


PREGÃO ELETRÔNICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGES

Pregão Eletrônico Nº 00114/2020(SRP)**RESULTADO POR FORNECEDOR****03.928.511/0001-66 - S.O.S SUL RESGATE - COMERCIO E SERVICOS DE SEGURANCA E**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
19	ESCUDO ANTI-TUMULTO	Unidade	2	R\$ 1.496,2900	R\$ 1.496,0000	R\$ 2.992,0000

Marca: WEBER

Fabricante: WEBER

Modelo / Versão: ESCUDO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conjunto de escudo de proteção veicular para vítimas. Características: composto por 2 escudos de proteção em PVC (polyglass). Dois diferentes tamanhos e formas uso multifuncional; Transparente; Flexível. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.

26	VESTUÁRIO COMBATE A INCÊNDIO	Unidade	12	R\$ 5.328,3300	R\$ 4.940,0000	R\$ 59.280,0000
----	------------------------------	---------	----	----------------	----------------	-----------------

Marca: PRÓPRIO

Fabricante: PRÓPRIO

Modelo / Versão: PRÓPRIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Conjunto composto de casaco e calça, com camada externa na cor preta, constituída em tecido com trama tipo "rip stop" ou tecido com outras tecnologias consideradas avançadas, com garantia de igual ou maior conforto e resistência à abrasão e ao corte, sendo que não será aceito tecido plano convencional. O proponente poderá ofertar o conjunto com a camada externa composta de PBI, neste caso a referência da composição do tecido externo com material inerentemente resistente à chama deve estar compreendido entre: 35% a 42% de Polibenzimidazol; 54% a 62% de Para-aramida ou Technora; e 1,4% a 3 % de fibra bi componente anti estática. A outra opção de tecido externo é A fibra bi componente deve ser composta por matriz de polímero e uma camada condutora, essa camada deverá conter carbono densamente incorporado, com aplicação de camada de fluorcarbono, repelente a água e óleo. Caso o proponente opte por tecido NOMEX, deverá atender uma das seguintes composições: Opção 1. Composição de fibras (permitindo-se uma variação de ±5%): Composição de 50,0% de fibra Para-Aramida. Composição de 45,5% de fibra Meta-Aramida. Composição de 3,5% de fibra Poliamida. Composição de 1,0% de fibra Antiestática. Opção 2. Composição de fibras (permitindo-se uma variação de ±5%): Composição de 23% de fibra Para-Aramida. Composição de 75% de fibra Meta-Aramida. Composição de 2,0% de fibra Antiestática. Opção 3. Composição de fibras (permitindo-se uma variação de ±5%): Composição de 5,0% de fibra Para-Aramida. Composição de 93% de fibra Meta-Aramida. Composição de 2,0% de fibra Antiestática. Opção 4. Composição de fibras (permitindo-se uma variação de ±5%): Composição de 59% de fibra Para-Aramida. Composição de 40% de fibra Meta-Aramida. Composição de 1,0% de fibra Antiestática O proponente poderá ofertar os conjuntos CERTIFICADOS pelas normas EN ou NFPA, neste caso a norma de referência NFPA é a 1.971 versão 2013 ou mais recente com os requisitos de desempenho mínimo previstos no Capítulo 7 da referida norma. Características: personalização e exigências técnicas conforme Termo de referência.

27	BOTA SEGURANÇA	Par	12	R\$ 726,3300	R\$ 726,0000	R\$ 8.712,0000
----	----------------	-----	----	--------------	--------------	----------------

