



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

EDITAL Nº 006/2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 034/2024

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2024

SÍNTESE DO CERTAME:

Departamento/ Setor/ Órgãos Solicitante: Unidade de Pronto Atendimento de Assis “UPA Ruy Silva”

Objeto: Registro de Preços para Aquisição de Material de Consumo de Enfermagem Para Manutenção da Unidade de Pronto Atendimento de Assis “UPA Ruy Silva”, conforme especificações contidas no Anexo I deste edital.

Regência Artigo 28, I, da Lei nº 14.133/2021

Natureza do objeto Registro de Preços (SRP) visando aquisição de material de consumo de enfermagem

Período de envio das propostas: Até 09:29 de 12/08/2024.

Início da Sessão Eletrônica: 12/08/2024 às 09:30h

Sistema Eletrônico Utilizado: FIORILLI

Endereço Eletrônico: <https://scpi.assis.sp.gov.br:8079/compraseditala/>

Endereço para retirada do Edital: <https://www.fema.edu.br/compras-e-licitacoes/pregao/>

Valor Total Estimado R\$ 19.702.748,15

Origem dos Recursos Próprio

Participação - MEI / ME / EPP Licitação de Ampla Participação.

Modo de disputa Aberto

Forma de apresentação da proposta Por item

Critério de julgamento Menor preço por item

Dotação orçamentária Indicada no momento de cada contratação

Instrumento contratual ARP - Ata de Registro de Preços + empenhos

INFORMAÇÕES:

Pregoeiro: Camila Manfio S. De P. Souza

E-mail:

camila.manfio@fema.edu.br

Endereço: Avenida Getúlio Vargas, 1.200 – Vila Nova Santana, Assis/SP (CEP: 19807-130)



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

SUMÁRIO

1. DO OBJETO.....	4
2. DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO.....	81
3. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS E HABILITAÇÃO ...	83
4. DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA.....	86
5. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES	87
6. DA FASE DE JULGAMENTO	92
7. DA FASE DE HABILITAÇÃO	94
8. DOS RECURSOS	100
9. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS.....	101
10. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES.....	105
11. DA IMPUGNAÇÃO E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO.....	111
12. OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DAS PARTES	112
13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS	112
14. DOS ANEXOS	113
ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA.....	114
DA FORMA E DO PRAZO DE ENTREGA:	183
DA FORMA DE PAGAMENTO:	183
ANEXO II - MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS	187
ANEXO III - MODELO DE DECLARAÇÃO CONJUNTA	189
ANEXO IV – MINUTA ATA DE REGISTRO DE PREÇO N° XXX/2024.....	191
TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO	203



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

EDITAL Nº 006/2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 034/2024

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2024

A FEMA – Fundação Educacional do Município de Assis, pessoa jurídica de direito público, inscrito no CNPJ sob nº 51.501.559/0001-36, com sede na Avenida Getúlio Vargas, 1.200 – Vila Nova Santana, no município de Assis, Estado de São Paulo (19.807-130), por intermédio de seu Diretor Executivo, Senhor **HILÁRIO VETORE NETO**, possuidor do CPF nº 297.742.398-22 e do RG nº 32.752.050-4, torna público, para conhecimento dos interessados, que realizará licitação com utilização de recursos de tecnologia da informação, denominada **PREGÃO ELETRÔNICO**, que será regido pela Lei Federal nº 14.133, de 2021, aplicando-se subsidiariamente a Lei Complementar nº 123/2006, e demais legislação aplicável e, ainda, de acordo com as condições estabelecidas neste Edital e seus anexos.

Data da sessão: 12 (doze) de agosto de 2024 Horário: 9h30min (horário de Brasília-DF)

Sistema Eletrônico Utilizado: FIORILLI

Endereço Eletrônico: <https://scpi.assis.sp.gov.br:8079/compraseditala/>.

Licitação ampla participação Modo de disputa: Aberto

Critério de julgamento: Menor preço por item

Endereço para retirada do Edital: <https://www.fema.edu.br/compras-e-licitacoes/>.

Origem dos recursos: [Próprio].

A licitação será dirigida pelo Pregoeiro Oficial da FEMA, auxiliado pelas equipes de apoio designadas pela Portaria nº 37/2024, que dispõe sobre a designação da Comissão de Contratação e da Equipe de Apoio.

Esta licitação se faz nos termos do que permite o art. 181 da Lei nº 14.133/2021 e se destina em atender os órgãos solicitantes indicados neste



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

editais.

1. DO OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação a formação de **REGISTRO DE PREÇOS, visando eventuais e futuras Aquisição de Material de Consumo de Enfermagem Para Manutenção da Unidade de Pronto Atendimento de Assis “UPA Ruy Silva”**, conforme especificado e descrito no Anexo I - Termo de Referência deste edital.

1.2. A UPA – Unidade de Pronto Atendimento de Assis “UPA Ruy Silva” é a única participante deste certame.

1.3. Estimativa realizada na fase inicial sinalizou valor global médio de aquisição de **R\$19.702.748,15 (Dezenove milhões e setecentos e dois mil e setecentos e quarenta e oito reais e quinze centavos)**, conforme documentos encartados ao processo respectivo, e irá onerar os recursos orçamentários indicados oportunamente no momento de cada contratação.

1.4. Tabela com estimativa total média de cada item.

ITEM	QUANT.	DESCRIÇÃO	VALOR TOTAL ESTIM.
1.	1050	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA, EMBALADO EM PACOTE COM 100 UNIDADES , CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO.	R\$ 14.626,50
2.	300	ÁGUA OXIGENADA - 10 VOLUMES , ACONDICIONADA EM FRASCO DE 1 LITRO , CONTENDO EM SEU ROTULO, N. DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE, DADOS DO FABRICANTE, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, N. DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E OU FRACIONAMENTO, N. DE LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. VALIDADE	R\$ 4.449,00

		MÍNIMA DE 12 MESES. APRESENTAÇÃO: FRASCO-OPACO. INDICAÇÃO DE USO: ANTISSÉPTICO.	
3.	980	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 13X4,5 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST. DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.	R\$ 16.238,60
4.	680	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 25X7 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.	R\$ 11.267,60
5.	1150	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 25X8 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE	R\$ 19.055,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		SANGUE NO CANHÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC.DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.	
6.	900	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGENICA, CALIBRE 30X7 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, N. ° DO REG. NO MINIST. DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNID.	R\$ 14.913,00
7.	3600	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 40X12 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.	R\$ 86.868,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

8.	3600	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 1,2 X 25 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.	R\$ 136.188,00
9.	100	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 20X0,55 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.	R\$ 2.483,00
10.	300	AGULHA PARA RAQUI , BISEL PARA PUNÇÃO ESPINHAL OU PARA PUNÇÃO LOMBAR PARA DIAGNÓSTICO, PONTA CORTANTE, TRIFACETADA, CANHÃO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUIOR 22 G X 90 MM.	R\$ 4.863,00
11.	300	AGULHA PARA RAQUI , BISEL PARA PUNÇÃO ESPINHAL OU PARA PUNÇÃO LOMBAR PARA DIAGNÓSTICO, PONTA CORTANTE TRIFACETADA, CANHÃO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUIOR 25 G X 3 1/2.	R\$ 4.851,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

12.	9000	ÁLCOOL ETÍLICO 70% - ÁLCOOL ETÍLICO LÍQUIDO INFLAMÁVEL 70 GL - ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1 LITRO , CONTENDO EM SEU RÓTULO: Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, DADOS DO FABRICANTE, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, Nº DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO.	R\$ 151.200,00
13.	1750	ALGODÃO HIDRÓFILO COR BRANCA COM BOA ABSORÇÃO, MACIO, INODORO, EM CAMADAS UNIFORMES, COMPACTAS EM PAPEL APROPRIADO, PACOTE COM 500 GR , O ALGODÃO DEVERÁ APRESENTAR ASPECTO HOMOGÊNEO E MACIO, BOA ABSORÇÃO, AUSÊNCIA DE GRUMOS OU QUAISQUER IMPUREZAS, EMBALADO EM SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL. DEVERÁ ESTAR ACONDIC. EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PROD., A APRESENT. DO PROD. DEVERA OBEDECER A LEGISL. ATUAL VIGENTE.	R\$ 46.550,00
14.	1600	ALGODÃO ORTOPÉDICO 10 CM , COM CAMADAS CONTINUAS, EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, IMPREGNADO DE SUBSTÂNCIA ADERENTE EM UMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA DE RELATIVA IMPERMEABILIDADE, OFERECENDO PROTEÇÃO A PELE, COR NATURAL DE FIBRADE ALGODÃO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COM 1 METRO DE COMPROMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PCTS APROPRIADOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF; PROCEDÊNCIA VAL. DO PROD. PCT C/12 UNIDADES.	R\$ 26.352,00
15.	2000	ALGODÃO ORTOPÉDICO 15 CM , COM CAMADAS CONTINUAS, EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, IMPREGNADO DE SUBSTANCIA ADERENTE EM UMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA DE RELATIVA IMPERMEABILIDADE, OFERECENDO PROTEÇÃO A PELE, COR NATURAL DE FIBRADE ALGODÃO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COM 1 METRO DE COMPROMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PCTS APROPRIADOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF; PROCEDÊNCIA VAL. DO PROD. PCT C/12 UNIDADES	R\$ 41.440,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

16.	2000	ALGODÃO ORTOPÉDICO 20 CM , COM CAMADAS CONTINUAS, EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, IMPREGNADO DE SUBSTANCIA ADERENTE EM UMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA DE RELATIVA IMPERMEABILIDADE, OFERECENDO PROTEÇÃO A PELE, COR NATURAL DE FIBRA DE ALGODÃO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COM 1 METRO DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PCTS APROPRIADOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF; PROCEDÊNCIA VAL. DO PROD. PCT C/12 UNIDADES	R\$ 52.600,00
17.	600	ALMOTOLIA PLÁSTICA - 250ML. PRODUZIDA EM POLIETILENO TRANSPARENTE , COM BICO RETO E TAMPA ACOPLADA AO BICO CONTENDO MEDIDOR VISÍVEL EM ALTO RELEVO, RESISTENTE A DESINFECÇÃO POR PRODUTOS QUÍMICOS.	R\$ 6.882,00
18.	3800	APARELHO DE BARBEAR , DESCARTÁVEL COM 2 LÂMINAS PARALELAS DE AÇO INOX COM FITA LUBRIFICANTE.	R\$ 11.780,00
19.	120	APARELHO DE PRESSÃO - ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO NEONATAL - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA), COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.	R\$ 26.796,00

20.	120	<p>APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO PEDIÁTRICO - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE</p>	R\$ 27.159,60
21.	120	<p>APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO ADULTO - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.</p>	R\$ 30.396,00
22.	120	<p>APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO PARA OBESO - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM</p>	R\$ 35.196,00

		METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.	
23.	120	APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO COM BRAÇADEIRA ADULTO/COXA - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON ADULTO COXA, LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO MEDINDO 41X51 DE CIRCUNFERÊNCIA, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.	R\$ 31.196,40
24.	50	ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE AR COMPRIOMIDO COM FRASCO, COMPOSTO POR: FRASCO COLETOR DE POLIPROPILENO COM ROSCA, GRADUADO, 500 ML, TAMPA DE NYLON INJETADO COM ENXERTO EM METAL CROMADO; BOTÃO DE CONTROLE DE ASPIRAÇÃO.	R\$ 7.708,50
25.	1000	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 06 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 6 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	R\$ 9.700,00

26.	1300	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 10 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 10 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	R\$ 15.509,00
27.	1200	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 15 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 15 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	R\$ 17.904,00
28.	950	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 20 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 20 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	R\$ 17.641,50
29.	950	ATADURA DE RAYON, 7,5CM X 5M , ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO	R\$ 12.416,50
30.	800	ATADURA GESSADA 10CM X 3M CAIXA COM 20 ROLOS NA COR BRANCA FAIXA DE TECIDO PARA IMOBILIZAÇÃO RÁPIDA, ISENTO DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, DE ALTA RESISTÊNCIA, CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL COM ESPESSURA Densa E EXTENSÃO FLEXIVEL, DISPOSTA EM	R\$ 66.616,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		FORMATO DE ROLO COM TUBO DE PLÁSTICO, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 6 MINUTOS; CORTE LATERAL SINUOSO, VERIFICADA E APROVADA PELA ANVISA.	
31.	800	ATADURA GESSADA 15CM X 3M, CAIXA COM 20 ROLOS NA COR BRANCA FAIXA DE TECIDO PARA IMOBILIZAÇÃO RÁPIDA, ISENTA DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, DE ALTA RESISTÊNCIA, CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL COM ESPESURA Densa E EXTENSÃO FLEXIVEL, DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO COM TUBO DE PLÁSTICO, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 6 MINUTOS; CORTE LATERAL SINUOSO, VERIFICADA E APROVADA PELA ANVISA.	R\$ 81.304,00
32.	700	ATADURA GESSADA 20CM X 4M, CAIXA COM 20 ROLOS NA COR BRANCA FAIXA DE TECIDO PARA IMOBILIZAÇÃO RÁPIDA, ISENTA DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, DE ALTA RESISTÊNCIA, CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL COM ESPESURA Densa E EXTENSÃO FLEXIVEL, DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO COM TUBO DE PLÁSTICO, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 6 MINUTOS; CORTE LATERAL SINUOSO, VERIFICADA E APROVADA PELA ANVISA.	R\$ 85.379,00
33.	80000	AVENTAL DESCARTAVEL EM FALSO TECIDO (100% POLIPROPILENO), NAO ESTERIL, GRAMATURA 50 , COMP. MINIMO 1.20CM, ACABAMENTO EM OVERLOCK, COM MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO OU MALHA SANFONADA, DECOTE COM VIES,UM PAR DE TIRAS NA CINTURA, E UM PAR DE TIRAS NO PESCOCO, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO,COM LAUDO COMPROVANDO GRAMATURA, O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	R\$ 2.464.000,00
34.	20	BANDEJA HOSPITALAR EM AÇO INOXIDÁVEL RETANGULAR PARA DEPOSITAR INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS DURANTE A ESTERILIZAÇÃO EM ESTUFAS E	R\$ 3.866,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		AUTOCLAVES (À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO). COM DIMENSÕES DE 42x30x02 CM;	
35.	150	BOLSA RESERVATÓRIA PARA RESSUSCITADOR MANUAL ADULTO , CAPACIDADE DE 2.500 ML, TRANSPARENTE, APIROGÊNICO (COMPATÍVEL COM O ITEM 208)	R\$ 44.494,50
36.	90	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO NEONATAL CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.	R\$ 4.347,00
37.	90	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO INFANTIL CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.	R\$ 4.947,30
38.	500	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO ADULTO MÉDIO CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.	R\$ 34.150,00
39.	90	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO P/ ADULTO OBESO CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, 53,5 X 14 CM, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.	R\$ 6.747,30
40.	20	CABO PACIENTE 5 VIAS PARA MONITOR MULTIPARÂMETROS: COM CONECTORES TIPO “JACARÉ” PARA ELETRODOS, COMPATÍVEL COM MONITORES DIXTAL.	R\$ 4.790,20
41.	20	CABO PACIENTE 5 VIAS PARA MONITOR MULTIPARÂMETROS: COM CONECTORES TIPO “JACARÉ” PARA ELETRODOS, COMPATÍVEL COM MONITORES PHILIPS SÉRIE EFFICIA CM.	R\$ 4.843,40
42.	20	CABO PACIENTE 5 VIAS PARA MONITOR MULTIPARÂMETROS: COM CONECTORES TIPO “JACARÉ”	R\$ 3.997,80



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		PARA ELETRODOS, COMPATÍVEL COM MONITORES ALFAMED SÉRIE VITA 400 E.	
43.	30	CABO PACIENTE 10 VIAS, COM PINO TIPO “BANANA” PARA ELETROCARDÍOGRAFO (ECG) – COMPATÍVEL COM O APARELHO MODELO CARDIOCARE 2000 – BIONET.	R\$ 10.740,00
44.	300	CABO DE BISTURI Nº 3 PARA LÂMINAS Nº 10 A 17; INSTRUMENTO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, NÃO CORTANTE, MEDIDA DE 13 CM, DIMENSÕES 4X10X4 CM, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA CONFORME RDC 16/2013.	R\$ 9.489,00
45.	300	CABO DE BISTURI Nº 4 PARA LÂMINAS Nº 22 A 24; INSTRUMENTO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, NÃO CORTANTE, MEDIDA DE 13 CM, DIMENSÕES 8X16X6 CM, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA CONFORME RDC 16/2013.	R\$ 11.490,00
46.	50	CABO DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE. COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, ABERTURA NA BASE DO CABO, ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL.	R\$ 26.842,50
47.	50	CABO/TUBO/MANGUEIRA EXTENSORA PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FLEXÍVEL, COM CERCA DE 3M DE COMPRIMENTO, 2 VIAS, COMPATÍVEL COM MONITORES DIXTAL.	R\$ 33.923,50
48.	50	CABO/TUBO/MANGUEIRA EXTENSORA PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FLEXÍVEL, COM CERCA DE 3M DE COMPRIMENTO, 1 VIA, COMPATÍVEL COM MONITORES PHILLIPS EFFICIA.	R\$ 32.283,50
49.	50	CABO/TUBO/MANGUEIRA EXTENSORA PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FLEXÍVEL, COM CERCA DE 3M DE COMPRIMENTO, 1 VIA, COMPATÍVEL COM MONITORES ALFAMED.	R\$ 32.780,00
50.	120	CADARÇO PARA COSTURA DE 100% ALGODÃO, MEDINDO 15 MM DE LARGURA, ROLO COM 50 M, NO FORMATO CHATO, NA COR BRANCA, 7,00.	R\$ 14.192,40

51.	10000	CAIXA PARA DESCARTE DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE CAPAC. 13 LITROS , CONFECCIONADO EM PAPELÃO, À PROVA DE PERFURAÇÕES, REVESTIDO EM RESINA IMPERMEABILIZANTE, COM FUNDO RÍGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA, CONTRA PERFURAÇÕES, ALÇA PARA TRANSPORTE SEGURO DO COLETOR, TAMPA DE SEGURANÇA DIFICULTANDO VIOLAÇÃO APÓS USO, COM CAPACIDADE DE 13 LITROS . CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE E PROCEDÊNCIA DO PRODUTO.	R\$ 232.300,00
52.	35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 0 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	R\$ 460,60
53.	35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 1 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	R\$ 640,50
54.	35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 2 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	R\$ 663,95
55.	35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 3 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFÍCIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA	R\$ 675,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	
56.	35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 4 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECCAO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	R\$ 687,05
57.	35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 5 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECCAO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.	R\$ 698,95
58.	30	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA, RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 4,0,ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES	R\$ 919,80

59.	30	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 4,5, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 1.328,10
60.	30	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 5,0,ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA</p>	R\$ 1.528,20
61.	30	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 6,0, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA</p>	R\$ 1.728,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	
62.	30	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 6,5 ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES	R\$ 1.734,00
63.	30	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 7,0, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 1.971,60

64.	30	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 7,5, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 2.171,70
65.	30	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 8,0, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 2.371,80
66.	30	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL</p>	R\$ 2.898,90



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 8,5, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	
67.	5200	CATETER INTRAVENOSO Nº 14G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA .	R\$ 42.276,00
68.	5200	CATETER INTRAVENOSO Nº 16G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA .	R\$ 44.044,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

69.	5200	CATETER INTRAVENOSO Nº 18G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA.	R\$ 45.760,00
70.	15000	CATETER INTRAVENOSO Nº 20G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA.	R\$ 142.050,00
71.	12000	CATETER INTRAVENOSO Nº 22G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO,	R\$ 117.600,00

		REGISTRO NA ANVISA	
72.	12000	CATETER INTRAVENOSO Nº 24G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA.	R\$ 125.640,00
73.	3400	CATETER OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS - CIRCUITO DE TUBOS DE PVC COM UM INTRODUTOR NASAL POR ONDE FLUI O OXIGÊNIO OU AR A SER INSTILADO. ADAPTA-SE ATRÁS DOS PAVILHÕES AURICULARES COMO BASTES DE ÓCULOS E CONECTA-SE A LINHA DE OXIGÊNIO DE AR. USO ADULTO . ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.	R\$ 36.142,00
74.	500	CATETER OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS - CIRCUITO DE TUBOS DE PVC COM UM INTRODUTOR NASAL POR ONDE FLUI O OXIGÊNIO OU AR A SER INSTILADO. ADAPTA-SE ATRÁS DOS PAVILHÕES AURICULARES COMO BASTES DE ÓCULOS E CONECTA-SE A LINHA DE OXIGÊNIO DE AR. USO INFANTIL . ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.	R\$ 4.650,00
75.	10	CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO SILICONADO - COMPATÍVEL COM O APARELHO SERVOVENTILADOR CARMEL KTK 6060 - CIRCUITO COMPLETO COM SENSOR DE FLUXO, CONECTORES E LINHA E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.	R\$ 25.200,00
76.	10	CIRCUITO RESPIRATÓRIO PEDIÁTRICO SILICONADO - COMPATÍVEL COM O APARELHO SERVOVENTILADOR CARMEL KTK 6060 - CIRCUITO	R\$ 25.033,30



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		COMPLETO COM SENSOR DE FLUXO, CONECTORES E LINHA E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.	
77.	10	CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO SILICONADO – COMPATÍVEL COM O APARELHO VENTILADOR TECME ADVANCE+ – CIRCUITO COMPLETO COM CONECTORES E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.	R\$ 22.466,70
78.	10	CIRCUITO RESPIRATÓRIO PEDIÁTRICO SILICONADO – COMPATÍVEL COM O APARELHO VENTILADOR TECME ADVANCE+ – CIRCUITO COMPLETO COM CONECTORES E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.	R\$ 21.301,70
79.	500	CLAMP UMBILICAL DE USO ÚNICO , ESTÉRIL, EMBALADOS UNITARIAMENTE; ATÓXICO E APIROGÊNICO, SISTEMA DE TRAVAMENTO E LACRE DEFINITIVO E FECHO INVIOLÁVEL, SISTEMA DENTADO TIPO PINÇA, COM BORDAS ARREDONDADAS ATRAUMÁTICAS, DUPLAMENTE SERRILHADO NA PARTE INTERNA PARA EVITAR VAZAMENTOS QUANDO EM USO.	R\$ 3.090,00
80.	500	COBERTOR PARA OBITO - CONSTITUÍDO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD). COM ZÍPER FRONTAL POR TODA SUA EXTENSÃO, O MATERIAL É UTILIZADO PARA ENVOLVER O CADÁVER, ISOLANDO-O DO CONTATO COM O AMBIENTE PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO. O PRODUTO ACOMPANHA UMA ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO ATRELADA AO CURSOR DO ZÍPER, POSSIBILITANDO A SINALIZAÇÃO DO HOSPITAL, A IDENTIFICAÇÃO DO ÓBITO, INCLUINDO DATA E HORA, BEM COMO UM CAMPO PARA OBSERVAÇÕES.	R\$ 16.285,00
81.	500	COBERTOR MANTA TÉRMICA ALUMINIZADO: COMPOSTA POR POLIETILENO ALUMINIZADO, ISOLANTE TÉRMICO DE BAIXO PESO; RESISTENTE A AGUA, VENTO E AO ATRITO COM O SOLO; DIMENSÕES DO PRODUTO 2,10X1,40M.	R\$ 7.085,00
82.	50	COMADRE INOX: UTENSÍLIO HOSPITALAR TIPO PÁ UTILIZADO PARA COLETA DE URINA EM PACIENTES	R\$ 21.616,50

		ACAMADOS, PRODUZIDA EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, MEDINDO 40X28CM E COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 3.5L.	
83.	4000	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO TIPO FRASCO , INCLUINDO ALÇA PARA TRANSPORTE, FRASCO EM PVC TRANSPARENTE, COM CAPACIDADE DE 1200ml, EXTENSÃO EM PVC TRANSPARENTE COM CONECTOR; NÃO ESTÉRIL; GRADUADO DE 50ML EM 50ML.	R\$ 51.200,00
84.	200	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO ADULTO 2.0 LITROS TIPO SACO COM CORDÃO. EMBALAGEM PRIMÁRIA DE 100 UNIDADES NÃO ESTÉRIL. EMBALAGEM EM PACOTES PLÁSTICOS COM IMPRESSÃO DA MARCA E FABRICANTE, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, INSTRUÇÕES DE USO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, DE ACORDO COM AS NORMAS INSTITUÍDAS PELA ANVISA. CAPACIDADE MÁXIMA DE 2.000 ML. PACOTES COM 100 UNIDADES	R\$ 19.994,00
85.	2000	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO ESTÉRIL - CAPACIDADE 2000 ML , GRADUADO A CADA 100ML, COM SISTEMA DE PONTO DE COLETA DE AMOSTRA COM MEMBRANA DE LÁTEX AUTO- CICATRIZANTE QUE POSSIBILITA A COLETA DE AMOSTRAS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES , FABRICADO EM PVC PNEUMÁTICO ESPECIAL, SISTEMA FECHADO, VÁLVULA DUPLA ANTI-REFLUXO, MANGUEIRA DE PVC ATÓXICO ESPECIAL, CLAMPS DE TRAVAMENTO SUPERIOR, CONECTOR NA PARTE SUPERIOR DOTADO DE PONTO LATERAL PARA RETIRADA DE AMOSTRA, PINÇA JACARÉ PARA FIXAÇÃO NO LENÇOL, ALÇA PLÁSTICA PARA TRANSPORTE OU FIXAÇÃO NO LEITO, ALÇA DE FIXAÇÃO DO TUBO DE DRENAGEM. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO. CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. REGISTRO NO MS E Nº DO LOTE.	R\$ 16.840,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

86.	50	COMADRE INOX: UTENSÍLIO HOSPITALAR TIPO PÁ UTILIZADO PARA COLETA DE URINA EM PACIENTES ACAMADOS, PRODUZIDA EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, MEDINDO 40X28CM E COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 3.5L.	R\$ 20.331,50
87.	1000	COMPRESSA CIRÚRGICA (CAMPO OPERATÓRIO) CONFECCIONADA COM FIOS 100% ALGODÃO EM TECIDO QUÁDRUPLO COM FIO RADIOPACO, UM CADARÇO DUPLO EM FORMA DE ALÇA, COSTURA NAS LATERAIS COM TECIDO QUÁDRUPLO (04 CAMADAS), 100% ALGODÃO, ALTAMENTE ABSORVENTE, PRÉ-LAVADAS, MED. 50x50 CM. PACOTE C/50UN.	R\$ 168.330,00
88.	70000	COMPRESSAS DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL , 7,5X7,5 CM QUANDO FECHADAS E 15X30 QUANDO ABERTA, 13 FIOS POR CM ² , DE ALGODÃO PURIFICADO, 5 DOBRAS, 8 CAMADAS, EMBALADAS EM PCT COM 10 UNIDADES. PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	R\$ 121.100,00
89.	1500	CREME HIDRATANTE PARA PELE, PARA HIDRATAR, DESODORIZAR E AMACIAR TODOS OS TIPOS DE PELE, PARA O CORPO, FRASCO PLÁSTRICO COM QUANTIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 500ML.	R\$ 89.940,00
90.	1500	CREME PARA CABELO , CABELO NORMAL, INDICADO PARA USO ADULTO, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES CONTADOS DA ENTREGA. EMBALAGEM PLÁSTICA COM QUANTIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 500ML.	R\$ 91.785,00
91.	50	CUBA REDONDA DE AÇO INOX , MEDIDA 8X4, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 4.333,50
92.	50	CUBA RIM EM AÇO/INOX: CAPACIDADE DE 700 ML DIMENSÕES DE 26X12CM, AUTOCLAVÁVEL.	R\$ 5.965,00
93.	10	DETERGENTE ENZIMÁTICO À BASE DE ENZIMAS UTILIZADO NAS OPERAÇÕES DE LIMPEZA, REMOVENDO RESÍDUOS ORGÂNICOS EM MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES E EQUIPAMENTOS - GALÃO	R\$ 2.133,30

		<p>CONTENDO 5.000 ML. DEVERA POSSUIR REGISTRO E LAUDO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, QUE DEVERÁ SER ENTREGUE JUNTAMENTE C/ O PRODUTO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO. COM DILUIÇÃO DE 5 ML POR LITRO.</p>	
94.	50	<p>DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS A BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO DE 5ª GERAÇÃO - BLEND DE MOLÉCULAS DE 2ª GERAÇÃO (CLORETO DE BENZALCÔNIO) E 4ª GERAÇÃO (CLORETO DE DODECILDIMETILAMÔNIO) (19,71% 9/9) E 9HMB (CLORIDRATO DE POLIHEXAMETILENO - BIGUANIDA) (0,765% P/P), COMPÁTIVEL COM SUPERFÍCIES EM ACRÍLICO, AÇO INOXIDÁVEL, FERRO GALVANIZADO, ALUMÍNIO, LATÃO, BORRACHA E SILICONE. CADA 1L DE PRODUTO DEVE GERAR PELO MENOS 250L DE SOLUÇÃO DESINFETANTE. TEMPO DE CONTATO DE 2 A 5 MINUTOS SEM NECESSIDADE DE ENXAGUE. APRESENTAR LAUDOS REBLAS QUE COMPROVEM A EFICÁCIA CONTRA MICRORGANISMOS MULTIRRESISTENTES: MRSA, VRE, ACINETOBACTERBAUMANNI (IMP-1), KPC E ORSA. O PRODUTO DEVE APRESENTAR EFICÁCIA COMPROVADA FRENTE AOS VÍRUS H1N1, PSEUDO-RAIVA, HERPES SIMPLES, BVDV E ROTAVÍRUS. APRESENTAR LAUDOS REBLAS COMPROVANDO EFEITO RESIDUAL DE PELO MENOS 12 DIAS EM SUPERFÍCIES FIXAS. O PRODUTO DEVE TER COMPROVAÇÃO DA BIODEGRABILIDADE DE SEUS TENSOATIVOS E LAUDO DE SISTEMA CONSERVANTE. A ESTABILIDADE DA SOLUÇÃO DEPOIS DE DILUÍDA DEVE SER DE PELO MENOS 30 DIAS. A APRESENTAÇÃO DEVE SER EM GALÃO DE 5L. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO CONFORME LEI 6360/76 E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DFE FABRICAÇÃO DE SANEANTES. O PRODUTO DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE DILUIDOR ELETRÔNICO RESISTENTE AOS CONCENTRADOS QUÍMICOS, SISTEMA FECHADO, CONEXÃO DE ÁGUA SIMPLIFICADA E OPERANDO COM</p>	R\$ 75.541,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		BAIXA PRESSÃO DE AGUA.	
95.	17000	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% C/TENSOATIVOS, INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 30ML.	R\$ 140.930,00
96.	5000	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% C/TENSOATIVOS, INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 100ML.	R\$ 67.350,00
97.	10000	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA ALCÓOLICA 0,5% C/ TENSOATIVOS, INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 30 ML.	R\$ 82.900,00
98.	3000	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA ALCÓOLICA 0,5% C/ TENSOATIVOS, INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 100 ML.	R\$ 40.410,00
99.	10000	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA AQUOSA 2% C/ TENSOATIVOS, INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 30 ML.	R\$ 109.600,00
100.	3000	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA AQUOSA 2% C/ TENSOATIVOS, INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 100 ML.	R\$ 48.390,00
101.	56000	DISPOSITIVO INTRAVENOSO N° 21 - ESCALPE - DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOX, PAREDE FINA, BISEL BI ANGULADO TRIFACETADO, ACOPLADO A: ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO COMPOSTO POR ASAS DE SILICONE FLEXÍVEIS E MÓVEIS PARA EMPUNHADURA E ESTABILIZAÇÃO; E TUBO VÍNCULO TRANSPARENTE, SILICONIZADO, FLEXÍVEL, DE CONECTOR TIPO LUER-LOOK COM TAMPA VEDANTE, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DEVENDO CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	R\$ 57.680,00

102.	56000	<p>DISPOSITIVO INTRAVENOSO Nº 23 - ESCALPE - DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOX, PAREDE FINA, BISEL BI ANGULADO TRIFACETADO, ACOPLADO A: ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO COMPOSTO POR ASAS DE SILICONE FLEXÍVEIS E MÓVEIS PARA EMPUNHADURA E ESTABILIZAÇÃO; E TUBO VÍNCULO TRANSPARENTE, SILICONIZADO, FLEXÍVEL, DE CONECTOR TIPO LUER-LOOK COM TAMPA VEDANTE, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DEVENDO CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.</p>	R\$ 82.320,00
103.	2500	<p>DISPOSITIVO INTRAVENOSO Nº 25 - ESCALPE - DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOX, PAREDE FINA, BISEL BI ANGULADO TRIFACETADO, ACOPLADO A: ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO COMPOSTO POR ASAS DE SILICONE FLEXÍVEIS E MÓVEIS PARA EMPUNHADURA E ESTABILIZAÇÃO; E TUBO VÍNCULO TRANSPARENTE, SILICONIZADO, FLEXÍVEL, DE CONECTOR TIPO LUER-LOOK COM TAMPA VEDANTE, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DEVENDO CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.</p>	R\$ 4.500,00
104.	1000	<p>ELETRODO PARA MONITORIZAÇÃO, CARDIACA DESCARTAVEL, MODELO ADULTO, EMBORRACHADO, HIPOALERGENICO, COM A CAPACIDADE DE ADESAO DO ELETRODO EM PRESENÇA DE SUOR, SISTEMA PINO / CONTRA PINO DE AÇO INOX E RECOBERTO COM PRATA / CLORETO DE PRATA, GEL CONDUTOR SOLIDO DE CLORETO DE POTASSIO (NAO TRANSFERE PARA A PELE). EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO. VALIDADE</p>	R\$ 58.500,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus "José Santilli Sobrinho"

