



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LEME
ESTADO DE SÃO PAULO – CNPJ nº 46.362.661/0001-68

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

(Com base nos itens do Art. 6, do Decreto Municipal nº 8.053, de 14 de Março de 2023)

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

Aquisição de materiais de insumo para utilização nas Unidades de Saúde Municipais, Pronto Atendimento Municipal e Centro de Atendimento Veterinário - CAVET, mediante solicitação periódica e parcelada, devendo a entrega ocorrer nos quantitativos solicitados pelo Núcleo de Almoxarifado Central de Medicamentos e Insumos e pelo Centro de Atendimento Veterinário (CAVET)

2. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

- 2.1) Os produtos deverão ser fornecidos de forma parcelada, de acordo com as solicitações do Núcleo de Almoxarifado Central de Medicamentos e Insumos e do Centro de Atendimento Veterinário - CAVET.
- 2.2) Os produtos deverão ser entregues em até 10 (dez) dias úteis, contadas do envio do Pedido de Fornecimento/ Empenho, sem a exigência de valor ou quantitativo mínimo e sem custos adicionais.
- 2.3) Os produtos deverão estar com prazo de validade de 80% do prazo máximo de fabricação no ato da entrega.
- 2.4) Os produtos fornecidos deverão ter as datas de fabricação e de validade impressas em suas embalagens.
- 2.5) Os produtos deverão ser entregues nas dependências do Almoxarifado da Secretaria da Saúde, situado a Rua Coronel José Leme Franco, 777, bairro Bela Vista, no horário compreendido das 07h00 às 11h00 e das 13h00 às 16h00 e no Centro de Atendimento Veterinário, situado a Av. Joaquim Lopes Aquila, 3820 – bairro Jardim Juana, no horário compreendido das 07h00 as 16h00.
- 2.6) A nota fiscal deverá ser apresentada no ato da entrega informado o número do Empenho correspondente no campo “Dados Adicionais”.
- 2.7) A Contratada deverá arcar com as despesas de carga, descarga e frete referentes às entregas dos produtos, inclusive as oriundas da devolução e reposição de mercadorias recusadas por não atenderem ao Edital.
- 2.8) Os produtos deverão apresentar boas práticas de fabricação.
- 2.9) Os produtos podem ser substituídos apenas por produtos similares desde que atendam a todas as especificações exigidas e com a autorização do responsável da requisição de compra.
- 2.10) As referidas notas referentes a esta contratação deverão se pagas em até 30 dias corridos após o atestado de recebimento do material.

3. LEVANTAMENTO DE MERCADO

O levantamento do mercado foi realizado mediante consulta de cadastro de fornecedores em solicitação via e-mail, através do Portal Nacional de Compras Públicas e de sites do ramo. O resultado da consulta comprovou que existem diversos fornecedores e valores dos produtos relacionados.

4. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A aquisição dos materiais se dá pela necessidade de garantir a prestação de serviços públicos e cuidados de saúde de qualidade, possibilitam o funcionamento adequado das unidades de saúde e contribuem para a eficiência dos atendimentos, procedimentos médicos, de enfermagem e veterinários. Diante do exposto foi elaborado levantamento das alternativas disponíveis no mercado conforme segue:

Solução

Aquisição dos materiais requeridos através do tipo pregão eletrônico, na modalidade de Sistema de Registro de Preço (SRP): Esta solução evita que os produtos fiquem em estoque e percam sua validade, sendo sua

aquisição proporcional à demanda, em vez de licitação tradicional: Esta solução necessita que se faça estoque e os produtos não utilizados podem perder sua validade, considerando que a necessidade é variável, proporcional à demanda.

5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

O quantitativo a ser contratado é para assegurar a prestação de serviços de qualidade visando a efetiva e devida assistência médica hospitalar das unidades, bem como possibilitar economia de escala, levando em conta o histórico de demanda do ano de 2.023, conforme segue nos Anexos I e II

6. ESTIMATIVA DO PREÇO DA CONTRATAÇÃO

O custo estimado dessa contratação é de R\$ 8.011.080,10 baseado no preço médio dos valores obtidos.

7. JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

Em regra, conforme disposições estabelecidas na alínea b, inciso V, do art. 40 da Lei n.º 14.133/21, o planejamento da compra deverá atender, entre outros, ao princípio do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso, com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala. Considerando as especificidades do presente objeto, este certame licitatório, será dividido em lotes formados pelo agrupamento dos itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens for de seu interesse.

8. CONTRATAÇÕES CORRELATAS/INTERDEPENDENTES

Não há outra contratação correlata ou interdependente com este certame.

9. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

O objeto da contratação não está previsto no Plano de Contratações Anual 2024.

10. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

A aquisição dos materiais se dá pela necessidade de garantir a prestação de cuidados de saúde de qualidade, possibilitam o funcionamento adequado das unidades de saúde e contribuem para a eficiência dos procedimentos médicos e de enfermagem.

11. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

Não há providências específicas a serem adotadas pela Administração para a presente contratação.

12. IMPACTOS AMBIENTAIS

A contratada deverá atender aos critérios de qualidade ambiental, sustentabilidade socioambiental, respeitando as normas de proteção ao meio ambiente. A aquisição em si deste tipo de produto não gera impactos ambientais diretamente, não sendo necessárias medidas para sanar qualquer risco ambiental que porventura possa existir. Porém, devem ser observadas as medidas para o correto descarte de embalagens e resíduos conforme Legislação vigente. A contratante será responsável pela destinação correta de todos os resíduos gerados na execução do contrato

13. VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO (CONCLUSÃO)

Com base no exposto acima, esta equipe de planejamento declara viável e razoável esta contratação. Os estudos preliminares evidenciaram que a licitação de materiais de insumos médico-hospitalar, além de necessária é viável.

Leme, 02 de Maio de 2.024.

Maria Juliane Barboza de Oliveira

CHEFE DE NÚCLEO DO ALMOXARIFADO CENTRAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS

Bianca Maria Coghi de Carvalho

COORDENADORA DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Elton Vinícius Sterzo

MÉDICO VETERINÁRIO

ANEXO I

Item	Material	Apres.	Quant.	Valor Médio	Valor Total
1.	Abaixador de língua, material madeira, tipo descartável, comprimento 14, formato tipo espátula, largura 1,50, espessura 2. Pacote com 100 unidades.	pacote	3.000	R\$ 11,21	R\$ 33.630,00
2.	Ácido Acético; concentração/dosagem 2%, líquido, incolor, odor característico; forma farmacêutica solução; via tópica. Frasco 1000ml.	frasco	100	R\$ 55,00	R\$ 5.500,00
3.	Agulha hipodérmica tamanho 13x3 (30g X 1/2) descartável, corpo de aço inoxidável biselado, canhão em plástico, esterilizada a Oxido de Etileno, embalada individualmente, constando externamente os dados de identificação e procedência, resistentes aos processos de manuseio, fechado adequadamente capaz de manter sua integridade. Caixa com 100 unidades.	unidade	3.000	R\$ 0,12	R\$ 360,00
4.	Agulha hipodérmica descartável, calibre 13x4,5, corpo de aço inox, bisel trifacetado, ponta aguçada, protetor de encaixe firme, em embalagem estéril com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização bem como tempo de validade. Caixa com 100 unidades.	unidade	30.000	R\$ 0,08	R\$ 2.400,00
5.	Agulha hipodérmica descartável bipolar, com canhão plástico, atóxico e sem rebarbas, hastes em inox, com bisel médio trifacetado cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico atóxico, dimensão de 20X5,5, estéril, embalado em tubo tipo "hardpack" com lacre de segurança convencional, para coleta múltipla, o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Registro Anvisa. Caixa com 100 unidades.	unidade	60.000	R\$ 0,08	R\$ 4.800,00
6.	Agulha hipodérmica descartável bipolar, com canhão plástico, atóxico e sem rebarbas, hastes em aço inox, com bisel médio trifacetado cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico atóxico, dimensão de 25x6, estéril, embalado em tubo tipo "hardpack" com lacre de segurança convencional, para coleta múltipla, o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Registro Anvisa. Caixa com 100 unidades.	unidade	100.000	R\$ 0,08	R\$ 8.000,00
7.	Agulha hipodérmica descartável bipolar, com canhão plástico, atóxico e sem rebarbas, hastes em aço inox, com bisel médio trifacetado cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico atóxico, dimensão de 25x7, estéril, embalada em tubo tipo "hardpack" com lacre de segurança convencional, para coleta múltipla, o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Registro Anvisa. Caixa com 100 unidades.	unidade	110.000	R\$ 0,08	R\$ 8.800,00
8.	Agulha hipodérmica descartável bipolar, com canhão plástico, atóxico e sem rebarbas, hastes em aço inox, com bisel médio trifacetado cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico atóxico, dimensão de 25x8, estéril, embalado em tubo tipo "hardpack" com lacre de segurança convencional, para coleta múltipla, o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Registro Anvisa. Caixa com 100 unidades.	unidade	130.000	R\$ 0,08	R\$ 10.400,00
9.	Agulha hipodérmica descartável bipolar, com canhão plástico, atóxico e sem rebarbas, hastes	unidade	210.000	R\$ 0,08	R\$ 16.800,00