Marca: QUARTELÁ

Fabricante: WHITE LAKE

Modelo / Versão: 15090

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bota para bombeiro, cano longo tipo galocha, utilizada para combate a incêndios, constituída de couro hidrofugado, antichama, acolchoado, forro da gáspea e cano 100% impermeável e respirável em no mínimo 75% do eixo do cano, no formato de meia e forro do colarinho em material de alta resistência multifilamentos 3D. Linhas de costura em meta-aramida ou para-aramida com tratamento retardante de chamas, palmilha de montagem em resina polimérica antiperfuração não metálica fixado pelo processo montado, palmilha de isolamento térmico em célula de ar com sistema antibacteriano, biqueira de segurança resistente ao impacto de 200J com proteção externa em borracha vulcanizada ou couro tipo carbono com alta resistência ao desgaste e rasgamento, palmilha de conforto de poliuretano anatomicamente conformada dublada com tecido de alta resistência e tratamento bactericida e fungicida. Solado de borracha super nitrílica, a planta e salto poderá ser preenchida com polímero para maior isolamento térmico e absorção de impacto. Todo o solado deve ser resistente a alta temperatura colado diretamente no cabedal. A bota deve possuir propriedade antiestática, sendo por fita de fios de poliéster com 40% de fibras metálicas com largura de 10 mm. Construída e certificada com base nas normas ABNT NBR 15275, NBR ISO 20345:2015 OU EN ISO 20345:2011 e EN 15090:2012 com pictograma conforme figura ilustrativa abaixo:ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS ITENS As especificações técnicas e parâmetros para a construção do produto em epígrafe estão descritos nas normas ABNT NBR15275, NBR ISO 20345:2015 OU EN ISO 20345:2011 e NORMA EN 15090:2012 e classificadas na simbologia F2A, HI3, CI, SRC e demais exigências técnicas definidas neste memorial descritivo. Para enquadramento é necessário atender todos os parâmetros normativos e as exigências técnicas. Caso o produto ofertado tenha classificação de padrões de desempenho diferente ao solicitado, somente será aceito para os casos de superioridade (maior nível de proteção) nos padrões mínimos exigidos. CABEDAL Deve ser confeccionado em couro vaqueta flor integral hidrofugado com proteção antichama, com espessura mínima de 2,0 mm. Internamente etiqueta de poliéster termo fixada com a identificação de numeração do produto. Todo cabedal deve ser estruturado com polímero de célula aberta dublado com não tecido de 1,5mm para isolamento térmico, estrutura e flexão, aparência final semi-fosca, na cor preta; Características: personalização e exigências técnicas conforme Termo de referência.

Total do Fornecedor: R\$ 70.984,0000**07.857.433/0001-07 - DRAGER SAFETY DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE SEGURANCA LTDA.**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
25	CAPACETE SEGURANÇA	Unidade	12	R\$ 2.921,6700	R\$ 2.200,0000	R\$ 26.400,0000

Marca: Dräger

Fabricante: Dräger

Modelo / Versão: HPS 7000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Validade da Proposta: 90 dias/ Garantia: 12 meses/ Entrega: 30 dias/ CA: 32.878/ Descrição - Casco confeccionado em material compósito composto de polímero reforçado com fibra de vidro (PA-GF), reforçado adicionalmente com fibras de aramida, resistente a altas temperaturas; - Peso: HPS 7000 PRO, tamanho H1: approx. 1.580 g (+/- 5%); - Armação acolchoada de 4 pontos feita de Nomex, resistente a chama e calor, lavável; - Banda de cabeça feita de "eco-leather", protetor de nuca e jugular são fáceis e seguros com ajustes individuais a qualquer perímetro cefálico; - Cordão de conforto integrado para ajuste de altura e boa ventilação dentro do capacete; - Catraca na parte exterior do casco, para ajustar o tamanho da cabeça individual, operado facilmente para o bombeiro mesmo com luvas durante as operações; - Design de interiores: fácil de montar e desmontar com ferramentas padrão, laváveis manualmente ou em uma máquina de lavar industrial; - Visor protetor de rosto (claro, claro com revestimento anti-risco, anti-embaçante ou versão revestida de ouro) feita com resistência a altas temperaturas em poliétersulfona (aprovado de acordo com EN 14458: 2004); - Todas as versões HPS 7000 PRO também foram integrados óculos protetores de olho feitos em material poliétersulfona resistente a altas temperaturas (claro, transparente com revestimento anti-risco) aprovado de acordo com EN 14458: 2004 ou policarbonato (versão colorida para proteção solar) aprovado de acordo com EN166: 2002, - Todas as versões HPS 7000 Standard e PRO equipadas com uma adaptação de máscara sistema para usar como combinação máscara-capacete com rosto cheio mascarar Dräger FPS 7000 / FPS 7000 COM Plus e Panorama Nova; - Sistema de capacete homologado de acordo com EN 443: 2008 (tipo B, capacete), combinação de máscara-capacete aprovada de acordo com DIN 58610; - Viseira aprovada de acordo com os testes E2 e E3; Todas as versões são opcionais atualizadas com: na placa frontal lanterna de capacete HPS 7000 integrada (LED); - Outros acessórios adicionais e opcionais disponíveis, por exemplo protetores de nuca, suporte de lanterna para lanterna externa, logos de placa frontal e tiras reflexivas para capacete em versões diferentes.

