

INSTITUIÇÃO: FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO CNPJ: 10.834.118/0001-79

FORNECEDOR:

CNPJ: IE

END: BAIRRO:

CIDADE CEP:

FONE: FAX:

E-MAIL: RESPONSÁVEL:

PRODUTOS / SERVIÇOS

ITEM	CÓDIGO SIGA	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTDE	VLR TOTAL
1	65150940017	DRENO TUBULARES (HOSPITAL), TIPO: KERR (T), MATERIAL: LATEX, CALIBRE: 18 Especificação Complementar: medindo 28 cm e na parte que completa o "T", 30 cm; confeccionado em látex natural, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão. Estéril, em embalagem individual conforme Portaria do MS.		UND	53	
2	65150940010	DRENO TUBULARES (HOSPITAL), TIPO: PENROSE, MATERIAL: LATEX, CALIBRE: 3 Especificação Complementar: confeccionado em látex natural, flexível, formato tubular, uniforme em toda a sua extensão, com paredes finas e maleáveis. Estéril, em embalagem individual com abertura asséptica, Unidade.		UND	677	
3	65.152.240.058	SONDA FOLEY, MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 3, CALIBRE: 16, CAPACIDADE BALAO: 5CC A 30CC, TIPO EXTREMIDADES: N/A Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural), tipo Foley, com 3 vias, estéril, válvula luer, possuir formato arredondado da ponta com 2 orifícios laterais, orifícios internos de drenagem grande, arredondado e liso, número do diâmetro e capacidade de enchimento do balão impresso no cateter. Possuir invólucro interno em filme plástico transparente. Com balão 5cc à 30cc, nº 16.		UND	466	
4	65320010047	AVENTAL DESCARTAVEL HOSPITALAR ODONTOLOGICO, MATERIAL: SSMMS, MODELO: EXTRA-PROTECAO IMPERMEAVEL NAS MANGAS, TORAX E ABDOME, COM MANGAS RAGLAN COM SOLDAGEM ULTRASSONICA, PUNHO CANELADO EM POLIESTER, COMPRIMENTO: 1,50A 1,70 X 1,10 A 1,30 M, GRAMATURA: N/A, FECHAMENTO: CARTAO DE FECHAMENTO ASSEPTICO, PROTECAO: ISENTO DE PROPAGACAO DE CHAMAS, BARREIRA PARA EMISSAO DE FLUIDOS E MICROORGANISMO, ACESSORIOS: 1 TOALHA ABSORVENTE, APLICACAO: PARAMENTACAO CIRURGICA ESTERIL, COR: N/A Especificação Complementar: Paramentação estéril SSMMS anti-estático, repelente a álcool, para equipe cirúrgica, isento de propagação de chammas, barreira para emissão de fluidos e microrganismo, tamanho grande aproximadamente 1,60 x 1,20 MT, com extra proteção impermeável nas mangas, tórax e abdome, com mangas raglan com soldagem ultrassônica, punho canelado em poliéster, cartão de fechamento asséptico e 1 toalha absorvente.		UND	4200	
5	65320010048	AVENTAL DESCARTAVEL HOSPITALAR ODONTOLOGICO, MATERIAL: SSMMS, MODELO: EXTRA-PROTECAO IMPERMEAVEL NAS MANGAS, TORAX E ABDOME, COM MANGAS RAGLAN COM SOLDAGEM ULTRASSONICA, PUNHO CANELADO EM POLIESTER, COMPRIMENTO: 1,65A 1,85 X 1,30 A 1,50 M, GRAMATURA: N/A, FECHAMENTO: CARTAO DE FECHAMENTO ASSEPTICO, PROTECAO: ISENTO DE PROPAGACAO DE CHAMAS, BARREIRA PARA EMISSAO DE FLUIDOS E MICROORGANISMO, ACESSORIOS: 1 TOALHA ABSORVENTE, APLICACAO: PARAMENTACAO CIRURGICA ESTERIL, COR: N/A Especificação Complementar: Paramentação estéril ssmms anti-estático, repelente a álcool e água, para equipe cirúrgica, isento de propagação de chammas, barreira para emissão de fluidos e microrganismo, tamanho extragrande aproximadamente 1,75 x 1,40 MT, com extra proteção impermeável nas mangas, tórax e abdome, com mangas raglan com soldagem ultrassônica, punho canelado em poliéster, cartão de fechamento asséptico e 1 toalha absorvente.		UND	7618	
6	65153060003	GEL CONDUTOR PARA EXAME, TIPO: HIPOALERGENICO E INODORO, COMPOSICAO: PH BALANCEADO, HIDROSSOLUVEL E ISENTO DE SAL, EMBALAGEM: FRASCO COM 100GR Especificação Complementar: Gel condutor para exames frasco		UND	1801	