		MÍNIMA DE 24 MESES. PACOTE COM 50 UNIDADES	
105.	1000	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA , MODELO CONDOM, Nº 04, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO	R\$ 4.170,00
106.	1000	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA , MODELO CONDOM, Nº 05, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO	R\$ 4.150,00
107.	1000	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA , MODELO CONDOM, Nº 06, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO	R\$ 6.500,00
108.	1000	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA , MODELO CONDOM, Nº 07, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO	R\$ 5.530,00
109.	100	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS - CARDIOCLIP – MODELO UNIVERSAL COMPATÍVEL COM ELETROCARDIOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES DO TIPO PINO BANANA - PCT C/4 UNIDADES, NAS CORES PRETO, VERMELHO, AMARELO E VERDE.	R\$ 26.958,00
110.	80400	EQUIPO MACROGOTAS ; DE USO ÚNICO; DESCARTÁVEL; ESTÉRIL; CONFECCIONADO EM PVC OU OUTRO MATERIAL COMPATÍVEL À SUA FINALIDADE; ATÓXICO; APIROGÊNICA; TRANSPARENTE; C/ TAMPA DE PONTA PERFURANTE ADEQUADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO; PONTA PERFURANTE C/ PERFEITA FIXAÇÃO E AJUSTE, C/ MACRO GOTEJADOR; ROLETE DE FÁCIL MANUSEIO; RESISTENTE; ALTA PRECISÃO; TUBO EXTENSOR TRANSPARENTE E FLEXÍVEL; C/ SEGMENTO EM SILICONE; INJETOR LATERAL EM " Y " -	R\$ 263.712,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		CONEXÃO DO TIPO LUER C/ MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE. CÂMERA FLEXÍVEL C/ FILTRO. RESPIRO DE AR. TUBO FLEXÍVEL	
111.	2000	EQUIPO P/ ALIMENTAÇÃO ENTERAL. DISPOSITIVO P/ INFUSÃO, CONTROLE DE FLUXO E DOSAGEM DE SOLUÇÕES ENTERAIS. LANCETA PERFURANTE P/ CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO. CÂMARA FLEXÍVEL P/ VISUALIZAÇÃO E GOTEJAMENTO. EXTENSÃO EM PVC AZUL (EVITA CONEXÃO ACIDENTAL C/ ACESSO VENOSO). CONEXÃO LUER OU CONECTOR ESCALONADO ESPECIFICO P/ ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS.	R\$ 8.600,00
112.	600	EQUIPO LINHA DE INFUSÃO, PARA USO ARTERIAL, VENOSO, EPIDURAL E OUTROS, PROJETADO E FABRICADO PARA USO EXCLUSIVO EM BOMBAS DE INFUSÃO PERISTÁLTICA. COMPRIMENTO TOTAL APROXIMADO DE 2,35 METROS, VOLUME DE PRIME DE APROXIMADAMENTE 16,0 ML, COM CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL COM PONTA PERFURANTE UNIVERSAL, FILTRO DE RETENÇÃO DE PARTÍCULAS DE 15 µM, ENTRADA DE AR LATERAL COM FILTRO HIDROFÓBICO BACTERIOLÓGICO DE 0,22 µM E TAMPA PROTETORA, TUBO PVC DEHP FREE CRISTAL, PINÇA ROLETE, CORTA-FLUXO DEDICADO, CONJUNTO INTERMEDIÁRIO DE SILICONE TRANSLÚCIDO COM TRAVA MECÂNICA, INJETOR LATERAL EM Y COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE E LUER LOCK RETRÁTIL COM TAMPA PROTETORA COM FILTRO DE MEMBRANA HIDROFÓBICA DE 1,2 µM. FABRICADO EM PVC DEHP FREE 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, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE. PRODUTO NÃO CONTÉM DEHP (DI 2 ETILHEXIL FTALATO). PRODUTO NÃO FABRICADO COM	R\$ 36.180,00

		BORRACHA NATURAL LÁTEX. PRODUTO DESENVOLVIDO, FABRICADO E CERTIFICADO CONFORME NORMA ABNT NBR ISSO 8536-8. *** A empresa vencedora do certame deverá fornecer - em comodato - bombas de infusão conforme especificações constante no item 1.1.1. – deste Termo de Referência.	
113.	300	ESCOVA PARA ASSEPSIA COM CLOREXIDINA 2% DEGERMANTE CONJUNTO ESCOVA/ESPONJA PLÁSTICA COM DUPLA FACE, EMBEBIDA EM SOLUÇÃO DEGERMANTE COM 22ML DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 2% E TENSOATIVO. ANTISSEPTICO TÓPICO E ANTISSEPSIA DA PELE NO PRÉ OPERATÓRIO.	R\$ 2.649,00
114.	200	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSOL, TRANSPARENTE COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTOS AEROSOL, INCLUINDO DOIS TAMANHOS DE MÁSCARAS (ADULTO E INFANTIL) E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA)	R\$ 13.280,00
115.	5000	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL MEDINDO 10CM DE LARGURA X 4,5M DE COMPRIMENTO, COR BRANCO, CONFECCIONADO EM TECIDO APROPRIADO DE FIOS DE ALGODAO, RESISTENTE COM CAMADA ADESIVA DE BOA ADERENCIA E QUALIDADE, NATURAL E VERNIZ IMPERMEABILIZANTE, FACIL CORTE MANUAL ISENTO DE SUBSTANCIA ALERGICA. ENROLADO EM CARRETEL PLASTICO COM CAPA PROTETORA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA E VALIDADE, COM REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE.	R\$ 116.650,00
116.	70	ESTOJO PERFURADO CONFECCIONADO EM AÇO INOX, AUTOCLAVAVEL, NAS MEDIDAS 20 X 10 X 05 CM.	R\$ 15.563,10
117.	5	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO VIRGEM: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.	R\$ 851,30
118.	5	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO P: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO	R\$ 852,15

		EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.	
119.	5	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO M: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.	R\$ 963,95
120.	5	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO G: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.	R\$ 857,45
121.	50	ESTETOSCÓPIO DUPLO CONFECCIONADO EM AÇO INOX DE ALTA SENSIBILIDADE COM AUSCULTADOR DUPLO QUE CONTÉM DIAFRAGMA NO LADO ADULTO E PEDIÁTRICO; COM DETECÇÃO PARA SONS DE BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA DESTINADO A SER UTILIZADO EM AMBOS OS LADOS TROCANDO-OS GIRANDO A CAMPANULA A 180º; OLIVAS CONFECCIONADAS EM SILICONE, MACIAS E ANATÔMICAS PARA VEDAÇÃO ACÚSTICA; TUBO EM “Y” DE PVC; AUSCULTADOR COM ANEL ISOLANTE ANTI-FRIO	R\$ 6.583,50
122.	12	ESPÉCULOS AURICULARES AUTOCLAVÁVEIS PARA OTOSCÓPIO: JOGO CONTENDO 5 ESPÉCULOS TAMANHOS 2.5/ 3 / 4 / 5 / 10 MM COM ENCAIXE UNIVERSAL.	R\$ 3.000,00
123.	20	ENXAGUANTE BUCAL CONTENDO CLOREXIDINA 0,12% - PARA PREVENÇÃO DE PNEUMONIA CAUSADA PÉLA VENTILAÇÃO MECÂNICA (PACIENTES ENTUBADOS), PREVENÇÃO DE INFECÇÕES PARA PACIENTES IMUNODEPRIMIDOS E CIRURGIA DE BUCOMAXILO, ISENTO DE ÁLCOOL, QUE AUXILIA NA ELIMINAÇÃO DOS GERMES CAUSADORES DE PLACA BACTERIANA, GENGIVITE E MAU HÁLITO. APRESENTAR LAUDOS DE EFICÁCIA MICROBIOLÓGICA, HIPOALERGENICIDADE E ACEITABILIDADE DA MUCOSA ORAL. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO CONFORME LEI 6360/60. FRASCO DE 1 LITRO COM VÁLVULA PUMP	R\$ 1.258,20
124.	25	ÉTER ETÍLICO FRASCO COM 1000 ML, LIQUÍDO TRANSPARENTE VOLÁTIL PARA USO HOSPITALAR.	R\$ 845,75
125.	150	EXTENSÃO MICRONEBULIZADOR DE AR COMPRIMIDO (AMARELA): CONFECCIONADA EM PVC E ROSCA PARA FLUXOMÊTRO DE AR COMPRIMIDO UTILIZADO NO	R\$ 5.116,50

		TRATAMENTO DE INALOTERAPIA, NA OUTRA EXTREMIDADE, COM BICO PARA CONEXÃO EM MICRONEBULIZADOR (MÁSCARA DE INALAÇÃO). MEDIDA APROXIMADA DA EXTENSÃO DE 1,5 MTS.	
126.	50	FRASCO PARA ASPIRAÇÃO COM TAMPA: COMPOSTO POR POLICARBONATO INQUEBRÁVEL TRANSPARENTE; AUTOCLAVÁVEL 121°C TRANSPARENTE COM CAPACIDADE PARA 5,0L; COM ENTRADAS QUE POSSIBILITEM A CONEXÃO COM APARELHOS GERADORES DE VÁCUO, CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS CONTENDO ALTURA: 35,00CM, LARGURA: 25,00CM PROFUNDIDADE: 25,00 CM E PESO: 31,00 KILOGRAMAS.	R\$ 7.408,50
127.	10	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO BOUGIE – 6 FR 2,5 A 4,5 MM 535 MM: COMPOSTO POR TUBO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO.	R\$ 495,10
128.	10	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO BOUGIE – 10 FR 5,0 A 8,0 MM 700 MM: COMPOSTO POR TUBO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO.	R\$ 575,30
129.	10	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO BOUGIE – 15 FR 8,5 A 11 MM 700 MM: COMPOSTO POR TUBO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO.	R\$ 606,70
130.	50	FIO GUIA PARA ENTUBAÇÃO OROTRAQUEAL 10 FR (TUBOS DE 4,0 A 6,0 MM); COMPOSTO POR UM FIO DE ALUMÍNIO MALEÁVEL DENTRO DE UMA BAINHA PLÁSTICA SATIN-SLIP,	R\$ 2.983,50
131.	50	FIO GUIA PARA ENTUBAÇÃO OROTRAQUEAL 14 FR (TUBOS DE 5,0 A 10,0 MM), COMPOSTO POR UM FIO DE ALUMÍNIO MALEÁVEL DENTRO DE UMA BAINHA PLÁSTICA SATIN-SLIP,	R\$ 2.967,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

132.	180	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 2-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.	R\$ 37.800,00
133.	180	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 3-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.	R\$ 37.800,00
134.	180	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 4-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.	R\$ 37.800,00
135.	180	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 5-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.	R\$ 37.800,00
136.	500	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 2-0 ESTÉRIL,	R\$ 118.335,00

		<p>AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,5CM, COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.</p>	
137.	500	<p>FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 3-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,5CM, COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.</p>	R\$ 118.335,00
138.	500	<p>FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 3-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 3,0CM, COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO</p>	R\$ 118.335,00
139.	500	<p>FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 4-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,5CM, COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES,</p>	R\$ 118.335,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.	
140.	500	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 5-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,0CM , COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.	R\$ 118.335,00
141.	600	FILTRO HME COM TRAQUEIA – USADO PARA VENTILAÇÃO, MEMBRANA 100% HIGROSCÓPICA CONSTÍTUÍDA POR PAPEL HME – (CELULOSE DE BAIXA DENSIDADE), MEMBRANA 100% HIFROFÓBICA CONSTÍTUÍDA POR ALGODÃO ELETROSTÁTICO, ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO, POLIPROPILENO, ETILENO VINIL ACETATO. RESERVATÓRIO DE MATERIAL FILTRANTE RÍGIDO, TRANSPARENTE E SELADO, PREVENINDO VAZAMENTO. INTERIOR DE MEMBRANA HIGROSCÓPICA COM MATERIAL DE CELULOSE COM BAIXA CONDUTIVIDADE TÉRMICA (PAPEL HME) E MEMBRANA HIDROFÓBICA DE ALGODÃO COM CARGA ELETROSTÁTICA; CONECTOR 22 F / 15 M NAS DUAS ENTRADAS; ENTRADA LUER LOCK FÊMEA PARA CAPNOGRAFIA, QUE PERMITE CONEXÃO LUER LOCK E LUER SLIP; SUPORTE PARA TAMPA LUER LOCK; TRAQUEIA CORRUGADA FLEXÍVEL TRANSPARENTE DE 145 MM, COM CONECTORES 22 F / 15 M PROXIMAL E 15 M DISTAL; TAMPA PROTETORA. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EFICIENCIA FILTRAÇÃO 99;9999%. VALIDADE MININO 1 ANO.	R\$ 16.506,00
142.	600	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19 CMX50 MTS - EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM CAMADA IMPERMEABILIZANTE, COM BOA ADESIVIDADE.	R\$ 8.382,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		EMBALADA EM INVOLUCRO APROPRIADO A CONSERVAÇÃO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. DEVIDAMENTE REGISTRADA NA ANVISA/MS.	
143.	500	FITA AUTOCLAVE - PARA IDENTIFICAÇÃO DE PACOTES ESTERILIZADOS A VAPOR (AUTOCLAVE) 19 CM X 30 METROS. EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA, Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E Nº DO LOTE, PRAZO DE VENCIMENTO.	R\$ 6.830,00
144.	1200	FITA MICROPORE 25 MM DE LARGURA X 10 MTS DE COMPRIMENTO. FITA MICROPOROSA BRANCA, HIPOALERGÊNICA; CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, COR BRANCA, SUBSTÂNCIA ADESIVA UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA À BASE DE POLÍMERO ACRÍLICO, RESISTÊNCIA ADEQUADA AOS MEIOS USUAIS DE ESTERILIZAÇÃO, SOBREPOSTA EM CARRETEL COM CAPA PROTETORA EXTERNA, CONTENDO DIMENSÕES, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO LOTE E DATA DE VALIDADE, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA/MS.	R\$ 13.044,00
145.	1200	FITA MICROPORE 50 MM DE LARGURA X 10 MTS DE COMPRIMENTO. FITA MICROPOROSA BRANCA, HIPOALERGÊNICA; CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, COR BRANCA, SUBSTÂNCIA ADESIVA UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA À BASE DE POLÍMERO ACRÍLICO, RESISTÊNCIA ADEQUADA AOS MEIOS USUAIS DE ESTERILIZAÇÃO, SOBREPOSTA EM CARRETEL COM CAPA PROTETORA EXTERNA, CONTENDO DIMENSÕES, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO LOTE E DATA DE VALIDADE, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA/MS.	R\$ 17.964,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

146.	4000	<p>FITA REAGENTE PARA MENSURACAO DE GLICOSE NO SANGUE. QUIMICA ENZIMATICA, LEITURA POR FOTOMETRIA OU AMPEROMETRIA EM AREA DE GLICOSE ENTRE 10 A 600MG/DL; DEVE CONSTAR FICHA TECNICA DO PRODUTO, DADOS DE IDENTIFICACAO, POSSUIR VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES; PROCEDENCIA E REGISTRO NA ANVISA EMBALAGEM TIPO FRASCO CONTENDO 50 TIRAS. DEVE ACOMPANHAR APARELHO APROPRIADO PARA EFETUAR A LEITURA DAS TIRAS ATRAVÉS DO COMODATO DE 12 APARELHOS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: AUTOCODIFICADO; TECNOLOGIA DE BIOSSENSOR FOTOMÉTRICO (REFLECTÂNCIA); FAIXA DE MEDIÇÃO: 10 A 600 MG/DL; PERMITIR A COLETA DA AMOSTRA COM A TIRA DE TESTE FORA DO MONITOR; DETECTAR AMOSTRA INSUFICIENTE DE SANGUE; EMITIR RESULTADO EM 5 SEGUNDOS (COLETA COM A TIRA DENTRO DO MONITOR) E 8 SEGUNDOS (COLETA COM A TIRA FORA DO MONITOR); LIGA AUTOMATICAMENTE COM A COLOCAÇÃO DA TIRA DE TESTE E DESLIGA AO RETIRÁ-LA; MEMÓRIA PARA 500 RESULTADOS COM DATA E HORA; POSSIBILIDADE DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS DA MEMÓRIA POR MEIO DE CABO USB UNIVERSAL PARA SOFTWARES; FUNCIONAMENTO A BATERIA CR 2032; O APARELHO DEVERÁ VIR COM 02 (DUAS) BATERIAS CR2032; *** A EMPRESA DEVERÁ GARANTIR A SUBSTITUIÇÃO DO APARELHO QUE APRESENTAR DEFEITO NO PRAZO DE 12 HORAS APÓS SOLICITADO.</p>	R\$ 426.680,00
147.	150	<p>FLUXOMETRO ESPECÍFICO PARA AR COMPRIMIDO, CORPO DE METAL CROMADO, COM ESCALA GRADUADA DE 0 A 15 L/MIN, COMPRIMENTO DA ESCALA APROXIMADA DE 150 MM, BILHA DUPLA EM MATERIAL TRANSPARENTE INQUEBRÁVEL, FLUTUADOR ESFERICO EM AÇO INOX, SISTEMA DE COMPENSAÇÃO DE PRESSÃO, ROSCAS EM NYLON AMARELO CONFORME NORMA NBR 254.</p>	R\$ 28.500,00
148.	150	<p>FLUXOMETRO ESPECÍFICO PARA OXIGENIO, CORPO DE METAL CROMADO, COM ESCALA GRADUADA DE 0 A 15 L/MIN, COMPRIMENTO DA ESCALA APROXIMADA DE 150</p>	R\$ 28.500,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		MM, BILHA DUPLA EM MATERIAL TRANSPARENTE INQUEBRAVEL, FLUTUADOR ESFERICO EM AÇO INOX, SISTEMA DE COMPENSAÇÃO DE PRESSÃO, ROSCAS EM NYLON VERDE CONFORME NORMA NBR 254.	
149.	20000	FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA USO ADULTO , FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA/FECAL, CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRAS DE CELULOSE, FLOCOS DE GEL (POLÍMERO SUPERABSORVENTE), CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVO TERMO PLÁSTICO E FITAS ADESIVAS LARGAS PARA FIXAÇÃO. TAMANHO XG. CINTURA: 120 A 165CM. PESO ACIMA DE 90KG. VALIDADE IMPRESSA NA EMBALAGEM.	R\$ 81.600,00
150.	1000	FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA USO INFANTIL , UNISSEX TAMANHO XG (ATÉ 16KG), DE BOA QUALIDADE. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, CONTORNO DE ELÁSTICO (2 A 4 FIOS DE LYCRA/ELASTANO) DE CADA LADO, REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTAS, COM AS BORDAS UNIDAS ENTER SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEIDÁRIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E POLÍMERO SUPERABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REGULÁVEIS E SISTEMA ABRE E FECHA PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA CEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALÉRGENAS E TÓXICAS, COM SUPERFÍCIE UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTO OU QUALQUER DEFEIRO. DEVE SER EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. PACOTE COM NO MÍNIMO 8 UNIDADES. ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA/FECAL, CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRAS DE CELULOSE. VALIDADE IMPRESSA NA EMBALAGEM.	R\$ 2.720,00

151.	500	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300 ML. PRODUTO ATÓXICO, PARA ALIMENTAÇÃO LIQUIDA. PARA USO MÉDICO E HOSPITALAR, PRODUTO ISENTO DE IMPUREZAS. NÃO ESTÉRIL. PARA PRONTO USO, GRADUADO DE 50 EM 50 MLS, SUBDIVIDIDOS DE 10 EM 10. ACOMPANHA TAMPA COM TRAVA DE PROTEÇÃO E RÓTULO COM ADESIVO COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA.	R\$ 2.165,00
152.	500	FITA GARROTE ESTAGNADOR DE FLUXO SANGUÍNEO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA: ISENTA DE LÁTEX, PRODUZIDO COM ELASTÔMERO TERMOPLÁSTICO, NÃO TALCADO, TIRAS DESTACÁVEIS A CADA 45 CM. DIMENSÕES: 25 X 450 X 0.6 MM	R\$ 21.850,00
153.	1000	GEL PARA ECG (EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA E USO COM DESFIBRILADORES) DEVERÁ POSSUIR ALTA CONDUTIVIDADE, INODORO, PH NEUTRO, NÃO ESCORRE, NÃO GORDUROSO, ISENTO DE SAL E ÁLCOOL. CONTENDO 100 GRAMAS , EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFIC., PROCEDÊNCIA E Nº DO LOTE, DATA DE FABRIC. E VALIDADE.	R\$ 10.500,00
154.	400	HASTES FLEXÍVEIS – PRODUZIDAS COM HASTES DE POLIPROPILENO FLEXÍVEIS E FIBRAS DE PURO ALGODÃO HIDRÓFILO, CAIXA COM 75 UNID.	R\$ 4.264,00
155.	500	HIPOCLORITO DE SÓDIO 11% - GALÃO ESCURO C/ 5 LITROS. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. CONSTANDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, PROCEDÊNCIA, LOTE. DEVIDAMENTE REGISTRADO NA ANVISA/MS.	R\$ 19.655,00
156.	200	INDICADOR BIOLÓGICO , COMPOSIÇÃO DE FRASCO PLÁSTICO CONTENDO UM DISCO DE PAPEL IMPREGNADO COM ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS E AMPOLA DE VIDRO SELADA COM MEIO DE CULTURA. CAIXA COM 10 UNIDADES.	R\$ 21.286,00
157.	70	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 4 - INDICADOR QUÍMICO PARA MONITORIZAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERELIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR. A FITA DO INDICADOR QUÍMICO DEVERÁ FICAR ESCURO DEPOIS DO	R\$ 22.352,40



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. DEVE SER DE FÁCIL INTERPRETAÇÃO E RESULTADO IMEDIATO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO - ISO1140 CLASSE 4. EMBALAGEM COM 250 UNIDADES COM DUPLICAÇÃO PARA 500 TIRAS.	
158.	70	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5 PARA A MONITORIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR, REAGINDO A TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR). DEVERÁ INTEGRAR AS TRÊS VARIÁVEIS CRÍTICAS NA ESTERILIZAÇÃO: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR SATURADO. ESTA INFORMAÇÃO DEVERA SER EXIBIDA EM UM FORMATO PRECISO E FÁCIL DE LER. A BARRA ESCURA DEVERA ENTRAR NA ÁREA DE SEGURANÇA AZUL, PARA QUE OS CRITÉRIOS DE ESTERILIZAÇÃO ESTEJAM CUMPRIDOS. O INTEGRADOR PARA ESTERILIZAÇÃO DEVERA ATENDER OS REQUISITOS DE DESEMPENHO DE CLASSE 5 DA AAMI ST-60 E ISO 11140-1:2005. O NÚMERO DE SÉRIE E LOTE DEVERA ESTAR IMPRESSO EM CADA TIRA INDICADORA PARA RASTREABILIDADE. INDICADO EM TODOS OS PACOTES CIRÚRGICOS, EM TODAS AS CARGAS EM PACOTES DESAFIO PARA MONITORAR CARGAS EM AUTOCLAVES DE ACORDO COM A RDC 15. DEVERA PERMITIR A LEITURA IMEDIATA DO RESULTADO ATRAVÉS DA MIGRAÇÃO DA TINTA PARA A ÁREA IDENTIFICADA AZUL “SAFE”. EM SUA COMPOSIÇÃO, O PRODUTO É LIVRE DE CHUMBO, MERCÚRIO, BÁRIO E LÁTEX. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES, OBTENDO PARÂMETROS CLASSE 5 - 135°C POR 1,5 MINUTOS / 121°C POR 21 MINUTOS.	R\$ 40.182,80
159.	2000	KIT CATETER DUPLO LÚMEN VENOSO CENTRAL PARA INFUSÃO PARENTERAL, 7FR X 20 CM, EM POLIURETANO, DIÂMETRO EXTERNO DE 7 FR COMPRIMENTO DE 20CM, AGULHA VALVULADA “V” RADIOPACO, GRADUADO EM CENTÍMETROS, COM REDUTOR DE SUTURA, FIO GUIA METÁLICO A PROVA DE DOBRAS, PONTA FLEXÍVEL, CÂNULA DE PUNÇÃO,	R\$ 410.320,00

		SERINGA DE 5 ML LOCK, DILATADOR DE VEIA, LUMENS INTERNOS 14G - 18G.	
160.	250	<p>KIT DRENAGEM DE TÓRAX - FRASCO PARA DRENAGEM TORÁCICA E/OU MEDIASTINAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE FRASCO: EM PVC RÍGIDO, TRANSPARÊNCIA CRISTALINA, CAPACIDADE PARA 2000 ML, COM ESCALA GRADUADA A CADA 100 ML DE CARÁTER PERMANENTE COM SUPORTE PLÁSTICO RESISTENTE PARA ASSEGURAR A ESTABILIDADE DO MESMO NO SOLO. TAMPA EM POLIPROPILENO, EM SISTEMA DE ROSCA (POR FORA DO FRASCO), COM NO MÍNIMO 1/2 GIRO, PROVIDO DE DOIS ORIFÍCIOS: UM CONTENDO UMA CONEXÃO EXTERNA E INTERNAMENTE PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C. OU SIMILAR, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM NO MÍNIMO 130 CM DE COMPRIMENTO E LUZ INTERNA CERCA DE 10 MM, COM ESPESSURA CERCA DE 2 MM, PROVIDO DE PINÇA REGULADORA DE FLUXO (TIPO JACARÉ), PARTE INTERNA PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C MAIS RÍGIDO, COM CERCA DE 20 CM DE COMP. (DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,5 CM DO FUNDO DO FRASCO). UM SISTEMA DE RESPIRO COM FILTRO PROTETOR CONTRA ENTRADA DE PARTÍCULA EXTERNA. DRENO TORÁCICO ESTÉRIL NÚMERO 34, CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, HIPOALÉRGICO, TIPO P.V.C TRANSPARENTE, ADEQUADO MULTIPERFURADO. EMBALAGEM DUPLA INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 49.060,00

161.	250	<p>KIT DRENAGEM DE TÓRAX- FRASCO PARA DRENAGEM TORÁCICA E/OU MEDIASTINAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE FRASCO: EM PVC RÍGIDO, TRANSPARÊNCIA CRISTALINA, CAPACIDADE PARA 2000 ML, COM ESCALA GRADUADA A CADA 100 ML DE CARÁTER PERMANENTE COM SUPORTE PLÁSTICO RESISTENTE PARA ASSEGURAR A ESTABILIDADE DO MESMO NO SOLO. TAMPA EM POLIPROPILENO, EM SISTEMA DE ROSCA (POR FORA DO FRASCO), COM NO MÍNIMO 1/2 GIRO, PROVIDO DE DOIS ORIFÍCIOS: UM CONTENDO UMA CONEXÃO EXTERNA E INTERNAMENTE PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C. OU SIMILAR, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM NO MÍNIMO 130 CM DE COMPRIMENTO E LUZ INTERNA CERCA DE 10 MM, COM EXPESSURA CERCA DE 2 MM, PROVIDO DE PINÇA REGULADORA DE FLUXO (TIPO JACARÉ), PARTE INTERNA PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C MAIS RÍGIDO, COM CERCA DE 20 CM DE COMP. (DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,5 CM DO FUNDO DO FRASCO). UM SISTEMA DE RESPIRO COM FILTRO PROTETOR CONTRA ENTRADA DE PARTÍCULA EXTERNA. DRENO TORÁCICO ESTÉRIL NÚMERO 30, CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, HIPOALÉRGICO, TIPO P.V.C TRANSPARENTE, ADEQUADO MULTIPERFURADO. EMBALAGEM DUPLA INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 49.192,50
162.	150	<p>KIT MACRONEBULIZAÇÃO COM MÁSCARA ADULTO, COPO E TRAQUEIA- MACRONEBULIZADOR 500 ML, C/ MÁSCARA FACIAL EM PVC E TRAQUEIA CORRUGADA COM INTERNO LISO, EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL OU PVC ATOXICO, COM 1,80M DE COMPRIMENTO, TAMANHO ADULTO.</p>	R\$ 41.500,50
163.	220	<p>KIT MICRO NEBULIZAÇÃO ADULTO (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA</p>	R\$ 48.582,60



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		ADAPTAR NA REDE DE OXIGÊNIO (CONECTOR VERDE).	
164.	220	KIT MICRO NEBULIZAÇÃO INFANTIL (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE OXIGÊNIO (CONECTOR VERDE)).	R\$ 41.250,00
165.	50	KIT MICRO NEBULIZAÇÃO ADULTO (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE AR COMPRIMIDO (CONECTOR AMARELO)).	R\$ 11.041,50
166.	50	KIT MICRO NEBULIZAÇÃO INFANTIL (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE AR COMPRIMIDO (CONECTOR AMARELO)).	R\$ 9.708,50
167.	50	KIT COM OTOSCÓPIO E OFTALMOSCÓPIO 3,5V DE PAREDE – OTOSCÓPIO DE TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, LÂMPADA DE XENON LED 3,5V E OPÇÃO DE LED, LENTE GIRATÓRIA COM AUMENTO DE 3 VEZES. OFTALMOSCÓPIO COAXIAL 3,5V, COM LÂMPADA DE XENON HALÓGENA 3,5V, DE ILUMINAÇÃO BRANCA E BRILHANTE, SISTEMA ÓPTICO SELADO À PROVA DE POEIRA E SUJEIRAS, DIOPTRIAS ILUMINADAS, LENTES CORRETIVAS PARA AJUSTE DE -25 A +40 DIOPTRIAS, FILTRO POLARIZADOR LINEAR CRUZADO. TRANSFORMADOR DE PAREDE 3,5V COM 2 CABOS ESPIRAL.	R\$ 164.629,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

168.	50	<p>LÂMINA PARA BISTURI Nº 11 SEM CABO CAIXA C/ 100 UN INDICADA PARA INCISÕES DE PELE, TECIDO E RETIRADA DE PONTOS. “LÂMINAS PARA BISTURI FABRICADAS EM AÇO CARBONO, CONFECCIONADO EM CARBONO A PARTIR DE FITA CIRÚRGICA SF100, COM 0,015” DE ESPESSURA (0,40MM). A COMPOSIÇÃO DO AÇO SEGUE AS NORMAS ISO 7153, ISO 7740, BS 5194 E DPSC DOS EUA. RIGIDEZ DE LÂMINA MAIOR QUE 700 H.V (ESCALA VICKERS). ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) COM DOSE MÍNIMA DE 25KGY (2,5 M/REDS). VALIDADE DE 5 ANOS, DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA INTACTA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA, Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E Nº DO LOTE, PRAZO DE VENCIMENTO.</p>	R\$ 3.833,50
169.	50	<p>LÂMINA PARA BISTURI Nº 15 SEM CABO CAIXA C/ 100 UN INDICADA PARA INCISÕES DE PELE, TECIDO E RETIRADA DE PONTOS. “LÂMINAS PARA BISTURI FABRICADAS EM AÇO CARBONO, CONFECCIONADO EM CARBONO A PARTIR DE FITA CIRÚRGICA SF100, COM 0,015” DE ESPESSURA (0,40MM). A COMPOSIÇÃO DO AÇO SEGUE AS NORMAS ISO 7153, ISO 7740, BS 5194 E DPSC DOS EUA. RIGIDEZ DE LÂMINA MAIOR QUE 700 H.V (ESCALA VICKERS). ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) COM DOSE MÍNIMA DE 25KGY (2,5 M/REDS). VALIDADE DE 5 ANOS, DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA INTACTA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA, Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E Nº DO LOTE, PRAZO DE VENCIMENTO.</p>	R\$ 4.000,00

170.	50	LÂMINA PARA BISTURI Nº 22 SEM CABO CAIXA C/ 100 UND INDICADA PARA INCISÕES DE PELE, TECIDO E RETIRADA DE PONTOS. “LÂMINAS PARA BISTURI FABRICADAS EM AÇO CARBONO, CONFECCIONADO EM CARBONO A PARTIR DE FITA CIRÚRGICA SF100, COM 0,015” DE ESPESSURA (0,40MM). A COMPOSIÇÃO DO AÇO SEGUE AS NORMAS ISO 7153, ISO 7740, BS 5194 E DPSC DOS EUA. RIGIDEZ DE LÂMINA MAIOR QUE 700 H.V (ESCALA VICKERS). ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) COM DOSE MÍNIMA DE 25KGY (2,5 M/REDS. VALIDADE DE 5 ANOS, DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA INTACTA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA, Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E Nº DO LOTE, PRAZO DE VENCIMENTO.	R\$ 4.166,50
171.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº0 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 13.773,50
172.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº1 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 14.773,50
173.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº2 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 15.107,00
174.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº3 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E	R\$ 15.440,50

		AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	
175.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº4 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 15.940,50
176.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº5 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 16.100,00
177.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº0 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 13.773,50
178.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº1 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 15.440,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

179.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº2 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 15.273,50
180.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº3 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 15.940,50
181.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº4 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 16.107,00
182.	50	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº5 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.	R\$ 13.773,50
183.	30	LÂMPADA DE XENON 2,5V PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL UNIVERSAL ADULTO.	R\$ 6.999,00
184.	30	LÂMPADA DE XENON 2,5V PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL UNIVERSAL INFANTIL.	R\$ 6.500,10
185.	2000	LANCETA DE SEGURANÇA 28G ESTERIL, CAIXA COM 100 UNIDADES	R\$ 110.000,00
186.	100	LANTERNA CLINICA EM CORPO DE METAL, C/ CANETA TIPO LED , COM CLIP PARA PRENDER NO BOLSO OU EM BOLSAS, LUZ BRANCA ULTRA BRILHANTE, LENTE PARA	R\$ 15.832,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		CONCENTRAR O FOCO, LED COM DURACAO DE 100 MIL HORAS, ALIMENTACAO: COM 01 PILHA AAA (PALITO)	
187.	3500	LENÇOL PARA MACA DESCARTAVEL: PACOTE CONTENDO 50 UNIDADES, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADO POR TECIDO NÃO TECIDO (TNT) 100% POLIPROPILENO; GRAMATURA: 20G; BORDA ELÁSTICO REVESTIDO, TAMANHO ÚNICO 2,00M X 0,90M, RESISTENTE À UMIDADE, À ABRASÃO E À AÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS; ATÓXICO; HIPOALÉRGICO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO/INDIVIDUAL.	R\$ 227.500,00
188.	31000	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 6,5, (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA, HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 137.330,00
189.	43000	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 7,0, (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA, HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 190.490,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

190.	42000	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 7,5 , (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO,	R\$ 186.060,00
191.	41000	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 8,0 , (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 181.630,00
192.	41000	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N. 8,5 (PADRÃO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL IMPERMEÁVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA, FORMATO ANATÔMICO, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTAÇÃO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGÊNICO, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO ESTERILIZAÇÃO E PRAZO, VALIDADE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	R\$ 181.630,00
193.	700	LUVA DE PROCEDIMENTOS NITRILICA TAM.P CAIXA C/100 - LUVA TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE APRESENTAM REAÇÕES ALÉRGICAS AO CONTATO COM O AMIDO (PÓ) E LATEX. CONFECCIONADAS EM COPOLÍMERO DE BUTADIENO E ACRILONITRILO.	R\$ 32.669,00