Total do Fornecedor: R\$ 26.400,0000**22.065.938/0001-22 - CCK COMERCIAL LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	ESCADA	Unidade	3	R\$ 1.911,3300	R\$ 1.186,5000	R\$ 3.559,5000

Marca: Escadas SC

Fabricante: Escadas SC

Modelo / Versão: Escadas SC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escada extensível fibra de vidro. Características: Perfis em 1CU 1D confeccionados em fibra de vidro produzida pelo processo de pultrusão. Deverá possuir 27 Degraus em alumínio em formato 1CD 1D. Carga de trabalho mínima de 113kgf. A escada não poderá conduzir eletricidade. Dimensões: Aberta: 8,40m, fechada: 4,85m. Com sistema de catracas para regulagem de altura. O fabricante deverá possuir certificação ISO9001. Peso máximo do produto: 25kg. Deverá possuir base antiderrapante. Garantia do fabricante de no mínimo 1 ano contra defeitos de fabricação. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) no que couber.

24	ESCALADA	Unidade	2	R\$ 691,0000	R\$ 690,5000	R\$ 1.381,0000
----	----------	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: MOR

Fabricante: MOR

Modelo / Versão: 5131

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Escada Multifuncional 4x3 Com Plataforma. Características: Escada multifuncional 4x3, articulada, com no mínimo 12 degraus. Estrutura de alumínio, dobradiças em aço com travamento automático, sapatas antiderrapantes, plataforma em aço. Capacidade de até 150 kg e altura máxima de 3,30m. Em conformidade com o INMETRO e com as recomendações contidas nas normas da ABNT no que couber.

Total do Fornecedor: R\$ 4.940,5000

35.472.900/0001-16 - TRENTIN COMERCIO DE ROUPAS E ACESSORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	CALÇA PROTEÇÃO INDIVIDUAL	Unidade	20	R\$ 109,4800	R\$ 109,4800	R\$ 2.189,6000

Marca: VERTICE

Fabricante: VERTICE

Modelo / Versão: 0190/ CA N°43.147

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Jardineira pantaneira com botas Características: fabricada com nylon emborrachado. Com duas faces: uma em poliámidica e a outra em PVC. Possui suspensório de poliéster e reguladores de PVC para ajuste. Marca de referência Vértice.

Total do Fornecedor: R\$ 2.189,6000

93.726.446/0001-89 - SERMEDICALL ARP EQUIPAMENTOS DE RESGATE E SEGURANCA EIR

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	MANGUEIRA AR	Unidade	20	R\$ 715,6300	R\$ 580,0000	R\$ 11.600,0000

Marca: KIDDE

Fabricante: KIDDE

Modelo / Versão: SINTEX PLAST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MANGUEIRA 1.1/2" - 15M TIPO 4 CARACTERÍSTICAS: MANGUEIRA DE INCÊNDIO TIPO 4, COM REFORÇO TÊXTIL CONFECCIONADO 100% EM FIO POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE, REVESTIDA EXTERNAMENTE COM "BLEND" DE PVC + BORRACHA NITRÍLICA E INTERNAMENTE COM TUBO DE BORRACHA SINTÉTICA; MONTADA COM UNIÃO EM LATÃO TIPO ENGATE RÁPIDO (STORZ), POSSUI ALTA RESISTÊNCIA A RUPTURA, ABRASÃO E A PRODUTOS QUÍMICOS. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NO QUE COUBER.

