

CARTA COTAÇÃO Nº 357/2024
PROCESSO DE COMPRAS Nº 5473/2024

DADOS DA PROPOSTA:

Descrição da Proposta:

AQUISIÇÃO MENSAL PARA DEZEMBRO DE MATERIAIS HOSPITALARES PARA ATENDER A DEMANDA NO HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO – HERSO – SANTA HELENA DE GOIÁS.

Prazo de Entrega	Forma de Pagamento	Condições de Pagamento	Período: Prazo de Pagamento
IMEDIATA	TRANSFERÊNCIA TED EM CONTA BANCÁRIA INDICADA NA NOTA FISCAL	A PRAZO	30 DIAS APÓS ENTREGA

CRITÉRIOS E OBSERVAÇÕES

COMPRADOR: INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS – IPGSE – CNPJ Nº 18.176.322/0002-32

1 DA ENTREGA DA PROPOSTA DE PREÇOS.

1.1 A proposta deverá ter validade mínima de 30 (trinta) dias, sendo que poderá ser desconsiderada a proposta com prazo inferior.

1.2 As empresas deverão orçar os materiais de acordo com o solicitado/especificado. As exceções deverão ser informadas pela empresa. As propostas encaminhadas que divergirem em qualquer ponto do solicitado, nesta carta cotação, poderão ser desconsideradas.

1.3 As empresas deverão orçar os materiais de acordo com a quantidade solicitada, sendo que a quantidade poderá ser alterada para mais ou para menos, para adequação da quantidade com a embalagem/caixa fechada, orçada pela empresa proponente.

1.3.1 O IPGSE, poderá, após análise do certame, inabilitar as propostas que apresentarem embalagem com quantidade superior ou inferior à solicitada.

1.4 Quando houver empate de preços, o IPGSE aplicará os seguintes critérios para desempate: Qualidade; Faturamento Mínimo (quando o valor total dos itens para os

quais as mesmas foram vencedoras não atingirem o faturamento mínimo estabelecido pelas empresas); Preço (oportunizadas às empresas empatadas a apresentarem nova proposta de preço para desempate); Prazo de Entrega: Avaliação do Fornecedor no Ranking.

1.4.1 Esgotados todos os critérios de desempate, será adquirido quantidades iguais de cada empresa portadora do menor preço.

1.5 Os materiais descritos no Anexo I abaixo são destinados ao:

HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO – HERSO, COM INSCRIÇÃO NO CNPJ Nº 02.529.964/0014-71, LOCALIZADO NA RUA UIRAPURU, S/N – PARQUE RES. ISAURA, SANTA HELENA DE GOIÁS – GO, CEP: 75.920-000.

1.6 A Proposta de preços deverá ser apresentada em língua portuguesa (Brasil) e moeda nacional.

1.7 Informamos que a data de recebimento da proposta poderá ser prorrogada quando o processo não atingir o valor estimado do processo ou por conveniência do IPGSE. Nesse caso será divulgado apenas no site do IPGSE (www.ipgse.org.br) o novo prazo para o recebimento das propostas.

2 DAS EXIGÊNCIAS:

2.1 Para se habilitar à oferta de preço as empresas deverão apresentar:

- a) Inscrição no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica – CNPJ;
- b) Prova de Regularidade para com a Fazenda Federal, mediante certidão conjunta de débitos relativos à tributos federais e dívida ativa da União, que abranja inclusive a regularidade relativa às contribuições previdenciárias e sociais;
- c) Prova de Regularidade para com a Fazenda Estadual da sede da empresa interessada, mediante certidão negativa de débitos relativos aos tributos estaduais;
- d) Prova de Regularidade para com a Fazenda Municipal, mediante certidão negativa de débitos relativos aos tributos municipais (nos casos em que a empresa faturar nota fiscal de obras e serviços);
- e) Prova de Regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviços – FGTS, através da apresentação do Certificado de Regularidade do FGTS – CRF;
- f) Prova de Regularidade com a Justiça do Trabalho.

2.1.1 Admitir-se-á como válida a Certidão Positiva com efeito de Negativa.

2.1.2 As certidões acima solicitadas serão exigidas também no ato do pagamento, correspondente à compra/contratação.

2.1.3 As documentações de que se tratam as alíneas a),b),c),d), e) e f) desta clausula poderá ser dispensada, no todo ou em parte, conforme previsto na RESOLUÇÃO NORMATIVA - RN Nº 01- IPGSE/2021 DE 27/01/2021, nos seguintes casos:

- Aquisição/Contratações no valor de até R\$ 8.800,00 (oito mil e oitocentos reais).
- Naquelas consideradas emergenciais, quando comprovadamente colocarem em risco de perecimento de bens jurídicos, postos sob tutela do IPGSE, ou ainda impuser risco a saúde e integridade física de pessoas ou pacientes;
- Nos casos de fornecedor exclusivo e/ou na inexistência de outros fornecedores na localidade.

2.2 Na análise dos aspectos técnicos da proposta, emitirá parecer técnico habilitando ou desabilitando as propostas integral ou parcialmente, com fundamento na descrição da carta cotação, facultando-se quando necessário para subsidiar à análise, solicitar do proponente, informações complementares do bem ou serviço, amostras, rol de clientes e visita técnica.

2.2.1 Caso julgue necessário, o Setor de Compras poderá acionar os participantes para:

a) Solicitar amostra para testes, concedendo o prazo máximo de 05 (cinco) dias corridos para o envio das amostras ao IPGSE (acompanhadas de nota fiscal de doação ou de amostra grátis, emitida em nome do HERSO (unidade hospitalar solicitante – item 1.5 da presente carta cotação), sob pena de inabilitação da empresa que não cumprir o prazo determinado.

a.1) Solicitar amostra para testes acompanhadas de Nota Fiscal de doação ou de amostra grátis, emitida em nome do HERSO (unidade hospitalar solicitante – item 1.5 da presente carta cotação) visando cadastrar a marca no banco de dados do IPGSE, para aquisições futuras.

b) Nos casos em que as amostras apresentadas forem aprovadas após o prazo estabelecido no item 2.2.1 letra “a”, as empresas poderão fornecer para o IPGSE apenas aquisições futuras.

c) Solicitar informações complementares, concedendo o prazo máximo de 02 (dois) dias corridos, sob pena de inabilitação da empresa que não cumprir o prazo determinado.

2.2.2 O IPGSE poderá solicitar às empresas participantes, por e-mail e desclassificar a empresa que não apresentar:

a) O Número de registro no Ministério da Saúde/ANVISA, para cada item orçado de materiais médicos, materiais médico-hospitalares e equipamentos hospitalares.

2.2.3 Todos os materiais médicos deverão ter registro no Ministério da Saúde/ANVISA.

2.3 Todos os Produtos/Serviços deverão ser orçados com frete incluso, sendo este preferencialmente na Modalidade CIF.

2.4 O IPGSE poderá inabilitar empresa que exigir o valor de faturamento mínimo superior ao valor do material que a mesma foi vencedora.