194.	700	LUVA DE PROCEDIMENTOS NITRILICA TAM.M CAIXA C/100 - LUVA TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE APRESENTAM REAÇÕES ALÉRGICAS AO CONTATO COM O AMIDO (PÓ) E LATEX. COMFECCIONADAS EM COPOLÍMERO DE BUTADIENO E ACRILONITRILO.	R\$ 32.669,00
195.	700	LUVA DE PROCEDIMENTOS NITRILICA TAM.G CAIXA C/100 - LUVA TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE APRESENTAM REAÇÕES ALÉRGICAS AO CONTATO COM O AMIDO (PÓ) E LATEX. COMFECCIONADAS EM COPOLÍMERO DE BUTADIENO E ACRILONITRILO.	R\$ 32.669,00
196.	30000	LUVA PARA PROCEDIMENTO GRANDE (G), AMBIDESTRA, NAO ESTERIL, HIPOALERGICA, LEVEMENTE TALCADA OU LUBRIFICADA EM LATEX TATIL, FORMATO ANATOMICO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS E PREFERENCIALMENTE COM PUNHO LONGO, POSSUINDO BOA SENSIBILIDADE E FACILIDADE PARA CALCAR, (PROPORCIONANDO TOTAL CONTROLE DE INSTRUMENTOS E OBJETOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO E DE VALIDADE, N. DO LOTE E DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	R\$ 1.350.000,00
197.	30000	LUVA PARA PROCEDIMENTO MEDIA (M), AMBIDESTRA, NAO ESTERIL, HIPOALERGICA, LEVEMENTE TALCADA OU LUBRIFICADA EM LATEX TATIL, FORMATO ANATOMICO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS E PREFERENCIALMENTE COM PUNHO LONGO, POSSUINDO BOA SENSIBILIDADE E FACILIDADE PARA CALCAR, (PROPORCIONANDO TOTAL CONTROLE DE INSTRUMENTOS E OBJETOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO E DE VALIDADE, N. DO LOTE E DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	R\$ 1.350.000,00
198.	30000	LUVA PARA PROCEDIMENTO PEQUENA (P), AMBIDESTRA, NAO ESTERIL, HIPOALERGICA, LEVEMENTE TALCADA OU LUBRIFICADA EM LATEX TATIL, FORMATO ANATOMICO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS E PREFERENCIALMENTE COM PUNHO LONGO, POSSUINDO BOA SENSIBILIDADE E FACILIDADE PARA CALCAR, (PROPORCIONANDO TOTAL CONTROLE DE INSTRUMENTOS E OBJETOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA	R\$ 1.350.000,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		DE FABRICACAO E DE VALIDADE, N. DO LOTE E DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	
199.	1000	MALHA TUBULAR 10CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO,ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 29.200,00
200.	1300	MALHA TUBULAR 15CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 45.461,00
201.	500	MALHA TUBULAR 20CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 20.050,00
202.	500	MALHA TUBULAR 25CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 22.265,00
203.	1000	MALHA TUBULAR 4CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 29.500,00
204.	1000	MALHA TUBULAR 6CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 30.930,00
205.	1000	MALHA TUBULAR 8CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.	R\$ 32.630,00
206.	900	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO ADULTO MANGUITO EM LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS	R\$ 38.997,00
207.	50	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO INFANTIL MANGUITO EM LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.	R\$ 1.500,00
208.	10	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO NEONATAL MANGUITO EM LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS SEM	R\$ 283,30

		EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.	
209.	90	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO OBESO COMPATÍVEL COM BRAÇADEIRA MEDINDO 53,5 X 14CM. COMPOSTO POR: LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.	R\$ 7.200,00
210.	14000	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA CAMADA COM ELÁSTICO (CAIXA COM 50 UNIDADES) - DE FORMATO RETANGULAR COM 03 PREGAS HORIZONTAIS, CONFORTÁVEL ANATOMICAMENTE, CONSTITUÍDA POR 3 CAMADAS, CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS DE POLIPROPILENO (NÃO TECIDO) ISENTO DE FIBRAS DE VIDRO FILTRAÇÃO BACTERIANA SUPERIOR A 99%, CLIP NASAL FEITO DE ALUMÍNIO LEVE TEMPERADO, TIRAS ELÁSTICAS LATERAIS PARA ACOPLAGEM AURICULAR. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, Nº DO REGISTRO ANVISA.	R\$ 182.000,00
211.	32000	MÁSCARA DE PROTEÇÃO N95 , DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM NÃO-TECIDO MOLDADO EM FIBRAS SINTÉTICAS, MEIO FILTRANTE COMPOSTO POR MICROFIBRAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE, CLASSIFICADO N95 , COM PARTE EXTERNA COMPOSTA POR NÃO TECIDO TRATADO PARA A NÃO ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS, COM 02 TIRAS DE ELASTICO, 01 TIRA DE ESPUMA E 01 GRAMPO DE AJUSTE NASAL, ATENDIMENTO PELO À NORMA NBR 13698, APRESENTACAO EM MATERIAL QUE GARANTA A PERFEITA INTEGRIDADE DO PRODUTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE, E COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	R\$ 472.640,00
212.	50	MÁSCARA EM PVC PARA USO DE NEBULIZAÇÃO EM PACIENTES TRAQUEOSTOMIZADOS , AJUSTÁVEL AO DIÂMETRO DO PESCOÇO ATRAVÉS DE UMA TIRA DE ELÁSTICO, GIRATÓRIA (360°). DE MATERIAL TRANSPARENTE, INCLUINDO 01 ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO.	R\$ 2.500,00

213.	260	<p>MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO – ADULTO, PARA OXIGENIOTERAPIA EM VINIL MACIO, TRANSPARENTE, COM PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ PARA FIXAÇÃO. VÁLVULA DE CONTROLE DE BAIXA RESISTÊNCIA. SISTEMA COMPLETO, COM BOLSA RESERVATÓRIA DE CAPACIDADE DE 750ML E TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO COM 2,10M DE COMPRIMENTO; CONECTOR PADRÃO; QUE PERMITA TERAPIA COM ATÉ 100% DE O₂; FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL Á FACE DO PACIENTE, COM ADAPTADOR PARA FLUXOMETRO.</p>	R\$ 15.501,20
214.	260	<p>MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO – PEDIÁTRICO, PARA OXIGENIOTERAPIA EM VINIL MACIO, TRANSPARENTE, COM PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ PARA FIXAÇÃO. VÁLVULA DE CONTROLE DE BAIXA RESISTÊNCIA. SISTEMA COMPLETO, COM BOLSA RESERVATÓRIA DE CAPACIDADE DE 750ML E TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO COM 2,10M DE COMPRIMENTO; CONECTOR PADRÃO; QUE PERMITA TERAPIA COM ATÉ 100% DE O₂; FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL Á FACE DA CRIANÇA, COM ADAPTADOR PARA FLUXOMETRO.</p>	R\$ 12.134,20
215.	30	<p>MÁSCARAS FACIAIS PARA VNI JUVENIL TAMANHO 3, COM AS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MÁSCARA COM COXIM ABERTO, TOTALMENTE EM SILICONE; REUTILIZÁVEL; ACOMPANHADA DE ARANHA PARA MÁSCARA DE VNI, PARA MÁSCARAS COM O DOMO EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL; ARANHA DE METAL, 33MM.</p>	R\$ 2.465,70
216.	30	<p>MÁSCARAS FACIAIS PARA VNI ADULTO (M) TAMANHO 4, COM AS CACARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: COM COXIM INFLÁVEL E CORPO RÍGIDO; CONFECCIONADA EM SILICONE, ISENTA DE LÁTEX; REUTILIZÁVEL, AUTOLAVÁVEL A 134°C; ACOMPANHADA DE ARANHA PARA MÁSCARA DE VNI TAMANHO 4, PARA MÁSCARAS COM O DOMO EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL; ARANHA DE METAL, 33MM.</p>	R\$ 1.839,90
217.	30	<p>MÁSCARAS FACIAIS PARA VNI ADULTO (G) TAMANHO 5, COM AS CACARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:</p>	R\$ 1.920,00

		COM COXIM INFLÁVEL E CORPO RÍGIDO; CONFECCIONADA EM SILICONE, ISENTA DE LÁTEX; REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL A 134°C; ACOMPANHADA DE ARANHA PARA MÁSCARA DE VNI TAMANHO 4, PARA MÁSCARAS COM O DOMO EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL; ARANHA DE METAL, 33MM.	
218.	25	MINI INCUBADORA BIVOLT - INDICADA PARA TESTAR O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NO CICLO DE 24 OU 48HORAS, CAPACIDADE PARA INCUBAR ATÉ 04 INDICADORES BIOLÓGICOS, VOLTAGEM AUTOMÁTICO.	R\$ 11.416,75
219.	70	MANÔMETRO – RELÓGIO DE APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL - PARA USO EM APARELHOS DE PRESSÃO ANEROIDE. POSSUI ESCALA 0 A 300 MM/HG, COM DIVISÕES DE 2 MM/HG.	R\$ 6.220,90
220.	500	OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL ADULTO , PORTÁTIL, COMPOSTO POR EMISSOR E SENSOR ÓTIPO DE LUZ VERMELHA E INFRAVERMELHA, COM REVESTIMENTO INTERNO EM SILICONE, ALIMENTAÇÃO A PILHAS ALCALINAS AAA, EXIBIÇÃO EM DISPLAY OLED DE GRÁFICOS E VALORES, DIMENSÕES: (CXLXA): 5,7 × 3,1 × 3,2 CM)	R\$ 400.000,00
221.	200	OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL INFANTIL , PORTÁTIL, COMPOSTO POR EMISSOR E SENSOR ÓTIPO DE LUZ VERMELHA E INFRAVERMELHA, COM REVESTIMENTO INTERNO EM SILICONE, ALIMENTAÇÃO A PILHAS ALCALINAS AAA, EXIBIÇÃO EM DISPLAY OLED DE GRÁFICOS E VALORES.	R\$ 140.000,00
222.	2000	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, EPI ÓCULOS EM MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE E AJUSTAVEL	R\$ 46.660,00
223.	250	OLIVAS P/ ESTETOSCOPIO , DE SILICONE, ENCAIXE UNIVERSAL, FORMATO ANATOMICO	R\$ 7.790,00
224.	25	OTOSCÓPIO FIBRA OPTICA CABEÇA EM PLÁSTICO POLICARBONATO CONTRA IMPACTO, ILUMINAÇÃO DE F.O. EMBUTIDA, JANELA GIRATÓRIA COM FECHO HERMÉTICO COM VISÃO DE LARGO DIÂMETRO E AUMENTO DE 3X, CONECTOR PARA INSUFLAÇÃO, COM 4 ESPÉCULOS REUTILIZÁVEIS EM SANALON S NOS TAM. 2.4; 3; 4 E	R\$ 16.345,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		5MM, CABO BETA 2,5V EM METAL CROMADO COM PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO, VARIADOR CONTÍNUO DE LUMINOSIDADE, ACOMODA DUAS PILHAS MÉDIAS TIPO 'C', ACONDICIONADO EM BOLSA.	
225.	100	PAPAGAIO INOX: UTENSÍLIO HOSPITALAR UTILIZADO PARA COLETA DE URINA EM PACIENTES ACAMADOS, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, MEDINDO 26X15 CM E COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 1.000 ML.	R\$ 35.000,00
226.	150	PAPEL GRAU CIRURGICO 15X100 C/ REGISTRO ANVISA E POLIESTER E POLIPROPILENO ATOXICO C/ GRAMATURA DE 60 G/M2, COM BORDAS TERMOSELADAS DE 8 A 10 MM, C/ INDICADOR QUIMICO P/ OXIDO DE ETILENO E VAPOR.	R\$ 20.400,00
227.	150	PAPEL GRAU CIRURGICO 20X100 C/ REGISTRO ANVISA E POLIESTER E POLIPROPILENO ATOXICO C/ GRAMATURA DE 60 G/M2, COM BORDAS TERMOSELADAS DE 8 A 10 MM, C/ INDICADOR QUIMICO P/ OXIDO DE ETILENO E VAPOR.	R\$ 26.500,50
228.	150	PAPEL GRAU CIRURGICO 30X100 C/ REGISTRO ANVISA E POLIESTER E POLIPROPILENO ATOXICO C/ GRAMATURA DE 60 G/M2, COM BORDAS TERMOSELADAS DE 8 A 10 MM, C/ INDICADOR QUIMICO P/ OXIDO DE ETILENO E VAPOR.	R\$ 35.500,50
229.	5000	PAPEL LENÇOL DESCARTÁVEL EM ROLO NA COR BRANCA, COMPOSTO POR CELULOSE DE BOA QUALIDADE, POSSUINDO ABSORVÊNCIA, RESISTÊNCIA À UMIDADE E OUTRAS FABRIC., DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROC. E VAL. CARACTERÍSTICAS CONDIZENTES PARA SUA UTILIZAÇÃO. ISENTO DE PREGAS, RASGOS, DEFEITOS, EMENDAS E SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS. PESO MÍNIMO POR M2 DE 50G, DIMENSÕES DO PAPEL: COMPRIMENTO: 50 MT, LARG: 50 CM, ESPESSURA: 0,15 MM ENROLADO EM CONE (P/ SUPORTE) CENTRALIZADO, OCO, CONFEC. EM PAPELÃO OU PVC. EMBAL. INDIVIDUAL, DEVENDO	R\$ 95.000,00

		MANTER SUA INTEGRIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBAL. DEVERÁ CONSTAR DATA DE VALIDADE.	
230.	250	PERA PARA APARELHO DE PRESSAO PERA EM BORRACHA COM VÁLVULA TAMANHO UNIVERSAL. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA.	R\$ 6.917,50
231.	150	PINÇA ANATÔMICA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 3.819,00
232.	100	PINÇA ANATÔMICA, 16CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 3.281,00
233.	150	PINÇA DENTE DE RATO, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 6.532,50
234.	150	PINÇA HARTMANN RETA DELICADA (JACARÉ) 20CM , DE AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.	R\$ 69.000,00
235.	150	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 13.324,50
236.	150	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA, 16 CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 16.065,00
237.	150	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY RETA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADA DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 15.129,00
238.	150	PINÇA KOCHER RETA, 24CM , DE AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO,	R\$ 14.638,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.	
239.	150	PINÇA LUCAE BAIONETA, 16,5 CM , ALÇA TIPO BAIONETA COM PONTAS RETAS E SERRILHADAS, DE AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.	R\$ 18.384,00
240.	150	PORTA-AGULHA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADA DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.	R\$ 18.004,50
241.	1500	PROTETOR FACIAL – FACE SHIELD	R\$ 67.500,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

242.	50	<p>RESSUSCITADOR MANUAL ADULTO REANIMADOR VENTILATÓRIO MANUAL TIPO “AMBU”, ADULTO, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A DESINFECÇÃO QUÍMICA; BOLSA CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA ATÉ 1600 ML, DE PAREDE ÚNICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL CONFECCIONADA EM POLÍMERO AUTOCLAVÁVEL, COM DIAFRAGMA EM SILICONE LEITOSO, AUTOCLAVÁVEL, NO FORMATO “BICO DE PATO”. CONEXÃO COM ENCAIXE UNIVERSAL COM A BOLSA E COM A MÁSCARA, PROVIDO DE LIMITADOR DE PRESSÃO E POSSIBILITANDO ADAPTAÇÃO A QUALQUER VÁLVULA PEEP. VÁLVULA UNIDIRECIONAL DEVE OFERECER A POSSIBILIDADE DE GIRO DE 360º SEM ESCAPE. MÁSCARA FACIAL AUTOCLAVÁVEL, COM BOJO EM POLICARBONATO E COXIM EM SILICONE, TRANSPARENTES, BOCAL ACOLCHOADO, ATÓXICO E ANATÔMICO. O BALÃO DEVE APRESENTAR A POSSIBILIDADE DE COMPACTAÇÃO DURANTE A AUTOCLAVAGEM, PODENDO ASSIM SER ESTERILIZADO EM PEQUENOS EQUIPAMENTOS. BOLSA RESERVATÓRIA DE 2.500 ML. ACONDICIONAMENTO EM MALETA TRANSPARENTE COM FECHO DE ZÍPER. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	R\$ 21.166,50
------	----	--	---------------

243.	50	<p>RESSUSCITADOR MANUAL INFANTIL REANIMADOR VENTILATÓRIO MANUAL TIPO “AMBU”, INFANTIL, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A DESINFECÇÃO QUÍMICA; BOLSA CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA ATÉ 500 ML, DE PAREDE ÚNICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL CONFECCIONADA EM POLÍMERO AUTOCLAVÁVEL, COM DIAFRAGMA EM SILICONE LEITOSO, AUTOCLAVÁVEL, NO FORMATO “BICO DE PATO”. CONEXÃO COM ENCAIXE UNIVERSAL COM A BOLSA E COM A MÁSCARA, PROVIDO DE LIMITADOR DE PRESSÃO E POSSIBILITANDO ADAPTAÇÃO A QUALQUER VÁLVULA PEEP. VÁLVULA UNIDIRECIONAL DEVE OFERECER A POSSIBILIDADE DE GIRO DE 360º SEM ESCAPE. MÁSCARA FACIAL AUTOCLAVÁVEL, COM BOJO EM POLICARBONATO E COXIM EM SILICONE TRANSPARENTES, BOCAL ACOLCHOADO, ATÓXICO E ANATÔMICO. O BALÃO DEVE APRESENTAR A POSSIBILIDADE DE COMPACTAÇÃO DURANTE A AUTOCLAVAGEM, PODENDO ASSIM SER ESTERILIZADO EM PEQUENOS EQUIPAMENTOS. BOLSA RESERVATÓRIA DE 2.500 ML. ACONDICIONAMENTO EM MALETA TRANSPARENTE COM FECHO DE ZÍPER. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	R\$ 19.500,00
244.	50	<p>RESSUSCITADOR MANUAL NEONATAL REANIMADOR VENTILATÓRIO MANUAL TIPO “AMBU”, INFANTIL, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A DESINFECÇÃO QUÍMICA; BOLSA CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA ATÉ 250 ML, DE PAREDE ÚNICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL CONFECCIONADA EM POLÍMERO AUTOCLAVÁVEL, COM DIAFRAGMA EM SILICONE LEITOSO, AUTOCLAVÁVEL, NO FORMATO “BICO DE PATO”. CONEXÃO COM ENCAIXE UNIVERSAL COM A BOLSA E COM A MÁSCARA, PROVIDO DE LIMITADOR DE PRESSÃO E POSSIBILITANDO ADAPTAÇÃO A QUALQUER VÁLVULA PEEP. VÁLVULA</p>	R\$ 17.833,50

		UNIDIRECIONAL DEVE OFERECER A POSSIBILIDADE DE GIRO DE 360° SEM ESCAPE. MÁSCARA FACIAL AUTOCLAVÁVEL, COM BOJO EM POLICARBONATO E COXIM EM SILICONE, TRANSPARENTES, BOCAL ACOLCHOADO, ATÓXICO E ANATÔMICO. O BALÃO DEVE APRESENTAR A POSSIBILIDADE DE COMPACTAÇÃO DURANTE A AUTOCLAVAGEM, PODENDO ASSIM SER ESTERILIZADO EM PEQUENOS EQUIPAMENTOS. BOLSA RESERVATÓRIA DE 2.500 ML. ACONDICIONAMENTO EM MALETA TRANSPARENTE COM FECHO DE ZÍPER. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	
245.	2000	RESPIRADOR PFF2 CARVÃO ATIVADO DESCARTÁVEL COM VÁLVULA E CERTIFICADO DE APROVAÇÃO.	R\$ 14.000,00
246.	12000	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML , ESTÉRIL DE PLÁSTICO, ATÓXICA, CAPACIDADE 100 UI, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 100 UI COM DIVISÕES DE 2 EM 2 UNIDADES, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONO BLOCO) COM AGULHA FIXA, EXTREMIDADE PROXIMAL DO ÊMBOLO COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÕES 8,0 X 0,30 MM , CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADO, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO, AFIADA COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO. EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 8537 DE 03/08/2006.	R\$ 18.240,00
247.	84000	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML SEM AGULHA, BICO LUER LOCK, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE	R\$ 73.920,00

		IDENTIF., TIPO, LOTE, PROCEDÊNCIA E FABRIC., DATA DE VALIDADE.	
248.	84000	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML SEM AGULHA, BICO LUER SLIP, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, C/ BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO. DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF., TIPO, LOTE, PROCED. E FABRIC., DATA DE VAL.	R\$ 98.280,00
249.	44000	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ML SEM AGULHA, BICO LUER LOCK, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBAL. INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, C/ BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO. DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO, LOTE, PROCED. E FABRIC., DATA DE VALIDADE.	R\$ 20.680,00
250.	70000	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML SEM AGULHA, BICO LUER LOCK, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, C/BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS IDENTIFICAÇÃO, TIPO, LOTE, PROC. E FABRICAÇÃO, DATA DE VAL.	R\$ 37.100,00
251.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; CARACTERÍSTICAS: SENSOR COM CONECTOR DE 7 PINOS, EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO DIXTAL.	R\$ 18.300,00
252.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO PHILIPS SÉRIE EFFICIA CM.	R\$ 17.138,00
253.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO ALFAMED SÉRIE VITA 400E.	R\$ 18.166,50

254.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM OXÍMETRO CMSO DRAKE - OXILIFE PLUS.	R\$ 17.305,00
255.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; CARACTERÍSTICAS: SENSOR COM CONECTOR DE 7 PINOS, EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO DIXTAL.	R\$ 17.105,50
256.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO PHILIPS SÉRIE EFFICIA CM.	R\$ 17.625,50
257.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO ALFAMED SÉRIE VITA 400E.	R\$ 16.782,00
258.	50	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM OXÍMETRO CMSO DRAKE - OXILIFE PLUS.	R\$ 18.059,50
259.	150	SHAMPOO ADULTO, PARA TODOS OS TIPOS DE CABELO, DIVERSAS FRAGRANCIAS, EMBALAGEM COM QUANTIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 3000ML	R\$ 14.839,50
260.	150	SOLUÇÃO ESTERELIZANTE A BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO A 0,009%/0,2% COM PH ENTRE 3,0 - 7,0 PRONTO USO, NÃO CORROSIVO EM METAIS FERROSOS E NÃO FERROSOS ATÓXICA, BIODEGRADÁVEL, INODORO. AÇÃO FUNGICIDA, BACTERICIDA E VIRUCIDA. USADA EM ARTIGOS MÉDICOS CRÍTICOS E SEMICRÍTICOS, REALIZANDO A DESINFECÇÃO EM 30 MIN. EMBALADO EM GALÃO PLÁSTICO DE 5000 ML. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER O TEMPO DE DESINFECÇÃO DE ALTO NÍVEL E ESTERILIZAÇÃO CONFORME INSTRUÇÃO DE USO. QUE SEJA EFICAZ CONTRA A MYCOBACTERIUM MASSILENSE CONFORME A RDC 33. DEVE ACOMPANHAR FRASCO COM TIRAS REAGENTES ESPECÍFICOS EM QUANTIDADES	R\$ 33.282,00

		SUFICIENTE PARA ANÁLISE (LEITURA) POR GALÃO CONFORME INSTRUÇÃO DE USO DE CADA FABRICANTE. O PRODUTO NÃO PODERÁ APRESENTAR IRRITABILIDADE DÉRMICA E OCULAR, E NÃO PODERÁ APRESENTAR CORROSÃO. CONSTAR TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NOS ÓRGÃOS COMPETENTES. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES NO MOMENTO DA ENTREGA.	
261.	300	SONDA DE ASPIRAÇÃO EM SISTEMA FECHADO (TRACH CARE) CALIBRE 14 FR - CATETER DE ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO, APRESENTA PONTA LISA, ORIFÍCIOS LATERAIS, COM MARCA DE GRADUAÇÃO NA EXTENSÃO DO TUBO, TRANSLÚCIDO PERMITINDO MELHOR VISUALIZAÇÃO; SONDAS COM MARCAÇÃO, VÁLVULA PARA ATIVAÇÃO DA ASPIRAÇÃO, MANGA EM EVA (ACETATO DE VINILO DE POLIETILENO), FINA E RESISTENTE, VIA DE MDI QUE POSSIBILITA O USO DA MEDICAÇÃO AEROSSOL E VIA DE IRRIGAÇÃO COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO, VALIDADE MÍNIMA 1 ANO.	R\$ 57.000,00
262.	100	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 10, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.	R\$ 2.317,00
263.	400	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 14, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL	R\$ 9.268,00

		GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.	
264.	1300	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 16 , CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO , APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.	R\$ 30.121,00
265.	500	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 18 , CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO , APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.	R\$ 11.585,00
266.	250	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 20 , CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO , APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.	R\$ 6.625,00

267.	120	<p>SONDA DE FOLEY 3 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 16, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.</p>	R\$ 4.059,60
268.	200	<p>SONDA DE FOLEY 3 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 18, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.</p>	R\$ 6.766,00
269.	200	<p>SONDA DE FOLEY 3 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 20, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 CC.</p>	R\$ 6.766,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

270.	150	SONDA DE ITARD 13 CM COM FURO DE 2 MM AURICULAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE, PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.	R\$ 10.225,50
271.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 2.0 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 1.914,00
272.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 2.5 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 2.139,60
273.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 3.0 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ	R\$ 2.139,60



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	
274.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 3.5 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 2.139,60
275.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 4.0 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 2.940,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

276.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 4.5 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 3.339,60
277.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 5.0 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES	R\$ 3.740,40
278.	120	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 5.5 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA	R\$ 4.059,60



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	
279.	150	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 6.0 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 5.674,50
280.	150	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 6.5 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 5.674,50
281.	400	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 7.0 , DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONF. PORTARIA DO MS. VALID.MÍNIMA DE 18 MESES.	R\$ 15.132,00

282.	700	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 7.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 26.481,00
283.	350	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 8.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 13.240,50
284.	170	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 8.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>	R\$ 6.431,10

285.	130	SONDA LARINGEAL TIPO MÁSCARA – MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 5 CONSTITUÍDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) PARA INSERÇÃO ORAL NÃO APRESENTAR LÁTEX; LINHA DE ENCHIMENTO DO CUFF INTEGRADO AO TUBO; VOLUME INTERNO DA CONCAVIDADE DA MÁSCARA GRANDE E CONECTADO AO TUBO; CUFF DE PVC, TERMO-SENSÍVEL, CONECTOR DE 15 MM SOLDADO LINHA AZUL NO TUBO; DE USO ÚNICO – EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.	R\$ 5.850,00
286.	130	SONDA LARINGEAL TIPO MÁSCARA – MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 4 CONSTITUÍDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) PARA INSERÇÃO ORAL NÃO APRESENTAR LÁTEX; LINHA DE ENCHIMENTO DO CUFF INTEGRADO AO TUBO; VOLUME INTERNO DA CONCAVIDADE DA MÁSCARA GRANDE E CONECTADO AO TUBO; CUFF DE PVC, TERMO-SENSÍVEL, CONECTOR DE 15 MM SOLDADO LINHA AZUL NO TUBO; DE USO ÚNICO – EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.	R\$ 5.850,00
287.	130	SONDA LARINGEAL TIPO MÁSCARA – MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 3 CONSTITUÍDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) PARA INSERÇÃO ORAL NÃO APRESENTAR LÁTEX; LINHA DE ENCHIMENTO DO CUFF INTEGRADO AO TUBO; VOLUME INTERNO DA CONCAVIDADE DA MÁSCARA GRANDE E CONECTADO AO TUBO; CUFF DE PVC, TERMO-SENSÍVEL, CONECTOR DE 15 MM SOLDADO LINHA AZUL NO TUBO; DE USO ÚNICO – EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.	R\$ 5.850,00
288.	300	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 12 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.	R\$ 7.149,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

289.	400	SONDA NASOGASTRICA Nº 14 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.	R\$ 9.532,00
290.	400	SONDA NASOGASTRICA Nº 16 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.	R\$ 9.532,00
291.	600	SONDA NASOGASTRICA Nº 18 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.	R\$ 14.298,00
292.	600	SONDA NASOGASTRICA Nº 20 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.	R\$ 14.298,00
293.	1100	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, MODELO DOBBHOFF , COM PESO E COM FIO GUIA INSERIDO. LÚMEN INTERNO E SISTEMA DE PESO REVESTIDOS POR UMA SUBSTÂNCIA LUBRIFICANTE HIDRÓFILA (HYDROMER). 100% POLIURETANO RADIOPACO. CONECTOR EM "Y". MEDIDAS: Nº 12 (43" - 109CM).	R\$ 150.337,00
294.	100	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, MODELO DOBBHOFF , COM PESO E COM FIO GUIA INSERIDO. LÚMEN INTERNO E SISTEMA DE PESO REVESTIDOS POR UMA SUBSTÂNCIA LUBRIFICANTE HIDRÓFILA (HYDROMER). 100% POLIURETANO RADIOPACO. CONECTOR EM "Y". MEDIDAS: Nº 8 FR COM 110 CM.	R\$ 12.667,00
295.	400	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 08 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR,	R\$ 4.868,00

		TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.	
296.	300	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 10 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.	R\$ 3.651,00
297.	500	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 12 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.	R\$ 6.085,00
298.	2000	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 14 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE	R\$ 24.340,00

		COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.	
299.	1000	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 16 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.	R\$ 12.170,00
300.	20	SONDA TRATO DIGESTIVO: APLICAÇÃO ESOFÁGICA, MODELO SENGSTAKEN-BLAKEMORE , MATERIAL BORRACHA, 3 VIAS, CALIBRE Nº 16, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, COMPONENTES COM ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO/ESOFÁGICO), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	R\$ 12.941,80
301.	20	SONDA TRATO DIGESTIVO: APLICAÇÃO ESOFÁGICA, MODELO SENGSTAKEN-BLAKEMORE , MATERIAL BORRACHA, 3 VIAS, CALIBRE Nº 18, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, COMPONENTES COM ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO/ESOFÁGICO), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	R\$ 12.630,00
302.	100	SONDA URETRAL N. 4, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	R\$ 2.667,00

303.	100	SONDA URETRAL N. 6, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	R\$ 2.833,00
304.	120	SONDA URETRAL N. 8, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	R\$ 3.600,00
305.	120	SONDA URETRAL N. 10, DESCARTAVEL PCT ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	R\$ 4.800,00
306.	130	SONDA URETRAL N. 12, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	R\$ 6.067,10
307.	170	SONDA URETRAL N. 14, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	R\$ 7.933,90
308.	150	SONDA URETRAL N. 16 ESTÉRIL , DESCARTAVEL. CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO,	R\$ 7.500,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

		TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.	
309.	350	SUPLEMENTO ALIMENTAR - NUTRICIONALMENTE COMPLETO, PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL, HIPOSSÓDICO SEM SACAROSE, À BASE DE PROTEÍNA ISOLADA DE SOJA, RICA EM ISOFLAVONAS. NORMOCALÓRICO NA DILUIÇÃO PADRÃO. ISENTO DE SACAROSE E LACTOSE - SABOR BAUNILHA - LATA COM 800 GR.	R\$ 69.534,50
310.	150	SUPORTE PARA CAIXA COLETORA DE PERFURO CORTANTE 13 LTS.	R\$ 8.449,50
311.	300	TALA IMOBILIZADORA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA /TALA ORTOPÉDICA 12MMX18CM. EMBALAGEM PACOTES COM 12 UNIDADES.	R\$ 11.490,00
312.	300	TALA IMOBILIZADORA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA /TALA ORTOPÉDICA 16MMX18CM. EMBALAGEM PACOTES COM 12 UNIDADES.	R\$ 18.000,00
313.	300	TALA IMOBILIZADORA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA/TALA ORTOPÉDICA 19MMX18CM. EMBALAGEM PCTS C/ 12 UNIDADES.	R\$ 21.900,00
314.	250	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL HOSPITALAR, COM GRADUAÇÃO DE 35 A 42 GRAUS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. CONTENDO BATERIA.	R\$ 15.417,50
315.	70	TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO - TERMOMETRO DE TESTA PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA CORPORAL SEM CONTATO DIRETO COM O PACIENTE - COM DIPLAY DE LCD.	R\$ 14.233,10
316.	75	TERMÔMETRO DIGITAL PARA TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA, INTERNA E EXTERNA - PARA USO EM GELADEIRAS E FREEZERS.	R\$ 12.372,75
317.	150	TESOURA CIRÚRGICA PONTA ROMBA FINA, 14CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410;	R\$ 16.818,00



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

318.	150	TESOURA CIRÚRGICA PONTA ROMBA, 14CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410;	R\$ 27.499,50
319.	150	TESOURA ÍRIS RETA, PONTA FINA, APROXIMADAMENTE 11,5 CM PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410	R\$ 23.250,00
320.	150	TESOURA PONTA FINA 10 CM PARA CURATIVO – PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410	R\$ 15.426,00
321.	210000	TORNEIRINHA DESCARTÁVEL 3 VIAS (DÂNULA), COM ROSCA, TIPO LUER- LOCK, ESTÉRIL, COM VOLANTE GIRATÓRIO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE OU SIMILAR, SEM REBARBAS, COM SETAS INDICATIVAS PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO E/OU SELEÇÃO DAS VIAS DISPONÍVEIS, ENCAIXE UNIVERSAL, COM TAMPAS PROTETORAS NAS VIAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA FABRICAÇÃO.	R\$ 1.421.700,00
322.	3000	TOUCA DESCARTAVEL (PCT COM 100 UNIDADES) CONFECCIONADA EM TNT (TECIDO NÃO TECIDO), NA FORMA SANFONADA, ELÁSTICO COSTURADO (EM OVERLOQUE) NA EXTREMIDADE, NA COR BRANCA. INDICADA PARA A ÁREA MÉDICA, ODONTOLÓGICA, PARA O RAMO ALIMENTÍCIO, INDÚSTRIA FARMACÊUTICO, COSMÉTICO E VETERINÁRIO. PACOTE COM 100 TOUCAS. GRAMATURA: 20 GR/M ² .	R\$ 80.010,00
323.	50	TUBO DE LÁTEX Nº200 - FLEXÍVEL COM DIÂMETRO EXTERNO: 1,5CM, EMBALAGEM PACOTE COM 15 METROS.	R\$ 3.548,00
324.	50	TUBO DE SILICONE Nº 204 MEDINDO 6X12MM DUREZA MÍNIMA DE 60 SHORE. PACOTE COM 15 METROS.	R\$ 9.833,50

325.	250	UMIDIFICADOR FRIO , COMPATIVEL E ADAPTAVEL EM QUALQUER VALVULA OU MEDIDOR DE VAZAO DE REDE CANALIZADA PARA OXIGENIO, COMPOSTO DE COPO PLASTICO DE 250 ML , COM GRAVACAO DE NIVEL MAXIMO E NIVEL MINIMO, COM SAIDA, COM TAMPA EM NYLON ROSQUEADA ONDE HA UM BICO PARA ADAPTACAO DE UMA EXTENSAO FLEXIVEL EM PVC ATOXICO, MEDINDO MAIS OU MENOS 2 M. ESTE MATERIAL DEVE SER RESISTENTE AO PROCESSO DE DESINFECÇÃO E OU ESTERILIZAÇÃO. EMBALADO DE FORMA QUE GARANTA A QUALIDADE DO PRODUTO PARA USO, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO.	R\$ 10.667,50
326.	250	VÁLVULA DE DEFLAÇÃO PARA APARELHO DE PRESSÃO ANERÓIDE.	R\$ 11.222,50
327.	60	VALVULA EXALATÓRIA: VALVULA DE FUNÇÃO EXPIRATÓRIA COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR TECME ADVANCE.	R\$ 64.759,80
328.	200	VALVULA REGULADORA DE PRESSÃO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO: COMPOSTA POR LATÃO (POLIDO E CROMADO), ISENTO DE GRAXAS/ÓLEOS, TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA E AÇO INOXIDÁVEL. MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO: INDICA A CAPACIDADE ATUAL DO CILINDRO. MANÔMETRO DE BAIXA PRESSÃO: INDICA A PRESSÃO CALIBRADA PARA SAÍDA. DIAFRAGMA: FABRICADO EM AÇO INOX OU BORRACHA. VÁLVULA DE SEGURANÇA: CALIBRADA PARA ADMITIR PRESSÃO DE 7 KGF/CM2 PARA OS REGULADORES DE PRESSÃO FIXA E AJUSTÁVEL E ENTRE 10 E 11KGF/CM2 PARA O PRIMEIRO ESTÁGIO E 9 KGF/CM2 PARA O SEGUNDO ESTÁGIO DO REGULADOR DUPLO ESTÁGIO.	R\$ 47.166,00
329.	50	VÁLVULA REDUTORA COM FLUXOMETRO DE OXIGÊNIO. ESCALA DE PRESSÃO 0 Á 31,5mpa (0 Á 315KGF/CM ²), CORPO EM LATÃO CROMADO, CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA EM LATÃO CROMADO, SAÍDA DE GÁS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 KGF/ SAÍDA CONFORME NORMAS ABNT.	R\$ 16.033,50



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

VALOR GLOBAL ESTIMADO	R\$19.702.748,15
------------------------------	-------------------------

1.5. O julgamento será pelo critério de **menor preço por item**.

1.6. Nas contratações serão utilizados recursos próprios.

1.7. A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.

2. DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO

2.1. Poderão participar deste Pregão os interessados que estiverem previamente credenciados no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF e no Sistema de Compras do Governo Federal (www.gov.br/compras), por meio de Certificado Digital conferido pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil.