2	MANGUEIRA AR	Unidade	10	R\$ 865,7400	R\$ 790,0000	R\$ 7.900,0000
---	--------------	---------	----	--------------	--------------	----------------

Marca: KIDDE

Fabricante: KIDDE

Modelo / Versão: SINTEX PLAST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MANGUEIRA 2.1/2" - 15M TIPO 4 CARACTERÍSTICAS: MANGUEIRA DE INCÊNDIO TIPO 4, COM REFORÇO TÊXTIL CONFECCIONADO 100% EM FIO POLIÉSTER DE ALTA TENACIDADE, REVESTIDA EXTERNAMENTE COM "BLEND" DE PVC + BORRACHA NITRÍLICA E INTERNAMENTE COM TUBO DE BORRACHA SINTÉTICA; MONTADA COM UNIÃO EM LATÃO TIPO ENGATE RÁPIDO (STORZ), POSSUI ALTA RESISTÊNCIA A RUPTURA, ABRASÃO E A PRODUTOS QUÍMICOS. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NO QUE COUBER.

3	ESGUICHO	Unidade	4	R\$ 4.791,0200	R\$ 2.800,0000	R\$ 11.200,0000
---	----------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: ARP FIRE

Fabricante: ARP FIRE

Modelo / Versão: ARP FIRE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESGUICHO VAZÃO REGULÁVEL 30-60-95-125 GPM CARACTERÍSTICAS: CONEXÃO DE ENTRADA: 1.1/2" ENGATE RÁPIDO. PRESSÃO DE TRABALHO: 7 GF/CM² (100 PSI). SELETOR DE VAZÕES: 30, 60, 95 E 125 GPM (115, 230, 360 E 475 L/MIN); VEDAÇÃO EM BORRACHA. DOTADO DE EMPUNHADURA E ALAVANCA PARA FECHAMENTO. ALTERAÇÃO DE FORMA DE JATO COM PARADA EM QUALQUER POSIÇÃO. TELA FILTRO DE AÇO INOXIDÁVEL. FABRICADO EM LIGA LEVE DE ALUMÍNIO ANODIZADO.

4	DERIVANTE MANGUEIRA INCÊNDIO	Unidade	4	R\$ 2.975,0200	R\$ 2.975,0000	R\$ 11.900,0000
---	------------------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: ARP FIRE

Fabricante: ARP FIRE

Modelo / Versão: ARP FIRE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DERIVANTE LIGA DE ALUMÍNIO CARACTERÍSTICAS: PARA CONEXÕES EM SISTEMAS HIDRÁULICOS PRESSURIZADOS POR MOTO BOMBA COM SISTEMA DE ENGATE RÁPIDO STORZ. ENTRADA 2.1/2" STORZ E DUAS SAÍDAS 1.1/2" STORZ.

12	CINTO SEGURANÇA	Unidade	2	R\$ 921,5600	R\$ 660,0000	R\$ 1.320,0000
----	-----------------	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: MG CINTO

Fabricante: MG CINTO

Modelo / Versão: MG CINTO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CINTO PARAQUEDISTA. CARACTERÍSTICAS: CINTURÃO PARAQUEDISTA INTEGRADO COM CINTURÃO ABDOMINAL PARA PROTEÇÃO CONTRA QUEDA, POSICIONAMENTO E RESTRIÇÃO EM TRABALHOS EM ALTURA. DEMAIS CARACTERÍSTICAS CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. EM CONFORMIDADE COM O INMETRO E COM AS RECOMENDAÇÕES CONTIDAS NAS NORMAS DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT) NO QUE COUBER.

14	CORDA	Unidade	2	R\$ 343,2000	R\$ 340,0000	R\$ 680,0000
----	-------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: COBRAMANIA

Fabricante: COBRAMANIA

Modelo / Versão: COBRAMANIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PINÇÃO PARA CAPTURA DE SERPENTES 127CM. CARACTERÍSTICAS: PINÇÃO DOBRÁVEL DE 127 CM (50 POLEGADAS) PARA CAPTURA DE SERPENTES. CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, POLIDO E DE ALTA RESISTÊNCIA. CABO E GANCHOS UNIDOS POR TUBO DE ALUMÍNIO POLIDO E TRACÇÃO POR CABO DE AÇO INOX. DOBRÁVEL.