2.5 O IPGSE a qualquer tempo poderá desclassificar a proposta ou desqualificar o proponente sem que a esse caiba direito de indenização, na hipótese de vir a tomar conhecimento de fato ou de circunstância que desabone sua idoneidade financeira ou técnica, ou ainda que comprometa sua capacidade de produção, relativo à entrega e qualidade dos produtos.

2.6 A Empresa que incorrer em reincidências de erros (cancelamento de entrega, orçamento com erros no valor, marca, apresentação, etc.) poderá ser inativada para participar de futuras compras do IPGSE.

2.7 A empresa deverá orçar os materiais, objeto desta carta cotação, com data de validade dos produtos mínima de 12 (doze) meses, sendo que as empresas poderão ser desclassificadas caso não atendam o solicitado.

2.8 Nos casos em que as empresas não informarem a data de validade (na plataforma BIONEXO site <https://bionexo.com/>), o IPGSE considerará a validade mínima de 12 meses.

2.9 No momento da entrega dos materiais no HERSO, se for identificado que a validade é inferior ao solicitado, o material poderá ser devolvido e a empresa responsabilizará pela entrega de outra remessa de material, de acordo com os critérios solicitados.

1. DO RECEBIMENTO DOS PRODUTOS/SERVIÇOS

3.1 O recebimento dos produtos será realizado de segunda à sexta-feira **das 8hs às 12hs e das 13hs às 17:30 hs**, sendo que em caso de exceção, a critério do IPGSE, haverá autorização formal emitida pela diretoria da unidade hospitalar.

3.2 Os produtos deverão ser entregues de forma imediata e integral, no prazo máximo de 30 (trinta) dias da emissão da ordem de compra, conforme o entendimento do Regulamento de Compras mencionado no §1º do Art 16.

3.2.1 Quando se tratar de compras para reposição de estoque mensal ou compras em caráter emergencial o prazo de entrega a ser considerado deverá ser de no máximo

7 dias, caso o prazo ultrapasse o solicitado, caberá ao IPGSE analisar a proposta e a possível desqualificação, considerando a necessidade de abastecimento do hospital.

3.3 A empresa contratada deverá apresentar Nota Fiscal para cada entrega que for realizada de acordo com a ordem de compra ou contrato. Não será aceita Nota Fiscal de Consumidor.

4. DO PAGAMENTO

4.1 O pagamento será realizado em 30 (trinta) dias após a entrega da aquisição, através de transferência TED em conta bancária. A conta bancária deverá ser informada no corpo da nota fiscal (dados bancários) referentes à empresa contratada.

4.2 O Pagamento será efetuado somente para o emissor da nota fiscal.

5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

5.1 As aquisições do IPGSE seguem seu regulamento de compras próprio, disponível no site eletrônico: www.ipgse.org.br e são correspondentes ao Termo de Colaboração nº 101/2024 - SES/GO.

5.2 Esta Carta Cotação e seus anexos, quando existirem estarão disponíveis aos interessados no endereço eletrônico: www.ipgse.org.br, onde consta o número do processo de compras e da carta cotação equivalente.

OBSERVAÇÃO: Para esta cotação serão aceitos orçamentos e propostas somente através da PLATAFORMA ELETRÔNICA DE COMPRAS BIONEXO da Empresa BIONEXO S.A., CNPJ Nº 04.069.709/0001-02, no Site <https://bionexo.com/> - Contato (11) 4210-1060, no período de 21 a 22 de Novembro de 2024, até as 23:55h. Não serão aceitas propostas por E-mail ao IPGSE.

5.3 Em busca da economicidade, em suas compras/contratações o IPGSE poderá, durante as análises das propostas, convidar as empresas habilitadas a apresentarem novas propostas de preços, dando tratamento isonômico a todas as participantes.

5.4 Na Hipótese das negociações serem insatisfatórias, o IPGSE se reserva no direito de cancelar o presente procedimento de compras.

5.5 Telefone para contato: (64)3050-3275—e-mail: michelly.borges@ipgse.org.br / davy.queiroz@ipgse.org.br.

5.6 A empresa deverá constar (obrigatoriamente) no corpo da Nota Fiscal o seguinte texto: “Esta despesa refere-se ao Termo de Colaboração nº 101/2024 - SES/GO”

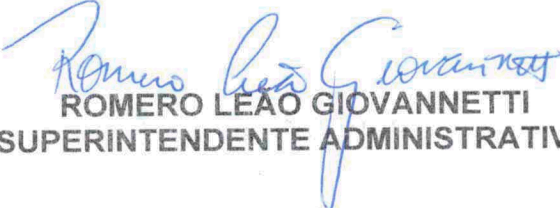
ENDEREÇO PARA ENTREGA
HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS DR. ALBANIR FALEIROS MACHADO – HERSO. ENDEREÇO: AVENIDA UIRAPURU, S/N – PARQUE RES. ISaura, SANTA HELENA DE GOIÁS – GO – CEP: 75.920-000

ENDEREÇO DE COBRANÇA
INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS - IPGSE. ENDEREÇO: RUA MANUEL DOS SANTOS, QUADRA N, LOTE 12, N°168 - BAIRRO PEDROLINA - SANTA HELENA DE GOIÁS – GO - CEP: 75920-000 - FONE (64) 3050-3275

DADOS DO COMPRADOR

Denominação Social/CNPJ/Endereço	INSTITUTO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS – IPGSE - CNPJ N° 18.176.322/0002-32 ENDEREÇO: RUA MANUEL DOS SANTOS, QUADRA N, LOTE 12, N°168 - BAIRRO PEDROLINA - SANTA HELENA DE GOIÁS – GO - CEP: 75920-000.
Telefone	Fone (64) 3050-3275
Contato/E-mail:	michelly.borges@ipgse.org.br / davy.queiroz@ipgse.org.br

Santa Helena de Goiás, Goiás 05 de Novembro de 2024.


ROMERO LEÃO GIOVANNETTI
SUPERINTENDENTE ADMINISTRATIVO

**CARTA COTAÇÃO Nº 357/2024
PROCESSO DE COMPRAS Nº 5473/2024**

ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA DOS PRODUTOS/SERVIÇOS

Não serão aceitas propostas por E-mail, neste caso, assim os interessados deverão entrar em contato com a Plataforma BIONEXO e realizarem cadastro e procederem a apresentação da proposta, através do Site: <https://bionexo.com/> .