7	65173560001	EXTENSAO FLEXIVEL DESCARTAVEL, TIPO: ESTERIL, MATERIAL: CLORETO POLIVINILA, DIAMETRO: 1/4'', COMPRIMENTO: 2 M, CONEXAO: N/A Especificação Complementar: Extensão para condução de gases e aspiração, em PVC cristal com aproximadamente 2 m de comprimento e com 1/4 polegadas de diâmetro com dois conectores universais em PVC flexível, estéril e descartável. Unidade.		UND	14821		
8	66400990015	RESPIRADOR / MASCARA RESPIRATORIA, TIPO: SEMI-FACIAL DESCARTAVEL, ANTIALERGICA, INODORA, ATOXICA, CLASSE: PFF2/N95, PROTECAO: VAPORES ORGANICOS, FORMATO: ANATOMICO, MATERIAL: FIBRAS DE CELULOSE/POLIESTER, QUANTIDADE CAMADA: DUPLA, FILTRO: BIOLOGICO, PRECISAO FILTRAGEM: N/A, FIXACAO: TIRAS ELASTICAS COM CLIPE NASAL Especificação Complementar: Máscara de proteção (classe PFF2/ N95)		UND	192		
9	65150580020	SISTEMA DRENAGEM, TIPO: TORACICO, CALIBRE DRENO: 16 FR, MATERIAL RESERVATORIO: CLORETO POLIVINILA, CAPACIDADE FRASCO: 1000ML, COMPOSICAO: CAMARA COLETORA, DRENO, CIRCUITO, CONECTOR UNIVERSAL Especificação Complementar: em PVC rígido, graduado com capacidade para 1000 ml, tampa rosqueada com perfeita vedação, com circuito intermediário mín. 1,20 m e conector Universal semi-rígido, acompanhado de dreno radiopaco, multi perfurado, siliconizado interna e externamente, estéril, atóxico, descartável.		UND	48		
10	65150850012	SISTEMA COLETOR URINA, TIPO: SISTEMA FECHADO COM CONTROLE DIURESE HORARIA, CAPACIDADE: 2000ML, GRADUACAO: PARA PEQUENOS VOLUMES E GRANDES VOLUMES, MATERIAL COLETOR: POLIETILENO, ACESSORIOS: CLAMP FECHAMENTO, VALVULA ANTI-REFLUXO, PINCA INTERRUPTAO FLUXO, ALCA PLASTICA/CADARCO FIXACAO, FILTRO AR, CONECTOR SONDA, DISPOSITIVO AUTOVEDANTE,, MATERIAL TUBO: PVC FLEXIVEL CRISTAL, COMPRIMENTO TUBO: 1,20 M Especificação Complementar: com controle de diurese horária, com capacidade de 2.000 a 2500 ml, com câmara coletora rígida, sistema de câmaras transbordantes, conjugado à bolsa coletora flexível e sistema de esvaziamento acoplado. Conector para sonda com saída autocicatrizante para coleta de urina fresca. Alça articulável rígida e alça para fixação no leito. Estéril, descartável. Unidade.		UND	4472		
11	65.173.360.001	EXTENSOR INFUSAO, TIPO: SIMULTANEA, MATERIAL: N/D, MODELO: 2 VIAS, TAMANHO: INFANTIL Especificação Complementar: Extensor 02 vias infantil, para adaptação intermediária e administração simultânea de soluções, tubos em PVC ou polietileno, transparente cristal, com conector luer slip, prime reduzido, com clamp para trava de proporções reduzidas, tampas protetoras em todas as vias e de reserva. Estéril, apirogênico, atóxico e embalado em papel grau cirúrgico. Unidade.		UND	3000		
12	66.400.990.023	EMBALAGEM TUBULAR ESTERILIZACAO , TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRUGICO, POLIESTER/POLIPROPILENO, GRAMATURA: 60 G/M², 60 G/M², TIPO ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE VAPOR, APRESENTACAO: ROLO CONTINUO, INDICACAO ESTERILIZACAO: COM INDICADOR QUIMICO, LARGURA: 0,3 M, FECHAMENTO: TERMO SELANTE, COMPRIMENTO: 100 M Especificação Complementar: para esterilização em papel grau cirúrgico, 100 % celulose alvejada, mínimo de 60 g/m² + filme plástico laminado transparente poliéster e polipropileno 60 g/m², compatível com calor úmido. Liso, isento de furos, manchas, atóxico e apirogênico. Adequado para receber impressão e termo-selagem. Embalagem com dados de identificação e procedência, tripla linha de selagem e indicador de processo, impresso com indicador químico para monitoração do processo de esterilização a Autoclave a Vapor. Devem acompanhar os laudos de gramatura e de eficiência da barreira microbiana, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no M.S - Medindo 30 cm x 100 m. Bobina			475		