2.2. Os interessados deverão atender às condições exigidas no cadastramento no SICAF até o terceiro dia útil anterior à data prevista para recebimento das propostas.

2.3. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

2.4. É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais nos Sistemas relacionados no item anterior e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

2.5. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

2.6. Será concedido tratamento favorecido para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos limites previstos da [Lei Complementar nº 123/2006](#).

2.7. Além de cooperativa e de pessoa física, não poderá disputar esta licitação:

2.7.1. Aquele que não atenda às especificações deste edital e seus anexos; Empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ela necessários;

2.7.2. Pessoa jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;

2.7.3. Aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do(s) órgão(ões) ou entidade(s) contratante(s) ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão da Ata de Registro de Preços, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;

2.7.4. Empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;

2.7.5. Pessoa jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;

2.7.6. Agente público do órgão ou entidade licitante;

2.7.7. Pessoas jurídicas reunidas em consórcio;



**Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”**

2.7.8. Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP;

2.7.9. Agente público do órgão ou entidade contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, conforme [§ 1º do art. 9º da Lei nº 14.133/2021](#).

3. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS E HABILITAÇÃO

3.1. Na presente licitação, a fase de habilitação sucederá as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento.

3.2. Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, a proposta com o preço ou o percentual de desconto, conforme o critério de julgamento adotado neste Edital, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.

3.3. No cadastramento da proposta inicial, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:

a) está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;

b) não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos,

c) na condição de aprendiz, nos termos do [artigo 7º, XXXIII, da Constituição](#); não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos [incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal](#);

d) cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

específicas.

3.4. O modelo de declaração conjunta (Anexo III deste edital) oferece maior detalhamento das declarações que deverão ser apresentadas.

3.5. O fornecedor enquadrado como microempresa, empresa de pequeno porte deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no [artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006](#), estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus [arts. 42 a 49](#), observado o disposto nos [§§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei nº 14.133/2021](#).

3.5.1. no item exclusivo para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” impedirá o prosseguimento no certame, para aquele item;

3.5.2. nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na [Lei Complementar nº 123/2006](#), mesmo que microempresa ou empresa de pequeno porte.

3.6. A falsidade das declarações sujeitará o licitante às sanções previstas na [Lei nº 14.133/2021](#), e neste Edital.

3.7. Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou, na hipótese de a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

3.8. Não haverá ordem de classificação na etapa de apresentação da proposta e dos documentos de habilitação pelo licitante, o que ocorrerá somente após os procedimentos de abertura da sessão pública e da fase de envio de lances.

3.9. Serão disponibilizados para acesso público os documentos que compõem a proposta dos licitantes convocados para apresentação de propostas, após



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

a fase de envio de lances.

3.10. Desde que disponibilizada a funcionalidade no sistema, o licitante poderá parametrizar o seu valor final mínimo ou o seu percentual de desconto máximo quando do cadastramento da proposta e obedecerá às seguintes regras:

3.10.1. A aplicação do intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta; e

3.10.2. Os lances serão de envio automático pelo sistema, respeitado o valor final mínimo estabelecido e o intervalo de que trata o subitem acima.

3.11. O valor final mínimo ou o percentual de desconto final máximo parametrizado no sistema poderá ser alterado pelo fornecedor durante a fase de disputa, sendo vedado:

a) valor superior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por menor preço; e

b) o percentual de desconto inferior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por maior desconto.

3.12. O valor final mínimo ou o percentual de desconto final máximo parametrizado na forma do item anterior possuirá caráter sigiloso para os demais fornecedores e para o órgão ou entidade promotora da licitação, podendo ser disponibilizado estrita e permanentemente aos órgãos de controle externo e interno.

3.13. Caberá ao licitante interessado em participar da licitação, acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e se responsabilizar pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pela Administração ou de sua desconexão.

3.14. O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança,



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

para imediato bloqueio de acesso.

4. DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA

4.1. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

4.2. Valor unitário, expresso em moeda corrente nacional, apurado à data de sua apresentação, sem inclusão de qualquer encargo financeiro ou previsão inflacionária, sendo considerada a oferta de preço com até duas casas decimais após a vírgula, sendo desprezadas as demais, se houver, também em eventual contratação;

4.3. Marca, modelo, fabricante, etc., vedada a identificação do licitante, sob pena de desclassificação;

4.4. Descrição do objeto, contendo as informações equivalentes à especificação do Termo de Referência.

4.5. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam o licitante.

4.6. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.

4.7. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

4.8. Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.

4.9. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

4.10. A apresentação da proposta implica obrigatoriedade do cumprimento



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

das disposições nela contida, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência, assumindo o proponente o compromisso de executar o objeto licitado nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual.

4.11. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

4.12. Os licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos nas normas de regência de contratações públicas federais, quando participarem de licitações públicas;

5. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

5.1. A abertura da presente licitação dar-se-á automaticamente em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

5.2. Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou os documentos de habilitação, quando for o caso, anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.

5.3. Será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

5.4. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

5.5. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

5.6. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

5.7. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.

5.8. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente



**Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”**

informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

5.9. O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.

5.10. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

5.11. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

5.12. Os lances deverão ser formulados em valores distintos e decrescentes, inferiores à proposta de menor preço, observada a redução mínima entre os lances, conforme tabela abaixo, aplicável inclusive em relação ao primeiro.

5.13. A aplicação do valor de redução mínima entre os lances incidirá sobre o preço unitário do item.

Lance mínimo (%)

1%

5.14. A aplicação do valor de redução mínima entre os lances incidirá sobre o **preço unitário do item**.

5.15. O licitante poderá, uma única vez, excluir seu último lance ofertado, no intervalo de quinze segundos após o registro no sistema, na hipótese de lance inconsistente ou inexecutável.

5.16. O procedimento seguirá de acordo com o modo de disputa adotado.

5.17. Caso seja adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa “aberto”, os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.

5.18. A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

5.19. A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o subitem anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

intermediários.

5.20. Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente, e o sistema ordenará e divulgará os lances conforme a ordem final de classificação.

5.21. Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o Pregoeiro, auxiliada pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.

5.22. Após o reinício previsto no item supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.

5.23. Após o término dos prazos estabelecidos nos subitens anteriores, o sistema ordenará e divulgará os lances segundo a ordem crescente de valores.

5.24. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

5.25. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

5.26. No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

5.27. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o Pregoeiro persistir em tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

5.28. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

5.29. Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos [arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123/2006](#), regulamentada pelo [Decreto nº 8.538, de 2015](#).

5.30. Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 5% (cinco por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.

5.31. A melhor classificada nos termos do subitem anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.

5.32. Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 5% (cinco por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.

5.33. No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.

5.34. Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.

5.35. Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

desempate será aquele previsto no [art. 60 da Lei nº 14.133/2021](#), nesta ordem:

5.35.1. disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;

5.35.2. avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão preferencialmente ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações previstos nesta Lei;

5.35.3. desenvolvimento pelo licitante de ações de equidade entre homens e mulheres no ambiente de trabalho, conforme regulamento;

5.35.4. desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.

5.36. Persistindo o empate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:

5.36.1. empresas estabelecidas no território do Estado ou do Distrito Federal do órgão ou entidade da Administração Pública estadual ou distrital licitante ou, no caso de licitação realizada por órgão ou entidade de Município, no território do Estado em que este se localize;

5.36.2. empresas brasileiras;

5.36.3. empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

5.36.4. empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da [Lei nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009](#).

5.37. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese de a proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo ou inferior ao desconto definido para a contratação, o Pregoeiro poderá negociar condições mais vantajosas, após definido o resultado do julgamento.

5.38. A negociação poderá ser feita com os demais licitantes, segundo a ordem de classificação inicialmente estabelecida, quando o primeiro colocado, mesmo após a negociação, for desclassificado em razão de sua



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

proposta permanecer acima do preço máximo definido pela Administração.

5.39. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

5.40. O resultado da negociação será divulgado a todos os licitantes e anexado aos autos do processo licitatório.

5.41. O Pregoeiro solicitará ao licitante mais bem classificado que, no prazo de 2 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

5.42. É facultado ao Pregoeiro prorrogar o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo.

5.43. Após a negociação do preço, o Pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

6. DA FASE DE JULGAMENTO

6.1. Encerrada a etapa de negociação, o Pregoeiro verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no [art. 14 da Lei nº 14.133/2021](#), legislação correlata e no item [2.7](#) e seguintes do edital, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

a) SICAF;

b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>); e

c) Cadastro Nacional de Empresas Punidas - CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>).

d) A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

também de seu sócio majoritário, por força da vedação de que trata o [artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992](#).

e) Caso conste na Consulta de Situação do licitante a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o Pregoeiro diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas.

6.2. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros.

6.3. O licitante será convocado para manifestação previamente a uma eventual desclassificação.

6.4. Constatada a existência de sanção, o licitante será declarado inabilitado, por falta de condição de participação.

6.5. Caso atendidas as condições de participação, será iniciado o procedimento de habilitação.

6.6. Caso o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar tenha se utilizado de algum tratamento favorecido às ME/EPPs, o Pregoeiro verificará se faz jus ao benefício, em conformidade com o item 3.4 deste edital.

6.7. Verificadas as condições de participação e de utilização do tratamento favorecido, o Pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos, observado o disposto no [artigo 29 a 35 da IN SEGES nº 73, de 30 de setembro de 2022](#).

6.8. Será desclassificada a proposta vencedora que:

6.8.1. contiver vícios insanáveis;

6.8.2. não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;

6.8.3. apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

6.8.4. não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;

6.8.5. apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste Edital ou seus anexos, desde que insanável.

6.9. No caso de bens e serviços em geral, é indício de inexequibilidade das propostas valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração:

6.9.1. A inexequibilidade, na hipótese de que trata o caput, só será considerada após diligência do Pregoeiro, que comprove:

a) que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e

b) inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.

6.10. Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.

6.11. Caso o custo global estimado do objeto licitado tenha sido decomposto em seus respectivos custos unitários por meio de Planilha de Custos e Formação de Preços elaborada pela Administração, o licitante classificado em primeiro lugar será convocado para apresentar Planilha por ele elaborada, com os respectivos valores adequados ao valor final da sua proposta, sob pena de não aceitação da proposta.

6.12. Encerradas as fases de julgamento e de habilitação e exauridos os recursos administrativos, do art. 71 da Lei nº 14.133/2021, o processo licitatório será encaminhado à autoridade superior para a adjudicação do objeto e a homologação da licitação.

6.13. Nesta licitação não será admitida proposta parcial, que não contemple todo o quantitativo licitado no item (inc. II art. 82, Lei nº 14.133/2021), ou com preterição de entrega.

7. DA FASE DE HABILITAÇÃO

7.1. Os documentos a seguir elencados são necessários e suficientes para



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

demonstrar a capacidade do licitante de realizar o objeto da licitação, serão exigidos para fins de habilitação, nos termos dos [arts. 62 a 70 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

7.2. A documentação exigida para fins de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista e econômica-financeira são:

Habilitação jurídica:

7.3. Empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede.

7.4. Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal - SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores.

7.5. Sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME nº 77/2020.

7.6. Sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores.

7.7. Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples, ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz.

7.8. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

Habilitação fiscal, social e trabalhista:

7.9. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas.

7.10. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional.

7.11. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS).

7.12. Prova da inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.42/1943.

7.13. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes (Estadual, Distrital ou Municipal) do domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto licitado.

7.14. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre.

7.14.1. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos (Estadual) relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

Qualificação econômico-financeira:

7.15. Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor, nos termos da Lei nº 14.133/2021, art. 69, “caput”, inciso II.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

a) na hipótese em que a certidão encaminhada for positiva, deve a licitante apresentar comprovante da homologação/deferimento pelo juízo competente do plano de recuperação judicial/extrajudicial em vigor.

Qualificação técnica:

Não será exigida.

Declarações exigidas por lei:

7.16. declaração de que atendem aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;

7.17. declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e parareabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas;

7.18. declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas;

7.19. declaração de que o licitante tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação;

7.20. Os documentos exigidos para fins de habilitação deverão ser anexados no sistema <https://scpi.assis.sp.gov.br:8079/compraseditala> ou poderão ser substituída pelo Registro Cadastral no Sicaf, desde que os documentos estejam devidamente atualizados.

7.21. Os documentos exigidos para fins de habilitação poderão ser substituídos por registro cadastral emitido por órgão ou entidade pública, desde que o registro tenha sido feito em obediência ao disposto na Lei nº 14.133/2021.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

7.22. Será verificado se o licitante apresentou declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei ([art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021](#)).

7.23. Será verificado se o licitante apresentou no sistema, sob pena de inabilitação, a declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

7.24. O licitante deverá apresentar, sob pena de desclassificação, declaração de que sua proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega da proposta.

7.25. A habilitação será verificada por meio do Sicaf, nos documentos por ele abrangidos.

7.26. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital ou quando a lei expressamente o exigir.

7.27. É de responsabilidade do licitante conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no Sicaf e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

7.28. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.

7.29. A verificação pelo Pregoeiro, em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

7.30. Os documentos exigidos para habilitação que não estejam contemplados no Sicaf serão enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo de 02 (duas) horas, prorrogável por igual período, contado da solicitação do Pregoeiro.

7.31. Na hipótese de a fase de habilitação anteceder a fase de apresentação de propostas e lances, os licitantes encaminharão, por meio do sistema, simultaneamente os documentos de habilitação e a proposta com o preço ou o percentual de desconto.

7.32. A verificação no Sicaf ou a exigência dos documentos nele não contidos somente será feita em relação ao licitante vencedor.

7.33. Os documentos relativos à regularidade fiscal que constem do Termo de Referência somente serão exigidos, em qualquer caso, em momento posterior ao julgamento das propostas, e apenas do licitante mais bem classificado.

7.34. Respeitada a exceção do subitem anterior, relativa à regularidade fiscal, quando a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, a verificação ou exigência do presente subitem ocorrerá em relação a todos os licitantes.

7.35. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para ([Lei 14.133/2021, art. 64](#)):

7.35.1. complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame;

7.35.2. atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas.

7.36. Na análise dos documentos de habilitação, o Pregoeiro ou a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

habilitação e classificação.

7.37. Na hipótese de o licitante não atender às exigências para habilitação, o Pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao presente edital.

7.38. Somente serão disponibilizados para acesso público os documentos de habilitação do licitante cuja proposta atenda ao edital de licitação, após concluídos os procedimentos de que trata o subitem anterior.

7.39. A comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e das empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de contratação, e não como condição para participação na licitação ([art. 4º do Decreto nº 8.538/2015](#)).

7.40. Quando a fase de habilitação anteceder a de julgamento e já tiver sido encerrada, não caberá exclusão de licitante por motivo relacionado à habilitação, salvo em razão de fatos supervenientes ou só conhecidos após o julgamento.

8. DOS RECURSOS

8.1. A interposição de recurso referente ao julgamento das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no art. 165 da Lei nº 14.133/2021, sendo concedido o prazo de no mínimo trinta minutos para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.

8.2. O prazo recursal é de 3 (três) dias úteis, contados da data de intimação ou de lavratura da ata.

8.3. Quando o recurso apresentado impugnar o julgamento das propostas ou o ato de habilitação ou inabilitação do licitante:

8.3.1. a intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, sob



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

pena de preclusão;

8.3.2. o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação;

8.4. Os recursos deverão ser encaminhados em campo próprio do sistema.

8.5. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual poderá reconsiderar sua decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

8.6. Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.

8.7. O prazo para apresentação de contrarrazões ao recurso pelos demais licitantes será de 3 (três) dias úteis, contados da data da intimação pessoal ou da divulgação da interposição do recurso, assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

8.8. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

8.9. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

8.10. Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados no sítio eletrônico <https://www.fema.edu.br/compras-e-licitacoes/>.

9. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

9.1. Homologado e Adjudicado o processo pela autoridade superior, terá a adjudicatária o prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços com os municípios, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

9.2. O prazo aqui previsto poderá ser prorrogado, por igual período, por



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

solicitação justificada da adjudicatária e desde que aceita pela FEMA.

9.3. Alternativamente à convocação para comparecer perante o órgão ou entidade para a assinatura do instrumento equivalente, a Administração do contratante poderá encaminhá-lo para assinatura ou aceite da adjudicatária, mediante correspondência postal ou meio eletrônico, para que seja assinado ou aceito no prazo de 05 (cinco) dias, a contar da data de seu recebimento.

9.4. Durante a vigência da Ata o preço registrado será fixo e irrevogável, exceto nas hipóteses decorrentes e devidamente comprovadas das situações previstas na alínea “d”, do inciso I do art. 124 da Lei nº 13.144/2021 ou de redução dos preços praticados no mercado. As hipóteses para o restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro da contratação exigem a superveniência de caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da(s) contratação(ões) tal como pactuado.

9.5. A Ata obedecerá ao modelo em forma de anexo ao edital e que será ajustado na fase de sua formalização.

9.6. A Ata de Registro de Preços deverá registrar o preço e o fornecedor do produto, com observância da ordem de classificação, as quantidades e as condições que serão observadas nas futuras contratações.

9.7. Colhidas as assinaturas, a FEMA deverá providenciar a imediata publicação da Ata, conforme exigência legal. O preço registrado deverá permanecer disponibilizado no site da fundação enquanto vigor a Ata respectiva, além da plataforma governamental Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP).

9.8. O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 01 (um) ano contado do encerramento da licitação, podendo ser prorrogado por novo período de 01 (um) ano, no interesse da Administração, desde que mantida



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

vantajosidade do preço registrado.

9.8.1. em caso da prorrogação da vigência da ARP, o(s) preço(s) poderá(ão) reajustado(s) pelo IPCA-IBGE desde que haja acordo entre as partes.

9.8.2. a vantajosidade do preço registrado deverá ser comprovada pela FEMA, no seu processo, através de pesquisa de mercado, na forma da lei.

9.9. A existência de preço registrado não obriga a FEMA em firmar a contratação que dele poderá advir, ficando-lhe facultada a utilização de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência de contratação em igualdade de condições.

9.10. As solicitações para os fornecimentos ocorrerão de acordo com as necessidades da FEMA e se fará por meio da emissão de autorização de compra diretamente à empresa detentora da Ata, autorização que será acompanhada da respectiva nota de empenho prévio, transmitidos por quaisquer meios de comunicação possível (fax ou e-mail). A detentora da Ata deverá, através de prévio contato com a FEMA, indicar todos os meios que possui visando dar maior rapidez aos atendimentos.

9.11. A transmissão do instrumento de compra fica condicionada a atualização, pelo fornecedor, de sua regularidade fiscal e trabalhista.

9.12. Com a finalidade de ser mantida a vantajosidade da(s) contratação(ões), periodicamente a FEMA deverá pesquisar os preços efetivamente praticados pelo mercado e, somente autorizar e determinar a contratação se constatar que o preço registrado está de acordo com o praticado pelo mercado, certificando tal condição nos autos de seu processo.

9.13. Se, por ocasião da formalização da Ata, a documentação relativa à regularidade fiscal e trabalhista estiver com os prazos de validade vencidos, a FEMA certificará a regularidade e anexará os documentos passíveis de obtenção por tais meios, salvo impossibilidade devidamente justificada;



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

a) Se não for possível atualizá-las por meio eletrônico hábil de informações, a adjudicatária será notificada para, no prazo de 2 (dois) dias úteis, comprovar a situação de regularidade mediante a apresentação da respectiva documentação, com prazos de validade em vigência, sob pena de a contratação não se realizar.

9.14. Em se tratando de microempresa ou empresa de pequeno porte, cuja documentação de regularidade fiscal e trabalhista tenha indicado restrições à época da fase de habilitação, deverá comprovar, previamente à assinatura da Ata, a regularidade fiscal e trabalhista, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da publicação da homologação do certame, prorrogável por igual período, sob pena de a contratação não se realizar, decaindo do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

9.15. A empresa Detentora da Ata se obriga em manter, durante toda a execução do ajuste, compatibilidade com as obrigações assumidas, assim como todas as condições de habilitação e qualificação, exigidas nesta licitação, apresentando documentação revalidada se, no curso das contratações, algum documento perder a validade.

9.16. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da Ata, devidamente comprovados e justificados por razão de interesse público; à qual incluem as situações em que a detentora da ata: descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;

9.16.1. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

9.16.2. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133/2021.

9.16.3. a pedido do fornecedor, mediante apresentação de justificativa e



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

comprovação da ocorrência de fato superveniente e/ou caso fortuito ou força maior, no qual demonstre a inviabilidade do seu fornecimento.

9.16.4. não comprovada a ocorrência de fato superveniente e/ou caso fortuito ou força maior, no qual demonstre a inviabilidade do seu fornecimento, a detentora cometerá infração administrativa, se sujeitando às sanções previstas no item 10. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES deste edital.

9.17. A Ata de Registro de Preços, decorrente desta licitação, se extingue automaticamente, por decurso do prazo de sua vigência.

9.18. As condições e os critérios de medição e de pagamento estão definidas no Termo de Referência, anexo deste edital.

9.19. A minuta da Ata de Registro de Preços oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência e à gestão.

9.20. É vedada a adesão à(s) Ata(s) de Registro de Preços, de não participante do certame, os termos do § 3º, II, do art. 86 da Lei nº 14.133/2021.

9.21. Para a formalização, ou eventual prorrogação da ARP, a FEMA deverá *“verificar a regularidade fiscal do contratado, consultar o Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e o Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), emitir as certidões negativas de inidoneidade, de impedimento e de débitos trabalhistas e juntá-las ao respectivo processo”*, para atendimento do disposto no § 4º do art. 91 da Lei nº 14.133/2021.

10. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES

10.1. Comete infração administrativa, nos termos da lei, o licitante ou o contratado e ainda, a detentora da ARP que, com dolo ou culpa:

10.1.1. deixar de entregar a documentação exigida para o certame ou não entregar qualquer documento que tenha sido solicitado pelo Pregoeiro durante o certame;

10.1.2. salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado,

10.1.3. não mantiver a proposta em especial quando:



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

- 10.1.4.** não enviar a proposta adequada ao último lance ofertado ou após a negociação;
- 10.1.5.** recusar-se a enviar o detalhamento da proposta quando exigível;
- 10.1.6.** pedir para ser desclassificado quando encerrada a etapa competitiva;
- 10.1.7.** apresentar proposta em desacordo com as especificações do edital;
- 10.1.8.** não celebrar o contrato ou a ata ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- 10.1.9.** recusar-se, sem justificativa, a assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou a aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração;
- 10.1.10.** apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação
- 10.1.11.** praticar ato fraudulento
- 10.1.12.** comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza, em especial quando:
 - 10.1.12.1.** agir em conluio ou em desconformidade com a lei;
 - 10.1.12.2.** induzir deliberadamente a erro no julgamento;
 - 10.1.12.3.** praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
 - 10.1.12.4.** praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 2013;
 - 10.1.12.5.** deixar de apresentar amostra, ou apresentá-la falsificada ou deteriorada.
- 10.2.** Na aplicação das sanções serão considerados:
 - 10.2.1.** a natureza e a gravidade da infração cometida.
 - 10.2.2.** as peculiaridades do caso concreto
 - 10.2.3.** as circunstâncias agravantes ou atenuantes
 - 10.2.4.** os danos que dela provierem para a Administração Pública
 - 10.2.5.** a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

10.2.6. Com fulcro na Lei nº 14.133/2021, e garantida a prévia defesa, poderá ser aplicada aos licitantes, adjudicatários, contratados e ou detentores de ARP as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:

10.2.6.1. advertência;

10.2.6.2. multa;

10.2.6.3. impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida sua reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

10.3. A penalidade de advertência será aplicada à detentora do preço registrado, quando esta der causa à inexecução parcial da(s) contratação(ões), sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133/2021);

10.4. Será aplicada pela FEMA, exclusivamente, na inexecução parcial do contrato ou da Ata de Registro de Preços.

10.5. A penalidade de multa será aplicada ou à Detentora da Ata que der causa à inexecução parcial da(s) contratação(ões), nas seguintes proporções:

10.5.1. moratória de 10% (dez por cento) sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;

10.5.2. moratória de 15% (quinze por cento) sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 45 (quarenta e cinco) dias;

10.6. A partir do 46º (quadragésimo sexto) dia estará caracterizada a inexecução total da obrigação assumida, sujeitando-se, a Detentora, à multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor registrado, autorizando a Administração a promover a extinção do contrato/Ata por descumprimento ou cumprimento irregular de suas cláusulas, conforme dispõe o inciso I do art. 137 da Lei nº 14.133/2021.

10.7. O licitante que não enviar a proposta adequada ao último lance



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ofertado, ou após a negociação, incorrerá à multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor da obrigação não cumprida (valor total do registro).

10.8. O adjudicatário que convocado, recusar-se injustificadamente em assinar a Ata de Registro de Preços, no prazo marcado, incorrerá em multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor da obrigação não cumprida;

10.9. A multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, a contar da comunicação oficial.

10.10. Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação (art. 157, da Lei nº 14.133/2021).

10.11. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pela Contratante ao Contratado ou à detentora da ata de registro, além da perda desse valor, a diferença cobrada judicialmente (art. 156, §8º, da Lei nº 14.133/2021).

10.12. Previamente ao encaminhamento à cobrança judicial, a multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

10.13. O impedimento de licitar e contratar será aplicado ao contratado ou à detentora do preço registrado, quando praticadas as condutas descritas nos subitens 10.1.2, 10.1.3, 10.1.5, 10.1.6 e 10.1.10 do item 10.1 deste Edital, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133/2021).

10.14. A declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nos subitens 10.1.7, 10.1.8 e 10.1.9 do item 10.1 deste Edital, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5º, da Lei nº 14.133/2021).

10.15. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

do art. 163 da Lei nº 14.133/2021.

10.16. A aplicação das sanções aqui previstas não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à contratante (art. 156, §9º, da Lei nº 14.133/2021).

10.17. Todas as sanções previstas poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa (art. 156, §7º, da Lei nº 14.133/2021).

10.18. Para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, a aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao contratado ou à detentora da ata de registro de preços, observando-se o procedimento previsto no caput e parágrafos do art. 158 da Lei nº 14.133/2021.

10.19. Os atos previstos como infrações administrativas na Lei nº 14.133/2021, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846/2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei (art. 159 da Lei nº 14.133/2021).

10.20. A personalidade jurídica da detentora poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos no contrato/Ata ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia (art. 160, da Lei nº 14.133/2021).

10.21. A FEMA deverá, no prazo máximo 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação das sanções de impedimento de licitar e contratar e a



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

declaração de inidoneidade para licitar e contratar, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal. (Art. 161, da Lei nº 14.133/2021).

10.22. A minuta da Ata de Registro de Preços (Anexo do Edital) oferece maior detalhamento das sanções que poderão ser aplicadas em relação ao descumprimento das obrigações assumidas.

10.23. Os débitos da detentora para com a Administração contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo órgão contratante e decorrentes desta mesma ata ou de outros contratos/atas que o contratado/detentora possua com o mesmo órgão contratante.

10.24. A apuração de responsabilidade relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por 2 (dois) ou mais servidores estáveis da FEMA, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

10.25. Caberá recurso no prazo de 15 (quinze) dias úteis da aplicação das sanções de advertência, multa e impedimento de licitar e contratar, contado da data da intimação, o qual será dirigido à autoridade que tiver proferido a decisão recorrida, que, se não a reconsiderar no prazo de 5 (cinco) dias úteis, encaminhará o recurso com sua motivação à autoridade superior, que deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do recebimento dos autos.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

10.26. Caberá a apresentação de pedido de reconsideração da aplicação da sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação, e decidido no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do seu recebimento.

10.26. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

10.27. A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral dos danos causados.

10.28. As sanções de advertência, impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar poderão ser aplicadas, cumulativamente ou não, à penalidade de multa.

10.29. A sanção de impedimento de licitar e contratar será aplicada ao responsável em decorrência das infrações administrativas, e impedirá o responsável de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo a qual pertencer o órgão ou entidade, pelo prazo máximo de 3 (três) anos.

10.30. Poderá ser aplicada ao responsável a sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, cuja duração observará o prazo previsto no art. 156, §5º, da Lei nº 14.133/2021 (mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos).

11. DA IMPUGNAÇÃO E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

11.1. Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar este Edital por irregularidade na aplicação da [Lei nº 14.133/2021](#), devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data da abertura do certame.

11.2. A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.

11.3. A impugnação e o pedido de esclarecimento poderão ser realizados por



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

forma eletrônica, através do e-mail: licitacao4@fema.edu.br.

11.4. As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.

11.5. A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo agente de contratação, nos autos do processo de licitação.

11.6. Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

12. OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DAS PARTES

12.1. Estão dispostas na minuta da ata de registro de preços.

13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1. Será divulgada ata da sessão pública no sistema eletrônico.

13.2. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Pregoeiro.

13.3. Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília-DF.

13.4. A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

13.5. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

13.6. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.



**Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”**

13.7. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

13.8. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

13.9. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

13.10. O Edital e seus anexos estão disponíveis, na íntegra, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e endereço eletrônico <https://www.fema.edu.br/compras-e-licitacoes/pregao/>.

14. DOS ANEXOS

14.11. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

Anexo I - Termo de Referência;

Anexo II - Modelo de Proposta;

Anexo III - Modelo de Declaração conjunta;

Anexo IV - Minuta da Ata de Registro de Preços (ARP).

Assis, 26 de julho de 2024.

HILÁRIO VETORE NETO

Diretor Executivo



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2024
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 034/2024
EDITAL Nº 006/2024

1. DO OBJETO

1.1. Esta licitação tem por finalidade o **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO DE ENFERMAGEM PARA MANUTENÇÃO DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO DE ASSIS “UPA RUY SILVA”**, conforme descrição completa e quantificação abaixo:

ITEM	QUANT	APRES.	DESCRIÇÃO
1.	1050	CAIXA	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA, EMBALADO EM PACOTE COM 100 UNIDADES , CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO.
2.	300	FRASCO	ÁGUA OXIGENADA - 10 VOLUMES , ACONDICIONADA EM FRASCO DE 1 LITRO , CONTENDO EM SEU ROTULO, N. DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE, DADOS DO FABRICANTE, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, N. DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E OU FRACIONAMENTO, N. DE LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. APRESENTAÇÃO: FRASCO- OPACO. INDICAÇÃO DE USO: ANTISSÉPTICO.