Contato com a plataforma: (11) 4210-1060 no período de 21 a 22 de Novembro de 2024.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.	ABAIXADOR DE LINGUA	UNIDADE	2.000,00
2.	AGULHA HIPODERMICA DESC. S/ DISP DE SEGURANCA 25 X 0,70 MM Especificação: C/ BISEL TRIFACETADO E AFIADO, LUBRIFICADO C/ SILICONE, CANHÃO TRANSLÚCIDO NA COR PADRÃO, PROTETOR PLÁSTICO S/ FURO ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO EMB EM P.G.C. REG. M.S.	UNIDADE	3.000,00
3.	AGULHA HIPODERMICA DESC. S/ DISP DE SEGURANCA 40 X 1,20 MM Especificação: C/ BISEL TRIFACETADO E AFIADO, LUBRIFICADO C/ SILICONE, CANHÃO TRANSLÚCIDO NA COR PADRÃO, PROTETOR PLÁSTICO S/ FURO ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO EMB EM P.G.C. REG. M.S.	UNIDADE	20.000,00
4.	AGULHA P/ ANESTESIA RAQUI Nº 22	UNIDADE	25
5.	AGULHA P/ ANESTESIA RAQUI Nº 25	UNIDADE	200
6.	AGULHA P/ RAQUI ANEST 25G X 4 3/4 P/ OBESO LONGA QUINCKE Especificação: AGULHA PARA RAQUIANESTESIA COM PONTA LANCETA CONECTOR LUER LOCK TRANSPARENTE. ESTILETE AJUSTADO AO BISEL EVITANDO A OBSTRUÇÃO DA AGULHA E PONTA PROXIMAL COLORIDA SEGUINDO PADRÃO INTERNACIONAL DE CORES	UNIDADE	50
7.	ALCOOL 70% 1000ML	LITRO	100

8.	ALCOOL ETILICO 70% ANTISSEPTICO 100ML Especificação: SOLUÇÃO ALCÓOLICA 70° INPM, ANTISÉPTICA, PARA USO TÓPICO ADULTO E PEDIÁTRICO; ALMOTOLIA 100 ML	FR 100 ML	1.800,00
9.	ALGODAO HIDROFILO 500G	PACOTE	30
10.	APARELHO P/ TRICOTOMIA DESCARTAVEL	UNIDADE	600
11.	<p>ASPIRADOR C/ FRASCO 500ML DE VIDRO P/ REDE DE VACUO Especificação: ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA VACUÔMETRO 500ML VIDRO AR130</p> <p>O ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA (VACUÔMETRO) 500 ML TRANSFORMA A PRESSÃO POSITIVA EM NEGATIVA GERANDO VÁCUO.</p> <p>O ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA (VACUÔMETRO) 500 ML TEM A TAMPA INJETADA EM NYLON COM INSERTO DE METAL, MANÔMETRO DE 0 A 30 HG, BOTÃO DE CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO, BICO DE SUCCÃO E BOIA DE SEGURANÇA. FRASCO COLETOR AUTOCLAVÁVEL. CONEXÃO PADRÃO ABNT NBR 11906.</p> <p>INFORMAÇÕES ADICIONAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - MANÔMETRO DE 0 A 30 HG - TAMPA INJETADA EM NYLON - INSERTO DE METAL - BOTÃO DE CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO - BICO DE SUCCÃO - FRASCO COLETOR AUTOCLAVÁVEL - CONEXÃO PADRÃO ABNT - NBR 11906 - FRASCO DE VIDRO 	UNIDADE	10
12.	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICA 10CM X 1M	UNIDADE	500
13.	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 15CM X 1M	UNIDADE	500
14.	ATADURA CREPE NAO ESTERIL 13 FIOS 10CM X 1,8M	UNIDADE	2.000,00
15.	ATADURA CREPE NAO ESTERIL 13 FIOS 15CM X 1,8M Especificação: COMPOSIÇÃO: 90% ALGODÃO, 7% ELASTANO E 3% POLIÉSTER	UNIDADE	3.000,00
16.	ATADURA CREPE NAO ESTERIL 20CM 13 FIOS - EMB INDIVID Especificação: - NO MÍNIMO 1,80 M EM REPOUSO; - TAMANHO APROXIMADO DE 20 CM;	UNIDADE	300

	<ul style="list-style-type: none"> - NO MÍNIMO 13 FIOS/CM²; - ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA; - BORDAS COM ACABAMENTO NÃO PERMITINDO O DESFIAMENTO; - NÃO ESTÉRIL; - COMPATÍVEL COM PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; - EMBALADO INDIVIDUALMENTE; - REGISTRO NA ANVISA. 		
17.	ATADURA GESSADA 10CM X 3M	UNIDADE	200
18.	ATADURA GESSADA 15CM X 3M - MARCA À TÍTULO DE REFERÊNCIA CREMER OU EQUIVALENTE.	ROLO	200
19.	ATADURA GESSADA RAPIDA 20CM X 4M - MARCA À TÍTULO DE REFERÊNCIA CREMER OU EQUIVALENTE.	UNIDADE	120
20.	AVENTAL DESCARTAVEL TNT MANGA LONGA GR 40	PACOTE	400
21.	BOLSA DE COLOSTOMIA 30MM	UNIDADE	100
22.	CAIXA P/ DESCARTE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 07 LITROS Especificação: DEVERÁ CONTER O SACO PROTETOR. COMPATÍVEL COM SUPORTES DAS MARCAS DESCARPACK E GRANDESC.	UNIDADE	110
23.	CAIXA P/ DESCARTE DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 13 LITROS Especificação: DEVERÁ CONTER O SACO PROTETOR. COMPATÍVEL COM SUPORTES DAS MARCAS DESCARPACK E GRANDESC.	UNIDADE	250
24.	CANULA DE GUEDEL Nº 3 Especificação: CANULA ORO-FARINGEA PLÁSTICO (GUEDEL) Nº 3 - PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE INODORA BASE COLORIDA CONFORME A NUMERAÇÃO OU COM IDENTIFICAÇÃO DA NUMERAÇÃO NO PRODUTO, NÃO ESTÉRIL REG MS	UNIDADE	10
25.	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA CROMADA CURTA Nº 06	UNIDADE	10
26.	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA CROMADA MEDIA Nº 06	UNIDADE	20
27.	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA PVC DESC. Nº 8,5 C/ BALAO Especificação: CANULA P/ TRAQUEOSTOMIA EM PVC C/CUFF, APIROGÊNICA, ATÓXICA, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, EMB. PGC, REG MS.	UNIDADE	20
28.	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA PVC DESC ESTERIL C/ BALAO Nº 7,0 Especificação: APIROGÊNICA, ATÓXICA, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, EMB. PGC.	UNIDADE	20

