



Termo de Referência

Objeto: Aquisição de Materiais Médico - Hospitalares.

Quantidade:

ITEM	APRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANTIDADE
1	ROLO	Algodão Hidrófilo 500g. Característica: inodoro e insípido, oferecendo um altíssimo poder de absorção. Elaborado com fibras 100% algodão, alvejado e isento de impurezas, substâncias gordurosas, amido, dextrina, corantes corretivos e alvejantes ópticos. Peso 500 gr.	40
2	PACOTE	Campo Operatório não estéril 45x50cm: Pacote com 50 unidades Compressa cirúrgica tipo campo operatório, confeccionado com fios 100% algodão nas gramaturas 25 GR À 27 GR, (4 camadas de gazes sobreposta, entrelaçado entre si) isento de impurezas, alvejantes ópticos e substâncias gordurosas, medindo 45 x 50, com alça de segurança (cadarço duplo de 20cm) com laterais devidamente costuradas para evitar desfiamento, pacote c/ 50 unid.	44
3	KIT	Cateter Duplo Lumen 7F X 20 Cm Adulto Kit com: 01 Cateter de Poliuretano 7Fr X 20 Cm; 01 Fio Guia; 01 Agulha 18 Ga X 7 Cm; 01 Seringa Valvulada c/ agulha 30 x 7; 01 Dilatador de Vaso; 01 Aba de Sutura; 02 Tampas Luer; 01 Abraçadeira.	20
4	PACOTE	Compressa de Gaze Hidrófila 7,5 X 7,5 quando Fechada 13 FIOS 10 Unidades no pacote. A Compressa Cirúrgica de gaze Hidrófila Estéril – produzida em tecido 100% algodão, de baixa densidade de fios, alvejado e isento de qualquer tipo de impurezas. Confeccionadas com 5 dobras e 8 camadas em tecido macio altamente absorventes com elemento radiopaco (rx) . Utilizada durante cirurgias em geral para absorção de fluidos e secreções, limpeza e cobertura de curativos em geral.	8400
5	UNIDADE	Conector ocluser duplo macho e fêmea; usado para fechar via de acesso (entrada e saída) de equipamentos e dispositivos de infusão.	400
6	UNIDADE	Dispositivo para infusão endovenosa, descartável, agulha calibre 21, siliconada, trifacetada, aguçada, fundida à borboleta de plástico flexível, tubo vinílico atóxico, apirogênico, transparente, identificação de calibre através de código de cores, agulha e adaptador com protetores,	2000

		estéril, embalado individualmente contendo dados de identificação e procedência. C/Registro no Ministério da Saúde.	
7	UNIDADE	Dispositivo para infusão endovenosa, descartável, agulha calibre 23, siliconada, trifacetada, aguçada, fundida à borboleta de plástico flexível, tubo vinílico atóxico, apirogênico, transparente, identificação de calibre através de código de cores, agulha e adaptador com protetores, estéril, embalado individualmente contendo dados de identificação e procedência. C/Registro no Ministério da Saúde.	1000
8	PACOTE	Eletrodo Descartável Adulto 43x45mm Oval – Pacote com 50 unidades: composto por um sensor em Ag/AgCl que reduz o ruído por impacto e que assegura perfeita condutibilidade e alta performance; Dorso em espuma, auto aderente, formato oval. A espuma proporciona impermeabilidade aos líquidos, indicada para exposição ao Raio X; O pino do eletrodo é em aço inoxidável que permite o contato do eletrodo com o cabo do eletrocardiógrafo. Plug modelo tipo banana. INDICAÇÃO DE USO: Indicado para avaliações, procedimentos e monitoramento da função cardíaca no registro do ECG. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Condutor a base de hidrogel, sensor AG/AGCL; Pino-Aço Inox; Dorso em Espuma Polipropileno. FORMA DE APRESENTAÇÃO EMBALAGEM: Embalado em envelope constituído por uma estrutura de papel alumíniopolietileno fechado por termoselagem.	140
9	UNIDADE	Envelope Auto- Selante 90MM X 260MM. No papel são impressas as tintas indicativas (atóxicas, solúveis em água) para esterilização em vapor ou gás óxido de etileno (ETO).O filme 4 camadas verde, livre de microfuros, possui alta complexidade que proporciona a abertura asséptica da embalagem processada de maneira íntegra (sem romper durante a abertura e sem resquíio de fibras de papel) é altamente resistente às tensões de manipulação. Papel em conformidade com norma ABNT NBR 14990-2; Gramatura de 60g/m2 a 70g/m2; Livre de rasgos, dobras ou diferenças de espessura; Baixa permeabilidade a líquidos; Porosidade controlada em toda extensão; Livre de cargas minerais e branqueador óptico; Barreira microbiana; FITA AUTOSELANTE com 2,5cm de largura total proporcionando assim maior segurança na selagem; Normais de Referência; Série ABNT NBR 14990- Sistema e materiais de embalagem para esterilização de produtos para saúde; Série ISO 11607 – Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde.	600
10	UNIDADE	Envelope Auto-Selante 150MM X 250MM. No papel são impressas as tintas	1200