3.	980	CAIXA	<p>AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 13X4,5, CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST. DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.</p>
4.	680	CAIXA	<p>AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 25X7, CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.</p>
5.	1150	CAIXA	<p>AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 25X8, CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE</p>



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC.DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.
6.	900	CAIXA	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGENICA, CALIBRE 30X7 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, N.º DO REG. NO MINIST. DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNID.
7.	3600	CAIXA	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 40X12 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.
8.	3600	CAIXA	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 1,2 X 25 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER

			EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.
9.	100	CAIXA	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CALIBRE 20X0,55 , CORPO DE AÇO INOX, SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR DE PLÁSTICO PRÓPRIO, CANHÃO DE PLÁSTICO APROPRIADO, COM COLORAÇÃO QUE PERMITA A VISUALIZAÇÃO IMEDIATA DA PRESENÇA DE SANGUE NO CANHÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO COM SELAGEM CAPAZ DE MANTER LACRE DE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO REGISTRO NO MINIST.DA SAÚDE, LOTE, DATA DE VALIDADE E DE ESTERILIZAÇÃO. PRAZO DE VENC. DA ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO - CAIXA C/ 100 UNIDADES.
10.	300	UNIDADE	AGULHA PARA RAQUI , BISEL PARA PUNÇÃO ESPINHAL OU PARA PUNÇÃO LOMBAR PARA DIAGNÓSTICO, PONTA CORTANTE, TRIFACETADA, CANHÃO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUOR 22 G X 90 MM.
11.	300	UNIDADE	AGULHA PARA RAQUI , BISEL PARA PUNÇÃO ESPINHAL OU PARA PUNÇÃO LOMBAR PARA DIAGNÓSTICO, PONTA CORTANTE TRIFACETADA, CANHÃO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUOR 25 G X 3 1/2.
12.	9000	FRASCO	ÁLCOOL ETÍLICO 70% - ÁLCOOL ETÍLICO LÍQUIDO INFLAMÁVEL 70 GL - ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1 LITRO , CONTENDO EM SEU RÓTULO: Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, DADOS DO FABRICANTE, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, Nº DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO.
13.	1750	PACOTE	ALGODÃO HIDRÓFILO COR BRANCA COM BOA ABSORÇÃO, MACIO, INODORO, EM CAMADAS UNIFORMES, COMPACTAS EM PAPEL APROPRIADO, PACOTE COM 500 GR , O ALGODÃO DEVERÁ APRESENTAR ASPECTO HOMOGÊNEO E MACIO, BOA ABSORÇÃO, AUSÊNCIA DE GRUMOS OU QUAISQUER IMPUREZAS, EMBALADO EM SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL. DEVERÁ ESTAR

			ACONDIC. EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PROD., A APRESENT. DO PROD. DEVERA OBEDECER A LEGISL. ATUAL VIGENTE.
14.	1600	UNIDADE	ALGODÃO ORTOPÉDICO 10 CM , COM CAMADAS CONTINUAS, EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, IMPREGNADO DE SUBSTÂNCIA ADERENTE EM UMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA DE RELATIVA IMPERMEABILIDADE, OFERECENDO PROTEÇÃO A PELE, COR NATURAL DE FIBRADE ALGODÃO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COM 1 METRO DE COMPROMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PCTS APROPRIADOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF; PROCEDÊNCIA VAL. DO PROD. PCT C/12 UNIDADES.
15.	2000	UNIDADE	ALGODÃO ORTOPÉDICO 15 CM , COM CAMADAS CONTINUAS, EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, IMPREGNADO DE SUBSTANCIA ADERENTE EM UMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA DE RELATIVA IMPERMEABILIDADE, OFERECENDO PROTEÇÃO A PELE, COR NATURAL DE FIBRADE ALGODÃO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COM 1 METRO DE COMPROMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PCTS APROPRIADOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF; PROCEDÊNCIA VAL. DO PROD. PCT C/12 UNIDADES
16.	2000	UNIDADE	ALGODÃO ORTOPÉDICO 20 CM , COM CAMADAS CONTINUAS, EM FORMA DE ROLO, PROVIDO DE PAPEL EM TODA A SUA EXTENSÃO, IMPREGNADO DE SUBSTANCIA ADERENTE EM UMA DAS SUPERFÍCIES, A FIM DE FORMAR UMA CAMADA COMPACTA DE RELATIVA IMPERMEABILIDADE, OFERECENDO PROTEÇÃO A PELE, COR NATURAL DE FIBRADE ALGODÃO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COM 1 METRO DE COMPROMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PCTS APROPRIADOS, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF; PROCEDÊNCIA VAL. DO PROD. PCT C/12 UNIDADES
17.	600	UNIDADE	ALMOTOLIA PLÁSTICA - 250ML. PRODUZIDA EM POLIETILENO TRANSPARENTE , COM BICO RETO E TAMPA ACOPLADA AO BICO CONTENDO MEDIDOR VISÍVEL EM ALTO RELEVO , RESISTENTE A DESINFECÇÃO POR PRODUTOS

			QUÍMICOS.
18.	3800	UNIDADE	APARELHO DE BARBEAR , DESCARTÁVEL COM 2 LÂMINAS PARALELAS DE AÇO INOX COM FITA LUBRIFICANTE.
19.	120	UNIDADE	APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO NEONATAL - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.
20.	120	UNIDADE	APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO PEDIÁTRICO - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO
21.	120	UNIDADE	APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO ADULTO - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA

			COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.
22.	120	UNIDADE	APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO PARA OBESO - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.
23.	120	UNIDADE	APARELHO DE PRESSÃO – ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE COM ESTETOSCÓPIO COM BRAÇADEIRA ADULTO/COXA - PARA A VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL; COM BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, CONTENDO 01 ESTÉTOSCÓPIO DUPLO INOX; 01 MANOMETRO ANERÓIDE EM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, CAIXA INJETADA EM LIGA DE ZINCO, MOSTRADOR PLANO COM VALVULA DE METAL RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; 01 BRAÇADEIRA DE NYLON ADULTO COXA, LAVÁVEL COM FECHO EM VELCRO MEDINDO 41X51 DE CIRCUNFERÊNCIA, MANGUITO DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS; 01 PERA INSUFLADORA DE BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL (VALVULA) , COM ESFERA DE AÇO INOX. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.
24.	50	UNIDADE	ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE AR COMPRIOMIDO COM FRASCO, COMPOSTO POR: FRASCO COLETOR DE POLIPROPILENO COM ROSCA, GRADUADO, 500 ML, TAMPA DE NYLON INJETADO COM ENXERTO EM METAL CROMADO; BOTÃO DE CONTROLE DE ASPIRAÇÃO.
25.	1000	PACOTE	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 06 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 6 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.
26.	1300	PACOTE	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 10 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 10 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.
27.	1200	PACOTE	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 15 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 15 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.
28.	950	PACOTE	ATADURA DE CREPE PARA ENFAIXAMENTO 20 CM. CONSTITUÍDA DE 100 % DE ALGODÃO CRU, COM 13 FIOS POR CM ² , COM ACABAMENTO NAS BORDAS PARA QUE NÃO DESFIEM, ROLO COM 20 CM DE LARGURA X 1,80 MT EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PACOTE COM 12 UNIDADES , CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.
29.	950	UNIDADE	ATADURA DE RAYON, 7,5CM X 5M , ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO
30.	800	CAIXA	ATADURA GESSADA 10CM X 3M CAIXA COM 20 ROLOS NA COR BRANCA FAIXA DE TECIDO PARA IMOBILIZAÇÃO RÁPIDA, ISENTO DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, DE ALTA RESISTÊNCIA, CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL COM ESPESSURA Densa E EXTENSÃO FLEXIVEL, DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO COM TUBO DE

			PLÁSTICO, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 6 MINUTOS; CORTE LATERAL SINUOSO, VERIFICADA E APROVADA PELA ANVISA.
31.	800	CAIXA	ATADURA GESSADA 15CM X 3M, CAIXA COM 20 ROLOS NA COR BRANCA FAIXA DE TECIDO PARA IMOBILIZAÇÃO RÁPIDA, ISENTO DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, DE ALTA RESISTÊNCIA, CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL COM ESPESSURA DENSA E EXTENSÃO FLEXIVEL, DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO COM TUBO DE PLÁSTICO, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 6 MINUTOS; CORTE LATERAL SINUOSO, VERIFICADA E APROVADA PELA ANVISA.
32.	700	CAIXA	ATADURA GESSADA 20CM X 4M, CAIXA COM 20 ROLOS NA COR BRANCA FAIXA DE TECIDO PARA IMOBILIZAÇÃO RÁPIDA, ISENTO DE AMIDO E ALVEJANTE ÓPTICO, DE ALTA RESISTÊNCIA, CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE GAZE ESPECIAL GIRO INGLÊS 100% ALGODÃO, IMPREGNADA COM GESSO COLOIDAL COM ESPESSURA DENSA E EXTENSÃO FLEXIVEL, DISPOSTA EM FORMATO DE ROLO COM TUBO DE PLÁSTICO, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 6 MINUTOS; CORTE LATERAL SINUOSO, VERIFICADA E APROVADA PELA ANVISA.
33.	80000	UNIDADE	AVENTAL DESCARTAVEL EM FALSO TECIDO (100% POLIPROPILENO), NAO ESTERIL, GRAMATURA 50 , COMP. MINIMO 1.20CM, ACABAMENTO EM OVERLOCK, COM MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO OU MALHA SANFONADA, DECOTE COM VIES,UM PAR DE TIRAS NA CINTURA, E UM PAR DE TIRAS NO PESCOCO, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO,COM LAUDO COMPROVANDO GRAMATURA, O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.
34.	20	UNIDADE	BANDEJA HOSPITALAR EM AÇO INOXIDÁVEL RETANGULAR PARA DEPOSITAR INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS DURANTE A ESTERILIZAÇÃO EM ESTUFAS E AUTOCLAVES (À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO). COM DIMENSÕES DE 42x30x02 CM;

35.	150	UNIDADE	BOLSA RESERVATÓRIA PARA RESSUSCITADOR MANUAL ADULTO , CAPACIDADE DE 2.500 ML, TRANSPARENTE, APIROGÊNICO (COMPATÍVEL COM O ITEM 208)
36.	90	UNIDADE	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO NEONATAL CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.
37.	90	UNIDADE	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO INFANTIL CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.
38.	500	UNIDADE	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO ADULTO MÉDIO CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.
39.	90	UNIDADE	BRAÇADEIRA DE APARELHO DE PRESSÃO P/ ADULTO OBESO CONFECCIONADA EM TECIDO RESISTENTE DE NYLON, 53,5 X 14 CM, COM MANGUITO DE LÁTEX COM 2 SAÍDAS UMA PARA O MANÔMETRO DO APARELHO DE PRESSÃO E OUTRA PARA PERA E VÁLVULA COM FECHAMENTO EM VELCRO.
40.	20	UNIDADE	CABO PACIENTE 5 VIAS PARA MONITOR MULTIPARÂMETROS: COM CONECTORES TIPO “JACARÉ” PARA ELETRODOS, COMPATÍVEL COM MONITORES DIXTAL.
41.	20	UNIDADE	CABO PACIENTE 5 VIAS PARA MONITOR MULTIPARÂMETROS: COM CONECTORES TIPO “JACARÉ” PARA ELETRODOS, COMPATÍVEL COM MONITORES PHILIPS SÉRIE EFFICIA CM.
42.	20	UNIDADE	CABO PACIENTE 5 VIAS PARA MONITOR MULTIPARÂMETROS: COM CONECTORES TIPO “JACARÉ” PARA ELETRODOS, COMPATÍVEL COM MONITORES ALFAMED SÉRIE VITA 400 E.
43.	30	UNIDADE	CABO PACIENTE 10 VIAS, COM PINO TIPO “BANANA” PARA ELETROCARDÍOGRAFO (ECG) – COMPATÍVEL COM O APARELHO MODELO CARDIOCARE 2000 – BIONET.
44.	300	UNIDADE	CABO DE BISTURI Nº 3 PARA LÂMINAS Nº 10 A 17; INSTRUMENTO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO

			INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, NÃO CORTANTE, MEDIDA DE 13 CM, DIMENSÕES 4X10X4 CM, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA CONFORME RDC 16/2013.
45.	300	UNIDADE	CABO DE BISTURI N° 4 PARA LÂMINAS N° 22 A 24; INSTRUMENTO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, NÃO CORTANTE, MEDIDA DE 13 CM, DIMENSÕES 8X16X6 CM, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA CONFORME RDC 16/2013.
46.	50	UNIDADE	CABO DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE. COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, ABERTURA NA BASE DO CABO, ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL.
47.	50	UNIDADE	CABO/TUBO/MANGUEIRA EXTENSORA PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FLEXÍVEL, COM CERCA DE 3M DE COMPRIMENTO, 2 VIAS, COMPATÍVEL COM MONITORES DIXTAL.
48.	50	UNIDADE	CABO/TUBO/MANGUEIRA EXTENSORA PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FLEXÍVEL, COM CERCA DE 3M DE COMPRIMENTO, 1 VIA, COMPATÍVEL COM MONITORES PHILLIPS EFFICIA.
49.	50	UNIDADE	CABO/TUBO/MANGUEIRA EXTENSORA PARA VERIFICAÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FLEXÍVEL, COM CERCA DE 3M DE COMPRIMENTO, 1 VIA, COMPATÍVEL COM MONITORES ALFAMED.
50.	120	ROLO	CADARÇO PARA COSTURA DE 100% ALGODÃO, MEDINDO 15 MM DE LARGURA, ROLO COM 50 M, NO FORMATO CHATO, NA COR BRANCA, 7,00.
51.	10000	UNIDADE	CAIXA PARA DESCARTE DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE CAPAC. 13 LITROS , CONFECCIONADO EM PAPELÃO, À PROVA DE PERFURAÇÕES, REVESTIDO EM RESINA IMPERMEABILIZANTE, COM FUNDO RÍGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA, CONTRA PERFURAÇÕES, ALÇA PARA TRANSPORTE SEGURO DO COLETOR, TAMPA DE SEGURANÇA DIFICULTANDO VIOLAÇÃO APÓS USO, COM CAPACIDADE DE 13 LITROS . CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE E PROCEDÊNCIA DO PRODUTO.

52.	35	UNIDADE	CÂNULA DE GUEDEL Nº 0 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.
53.	35	UNIDADE	CÂNULA DE GUEDEL Nº 1 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.
54.	35	UNIDADE	CÂNULA DE GUEDEL Nº 2 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.
55.	35	UNIDADE	CÂNULA DE GUEDEL Nº 3 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFÍCIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.
56.	35	UNIDADE	CÂNULA DE GUEDEL Nº 4 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO COM FLEXIL COM ORIFICIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA. OBEDECENDO A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE.
57.	35	UNIDADE	CÂNULA DE GUEDEL Nº 5 , CONFECCIONADA EM PLASTICO RESISTENTE, COM CURVATURA ADEQUADA, MATERIAL ATOXICO



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			COM FLEXIL COM ORIFÍCIO CENTRAL, BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM DE FORMA QUE CONSERVE A SUA INTEGRIDADE PARA O USO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. OBEDECENDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.
58.	30	UNIDADE	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA, RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 4,0, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES
59.	30	UNIDADE	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 4,5, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.

60.	30	UNIDADE	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 5,0, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>
61.	30	UNIDADE	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 6,0, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>
62.	30	UNIDADE	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 6,5 ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES</p>



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

63.	30	UNIDADE	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 7,0, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
64.	30	UNIDADE	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 7,5, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
65.	30	UNIDADE	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC , ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO , CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 8,0, ESTERIL , EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.

66.	30	UNIDADE	<p>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ESTERIL DESCARTAVEL CONFECCIONADA EM PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA COM BALAO DE BAIXA PRESSAO, CANULA INTERIOR E TAMPA DE VEDACAO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXACAO COM IMPRESSAO DO CALIBRE EM LOCAL VISIVEL, C/GRAVACAO INDELEVEL, DE FACIL MANUSEIO QUE NAO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUEAL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNICAO DE INSUFLACAO UNIVERSAL PARA SERINGAS, CALIBRE 8,5, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.</p>
67.	5200	UNIDADE	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 14G, RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA .</p>
68.	5200	UNIDADE	<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 16G, RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA .</p>

69.	5200	UNIDADE	CATETER INTRAVENOSO Nº 18G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA.
70.	15000	UNIDADE	CATETER INTRAVENOSO Nº 20G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA.
71.	12000	UNIDADE	CATETER INTRAVENOSO Nº 22G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA

72.	12000	UNIDADE	CATETER INTRAVENOSO Nº 24G , RADIOPACO, COMPOSTO POR AGULHA SILICONIZADA; PROTETOR DE CONJUNTO AGULHA/CATETER; CONECTOR LUER LOK UNIVERSAL CODIFICADO POR CORES; CÂMARA DE REFLUXO; TAMPA DA CÂMARA DE REFLUXO, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM ESTÉRIL, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. PRAZO DE VENCIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO MÍNIMO DE 1 ANO, REGISTRO NA ANVISA.
73.	3400	UNIDADE	CATETER OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS - CIRCUITO DE TUBOS DE PVC COM UM INTRODUTOR NASAL POR ONDE FLUI O OXIGÊNIO OU AR A SER INSTILADO. ADAPTA-SE ATRÁS DOS PAVILHÕES AURICULARES COMO BASTES DE ÓCULOS E CONECTA-SE A LINHA DE OXIGÊNIO DE AR. USO ADULTO . ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.
74.	500	UNIDADE	CATETER OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS - CIRCUITO DE TUBOS DE PVC COM UM INTRODUTOR NASAL POR ONDE FLUI O OXIGÊNIO OU AR A SER INSTILADO. ADAPTA-SE ATRÁS DOS PAVILHÕES AURICULARES COMO BASTES DE ÓCULOS E CONECTA-SE A LINHA DE OXIGÊNIO DE AR. USO INFANTIL . ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.
75.	10	UNIDADE	CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO SILICONADO - COMPATÍVEL COM O APARELHO SERVOVENTILADOR CARMEL KTK 6060 - CIRCUITO COMPLETO COM SENSOR DE FLUXO, CONECTORES E LINHA E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.
76.	10	UNIDADE	CIRCUITO RESPIRATÓRIO PEDIÁTRICO SILICONADO - COMPATÍVEL COM O APARELHO SERVOVENTILADOR CARMEL KTK 6060 - CIRCUITO COMPLETO COM SENSOR DE FLUXO, CONECTORES E LINHA E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.
77.	10	UNIDADE	CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO SILICONADO - COMPATÍVEL COM O APARELHO VENTILADOR TECME ADVANCE+ - CIRCUITO COMPLETO COM CONECTORES E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.

78.	10	UNIDADE	CIRCUITO RESPIRATÓRIO PEDIÁTRICO SILICONADO – COMPATIVEL COM O APARELHO VENTILADOR TECME ADVANCE+ – CIRCUITO COMPLETO COM CONECTORES E CÂMARA/JARRA PARA UMIDIFICADOR, PASSÍVEL DE AUTOCLAVAGEM.
79.	500	UNIDADE	CLAMP UMBILICAL DE USO ÚNICO , ESTÉRIL, EMBALADOS UNITARIAMENTE; ATÓXICO E APIROGÊNICO, SISTEMA DE TRAVAMENTO E LACRE DEFINITIVO E FECHO INVIOLÁVEL, SISTEMA DENTADO TIPO PINÇA, COM BORDAS ARREDONDADAS ATRAUMÁTICAS, DUPLAMENTE SERRILHADO NA PARTE INTERNA PARA EVITAR VAZAMENTOS QUANDO EM USO.
80.	500	UNIDADE	COBERTOR PARA ÓBITO - CONSTITUÍDO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD). COM ZÍPER FRONTAL POR TODA SUA EXTENSÃO, O MATERIAL É UTILIZADO PARA ENVOLVER O CADÁVER, ISOLANDO-O DO CONTATO COM O AMBIENTE PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO. O PRODUTO ACOMPANHA UMA ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO ATRELADA AO CURSOR DO ZÍPER, POSSIBILITANDO A SINALIZAÇÃO DO HOSPITAL, A IDENTIFICAÇÃO DO ÓBITO, INCLUINDO DATA E HORA, BEM COMO UM CAMPO PARA OBSERVAÇÕES.
81.	500	UNIDADE	COBERTOR MANTA TÉRMICA ALUMINIZADO: COMPOSTA POR POLIETILENO ALUMINIZADO, ISOLANTE TERMICO DE BAIXO PESO; RESISTENTE A AGUA, VENTO E AO ATRITO COM O SOLO; DIMENSÕES DO PRODUTO 2,10X1,40M.
82.	50	UNIDADE	COMADRE INOX: UTENSÍLIO HOSPITALAR TIPO PÁ UTILIZADO PARA COLETA DE URINA EM PACIENTES ACAMADOS, PRODUZIDA EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, MEDINDO 40X28CM E COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 3.5L.
83.	4000	UNIDADE	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO TIPO FRASCO , INCLUINDO ALÇA PARA TRANSPORTE, FRASCO EM PVC TRANSPARENTE, COM CAPACIDADE DE 1200ml, EXTENSÃO EM PVC TRANSPARENTE COM CONECTOR; NÃO ESTÉRIL; GRADUADO DE 50ML EM 50ML.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

84.	200	PACOTE	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO ADULTO 2.0 LITROS TIPO SACO COM CORDÃO. EMBALAGEM PRIMÁRIA DE 100 UNIDADES NÃO ESTÉRIL. EMBALAGEM EM PACOTES PLÁSTICOS COM IMPRESSÃO DA MARCA E FABRICANTE, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, INSTRUÇÕES DE USO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, DE ACORDO COM AS NORMAS INSTITUÍDAS PELA ANVISA. CAPACIDADE MÁXIMA DE 2.000 ML. PACOTES COM 100 UNIDADES.
85.	2000	UNIDADE	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO ESTÉRIL - CAPACIDADE 2000 ML , GRADUADO A CADA 100ML, COM SISTEMA DE PONTO DE COLETA DE AMOSTRA COM MEMBRANA DE LÁTEX AUTO- CICATRIZANTE QUE POSSIBILITA A COLETA DE AMOSTRAS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES , FABRICADO EM PVC PNEUMÁTICO ESPECIAL, SISTEMA FECHADO, VÁLVULA DUPLA ANTI-REFLUXO, MANGUEIRA DE PVC ATÓXICO ESPECIAL, CLAMPS DE TRAVAMENTO SUPERIOR, CONECTOR NA PARTE SUPERIOR DOTADO DE PONTO LATERAL PARA RETIRADA DE AMOSTRA, PINÇA JACARÉ PARA FIXAÇÃO NO LENÇOL, ALÇA PLÁSTICA PARA TRANSPORTE OU FIXAÇÃO NO LEITO, ALÇA DE FIXAÇÃO DO TUBO DE DRENAGEM. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO. CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE, TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO E GARANTIA DO PRODUTO. REGISTRO NO MS E Nº DO LOTE.
86.	50	UNIDADE	COMADRE INOX: UTENSÍLIO HOSPITALAR TIPO PÁ UTILIZADO PARA COLETA DE URINA EM PACIENTES ACAMADOS, PRODUZIDA EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, MEDINDO 40X28CM E COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 3.5L.
87.	1000	PACOTE	COMPRESSA CIRÚRGICA (CAMPO OPERATÓRIO) CONFECCIONADA COM FIOS 100% ALGODÃO EM TECIDO QUÁDRUPLO COM FIO RADIOPACO, UM CADARÇO DUPLO EM FORMA DE ALÇA, COSTURA NAS LATERAIS COM TECIDO QUÁDRUPLO (04 CAMADAS), 100% ALGODÃO, ALTAMENTE ABSORVENTE, PRÉ-LAVADAS, MED. 50x50 CM. PACOTE C/50UN.
88.	70000	PACOTE	COMPRESSAS DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL , 7,5X7,5 CM QUANDO FECHADAS E 15X30 QUANDO ABERTA, 13 FIOS POR

			CM2, DE ALGODÃO PURIFICADO, 5 DOBRAS, 8 CAMADAS, EMBALADAS EM PCT COM 10 UNIDADES . PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
89.	1500	FRASCO	CREME HIDRATANTE PARA PELE, PARA HIDRATAR, DESODORIZAR E AMACIAR TODOS OS TIPOS DE PELE, PARA O CORPO, FRASCO PLÁSTRICO COM QUANTIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 500ML.
90.	1500	FRASCO	CREME PARA CABELO , CABELO NORMAL, INDICADO PARA USO ADULTO, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES CONTADOS DA ENTREGA. EMBALAGAEM PLÁSTICA COM QUANTIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 500ML.
91.	50	UNIDADE	CUBA REDONDA DE AÇO INOX , MEDIDA 8X4, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
92.	50	UNIDADE	CUBA RIM EM AÇO/INOX : CAPACIDADE DE 700 ML DIMENSÕES DE 26X12CM, AUTOCLAVÁVEL.
93.	10	GALÃO	DETERGENTE ENZIMÁTICO À BASE DE ENZIMAS UTILIZADO NAS OPERAÇÕES DE LIMPEZA, REMOVENDO RESÍDUOS ORGÂNICOS EM MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES E EQUIPAMENTOS – GALÃO CONTENDO 5.000 ML . DEVERA POSSUIR REGISTRO E LAUDO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, QUE DEVERÁ SER ENTREGUE JUNTAMENTE C/ O PRODUTO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO. COM DILUIÇÃO DE 5 ML POR LITRO.
94.	50	GALÃO	DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS A BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO DE 5ª GERAÇÃO – BLEND DE MOLÉCULAS DE 2ª GERAÇÃO (CLORETO DE BENZALCÔNIO) E 4ª GERAÇÃO (CLORETO DE DODECILDIMETILAMÔNIO) (19,71% 9/9) E 9HMB (CLORIDRATO DE POLIHEXAMETILENO – BIGUANIDA) (0,765% P/P), COMPÁTIVEL COM SUPERFÍCIES EM ACRÍLICO, AÇO INOXIDÁVEL, FERRO GALVANIZADO, ALUMÍNIO, LATÃO, BORRACHA E SILICONE. CADA 1L DE PRODUTO DEVE GERAR PELO MENOS 250L DE SOLUÇÃO DESINFETANTE. TEMPO DE CONTATO DE 2 A 5 MINUTOS SEM NECESSIDADE DE ENXAGUE. APRESENTAR LAUDOS REBLAS QUE COMPROVEM A EFICÁCIA CONTRA MICRORGANISMOS

			MULTIRRESISTENTES: MRSA, VRE, ACINETOBACTERBAUMANNI (IMP-1), KPC E ORSA. O PRODUTO DEVE APRESENTAR EFICÁCIA COMPROVADA FRENTE AOS VÍRUS H1N1, PSEUDO-RAIVA, HERPES SIMPLES, BVDV E ROTAVÍRUS. APRESENTAR LAUDOS REBLAS COMPROVANDO EFEITO RESIDUAL DE PELO MENOS 12 DIAS EM SUPERFICIES FIXAS. O PRODUTO DEVE TER COMPROVAÇÃO DA BIODEGRABILIDADE DE SEUS TENSOATIVOS E LAUDO DE SISTEMA CONSERVANTE. A ESTABILIDADE DA SOLUÇÃO DEPOIS DE DILUÍDA DEVE SER DE PELO MENOS 30 DIAS. A APRESENTAÇÃO DEVE SER EM GALÃO DE 5L. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO CONFORME LEI 6360/76 E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DFE FABRICAÇÃO DE SANEANTES. O PRODUTO DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE DILUIDOR ELETRÔNICO RESISTENTE AOS CONCENTRADOS QUÍMICOS, SISTEMA FECHADO, CONEXÃO DE ÁGUA SIMPLIFICADA E OPERANDO COM BAIXA PRESSÃO DE AGUA.
95.	17000	UNIDADE	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% C/TENSOATIVOS , INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 30ML.
96.	5000	UNIDADE	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% C/TENSOATIVOS , INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 100ML.
97.	10000	UNIDADE	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA ALCÓOLICA 0,5% C/TENSOATIVOS , INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 30 ML.
98.	3000	UNIDADE	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA ALCÓOLICA 0,5% C/TENSOATIVOS , INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 100 ML.
99.	10000	UNIDADE	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA AQUOSA 2% C/TENSOATIVOS , INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 30 ML.
100.	3000	UNIDADE	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA AQUOSA 2% C/TENSOATIVOS , INDICADO COMO USO TÓPICO ANTISSEPSIA DA PELE. ALMOTOLIA DE 100 ML.

101.	56000	UNIDADE	<p>DISPOSITIVO INTRAVENOSO Nº 21 - ESCALPE - DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOX, PAREDE FINA, BISEL BI ANGULADO TRIFACETADO, ACOPLADO A: ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO COMPOSTO POR ASAS DE SILICONE FLEXÍVEIS E MÓVEIS PARA EMPUNHADURA E ESTABILIZAÇÃO; E TUBO VÍNCULO TRANSPARENTE, SILICONIZADO, FLEXÍVEL, DE CONECTOR TIPO LUER-LOOK COM TAMPA VEDANTE, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DEVENDO CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO, LOTE E REGISTRO</p>
102.	56000	UNIDADE	<p>DISPOSITIVO INTRAVENOSO Nº 23 - ESCALPE - DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOX, PAREDE FINA, BISEL BI ANGULADO TRIFACETADO, ACOPLADO A: ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO COMPOSTO POR ASAS DE SILICONE FLEXÍVEIS E MÓVEIS PARA EMPUNHADURA E ESTABILIZAÇÃO; E TUBO VÍNCULO TRANSPARENTE, SILICONIZADO, FLEXÍVEL, DE CONECTOR TIPO LUER-LOOK COM TAMPA VEDANTE, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DEVENDO CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO, LOTE E REGISTRO</p>
103.	2500	UNIDADE	<p>DISPOSITIVO INTRAVENOSO Nº 25 - ESCALPE - DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOX, PAREDE FINA, BISEL BI ANGULADO TRIFACETADO, ACOPLADO A: ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO COMPOSTO POR ASAS DE SILICONE FLEXÍVEIS E MÓVEIS PARA EMPUNHADURA E ESTABILIZAÇÃO; E TUBO VÍNCULO TRANSPARENTE, SILICONIZADO, FLEXÍVEL, DE CONECTOR TIPO LUER-LOOK COM TAMPA VEDANTE, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES PERFURANTES, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DEVENDO CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.</p>

104.	1000	PACOTE	ELETRODO PARA MONITORIZAÇÃO, CARDIACA DESCARTAVEL, MODELO ADULTO, EMBORRACHADO, HIPOALERGENICO, COM A CAPACIDADE DE ADESAO DO ELETRODO EM PRESENÇA DE SUOR, SISTEMA PINO / CONTRA PINO DE AÇO INOX E RECOBERTO COM PRATA / CLORETO DE PRATA, GEL CONDUTOR SOLIDO DE CLORETO DE POTASSIO (NAO TRANSFERE PARA A PELE). EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE E ESTERILIZAÇÃO. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES. PACOTE COM 50 UNIDADES
105.	1000	UNIDADE	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA, MODELO CONDOM, Nº 04, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO
106.	1000	UNIDADE	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA, MODELO CONDOM, Nº 05, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO
107.	1000	UNIDADE	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA, MODELO CONDOM, Nº 06, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO
108.	1000	UNIDADE	DISPOSITIVO URINÁRIO EXTERNO MASCULINO PARA INCONTINÊNCIA, MODELO CONDOM, Nº 07, COMPOSTO DE LÁTEX DE BORRACHA NATURAL E FORMATO ANATÔMICO PARA O PÊNIS HUMANO, COM BAINHA PARA ENCAIXE EM COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO
109.	100	PACOTE	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS - CARDIOCLIP – MODELO UNIVERSAL COMPATÍVEL COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES DO TIPO PINO BANANA – PCT C/4 UNIDADES, NAS CORES PRETO, VERMELHO, AMARELO E VERDE.
110.	80400	UNIDADE	EQUIPO MACROGOTAS; DE USO ÚNICO; DESCARTÁVEL; ESTÉRIL; CONFECCIONADO EM PVC OU OUTRO MATERIAL

			COMPATÍVEL À SUA FINALIDADE; ATÓXICO; APIROGÊNICA; TRANSPARENTE; C/ TAMPA DE PONTA PERFURANTE ADEQUADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO; PONTA PERFURANTE C/ PERFEITA FIXAÇÃO E AJUSTE, C/ MACRO GOTEJADOR; ROLETE DE FÁCIL MANUSEIO; RESISTENTE; ALTA PRECISÃO; TUBO EXTENSOR TRANSPARENTE E FLEXÍVEL; C/ SEGMENTO EM SILICONE; INJETOR LATERAL EM " Y " - CONEXÃO DO TIPO LUER C/ MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE. CÂMERA FLEXÍVEL C/ FILTRO. RESPIRO DE AR. TUBO FLEXÍVEL
111.	2000	UNIDADE	EQUIPO P/ ALIMENTAÇÃO ENTERAL. DISPOSITIVO P/ INFUSÃO, CONTROLE DE FLUXO E DOSAGEM DE SOLUÇÕES ENTERAIS. LANCETA PERFURANTE P/ CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO. CÂMARA FLEXÍVEL P/ VISUALIZAÇÃO E GOTEJAMENTO. EXTENSÃO EM PVC AZUL (EVITA CONEXÃO ACIDENTAL C/ ACESSO VENOSO). CONEXÃO LUER OU CONECTOR ESCALONADO ESPECIFICO P/ ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS.
112.	600	UNIDADE	EQUIPO LINHA DE INFUSÃO, PARA USO ARTERIAL, VENOSO, EPIDURAL E OUTROS, PROJETADO E FABRICADO PARA USO EXCLUSIVO EM BOMBAS DE INFUSÃO PERISTÁLTICA. COMPRIMENTO TOTAL APROXIMADO DE 2,35 METROS, VOLUME DE PRIME DE APROXIMADAMENTE 16,0 ML, COM CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL COM PONTA PERFURANTE UNIVERSAL, FILTRO DE RETENÇÃO DE PARTÍCULAS DE 15 µM, ENTRADA DE AR LATERAL COM FILTRO HIDROFÓBICO BACTERIOLÓGICO DE 0,22 µM E TAMPA PROTETORA, TUBO PVC DEHP FREE CRISTAL, PINÇA ROLETE, CORTA-FLUXO DEDICADO, CONJUNTO INTERMEDIÁRIO DE SILICONE TRANSLÚCIDO COM TRAVA MECÂNICA, INJETOR LATERAL EM Y COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE E LUER LOCK RETRÁTIL COM TAMPA PROTETORA COM FILTRO DE MEMBRANA HIDROFÓBICA DE 1,2 µM. FABRICADO EM PVC DEHP FREE 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, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.