29.	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA PVC DESC ESTERIL C/ BALAO Nº 8,0 Especificação: CANULA P/ TRAQUEOSTOMIA EM PVC C/CUFF N.8 APIROGÊNICA, ATÓXICA, ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO, EMB. PGC, REG MS	UNIDADE	20
30.	CANULA ENDOTRAQUEAL DESC. C/ BALAO Nº 7,0 Especificação: DE PLASTICO TRANSPARENTE, C/ ARMADURA INTERIOR DE FILAMENTO METALICO, PONTA BISELADA, BALAO INSUFLAVEL CONECTADO AO BALAO PILOTO EXTERIOR, ADAPTADOR UNIVERSAL AO SISTEMA DE VENTILACAO ARTIFICIAL ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO EMB. PGC REG. MS	UNIDADE	80
31.	CANULA ENDOTRAQUEAL DESC. C/ BALAO Nº 7,5 Especificação: DE PLASTICO TRANSPARENTE, C/ ARMADURA INTERIOR DE FILAMENTO METALICO, PONTA BISELADA, BALAO INSUFLAVEL CONECTADO AO BALAO PILOTO EXTERIOR, ADAPTADOR Especificação: UNIVERSAL AO SISTEMA DE VENTILACAO ARTIFICIAL ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO EMB. PGC.	UNIDADE	60
32.	CANULA ENDOTRAQUEAL DESC. C/ BALAO Nº 8,0 Especificação: DE PLASTICO TRANSPARENTE, C/ ARMADURA INTERIOR DE FILAMENTO METALICO, PONTA BISELADA, BALAO INSUFLAVEL CONECTADO AO BALAO PILOTO EXTERIOR, ADAPTADOR Especificação: UNIVERSAL AO SISTEMA DE VENTILACAO ARTIFICIAL ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO EMB. PGC.	UNIDADE	20
33.	CANULA ENDOTRAQUEAL DESC. C/ BALAO Nº 8,5 Especificação: DE PLASTICO TRANSPARENTE, C/ ARMADURA INTERIOR DE FILAMENTO METALICO, PONTA BISELADA, BALAO INSUFLAVEL CONECTADO AO BALAO PILOTO EXTERIOR, ADAPTADOR Especificação: UNIVERSAL AO SISTEMA DE	UNIDADE	10



	VENTILACAO ARTIFICIAL ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO EMB. PGC.		
34.	CAPA DE MICROSCOPIO PARA CIRURGIA ENVELOPADA ESTERIL 12,5CM	UNIDADE	120
35.	CATETER DUPLO LUMEN P/ HEMODIALISE 11,5FR X 20CM Especificação: 1 CATETER DE POLIURETANO 11,5FR X 20CM 1 FIO GUIA 0.035" X 70CM COM DISPENSADOR 1 AGULHA 18GA X 7CM PARA INTRODUÇÃO DE FIO GUIA 2 TAMPAS LÁTEX FREE PARA INJEÇÃO COM ROSCA LUER 1 BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA Nº 11 1 SERINGA DE 5ML COM AGULHA 0,7 X 30MM 1 DILATADOR DE VASO 12FR X 6"	UNIDADE	10
36.	CAPA AZUL P/ COLCHAO HOSPITALAR 188 X 88 X 14 CM Especificação: EM COURVIN AZUL, C/ ZIPER	UNIDADE	10
37.	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO S/ DISP. DE SEGURANCA Nº 14 Especificação: ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS	UNIDADE	100
38.	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO S/ DISP. DE SEGURANCA Nº 18 Especificação: ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS	UNIDADE	1.000,00
39.	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO S/ DISP. DE SEGURANCA Nº 20 Especificação: ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS	UNIDADE	1.600,00
40.	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO S/ DISP. DE SEGURANCA Nº 22 Especificação: ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS	UNIDADE	800
41.	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO S/ DISP. DE SEGURANCA Nº 24 * Especificação: ATOXICO, APIROGENICO, ESTERIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. COM RG. MS	UNIDADE	300
42.	CATETER NASAL TIPO OCULOS ADULTO DESC ESTERIL Especificação: CATETER NASAL DESCARTÁVEL TIPO ÓCULOS PARA OXIGENIO, ADULTO EM POLIVINIL, ATÓXICO COM DISPOSITIVO PARA ADAPTAÇÃO NA NARINA DO PACIENTE EM SILICONE, (TIPO DOIS DENTES DE GARFO), MACIO,	UNIDADE	600

	TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM SISTEMA DE FIXAÇÃO SOBRE ORELHAS, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE E DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE E REG.MS.		
43.	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7FR 14/18G X 20CM C/ BIST Especificação: - KIT CATETER DE POLIURETANO PARA ACESSO VENOSO CENTRAL (SUBCLAVE COMPLETO); ° COMPOSIÇÃO: - BISTURI; - VÁLVULA ANTI-REFLUXO; - DILATADOR; - FIO GUIA; - SERINGA; - AGULHA; - ABA DE SUTURA; - TAMPAS DE LUER; - ABRAÇADEIRA.	UNIDADE	100
44.	COLCHAO CAIXA DE OVO ANTI-ESCARAS D-33 195 X 85 X 07 CM	UNIDADE	80
45.	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO NAO ESTERIL 2000ML Especificação: - DESCARTÁVEL; - SACO COLETOR DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE; - CAPACIDADE 2000 ML; - GRADUADO; - TRANSPARENTE; - COM CORDÃO PARA AMARRAÇÃO.	UNIDADE	3.500,00
46.	COLETOR DE URINA SIST FECHAD ESTERIL C/PONTO DE COLET 2000ML Especificação: COM VÁLVULA ANTIRREFLUXO, PONTO DE COLETA DE AMOSTRA COM MEMBRANA AUTO-CICATRIZANTE, FILTRO DE AR HIDRÓFOBO, CLAMP CORTA FLUXO, SUPORTE REFORÇADO, TRAVA DE SEGURANÇA E GRADUAÇÃO. CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL EM OXIDO DE ETILENO E EMBALAGEM INDIVIDUAL. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	UNIDADE	100
47.	COLETOR P/ INCONTINENCIA URINARIA ADULTO MASCULINO MIN 120CM Especificação: PRESERVATIVO EM LÁTEX, CONECTORES LUER FÊMEA E MACHO E EXTENSÃO EM TUBO EM PVC	UNIDADE	400

	POLIETILENO, FLEXÍVEL E ATÓXICO. ESTÉRIL EM ÓXIDO DE ETILENO. APIROGÊNICO. COM COMPRIMENTO DO TUBO IGUAL OU SUPERIOR A 120CM. EMALADO INDIVIDUALMENTE. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.		
48.	COLETOR UNIVERSAL ESTERIL 80ML	UNIDADE	500
49.	COMPRESSA 7,5 X 7,5CM ESTERIL C/ 13 FIOS BRANCA (PCT 10UN) Especificação: - ESTÉRIL; - COR BRANCA; - DESCARTÁVEL; - COMPRESSA GAZE; - TECIDO 100% ALGODÃO; - ISENTA DE IMPUREZAS; - 8 (OITO) CAMADAS; - 05 (CINCO) DOBRAS; - 13 (TREZE) FIOS/CENTÍMETRO QUADRADO.	PCT C/ 10UN	8.400,00
50.	COMPRESSA CAMPO OPERAT C/ FIO RADIOPACO 45 X 50 CM PCT 50UN Especificação: COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45 X 50 CM, COR BRANCA, C/FIO RADIOPACO 100% ALGODÃO, 4 (QUATRO) CAMADAS, COM BAINHA EM OVERLOCK, AUSÊNCIA DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, NÃO ESTÉRIL. EMBAL. PCTE C/50 UN, REG. MS.	PACOTE COM 50	400
51.	COMPRESSA PARA NEUROCIRURGIA C/ FIO RADIOPACO 13 X 51 MM	UNIDADE	10
52.	CURATIVO ALGINATO DE CALCIO ESTERIL APROX. 10X10CM	UNIDADE	200
53.	CURATIVO HIDROFIBRA PRATA S/ ALGINATO APROX 10X10CM Especificação: "- COBERTURA ESTÉRIL DE HIDROFIBRA ANTIADERENTE, MACIA, DE MATERIAL NÃO TECIDO, EM PLACA COM DUAS CAMADAS, COMPOSTAS POR 100% DE FIBRAS CARBOXIMETILCELULOSE 1,2% DE PRATA IÔNICA. - COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO HORIZONTAL E VERTICAL, PODENDO SER RECORTADO EM QUALQUER DIREÇÃO; - REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA); - TAMANHO APROXIMADO: 10 X 10 CM."	UNIDADE	20
54.	CURATIVO FILME TRANSPARENTE ESTERIL APROX. 10 X 12 CM	UNIDADE	300
55.	CURATIVO HIDROCOLOIDE 10X10CM ESTERIL	UNIDADE	250