	em aço inox, com bisel médio trifacetado cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico atóxico, dimensão de 30x7, estéril, embalado em tubo tipo "hardpack" com lacre de segurança convencional, para coleta múltipla, o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Registro Anvisa. <u>Caixa com 100 unidades.</u>				
10.	Agulha hipodérmica descartável bipolar, com canhão plástico, atóxico e sem rebarbas, hastes em aço inox, com bisel médio trifacetado cilíndrica, oca, reta, com manga de borracha na parte inferior, com protetor plástico atóxico, dimensão de 30x8, estéril, embalado em tubo tipo "hardpack" com lacre de segurança convencional, para coleta múltipla, o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Registro Anvisa. <u>Caixa com 100 unidades.</u>	unidade	210.000	R\$ 0,08	R\$ 16.800,00
11.	Agulha hipodérmica, cânula em aço inox, cilíndrica, oca, reta, com perfeita adaptação ao canhão, bisel trifacetado com a ponta afiada, canhão em polipropileno atóxico, sem rebarbas, com protetor em polipropileno atóxico, dimensão 40x12, estéril, uso descartável, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente e atender a NBR 09259. Registro Anvisa. <u>Caixa com 100 unidades.</u>	unidade	360.000	R\$ 0,08	R\$ 28.800,00
12.	Agulha para coleta múltipla de sangue a vácuo, medindo 25x7 (22G1), uso pediátrico/geriátrico, canhão de cor preto com bisel trifacetado, siliconizada, esterilizada a Oxido de Etileno (ETO). <u>Caixa com 100 unidades.</u>	unidade	70.000	R\$ 0,43	R\$ 30.100,00
13.	Agulha para coleta múltipla de sangue a vácuo, medindo 25x8 (21G), uso pediátrico/geriátrico, canhão de cor preto com bisel trifacetado, siliconizada, esterilizada a Oxido de Etileno (ETO). <u>Caixa com 100 unidades.</u>	unidade	70.000	R\$ 0,43	R\$ 30.100,00
14.	Algodão hidrófilo em rolo. Pacote com 500 gramas, algodão hidrófilo, cor branca, boa absorção, macio e inodoro; em manta com espessura uniforme e compacta; com espessura entre 1,0 e 1,5 cm; em papel apropriado, o produto deverá estar acondicionado de forma a garantir sua integridade; a apresentação do produto deverá obedecer a atual legislação vigente.	rolo	2.010	R\$ 16,50	R\$ 33.165,00
15.	Almotolia plástica capacidade 300 ml, transparente com tampa e proteção fixa para o bico.	unidade	1.520	R\$ 4,33	R\$ 6.581,60
16.	Almotolia plástica capacidade 100 ml, transparente com tampa e proteção fixa para o bico.	unidade	720	R\$ 3,33	R\$ 2.397,60
17.	Aparelho de barbear, com 2 lâminas, finas e afiadas; fita lubrificante; cabo de fácil manuseio; revestidas com cromo para evitar a oxidação. <u>Embalado individualmente.</u>	unidade	1.000	R\$ 0,58	R\$ 580,00
18.	Atadura crepe 8 cm, fabricada em tecido 100% algodão ou misto, com dimensão de 8 cm de largura x 1,80 metro de comprimento(em repouso), as bordas devem ser devidamente acabadas, evitando desfiamento, classe tipo i e elasticidade de 50%, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, embalado em material que garanta a integridade do produto; o mesmo deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento NBR 14056. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades</u>	pacote	3.000	R\$ 7,66	R\$ 22.980,00
19.	Atadura crepe 10 cm, fabricada em tecido 100%	pacote	3.500	R\$ 9,26	R\$ 32.410,00

	algodão ou misto, com dimensão de 10 cm de largura x 1,80 metro de comprimento(em repouso), as bordas devem ser devidamente acabadas, evitando desfiamento, classe tipo i e elasticidade de 50%, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, embalado em material que garanta a integridade do produto; o mesmo deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento NBR 14056. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades.</u>				
20.	Atadura crepe 12 cm, fabricada em tecido 100% algodão ou misto, com dimensão de 12 cm de largura x 1,80 metro de comprimento(em repouso), as bordas devem ser devidamente acabadas, evitando desfiamento, classe tipo i e elasticidade de 50%, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, embalado em material que garanta a integridade do produto; o mesmo deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento NBR 14056. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades.</u>	pacote	3.600	R\$ 10,92	R\$ 39.312,00
21.	Atadura crepe 15 cm, fabricada em tecido 100% algodão ou misto, com dimensão de 15 cm de largura x 1,80 metro de comprimento(em repouso), as bordas devem ser devidamente acabadas, evitando desfiamento, classe tipo i e elasticidade de 50%, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, embalado em material que garanta a integridade do produto; o mesmo deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento NBR 14056. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades.</u>	pacote	4.300	R\$ 12,70	R\$ 54.610,00
22.	Atadura crepe 20 cm, fabricada em tecido 100% algodão ou misto, com dimensão de 20 cm de largura x 1,80 metro de comprimento(em repouso), as bordas devem ser devidamente acabadas, evitando desfiamento, classe tipo i e elasticidade de 50%, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, embalado em material que garanta a integridade do produto; o mesmo deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento NBR 14056. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades.</u>	pacote	3.500	R\$ 17,13	R\$ 59.955,00
23.	Atadura de algodão ortopédico, medindo 10 cm X 1,5 m de comprimento; em fibras cardadas de algodão hidrófobo, com goma em uma das faces, com espessura mínima de 3 mm; deve possuir relativa impermeabilidade e apresentar-se em mantas uniformes e contínuas (densidade aceitável de até 3 unidades/cm2, para ensaio de impurezas); embalagem em material que garanta a integridade do produto; apresentação que obedeça a legislação atual vigente. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades.</u>	pacote	1.500	R\$ 13,39	R\$ 20.085,00
24.	Atadura de algodão ortopédico, medindo 15 cm X 1,5 m de comprimento; em fibras cardadas de algodão hidrófobo, com goma em uma das faces, com espessura mínima de 3 mm; deve possuir relativa impermeabilidade e apresentar-se em mantas uniformes e contínuas (densidade aceitável de até 3 unidades/cm2, para ensaio de impurezas); embalagem em material que garanta a integridade do produto; apresentação que obedeça a legislação atual vigente. <u>Acondicionada em pacote com 12 unidades.</u>	pacote	1.500	R\$ 16,66	R\$ 24.990,00
25.	Atadura gessada atóxica; medindo 06 cm x 2,0 m de comprimento; confeccionada em substrato têxtil compatível; impregnada com colóide a base de gesso com propriedades enrijecedoras;	caixa	1.000	R\$ 9,11	R\$ 9.110,00

	secagem entre 4 a 7', sem desprendimento de gesso ao molhar; enrolado em eixo suporte, em forma contínua e uniforme; embalagem individual em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente (NBR 14852). <u>Acondicionada em caixa com 20 unidades.</u>				
26.	Atadura gessada atóxica; medindo 08 cm x 3,0 m de comprimento; confeccionada em substrato têxtil compatível; impregnada com colóide a base de gesso com propriedades enrijecedoras; secagem entre 4 a 7', sem desprendimento de gesso ao molhar; enrolado em eixo suporte, em forma contínua e uniforme; embalagem individual em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente (NBR 14852). <u>Acondicionada em caixa com 20 unidades.</u>	caixa	2.000	R\$ 56,33	R\$ 112.660,00
27.	Atadura gessada atóxica; medindo 10 cm x 3,0 m de comprimento; confeccionada em substrato têxtil compatível; impregnada com colóide a base de gesso com propriedades enrijecedoras; secagem entre 4 a 7', sem desprendimento de gesso ao molhar; enrolado em eixo suporte, em forma contínua e uniforme; embalagem individual em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente (NBR 14852). <u>Acondicionada em caixa com 20 unidades.</u>	caixa	2.500	R\$ 62,77	R\$ 156.925,00
28.	Atadura gessada atóxica; medindo 12 cm x 3,0 m de comprimento; confeccionada em substrato têxtil compatível; impregnada com colóide a base de gesso com propriedades enrijecedoras; secagem entre 5 a 6', sem desprendimento de gesso ao molhar; enrolado em eixo suporte, em forma contínua e uniforme; embalagem individual em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente (NBR 14767). <u>Acondicionada em caixa com 20 unidades.</u>	caixa	2.000	R\$ 68,33	R\$ 136.660,00
29.	Atadura gessada atóxica; medindo 15 cm x 3,0 m de comprimento; confeccionada em substrato têxtil compatível; impregnada com colóide a base de gesso com propriedades enrijecedoras; secagem entre 4 a 7', sem desprendimento de gesso ao molhar; enrolado em eixo suporte, em forma contínua e uniforme; embalagem individual em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente (NBR 14852). <u>Acondicionada em caixa com 20 unidades.</u>	caixa	2.500	R\$ 75,33	R\$ 188.325,00
30.	Atadura gessada atóxica; medindo 20 cm x 3,0 m de comprimento; confeccionada em substrato têxtil compatível; impregnada com colóide a base de gesso com propriedades enrijecedoras; secagem entre 4 a 7', sem desprendimento de gesso ao molhar; enrolado em eixo suporte, em forma contínua e uniforme; embalagem individual em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente (NBR 14852). <u>Acondicionada em caixa com 20 unidades.</u>	caixa	1.500	R\$ 93,66	R\$ 140.490,00
31.	Avental descartável manga longa de gramatura 20; é confeccionada em não-tecido (TNT) em 100% polipropileno, matéria-prima mais avançada disponível atualmente no mercado, cor branca. <u>Acondicionado em pacote com 10 unidades.</u>	pacote	1.000	R\$ 10,96	R\$ 10.960,00
32.	Avental descartável manga longa de gramatura 50;	pacote	550	R\$ 20,00	R\$ 11.000,00

	é confeccionada em não-tecido (TNT) em 100% polipropileno, matéria-prima mais avançada disponível atualmente no mercado, cor branca. <u>Acondicionado em pacote com 10 unidades.</u>				
33.	Caixa coletora para perfuro-cortantes: Coletor de artigos perfuro-cortantes com capacidade de 7 litros, confeccionado com material resistente, impermeável, internamente com um saco plástico e/ou bandeja interna recobrimdo em no mínimo 2/3 da caixa, de modo a não permitir o extravasamento de qualquer substância; boca adaptável para dispensa de material de vários tamanhos, com asas, tampas de vedação completa com dupla trava de segurança. <u>Acondicionado em caixa com 20 unidades.</u>	unidade	200	R\$ 4,86	R\$ 972,00
34.	Caixa coletora para perfuro-cortantes: Coletor de artigos perfuro-cortantes com capacidade de 13 litros, confeccionado com material resistente, impermeável, internamente com um saco plástico e/ou bandeja interna recobrimdo em no mínimo 2/3 da caixa, de modo a não permitir o extravasamento de qualquer substância; boca adaptável para dispensa de material de vários tamanhos , com asas, tampas de vedação completa com dupla trava de segurança. <u>Acondicionado em caixa com 20 unidades.</u>	unidade	21.000	R\$ 6,56	R\$ 137.760,00
35.	Cânula de guedel nº 0; produzido em PVC flexível e polipropileno (inserto). Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100	R\$ 6,33	R\$ 633,00
36.	Cânula de guedel nº 1; produzido em PVC flexível e polipropileno (inserto). Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100	R\$ 6,33	R\$ 633,00
37.	Cânula de guedel nº 2; produzido em PVC flexível e polipropileno (inserto). Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100	R\$ 6,36	R\$ 636,00
38.	Cânula de guedel nº 3; produzido em PVC flexível e polipropileno (inserto). Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100	R\$ 6,46	R\$ 646,00
39.	Cânula de guedel nº 4; produzido em PVC flexível e polipropileno (inserto). Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100	R\$ 6,46	R\$ 646,00
40.	Cânula de guedel nº 5; produzido em PVC flexível e polipropileno (inserto). Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100	R\$ 6,50	R\$ 650,00
41.	Cateter intravenoso tipo “abocath” nº 14: Cateter intravenoso radiopaco estéril; atóxico, em poliuretano, resistente, flexível à torção, transparente; siliconado, permanência longa, semi-implantável, tamanho 14 g, c/ 30 cm de comprimento, diâmetro de 1,7 mm com agulha em aço inox, siliconada, reta, oca, cilíndrica, com canhão em metal e câmara de refluxo, com conector tipo luer lock translúcido, estéril, embalado em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer a legislação vigente. <u>Caixa com 100 unidades.</u>	unidade	1.600	R\$ 1,03	R\$ 1.648,00
42.	Cateter intravenoso tipo “abocath” nº 16: Cateter intravenoso radiopaco estéril; atóxico, em poliuretano, resistente, flexível à torção, transparente; siliconado, sendo a agulha com bisel	unidade	2.100	R\$ 1,03	R\$ 2.163,00