			PRODUTO NÃO CONTÉM DEHP (DI 2 ETILHEXIL FTALATO). PRODUTO NÃO FABRICADO COM BORRACHA NATURAL LÁTEX. PRODUTO DESENVOLVIDO, FABRICADO E CERTIFICADO CONFORME NORMA ABNT NBR ISSO 8536-8. *** A empresa vencedora do certame deverá fornecer - em comodato - bombas de infusão conforme especificações constante no item 1.1.1. - deste Termo de Referência.
113.	300	UNIDADE	ESCOVA PARA ASSEPSIA COM CLOREXIDINA 2% DEGERMANTE CONJUNTO ESCOVA/ESPONJA PLÁSTICA COM DUPLA FACE, EMBEBIDA EM SOLUÇÃO DEGERMANTE COM 22ML DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 2% E TENSOATIVO. ANTISSEPTICO TÓPICO E ANTISSEPSIA DA PELE NO PRÉ OPERATÓRIO.
114.	200	UNIDADE	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSOL , TRANSPARENTE COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTOS AEROSOL, INCLUINDO DOIS TAMANHOS DE MÁSCARAS (ADULTO E INFANTIL) E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E MÁSCARA)
115.	5000	UNIDADE	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL MEDINDO 10CM DE LARGURA X 4,5M DE COMPRIMENTO, COR BRANCO , CONFECCIONADO EM TECIDO APROPRIADO DE FIOS DE ALGODAO, RESISTENTE COM CAMADA ADESIVA DE BOA ADERENCIA E QUALIDADE, NATURAL E VERNIZ IMPERMEABILIZANTE, FACIL CORTE MANUAL ISENTO DE SUBSTANCIA ALERGICA. ENROLADO EM CARRETEL PLASTICO COM CAPA PROTETORA. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA E VALIDADE, COM REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE.
116.	70	UNIDADE	ESTOJO PERFURADO CONFECCIONADO EM AÇO INOX, AUTOCLAVAVEL, NAS MEDIDAS 20 X 10 X 05 CM.
117.	5	UNIDADE	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO VIRGEM: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.
118.	5	UNIDADE	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO P: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM

			AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.
119.	5	UNIDADE	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO M: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.
120.	5	UNIDADE	ESPÉCULO VAGINAL TAMANHO G: INSTRUMENTO CIRURGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, DEVIDAMENTE DE ACORDO COM A RDC 16/2013 / ANVISA.
121.	50	UNIDADE	ESTETOSCÓPIO DUPLO CONFECCIONADO EM AÇO INOX DE ALTA SENSIBILIDADE COM AUSCULTADOR DUPLO QUE CONTÉM DIAFRAGMA NO LADO ADULTO E PEDIÁTRICO; COM DETECÇÃO PARA SONS DE BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA DESTINADO A SER UTILIZADO EM AMBOS OS LADOS TROCANDO-OS GIRANDO A CAMPANULA A 180°; OLIVAS CONFECCIONADAS EM SILICONE, MACIAS E ANATÔMICAS PARA VEDAÇÃO ACÚSTICA; TUBO EM “Y” DE PVC; AUSCULTADOR COM ANEL ISOLANTE ANTI-FRIO
122.	12	UNIDADE	ESPÉCULOS AURICULARES AUTOCLAVÁVEIS PARA OTOSCÓPIO: JOGO CONTENDO 5 ESPÉCULOS TAMANHOS 2.5/ 3 / 4 / 5 / 10 MM COM ENCAIXE UNIVERSAL.
123.	20	UNIDADE	ENXAGUANTE BUCAL CONTENDO CLOREXIDINA 0,12% - PARA PREVENÇÃO DE PNEUMONIA CAUSADA PÉLA VENTILAÇÃO MECÂNICA (PACIENTES ENTUBADOS), PREVENÇÃO DE INFECCÕES PARA PACIENTES IMUNODEPRIMIDOS E CIRURGIA DE BUCOMAXILO, ISENTO DE ÁLCOOL, QUE AUXILIA NA ELIMINAÇÃO DOS GERMES CAUSADORES DE PLACA BACTERIANA, GENGIVITE E MAU HÁLITO. APRESENTAR LAUDOS DE EFICÁCIA MICROBIOLÓGICA, HIPOALERGENICIDADE E ACEITABILIDADE DA MUCOSA ORAL. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO CONFORME LEI 6360/60. FRASCO DE 1 LITRO COM VÁLVULA PUMP
124.	25	FRASCO	ÉTER ETÍLICO FRASCO COM 1000 ML, LIQUIDO TRANSPARENTE VOLÁTIL PARA USO HOSPITALAR.
125.	150	UNIDADE	EXTENSÃO MICRONEBULIZADOR DE AR COMPRIMIDO (AMARELA): CONFECCIONADA EM PVC E ROSCA PARA FLUXOMÊTRO DE AR COMPRIMIDO UTILIZADO NO TRATAMENTO DE INALOTERAPIA, NA OUTRA EXTREMIDADE, COM BICO PARA

			CONEXÃO EM MICRONEBULIZADOR (MÁSCARA DE INALAÇÃO). MEDIDA APROXIMADA DA EXTENSÃO DE 1,5 MTS.
126.	50	UNIDADE	FRASCO PARA ASPIRAÇÃO COM TAMPA: COMPOSTO POR POLICARBONATO INQUEBRÁVEL TRANSPARENTE; AUTOCLAVÁVEL 121°C TRANSPARENTE COM CAPACIDADE PARA 5,0L; COM ENTRADAS QUE POSSIBILITEM A CONEXÃO COM APARELHOS GERADORES DE VÁCUO, CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS CONTENDO ALTURA: 35,00CM, LARGURA: 25,00CM PROFUNDIDADE: 25,00 CM E PESO: 31,00 KILOGRAMAS.
127.	10	UNIDADE	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO BOUGIE – 6 FR 2,5 A 4,5 MM 535 MM: COMPOSTO POR TUBO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO.
128.	10	UNIDADE	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO BOUGIE – 10 FR 5,0 A 8,0 MM 700 MM: COMPOSTO POR TUBO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO.
129.	10	UNIDADE	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO BOUGIE – 15 FR 8,5 A 11 MM 700 MM: COMPOSTO POR TUBO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO.
130.	50	UNIDADE	FIO GUIA PARA ENTUBAÇÃO OROTRAQUEAL 10 FR (TUBOS DE 4,0 A 6,0 MM); COMPOSTO POR UM FIO DE ALUMÍNIO MALEÁVEL DENTRO DE UMA BAINHA PLÁSTICA SATIN-SLIP,
131.	50	UNIDADE	FIO GUIA PARA ENTUBAÇÃO OROTRAQUEAL 14 FR (TUBOS DE 5,0 A 10,0 MM), COMPOSTO POR UM FIO DE ALUMÍNIO MALEÁVEL DENTRO DE UMA BAINHA PLÁSTICA SATIN-SLIP,
132.	180	CAIXA	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 2-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.

133.	180	CAIXA	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 3-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.
134.	180	CAIXA	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 4-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.
135.	180	CAIXA	FIO CATGUT SIMPLES - Nº 5-0 COMPRIMENTO DO FIO 75CM COM AGULHA CURVA PONTA R, ESTÉRIL, EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.
136.	500	CAIXA	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 2-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,5CM , COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.
137.	500	CAIXA	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 3-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,5CM , COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.
138.	500	CAIXA	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 3-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 3,0CM , COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO
139.	500	CAIXA	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 4-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,5CM , COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.
140.	500	CAIXA	FIO PARA SUTURAS ATRAUMÁTICO DE NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL 5-0 ESTÉRIL, AGULHA CUTICULAR 35MM, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR, 2,0CM , COMPRIMENTO DO FIO 45 CM. EMBALADOS EM ENVELOPE EM PAPEL RÍGIDO, CONSTANDO TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REEMBALADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. ACONDICIONADOS EM CAIXA COM 24 ENVELOPES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DO PRODUTO.

141.	600	UNID	FILTRO HME COM TRAQUEIA - USADO PARA VENTILAÇÃO, MEMBRANA 100% HIGROSCÓPICA CONSTITUÍDA POR PAPEL HME - (CELULOSE DE BAIXA DENSIDADE), MEMBRANA 100% HIFROFÓBICA CONSTITUÍDA POR ALGODÃO ELETROSTÁTICO, ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO, POLIPROPILENO, ETILENO VINIL ACETATO. RESERVATÓRIO DE MATERIAL FILTRANTE RÍGIDO, TRANSPARENTE E SELADO, PREVENINDO VAZAMENTO. INTERIOR DE MEMBRANA HIGROSCÓPICA COM MATERIAL DE CELULOSE COM BAIXA CONDUTIVIDADE TÉRMICA (PAPEL HME) E MEMBRANA HIDROFÓBICA DE ALGODÃO COM CARGA ELETROSTÁTICA; CONECTOR 22 F / 15 M NAS DUAS ENTRADAS; ENTRADA LUER LOCK FÊMEA PARA CAPNOGRAFIA, QUE PERMITE CONEXÃO LUER LOCK E LUER SLIP; SUPORTE PARA TAMPA LUER LOCK; TRAQUEIA CORRUGADA FLEXÍVEL TRANSPARENTE DE 145 MM, COM CONECTORES 22 F / 15 M PROXIMAL E 15 M DISTAL; TAMPA
142.	600	UNIDADE	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19 CMX50 MTS - EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM CAMADA IMPERMEABILIZANTE, COM BOA ADESIVIDADE. EMBALADA EM INVOLUCRO APROPRIADO A CONSERVAÇÃO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. DEVIDAMENTE REGISTRADA NA ANVISA/MS.
143.	500	UNIDADE	FITA AUTOCLAVE - PARA IDENTIFICAÇÃO DE PACOTES ESTERILIZADOS A VAPOR (AUTOCLAVE) 19 CM X 30 METROS. EMBALAGEM CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA, Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E Nº DO LOTE, PRAZO DE VENCIMENTO.
144.	1200	UNIDADE	FITA MICROPORE 25 MM DE LARGURA X 10 MTS DE COMPRIMENTO. FITA MICROPOROSA BRANCA, HIPOALERGÊNICA; CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, COR BRANCA, SUBSTÂNCIA ADESIVA UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA À BASE DE POLÍMERO ACRÍLICO, RESISTÊNCIA ADEQUADA AOS MEIOS USUAIS DE ESTERILIZAÇÃO, SOBREPOSTA EM CARRETEL COM CAPA PROTETORA EXTERNA, CONTENDO DIMENSÕES, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO LOTE E DATA DE VALIDADE, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA/MS.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

145.	1200	UNIDADE	FITA MICROPORE 50 MM DE LARGURA X 10 MTS DE COMPRIMENTO. FITA MICROPOROSA BRANCA, HIPOALERGÊNICA; CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, COR BRANCA, SUBSTÂNCIA ADESIVA UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA À BASE DE POLÍMERO ACRÍLICO, RESISTÊNCIA ADEQUADA AOS MEIOS USUAIS DE ESTERILIZAÇÃO, SOBREPOSTA EM CARRETEL COM CAPA PROTETORA EXTERNA, CONTENDO DIMENSÕES, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO LOTE E DATA DE VALIDADE, COM DEVIDO REGISTRO NA ANVISA/MS.
146.	4000	FRASCO	FITA REAGENTE PARA MENSURACAO DE GLICOSE NO SANGUE. QUIMICA ENZIMATICA, LEITURA POR FOTOMETRIA OU AMPEROMETRIA EM AREA DE GLICOSE ENTRE 10 A 600MG/DL; DEVE CONSTAR FICHA TECNICA DO PRODUTO, DADOS DE IDENTIFICACAO, POSSUIR VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES; PROCEDENCIA E REGISTRO NA ANVISA EMBALAGEM TIPO FRASCO CONTENDO 50 TIRAS. DEVE ACOMPANHAR APARELHO APROPRIADO PARA EFETUAR A LEITURA DAS TIRAS ATRAVÉS DO COMODATO DE 12 APARELHOS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: AUTOCODIFICADO; TECNOLOGIA DE BIOSENSOR FOTOMÉTRICO (REFLECTÂNCIA); FAIXA DE MEDIÇÃO: 10 A 600 MG/DL; PERMITIR A COLETA DA AMOSTRA COM A TIRA DE TESTE FORA DO MONITOR; DETECTAR AMOSTRA INSUFICIENTE DE SANGUE; EMITIR RESULTADO EM 5 SEGUNDOS (COLETA COM A TIRA DENTRO DO MONITOR) E 8 SEGUNDOS (COLETA COM A TIRA FORA DO MONITOR); LIGA AUTOMATICAMENTE COM A COLOCAÇÃO DA TIRA DE TESTE E DESLIGA AO RETIRÁ-LA; MEMÓRIA PARA 500 RESULTADOS COM DATA E HORA; POSSIBILIDADE DE TRANSFERÊNCIA DE DADOS DA MEMÓRIA POR MEIO DE CABO USB UNIVERSAL PARA SOFTWARES; FUNCIONAMENTO A BATERIA CR 2032; O APARELHO DEVERÁ VIR COM 02 (DUAS) BATERIAS CR2032: *** A EMPRESA DEVERÁ

147.	150	UNIDADE	FLUXOMETRO ESPECÍFICO PARA AR COMPRIMIDO , CORPO DE METAL CROMADO, COM ESCALA GRADUADA DE 0 A 15 L/MIN, COMPRIMENTO DA ESCALA APROXIMADA DE 150 MM, BILHA DUPLA EM MATERIAL TRANSPARENTE INQUEBRÁVEL, FLUTUADOR ESFERICO EM AÇO INOX, SISTEMA DE COMPENSAÇÃO DE PRESSÃO, ROSCAS EM NYLON AMARELO CONFORME NORMA NBR 254.
148.	150	UNIDADE	FLUXOMETRO ESPECÍFICO PARA OXIGENIO , CORPO DE METAL CROMADO, COM ESCALA GRADUADA DE 0 A 15 L/MIN, COMPRIMENTO DA ESCALA APROXIMADA DE 150 MM, BILHA DUPLA EM MATERIAL TRANSPARENTE INQUEBRÁVEL, FLUTUADOR ESFERICO EM AÇO INOX, SISTEMA DE COMPENSAÇÃO DE PRESSÃO, ROSCAS EM NYLON VERDE CONFORME NORMA NBR 254.
149.	20000	UNIDADE	FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA USO ADULTO , FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA/FECAL, CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRAS DE CELULOSE, FLOCOS DE GEL (POLÍMERO SUPERABSORVENTE), CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, ADESIVO TERMO PLÁSTICO E FITAS ADESIVAS LARGAS PARA FIXAÇÃO. TAMANHO XG. CINTURA: 120 A 165CM. PESO ACIMA DE 90KG. VALIDADE IMPRESSA NA EMBALAGEM.
150.	1000	UNIDADE	FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA USO INFANTIL , UNISSEX TAMANHO XG (ATÉ 16KG), DE BOA QUALIDADE. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, CONTORNO DE ELÁSTICO (2 A 4 FIOS DE LYCRA/ELASTANO) DE CADA LADO, REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTAS, COM AS BORDAS UNIDAS ENTER SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEIDÁRIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E POLÍMERO SUPERABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REGULÁVEIS E SISTEMA ABRE E FECHA PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA CEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALÉRGICAS E TÓXICAS, COM SUPERFÍCIE

			UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTO OU QUALQUER DEFEIRO. DEVE SER EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. PACOTE COM NO MÍNIMO 8 UNIDADES. ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA/FECAL, CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRAS DE CELULOSE. VALIDADE IMPRESSA NA EMBALAGEM.
151.	500	UNIDADE	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300 ML. PRODUTO ATÓXICO, PARA ALIMENTAÇÃO LIQUIDA. PARA USO MÉDICO E HOSPITALAR, PRODUTO ISENTO DE IMPUREZAS. NÃO ESTÉRIL. PARA PRONTO USO, GRADUADO DE 50 EM 50 MLS, SUBDIVIDIDOS DE 10 EM 10. ACOMPANHA TAMPA COM TRAVA DE PROTEÇÃO E RÓTULO COM ADESIVO COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA.
152.	500	UNIDADE	FITA GARROTE ESTAGNADOR DE FLUXO SANGUÍNEO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA: ISENTA DE LÁTEX, PRODUZIDO COM ELASTÔMERO TERMOPLÁSTICO, NÃO TALCADO, TIRAS DESTACÁVEIS A CADA 45 CM. DIMENSÕES: 25 X 450 X 0.6 MM
153.	1000	UNIDADE	GEL PARA ECG (EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA E USO COM DESFIBRILADORES) DEVERÁ POSSUIR ALTA CONDUTIVIDADE, INODORO, PH NEUTRO, NÃO ESCORRE, NÃO GORDUROSO, ISENTO DE SAL E ÁLCOOL. CONTENDO 100 GRAMAS , EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFIC., PROCEDÊNCIA E Nº DO LOTE, DATA DE FABRIC. E VALIDADE.
154.	400	UNIDADE	HASTES FLEXÍVEIS – PRODUZIDAS COM HASTES DE POLIPROPILENO FLEXÍVEIS E FIBRAS DE PURO ALGODÃO HIDRÓFILO, CAIXA COM 75 UNID.
155.	500	GALÃO	HIPOCLORITO DE SÓDIO 11% - GALÃO ESCURO C/ 5 LITROS . EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. CONSTANDO: DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, PROCEDÊNCIA, LOTE. DEVIDAMENTE REGISTRADO NA ANVISA/MS.
156.	200	CAIXA	INDICADOR BIOLÓGICO , COMPOSIÇÃO DE FRASCO PLÁSTICO CONTENDO UM DISCO DE PAPEL IMPREGNADO COM

			ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS E AMPOLA DE VIDRO SELADA COM MEIO DE CULTURA. CAIXA COM 10 UNIDADES.
157.	70	PACOTE	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 4 - INDICADOR QUÍMICO PARA MONITORIZAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR. A FITA DO INDICADOR QUÍMICO DEVERÁ FICAR ESCURO DEPOIS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. DEVE SER DE FÁCIL INTERPRETAÇÃO E RESULTADO IMEDIATO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO - ISO1140 CLASSE 4. EMBALAGEM COM 250 UNIDADES COM DUPLICAÇÃO PARA 500 TIRAS.
158.	70	PACOTE	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5 PARA A MONITORIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR, REAGINDO A TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR). DEVERÁ INTEGRAR AS TRÊS VARIÁVEIS CRÍTICAS NA ESTERILIZAÇÃO: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR SATURADO. ESTA INFORMAÇÃO DEVERA SER EXIBIDA EM UM FORMATO PRECISO E FÁCIL DE LER. A BARRA ESCURA DEVERA ENTRAR NA ÁREA DE SEGURANÇA AZUL, PARA QUE OS CRITÉRIOS DE ESTERILIZAÇÃO ESTEJAM CUMPRIDOS. O INTEGRADOR PARA ESTERILIZAÇÃO DEVERA ATENDER OS REQUISITOS DE DESEMPENHO DE CLASSE 5 DA AAMI ST-60 E ISO 11140-1:2005. O NÚMERO DE SÉRIE E LOTE DEVERA ESTAR IMPRESSO EM CADA TIRA INDICADORA PARA RASTREABILIDADE. INDICADO EM TODOS OS PACOTES CIRÚRGICOS, EM TODAS AS CARGAS EM PACOTES DESAFIO PARA MONITORAR CARGAS EM AUTOCLAVES DE ACORDO COM A RDC 15. DEVERA PERMITIR A LEITURA IMEDIATA DO RESULTADO ATRAVÉS DA MIGRAÇÃO DA TINTA PARA A ÁREA IDENTIFICADA AZUL “SAFE”. EM SUA COMPOSIÇÃO, O PRODUTO É LIVRE DE CHUMBO, MERCÚRIO, BÁRIO E LÁTEX. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES, OBTENDO PARÂMETROS CLASSE 5 - 135°C POR 1,5 MINUTOS / 121°C POR 21 MINUTOS.
159.	2000	UNIDADE	KIT CATETER DUPLO LÚMEN VENOSO CENTRAL PARA INFUSÃO PARENTERAL, 7FR X 20 CM, EM POLIURETANO, DIÂMETRO EXTERNO DE 7 FR COMPRIMENTO DE 20CM, AGULHA VALVULADA “V” RADIOPACO, GRADUADO EM CENTÍMETROS, COM REDUTOR DE SUTURA, FIO GUIA METÁLICO A PROVA DE DOBRAS, PONTA FLEXÍVEL, CÂNULA DE PUNÇÃO, SERINGA



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			DE 5 ML LOCK, DILATADOR DE VEIA, LUMENS INTERNOS 14G - 18G.
160.	250	UNIDADE	KIT DRENAGEM DE TÓRAX - FRASCO PARA DRENAGEM TORÁCICA E/OU MEDIASTINAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE FRASCO: EM PVC RÍGIDO, TRANSPARÊNCIA CRISTALINA, CAPACIDADE PARA 2000 ML, COM ESCALA GRADUADA A CADA 100 ML DE CARÁTER PERMANENTE COM SUPORTE PLÁSTICO RESISTENTE PARA ASSEGURAR A ESTABILIDADE DO MESMO NO SOLO. TAMPA EM POLIPROPILENO, EM SISTEMA DE ROSCA (POR FORA DO FRASCO), COM NO MÍNIMO 1/2 GIRO, PROVIDO DE DOIS ORIFÍCIOS: UM CONTENDO UMA CONEXÃO EXTERNA E INTERNAMENTE PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C. OU SIMILAR, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM NO MÍNIMO 130 CM DE COMPRIMENTO E LUZ INTERNA CERCA DE 10 MM, COM ESPESSURA CERCA DE 2 MM, PROVIDO DE PINÇA REGULADORA DE FLUXO (TIPO JACARÉ), PARTE INTERNA PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C MAIS RÍGIDO, COM CERCA DE 20 CM DE COMP. (DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,5 CM DO FUNDO DO FRASCO). UM SISTEMA DE RESPIRO COM FILTRO PROTETOR CONTRA ENTRADA DE PARTÍCULA EXTERNA. DRENO TORÁCICO ESTÉRIL NÚMERO 34 , CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, HIPOALÉRGICO, TIPO P.V.C TRANSPARENTE, ADEQUADO MULTIPERFURADO. EMBALAGEM DUPLA INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.

161.	250	UNIDADE	<p>KIT DRENAGEM DE TÓRAX- FRASCO PARA DRENAGEM TORÁCICA E/OU MEDIASTINAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO DE FRASCO: EM PVC RÍGIDO, TRANSPARÊNCIA CRISTALINA, CAPACIDADE PARA 2000 ML, COM ESCALA GRADUADA A CADA 100 ML DE CARÁTER PERMANENTE COM SUPORTE PLÁSTICO RESISTENTE PARA ASSEGURAR A ESTABILIDADE DO MESMO NO SOLO. TAMPA EM POLIPROPILENO, EM SISTEMA DE ROSCA (POR FORA DO FRASCO), COM NO MÍNIMO 1/2 GIRO, PROVIDO DE DOIS ORIFÍCIOS: UM CONTENDO UMA CONEXÃO EXTERNA E INTERNAMENTE PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C. OU SIMILAR, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM NO MÍNIMO 130 CM DE COMPRIMENTO E LUZ INTERNA CERCA DE 10 MM, COM EXPESSURA CERCA DE 2 MM, PROVIDO DE PINÇA REGULADORA DE FLUXO (TIPO JACARÉ), PARTE INTERNA PROVIDO DE TUBO EXTENSOR EM P.V.C MAIS RÍGIDO, COM CERCA DE 20 CM DE COMP. (DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,5 CM DO FUNDO DO FRASCO). UM SISTEMA DE RESPIRO COM FILTRO PROTETOR CONTRA ENTRADA DE PARTÍCULA EXTERNA. DRENO TORÁCICO ESTÉRIL NÚMERO 30, CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, HIPOALÉRGICO, TIPO P.V.C TRANSPARENTE, ADEQUADO MULTIPERFURADO. EMBALAGEM DUPLA INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO</p>
162.	150	UNID	<p>KIT MACRONEBULIZAÇÃO COM MÁSCARA ADULTO, COPO E TRAQUEIA- MACRONEBULIZADOR 500 ML, C/ MÁSCARA FACIAL EM PVC E TRAQUEIA CORRUGADA COM INTERNO LISO, EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL OU PVC ATOXICO, COM 1,80M DE COMPRIMENTO, TAMANHO ADULTO.</p>
163.	220	UNID	<p>KIT MICRO NEBULIZAÇÃO ADULTO (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE OXIGÊNIO (CONECTOR VERDE)).</p>
164.	220	UNID	<p>KIT MICRO NEBULIZAÇÃO INFANTIL (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE OXIGÊNIO (CONECTOR VERDE)).</p>
165.	50	UNIDADE	<p>KIT MICRO NEBULIZAÇÃO ADULTO (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE AR COMPRIMIDO (CONECTOR AMARELO)).</p>

166.	50	UNIDADE	KIT MICRO NEBULIZAÇÃO INFANTIL (MÁSCARA, COPINHO, EXTENSÃO COM ROSCA NA PONTA PARA ADAPTAR NA REDE DE AR COMPRIMIDO (CONECTOR AMARELO)).
167.	50	UNIDADE	KIT COM OTOSCÓPIO E OFTALMOSCÓPIO 3,5V DE PAREDE - OTOSCÓPIO DE TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, LÂMPADA DE XENON LED 3,5V E OPÇÃO DE LED, LENTE GIRATÓRIA COM AUMENTO DE 3 VEZES. OFTALMOSCÓPIO COAXIAL 3,5V, COM LÂMPADA DE XENON HALÓGENA 3,5V, DE ILUMINAÇÃO BRANCA E BRILHANTE, SISTEMA ÓPTICO SELADO À PROVA DE POEIRA E SUJEIRAS, DIOPTRIAS ILUMINADAS, LENTES CORRETIVAS PARA AJUSTE DE -25 A +40 DIOPTRIAS, FILTRO POLARIZADOR LINEAR CRUZADO. TRANSFORMADOR DE PAREDE 3,5V COM 2 CABOS ESPIRAL.
168.	50	CAIXA	LÂMINA PARA BISTURI Nº 11 SEM CABO CAIXA C/ 100 UN INDICADA PARA INCISÕES DE PELE, TECIDO E RETIRADA DE PONTOS. “LÂMINAS PARA BISTURI FABRICADAS EM AÇO CARBONO, CONFECCIONADO EM CARBONO A PARTIR DE FITA CIRÚRGICA SF100, COM 0,015” DE ESPESSURA (0,40MM). A COMPOSIÇÃO DO AÇO SEGUE AS NORMAS ISO 7153, ISO 7740, BS 5194 E DPSC DOS EUA. RIGIDEZ DE LÂMINA MAIOR QUE 700 H.V (ESCALA VICKERS) ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60)
169.	50	CAIXA	LÂMINA PARA BISTURI Nº 15 SEM CABO CAIXA C/ 100 UN INDICADA PARA INCISÕES DE PELE, TECIDO E RETIRADA DE PONTOS. “LÂMINAS PARA BISTURI FABRICADAS EM AÇO CARBONO, CONFECCIONADO EM CARBONO A PARTIR DE FITA CIRÚRGICA SF100, COM 0,015” DE ESPESSURA (0,40MM). A COMPOSIÇÃO DO AÇO SEGUE AS NORMAS ISO 7153, ISO 7740, BS 5194 E DPSC DOS EUA. RIGIDEZ DE LÂMINA MAIOR QUE 700 H.V (ESCALA VICKERS). ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) COM DOSE MÍNIMA DE 25KGY (2,5 M/REDS). VALIDADE DE 5 ANOS, DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA INTACTA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE,



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

170.	50	CAIXA	LÂMINA PARA BISTURI Nº 22 SEM CABO CAIXA C/ 100 UND INDICADA PARA INCISÕES DE PELE, TECIDO E RETIRADA DE PONTOS. “LÂMINAS PARA BISTURI FABRICADAS EM AÇO CARBONO, CONFECCIONADO EM CARBONO A PARTIR DE FITA CIRÚRGICA SF100, COM 0,015” DE ESPESSURA (0,40MM). A COMPOSIÇÃO DO AÇO SEGUE AS NORMAS ISO 7153, ISO 7740, BS 5194 E DPSC DOS EUA. RIGIDEZ DE LÂMINA MAIOR QUE 700 H.V (ESCALA VICKERS). ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA (COBALTO 60) COM DOSE MÍNIMA DE 25KGY (2,5 M/REDS. VALIDADE DE 5 ANOS, DESDE QUE A EMBALAGEM ESTEJA INTACTA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, PROCEDÊNCIA, Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E Nº DO LOTE, PRAZO DE VENCIMENTO.
171.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº0 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
172.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº1 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
173.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº2 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
174.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº3 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
175.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº4 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO

			INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
176.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA Nº5 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
177.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº0 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
178.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº1 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
179.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº2 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
180.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº3 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
181.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº4 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO

			ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
182.	50	UNIDADE	LÂMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA Nº5 PARA A REALIZAÇÃO DA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ACETINADO, ESTERILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADO ILUMINAÇÃO FRIA SEM RISCOS DE QUEIMADURA AO PACIENTE POR LÂMPADA LED DE 1.500 LUX.
183.	30	UNIDADE	LÂMPADA DE XENON 2,5V PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL UNIVERSAL ADULTO.
184.	30	UNIDADE	LÂMPADA DE XENON 2,5V PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL UNIVERSAL INFANTIL.
185.	2000	CAIXA	LANCETA DE SEGURANÇA 28G ESTERIL, CAIXA COM 100 UNIDADES
186.	100	UNIDADE	LANTERNA CLINICA EM CORPO DE METAL, C/ CANETA TIPO LED , COM CLIP PARA PRENDER NO BOLSO OU EM BOLSAS, LUZ BRANCA ULTRA BRILHANTE, LENTE PARA CONCENTRAR O FOCO, LED COM DURACAO DE 100 MIL HORAS, ALIMENTACAO: COM 01 PILHA AAA (PALITO)
187.	3500	PACOTE	LENÇOL PARA MACA DESCARTAVEL: PACOTE CONTENDO 50 UNIDADES, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADO POR TECIDO NÃO TECIDO (TNT) 100% POLIPROPILENO; GRAMATURA: 20G; BORDA ELÁSTICO REVESTIDO, TAMANHO ÚNICO 2,00M X 0,90M, RESISTENTE À UMIDADE, À ABRASÃO E À AÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS; ATÓXICO; HIPOALÉRGICO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO/INDIVIDUAL.
188.	31000	PAR	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 6,5 , (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

189.	43000	PAR	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 7,0 , (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
190.	42000	PAR	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 7,5 , (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
191.	41000	PAR	LUVA CIRURGICA ESTERIL N. 8,0 , (PADRAO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LATEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TATIL IMPERMEAVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTENCIA, FORMATO ANATOMICA, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTACAO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGENICA, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, DATA E TIPO ESTERILIZACAO E PRAZO, VALIDADE, RGMS. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
192.	41000	PAR	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N. 8,5 (PADRÃO NACIONAL BRASILEIRO), CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL IMPERMEÁVEL, ANTIDERRAPANTE, BOA ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA, FORMATO ANATÔMICO, ACABAMENTO COM PUNHO, PERFEITA ADAPTAÇÃO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, TALCADA OU LUBRIFICADA , HIPOALERGÊNICO, ENVELOPADAS AOS PARES . EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E

			PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO ESTERILIZAÇÃO E PRAZO, VALIDADE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
193.	700	CAIXA	LUVA DE PROCEDIMENTOS NITRILICA TAM.P CAIXA C/100 - LUVA TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE APRESENTAM REAÇÕES ALÉRGICAS AO CONTATO COM O AMIDO (PÓ) E LATEX. COMFECCIONADAS EM COPOLÍMERO DE BUTADIENO E ACRILONITRILO.
194.	700	CAIXA	LUVA DE PROCEDIMENTOS NITRILICA TAM.M CAIXA C/100 - LUVA TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE APRESENTAM REAÇÕES ALÉRGICAS AO CONTATO COM O AMIDO (PÓ) E LATEX. COMFECCIONADAS EM COPOLÍMERO DE BUTADIENO E ACRILONITRILO.
195.	700	CAIXA	LUVA DE PROCEDIMENTOS NITRILICA TAM.G CAIXA C/100 - LUVA TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA PROFISSIONAIS QUE APRESENTAM REAÇÕES ALÉRGICAS AO CONTATO COM O AMIDO (PÓ) E LATEX. COMFECCIONADAS EM COPOLÍMERO DE BUTADIENO E ACRILONITRILO.
196.	30000	CAIXA	LUVA PARA PROCEDIMENTO GRANDE (G) , AMBIDESTRA, NAO ESTERIL, HIPOALERGICA, LEVEMENTE TALCADA OU LUBRIFICADA EM LATEX TATIL, FORMATO ANATOMICO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS E PREFERENCIALMENTE COM PUNHO LONGO, POSSUINDO BOA SENSIBILIDADE E FACILIDADE PARA CALCAR, (PROPORCIONANDO TOTAL CONTROLE DE INSTRUMENTOS E OBJETOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO E DE VALIDADE, N. DO LOTE E DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.
197.	30000	CAIXA	LUVA PARA PROCEDIMENTO MEDIA (M) , AMBIDESTRA, NAO ESTERIL, HIPOALERGICA, LEVEMENTE TALCADA OU LUBRIFICADA EM LATEX TATIL, FORMATO ANATOMICO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS E PREFERENCIALMENTE COM PUNHO LONGO, POSSUINDO BOA SENSIBILIDADE E FACILIDADE PARA CALCAR, (PROPORCIONANDO TOTAL CONTROLE DE INSTRUMENTOS E OBJETOS). EMBALAGEM: CAIXA

			COM 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO E DE VALIDADE, N. DO LOTE E DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.
198.	30000	CAIXA	LUVA PARA PROCEDIMENTO PEQUENA (P) , AMBIDESTRA, NAO ESTERIL, HIPOALERGICA, LEVEMENTE TALCADA OU LUBRIFICADA EM LATEX TATIL, FORMATO ANATOMICO, TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS E PREFERENCIALMENTE COM PUNHO LONGO, POSSUINDO BOA SENSIBILIDADE E FACILIDADE PARA CALCAR, (PROPORCIONANDO TOTAL CONTROLE DE INSTRUMENTOS E OBJETOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES , CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO E DE VALIDADE, N. DO LOTE E DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.
199.	1000	UNIDADE	MALHA TUBULAR 10CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.
200.	1300	UNIDADE	MALHA TUBULAR 15CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.
201.	500	UNIDADE	MALHA TUBULAR 20CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.
202.	500	UNIDADE	MALHA TUBULAR 25CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.
203.	1000	UNIDADE	MALHA TUBULAR 4CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.
204.	1000	UNIDADE	MALHA TUBULAR 6CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.