56.	DIALISADOR CAPILAR HEMOFLOW HPS F10 / 20 (2.0 MM ²)	UNIDADE	50
57.	DISPOSITIVO 2 VIAS C/ CLAMP	UNIDADE	2.000,00
58.	DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA DE SOLUCOES PONTA DUPLA Especificação: O DISPOSITIVO DE TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÃO É APRESENTADO NA FORMA ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO (ETO) OU RADIAÇÃO IONIZANTE (RAIO GAMA/FEIXE DE ELÉTRONS), E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PAPEL GRAU CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, POSTERIORMENTE ARMAZENADO EM CAIXA DE PAPELÃO. PRODUTO ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO.	UNIDADE	1.100,00
59.	DRENO DE KHER EM LATEX ESTERIL N° 12	UNIDADE	2
60.	DRENO DE PENROSE SILICONE N°2 - 08MM (DRENO LAMINAR)	UNIDADE	10
61.	DRENO DE SUCCAO ESTERIL C/ AG 3,2MM / MINIMO 400ML Especificação: POR SISTEMA FECHADO (PÓS OPERATÓRIO) C/ CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 ML, AGULHA N° 3,2 MM C/ CATETER P/ DRENAGEM, TUBO EXTENSOR, CONECTOR EM Y E 1 CÂNULA ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALAGEM PRIMÁRIA INDIVIDUAL EM PGC, EMB SECUNDÁRIA EM CAIXA, REG MS	UNIDADE	5
62.	DRENO DE SUCCÃO SISTEMA FECHADO 4,8MM - 600ML	UNIDADE	7
63.	DRENO DE SUCCAO SISTEMA FECHADO 6,4MM 600ML	UNIDADE	2
64.	ELETRODO DESC P/ MONITORIZACAO CARDIACA ADULTO	UNIDADE	9.500,00
65.	ELETRODO PARA MARCAPASSO TEMPORARIO 5FR	UNIDADE	1
66.	EQUIPO NUTR ENT BOMBA INF SAMTR - GIRASET - EG 0623CT00 (NC) Especificação: EQUIPO ENTERAL SISTEMA FECHADO PONTA CRUZ EG 0623 CT00 (NC) - PARA INFUSÃO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, DESENVOLVIDO PARA USO EXCLUSIVO EM BOMBA DE INFUSÃO PERISTÁLTICA SAMTRONIC MODELO ST550T2, COMPRIMENTO TOTAL APROXIMADO DE 2,44 METROS (±10%), VOLUME DE PRIME DE APROXIMADAMENTE 15,0 ML, COM CONECTOR ROSCADO ENPLUS PARA BOLSA ENTERAL*, CÂMARA GOTEJADORA INTERMEDIÁRIA FLEXÍVEL SEM FILTRO E SEM ENTRADA DE AR LATERAL, TUBO DE PVC ROXO, CONJUNTO INTERMEDIÁRIO	UNIDADE	400

	<p>DE SILICONE, PINÇA CORTA-FLUXO, PINÇA ROLETE E CONECTOR DE NUTRIÇÃO ENTERAL COM TAMPA COM ALÇA**. FABRICADO EM PVC TRANSLÚCIDO, ATÓXICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (GC), ESTÉRIL, INVÓLUCRO RESISTENTE AO MANUSEIO, LACRE CAPAZ DE MANTER SUA INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. CONTA EXTERNAMENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, INSTRUÇÕES DE USO, PROCEDÊNCIA, Nº DO LOTE, Nº DO REGISTRO M.S., DATA</p> <p>Especificação: E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE. PRODUTO CONTÉM DEHP (DI 2 ETILHEXIL FTALATO). PRODUTO NÃO FABRICADO COM BORRACHA NATURAL LÁTEX. PRODUTO DESENVOLVIDO E FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR ISO 8536-8. USO EXCLUSIVO EM BOMBA SAMTRONIC MODELO ST550T2. UTILIZAÇÃO EM TERAPIA ENTERAL.</p>		
67.	<p>EQUIPO GRAVIT P/ SANGUE E HEMODERIVADOS - FILTRO 170 MICRAS Especificação: EQUIPO DE GRAVIDADE P/ SANGUE E HEMODERIVADOS AJUSTADO P/ 20 GOTAS / ML APROX. CAMARAS DUPLAS FLEXIVEIS EM PVC ATÓXICO TRANSPARENTE, FILTRO DE 18 CM2, C/ MALHA DE 170 MICRAS, PINÇA ROLETE DE CORTA - FLUXO E DESCANSO P/ O TUBO. TUBO PVC ATÓXICO C/ 1,50 M. CONECTOR LUER MACHO C/ PROTETOR ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER, CONFORMIDADE C/ A NORMA ISO 1135 E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE...</p>	UNIDADE	100
68.	<p>EQUIPO MED. BOMBA INF SAMTRONIC - GIRASET - EG 0421000 Especificação: PARENTERAL, COM FILTRO E INJETOR LATERAL COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE. COMPATÍVEL COM BOMBA DE INFUSÃO SAMTRONIC ST550T2 REFERÊNCIA> EG 0421 0000</p>	UNIDADE	1.200,00
69.	<p>EQUIPO MED. FOTO BOMBA INF SAMTRONIC - GIRASET - EG 0422000</p>	UNIDADE	120