	trifacetado, com câmara de refluxo sanguíneo com tampa com filtro, tamanho 16 g, com conector rígido, tipo luer lock, embalado em tubo plástico atóxico, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Caixa com 100 unidades.				
43.	Cateter intravenoso tipo "abocath" nº 18: Cateter intravenoso radiopaco estéril; atóxico, em poliuretano, resistente, flexível à torção, transparente; siliconado, sendo a agulha com bisel trifacetado, com câmara de refluxo sanguíneo com tampa com filtro, tamanho 18 g, com conector rígido, tipo luer lock, embalado em tubo plástico atóxico, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Caixa com 100 unidades.	unidade	8.100	R\$ 1,03	R\$ 8.343,00
44.	Cateter intravenoso tipo "abocath" nº 20: Cateter intravenoso radiopaco estéril; atóxico, em poliuretano, resistente, flexível à torção, transparente; siliconado, sendo a agulha com bisel trifacetado, com câmara de refluxo sanguíneo com tampa com filtro, tamanho 20 g, com conector rígido, tipo luer lock, embalado em tubo plástico atóxico, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Caixa com 100 unidades.	unidade	20.500	R\$ 1,03	R\$ 21.115,00
45.	Cateter intravenoso tipo "abocath" nº 22: Cateter intravenoso radiopaco estéril; atóxico, em poliuretano, resistente, flexível à torção, transparente; siliconado, sendo a agulha com bisel trifacetado, com câmara de refluxo sanguíneo com tampa com filtro, tamanho 16 g, com conector rígido, tipo luer lock, embalado em tubo plástico atóxico, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Caixa com 100 unidades.	unidade	30.500	R\$ 1,03	R\$ 31.415,00
46.	Cateter intravenoso tipo "abocath" nº 24: Cateter intravenoso radiopaco estéril; atóxico, em poliuretano, resistente, flexível à torção, transparente; siliconado, sendo a agulha com bisel trifacetado, com câmara de refluxo sanguíneo com tampa com filtro, tamanho 24 g, com conector rígido, tipo luer lock, embalado em tubo plástico atóxico, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Caixa com 100 unidades.	unidade	40.500	R\$ 1,03	R\$ 41.715,00
47.	Cateter Nasal para Oxigênio tipo Óculos; uso pediátrico; cateter com extensor; esterilizado por radiação gama; produzido em PVC; atóxico; siliconado; apirogênico; descartável. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalado individualmente.	unidade	5.000	R\$ 1,76	R\$ 8.800,00
48.	Cateter Nasal para Oxigênio tipo Óculos; uso adulto; cateter com extensor; esterilizado por radiação gama; produzido em PVC; atóxico; siliconado; apirogênico; descartável. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalado individualmente.	unidade	5.000	R\$ 1,78	R\$ 8.900,00
49.	Clorexidina digluconato, dosagem 0,5%, aplicação solução ALCOÓLICA. Registro na Anvisa. <u>Frasco de 1 litro.</u>	frasco	650	R\$ 52,55	R\$ 34.157,50
50.	Clorexidina digluconato, dosagem 2%, aplicação solução DEGERMANTE. Registro na Anvisa. <u>Frasco de 1 litro.</u>	frasco	1.050	R\$ 57,66	R\$ 60.543,00
51.	Coletor de urina sistema fechado 2000ML; estéril, tampa protetora do conector em polietileno;	unidade	2.500	R\$ 6,03	R\$ 15.075,00

	conector universal em PVC; tubo extensor em PVC; clamp corta fluxo em polietileno; bolsa coletora em PVC; suporte de fixação tipo cabide em polietileno; válvula anti-refluxo em PVC; filtro hidrófobo em poliamida; válvula de drenagem em polietileno; tubo de drenagem em PVC; ponto de coleta de amostra em PVC com membrana de látex auto cicatrizante. Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalado individualmente.				
52.	Coletor de urina sistema aberto 1200ML; frasco para coleta e mensuração de secreção (gástricas, biliares, salivares) e urina.; frasco coletor em PVC translúcido de 1200ml graduada com escala de 100ml; tubo extensor em PVC com retentor gotejador na extremidade distal e adaptador com tampa na extremidade proximal; alça plástica para movimentação e fixação. Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.Embalado individualmente.	unidade	2.500	R\$ 6,21	R\$ 15.525,00
53.	Coletor Universal Estéril de amostras biológicas: estéril, com capacidade de 100 cc, em plástico atóxico, leitoso ou transparente, tampa de rosca com vedação total, com pазinha coletora: a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. <u>Embalado individualmente.</u>	unidade	60.000	R\$ 0,73	R\$ 43.800,00
54.	Compressa de gaze hidrófila com 13 fios,7,5x7,5cm, 500 gramas, 30x30. São confeccionadas em fios 100% algodão. Apresentação em pacote com 500 unidades.	pacote	25.000	R\$ 28,89	R\$ 722.250,00
55.	Compressa de gaze hidrófila estéril com 13 fios,7,5x7,5cm, 1 grama, 15x30. São confeccionadas em fios 100% algodão, livre de impurezas. <u>Apresentação em pacote com 10 unidades.</u>	pacote	26.000	R\$ 0,84	R\$ 21.840,00
56.	Conjunto completo com micro nebulizador, extensão com conector para ar comprimido ou oxigênio. Máscara de inalação / nebulização, material pvc transparente, modelo hudson, <u>tamanho pequeno</u> , características adicionais atóxica e com presilha elástica. Embalado individualmente.	unidade	300	R\$ 27,33	R\$ 8.199,00
57.	Conjunto completo com micro nebulizador, extensão com conector para ar comprimido ou oxigênio. Máscara de inalação / nebulização, material pvc transparente, modelo hudson, <u>tamanho grande</u> , características adicionais atóxica e com presilha elástica. Embalado individualmente.	unidade	500	R\$ 27,33	R\$ 13.665,00
58.	Creme condutor não tóxico para eletroencefalograma com 1 kg, aparência sedosa, branca. Conservantes, validade mínima de 24 meses.	frasco	50	R\$ 57,63	R\$ 2.881,50
59.	Curativo, tipo band aid, com no mínimo 35 unidades, composto por filme plástico, adesivo termoplástico, fibras sintéticas, polímero acrílico, polietileno e triclosan (agente antimicrobiano usado como conservante). <u>Caixa com 35 unidades.</u>	caixa	500	R\$ 6.77	R\$ 3.385,00
60.	Detergente enzimático a base de quatro enzimas (amilase, protease, lipase e carboidrase) utilizado na limpeza com desincrustação e remoção de resíduos orgânicos de artigos e instrumentos médicos hospitalares, odontológicos e laboratoriais. Composição: enzimas amilase, protease, lipase e carboidrase, solubilizante, tensoativos não-iônico, solvente, corante, essência floral e água deionizada. Galão com 5	galão	500	R\$ 120,86	R\$ 60.430,00

	litros.				
61.	Dispositivo intra-uterino (DIU); com cobre; flexível; dispositivo de polietileno em formato de T, revestido de cobre na haste vertical e dois anéis de cobre em cada haste horizontal. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	200	R\$180,33	R\$ 36.066,00
62.	Eletrodo descartável para monitorização cardíaca (ECG), pacote com 50 unidades.	pacote	5.000	R\$ 14,66	R\$ 73.300,00
63.	Equipo de soro macrogotas com as seguintes características: equipo para soluções parenterais, macrogotas, indicado para fluido terapia; pinça perfurante em pvc com tampa protetora, câmara de gotejamento flexível com entrada de ar filtrado; tubo em pvc com 150 cm, transparente e flexível, controlador de fluxo do tipo pinça rolete, injetor lateral em y, conexão do tipo luer, descartável, estéril, embalados individualmente em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, atóxico, aprotogênico, a traumático e descartável.	unidade	61.000	R\$ 1,09	R\$ 66.490,00
64.	Esparadrapo: Fita adesiva cirúrgica de algodão, impermeável, rolo de 10x4,5 metros, com capa, na cor branca, adesividade mínima de 24 horas, resistente a umidade e a banho.	rolo	4.000	R\$ 11,53	R\$ 46.120,00
65.	Espéculo vaginal descartável, em polietileno, atóxico, tamanho nº 1 (pequeno), com abertura em forma de rosca tipo borboleta, uso único, estéril, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalado individualmente.	unidade	5.000	R\$ 2,30	R\$ 11.500,00
66.	Espéculo vaginal descartável, em polietileno, atóxico, tamanho nº 2 (médio), com abertura em forma de rosca tipo borboleta, uso único, estéril, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalado individualmente.	unidade	5.000	R\$ 2,30	R\$ 11.500,00
67.	Espéculo vaginal descartável, em polietileno, atóxico, tamanho nº 3 (grande), com abertura em forma de rosca tipo borboleta, uso único, estéril, embalado em material que garanta sua integridade, o produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalado individualmente.	unidade	2.500	R\$ 2,30	R\$ 5.750,00
68.	Escova cervical medindo 19 cm aproximadamente; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente, Pacote com 100 unidades.	pacote	500	R\$ 23,20	R\$ 11.600,00
69.	Espátula de ayres, espátula medindo 17,5 cm pacote com 100 unidades. Embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto devesa obedecer à legislação atual vigente. Pacote com 100 unidades.	pacote	700	R\$ 14,83	R\$ 10.381,00
70.	Escova para assepsia com esponja; contendo 2% de digliconato de clorexidina (degermante); solução com tensoativos; embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	400	R\$ 4,23	R\$ 1.692,00
71.	Filme para ultrassom tipo upp 110s, preto e branco, 110 mm de largura, rolo com 20 metros.	rolo	1.000	R\$ 148,00	R\$ 148.000,00
72.	Fio Cat gut cromado Chromic gut (marca Ethicon) 2-0, fio de sutura cirúrgica absorvível de origem animal, serosa bovina selecionada, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e quimicamente, resultando em fios de coloração marrom podendo ser providos ou não de agulhas cirúrgicas de aço inox. O produto deve atender às especificações da NBR 13904 da ABNT –	caixa	50	R\$ 406,66	R\$ 20.333,00

