

À
 BRUNO KENITI KOMATSU PAIXÃO - 33.627.497/0001-21 Banco: Brasil Agência: 016-7 Conta: 74277-5
 Deputado Antônio gomes de Almeida, 107 - - CEP 88.047-730 - FLORIANOPOLIS/SC | (48) 99919-0480 - - rbmdistribuidorame@gmail.com

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 729/2020 30958/2020

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "Aquisição de materiais (permanente e consumo) para a Clínica Escola de Fisioterapia do CEFID/UDESC (Relançamento)., realizado em: 06/08/2020". A presente AF tem vigência até: 31/12/2020

NOTA: 1				Fonte: 0100	Subsídio: 11038	Natureza: 44905208
Lote/Item	Quantidade	Vlr Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material		
84 / 115	1	6.360,00	6.360,00	[06202-2-012] [PECA] [Sdorf/SD4003] LABORATORIO DE ENFERMAGEM, SIMULADOR DE RCP, BONECO RCP para treinamento de bebê. Manequim infantil (bebê) de treinamento em RCP com múltiplas opções de feedback eletrônico (treinamento completo e realístico em RCP). Funcionalidades detalhadas de feedback e debriefing permitem os alunos aprenderem e melhorarem o desempenho da RCP. Possui as funções de medir o desempenho da RCP, avaliar os resultados do desempenho, facilitar o bom feedback ao instrutor, oportunidade de melhorar a competência através do debriefing, possibilidades de exercitar ainda mais com eficiência em 'tempo real' bem com salvar e analisar registros de treinamento. Possui anatomia realística incluindo inclinação da cabeça, inclinação do queixo, profundidade de compressão, força de compressão e aumento do tórax. O sensor indica a colocação correta das mãos. O sistema de verificação fornece aumento realístico do tórax com máscara com válvula e bolsa e boca a boca, bem como mede o volume e frequência para auxiliar a treinar a técnica correta de ventilação. Possui: anatomia realística em em corpo inteiro e marcas de referência fornecem as características essenciais necessárias para aprender as habilidades da RCP infantil; custo favorável pelo fácil uso e manutenção com vias aéreas descartáveis; Obstrução natural das vias aéreas permite os alunos aprenderem a importante técnica de abertura das vias aéreas; inclinação da cabeça e do queixo bem como elevação da mandíbula permitem aos alunos praticarem corretamente as manobras nas vias aéreas; vias aéreas oclusas com hiperextensão tensionada em posição adequada da cabeça; resistência realística para compressões do tórax permite os alunos experimentarem a intensidade de pressão necessária para realizar compressões adequadas do tórax em uma situação da vida real; marcas de referência anatomicamente corretas permitem os alunos praticarem a identificação de todas as marcas de referência relevantes à RCP infantil; simulação do pulso da carótida para verificar realisticamente o pulso; vias aéreas descartáveis não respiratórias são adequadas para uso por mais de um aluno durante a aula, sendo rápidas e fáceis de trocar após cada sessão de treinamento; faces removíveis e descartáveis permitem cada aluno ter sua própria boca a boca e oferecem fácil limpeza e higienização após a aula. Conectividade com fio com tablet de feedback exclusivo para o manequim. O tablet fornece um feedback abrangente em tempo real e uma revisão objetiva do desempenho do terapeuta. Três modos de uso: feedback cego e debriefing. Feedback em tempo real: profundidade de compressão; frequência de compressão; liberação incompleta; volume de ventilação. Feedback abrangente: compressões corretas em percentual; ventilação correta em percentual; duração da RCP em mm:ss; tempo de		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por JORIS PAZINHEIRA em 30/09/2020 às 13:03:41.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por RICARDO DUARTE FARIAS em 30/09/2020 às 13:03:41, conforme Decreto Estadual nº 39, de 21 de fevereiro de 2019.
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo UDESC 00030958/2020 e o código PD84PD42.

de fluxo em percentual. Inclusive: 01 manequim, 01 tablet de feedback, demais componentes para o correto e total funcionamento de ambos, 01 maleta/case para fácil transporte do manequim e do tablet, 01 carregador para o tablet e manual de instruções de ambos. Alimentação bivolt. Garantia mínima de 12 meses. Produto registrado e fabricado conforme as normas regulamentadoras.

Solicitantes: _____ (CEFID) [0100/11038] (21491) RICARDO DUARTE FARIAS - 1

TOTAL DA NOTA 1 (R\$): 6.360,00

A (s) nota (s) fiscal (is) deverão ser emitida seguindo a orientação dos quadros abaixo e emitidas em nome de:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega
Centro de Ciências da Saúde e do Esporte/CEFID
Rua Pascoal Simone. 358 - Florianópolis/SC - CEP 88080-350 - Fone (48) 3664-8673

As mercadorias deverão ser entregues no Almoxarifado e seu horário de funcionamento é entre 13h e 19h

Prazo de Entrega: 20 dias.

OBS 1: Frete - CIF

OBS 2: Para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do Fornecedor; CND municipal; CND Federal conjunta com INSS; CND Trabalhistas e CND FGTS;

OBS 3: Advertimos que o não cumprimento das observações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas;

OBS 4: São partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.

_____ / / _____ / /

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por JORIS PAZIN em 30/09/2020 às 14:42:49.
O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por RICARDO DUARTE FARIAS em 30/09/2020 às 13:03:41, conforme Decreto Estadual nº 39, de 21 de fevereiro de 2019.
Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo UDESC 00030958/2020 e o código PD84PD42.