70.	EQUIPO P/ NUTR ENTERAL MACRO GRAVITACIONAL Especificação: EQUIPO P/NUTRICAÇÃO ENTERAL UNIVERSAL GRAVITACIONAL – EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, MACRO GOTAS, GRAVITACIONAL, UNIVERSAL, DE USO UNICO, ATOXICO, ESTERIL, ISENTO DE PIROGENIO E ESTERELIZADO A OXIDO DE ETILENO, COM REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	UNIDADE	1.000,00
71.	EQUIPO P/ PRESSAO VENOSA CENTRAL Especificação: EQUIPO PVC - PRESSAO VENOSA CENTRAL C/ 2 PINÇAS ROLETES, AJUSTADO P/ 20 GOTAS/ML, CÂMARA FLEXÍVEL CRISTAL, ATÓXICO, DUAS PINÇAS ROLETE C/ CORTA-FLUXO E DESCANSO P/ O TUBO, DERIVAÇÃO EM Y DE CRISTAL RÍGIDO, C/ CONECTOR LUER FÊMEA, C/ PROTETOR, TUBO FLEXÍVEL DE CRISTAL ATÓXICO, C/ CONECTOR LUER LOK MACHO, C/ PROTETOR, FITA GRADUADA DE 0 A 60 CM, Especificação: ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER C/PGC, REG MS E DE ACORDO C/ A NBR 14041.	UNIDADE	3
72.	EQUIPO P/ SOL PARENT MACROGOTAS GRAVIT C/ INJ LAT E DISP SEG Especificação: EQUIPO MACRO INJ LAT GRAVIT P/ SOL PARENTERAL DISP SEGURANCA EQUIPO P/ INFUSÃO GRAVITACIONAL DE SOLUÇÕES PARENTERAIS: PONTA PERFURANTE, PADRÃO ISO; PADRÃO GOTAS (1ML = 20GOTAS/MINUTO);CÂMARA GOTEJADORA C/ FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 µM; ENTRADA DE AR C/ FILTRO DE 0,22µM; TUBO EM PVC; PINÇA ROLETE P/ CONTROLE FLUXO DE INFUSÃO; INJETOR LATERAL C/ MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE; LÁTEX FREE; CONECTOR SPIN LOCK C/ O PACIENTE, C/ FLUID STOP (PERMITE REALIZAÇÃO DO PRIMING SEM RETIRAR A PROTEÇÃO DO CONECTOR C/ O PACIENTE); REGISTRO ANVISA; ENTRADA DE AR, INJETOR LATERAL E CONECTOR LUER SLIP, VALVULA SAFELOW. CONFORMIDADE C/ A NBR 14041. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. DEVERÁ CONTER DISPOSITIVO DE	UNIDADE	4.000,00

	SEGURANÇA QUE ATENDA A NR 32 E PORTARIA 1748/2011. MARCA B BRAUN INTRAFIX PRIMELINE AIR COM VALVULA SAFELOW OU EQUIVALENTE.		
73.	ESCOVA DENTAL ADULTO Especificação: TRADICIONAL * INFORMO QUE O REFERIDO ITEM FOI DESPADRONIZADO. ESCLAREÇO QUE FOI COMUNICADO PELA DRA. VILMA, QUE O ITEM EM QUESTÃO NÃO É MAS NECESSÁRIO NOS PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS REALIZADOS NO SERVIÇO DE ODONTOLOGIA. DESTE MODO, O MESMO FOI INATIVADO.	UNIDADE	100
74.	ESCOVA P/ DEGERMACAO DAS MAOS C/ CLOREXIDINA 2% 22ML Especificação: COM CERDAS MACIAS , CABO PLASTICO DESCARTAVEL EMBALAGEM ALUMIZADA /BLISTER , REG MS	UNIDADE	1.600,00
75.	ESPARADRAPO 100% ALGODAO 10CM X 4,5M Especificação: COMPOSIÇÃO EM 100% ALGODÃO E RESINA ACRÍLICA. ADESIVO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, BORRACHA NATURAL E RESINA. TELA ADESIVA IMPERMEÁVEL.	RL C/4,5M	600
76.	ESPARADRAPO HIPOALERGENICO MICROPOROSO 2,5CM X 10M	RL C/10M	200
77.	ESPARADRAPO HIPOALERGENICO MICROPOROSO 50 MM X 10 M	RL C/10M	350
78.	EXTENSOR ATOXICO 1 VIA APROX. 20CM - VALVULA ANTI-REFLUXO	UNIDADE	50
79.	EXTENSOR P/ ADMINISTRACAO DE SOLUCAO PARENTERAL BOMBA 120CM	UNIDADE	20
80.	EXTENSOR PARA EQUIPO 60CM	UNIDADE	30
81.	FAIXA SMARCH Nº12	UNIDADE	10
82.	FILTRO UMIDIFICADOR DE BARREIRA HMEF ADULTO S/ TUBO EXTENSOR Especificação: - UTILIZADO EM VENTILAÇÃO MECÂNICA; - UMIDIFICADOR PASSIVO; - FILTRO ELETROSTÁTICO PARA PACIENTES ACIMA DE 18 KG; - RECOMENDADO PARA VOLUME CORRENTE SUPERIOR A 150ML; - PRESENÇA DE CONEXÃO PARA CAPNÓGRAFO; - MEMBRANAS HIDROFÓBICAS E HIDROSCÓPIAS; - EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO 99,999%; - TEMPO DE UTILIZAÇÃO MÍNIMA DE 48	UNIDADE	100

	<p>HORAS; - DIÂMETRO DE ACOPLAMENTO COMPATÍVEL COM TRAQUEIAS DO VENTILADOR PULMONAR NÃO PORTÁTIL; - EMBALAGEM DEVE APRESENTAR DADOS DE FABRICAÇÃO; TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; DATA DE VALIDADE E DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE, REGISTRO ANVISA.</p>		
83.	FITA ADESIVA HOSPITALAR 16MM X 50M	PECA	300
84.	<p>FITA REAGENTE BACTEREND OX / ACIDO PERACETICO FR C/ 25UND Especificação: BACTEREND® OX É UM DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO EM EQUILÍBRIO DE AMPLO USO. ESPECIALMENTE INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DE ARTIGOS, EQUIPAMENTOS E SUPERFÍCIES EM HOSPITAIS E INSTITUIÇÕES DE SAÚDE. PRINCÍPIO ATIVO: ÁCIDO PERACÉTICO EM EQUILÍBRIO + PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO; SUA ALTA COMPATIBILIDADE COM MATERIAIS COMBINADA COM ALTA ESTABILIDADE E EFICÁCIA FRENTE AOS MICROORGANISMOS MAIS RESISTENTES, PROPORCIONA MAIOR ECONOMIA E SEGURANÇA PARA A INSTITUIÇÃO DE SAÚDE E PACIENTES.</p> <p>DESINFECÇÃO DE ALTO NÍVEL; DESINFECÇÃO DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO; DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS; DESINFECÇÃO DE ARTIGOS NÃO CRÍTICOS; NÃO EXISTEM INDICAÇÕES DE MATERIAIS INCOMPATÍVEIS. INDICADO PARA DESINFECÇÃO DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO E ALTO NÍVEL PRINCIPALMENTE PARA OS MATERIAIS UTILIZADOS NA ASSISTÊNCIA VENTILATÓRIA.</p> <p>ECONOMIA (RENDIMENTO DE ATÉ 500L DE PRODUTO PRONTO USO) E SEGURANÇA (EFICÁCIA FRENTE AOS MICROORGANISMOS MAIS RESISTENTES).</p>	UNIDADE	50
85.	<p>FIXADOR ESTERIL P/ CATETER PERIFERICO C/ 2 TIRAS 50 X 74 MM Especificação: FIXADOR ESTÉRIL PARA CATETER PERIFÉRICO , 50MM X 74MM E 2 TIRAS COM 74MM X 12MM CADA, EM TECIDO MACIO, COM DORSO EM RAYON E</p>	UNIDADE	2.000,00