	Associação Brasileira de Normas Técnicas e Farmacopéia Brasileira para Suturas Cirúrgicas absorvíveis. A sutura do Cat gut cromado é indicada para uso em: Cirurgias gerais, Ginecologia/Obstetrícia; Aparelho digestivo, Urologia. Apresentação: caixa com 24 unidades.				
73.	Fio Cat gut cromado Chromic gut (marca Ethicon) 3-0, fio de sutura cirúrgica absorvível de origem animal, serosa bovina selecionada, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e quimicamente, resultando em fios de coloração marrom podendo ser providos ou não de agulhas cirúrgicas de aço inox. O produto deve atender às especificações da NBR 13904 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas e Farmacopéia Brasileira para Suturas Cirúrgicas absorvíveis. A sutura do Cat gut cromado é indicada para uso em: Cirurgias gerais, Ginecologia/Obstetrícia; Aparelho digestivo, Urologia. Apresentação: caixa com 24 unidades.	caixa	100	R\$ 406,66	R\$ 40.666,00
74.	Fio Cat gut cromado Chromic gut (marca Ethicon) 4-0, fio de sutura cirúrgica absorvível de origem animal, serosa bovina selecionada, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e quimicamente, resultando em fios de coloração marrom podendo ser providos ou não de agulhas cirúrgicas de aço inox. O produto deve atender às especificações da NBR 13904 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas e Farmacopéia Brasileira para Suturas Cirúrgicas absorvíveis. A sutura do Catgut cromado é indicada para uso em: Cirurgias gerais, Ginecologia/Obstetrícia; Aparelho digestivo, Urologia. Apresentação: caixa com 24 unidades.	caixa	100	R\$ 406,66	R\$ 40.666,00
75.	Fio Cat gut cromado Chromic gut (marca Ethicon) 5-0, fio de sutura cirúrgica absorvível de origem animal, serosa bovina selecionada, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e quimicamente, resultando em fios de coloração marrom podendo ser providos ou não de agulhas cirúrgicas de aço inox. O produto deve atender às especificações da NBR 13904 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas e Farmacopéia Brasileira para Suturas Cirúrgicas absorvíveis. A sutura do Catgut cromado é indicada para uso em: Cirurgias gerais, Ginecologia/Obstetrícia; Aparelho digestivo, Urologia. Apresentação: caixa com 24 unidades.	caixa	100	R\$ 406,66	R\$ 40.666,00
76.	Fio de sutura nylon 2.0, agulhado monofilamento composto por poliamida preto, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, número 2.0, agulha 3/8 círculo triangular de 2,0 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto devera ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 24 unidades.	caixa	170	R\$ 53,00	R\$ 9.010,00
77.	Fio de sutura nylon 3.0, agulhado monofilamento composto por poliamida preto, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, número 3.0, agulha 3/8 círculo triangular de 2,0 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto devera ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 24 unidades.	caixa	200	R\$ 53,00	R\$ 10.600,00
78.	Fio de sutura nylon 4.0, agulhado monofilamento composto por poliamida preto, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, número 4.0, agulha 3/8 círculo triangular de 2,0 cm, embalado	caixa	130	R\$ 53,00	R\$ 6.890,00

	em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto devera ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 24 unidades.				
79.	Fio de sutura nylon 5.0, agulhado monofilamento composto por poliamida preto, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, número 5.0, agulha 3/8 circulo triangular de 2,0 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto devera ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 24 unidades.	caixa	130	R\$ 53,00	R\$ 6.890,00
80.	Fio de sutura nylon 6.0, agulhado monofilamento composto por poliamida preto, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, número 6.0, agulha 3/8 circulo triangular de 2,0 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto devera ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 24 unidades.	caixa	100	R\$ 53,00	R\$ 5.300,00
81.	Fio de sutura MONOCRYL™ (poliglecaprona 25,) 3-0, sutura cirúrgica monofilamentar, sintética, estéril, absorvível, composta de um copolímero de glicolida e epsilon-caprolactona. O fio de sutura MONOCRYL é indicado para aproximação e/ou ligação de tecidos lisos em geral, mas não é indicado para uso em tecidos cardiovasculares ou neurológicos, microcirurgia ou cirurgia oftálmica. Caixa contendo 36 unidades.	caixa	100	R\$ 82,00	R\$ 8.200,00
82.	Fio de sutura MONOCRYL™ (poliglecaprona 25,) 4-0 , sutura cirúrgica monofilamentar, sintética, estéril, absorvível, composta de um copolímero de glicolida e epsilon-caprolactona. O fio de sutura MONOCRYL é indicado para aproximação e/ou ligação de tecidos lisos em geral, mas não é indicado para uso em tecidos cardiovasculares ou neurológicos, microcirurgia ou cirurgia oftálmica. Caixa contendo 36 unidades.	caixa	100	R\$ 82,00	R\$ 8.200,00
83.	Fio de sutura tipo VICRYL™ Revestido (poliglactina 910) 2.0, fio cirúrgico sintético, estéril, absorvível, composto de um copolímero obtido a partir de 90% de glicolida e 10% de L-lactida, sendo revestido por Poliglactina 370 e Estearato de Cálcio. Incolor, construído por trançamento, mantém aproximadamente 75% da sua força tênsil após duas semanas, 50% após três semanas e é absorvida após 63 dias, através de hidrólise. Agulha meio-arco de 16 milímetros. Indicado para ligações e/ou aproximações dos tecidos lisos em geral, incluindo procedimentos oftálmicos, mas não indicado para uso em tecidos cardiovasculares e neurológicos. Caixa com 12 unidades.	caixa	100	R\$ 97,66	R\$ 9.766,00
84.	Fio de sutura tipo VICRYL™ Revestido (poliglactina 910) 3.0, fio cirúrgico sintético, estéril, absorvível, composto de um copolímero obtido a partir de 90% de glicolida e 10% de L-lactida, sendo revestido por Poliglactina 370 e Estearato de Cálcio. Incolor, construído por trançamento, mantém aproximadamente 75% da sua força tênsil após duas semanas, 50% após três semanas e é absorvida após 63 dias, através de hidrólise. Agulha meio-arco de 16 milímetros. Indicado para ligações e/ou aproximações dos tecidos lisos em geral, incluindo procedimentos oftálmicos, mas não indicado para uso em tecidos cardiovasculares e neurológicos. Caixa com 12 unidades.	caixa	100	R\$ 100,33	R\$ 10.033,00

85.	Fio de sutura tipo VICRYL™ Revestido (poliglactina 910) 4.0, fio cirúrgico sintético, estéril, absorvível, composto de um copolímero obtido a partir de 90% de glicolida e 10% de L-lactida, sendo revestido por Poliglactina 370 e Estearato de Cálcio. Incolor, construído por trançamento, mantém aproximadamente 75% da sua força tênsil após duas semanas, 50% após três semanas e é absorvida após 63 dias, através de hidrólise. Agulha meio-arco de 16 milímetros. Indicado para ligações e/ou aproximações dos tecidos lisos em geral, incluindo procedimentos oftálmicos, mas não indicado para uso em tecidos cardiovasculares e neurológicos. Caixa com 12 unidades.	caixa	50	R\$ 100,33	R\$ 5.016,50
86.	Fita adesiva, material crepe, tipo mono face, tamanho 19 mm x 50 m, cor branca, aplicação multi uso. Embalado individualmente.	rolo	5.000	R\$ 6,40	R\$ 32.000,00
87.	Fita adesiva, material crepe, tipo mono face, tamanho 50 mm x 50 m, cor branca, aplicação multi uso.	rolo	2.000	R\$ 7,00	R\$ 14.000,00
88.	Fita adesiva para autoclave para identificação do processo de esterilização. Rolo de 19 mm x 30 metros. Embalado individualmente.	rolo	350	R\$ 7,07	R\$ 2.474,50
89.	Fita cirúrgica microporosa hipoalergênica. Tipo Micro pore. Tamanho 12mm x 10 metros.	rolo	3.250	R\$ 2,63	R\$ 8.547,50
90.	Fita cirúrgica microporosa hipoalergênica. Tipo Micro pore. Tamanho 25 mm X 10 metros.	rolo	5.250	R\$ 4,43	R\$ 23.257,50
91.	Fita cirúrgica microporosa hipoalergênica. Tipo Micro pore. Tamanho 50 mm X 10 metros.	rolo	5.250	R\$ 5,08	R\$ 26.670,00
92.	Fixador para lâmina de citologia 5%. Frasco de 500 ml. Prazo de validade superior a 18 meses na data da entrega.	frasco	300	R\$ 20,93	R\$ 6.279,00
93.	Tubo de borracha de látex natural, tipo "garrote"; apresentação em rolo com 15 metros e 200mm diâmetro.	pacote	15	R\$ 51,26	R\$ 768,90
94.	Gel para Ultrassom, embalagem de 1kg; composição: carbopol, propilenoglicol, naoh, glicerina, nipagim, nipazol, água).	frasco	700	R\$ 65,00	R\$ 45.500,00
95.	Gel para ECG, embalagem 1kg, ph neutro, sem álcool, alta condutividade elétrica, não gorduroso, inodoro, azul, forma de apresentação.	frasco	50	R\$ 65,33	R\$ 3.266,50
96.	Hastes flexíveis com ponta de algodão, tipo "cotonetes", pacote com 75 unidades. Embalagem conforme legislação vigente.	caixas	1.000	R\$ 3,56	R\$ 3.560,00
97.	Indicador Biológico, indicado para realizar a monitorização dos ciclos de esterilização a vapor em autoclaves. O Indicador contém uma população de esporos de Geobacillus stearothermophilus, embebidos em uma tira de papel-filtro, dentro de um tubo plástico. Dentro do tubo se encontra uma ampola de vidro selada hermeticamente, contendo um meio de cultura especialmente desenvolvido para o crescimento bacteriano. Embalado individualmente.	unidade	3.000	R\$ 9,56	R\$ 28.680,00
98.	Lâmina de bisturi nº 10, em aço inoxidável, cortante, estéril; descartável, com perfeito estado de acabamento sem sinais de oxidação, sem rebarbas. O produto deve ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 100 unidades	caixa	150	R\$ 35,00	R\$ 5.250,00
99.	Lâmina de bisturi nº 11, em aço inoxidável, cortante, estéril; descartável, com perfeito estado de acabamento sem sinais de oxidação, sem rebarbas. O produto deve ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em	caixa	150	R\$ 35,00	R\$ 5.250,00

