



Life/form Deluxe Plus CRiSis Manikin / 50-519

Description

O manequim Adulto Deluxe “PLUS” CRiSis™ é um sistema completo de ressuscitação que apresenta desafios que podem surgir em situações da vida real, com cinco funções principais que permitem a prática de vários cenários de simulação.

Cada manequim consiste de uma Cabeça de Treinamento de Gestão de Vias Aéreas “Airway Larry”, Braço de Pressão Sanguínea, Braço de Pressão Sanguínea, Pele de Peito de Desfibrilação, manequim de RCP de corpo inteiro e Braço IV. Ideal para treinamento de Suporte Avançado de Vida Cardiovascular (ACLS), paramédicos, Técnicos em Emergências Médicas (TEM) e enfermagem em qualquer nível.

Os componentes modulares permitem criar um manequim para atender suas necessidades. O manequim “PLUS” também inclui Unidade Impressora de Monitoramento de RCP Eletrônica (W44081) e um Estojo de Transporte Rígido.

O monitoramento eletrônico, a memória e a impressora para uso com a simulação de RCP mostra médias correntes de taxa de compressão, profundidade de compressão, duração da ventilação e volume da ventilação; fornece cópia impressa, e possui ajustes para adulto e criança. Luz vermelha significa posicionamento incorreto das mãos, a luz amarela sinaliza profundidade apropriada de compressão de 1,5-3,8-5,0 cm. A luz verde sinaliza volume apropriado de ventilação a 0,80 litros adulto. O desempenho em cada habilidade é mostrado separadamente enquanto as médias são armazenadas na memória.

Projetado para alternar automaticamente entre os modos de compressão e ventilação, dependendo de qual estiver sendo aplicado. Ondas de compressão e ventilação são mostradas em sequência de tempo. Quando o botão de parada é apertado, as médias das quatro habilidades são mostradas na tela digital enquanto a impressora coloca o resultado no papel.

Características:

- Dispositivos de gestão de vias aéreas compatíveis incluem E.T., E.O.A., E.T.L., L.M.A., E.G.T.A.,

Combitube®, e King Systems

- A cartilagem cricoide permite a prática da manobra de Sellick
- Capacidade de intubação oral, nasal, e digital
- Pulso carótido palpável (manual)
- Anatomia realista da boca, língua, faringe oral, laringe, epiglote, cordas vocais, traqueia e esôfago
- Pulmão esquerdo e direito separados para auscultação
- Capacidades de Sucção

Braço de Pressão Sanguínea

- O hiato auscultatório pode ser ligado e desligado
- As cinco fases de Korotkoff podem ser ligadas e desligadas
- O instrutor determina os níveis sistólicos e diastólicos, frequência cardíaca e volume do som
- Pulso radial
- O alto-falante no braço reproduz sons reais de pressão sanguínea
- Use com um sistema de alto-falantes externo para emitir sons para toda a sala de aula (número mediante solicitação)

RCP

- Cabeça, pescoço e mandíbula totalmente articulados
- Tração da mandíbula
- Marcos palpáveis e visuais

Peito de Desfibrilação

- Compatível com todas as marcas e tipos comuns de desfibriladores, monitores e simuladores de paciente
- Caixa de carregamento interna absorve totalmente todos os choques – projetada para aguentar até o máximo recomendado de 360 Joules
- Desfibrilação manual, semiautomática e automática
- Monitore o manequim como um paciente real em quatro locais de ECG e dois locais de desfibrilação

Braço IV

- Articulado no bíceps para acesso antecubital e dorsal
- Marco ósseo no ombro para identificar tecido muscular para injeções intramusculares
- Resposta realista de sistema pressurizado
- Pele e veias removíveis

Date Created

setembro 18, 2022