		<p>indicativas (atóxicas, solúveis em água) para esterilização em vapor ou gás óxido de etileno (ETO). O filme 4 camadas verde, livre de microfuros, possui alta complexidade que proporciona a abertura asséptica da embalagem processada de maneira íntegra (sem romper durante a abertura e sem resquíio de fibras de papel) é altamente resistente às tensões de manipulação. Papel em conformidade com norma ABNT NBR 14990-2; Gramatura de 60g/m2 a 70g/m2; Livre de rasgos, dobras ou diferenças de espessura; Baixa permeabilidade a líquidos; Porosidade controlada em toda extensão; Livre de cargas minerais e branqueador óptico; Barreira microbiana; FITA AUTOSELANTE com 2,5cm de largura total proporcionando assim maior segurança na selagem; Normais de Referência; Série ABNT NBR 14990- Sistema e materiais de embalagem para esterilização de produtos para saúde; Série ISO 11607 – Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde.</p>	
11	UNIDADE	<p>Envelope Auto-Selante 240MM X 380MM. No papel são impressas as tintas indicativas (atóxicas, solúveis em água) para esterilização em vapor ou gás óxido de etileno (ETO). O filme 4 camadas verde, livre de microfuros, possui alta complexidade que proporciona a abertura asséptica da embalagem processada de maneira íntegra (sem romper durante a abertura e sem resquíio de fibras de papel) é altamente resistente às tensões de manipulação. Papel em conformidade com norma ABNT NBR 14990-2; Gramatura de 60g/m2 a 70g/m2; Livre de rasgos, dobras ou diferenças de espessura; Baixa permeabilidade a líquidos; Porosidade controlada em toda extensão; Livre de cargas minerais e branqueador óptico; Barreira microbiana; FITA AUTOSELANTE com 2,5cm de largura total proporcionando assim maior segurança na selagem; Normais de Referência; Série ABNT NBR 14990- Sistema e materiais de embalagem para esterilização de produtos para saúde; Série ISO 11607 – Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde.</p>	1800
12	UNIDADE	<p>EQUIPO MACROGOTAS Conector luer slip Características: Equipo Macrogotas com injetor lateral e filtro – Equipo de infusão gravitacional estéril e de uso único; Somente para infusão por gravidade; Esterilizado por Óxido de Etileno; Atóxico e apirogênico; Ponta perfurocortante com entrada de ar e filtro hidrofóbico; Câmara gotejadora flexível; Macrogotas (20 gotas); Filtro de partículas; Injetor lateral – Y auto-cicatrizante; Tubo flexível de 150cm; Regulador de fluxo; Conector luer slip.</p>	5000
13	ROLO	<p>Fita adesiva crepe hospitalar de 19 mm x 50M, com dorso de papel crepado coberto com adesivo acrílico com boa</p>	60