	caixas com 100 unidades.				
100.	Lâmina de bisturi nº 12, em aço inoxidável, cortante, estéril; descartável, com perfeito estado de acabamento sem sinais de oxidação, sem rebarbas. O produto deve ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 100 unidades.	caixa	150	R\$ 35,00	R\$ 5.250,00
101.	Lâmina de bisturi nº 15, em aço inoxidável, cortante, estéril; descartável, com perfeito estado de acabamento sem sinais de oxidação, sem rebarbas. O produto deve ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 100 unidades.	caixa	150	R\$ 35,00	R\$ 5.250,00
102.	Lâmina de bisturi nº 21, em aço inoxidável, cortante, estéril; descartável, com perfeito estado de acabamento sem sinais de oxidação, sem rebarbas. O produto deve ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 100 unidades.	caixa	150	R\$ 35,00	R\$ 5.250,00
103.	Lâmina de bisturi nº 24, em aço inoxidável, cortante, estéril; descartável, com perfeito estado de acabamento sem sinais de oxidação, sem rebarbas. O produto deve ser entregue com laudo que comprove sua esterilidade. Apresentação em caixas com 100 unidades.	caixa	200	R\$ 35,00	R\$ 7.000,00
104.	Lâmina de citologia, confeccionado em vidro de alto padrão, não formam lascas e nem rebarbas, descartáveis, Espessura: 1 a 1,2mm; tamanho: 26 x 76 mm; Embaladas a vácuo com papel anti fungo entre as lâminas. Registro na Anvisa. Caixa com 50 unidades.	caixa	300	R\$ 44,33	R\$ 13.299,00
105.	Lanceta para punção digital, ponta trifacetada, possui mecanismo que dispara a agulha e recolhe automaticamente após a punção, atendendo a NR32, esterilizada por raios gama e descartável, profundidade de penetração até 1,8mm e diâmetro da agulha de 0,36mm (28G). Apresentação em caixas com 100 unidades.	caixa	500	R\$ 23,96	R\$ 11.980,00
106.	Lençol hospitalar descartável 100% celulose virgem, sendo a apresentação em rolos com 70 cm de largura e 50 metros de comprimento.	rolo	7.000	R\$ 9,73	R\$ 68.110,00
107.	Lugol, solução 2%. Industrializado em embalagem plástica ou vidro, contendo 1 litro. Composição: Iodo, Iodo de potássio em veículo aquoso. Identificação na embalagem. Contendo nº de Registro na Anvisa. Validade superior a 12 meses da data da entrega.	frasco	350	R\$ 60,00	R\$ 21.000,00
108.	Luva cirúrgica nº6, estéril, microtexturizada, anti-deslizante, lubrificadas. Registro na Anvisa .(Caixa com 50 unidades. Apresentação em pares.	unidade	3.500	R\$ 1,20	R\$ 4.200,00
109.	Luva cirúrgica nº6,5, estéril, microtexturizada, anti-deslizante, lubrificadas. Registro na Anvisa . (Caixa com 50 unidades. Apresentação em pares.	unidade	4.000	R\$ 1,20	R\$ 4.800,00
110.	Luva cirúrgica nº7,0, estéril, microtexturizada, anti-deslizante, lubrificadas. Registro na Anvisa . (Caixa com 50 unidades. Apresentação em pares.	unidade	5.500	R\$ 1,20	R\$ 6.600,00
111.	Luva cirúrgica nº7,5, estéril, microtexturizada, anti-deslizante, lubrificadas. Registro na Anvisa . (Caixa com 50 unidades. Apresentação em pares.	unidade	5.000	R\$ 1,20	R\$ 6.000,00
112.	Luva cirúrgica nº8,0, estéril, microtexturizada, anti-deslizante, lubrificadas. Registro na Anvisa . (Caixa com 50 unidades. Apresentação em pares.	unidade	2.500	R\$ 1,20	R\$ 3.000,00
113.	Luva cirúrgica nº8,5, estéril, microtexturizada, anti-deslizante, lubrificadas. Registro na Anvisa . (Caixa com 50 unidades. Apresentação em pares.	unidade	2.500	R\$ 1,20	R\$ 3.000,00
114.	Luva de Procedimento (NITRILICA), tamanho P. Não estéril, fabricada em borracha sintética, livre de	caixa	50	R\$ 35,00	R\$ 1.750,00

	látex e descartável de uso único, <u>apresentação em caixa com 100 unidades.</u>				
115.	Luva de Procedimento (NITRILICA), tamanho M. Não estéril, fabricada em borracha sintética, livre de látex e descartável de uso único, <u>apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	50	R\$ 35,00	R\$ 1.750,00
116.	Luva de procedimento tamanho EXTRA PEQUENO, não estéril, descartável, confeccionada em látex, ambidestra. Padrão NBR/ISSO 11193-1; deve possuir registro na Anvisa. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	2.500	R\$ 26,33	R\$ 65.825,00
117.	Luva de procedimento tamanho PEQUENO, não estéril, descartável, confeccionada em látex, ambidestra. Padrão NBR/ISSO 11193-1; deve possuir registro na Anvisa. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	6.250	R\$ 26,33	R\$ 164.562,50
118.	Luva de procedimento tamanho MÉDIO, não estéril, descartável, confeccionada em látex, ambidestra. Padrão NBR/ISSO 11193-1; deve possuir registro na Anvisa. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	7.100	R\$ 26,23	R\$ 186.233,00
119.	Luva de procedimento tamanho GRANDE, não estéril, descartável, confeccionada em látex, ambidestra. Padrão NBR/ISSO 11193-1; deve possuir registro na Anvisa. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	4.100	R\$ 26,33	R\$ 107.953,00
120.	Luva de procedimento tamanho PEQUENO, SEM TALCO, não estéril, descartável, confeccionada em látex, ambidestra. Padrão NBR/ISSO 11193-1; deve possuir registro na Anvisa. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	1.500	R\$ 26,33	R\$ 39.495,00
121.	Luva de procedimento tamanho MÉDIO, SEM TALCO, não estéril, descartável, confeccionada em látex, ambidestra. Padrão NBR/ISSO 11193-1; deve possuir registro na Anvisa. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	1.500	R\$ 26,33	R\$ 39.495,00
122.	Luva plástica descartável para toque, em polietileno transparente. <u>Apresentação em caixa com 100 unidades.</u>	caixa	350	R\$ 24,66	R\$ 8.631,00
123.	Malha tubular ortopédica 6 cm; tecido 100% algodão cru ou misto; com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme; medindo de 06 cm x 25 m; embalado em material que garanta a integridade do produto.	rolo	400	R\$ 20,16	R\$8.064,00
124.	Malha tubular ortopédica 8 cm; tecido 100% algodão cru ou misto; com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme; medindo de 08 cm x 25 m; embalado em material que garanta a integridade do produto.	rolo	500	R\$ 23,10	R\$ 11.550,00
125.	Malha tubular ortopédica 10 cm; tecido 100% algodão cru ou misto; com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme; medindo de 10 cm x 25 m; embalado em material que garanta a integridade do produto.	rolo	300	R\$ 26,30	R\$ 7.890,00
126.	Malha tubular ortopédica 15 cm; tecido 100% algodão cru ou misto; com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme; medindo de 15 cm x 25m; embalado em material que garanta a integridade do produto.	rolo	350	R\$ 29,73	R\$ 10.405,50
127.	Malha tubular ortopédica 20 cm; tecido 100% algodão cru ou misto; com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme; medindo de 20 cm x 25 m; embalado em material que garanta a integridade do produto.	rolo	200	R\$ 32,56	R\$ 6.512,00
128.	Máscara descartável cirúrgica tripla com elástico, máscara para formar barreira física entre profissional e paciente, minimizando possíveis contaminações por	caixa	15.500	R\$ 6,53	R\$ 101.215,00