205.	1000	UNIDADE	MALHA TUBULAR 8CMX15M CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO 100%, ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL COM ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, ALTA RESISTÊNCIA.
206.	900	UNIDADE	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO ADULTO MANGUITO EM LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.
207.	50	UNIDADE	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO INFANTIL MANGUITO EM LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.
208.	10	UNIDADE	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO NEONATAL MANGUITO EM LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.
209.	90	UNIDADE	MANGUITO P/ APARELHO DE PRESSAO OBESO COMPATÍVEL COM BRAÇADEIRA MEDINDO 53,5 X 14CM . COMPOSTO POR: LÁTEX NATURAL, DE BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS. EMBALAGEM COM TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA/MS.
210.	14000	CAIXA	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA CAMADA COM ELÁSTICO (CAIXA COM 50 UNIDADES) - DE FORMATO RETANGULAR COM 03 PREGAS HORIZONTAIS, CONFORTÁVEL ANATOMICAMENTE, CONSTITUÍDA POR 3 CAMADAS, CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS DE POLIPROPILENO (NÃO TECIDO) ISENTO DE FIBRAS DE VIDRO FILTRAÇÃO BACTERIANA SUPERIOR A 99%, CLIP NASAL FEITO DE ALUMÍNIO LEVE TEMPERADO, TIRAS ELÁSTICAS LATERAIS PARA ACOPLAGEM AURICULAR. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, Nº DO REGISTRO ANVISA.
211.	32000	UNIDADE	MÁSCARA DE PROTEÇÃO N95 , DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM NÃO-TECIDO MOLDADO EM FIBRAS SINTÉTICAS, MEIO FILTRANTE COMPOSTO POR MICROFIBRAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE, CLASSIFICADO N95 , COM PARTE EXTERNA COMPOSTA POR NÃO TECIDO TRATADO PARA A NÃO ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS, COM 02 TIRAS DE ELASTICO, 01 TIRA DE ESPUMA E 01 GRAMPO DE AJUSTE NASAL, ATENDIMENTO PELO À NORMA NBR 13698, APRESENTAÇÃO EM MATERIAL QUE GARANTA A PERFEITA INTEGRIDADE DO PRODUTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ROTULAGEM

			RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE, E COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.
212.	50	UNIDADE	MÁSCARA EM PVC PARA USO DE NEBULIZAÇÃO EM PACIENTES TRAQUEOSTOMIZADOS , AJUSTÁVEL AO DIÂMETRO DO PESCOÇO ATRAVÉS DE UMA TIRA DE ELÁSTICO, GIRATÓRIA (360°). DE MATERIAL TRANSPARENTE, INCLUINDO 01 ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO.
213.	260	UNIDADE	MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO – ADULTO, PARA OXIGENIOTERAPIA EM VINIL MACIO, TRANSPARENTE, COM PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ PARA FIXAÇÃO. VÁLVULA DE CONTROLE DE BAIXA RESISTÊNCIA. SISTEMA COMPLETO, COM BOLSA RESERVATÓRIA DE CAPACIDADE DE 750ML E TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO COM 2,10M DE COMPRIMENTO; CONECTOR PADRÃO; QUE PERMITA TERAPIA COM ATÉ 100% DE O ₂ ; FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL Á FACE DO PACIENTE, COM ADAPTADOR PARA FLUXOMETRO.
214.	260	UNIDADE	MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO – PEDIÁTRICO , PARA OXIGENIOTERAPIA EM VINIL MACIO, TRANSPARENTE, COM PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ PARA FIXAÇÃO. VÁLVULA DE CONTROLE DE BAIXA RESISTÊNCIA. SISTEMA COMPLETO, COM BOLSA RESERVATÓRIA DE CAPACIDADE DE 750ML E TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO COM 2,10M DE COMPRIMENTO; CONECTOR PADRÃO; QUE PERMITA TERAPIA COM ATÉ 100% DE O ₂ ; FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL Á FACE DA CRIANÇA, COM ADAPTADOR PARA FLUXOMETRO.
215.	30	UNIDADE	MÁSCARAS FACIAIS PARA VNI JUVENIL TAMANHO 3 , COM AS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MÁSCARA COM COXIM ABERTO, TOTALMENTE EM SILICONE; REUTILIZÁVEL; ACOMPANHADA DE ARANHA PARA MÁSCARA DE VNI, PARA MÁSCARAS COM O DOMO EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL; ARANHA DE METAL, 33MM.
216.	30	UNIDADE	MÁSCARAS FACIAIS PARA VNI ADULTO (M) TAMANHO 4 , COM AS CACARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: COM COXIM INFLÁVEL E CORPO RÍGIDO; CONFECCIONADA EM SILICONE, ISENTA DE LÁTEX; REUTILIZÁVEL, AUTOLAVÁVEL A 134°C;

			ACOMPANHADA DE ARANHA PARA MÁSCARA DE VNI TAMANHO 4, PARA MÁSCARAS COM O DOMO EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL; ARANHA DE METAL, 33MM.
217.	30	UNIDADE	MÁSCARAS FACIAIS PARA VNI ADULTO (G) TAMANHO 5 , COM AS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: COM COXIM INFLÁVEL E CORPO RÍGIDO; CONFECCIONADA EM SILICONE, ISENTA DE LÁTEX; REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL A 134°C; ACOMPANHADA DE ARANHA PARA MÁSCARA DE VNI TAMANHO 4, PARA MÁSCARAS COM O DOMO EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL; ARANHA DE METAL, 33MM.
218.	25	UNIDADE	MINI INCUBADORA BIVOLT - INDICADA PARA TESTAR O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NO CICLO DE 24 OU 48HORAS, CAPACIDADE PARA INCUBAR ATÉ 04 INDICADORES BIOLÓGICOS, VOLTAGEM AUTOMÁTICO.
219.	70	UNIDADE	MANÔMETRO - RELOGIO DE APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL - PARA USO EM APARELHOS DE PRESSÃO ANEROIDE. POSSUI ESCALA 0 A 300 MM/HG, COM DIVISÕES DE 2 MM/HG.
220.	500	UNIDADE	OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL ADULTO , PORTÁTIL, COMPOSTO POR EMISSOR E SENSOR ÓTIPO DE LUZ VERMELHA E INFRAVERMELHA, COM REVESTIMENTO INTERNO EM SILICONE, ALIMENTAÇÃO A PILHAS ALCALINAS AAA, EXIBIÇÃO EM DISPLAY OLED DE GRÁFICOS E VALORES, DIMENSÕES: (CXLXA): 5,7 × 3,1 × 3,2 CM)
221.	200	UNIDADE	OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL INFANTIL , PORTÁTIL, COMPOSTO POR EMISSOR E SENSOR ÓTIPO DE LUZ VERMELHA E INFRAVERMELHA, COM REVESTIMENTO INTERNO EM SILICONE, ALIMENTAÇÃO A PILHAS ALCALINAS AAA, EXIBIÇÃO EM DISPLAY OLED DE GRÁFICOS E VALORES.
222.	2000	UNIDADE	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, EPI ÓCULOS EM MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE E AJUSTAVEL
223.	250	PAR	OLIVAS P/ ESTETOSCOPIO , DE SILICONE, ENCAIXE UNIVERSAL, FORMATO ANATOMICO
224.	25	UNIDADE	OTOSCÓPIO FIBRA OPTICA CABEÇA EM PLÁSTICO POLICARBONATO CONTRA IMPACTO, ILUMINAÇÃO DE F.O. EMBUTIDA, JANELA GIRATÓRIA COM FECHO HERMÉTICO COM VISÃO DE LARGO DIÂMETRO E AUMENTO DE 3X, CONECTOR PARA



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			INSUFLAÇÃO, COM 4 ESPÉCULOS REUTILIZÁVEIS EM SANALON S NOS TAM. 2.4; 3; 4 E 5MM, CABO BETA 2,5V EM METAL CROMADO COM PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO, VARIADOR CONTÍNUO DE LUMINOSIDADE, ACOMODA DUAS PILHAS MÉDIAS TIPO 'C', ACONDICIONADO EM BOLSA.
225.	100	UNIDADE	PAPAGAIO INOX: UTENSÍLIO HOSPITALAR UTILIZADO PARA COLETA DE URINA EM PACIENTES ACAMADOS, PRODUZIDO EM AÇO/INOX, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS DE AUTOCLAVAGEM, MEDINDO 26X15 CM E COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 1.000 ML.
226.	150	UNIDADE	PAPEL GRAU CIRURGICO 15X100 C/ REGISTRO ANVISA E POLIESTER E POLIPROPILENO ATOXICO C/ GRAMATURA DE 60 G/M2, COM BORDAS TERMOSELADAS DE 8 A 10 MM, C/ INDICADOR QUIMICO P/ OXIDO DE ETILENO E VAPOR.
227.	150	UNIDADE	PAPEL GRAU CIRURGICO 20X100 C/ REGISTRO ANVISA E POLIESTER E POLIPROPILENO ATOXICO C/ GRAMATURA DE 60 G/M2, COM BORDAS TERMOSELADAS DE 8 A 10 MM, C/ INDICADOR QUIMICO P/ OXIDO DE ETILENO E VAPOR.
228.	150	UNIDADE	PAPEL GRAU CIRURGICO 30X100 C/ REGISTRO ANVISA E POLIESTER E POLIPROPILENO ATOXICO C/ GRAMATURA DE 60 G/M2, COM BORDAS TERMOSELADAS DE 8 A 10 MM, C/ INDICADOR QUIMICO P/ OXIDO DE ETILENO E VAPOR.
229.	5000	ROLO	PAPEL LENÇOL DESCARTÁVEL EM ROLO NA COR BRANCA, COMPOSTO POR CELULOSE DE BOA QUALIDADE, POSSUINDO ABSORVÊNCIA, RESISTÊNCIA À UMIDADE E OUTRAS FABRIC., DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROC. E VAL.CARACTERÍSTICAS CONDIZENTES PARA SUA UTILIZAÇÃO. ISENTO DE PREGAS, RASGOS, DEFEITOS, EMENDAS E SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS. PESO MÍNIMO POR M2 DE 50G, DIMENSÕES DO PAPEL: COMPRIMENTO: 50 MT, LARG: 50 CM, ESPESSURA: 0,15 MM ENROLADO EM CONE (P/ SUPORTE) CENTRALIZADO, OCO, CONFEC. EM PAPELÃO OU PVC. EMBAL. INDIVIDUAL, DEVENDO MANTER SUA INTEGRIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBAL. DEVERÁ CONSTAR DATA DE VALIDADE.
230.	250	UNIDADE	PERA PARA APARELHO DE PRESSAO PERA EM BORRACHA COM VÁLVULA TAMANHO UNIVERSAL. EMBALAGEM COM

			TODAS AS INFORMAÇÕES EXIGIDAS PELA ANVISA.
231.	150	UNIDADE	PINÇA ANATÔMICA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
232.	100	UNIDADE	PINÇA ANATÔMICA, 16CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
233.	150	UNIDADE	PINÇA DENTE DE RATO, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
234.	150	UNIDADE	PINÇA HARTMANN RETA DELICADA (JACARÉ) 20CM , DE AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.
235.	150	UNIDADE	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
236.	150	UNIDADE	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY CURVA, 16 CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADO DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
237.	150	UNIDADE	PINÇA HEMOSTÁTICA KELLY RETA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADA DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
238.	150	UNIDADE	PINÇA KOCHER RETA, 24CM , DE AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.
239.	150	UNIDADE	PINÇA LUCAE BAIONETA, 16,5 CM , ALÇA TIPO BAIONETA COM PONTAS RETAS E SERRILHADAS, DE AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE E NORMAS DA ABNT.

240.	150	UNIDADE	PORTA-AGULHA, 14CM , EM AÇO INOX AISI 420, AUTOCLAVÁVEL, FABRICADA DE ACORDO COM OS PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT.
241.	1500	UNIDADE	PROTECTOR FACIAL – FACE SHIELD
242.	50	UNIDADE	RESSUSCITADOR MANUAL ADULTO REANIMADOR VENTILATÓRIO MANUAL TIPO “AMBU”, ADULTO, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A DESINFECÇÃO QUÍMICA; BOLSA CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA ATÉ 1600 ML, DE PAREDE ÚNICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL CONFECCIONADA EM POLÍMERO AUTOCLAVÁVEL, COM DIAFRAGMA EM SILICONE LEITOSO, AUTOCLAVÁVEL, NO FORMATO “BICO DE PATO”. CONEXÃO COM ENCAIXE UNIVERSAL COM A BOLSA E COM A MÁSCARA, PROVIDO DE LIMITADOR DE PRESSÃO E POSSIBILITANDO ADAPTAÇÃO A QUALQUER VÁLVULA PEEP. VÁLVULA UNIDIRECIONAL DEVE OFERECER A POSSIBILIDADE DE GIRO DE 360º SEM ESCAPE. MÁSCARA FACIAL AUTOCLAVÁVEL, COM BOJO EM POLICARBONATO E COXIM EM SILICONE, TRANSPARENTES, BOCAL ACOLCHOADO, ATÓXICO E ANATÔMICO. O BALÃO DEVE APRESENTAR A POSSIBILIDADE DE COMPACTAÇÃO DURANTE A AUTOCLAVAGEM, PODENDO ASSIM SER ESTERILIZADO EM PEQUENOS EQUIPAMENTOS. BOLSA RESERVATÓRIA DE 2.500 ML. ACONDICIONAMENTO EM MALETA TRANSPARENTE COM FECHO DE ZÍPER. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.

243.	50	UNIDADE	<p>RESSUSCITADOR MANUAL INFANTIL REANIMADOR VENTILATÓRIO MANUAL TIPO “AMBU”, INFANTIL, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A DESINFECÇÃO QUÍMICA; BOLSA CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA ATÉ 500 ML, DE PAREDE ÚNICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL CONFECCIONADA EM POLÍMERO AUTOCLAVÁVEL, COM DIAFRAGMA EM SILICONE LEITOSO, AUTOCLAVÁVEL, NO FORMATO “BICO DE PATO”. CONEXÃO COM ENCAIXE UNIVERSAL COM A BOLSA E COM A MÁSCARA, PROVIDO DE LIMITADOR DE PRESSÃO E POSSIBILITANDO ADAPTAÇÃO A QUALQUER VÁLVULA PEEP. VÁLVULA UNIDIRECIONAL DEVE OFERECER A POSSIBILIDADE DE GIRO DE 360° SEM ESCAPE. MÁSCARA FACIAL AUTOCLAVÁVEL, COM BOJO EM POLICARBONATO E COXIM EM SILICONE TRANSPARENTES, BOCAL ACOLCHOADO, ATÓXICO E ANATÔMICO. O BALÃO DEVE APRESENTAR A POSSIBILIDADE DE COMPACTAÇÃO DURANTE A AUTOCLAVAGEM, PODENDO ASSIM SER ESTERILIZADO EM PEQUENOS EQUIPAMENTOS. BOLSA RESERVATÓRIA DE 2.500 ML. ACONDICIONAMENTO EM MALETA TRANSPARENTE COM FECHO DE ZÍPER. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>
244.	50	UNIDADE	<p>RESSUSCITADOR MANUAL NEONATAL REANIMADOR VENTILATÓRIO MANUAL TIPO “AMBU”, INFANTIL, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A DESINFECÇÃO QUÍMICA; BOLSA CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA ATÉ 250 ML, DE PAREDE ÚNICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL CONFECCIONADA EM POLÍMERO AUTOCLAVÁVEL, COM DIAFRAGMA EM SILICONE LEITOSO, AUTOCLAVÁVEL, NO FORMATO “BICO DE PATO”. CONEXÃO COM ENCAIXE UNIVERSAL COM A BOLSA E COM A MÁSCARA, PROVIDO DE LIMITADOR DE PRESSÃO E POSSIBILITANDO ADAPTAÇÃO A QUALQUER VÁLVULA PEEP. VÁLVULA UNIDIRECIONAL DEVE OFERECER A POSSIBILIDADE DE GIRO DE 360° SEM ESCAPE. MÁSCARA FACIAL AUTOCLAVÁVEL, COM BOJO EM POLICARBONATO E COXIM EM SILICONE,</p>

			TRANSPARENTES, BOCAL ACOLCHOADO, ATÓXICO E ANATÔMICO. O BALÃO DEVE APRESENTAR A POSSIBILIDADE DE COMPACTAÇÃO DURANTE A AUTOCLAVAGEM, PODENDO ASSIM SER ESTERILIZADO EM PEQUENOS EQUIPAMENTOS. BOLSA RESERVATÓRIA DE 2.500 ML. ACONDICIONAMENTO EM MALETA TRANSPARENTE COM FECHO DE ZÍPER. EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.
245.	2000	UNIDADE	RESPIRADOR PFF2 CARVÃO ATIVADO DESCARTÁVEL COM VÁLVULA E CERTIFICADO DE APROVAÇÃO.
246.	12000	UNIDADE	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML , ESTÉRIL DE PLÁSTICO, ATÓXICA, CAPACIDADE 100 UI, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRAVAÇÃO INDELÉVEL DE 0 A 100 UI COM DIVISÕES DE 2 EM 2 UNIDADES, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONO BLOCO) COM AGULHA FIXA, EXTREMIDADE PROXIMAL DO ÊMBOLO COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA, APIROGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÕES 8,0 X 0,30 MM , CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADO, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO, AFIADA COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO. EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 8537 DE 03/08/2006.
247.	84000	UNIDADE	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML SEM AGULHA, BICO LUER LOCK, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, COM BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF., TIPO, LOTE, PROCEDÊNCIA E FABRIC., DATA DE VALIDADE.
248.	84000	UNIDADE	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML SEM AGULHA, BICO LUER SLIP, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, C/ BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO. DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIF., TIPO, LOTE, PROCED. E FABRIC., DATA DE

			VAL.
249.	44000	UNIDADE	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ML SEM AGULHA, BICO LUER LOCK, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBAL. INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, C/ BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO. DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO, LOTE, PROCED. E FABRIC., DATA DE VALIDADE.
250.	70000	UNIDADE	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML SEM AGULHA, BICO LUER LOCK, ESTÉRIL, APIROGÊNICA E ATÓXICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. BICO CENTRAL, C/BORRACHA NA PONTA DO EMBOLO, DEVE CONTER EXTERNAMENTE DADOS IDENTIFICAÇÃO, TIPO, LOTE, PROC. E FABRICAÇÃO, DATA DE VAL.
251.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; CARACTERÍSTICAS: SENSOR COM CONECTOR DE 7 PINOS, EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO DIXTAL.
252.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO PHILIPS SÉRIE EFFICIA CM.
253.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO ALFAMED SÉRIE VITA 400E.
254.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO ADULTO; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM OXÍMETRO CMSO DRAKE – OXILIFE PLUS.
255.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; CARACTERÍSTICAS: SENSOR COM CONECTOR DE 7 PINOS, EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO DIXTAL.
256.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO PHILIPS SÉRIE EFFICIA

			CM.
257.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM MONITORES E OXÍMETRO ALFAMED SÉRIE VITA 400E.
258.	50	UNIDADE	SENSOR DE OXIMETRIA DE DEDO INFANTIL; EXTENSÃO FLEXÍVEL APROXIMADA DE 3 METROS. COMPATÍVEL PARA APLICAÇÃO EM OXÍMETRO CMSO DRAKE - OXILIFE PLUS.
259.	150	GALAO	SHAMPOO ADULTO , PARA TODOS OS TIPOS DE CABELO, DIVERSAS FRAGRANCIAS, EMBALAGEM COM QUANTIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 3000ML
260.	150	GALÃO	SOLUÇÃO ESTERELIZANTE A BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO A 0,009%/0,2% COM PH ENTRE 3,0 - 7,0 PRONTO USO, NÃO CORROSIVO EM METAIS FERROSOS E NÃO FERROSOS ATÓXICA, BIODEGRADÁVEL, INODORO. AÇÃO FUNGICIDA, BACTERICIDA E VIRUCIDA. USADA EM ARTIGOS MÉDICOS CRÍTICOS E SEMICRÍTICOS, REALIZANDO A DESINFECÇÃO EM 30 MIN. EMBALADO EM GALÃO PLÁSTICO DE 5000 ML . O PRODUTO DEVERÁ ATENDER O TEMPO DE DESINFECÇÃO DE ALTO NÍVEL E ESTERILIZAÇÃO CONFORME INSTRUÇÃO DE USO. QUE SEJA EFICAZ CONTRA A MYCOBACTERIUM MASSILENSE CONFORME A RDC 33. DEVE ACOMPANHAR FRASCO COM TIRAS REAGENTES ESPECÍFICOS EM QUANTIDADES SUFICIENTE PARA ANÁLISE (LEITURA) POR GALÃO CONFORME INSTRUÇÃO DE USO DE CADA FABRICANTE. O PRODUTO NÃO PODERÁ APRESENTAR IRRITABILIDADE DÉRMICA E OCULAR, E NÃO PODERÁ APRESENTAR CORROSÃO. CONSTAR TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NOS ÓRGÃOS COMPETENTES. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES NO MOMENTO DA ENTREGA.
261.	300	UNIDADE	SONDA DE ASPIRAÇÃO EM SISTEMA FECHADO (TRACH CARE) CALIBRE 14 FR - CATETER DE ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO, APRESENTA PONTA LISA, ORIFÍCIOS LATERAIS, COM MARCA DE GRADUAÇÃO NA EXTENSÃO DO TUBO, TRANSLÚCIDO PERMITINDO MELHOR VISUALIZAÇÃO; SONDAS COM MARCAÇÃO, VÁLVULA PARA ATIVAÇÃO DA ASPIRAÇÃO, MANGA

			EM EVA (ACETATO DE VINILO DE POLIETILENO), FINA E RESISTENTE, VIA DE MDI QUE POSSIBILITA O USO DA MEDICAÇÃO AEROSSOL E VIA DE IRRIGAÇÃO COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO, VALIDADE MININA 1 ANO.
262.	100	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 10, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.
263.	400	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 14, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.
264.	1300	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 16, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

265.	500	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 18, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.
266.	250	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 2 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 20, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.
267.	120	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 3 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 16, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.
268.	200	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 3 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 18, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO,



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 cc.
269.	200	UNIDADE	SONDA DE FOLEY 3 VIAS DESCARTÁVEL, CALIBRE N. 20, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL SILICONIZADO, APIROGENICA, ANTI INCRUSTANTE, ESTÉRIL, SEM REBARBAS E ISENTA DE DEFEITO. DEVERÁ APRESENTAR MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE E CAPACIDADE DE FORMA VISÍVEL E PERMANENTE. EMBALAGEM DUPLA, INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO, VALIDADE E REG. MS. BALÃO COM CAPACIDADE DE 30 CC.
270.	150	UNIDADE	SONDA DE ITARD 13 CM COM FURO DE 2 MM AURICULAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO, FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE, PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE.
271.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 2.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
272.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 2.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
273.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 3.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
274.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 3.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
275.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 4.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
276.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 4.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
277.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 5.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES
278.	120	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 5.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCAMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
279.	150	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 6.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
280.	150	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 6.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
281.	400	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 7.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONF. PORTARIA DO MS. VALID.MÍNIMA DE 18 MESES.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

282.	700	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 7.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
283.	350	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 8.0, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
284.	170	UNIDADE	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, CALIBRE N. 8.5, DESCARTÁVEL, ORAL, ESTÉRIL COM BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME E BALÃO PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM CLORETO POLIVINIL (P.V.C), FLEXÍVEL, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, SEM REBARBAS, DEVE ACOMPANHAR ADAPTADOR PARA CONEXÃO DA CÂNULA, A SONDA DEVERÁ TRAZER EM LOCAL VISÍVEL A MARCA COMERCIAL, Nº DO CALIBRE, GRADUAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVOLUCRO RESISTENTE CAPAZ DE MANTÊ-LA ESTÉRIL. CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA CONFORME PORTARIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES.
285.	130	UNIDADE	SONDA LARINGEAL TIPO MÁSCARA – MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 5 CONSTITUÍDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) PARA INSERÇÃO ORAL NÃO APRESENTAR



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			LÁTEX; LINHA DE ENCHIMENTO DO CUFF INTEGRADO AO TUBO; VOLUME INTERNO DA CONCAVIDADE DA MÁSCARA GRANDE E CONECTADO AO TUBO; CUFF DE PVC, TERMO-SENSÍVEL, CONECTOR DE 15 MM SOLDADO LINHA AZUL NO TUBO; DE USO ÚNICO - EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.
286.	130	UNIDADE	SONDA LARINGEAL TIPO MÁSCARA - MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 4 CONSTITUÍDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) PARA INSERÇÃO ORAL NÃO APRESENTAR LÁTEX; LINHA DE ENCHIMENTO DO CUFF INTEGRADO AO TUBO; VOLUME INTERNO DA CONCAVIDADE DA MÁSCARA GRANDE E CONECTADO AO TUBO; CUFF DE PVC, TERMO-SENSÍVEL, CONECTOR DE 15 MM SOLDADO LINHA AZUL NO TUBO; DE USO ÚNICO - EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.
287.	130	UNIDADE	SONDA LARINGEAL TIPO MÁSCARA - MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 3 CONSTITUÍDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) PARA INSERÇÃO ORAL NÃO APRESENTAR LÁTEX; LINHA DE ENCHIMENTO DO CUFF INTEGRADO AO TUBO; VOLUME INTERNO DA CONCAVIDADE DA MÁSCARA GRANDE E CONECTADO AO TUBO; CUFF DE PVC, TERMO-SENSÍVEL, CONECTOR DE 15 MM SOLDADO LINHA AZUL NO TUBO; DE USO ÚNICO - EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.
288.	300	UNIDADE	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 12 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.
289.	400	UNIDADE	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 14 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.
290.	400	UNIDADE	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 16 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.
291.	600	UNIDADE	SONDA NASOGASTRICA Nº 18 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.
292.	600	UNIDADE	SONDA NASOGASTRICA Nº 20 DESCARTAVEL, LONGA EM PVC, ATOXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTERIL, APIROGENICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 24 MESES.
293.	1100	UNIDADE	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, MODELO DOBBHOFF, COM PESO E COM FIO GUIA INSERIDO. LÚMEN INTERNO E SISTEMA DE PESO REVESTIDOS POR UMA SUBSTÂNCIA LUBRIFICANTE HIDRÓFILA (HYDROMER). 100% POLIURETANO RADIOPACO. CONECTOR EM "Y". MEDIDAS: Nº 12 (43" - 109CM).
294.	100	UNIDADE	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, MODELO DOBBHOFF, COM PESO E COM FIO GUIA INSERIDO. LÚMEN INTERNO E SISTEMA DE PESO REVESTIDOS POR UMA SUBSTÂNCIA LUBRIFICANTE HIDRÓFILA (HYDROMER). 100% POLIURETANO RADIOPACO. CONECTOR EM "Y". MEDIDAS: Nº 8 FR COM 110 CM.
295.	400	UNIDADE	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 08, CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.
296.	300	UNIDADE	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 10, CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO

			MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.
297.	500	UNIDADE	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 12 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.
298.	2000	UNIDADE	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 14 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.
299.	1000	UNIDADE	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTÁVEL, CALIBRE 16 , CONFECCIONADO EM PVC, INCOLOR, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, FORMATO CILÍNDRICO, RETA, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, EXTREMIDADE PROXIMAL, PONTA ARREDONDADA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E DOIS LATERAIS EM OPOSIÇÃO, NO MESMO NÍVEL, PRÓXIMO DA PONTA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. COM VALVULA.
300.	20	UNIDADE	SONDA TRATO DIGESTIVO: APLICAÇÃO ESOFÁGICA, MODELO SENGSTAKEN-BLAKEMORE , MATERIAL BORRACHA, 3 VIAS, CALIBRE Nº 16, COMPRIMENTO CERCA

			100 CM, COMPONENTES COM ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO/ESOFÁGICO), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.
301.	20	UNIDADE	SONDA TRATO DIGESTIVO: APLICAÇÃO ESOFÁGICA, MODELO SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL BORRACHA, 3 VIAS, CALIBRE Nº 18, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, COMPONENTES COM ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO/ESOFÁGICO), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.
302.	100	PACOTE	SONDA URETRAL N. 4, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
303.	100	PACOTE	SONDA URETRAL N. 6, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
304.	120	PACOTE	SONDA URETRAL N. 8, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
305.	120	PACOTE	SONDA URETRAL N. 10, DESCARTAVEL PCT ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
306.	130	PACOTE	SONDA URETRAL N. 12, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

			DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
307.	170	PACOTE	SONDA URETRAL N. 14, DESCARTAVEL ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
308.	150	PACOTE	SONDA URETRAL N. 16 ESTÉRIL , DESCARTAVEL. CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICO, TRANSPARENTE E INCOLOR. PACOTE C/ 10 UNIDADES , EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO.
309.	350	LATA	SUPLEMENTO ALIMENTAR - NUTRICIONALMENTE COMPLETO, PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL, HIPOSSÓDICO SEM SACAROSE, À BASE DE PROTEÍNA ISOLADA DE SOJA, RICA EM ISOFLAVONAS. NORMOCALÓRICO NA DILUIÇÃO PADRÃO. ISENTO DE SACAROSE E LACTOSE - SABOR BAUNILHA - LATA COM 800 GR.
310.	150	UNIDADE	SUPORTE PARA CAIXA COLETORA DE PERFURO CORTANTE 13 LTS.
311.	300	PACOTE	TALA IMOBILIZADORA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA /TALA ORTOPÉDICA 12MMX18CM. EMBALAGEM PACOTES COM 12 UNIDADES.
312.	300	PACOTE	TALA IMOBILIZADORA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA /TALA ORTOPÉDICA 16MMX18CM. EMBALAGEM PACOTES COM 12 UNIDADES.
313.	300	PACOTE	TALA IMOBILIZADORA METÁLICA DE ALUMÍNIO COM ESPUMA/TALA ORTOPÉDICA 19MMX18CM. EMBALAGEM PCTS C/ 12 UNIDADES.
314.	250	UNIDADE	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL HOSPITALAR, COM GRADUAÇÃO DE 35 A 42 GRAUS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. CONTENDO BATERIA.
315.	70	UNIDADE	TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO - TERMOMETRO DE TESTA PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA CORPORAL

			SEM CONTATO DIRETO COM O PACIENTE – COM DIPLAY DE LCD.
316.	75	UNIDADE	TERMÔMETRO DIGITAL PARA TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA, INTERNA E EXTERNA – PARA USO EM GELADEIRAS E FREEZERS.
317.	150	UNIDADE	TESOURA CIRÚRGICA PONTA ROMBA FINA, 14CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410;
318.	150	UNIDADE	TESOURA CIRÚRGICA PONTA ROMBA, 14CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410;
319.	150	UNIDADE	TESOURA ÍRIS RETA, PONTA FINA, APROXIMADAMENTE 11,5 CM PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410
320.	150	UNIDADE	TESOURA PONTA FINA 10 CM PARA CURATIVO – PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-410
321.	210000	UNIDADE	TORNEIRINHA DESCARTÁVEL 3 VIAS (DÂNULA), COM ROSCA, TIPO LUER- LOCK, ESTÉRIL, COM VOLANTE GIRATÓRIO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE OU SIMILAR, SEM REBARBAS, COM SETAS INDICATIVAS PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO E/OU SELEÇÃO DAS VIAS DISPONÍVEIS, ENCAIXE UNIVERSAL, COM TAMPAS PROTETORAS NAS VIAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA FABRICAÇÃO.
322.	3000	PACOTE	TOUCA DESCARTAVEL (PCT COM 100 UNIDADES) CONFECCIONADA EM TNT (TECIDO NÃO TECIDO), NA FORMA SANFONADA, ELÁSTICO COSTURADO (EM OVERLOQUE) NA EXTREMIDADE, NA COR BRANCA. INDICADA PARA A ÁREA MÉDICA, ODONTOLÓGICA, PARA O RAMO ALIMENTÍCIO, INDÚSTRIA FARMACÊUTICO, COSMÉTICO E VETERINÁRIO. PACOTE COM 100 TOUCAS. GRAMATURA: 20 GR/M ² .
323.	50	PACOTE	TUBO DE LÁTEX Nº200 - FLEXÍVEL COM DIÂMETRO EXTERNO: 1,5CM, EMBALAGEM PACOTE COM 15 METROS.
324.	50	PACOTE	TUBO DE SILICONE Nº 204 MEDINDO 6X12MM DUREZA MÍNIMA DE 60 SHORE. PACOTE COM 15 METROS.

325.	250	UNIDADE	UMIDIFICADOR FRIO , COMPATIVEL E ADAPTAVEL EM QUALQUER VALVULA OU MEDIDOR DE VAZAO DE REDE CANALIZADA PARA OXIGENIO, COMPOSTO DE COPO PLASTICO DE 250 ML , COM GRAVACAO DE NIVEL MAXIMO E NIVEL MINIMO, COM SAIDA, COM TAMPA EM NYLON ROSQUEADA ONDE HA UM BICO PARA ADAPTACAO DE UMA EXTENSAO FLEXIVEL EM PVC ATOXICO, MEDINDO MAIS OU MENOS 2 M. ESTE MATERIAL DEVE SER RESISTENTE AO PROCESSO DE DESINFECÇÃO E OU ESTERILIZAÇÃO. EMBALADO DE FORMA QUE GARANTA A QUALIDADE DO PRODUTO PARA USO, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO.
326.	250	UNIDADE	VÁLVULA DE DEFLAÇÃO PARA APARELHO DE PRESSÃO ANERÓIDE.
327.	60	UNIDADE	VALVULA EXALATÓRIA: VALVULA DE FUNÇÃO EXPIRATÓRIA COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR TECME ADVANCE.
328.	200	UNIDADE	VALVULA REGULADORA DE PRESSÃO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO: COMPOSTA POR LATÃO (POLIDO E CROMADO), ISENTO DE GRAXAS/ÓLEOS, TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA E AÇO INOXIDÁVEL. MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO: INDICA A CAPACIDADE ATUAL DO CILINDRO. MANÔMETRO DE BAIXA PRESSÃO: INDICA A PRESSÃO CALIBRADA PARA SAÍDA. DIAFRAGMA: FABRICADO EM AÇO INOX OU BORRACHA. VÁLVULA DE SEGURANÇA: CALIBRADA PARA ADMITIR PRESSÃO DE 7 KGF/CM ² PARA OS REGULADORES DE PRESSÃO FIXA E AJUSTÁVEL E ENTRE 10 E 11KGF/CM ² PARA O PRIMEIRO ESTÁGIO E 9 KGF/CM ² PARA O SEGUNDO ESTÁGIO DO REGULADOR DUPLO ESTÁGIO.
329.	50	UNIDADE	VÁLVULA REDUTORA COM FLUXOMETRO DE OXIGÊNIO. ESCALA DE PRESSÃO 0 Á 31,5mpa (0 Á 315KGF/CM ²), CORPO EM LATÃO CROMADO, CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA EM LATÃO CROMADO, SAÍDA DE GÁS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 KGF/ SAÍDA CONFORME NORMAS ABNT.