13	66.400.990.019	<p>EMBALAGEM TUBULAR ESTERILIZACAO ,TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRUGICO, POLIESTER/POLIPROPILENO, GRAMATURA: 60 G/M², 60 G/M², TIPO ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE VAPOR, APRESENTACAO: ROLO CONTINUO, INDICACAO ESTERILIZACAO: COM INDICADOR QUIMICO, LARGURA: 0,45 M, FECHAMENTO: TERMO SELANTE, COMPRIMENTO: 100 M</p> <p>Especificação complementar: para esterilização em papel grau cirúrgico,100 % celulose alvejada, mínimo de 60 g/m² + filme plástico laminado transparente poliéster e polipropileno 60 g/m², compatível com calor úmido. Liso, isento de furos, manchas, atóxico e apirogênico. Adequado para receber impressão e termo-selagem. Embalagem com dados de identificação e procedência, tripla linha de selagem e indicador de processo, impresso com indicador químico para monitoração do processo de esterilização a Autoclave a Vapor. Devem acompanhar os laudos de gramatura e de eficiência da barreira microbiana, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no M.S - Medindo 45 cm x 100 m. Bobina.</p>		UND	396		
----	----------------	---	--	-----	-----	--	--

OBSERVAÇÃO

Tendo em vista o crescente aumento de casos relativos ao Coronavírus (COVID 19), com base na Lei nº 13.979 de 06 de fevereiro de 2020, artigo 4º, e ainda os Decreto nº 46.966 de 11 de março de 2020, Decreto nº 46.970 de 13 de março de 2020 a Portaria nº 188, de 03 de fevereiro de 2020, do Ministério da Saúde, que dispõe sobre a Declaração de Emergência em Saúde Pública de Importância Nacional (ESPIN) em decorrência da Infecção Humana pelo novo coronavírus (2019-nCoV).

TOTAL:

INSTRUÇÕES:

1. CONFIRME O RECEBIMENTO DESSE PEDIDO
2. OS MATERIAIS NÃO SERÃO RECEBIDOS FORA DAS ESPECIFICAÇÕES DESTE PEDIDO.
3. ENVIAR RESPOSTA COM CARIMBO E ASSINATURA OU PROPOSTA EM PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA.

OBSERVAÇÕES SOBRE O FORNECIMENTO:

1. FORMA DE ENTREGA: ÚNICA.
2. PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 05 (CINCO) DIAS CORRIDOS A PARTIR DA RETIRADA DO EMPENHO.
3. ENDEREÇO DE ENTREGA: CGA - Rua Dr Luiz Palmier, 762. Barreto - Niterói - RJ.
4. VALIDADE DO PRODUTO: 85% DO PRAZO DE VALIDADE.
5. FORMA DE PAGAMENTO: MEDIANTE NOTA DE EMPENHO.
6. SERÁ EXIGIDA GARANTIA CONTRATUAL.