	POLIESTER, RESISTENTE A ÁGUA, COM ADESIVO DE ACRILATO HIPOALERGÊNICO, POSSUI DUAS TIRAS EXTRAS PARA ESTABILIZAÇÃO DE CATETERES E TUBULAÇÕES.		
86.	FLUXOMETRO P/ OXIGENIO	UNIDADE	2
87.	FRALDA GERIATRICA DESCARTAVEL G Especificação: FRALDA COM INDICADOR DE UMIDADE, FORMATO ANATÔMICO, BARREIRAS LATERAIS ANTI VAZAMENTOS, ELÁSTICO AO REDOR DAS PERNAS, COM 4 FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA O MÁXIMO DE AJUSTE E PROTEÇÃO, COM SISTEMA PARA MAIOR RAPIDEZ NA ABSORÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO LIQUIDO FLOCOS DE GEL SUPER ABSORVENTES, REDUZINDO A UMIDADE; PARA PESO DE 70 A 90KG E CINTURA DE 80 A 150CM; CONFORME A PORTARIA 1.480 (31/12/1990) DO MINISTÉRIO DA SAÚDE A MESMA DEVERÁ ESTAMPAR NO RÓTULO DA EMBALAGEM " DISPENSADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE".	UNIDADE	3.000,00
88.	FRALDA GERIATRICA DESCARTAVEL XG Especificação: FRALDA COM INDICADOR DE UMIDADE, FORMATO ANATÔMICO, BARREIRAS LATERAIS ANTI VAZAMENTOS, ELÁSTICO AO REDOR DAS PERNAS, COM 4 FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA O MÁXIMO DE AJUSTE E PROTEÇÃO, COM SISTEMA PARA MAIOR RAPIDEZ NA ABSORÇÃO E MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO LIQUIDO FLOCOS DE GEL SUPER ABSORVENTES, REDUZINDO A UMIDADE. PARA PESO ACIMA DE 90KG E CINTURA DE 110 A 165CM; CONFORME A PORTARIA 1.480 (31/12/1990) DO MINISTÉRIO DA SAÚDE A MESMA DEVERÁ ESTAMPAR NO RÓTULO DA EMBALAGEM " DISPENSADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE".	UNIDADE	5.000,00
89.	FRASCO P/ DIETAS ENTERAIS 300ML Especificação: - PERMITE TRATAMENTO TÉRMICO (AQUECIMENTO, RESFRIAMENTO) DE SOLUÇÕES; - LIVRE DE BISFENOL - A; - TAMPA COM MEMBRANA PERFURÁVEL, ADAPTADA AOS EQUIPOS DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL. - GRADUADO COM ESCALA DE 10 ML; - COM DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM	UNIDADE	3.000,00

	SUPOORTE; - ATÓXICO; - TRANSPARENTE; - ESTÉRIL.		
90.	HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE ALGODAO CX C/ 75 UN	UNIDADE	12
91.	INTEGRADOR QUIMICO INTERNO CLASSE 5 - CONTRATO Especificação: - INTEGRADOR QUIMICO DE USO INTERNO CLASSE 5; - UTILIZADO EM CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE PACOTES CRÍTICOS, EM AUTOCLAVE A QUALQUER TEMPERATURA; - PRESENÇA DE TINTA INDICADORA COM MUDANÇA DE COR PARA MONITORAR E REAGIR COM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS, COMO PRESENÇA DE VAPOR, QUALIDADE DO VAPOR E TEMPERATURA, QUE PODEM AFETAR O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO; - MARCA À TÍTULO DE REFERÊNCIA 3M OU EQUIVALENTE.	UNIDADE	500
92.	INTEGRADOR QUIMICO TIPO 6 P/ VAPOR - 5 MINUTOS Especificação: INDICADOR QUÍMICO TIPO 6 - EMULADOR, PRODUZIDO DE ACORDO COM ISO 11.140-1, QUE REAGE COM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (TEMPO, TEMPERATURA E QUALIDADE DO VAPOR). PARA CICLOS DE 134°C POR 5 MINUTOS.	UNIDADE	250
93.	INVOLUCRO PARA ESTERILIZACAO 120 X 120 CM GR. 40 SMS	ROLO	2.700,00
94.	INVOLUCRO PARA ESTERILIZACAO 140 X 140 CM GR. 40 SMS	ROLO	1.400,00
95.	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 14FR	UNIDADE	5
96.	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 18FR - 50CM	UNIDADE	5
97.	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 22FR	UNIDADE	5
98.	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 28FR	UNIDADE	5
99.	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 30FR	UNIDADE	5
100.	KIT DRENAGEM TORAXICA 3 VIAS 2000ML DRENO 36FR - 50CM	UNIDADE	6
101.	KIT P/ GASTROSTOMIA PEG SILICONE 24FR	UNIDADE	5
102.	KIT TRANSDUTOR DE PRESSAO ARTERIAL MEDIA DESC	UNIDADE	20

103.	LAMINA DE BISTURI Nº 15 Especificação: - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	100
104.	LAMINA DE BISTURI Nº 21 Especificação: - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	300
105.	LAMINA DE BISTURI Nº23 Especificação: - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	700
106.	LAMINA DE BISTURI RETA Nº 11 Especificação: - MATERIAL: AÇO CARBONO.	UNIDADE	800
107.	LAMINA DESC P/ TRICOTOMIZADOR CIRURGICO MEDPEX Especificação: - LÂMINA DESCARTÁVEL; - REGISTRO NA ANVISA VÁLIDO; - COMPATÍVEL COM TRICOTOMIZADOR CIRÚRGICO DA MARCA MEDPEX.	UNIDADE	100
108.	LANCETA DESCARTAVEL C/RETRACAO AUTOMAT. DISP.SEG.	UNIDADE	9.000,00
109.	LENCO UMEDECIDO C/ ALCOOL A 70% (ALCOOL SWAB) Especificação: MINI GAZE EMBEBIDA COM ÁLCOOL PARA ASSEPSIA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE TERMOSSELADO, LACRADO, EM POLÍMERO PLÁSTICO.	ENVELOPE	3.000,00
110.	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 6,5 Especificação: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	PAR	150
111.	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,0 Especificação: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL,	PAR	1.400,00

	<p>ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE</p> <p>Especificação: ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.</p>		
112.	<p>LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 8,0Especificação: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE</p> <p>Especificação: ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.</p>	PAR	300
113.	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO NAO ESTERIL G Especificação: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE</p> <p>Especificação: ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO</p>	CAIXA COM 100UN	400

	TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.		
114.	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO NAO ESTERIL M Especificação: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE</p> <p>Especificação: ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.</p>	CAIXA COM 100UN	500
115.	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO NAO ESTERIL P Especificação: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL, COM BAINHA OU OUTRO DISPOSITIVO CAPAZ DE ASSEGURAR SEU AJUSTE ADEQUADO, DE USO UNICO, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE RESISTENCIA A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MINIMO DE 265 MM. LUBRIFICADA C/ PO BIOABSORVIVEL, ATOXICO, QUE NAO CAUSE QUALQUER DANO AO ORGANISMO SOB CONDIÇÕES NORMAIS DE USO. ESTERILIZAÇÃO P/ RAO GAMA OU OXIDO DE ETILENO. EMBALADA E IDENTIFICADA DE</p> <p>Especificação: ACORDO COM A NBR 13.391/95 E NR 6 DO MINISTERIO DO TRABALHO. REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.</p>	CAIXA COM 100UN	700
116.	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 100% ALGODAO 08CM X 10M	UNIDADE	10
117.	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 100% ALGODAO 12CM X 15M	ROLO	15
118.	MASCARA CIRURGICA DESC TRIPLA COM ELASTICO	UNIDADE	7.000,00

<p>119. OXÍMETRO DE DEDO 63,5 X 34 X 55 MM Especificação: - PORTÁTIL; - COMPATÍVEL COM PACIENTE ADULTO E INFANTIL; - DISPOSITIVO DE ALTA DURABILIDADE; - NÃO INVASIVO; - DESTINADO À AFERIÇÃO DOS SINAIS VITAIS (SPO2 E PULSO) DE FORMA IMEDIATA, PRECISA E EFICAZ; - PARÂMETRO SPO2 DE APROXIMADAMENTE 99% A 70% COM PRECISÃO DE APROXIMADAMENTE 2%; - PULSO COM APROXIMADAMENTE 240BPM - 30BPM; - AUTORIZADO PELA ANVISA; - DIMENSÕES: 63.5 X 34 X 55MM (APROXIMADAS); - PESO LIQUIDO SEM PILHAS: 37G (APROXIMADO);</p> <p>° DISPLAY:</p> <p>- VISOR DE OLED COLORIDO DE ALTA RESOLUÇÃO; - TELA ROTATIVA EM 6 APRESENTAÇÕES DIFERENTES DOS PARÂMETROS AFERIDOS; - INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA;</p> <p>° OXÍMETRO:</p> <p>- FUNCIONA COM 02 PILHAS AAA (PALITO); - DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 8 SEGUNDOS SEM UTILIZAÇÃO; - CONFIGURAÇÕES DE ALARMES E BIP DE FREQUÊNCIA; - BAIXO CONSUMO DE ENERGIA; - FUNCIONAMENTO CONTÍNUO DE APROXIMADAMENTE 40H; - SISTEMA DE ANTI-INTERFERÊNCIA A MOVIMENTOS;</p> <p>° ALARMES:</p> <p>- ALTA E BAIXA FREQUÊNCIA DE PULSO; - ALTA E BAIXA SPO2; - INDICAÇÕES SONORAS BIP; - ALTA E BAIXA SPO2 E PULSO;</p> <p>° ACOMPANHA:</p> <p>Especificação:</p>	<p>UNIDADE</p>	<p>3</p>
---	----------------	----------

	- 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS.		
120.	PAPEL GRAU CIRURGICO 10CMX100M/BOBINA	UNIDADE	15
121.	PAPEL GRAU CIRURGICO 200MM X 100M	ROLO	25
122.	PAPEL LENCOL 50CM X 50M	UNIDADE	20
123.	SACO P/ OBITO COR CINZA C/ ETIQUETA DE IDENTIFICACAO TAM GG	UNIDADE	40
124.	SERINGA DESC 01ML LUER SLIP C/ DISP SEG C/ AG 0,38 X 13 MM	UNIDADE	3.000,00
125.	SERINGA DESC 03ML LUER LOCK (ROSCA) S/ AGULHA	UNIDADE	1.000,00
126.	SERINGA DESC 05ML LUER LOCK (ROSCA) S/ AGULHA	UNIDADE	2.500,00
127.	SERINGA DESC 10ML LUER LOCK (ROSCA) S/ AGULHA	UNIDADE	11.000,00
128.	SERINGA DESC 200ML P/ BOMBA INJETORA CONTRASTE CT9000	UNIDADE	20
129.	SERINGA DESC 20ML LUER SLIP (LISA) S/ AGULHA	UNIDADE	13.000,00
130.	SERINGA DESC 60ML BICO CATETER S/ AGULHA	UNIDADE	100
131.	SERINGA DESC. P/ BOMBA INF. 60ML S/ AGULHA LUER LOCK (ROSCA)	UNIDADE	100
132.	SOLUCAO P/ HEMOD. BICARBONATO DE SODIO 8,4% 5000ML	GALÃO C/ 5L	50
133.	SOLUCAO P/HEMOD. FRAC. ACIDA (NACL+ASSO) 5000ML	UNIDADE	50
134.	SONDA DE ASPIRACAO ENDOTRAQUEAL SISTEMA FECHADO 14FR 54CM	UNIDADE	100
135.	SONDA DE FOLEY LATEX SILICONIZADO 2 VIAS Nº 18	UNIDADE	30
136.	SONDA P/ ALIMENTACAO ENTERAL ADULTO EM POLIURETANO 12FR	UNIDADE	100
137.	SONDA P/ ASPIRACAO TRAQUEAL C/ VALVULA Nº 14	UNIDADE	2.000,00
138.	TAMPA P/ EQUIPO 2 VIAS LUER LOCK	UNIDADE	2.000,00
139.	TELA INORGANICA EM POLIPROPILENO APROX. 06 X 12 CM	UNIDADE	10
140.	TELA INORGANICA EM POLIPROPILENO APROX. 30,5 X 30,5 CM	UNIDADE	10
141.	TESTE AUTOCLAVE TIPO BOWIE DICK Especificação: FOLHAS DE TESTE - A4 (210 X 148 MM) SÃO IMPRESSAS COM UM INDICADOR QUÍMICO EM UM DESENHO CONCÊNTRICO. O INDICADOR QUÍMICO MUDA DE AMARELO PARA MARROM ESCURO / PRETO QUE INDICA A REMOÇÃO ADEQUADA DO AR. UM ERRO NA REMOÇÃO DE AR É EVIDENCIADO COMO UMA REGIÃO DE COR MAIS CLARA NA	PACOTE	50

	CONCEPÇÃO DA FOLHA DE TESTE, O QUE SERIA DE OUTRA MANEIRA CASTANHO ESCURO / PRETO.		
142.	TESTE DE LIMPEZA DE CANULADOS EM LAVADORA ULTRASSONICA	UNIDADE	50
143.	TIRA TESTE P/ DETERMINACAO GLICOSE NO SANGUE	UNIDADE	10.000,00
144.	TORNEIRA 3 VIAS C/ CONEXAO LUER LOCK / LUER SLIP	UNIDADE	700
145.	TOUCA CIRURGICA DESCARTAVEL BRANCA C/ ELASTICO	UNIDADE	10.000,00
146.	TUBO HOSPITALAR EM SILICONE N° 204 6 X 12 MM PCT C/ 15M	PCT 15 METROS	10


ROMERO LEÃO GIOVANNETTI
SUPERINTENDENTE ADMINISTRATIVO