1.1.1. Especificações complementares item 112 – Bomba de Infusão em Comodata:



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ITEM	ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTARES
112.	<p>Bomba de infusão volumétrica peristáltica linear para infusão de soluções por via enteral e parenteral, com controle eletrônico programável. Utiliza descartável dedicado com trecho de silicone, e deverão possui pinça corta fluxo para aumentar a segurança contra fluxo livre.</p> <p>A bomba deve possuir pelo menos cinco tipos de programação de infusão sendo que obrigatoriamente as informações como: vazão, volume e tempo deverão estar presentes. Vazão programável de até 1200,0 ml/h em intervalos de 0,1 ml/h. Controle de volume a infundir de 0,1 a 9.999,9 ml e tempo de infusão de até 99h e 59min.</p> <p>Dados como peso, concentração e dose, caso possua: limite de peso corpóreo superior a 200kg; unidades de concentração da droga em mg/ml ou µg/ml e unidades de dose em mg/kg/min ou µg/kg/min.</p> <p>Deve possuir bolus e kvo (manutenção de veia aberta) ajustáveis em vazão e volume.</p> <p>Deve possuir as seguintes funções: ajuste de data e hora, volume sonoro, bloqueio de teclado, dados da infusão anterior, ajuste de display, biblioteca de drogas (mínimo de 150 drogas), ajuste de oclusão, ajuste do sensor de gotas (opção de desligá-lo), ajuste do sensor de ar ajuste do bolus, ajuste do volume de preenchimento do equipo, habilidade de alterar a vazão sem interromper a infusão, zerar volume e programação do volume do frasco.</p> <p>Display em lcd com apresentação constante da vazão, barra de progresso da infusão, volume infundido, volume restante (vtbi), tempo restante da infusão, indicador de hora, indicador gráfico de carga da bateria, indicador gráfico de gotejamento real, indicador gráfico e numérico da pressão atual e indicador gráfico de bloqueio de teclado.</p> <p>Deve possuir sensor de ar na linha ajustável, para detecção de qualquer bolha de ar, até 500 µl e sensor de pressão ajustável em, no mínimo, três níveis.</p> <p>Pré-alarmes: fim da bateria, fim da infusão e fim do volume de frasco.</p> <p>Alarmes visuais e sonoros: espera (stand by), vazão livre, kvo, infusão interrompida, oclusão, ar na linha, porta aberta, frasco vazio, infusão completa, bateria baixa, bateria crítica, erro de programação (valor inválido), sentido do fluxo, desconectar paciente, bomba sem equipo, sensor de gotas desabilitado e sensor de ar desligado (infusão enteral).</p> <p>Deve possuir histórico de infusões com no mínimo 2.000 eventos, incluindo registros técnicos e de infusão (a quantidade de infusões gravadas varia com a quantidade de eventos utilizados).</p> <p>A bomba deve vir com bateria recarregável de longa vida com autonomia de, no mínimo, 5 horas a 25 ml/h, cabo de alimentação e manual do usuário no idioma português. Operar entre 100 e 230 v~ de forma automática.</p> <p>Deve possuir saída para alimentação para uso em ambulâncias. Proteção contra choques elétricos. Proteção contra água ipx2 (mínimo). Peso do equipamento de no máximo 2,2 kg.</p> <p>*** Fica a empresa compelida a fornecer um mínimo de 5 bombas de infusão, em perfeitas condições de uso.</p> <p>*** Ao indicativo de defeitos/disfunções da bomba, esta deverá ser substituída no prazo de 48 horas, sem custos adicionais à FEMA.</p>

2. JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO:

2.1. Os produtos desta licitação constituem itens de necessidade fundamental para o pleno



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

funcionamento da UPA de Assis para assim cumprir a finalidade à qual foram instituídos os serviços, portanto, torna-se imprescindível a compra dos diversos itens relacionados acima, garantindo assim, o atendimento adequado aos pacientes. Esta contratação segue os princípios da Lei 14.133/2021, que estabelece normas gerais de licitação e contratação pública para a administração pública, em seu artigo 5º, visa assegurar a promoção do desenvolvimento nacional sustentável.

3. DA FORMA E DO PRAZO DE ENTREGA:

3.1. A entrega do produto do preço registrado será efetuada de acordo com as necessidades da FEMA/UPA, após a prévia autorização requisitória acompanhada da nota de empenho respectiva.

3.2. A confirmação do pedido será repassada à Detentora pelos meios existentes de comunicação de forma a abreviar o feito, e estará condicionada a atualização, pela Detentora, de sua regularidade fiscal e trabalhista.

3.3. Local de entrega dos produtos contratados: **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO DE ASSIS “UPA RUY SILVA”**, localizada na Rua Osmar Luchini, 670 - Jardim Aeroporto - Assis/SP -CEP: 19.813-178 - Telefone: (18) 3322-5619, correndo por conta da Detentora todas as despesas pertinentes, tais como transporte, embalagens, descarga, seguro, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários.

3.4. A entrega deverá ocorrer no prazo de até 15 (quinze) dias corridos contados da transmissão do pedido para a Detentora.

3.5. A entrega deverá ser de segunda a sexta-feira, das 09h às 16h. Informa-se ainda que a Instituição supramencionada não tem expediente aos sábados, domingos e feriados.

4. CRITÉRIOS DE RECEBIMENTO DO OBJETO:

4.1. O recebimento do objeto será conforme os critérios estabelecidos na Lei 14.133/2021, artigo 140, que trata do recebimento provisório e definitivo dos objetos contratados, mediante termos circunstanciados e após verificação da conformidade dos materiais com as especificações.

5. DA FORMA DE PAGAMENTO:

5.1. O pagamento relativo a cada parcela será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias corridos após o recebimento definitivo do produto.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

5.2. O documento fiscal que apresentar incorreções será devolvido à Detentora e seu vencimento ocorrerá no mesmo prazo contido do item acima, contado da data de apresentação correta do documento fiscal.

5.3. O pagamento será efetuado:

5.3.1. mediante crédito aberto em conta corrente em nome da Detentora, que deverá indicar o número de sua conta corrente e agência correspondente;

5.3.2. através de boleto bancário, devendo nesse caso a nota estar acompanhada do boleto bancário, não sendo admitida cobrança pela emissão do boleto.

5.4. Havendo atraso nos pagamentos não decorrente de falhas no cumprimento das obrigações contratuais principais ou acessórias por parte da detentora/contratada, incidirá correção monetária sobre o valor devido na forma da legislação aplicável, bem como juros moratórios, a razão de 0,5% (meio por cento) ao mês, calculados “pro rata tempore”, em relação ao atraso verificado.

5.5. Os recursos orçamentários para o atendimento das despesas com as aquisições oriundas da presente Ata de Registro de Preços irão onerar o orçamento da UPA/FEMA existentes no exercício em curso.

5.6. A dotação orçamentária será indicada no momento de cada contratação.

5.7. Para o exercício seguinte, se for o caso, a FEMA se obriga em consignar em sua peça orçamentária os recursos necessários em valor suficiente.

6. DA FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO:

6.1. A fiscalização do contrato será realizada por um representante da administração, designado conforme o artigo 117 da Lei 14.133/2021, responsável por acompanhar e garantir a execução fiel do contrato.

7. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE:

7.1. Critérios de sustentabilidade serão considerados conforme as diretrizes estabelecidas na Lei nº 14.133/2021, visando minimizar impactos ambientais e promover práticas responsáveis na produção e fornecimento dos materiais.

8. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:

8.1. A contratada será responsável pelo fornecimento dos materiais de enfermagem em conformidade com as especificações técnicas e quantitativos definidos, assegurando



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

qualidade, segurança e adequação dos produtos entregues.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE:

9.1. A contratante, representada pela Fundação Educacional do Município de Assis, deverá cumprir com as condições de pagamento, recebimento e fiscalização estabelecidas no contrato, conforme responsabilidades definidas pela Lei nº 14.133/2021.

10. DO PREÇO:

10.1. O preço dos materiais de consumo de enfermagem será definido com base no registro de preços, garantindo as melhores condições de custo-benefício para a administração pública, em linha com a Lei nº 14.133/2021.

10.2. Justificativa do preço:

10.2.1. A justificativa para o preço estimado baseia-se na análise de orçamentos coletados com fornecedores, pesquisas em sites eletrônicos e contratações de outros órgãos/entidades, considerando a qualidade, a viabilidade e o custo-benefício dos materiais farmacológicos, em conformidade com os princípios de economicidade e eficiência.

11. DO PRAZO DE VIGÊNCIA:

11.1. O prazo de vigência do contrato será de 1 (um) ano, podendo ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, conforme determinação do artigo 84 da Lei nº 14.133/2021, visando continuidade e eficiência no fornecimento dos materiais.

12. DAS SANÇÕES PARA O CASO DE INADIMPLEMENTO:

12.1. As sanções aplicáveis estarão de acordo com o estabelecido no Edital, Ata de Registro de Preços e legislação vigente, assegurando o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no caput e parágrafos do art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

13. DA RESCISÃO CONTRATUAL:

13.1. A rescisão contratual seguirá os termos dos artigos 137 a 139 da Lei nº 14.133/2021, permitindo a dissolução do contrato em casos de descumprimento ou outras circunstâncias legais previstas na legislação aplicável.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

14. DISPOSIÇÕES FINAIS:

14.1. Os materiais serão fornecidos de acordo com as reais necessidades apresentadas pelo Setor de Almoxarifado da Unidade Consumidora, devendo a entrega ocorrer na UPA – Unidade de Pronto Atendimento de Assis, Rua Osmar Luchini, 670 – Jardim Aeroporto, no município de Assis.

14.2. A contratada deverá fornecer os produtos necessários por sua conta, sem qualquer ônus ou encargo para a FEMA/UPA.

14.5. Os volumes indicados são estimados para o período de 12 meses.

Assis, 20 de junho de 2024.

Nivaldo Aparecido de Melo
Coordenador Administrativo

Eduardo Aparecido de Souza
Chefe de Seção

Juliana Santos De Nigris Batista
Chefe de Seção



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ANEXO II - MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

- (1. Uso obrigatório por todas as proponentes)
- (2. Proposta inicial **NÃO DEVE** conter nenhuma identificação da proponente)
- (3. Proposta readequada com identificação da proponente)

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2024

PROCESSO Nº 034/2024

OBJETO: Registro de Preços para Aquisição de Material de Consumo de Enfermagem Para Manutenção da Unidade de Pronto Atendimento de Assis “UPA Ruy Silva.

A empresa, estabelecida na (endereço completo, telefone, fax e endereço eletrônico, se houver), inscrita no CNPJ sob nº, neste ato representada por, cargo, CPF nº e RG nº....., (endereço), propõe fornecer à FEMA, em estrito cumprimento ao previsto no Edital de Pregão Eletrônico nº/2024, conforme abaixo discriminado:

PROPOSTA					
ITEM	QUANT	UN	DESCRIÇÃO COMPLETA DO PRODUTO OFERTADO	MARCA/MODELO/FABRICANTE	VALOR UNITÁRIO (R\$)

Nos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, seguros, encargos sociais, trabalhistas e todas as demais despesas necessárias ao fornecimento do objeto.

O prazo de fornecimento (entrega) é de até 15 (quinze) dias corridos contados a partir da data de recebimento do pedido, com empenho, emitido pela FEMA.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

O(s) produto(s) atende(m) integralmente às descrições e condições do Termo de Referência.

Caso nos seja adjudicado o objeto da licitação, comprometemos a assinar a Ata de Registro de Preços no prazo determinado no documento de convocação, e para esse fim fornecemos os seguintes dados:

5) DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO

Nome: _____

Cargo: _____ - Data de Nascimento: _____

CPF: _____ RG: _____ - Órgão Emissor: _____

Endereço completo: _____

E-mail institucional: _____

E-mail pessoal: _____

Telefone Fixo: (____) _____

Telefone Celular: (____) _____

6) DADOS BANCÁRIOS

Banco: _____

Agência: _____

Conta: _____

..... de de 2024.

(nome, CPF, cargo e assinatura do responsável)



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ANEXO III - MODELO DE DECLARAÇÃO CONJUNTA

Ref. - PROCESSO LICITATÓRIO Nº 034/2024 - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2024

(Nome da Empresa), CNPJ/MF Nº , sediada, (endereço completo)
DECLARAMOS para todos os fins de direito, especificamente para
participação de licitação na modalidade de pregão, o que se segue:

a) que estamos sob o regime de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte,
para efeito do disposto na Lei Complementar nº 123/06, observado o disposto nos
§§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei nº 14.133/2021:

MICROEMPRESA, conforme inciso I do art. 3º da Lei Complementar nº 123/2006.

EMPRESA DE PEQUENO PORTE (EPP), conforme inciso II do art. 3º da Lei
Complementar nº 123/2006.

(somente para Microempresa e Empresa de Pequeno Porte) que estamos
ciente da limitação dos benefícios prevista no § 2º do art. 4º da Lei nº 14.133/2021,
relacionados com a receita bruta máxima obtida para fins de enquadramento;

(somente para Microempresa e Empresa de Pequeno Porte) não possui
qualquer dos impedimentos previstos nos §§ 4º e seguintes, todos do artigo 3º da
Lei Complementar nº 123/2006, alterada, cujos termos declara conhecer na
íntegra.

b) que atendemos aos requisitos de habilitação, e que o declarante
responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei.

c) que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com
deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em
outras normas específicas.

d) que a proposta econômica compreende a integralidade dos custos para
atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas
leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho
e nos termos de ajustamento de condutas vigentes na data de entrega da
proposta.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

- e)** que a empresa não está impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta, conforme Inciso III do art. 14 da Lei 14.133/2021.
- f)** que tem ciência que “a falsidade de declaração prestada objetivando benefícios na presente licitação, caracterizará o crime de que trata o Art. 299 do Código Penal, sem prejuízo do enquadramento em outras figuras penais e das sanções administrativas previstas na Lei nº 14.133/2021.
- g)** que tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações relacionadas com o objeto da licitação;
- h)** que atende ao Inciso IV do art. 14 da Lei nº 14.133/2021 no que infere ao vínculo de eventuais servidores públicos desta Municipalidade à empresa.
- i)** que a empresa se encontra em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, não utiliza menores de 18 (dezoito) anos para trabalho noturno, perigoso ou insalubre; nem menores de 16 (dezesseis) anos para qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos. Nos termos do artigo 1º, do Decreto Federal nº 4.358/2002.
- j)** Está ciente da obrigação de manter o endereço da empresa atualizado junto à FEMA, e de que as notificações e comunicações formais decorrentes da execução do contrato serão efetuadas no endereço que constar em seu preâmbulo. Caso a empresa não seja encontrada, será notificada pelo Diário Oficial do Estado de São Paulo.

(Local e Data)

(Responsável legal, CPF e assinatura)



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

ANEXO IV – MINUTA ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº XXX/2024

Ref. – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 034/2024
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2024

A Fundação Educacional do Município de Assis - FEMA, inscrita no CNPJ sob nº, com sede na Avenida Getúlio Vargas nº 1.200, Vila Nova Santana, do Município de Assis/SP, neste ato representada por seu Diretor Executivo, Senhor Hilário Vetore Neto, possuidor(a) do CPF nº e do RG nº, e a(s) empresa(s) abaixo relacionada(s), representada(s) na forma de seu contrato social, **em ordem de preferência por classificação**, doravante denominada(s) **DETENTORA**, resolvem firmar o presente ajuste para Registro de Preços, sob a regência da Lei nº 14.133/2021 e as demais normas legais aplicáveis, conforme documento de credenciamento ou procuração insertos nos autos, e as demais normas legais aplicáveis, bem como do edital de Pregão, mediante as condições e cláusulas a seguir estabelecidas. A formalização da presente Ata decorre da licitação em referência, realizada pela FEMA, nos termos do que define o artigo nº 181 da Lei nº 14.133/2021. O regime de execução será o de empreitada por preço unitário.

DETENTORA:, possuidora do CNPJ nº, estabelecida na Rua/Avenida, no município de, Estado de Representante Legal, CPF nº e RG nº

CLÁUSULA I - OBJETO E VALOR

1.1. Consiste no registro de preços, visando eventuais e futuras aquisições de Material de Consumo de Enfermagem Para Manutenção da Unidade de Pronto Atendimento de Assis “UPA Ruy Silva”, conforme dados da planilha a seguir.

ITEM	QUANT	APRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO/MARCA/MODELO/ETC.	V.U	V.T
01					



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

02					
03					
04					

1.2. Considera-se parte integrante da presente Ata, como se nela estivessem transcritos, os seguintes documentos:

- a) Edital do Pregão Eletrônico nº 005/2024 e seus Anexos;
- b) Proposta apresentada pela contratada; e
- c) Ata(s) da sessão do Pregão referido.

CLÁUSULA II - PRAZOS, CONDIÇÕES E LOCAL DE ENTREGA

2.1. A entrega do produto do preço registrado será efetuada de acordo com as necessidades da FEMA, após a prévia autorização requisitória acompanhada da nota de empenho respectiva.

2.2. A confirmação do pedido será repassada à Detentora pelos meios existentes de comunicação de forma a abreviar o feito (e-mail), e estará condicionada a atualização, pela Detentora, de sua regularidade fiscal e trabalhista.

2.3. Local de entrega dos produtos contratados: **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO DE ASSIS “UPA RUY SILVA”**, localizada na Rua Osmar Luchini, 670 - Jardim Aeroporto - Assis/SP - CEP: 19.813-178 - Telefone: (18) 3322-5619, correndo por conta da Detentora todas as despesas pertinentes, tais como transporte, embalagens, descarga, seguro, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários.

2.4. Entregue, o objeto será recebido por servidor designado pela FEMA:

2.4.1. Provisoriamente, após vistoria completa realizada no ato da entrega;

2.4.2. Definitivamente, em até 5 (cinco) dias úteis da data do recebimento provisório.

2.4.3. A entrega deverá ocorrer no prazo de até 15 (quinze) dias corridos contados da transmissão do pedido para a Detentora.

2.5. Constatadas irregularidades no objeto, a FEMA, sem prejuízo das



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

penalidades cabíveis, poderá:

2.5.1. Rejeitá-lo se não corresponder às especificações do Termo de Referência - Anexo I do Edital, determinando sua substituição/correção;

2.5.2. Em caso de defeito, ou desconformidade com o Termo de Referência, será concedido o prazo de 05 (cinco) dias úteis para regularização ou substituição.

2.6. Após o recebimento dos produtos, a nota fiscal será atestada e encaminhada para pagamento.

2.7. O recebimento definitivo não exime a contratada da responsabilidade civil pela solidez, segurança e funcionamento do(s) produto(s) fornecido(s).

CLÁUSULA III - VIGÊNCIA DA ATA E REAJUSTAMENTO DOS PREÇOS

3.1. O prazo de vigência deste Registro de Preços será de 01 (um) ano contado a partir da data do encerramento da licitação.

3.2. Extingue-se automaticamente, por decurso do prazo de sua vigência.

3.3. Poderá ser prorrogada por mais 01 (um) ano, desde que seja de interesse da FEMA e que seja comprovada a vantajosidade do preço:

3.3.1. Em caso da prorrogação da vigência da ARP, e desde que haja acordo entre as partes, o(s) preço(s) registrados poderá(ão) ser reajustado(s) pelo IPCA-IBGE relativo aos 12 (doze) últimos meses já publicados, sem prejuízo da manutenção da vantajosidade do(s) preço(s).

a) a vantajosidade do preço registrado deverá ser comprovada pela FEMA, no seu processo, através de pesquisa de mercado realizado na forma da Lei.

3.4. Durante a vigência da Ata o preço registrado será fixo e irajustável, exceto nas hipóteses decorrentes e devidamente comprovadas das situações:

3.4.1. Quando, e se houver, após criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços, conforme dispõe o artigo nº 134 da Lei nº 14.133/2021;



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

3.4.2. Para o restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro inicial do “contrato” em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução do contrato/ata tal como pactuado, respeitada, em qualquer caso, a repartição objetiva de risco estabelecida no contrato/ata, conforme dispõe a alínea “d” do inciso II do artigo 24 da Lei nº 14.133/2021.

3.4.3. Na ocorrência da criação ou da majoração de tributos incidentes, bem como do desequilíbrio contratual, caberá à Detentora, exclusivamente, a sua comprovação.

3.4.4. A FEMA responderá aos pedidos eventuais de repactuação de preço ou do restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro, quando for o caso, no prazo de até 15 (quinze) dias úteis.

3.4.5. Comprovada redução do preço praticado no mercado nas mesmas condições do registro, ou alteração negativa ou ainda a extinção de tributos incidentes, o novo preço máximo a ser pago, a Detentora será convocada pela FEMA para a devida alteração do valor registrado.

3.4.6. Mesmo comprovada a ocorrência das situações acima previstas a FEMA, se julgar conveniente, poderá optar por cancelar a Ata para possibilitar que se inicie outro procedimento licitatório.

3.4.7. Durante o prazo de vigência desta Ata de Registro de Preços a FEMA não será obrigada a firmar as contratações que dela poderá advir, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurada ao beneficiário do registro preferência de fornecimento em igualdade de condições.

CLÁUSULA IV - PAGAMENTO E DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

4.1. O pagamento relativo à cada parcela será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis, após o recebimento definitivo do produto.

4.2. O documento fiscal que apresentar incorreções será devolvido à



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

Detentora e seu vencimento ocorrerá no mesmo prazo contido do item acima, contado da data de apresentação correta do documento fiscal.

4.3. O pagamento será efetuado:

4.3.1. mediante crédito aberto em conta corrente em nome da Detentora, que deverá indicar o número de sua conta corrente e agência correspondente;

4.3.2. através de boleto bancário, devendo nesse caso a nota estar acompanhada do boleto bancário, não sendo admitida cobrança pela emissão do boleto.

4.4. Havendo atraso nos pagamentos não decorrente de falhas no cumprimento das obrigações contratuais principais ou acessórias por parte da detentora/contratada, incidirá correção monetária sobre o valor devido na forma da legislação aplicável, bem como juros moratórios, a razão de 0,5% (meio por cento) ao mês, calculados “pro rata tempore”, em relação ao atraso verificado.

4.5. Os recursos orçamentários para o atendimento das despesas com as aquisições oriundas da presente Ata de Registro de Preços irão onerar o orçamento da FEMA existentes no exercício em curso.

4.6. A dotação orçamentária será indicada no momento de cada contratação.

4.7. Para o exercício seguinte, se for o caso, a FEMA se obriga em consignar em sua peça orçamentária os recursos necessários em valor suficiente.

CLÁUSULA V - DIREITOS, OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA DETENTORA

5.1. Contratar com a FEMA, nas condições previstas no Edital do Pregão referenciado, e no preço registrado nesta Ata, os produtos objeto deste ajuste.

5.2. Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, caso houver, com versão em português, e da relação da rede de assistência técnica autorizada.

5.3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo



**Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”**

com o Código de Defesa do Consumidor.

5.4. Atender as determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor da Ata de Registro de Preços, ou autoridade superior, (art. 37, II, da Lei nº 14.133/2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados.

5.5. Respeitar as posturas, regulamentos e condições impostas em lei Municipal, Estadual e Federal, que incidirem sobre o objeto do presente certame.

5.6. Manter, durante toda vigência deste Registro de Preços, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas pela licitação.

5.7. Não subcontratar, transferir ou ceder as obrigações decorrentes do presente Registro de Preços, salvo motivo justificado e autorização expressa da FEMA.

5.8. Entregar o produto, com as especificações compatíveis com a proposta, no prazo máximo de 20 (vinte) dias corridos, a contar do recebimento do pedido, acompanhado da Nota de Empenho prévio, sendo que eventuais pedidos de prorrogação deverão ser justificados e apresentados dentro do prazo de vencimento, para serem submetidos à apreciação superior.

5.9. A Detentora declara cumprir as exigências de reserva de cargos previstas em lei, bem como em outras normas específicas, para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social e para aprendiz.

CLÁUSULA VI - DIREITOS, OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA FEMA

6.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pela detentora da Ata;

6.2. Receber o objeto no prazo e nas condições estabelecidas no Termo de Referência;

6.3. Notificar a detentora do preço registrado, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que ele seja substituído, às suas expensas.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

6.4. Comunicar a empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento, quando houver controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, conforme o art. 143 da Lei nº 14.133/2021.

6.5. Efetuar o pagamento à detentora/contratada do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecido.

6.6. Aplicar à detentora do preço registrado as sanções previstas na lei, edital do certame e seus anexos.

6.7. Comunicar a Detentora, imediatamente, por escrito preferencialmente, quando constatada qualquer irregularidade inerente ao objeto, prestando a essa todos os esclarecimentos necessários e oportunos pertinentes ao constatado.

6.8. A FEMA designa, para efeitos de acompanhamento da execução contratual:

Gestor:, CPF nº

Fiscal:, CPF nº

Fiscal Substituto:, CPF nº (se for o caso)

6.9. Constitui, ainda, obrigação e responsabilidade da FEMA, a disponibilização da presente Ata de Registro de Preços, e de possíveis aditamentos, no Portal Nacional de Contratações Públicas - PNCP, observado o prazo definido no inciso I do artigo 94 da Lei nº 14.133/2021.

CLÁUSULA VII - HIPÓTESES DE CANCELAMENTO E SUAS CONSEQUÊNCIAS

7.1. O cancelamento da presente Ata de Registro de Preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento de sua execução, devidamente comprovados e justificados:

7.1.1. por razão de interesse público, à qual incluem as situações em que a Detentora:



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

7.1.1.1. descumprir as condições pactuadas;

7.1.1.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

7.1.1.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;

7.1.1.4. a pedido da Detentora, mediante apresentação de justificativa e comprovação da ocorrência de fato superveniente e/ou caso fortuito ou força maior, no qual demonstre a inviabilização do seu fornecimento;

7.1.1.5. por iniciativa da FEMA na situação do subitem 3.6.1 desta Ata.

7.2. Não comprovada a ocorrência de fato superveniente e/ou caso fortuito ou força maior, no qual demonstre a inviabilização do seu fornecimento, a detentora cometerá infração administrativa, se sujeitando às sanções previstas na CLÁUSULA VIII - SANÇÕES, desta ARP.

CLÁUSULA VIII - SANÇÕES

8.1. O não cumprimento das obrigações assumidas com a assinatura da presente Ata de Registro de Preços autorizam, desde já, a sua rescisão unilateral independentemente de interpelação judicial, sem prejuízo das demais penalidades e ou sanções.

8.2. A aplicação das penalidades não impede a FEMA de exigir o ressarcimento dos prejuízos efetivados, decorrentes de quaisquer faltas cometidas pela Detentora.

8.3. Comete infração administrativa, nos termos da lei e, observado o disposto no edital da licitação, a Detentora que, com dolo ou culpa praticar ato lesivo previsto no [art. 5º da Lei nº 12.846/2013](#).

8.4. Com fulcro no artigo 156 da [Lei nº 14.133/2021](#), a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à Detentora as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:

8.4.1. advertência;

8.4.2. multa;



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

8.4.3. impedimento de licitar e contratar e

8.4.5. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida sua reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.

8.5. Na aplicação das sanções serão considerados:

8.5.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;

8.5.2. as peculiaridades do caso concreto;

8.5.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

8.5.4. os danos que dela provierem para a Administração Pública.

8.6. A sanção de advertência será aplicada, exclusivamente, quando a Detentora dar causa à inexecução parcial do contrato/ARP.

8.7. Pela inexecução total ou parcial do ajuste, poderá ser aplicada, à Detentora, multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor da obrigação não cumprida.

8.8. O atraso injustificado na entrega da parcela de produto sujeitará a Detentora à multa de mora sobre o valor da obrigação não cumprida, a partir do primeiro dia útil seguinte ao término do prazo estipulado, na seguinte proporção:

8.8.1. Multa de 10% (dez por cento) até o 30º (trigésimo) dia de atraso;

8.8.2. Multa de 15% (quinze por cento) a partir do 31º (trigésimo primeiro) dia de atraso até o 45º (quadragésimo quinto) dia de atraso; e,

8.8.3. A partir do 46º (quadragésimo sexto) dia estará caracterizada a inexecução parcial ou total da obrigação assumida, sujeitando-se a Detentora a aplicação da multa no subitem 8.7. desta ARP.

8.9. As multas acima referidas não impedem a aplicação de outras sanções previstas na Lei nº 13.144/2021.

8.10. No caso de rescisão unilateral da Ata de Registro de Preços (ARP), a Detentora reconhece os direitos da FEMA de aplicar as sanções previstas no edital, na própria ARP e na legislação que rege a licitação.



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

8.11. A aplicação de quaisquer sanções referidas não afasta a responsabilidade civil da Detentora pela inexecução total ou parcial do objeto ou pela inadimplência.

8.12. A aplicação das penalidades não impede a FEMA de exigir o ressarcimento dos prejuízos efetivados, decorrentes de quaisquer faltas cometidas pela Detentora.

8.13. No caso de a Detentora estar em situação de recuperação judicial, a convalidação em falência ensejará a imediata rescisão/cancelamento da ARP, sem prejuízo da aplicação das demais cominações legais.

8.14. No caso de a Detentora estar em situação de recuperação extrajudicial, o descumprimento do plano de recuperação ensejará a imediata rescisão/cancelamento da ARP, sem prejuízo da aplicação das demais cominações legais.

8.15. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à licitante/adjudicatária/contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133/2021, Art. 137 “caput”.

8.16. A(s) multa(s) será(ão) recolhida(s) no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, a contar da comunicação oficial.

8.17. As sanções de advertência, impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar poderão ser aplicadas, cumulativamente, à penalidade de multa.

8.18. Na aplicação da sanção de multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

8.19. Poderá ser aplicada ao responsável a sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, em decorrência da prática das infrações dispostas nos incisos VIII, IX, X, XI e XII do caput do artigo 155 da Lei nº 14.133/2021, cuja duração observará o prazo previsto no seu [art. 156, §5º](#)



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

(03 a 06 anos).

8.20. A apuração de responsabilidade relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por 2 (dois) ou mais servidores estáveis, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

8.21. Caberá recurso no prazo de 15 (quinze) dias úteis da aplicação das sanções de advertência, multa e impedimento de licitar e contratar, contado da data da intimação, o qual será dirigido à autoridade que tiver proferido a decisão recorrida, que, se não a reconsiderar no prazo de 5 (cinco) dias úteis, encaminhará o recurso com sua motivação à autoridade superior, que deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

8.22. Caberá a apresentação de pedido de reconsideração da aplicação da sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação, e decidido no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do seu recebimento.

8.23. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

8.24. A aplicação das sanções aqui previstas não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral dos danos causados.

CLÁUSULA IX - PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS

9.1. As partes deverão observar as disposições da Lei Federal nº 13.709, de 14 de agosto de 2018 (Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais), e alterações, quando do tratamento de dados pessoais e dados pessoais sensíveis a que



**Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”**

tenham acesso, para o propósito de execução e acompanhamento deste Contrato, não podendo divulgar, revelar, produzir, utilizar ou deles dar conhecimento a terceiros estranhos a esta contratação, a não ser por força de obrigação legal ou regulatória.

CLÁUSULA X - DIPOSIÇÕES GERAIS

10.1. Fica eleito o Foro de Assis/SP, para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente Ata não resolvidas na esfera administrativa.

10.2. Aplica-se, na execução da presente Ata de Registro de Preços, as disposições da Lei nº 14.133/2021, inclusive aos casos omissos.

10.3. Nada mais havendo a ser declarado, foi dada por encerrada a presente Ata que, lida e achada conforme, vai assinada pelas partes.

..... de de 2024.

As partes:

a) FEMA – Fundação Educacional do Município de Assis

Hilário Vetore Neto

Diretor Executivo

b) Razão Social

xxxxxxxxxxxxx –

Cargo

c) Testemunhas:

Nome

Nome

RG nº

RG nº



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

ÓRGÃO RESPONSÁVEL PELO REGISTRO: Fundação Educacional do Município de Assis - FEMA, CNPJ nº, com sede na Rua/Av., no município de/SP.

DETENTORA:, CNPJ nº, estabelecida na Rua/Av., no município de/....

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº XXX /2024.

OBJETO: **Valor total do registro: R\$**

ADVOGADO(s)/Nº OAB/e-mail: (*)

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

- a) o ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

- d) as informações pessoais dos responsáveis pela contratante estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº 01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa (s);
- e) é de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.
2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:
- a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;
- b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

....., de de 2024.

GESTOR DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF nº _____

RG nº _____ ÓRGÃO EMISSOR _____

Endereço completo: _____

E-mail institucional: _____

E-mail pessoal: _____

Telefone(s): (____.) _____

Assinatura: _____

Responsáveis que assinaram o ajuste:

Pelo ÓRGÃO GERENCIADOR:



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus “José Santilli Sobrinho”

Nome: _____

Cargo: _____

CPF nº _____

RG nº _____ ÓRGÃO EMISSOR _____

Endereço completo: _____

E-mail institucional: _____

E-mail pessoal: _____

Telefone(s): (____.) _____

Assinatura: _____

Pela DETENTORA DA ATA:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF nº _____

RG nº _____ ÓRGÃO EMISSOR _____

Endereço completo: _____

E-mail institucional: _____

E-mail pessoal: _____

Telefone(s): (____.) _____

Assinatura: _____