		aderência, branca de fácil remoção que não deixe resíduo no local aplicado, permitindo escrita a tinta e a lápis. Embalagem individual com dados de identificação e procedência.	
14	PAR	Luva cirúrgica estéril, nº 6,5, confeccionada em látex natural, com alta densidade tátil, formato anatômico, boa elasticidade, resistência, perfeita adaptação, acabamento no punho, textura uniforme sem falhas, com lubrificante à base de pó absorvível, com identificação de fácil visualização, envelopada aos pares, embalada em papel grau cirúrgica, sem visor transparente, esterilizada a Raio Gama ou Óxido de Etileno, contendo externamente dados de identificação e de procedência.	250
15	PAR	Luva cirúrgica estéril, nº 7,5, confeccionada em látex natural, com alta densidade tátil, formato anatômico, boa elasticidade, resistência, perfeita adaptação, acabamento no punho, textura uniforme sem falhas, com lubrificante à base de pó absorvível, com identificação de fácil visualização, envelopada aos pares, embalada em papel grau cirúrgica, sem visor transparente, esterilizada a Raio Gama ou Óxido de Etileno, contendo externamente dados de identificação e de procedência.	200
16	CAIXA	Luva de procedimento de látex tamanho Grande; Anatômicas; Borracha natural (látex); Com pó bioabsorvível; Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); Não estéreis; Ambidestras; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único; Caixa com 100 unidades.	40
17	CAIXA	Luva de procedimento de látex tamanho MÉDIO; Anatômicas; Borracha natural (látex); Com pó bioabsorvível; Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); Não estéreis; Ambidestras; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único; Caixa com 100 unidades.	300
18	CAIXA	Luva de procedimento de látex tamanho PEQUENO; Anatômicas; Borracha natural (látex); Com pó bioabsorvível; Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); Não estéreis; Ambidestras; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único; Caixa com 100 unidades.	500
19	CAIXA	Luva Nitrílica de Procedimento Não Cirúrgica Não Estéril - Sem Pó Tamanho M Luva para procedimento não cirúrgico em nitrilo, lisa, anatômica, não estéril, sem pó, confeccionada em borracha nitrílica (nitrilo). Caixa com 100 unidades.	30
20	UNIDADE	Seringa 1ml LUER SLIP Insulina sem agulha Estéril, de uso único e atóxica, com bico que garante conexões seguras e sem vazamentos. Cilindro transparente e siliconizado, o que proporciona um	1000

		<p>deslizamento suave. Flange do cilindro com formato anatômico para apoio dos dedos e que confere estabilidade a seringa quando em superfície plana. Escala externa precisa e visível. Êmbolo cônico não se desprende do cilindro devido ao anel de retenção e possui ramificações em sua base para facilitar a aplicação sem deslize dos dedos. Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização permite a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número de registro no Ministério da Saúde.</p>	
21	UNIDADE	<p>SERINGA DESCARTÁVEL 05 ml LUER LOCK SEM AGULHA. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível; Possui êmbolo com ramificações em sua base para facilitar a aplicação sem deslize dos dedos; Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade; Êmbolo reto não se desprende do cilindro devido ao anel de retenção; Cilindro siliconado que proporciona deslizamento suave, sendo ele transparente e com escala nítida; Flange com desenho que facilita à adaptação dos dedos durante a aplicação ou aspiração; Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confere estabilidade à seringa quando em superfície plana; Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização permite a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número de registro no Ministério da Saúde.</p>	9000
22	UNIDADE	<p>Seringa Descartável 10 ml LUER SLIP sem Agulha. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível; Possui êmbolo com ramificações em sua base para facilitar a aplicação sem deslize dos dedos; Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade; Êmbolo reto não se desprende do cilindro devido ao anel de retenção; Cilindro siliconado que proporciona deslizamento suave, sendo ele transparente e com escala nítida; Flange com desenho que facilita à adaptação dos dedos durante a aplicação ou aspiração; Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confere estabilidade à seringa quando em superfície plana; Embalagem individual com selagem eficiente que garante a integridade do produto até o momento de sua utilização permite a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência,</p>	12000

		número de lote, data de validade e número de registro no Ministério da Saúde.	
23	UNIDADE	<p>Seringa Descartável 20 ml LUER SLIP sem Agulha. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível; Possui êmbolo com ramificações em sua base para facilitar a aplicação sem deslize dos dedos; Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade; Êmbolo reto não se desprende do cilindro devido ao anel de retenção; Cilindro siliconado que proporciona deslizamento suave, sendo ele transparente e com escala nítida; Flange com desenho que facilita à adaptação dos dedos durante a aplicação ou aspiração; Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana; Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permite a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número de registro no Ministério da Saúde.</p>	3000
24	PACOTE	<p>Touca descartável sanfonada; com elástico, descartável, sanfonada, elástico revestido, proporcionando melhor vedação durante sua utilização, Cor branca, pacote com 100 unidades</p>	100

Prazo de entrega: 15 dias.

Condições de Pagamento: O pagamento será efetuado em 30(trinta) dias, a contar da data do recebimento da Nota Fiscal, devidamente vistada pelo órgão requisitante, comprovando a entrega do item ao Município de Cabreúva.

Resumo justificativa: Para atendimento protocolo Secretaria de Saúde.

Destinação dos bens: Materiais Médico Hospitalares para uso na Unidade de Pronto Atendimento.