15	MACACO HIDRÁULICO	Unidade	1	R\$ 6.070,5300	R\$ 5.300,0000	R\$ 5.300,0000
----	-------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: HI-LIFT

Fabricante: HI-LIFT

Modelo / Versão: HI-LIFT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MACACO TIPO HI-LIFT. APRESENTAÇÃO: MODELO DE REFERÊNCIA FIRST RESPONDER FR-605. CARACTERÍSTICAS: COM CAPACIDADE DE CARGA DE 4660LBS EQUIVALENTE A 2113KG. TAMANHO: 152CM. ALTURA MÍNIMA DE LEVANTAMENTO 17,14CM. ALTURA MÁXIMA DE LEVANTAMENTO 126,37 CM. TESTADO EM ATÉ 7000LBS EQUIVALENTE À 3175KG. CONSTRUÍDO EM AÇO, FERRO FUNDIDO E ALUMÍNIO DE ALTA RESISTÊNCIA. EM CONFORMIDADE COM OS REQUISITES MÍNIMOS DA AS / NZS 2693: 2007 PADRÃO INTERNACIONAL PARA OS MACACOS VEICULARES; EM CONFORMIDADE COM OS REQUISITOS MÍNIMOS DA ASME B30.1-2004 PADRÃO INTERNACIONAL PARA USO GERAL DE MACACOS DO TIPO CATRACA MECÂNICA.

17	REDE COLETORA	Unidade	2	R\$ 591,1300	R\$ 591,0000	R\$ 1.182,0000
----	---------------	---------	---	--------------	--------------	----------------

Marca: ZOOTECH

Fabricante: ZOOTECH

Modelo / Versão: ZOOTECH

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: REDE DE ARREMESSO PARA CAPTURA DE ANIMAIS. CARACTERÍSTICAS: REDE DE NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA MEDINDO NO MÍNIMO 2,5M X 2,5M. CONFECCIONADA EM MALHA DE 45 A 50MM E FIOS DE NYLON DE 2CM ATÉ 3,5CM. POSSUIR PESO NAS BORDAS PARA MELHOR FIXAÇÃO DA REDE. PESO: ENTRE 1.100G E 1.400G. EM CONFORMIDADE COM O INMETRO E COM AS RECOMENDAÇÕES CONTIDAS NAS NORMAS DA ABNT NO QUE COUBER.

18	PROTETOR PORTA / QUINA / PAREDE	Unidade	2	R\$ 6.970,7000	R\$ 6.970,0000	R\$ 13.940,0000
----	---------------------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: EXPOFIRE

Fabricante: EXPOFIRE

Modelo / Versão: EXPOFIRE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE PROTEÇÃO PARA CANTOS VIVOS. CARACTERÍSTICAS: DEVE SER CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE A ÁGUA E A ABRACORTES; DEVERÁ SER COMPOSTO POR 07 CAPAS, SENDO: 04 CAPAS PARA PROTEÇÃO DE COLUNAS (DO TIPO "SACO", COM UMA EXTREMIDADE COSTURADA E OUTRA ABERTA), COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 20 CM X 30 CM, TODAS COM SISTEMA DE VELCRO EM UMA DAS EXTREMIDADES DA CAPA (NA PARTE ABERTA); 02 CAPAS DE PROTEÇÃO COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 70 CM X 60 CM, PARA SER COLOCADA SOBRE SUPERFÍCIES CORTANTES NAS OPERAÇÕES DE RESGATE VEICULAR; NAS QUATRO EXTREMIDADES LATERAIS DE AMBAS AS CAPAS,

