obrazovky, videonahrávky a grafy? Systém je na všetko pripravený.

REALITi Go podporuje nácvik nasledujúcich kurzov:

- ALS - rozšírená resuscitácia podľa ERC
- APLS - rozšírená resuscitácia detí podľa AHA
- EPALS - pediatrická rozšírená resuscitácia podľa európskych noriem
- ILS - pokročilá resuscitácia podľa ERC
- ITLS - medzinárodný kurz starostlivosti o traumatických pacientov
- PHTLS - prednemocničná starostlivosť o traumatických pacientov
- PILS - pokročilá resuscitácia detí podľa RCUK
- PTLS - starostlivosť o detských traumatických pacientov podľa ACEN
- TNCC - základný kurz traumatológie

Ste už vlastníkom ALSi?

Kontaktujte nás a my Vám poradíme s bezplatným vylepšením na novú verziu.

Vlastnosti simulátora patientskeho monitora REALITi Go

S REALITi Go majú užívatelia k dispozícii 5 obrazoviek rôznych druhov plus simulátor ventilátora, takže môžete svojich študentov a účastníkov kurzu pripraviť na krízové situácie v nemocniciach a zaistenie prednemocničnej starostlivosti. Môžete tiež pridávať ďalšie značkové monitory pre prípravu Vašich študentov na použitie rôznych monitorov, s ktorými sa pravdepodobne stretnú v priebehu svojej kariéry.

REALITi Go od iSimulate je súčasťou chytrého integrovaného modulárneho simulačného ekosystému pre vyššiu realistikosť a flexibilitu v rámci vášho simulačného nácviku. Je to kompletný simulátor monitora pre použitie priamo na mieste starostlivosti o pacienta, ktorý je možné kedykoľvek rozšíriť o ďalšie monitory predných výrobcov, alebo o moduly pre vyhodnotenie a videorozbor z KPR.

REALITi Go napodobňuje defibrilátory, monitory a ventilátory

Spoločnosť iSimulate vyvinula balíček simulácií všeobecných patientskych monitorov s veľmi realistickým rozhraním pre vzhľad a fungovanie ako skutočné zariadenie:

- Dôsledná pozornosť na detaily
- Vyzerá, znie a funguje ako reálny patientsky monitor
- Samostatný simulátor ventilátora je možné používať nezávisle
- Ventilátor funguje v módoch na výšku aj na šírku

REALITi Go obsahuje nasledujúce simulácie obecných obrazoviek:

- Obecná obrazovka - simulácia obrazovky defibrilátora
- Obecná obrazovka - simulácia obrazovky monitora
- Obecná obrazovka - simulácia obrazovky AED
- Obecná obrazovka - simulácia vitálnych funkcií
- Obecná obrazovka - simulácia vitálnych funkcií s jednoduchou krivkou
- Obecná obrazovka - simulácia ventilátora od ReVel®

Tým iSimulate navyše stále vytvára nové obrazovky značkových patientskych monitorov. Pozrite sa prosím na zoznam nižšie, kde uvidíte všetky simulácie patientskych monitorov / monitorov vitálnych funkcií a defibrilátorov, ktoré je možné pridať pri vylepšení na REALITi Plus:

- Simulácia obrazovky patientskeho monitora corpuls1
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora corpuls3
- Simulácia obrazovky AED defibrilátora corpuls®
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora CARESCAPE™
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora LIFEPAK® 1000
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora LIFEPAK® 15
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora LIFEPAK® 20
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Medtronic Capnostream™ 35
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Philips IntelliVue MX800
- Simulácia obrazovky pohotovostného patientskeho monitora HeartStart MRx
- Simulácia obrazovky nemocničného patientskeho monitora HeartStart MRx
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Welch Allyn Connex® VSM 6000
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Zoll® Propaq® MD
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Zoll® série R
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Zoll® série X
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Schiller DEFIGARD Touch 7
- Simulácia obrazovky patientskeho monitora Schiller PHYSIOGARD Touch 7

Ďalej sú dostupné voliteľné doplnky ako KPR modul a hardware a software pre rozbor videá.

REALiTi Go vám dáva k dispozícii milióny kriviek jednoduchým dotykom:

- Užívateľia môžu pridávať ektopické rytmy, arytmie a artefakty ku ktorejkoľvek EKG krivke.
- PVC (predčasný komorový sťah), PAC (predčasný sieňový sťah) a PJc (predčasný junkčný sťah) je možné pridávať ku ktorejkoľvek EKG krivke.
- Sínusová arytmia je prepojená s dychovou frekvenciou
- Artefakty a elektrická interferencia
- Náhľad krivky zobrazuje vývojové tendencie

REALiTi Go má vstavanú knižnicu rádiologických a laboratórnych výsledkov:

Vďaka spolupráci s blogom Life in the Fast Lane poskytuje REALiTi Go kompletnú knižnicu rádiologických zdrojov:

- Odborníkmi schválené rádiologické obrázky
- CT a röntgeny
- Laboratórne výsledky s viac ako 100 parametrami

REALiTi Go poskytuje študentom pútavé vyhodnocovanie a distančné vzdelávanie:

Ľahko použiteľné rozhranie s kontrolným zoznamom pre jednoduché vyhodnotenie študenta. Zaradte do programu aplikáciu REALiTi Engage pre umožnenie pozorovateľom pridávať komentáre, voliť a zobrazovať médiá.

- Rozhranie s kontrolným zoznamom je úplne prispôsobiteľné a ľahko sa používa
- Pozorovatelia môžu používať aplikáciu REALiTi Engage na svojom vlastnom mobilnom zariadení
- Exportujte kompletný protokol simulácie a poskytnite ho študentom

REALiTi Go obsahuje integrovaný systém pre správu náviku pre obstarávanie všetkých vašich simulačných dát na jedno centrálné umiestnenie:

- Záznam udalostí, KPR kompresie, história vitálnych funkcií, krivky, video a iné údaje uložené na ovládači
- Záznamy sú na konci scenára prenesené do ovládača a je možné ich exportovať spolu s parametrami vitálnych funkcií
- Prechádzajte minulé scenáre a študentov
- Exportujte protokoly scenárov ako PDF a zdieľajte ich
- Exportujte všetky dáta ako CSV a zdieľajte ich

Obsah dodávky:

- 6 simulátorov obrazoviek (AED, defibrilátor, monitor, vitálne funkcie, vitálne funkcie s krivkou, ventilátor)
- 1 taška so simulátorom patientskeho monitora
- 1 REALITi simulačná doplnková súprava s:
 - 3 EKG káble s prichytením
 - 7 EKG káblov s prichytením
 - 10svodový EKG kábel
 - SpO₂ senzor
 - Manžeta pre meranie tlaku krvi dospelého
 - Konektor k defibrilátoru / AED
 - AED defibrilačná elektróda
 - Jednorazové EKG elektródy pre dospelého pacienta
 - Plynová sušiacia trubica na EtCO₂ senzor
- 1 Wi-Fi router
- 1 tablet na patientsky monitor s aplikáciou REALITi360
- 1 tablet pre inštruktora s tvrdým obalom a aplikáciou REALITi360