	gotículas ou a projeção de fluidos corpóreos que possam atingir as vias respiratórias, tipo antialérgico, hidro-repelente, não estéril, uso descartável confeccionada em não tecido 100% polipropileno, fixação com elástico, tripla camada de filtragem soldadas eletronicamente por ultrassom, com filtro confeccionado em Melt-Blown, clipe nasal para ajuste ao nariz e três pregas horizontais para melhor moldagem ao rosto, formato retangular, cor branca. Deve possuir eficiência de filtração bacteriana acima de 95%, de acordo com o preconizado na norma ABNT NBR 15052: 2004. <u>Apresentação em caixas com 50 unidades embaladas em embalagem plástica selada</u> , com registro na ANVISA. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
129.	Máscara respiratória N95 para proteção, Agentes etiológicos da Síndrome, Respiratória Aguda Grave (SRAG/SARS), Influenza Aviária Altamente Patogênica (A/H5N1), Influenza A/H1N1 – (Gripe Suína), Varicela, Sarampo, COVID-19 entre outros micro-organismo cuja via de transmissão seja predominantemente aérea. Embalado individualmente.	unidade	10.000	R\$ 1,85	R\$ 18.500,00
130.	Papel grau cirúrgico medindo 08 cm x 100 m; sob pressão frente em filme 54 g/m ² , termoplástico b laminado de polietileno e polipropileno, verso em papel grau cirúrgico para vapor com mudança de cor, apresentação em bobina, que cumpre as exigências da NBR 12946 e 14707 e normas técnicas da ABNT. <u>Embalado individualmente.</u>	rolo	400	R\$ 68,00	R\$ 27.200,00
131.	Papel grau cirúrgico medindo 12 cm x 100 m; sob pressão frente em filme 54 g/m ² , termoplástico b laminado de polietileno e polipropileno, verso em papel grau cirúrgico para vapor com mudança de cor, apresentação em bobina, que cumpre as exigências da NBR 12946 e 14707 e normas técnicas da ABNT. <u>Embalado individualmente.</u>	rolo	600	R\$ 81,33	R\$ 48.798,00
132.	Papel grau cirúrgico medindo 15 cm x 100 m; sob pressão frente em filme 54 g/m ² , termoplástico b laminado de polietileno e polipropileno, verso em papel grau cirúrgico para vapor com mudança de cor, apresentação em bobina, que cumpre as exigências da NBR 12946 e 14707 e normas técnicas da ABNT. <u>Embalado individualmente.</u>	rolo	400	R\$ 104,76	R\$ 41.904,00
133.	Papel grau cirúrgico medindo 20 cm x 100 m; sob pressão frente em filme 54 g/m ² , termoplástico b laminado de polietileno e polipropileno, verso em papel grau cirúrgico para vapor com mudança de cor, apresentação em bobina, que cumpre as exigências da NBR 12946 e 14707 e normas técnicas da ABNT. <u>Embalado individualmente.</u>	rolo	300	R\$ 161,00	R\$ 48.300,00
134.	Papel grau cirúrgico medindo 30 cm x 100 m; sob pressão frente em filme 54 g/m ² , termoplástico b laminado de polietileno e polipropileno, verso em papel grau cirúrgico para vapor com mudança de cor, apresentação em bobina, que cumpre as exigências da NBR 12946 e 14707 e normas técnicas da ABNT. <u>Embalado individualmente.</u>	rolo	200	R\$ 223,00	R\$ 44.600,00
135.	Pro pé, tipo sapatilha. Confeccionado em polietileno (tecido não tecido) gramatura de 30 g, com elástico em toda sua volta. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Pacote com 100 unidades.	pacote	530	R\$ 9,70	R\$ 5.141,00
136.	Punch, para biópsia, descartável, diâmetro 2 mm; dispositivo estéril de uso único constituído de cabo cilíndrico de policarbonato com medida de 17 cm, e lâmina cilíndrica em aço inoxidável do tipo SUS 304 e tampa protetora da lâmina em	unidade	350	R\$ 135,66	R\$ 47.481,00

	polietileno de baixa densidade. Aplicação para biópsia cutânea. Embalado individualmente.				
137.	Punch, para biópsia, descartável, diâmetro 3 mm; dispositivo estéril de uso único constituído de cabo cilíndrico de policarbonato com medida de 17 cm, e lâmina cilíndrica em aço inoxidável do tipo SUS 304 e tampa protetora da lâmina em polietileno de baixa densidade. Aplicação para biópsia cutânea. Embalado individualmente.	unidade	350	R\$ 139,66	R\$ 48.881,00
138.	Punch, para biópsia, descartável, diâmetro 4 mm; dispositivo estéril de uso único constituído de cabo cilíndrico de policarbonato com medida de 17 cm, e lâmina cilíndrica em aço inoxidável do tipo SUS 304 e tampa protetora da lâmina em polietileno de baixa densidade. Aplicação para biópsia cutânea. Embalado individualmente.	unidade	350	R\$ 145,66	R\$ 50.981,00
139.	Punch, para biópsia, descartável, diâmetro 5 mm; dispositivo estéril de uso único constituído de cabo cilíndrico de policarbonato com medida de 17 cm, e lâmina cilíndrica em aço inoxidável do tipo SUS 304 e tampa protetora da lâmina em polietileno de baixa densidade. Aplicação para biópsia cutânea. Embalado individualmente.	unidade	350	R\$ 153,00	R\$ 53.550,00
140.	Preservativo masculino, material látex, comprimento mínimo 16, largura 4,40, espessura mínima 0,045, aplicação exames de ultrassonografia, características adicionais <u>sem</u> lubrificante.	unidade	20.000	R\$ 0,86	R\$ 17.200,00
141.	Preservativo masculino lubrificado, fabricado em látex de alta resistência, testado eletronicamente e embalado individualmente, comprimento mínimo 160mm, largura nominal 52mm, espessura mínima 0,03mm, com reservatório, translúcido, transparente.	unidade	300.000	R\$ 0,50	R\$ 150.000,00
142.	PVPI Degermante, produto a base de Polivinil Pirrolidona Iodo em solução degermante, concentração de 10%, constitui um complexo estável e ativo que libera o Iodo progressivamente. É ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, fungos e vírus. É indicado na degermação de mãos e braços. Apresentação em embalagem de 100 mL. Deve apresentar registro na ANVISA, registro de procedência e especificações, bem como data de validade mínima de 02 anos no ato da entrega do produto.	frasco	200	R\$ 57,17	R\$ 11.434,00
143.	PVPI degermante, produto a base de polivinil pirrolidona Iodo em solução degermante, concentração de 10%, constitui um complexo estável e ativo que libera o Iodo progressivamente. É ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, fungos e vírus. É indicado na degermação de mãos e braços. Apresentação em embalagem de 1000 ml. Deve apresentar registro na ANVISA, registro de procedência e especificações, bem como data de validade mínima de 02 anos no ato da entrega do produto.	frasco	500	R\$ 61,10	R\$ 30.550,00
144.	Salto de borracha ortopédico PEQUENO, composto por borracha nitrílica 100% natural prensada em moldes de transferência pré-aquecidos. Deve ser fixado na parte inferior do gesso de imobilização no momento de colocação do próprio gesso e utilizando as ataduras de gaze e/ou gessada, permitindo assim a locomoção do paciente no período de imobilização de membros inferiores. Dimensões 75X45X30 mm.	unidade	150	R\$ 19,92	R\$ 2.988,00
145.	Salto de borracha ortopédico MÉDIO, composto por borracha nitrílica 100% natural prensada em moldes de transferência preaquecidos. Deve ser	unidade	200	R\$ 21,56	R\$ 4.312,00

	fixado na parte inferior do gesso de imobilização no momento de colocação do próprio gesso e utilizando as ataduras de gaze e/ou gessada, permitindo assim a locomoção do paciente no período de imobilização de membros inferiores. <u>Dimensões 100X45X30 mm.</u>				
146.	Salto de borracha ortopédico GRANDE, composto por borracha nitrílica 100% natural prensada em moldes de transferência preaquecidos. Deve ser fixado na parte inferior do gesso de imobilização no momento de colocação do próprio gesso e utilizando as ataduras de gaze e/ou gessada, permitindo assim a locomoção do paciente no período de imobilização de membros inferiores. <u>Dimensões: 110X50X30 mm.</u>	unidade	200	R\$ 22,50	R\$ 4.500,00
147.	Seringa 1ml sem agulha , descartável, em plástico apirogênico, integro e transparente, apresentando rigidez mecânica na sua utilização, corpo com graduação em ml, embolo de borracha atóxica na ponta, bico central slip, esterilizada a óxido de etileno, siliconada, com capacidade de 1ml, , embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento da NBR 9752. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	30.000	R\$ 0,32	R\$ 9.600,00
148.	Seringa 3mL sem agulha, descartável, em plástico apirogênico, integro e transparente, apresentando rigidez mecânica na sua utilização, corpo com graduação em ml, embolo de borracha atóxica na ponta, bico central slip, esterilizada a óxido de etileno, siliconada, com capacidade de 3ml, , embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento da NBR 9752.A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	125.000	R\$ 0,54	R\$ 67.500,00
149.	Seringa 5mL sem agulha, descartável, em plástico apirogênico, integro e transparente, apresentando rigidez mecânica na sua utilização, corpo com graduação em ml, embolo de borracha atóxica na ponta, bico central slip, esterilizada a óxido de etileno, siliconada, com capacidade de 5 ml, embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento da NBR 9752.A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	153.000	R\$ 0,65	R\$ 99.450,00
150.	Seringa 10 mL sem agulha, descartável, em plástico apirogênico, integro e transparente, apresentando rigidez mecânica na sua utilização, corpo com graduação em ml, embolo de borracha atóxica na ponta, bico central luer slip, esterilizada a óxido de etileno, siliconada, com capacidade de 10 ml, embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento da NBR 9752.A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	150.000	R\$ 0,85	R\$ 127.925,00
151.	Seringa 10 mL sem agulha, descartável, em plástico apirogênico, integro e transparente, apresentando rigidez mecânica na sua utilização, corpo com graduação em ml, embolo de borracha atóxica na ponta, bico central luer lock, esterilizada a óxido de etileno, siliconada, com capacidade de 10 ml, embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura	unidade	20.000	R\$ 0,41	R\$ 8.200,00

	asséptico; o produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento da NBR 9752.A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
152.	Seringa 20 mL sem descartável, em plástico apirogênico, íntegro e transparente, apresentando rigidez mecânica na sua utilização, corpo com graduação em ml, embolo de borracha atóxica na ponta, bico central slip, esterilizada a óxido de etileno, siliconada, com capacidade de 20 ml, embalado em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptico; o produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove cumprimento da NBR 9752.A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	100.500	R\$ 1,03	R\$ 103.515,00
153.	Seringa 60ml sem agulha , com bico cateter, estéril, uso único, transparente, atóxica, com bico que garanta conexões seguras e sem vazamentos. -Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível. -Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. -Êmbolo com ramificações em sua base para facilitar a aplicação sem deslize dos dedos. -Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. -Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permite a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de validade e número de registro no Ministério da Saúde. Indicações: Aplicar, injetar, irrigar, aspirar e extrair fluidos. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 2,63	R\$ 5.260,00
154.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 04; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável. Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 1,10	R\$ 2.750,00
155.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 06; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável . Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 1,10	R\$ 2.750,00
156.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 08; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável . Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	4.900	R\$ 1,10	R\$ 5.390,00
157.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 10; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável . Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	4.900	R\$ 1,10	R\$ 5.390,00
158.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 12; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável . Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	4.900	R\$ 1,10	R\$ 5.390,00
159.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 14; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável . Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 1,10	R\$ 2.750,00
160.	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula nº 16; estéril; atóxica; com válvula; apirogênico; descartável . Embalado individualmente. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 1,10	R\$ 2.750,00
161.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°2; tubo em	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00