DEVERÃO CONTER UM IMÃ (COSTURADO DENTRO DA CAPA, NA BAINHA) DE DIMENSÕES 7 CM X 2 CM DE BOA RESISTÊNCIA E ADESÃO AO METAL, A UMA DISTÂNCIA DE 15 CM UM DO OUTRO; O IMÃ DEVERÁ SER INSTALADO INTERNAMENTE AO MATERIAL DA CAPA, FICANDO PROTEGIDO; 01 CAPA DE PROTEÇÃO DE MEDIDAS APROXIMADAS DE 150 CM X 60 CM, PARA SER COLOCADA SOBRE SUPERFÍCIES CORTANTES NAS OPERAÇÕES DE RESGATE VEICULAR; NAS DUAS EXTREMIDADES LATERAIS DESTA CAPA, DEVERÃO CONTER UM IMÃ DE DIMENSÕES 7 CM X 2 CM (COSTURADO DENTRO DA CAPA, NA BAINHA) DE BOA RESISTÊNCIA E ADESÃO, A UMA DISTÂNCIA DE 15 CM UM DO OUTRO; O IMÃ DEVERÁ SER INSTALADO INTERNAMENTE AO MATERIAL DA CAPA; COR: AMARELA, VERMELHA OU LARANJA, PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO; APRESENTAÇÃO: EM UMA BOLSA DE ACONDICIONAMENTO QUE COMPORTE TODOS OS ITENS ACIMA DESCRITOS: CONFECCIONADA EM MATERIAL RESISTENTE; POSSUIR DUAS ALÇAS QUE SUPORTEM O PESO DO CONJUNTO E FACILITEM O TRANSPORTE; FECHAMENTO COM ZÍPER. EM CONFORMIDADE COM O INMETRO E COM AS RECOMENDAÇÕES CONTIDAS NAS NORMAS DA ABNT NO QUE COUBER.SÃO, ALÉM DE POSSUIR TECIDO INTERNO RESISTENTE A

23	<u>MANEQUIM</u>	Unidade	1	R\$ 10.607,9300	R\$ 9.400,0000	R\$ 9.400,0000
----	-----------------	---------	---	-----------------	----------------	----------------

Marca: LAERDAL

Fabricante: LAERDAL

Modelo / Versão: LAERDAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT MANEQUIM PARA RCP. APRESENTAÇÃO: PACK COM 4 UNIDADES DE MANEQUIM DE TREINAMENTO REAL DE RCP EM ADULTOS. MARCA DE REFERÊNCIA: LITTLE ANNE LAERDAL CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: PASSAGENS ORAL E NASAL PERMITAM EFETUAR O PINÇAMENTO NASAL NECESSÁRIO DURANTE A VENTILAÇÃO BOCA-NARIZ; OBSTRUÇÃO NATURAL DA VIA AÉREA QUE PERMITA AOS ALUNOS APRENDER A IMPORTÂNCIA DA TÉCNICA DE DESOBSTRUIR A VIA AÉREA; QUE POSSUA INCLINAÇÃO DA CABEÇA/ELEVAÇÃO DO QUEIXO E TRAÇÃO DA MANDÍBULA PERMITA AOS ALUNOS PRATICAR CORRETAMENTE TODAS AS MANOBRAS NECESSÁRIAS PARA RESSUSCITAR UMA VÍTIMA REAL; FUNÇÃO REAL DA VIA AÉREA A QUAL SIGNIFICA QUE A VIA AÉREA PERMANECERÁ OBSTRUÍDA SE NÃO FOR FEITA A CORRETA INCLINAÇÃO DA CABEÇA/ELEVAÇÃO DO QUEIXO OU TRAÇÃO DA MANDÍBULA; FUNÇÃO DE QUANDO A VENTILAÇÃO FOR FEITA CORRETAMENTE, PODERÁ SE VER O TÓRAX SE ELEVAR; DEVERÁ APRESENTAR REFERÊNCIAS ANATÔMICAS CORRETAS E INCISURA ESTERNAL QUE PERMITAM AO ALUNO PRATICAR A IDENTIFICAÇÃO DE TODAS AS REFERÊNCIAS ANATÔMICAS RELEVANTES PARA A RCP DE ADULTO; DEVERÁ POSSUIR FUNÇÃO DE FEEDBACK AUDÍVEL PARA REFORÇAR A CORRETA PROFUNDIDADE DE COMPRESSÃO; DEVERÁ POSSUIR COMO CARACTERÍSTICA OPCIONAL DE "CLICKER" A QUAL SINALIZA A

Total do Fornecedor: R\$ 74.422,0000

Valor Global da Ata: R\$ 178.936,1000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o
Relatório

Voltar