	material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
162.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°2,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
163.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°3 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
164.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°3,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
165.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°4 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
166.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°4,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
167.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
168.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°5,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
169.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°6 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00

	mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
170.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°6,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
171.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°7 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
172.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°7,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
173.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°8 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
174.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°8,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
175.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°9 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
176.	Sonda cânula endotraqueal com balão N°9,5 ; tubo em material plástico; marcadores de graduação em centímetros; embalagem individual tipo Blister, de fácil abertura em Papel grau Cirúrgico; Modelo com Cuff (Balão); fabricado em polipropileno, válvula ABS com mola inoxidável; isenta de látex. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 6,16	R\$ 15.400,00
177.	Sonda foley 2 vias N° 08 ; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes	unidade	2.500	R\$ 3,69	R\$ 9.225,00

	fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
178.	Sonda foley 2 vias Nº 10; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,99	R\$ 9.975,00
179.	Sonda foley 2 vias Nº 12; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,79	R\$ 9.475,00
180.	Sonda foley 2 vias Nº 14; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
181.	Sonda foley 2 vias Nº 16; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
182.	Sonda foley 2 vias Nº 18; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00

	legislação atual vigente.				
183.	Sonda foley 2 vias Nº 20; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
184.	Sonda foley 2 vias Nº 22; em látex; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
185.	Sonda foley 2 vias Nº 12; em silicone ; 2 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
186.	Sonda foley 3 vias Nº 12; em látex; 3 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
187.	Sonda foley 3 vias Nº 14; em látex; 3 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
188.	Sonda foley 3 vias Nº 16; em látex; 3 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00

	o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
189.	Sonda foley 3 vias Nº 18; em látex; 3 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
190.	Sonda foley 3 vias Nº 20; em látex; 3 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
191.	Sonda foley 3 vias Nº 22; em látex; 3 vias; estéril; com dispositivo dispõe de um conector universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa; - Possui orifícios eficientes, adequados e com ponta atraumática; balão resistente à alta pressão; orifício distal e diâmetro interno liso; fabricada com um tubo de drenagem espesso e firme, apresentando conexão perfeita com o saco de drenagem; compatível com lubrificantes fabricados à base de água. <u>Embalado individualmente.</u> Apresentação em caixa com 10 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.500	R\$ 3,80	R\$ 9.500,00
192.	Sonda nasogástrica longa nº 4; média de 110 cm de comprimento; em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente.</u> A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
193.	Sonda nasogástrica longa nº 6; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente.</u> A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
194.	Sonda nasogástrica longa nº 8; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril;	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00

	apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
195.	Sonda nasogástrica longa nº 10; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,39	R\$ 2.930,00
196.	Sonda nasogástrica longa nº 12 média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
197.	Sonda nasogástrica longa nº 14; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
198.	Sonda nasogástrica longa nº 16; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
199.	Sonda nasogástrica longa nº 18; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
200.	Sonda nasogástrica longa nº 20; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.500	R\$ 2,93	R\$ 4.395,00
201.	Sonda nasogástrica longa nº 22; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00
202.	Sonda nasogástrica longa nº 24; média de 110 cm de comprimento em tubo de PVC; atóxico; estéril; apirrogênico; cristal transparente de paredes finas e maleáveis; com ponta arredondada e fechada; com 2 furos laterais e provida na outra extremidade de um conector padrão com tampa. <u>Embalado</u>	unidade	1.000	R\$ 2,93	R\$ 2.930,00

	<u>individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
203.	Sonda nutrição enteral nº 04 ; produzidas em poliuretano; acompanha fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; esterilizadas em óxido de etileno; sonda com linha radiopaca; marcada em toda a sua extensão. <u>Embalado individualmente</u> . Apresentado em caixa com 15 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.500	R\$ 11,96	R\$ 17.940,00
204.	Sonda nutrição enteral nº 06 ; produzidas em poliuretano; acompanha fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; esterilizadas em óxido de etileno; sonda com linha radiopaca; marcada em toda a sua extensão. <u>Embalado individualmente</u> . Apresentado em caixa com 15 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.500	R\$ 12,30	R\$ 18.450,00
205.	Sonda nutrição enteral nº 08 ; produzidas em poliuretano; acompanha fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; esterilizadas em óxido de etileno; sonda com linha radiopaca; marcada em toda a sua extensão. <u>Embalado individualmente</u> . Apresentado em caixa com 15 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.500	R\$ 12,30	R\$ 18.450,00
206.	Sonda nutrição enteral nº 10 ; produzidas em poliuretano; acompanha fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; esterilizadas em óxido de etileno; sonda com linha radiopaca; marcada em toda a sua extensão. <u>Embalado individualmente</u> . Apresentado em caixa com 15 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	1.500	R\$ 12,30	R\$ 18.450,00
207.	Sonda nutrição enteral nº 12 ; produzidas em poliuretano; acompanha fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; esterilizadas em óxido de etileno; sonda com linha radiopaca; marcada em toda a sua extensão. <u>Embalado individualmente</u> . Apresentado em caixa com 15 unidades. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 11,80	R\$ 23.600,00
208.	Sonda uretral nº 4 ; espessura 1,5mm ; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00
209.	Sonda uretral nº 6 ; espessura 2,0mm ; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00
210.	Sonda uretral nº 8 ; espessura 3,0mm ; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00
211.	Sonda uretral nº 10 ; espessura 4,0mm ; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00

	possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.				
212.	Sonda uretral nº 12 ; espessura 4,5mm ; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00
213.	Sonda uretral nº 14 ; espessura 5,0mm; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00
214.	Sonda uretral nº 16 ; espessura 5,6mm; fabricado em PVC atóxico; transparente e flexível; com uma das extremidades aberta e na outra existe um conector luer que se adapta a seringa, para aspiração; conector possui tampa especial acoplada. <u>Embalado individualmente</u> . A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	unidade	2.000	R\$ 1,06	R\$ 2.120,00
215.	Soro fisiológico 0,09%, embalagem de 100mL. Cloreto de sódio 0,9% acondicionado em bolsa flexível de material tri laminado (composição de copolímero, cuja face em contato com o medicamento seja de polipropileno), sistema fechado, com ponto para adição de medicamentos em elastômero isento de látex, que garanta a estanqueidade (autovedação) a múltiplas punções, com ponto para adição de medicamentos, autocicatrizante a múltiplas punções, e que não permita desprendimento de partículas; com tuba membrana de acesso a conexão para equipo, apresentando rótulo adesivo contendo escala para infusão de soro, além de todas as informações regulamentadas pela legislação sanitária vigente.	unidade	61.000	R\$ 5,72	R\$ 348.920,00
216.	Soro fisiológico 0,09%, embalagem de 250 mL. Cloreto de sódio 0,9% acondicionado em bolsa flexível de material tri laminado (composição de copolímero, cuja face em contato com o medicamento seja de polipropileno), sistema fechado, com ponto para adição de medicamentos em elastômero isento de látex, que garanta a estanqueidade (autovedação) a múltiplas punções, com ponto para adição de medicamentos, autocicatrizante a múltiplas punções, e que não permita desprendimento de partículas; com tuba membrana de acesso a conexão para equipo, apresentando rótulo adesivo contendo escala para infusão de soro, além de todas as informações regulamentadas pela legislação sanitária vigente.	unidade	61.000	R\$ 6,69	R\$ 408.090,00
217.	Soro fisiológico 0,09%, embalagem de 500 mL. Cloreto de sódio 0,9% acondicionado em bolsa flexível de material tri laminado (composição de copolímero, cuja face em contato com o medicamento seja de polipropileno), sistema fechado, com ponto para adição de medicamentos em elastômero isento de látex, que garanta a estanqueidade (autovedação) a múltiplas punções, com ponto para adição de medicamentos, autocicatrizante a múltiplas punções, e que não permita desprendimento de partículas; com tuba membrana de acesso a conexão para equipo, apresentando rótulo adesivo contendo escala para infusão de soro, além de todas as informações	unidade	36.000	R\$ 7,63	R\$ 274.680,00

	regulamentadas pela legislação sanitária vigente.				
218.	Soro fisiológico 0,09%, embalagem de 1000 mL. Cloreto de sódio 0,9% acondicionado em bolsa flexível de material tri laminado (composição de copolímero, cuja face em contato com o medicamento seja de polipropileno), sistema fechado, com ponto para adição de medicamentos em elastômero isento de látex, que garanta a estanqueidade (autovedação) a múltiplas punções, com ponto para adição de medicamentos, autocicatrizante a múltiplas punções, e que não permita desprendimento de partículas; com tuba membrana de acesso a conexão para equipo, apresentando rótulo adesivo contendo escala para infusão de soro, além de todas as informações regulamentadas pela legislação sanitária vigente.	unidade	20.500	R\$ 10,10	R\$ 207.050,00
219.	Soro glicosado 5%, embalagem de 500 mL. Solução de glicose a 5%, tendo como excipiente água para injetáveis, osmolaridade aproximada de 252,3 mOsm/L e pH entre 3,2 e 6,5. Deve ser acondicionada em bolsa flexível de material tri laminado tipo Solu flex (composição de copolímero, cuja face em contato com o medicamento seja de polipropileno), ou tipo Blowpack (polietileno), sistema fechado, com ponto para adição de medicamentos em elastômero isento de látex, que garanta a estanqueidade (autovedação) a múltiplas punções, com ponto para adição de medicamentos, autocicatrizante a múltiplas punções, e que não permita desprendimento de partículas; com tuba membrana de acesso a conexão para equipo, apresentando rótulo adesivo contendo escala para infusão de soro, além de todas as informações regulamentadas pela legislação sanitária vigente.	unidade	2.000	R\$ 8,66	R\$ 17.320,00
220.	Soro glicosado 5%, embalagem de 250 mL. Solução de glicose a 5%, tendo como excipiente água para injetáveis, osmolaridade aproximada de 252,3 mOsm/L e pH entre 3,2 e 6,5. Deve ser acondicionada em bolsa flexível de material tri laminado tipo Solu flex (composição de copolímero, cuja face em contato com o medicamento seja de polipropileno), ou tipo Blowpack (polietileno), sistema fechado, com ponto para adição de medicamentos em elastômero isento de látex, que garanta a estanqueidade (autovedação) a múltiplas punções, com ponto para adição de medicamentos, autocicatrizante a múltiplas punções, e que não permita desprendimento de partículas; com tuba membrana de acesso a conexão para equipo, apresentando rótulo adesivo contendo escala para infusão de soro, além de todas as informações regulamentadas pela legislação sanitária vigente.	unidade	2.000	R\$ 7,36	R\$ 14.720,00
221.	Soro Glicofisiológico, embalagem de 500 mL . Solução Glicofisiológica isotônica, composta por glicose 50 mg/L (5%) e cloreto de sódio 9 mg/mL (0,9%), volume de 500mL, tendo como excipiente água para injetáveis; estéril, apirogênica, acondicionada em bolsas plásticas transparentes. Deve apresentar osmolaridade e conteúdo eletrolítico correspondente ao preconizado pela legislação sanitária nacional vigente.	unidade	2.000	R\$ 8,60	R\$ 17.200,00
222.	Soro Glicofisiológico, embalagem de 250 mL – Solução Glicofisiológica isotônica, composta por glicose 50 mg/L (5%) e cloreto de sódio 9 mg/mL (0,9%), volume de 500mL, tendo como excipiente água para injetáveis; estéril, apirogênica,	unidade	2.000	R\$ 7,56	R\$ 15.120,00

	condicionada em bolsas plásticas transparentes. Deve apresentar osmolaridade e conteúdo eletrolítico correspondente ao preconizado pela legislação sanitária nacional vigente.				
223.	Soro Ringer Lactato, embalagem de 500 mL – Solução aquosa contendo cloreto de sódio 6 mg/mL, cloreto de potássio 0,3 mg/mL, cloreto de cálcio 0,2 mg/mL e lactato de sódio 3,1 mg/mL, contida em bolsas plásticas transparentes com conteúdo de 500 mL. Deve apresentar osmolaridade e conteúdo eletrolítico correspondente ao preconizado pela legislação sanitária nacional vigente.	unidade	2.500	R\$ 9,32	R\$ 23.300,00
224.	Scalp N° 19 – Dispositivo para infusão intravenosa com agulha de bisel, com dispositivo de segurança, trifacetado, siliconado, com asa flexível para punção e fixação, apresentando dispositivo de segurança que garanta firmeza na empunhadura; tubo em PVC flexível, transparente e resistente a dobras, com conector rígido tipo luer lock, com tampa protetora, codificado por cores, em embalagem estéril e individual, com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização e tempo de validade.	unidade	6.000	R\$ 0,45	R\$ 2.700,00
225.	Scalp N° 21-Dispositivo para infusão intravenosa com agulha de bisel, com dispositivo de segurança, trifacetado, siliconado, com asa flexível para punção e fixação, apresentando dispositivo de segurança que garanta firmeza na empunhadura; tubo em PVC flexível, transparente e resistente a dobras, com conector rígido tipo luer lock, com tampa protetora, codificado por cores, em embalagem estéril e individual, com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização e tempo de validade.	unidade	20.000	R\$ 0,45	R\$ 9.000,00
226.	Scalp N° 23 – Dispositivo para infusão intravenosa com agulha de bisel, com dispositivo de segurança, trifacetado, siliconado, com asa flexível para punção e fixação, apresentando dispositivo de segurança que garanta firmeza na empunhadura; tubo em PVC flexível, transparente e resistente a dobras, com conector rígido tipo luer lock, com tampa protetora, codificado por cores, em embalagem estéril e individual, com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização e tempo de validade.	unidade	40.000	R\$ 0,45	R\$ 18.000,00
227.	Scalp N° 25 – Dispositivo para infusão intravenosa com agulha de bisel, com dispositivo de segurança, trifacetado, siliconado, com asa flexível para punção e fixação, apresentando dispositivo de segurança que garanta firmeza na empunhadura; tubo em PVC flexível, transparente e resistente a dobras, com conector rígido tipo luer lock, com tampa protetora, codificado por cores, em embalagem estéril e individual, com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização e tempo de validade.	unidade	10.000	R\$ 0,45	R\$ 4.500,00
228.	Scalp N° 27 – Dispositivo para infusão intravenosa com agulha de bisel, com dispositivo de segurança, trifacetado, siliconado, com asa flexível para punção e fixação, apresentando dispositivo de segurança que garanta firmeza na empunhadura; tubo em PVC flexível, transparente e resistente a dobras, com conector rígido tipo luer lock, com tampa protetora, codificado por cores, em embalagem estéril e individual, com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização e tempo de validade.	unidade	3.000	R\$ 0,45	R\$ 1.350,00

229.	Tala metálica (férula) : confeccionada em alumínio; revestida em um dos lados com espuma; medindo 12 x 180 x 10 mm; a apresentação do produto deverá obedecer à legislação atual vigente.	unidade	600	R\$ 34,66	R\$ 20.796,00
230.	Tala metálica (férula) : confeccionada em alumínio; revestida em um dos lados com espuma; medindo 16 x 180 x 10 mm; a apresentação do produto deverá obedecer à legislação atual vigente.	unidade	600	R\$ 47,00	R\$ 28.200,00
231.	Tala metálica (férula) : confeccionada em alumínio; revestida em um dos lados com espuma; medindo 19 x 180 x 10 mm; a apresentação do produto deverá obedecer à legislação atual vigente.	unidade	500	R\$ 59,33	R\$ 29.665,00
232.	Tala metálica (férula) : confeccionada em alumínio; revestida em um dos lados com espuma; medindo 26 x 250 x 10 mm; a apresentação do produto deverá obedecer à legislação atual vigente.	unidade	500	R\$ 65,00	R\$ 32.500,00
233.	Tala metálica (férula) : confeccionada em alumínio; revestida em um dos lados com espuma; medindo 19 x 250 x 10 mm; a apresentação do produto deverá obedecer à legislação atual vigente.	unidade	500	R\$ 76,66	R\$ 38.330,00
234.	Touca sanfonada descartável com elástico, sanfonado. Registro ANVISA. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Pacote com 100 unidades.	pacote	1.700	R\$ 16,24	R\$ 27.608,00
235.	Swab rápido COVID-19 – Detecção de antígeno (cassete, lanceta, swab). <u>Embalado individualmente.</u>	unidade	5.000	R\$ 22,33	R\$ 111.650,00
236.	Teste rápido HCG: kit de inumo látex beta hcg; para diagnóstico de gravidez em amostra de urina; usando partículas de látex com anticorpo monoclonal por aglutinação indireta; <u>Caixa com 100 testes.</u>	caixa	5.000	R\$ 13,00	R\$ 65.000,00
237.	Tubo de coleta tampa roxa. Tubo de EDTA K3, medida 13x 75 mm, tampa roxa - anel preto, volume 4 ml, materiais da base plástico. <u>Pacote com 100 unidades.</u>	pacote	1.550	R\$ 65,33	R\$ 101.261,50
238.	Tubo de coleta tampa cinza. Tubo fluoreto de sódio, volume 5 ml, materiais da base de plástico. <u>Pacote com 100 unidades.</u>	pacote	1.530	R\$ 63,00	R\$ 96.390,00
239.	Tubo de coleta tampa amarelo. Tubo para sorologia com gel separador, medida 16 x 100 mm, sem aresta, volume 5 ml, materiais da base plástico. <u>Pacote com 100 unidades.</u>	pacote	1.600	R\$ 68,33	R\$ 109.328,00
240.	Equipo para alimentação enteral; equipo utilizado para nutrição enteral. Ponta perfurada adaptável com facilidade e segurança em qualquer tipo de frasco/ampola/bolsa, contendo protetor; câmara de gotejamento flexível e transparente permitindo o monitoramento do fluxo de alimentação a ser administrada. tubo flexível de coloração azul em PVC de no mínimo 1,2 m de comprimento. regulador de fluxo com segurança, conector escalonado para diferentes diâmetros de sonda, contendo protetor. embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, contendo os dados impressos de identificação, código, lote, data de fabricação e validade e registro no ministério da saúde, conforme NBR14041	unidade	12.000	R\$ 1,90	R\$ 22.800,00
241.	Frasco para alimentação enteral; frasco para alimentação enteral, fabricado em polietileno atóxico. tampa de rosca com saída para adaptar ao equipo. alca de fixação na sua base para pendurar o frasco com travamento. Capacidade 300 ml. Etiqueta autoadesiva para identificação do paciente. embalado individualmente.	unidade	12.000	R\$ 1,82	R\$ 21.840,00

ANEXO II

 cavet CENTRO DE ATENDIMENTO VETERINÁRIO "Giovanni Pasquale Peluso"			
RELAÇÃO DAS QUANTIDADES			
ITEM	MATERIAIS	UNIDADE	QUANTIDADE
5	AGULHA 20X5,5	CX.	100
7	AGULHA 25X7	CX.	100
8	AGULHA 25X8	CX.	100
9	AGULHA 30X7	CX.	100
10	AGULHA 30X8	CX.	100
11	AGULHA 40X12	CX.	100
14	ALGODÃO	ROLO	10
15	ALMOTOLIA 300ML	UNID.	20
16	ALMOTOLIA 100ML	UNID.	20
20	ATADURA 12CM	PCT.	100
21	ATADURA 15CM	PCT.	100
32	AVENTAL DESC. GRAM. 50	PCT.	50
34	CX. COLET. 13 LITROS	UNID.	1000
41	CATÉTER Nº 14	UNID.	100
42	CATÉTER Nº 16	UNID.	100
43	CATÉTER Nº 18	UNID.	100
44	CATÉTER Nº 20	UNID.	500
45	CATÉTER Nº 22	UNID.	500
46	CATÉTER Nº 24	UNID.	500
49	CLOREXIDINA 0,5%	FRASCO	50
50	CLOREXIDINA 2%	FRASCO	50
54	GAZE 30X30	PCT.	1000
55	GAZE 15X30	PCT.	1000
63	EQUIPO MACROGOTAS	UNID.	1000
64	ESPARADRAPO	ROLO	1000
70	ESCOVA ASSEPSIA C/ ESPONJA	UNID.	100
76	FIO SUTURA 2.0	CX.	100
77	FIO SUTURA 3.0	CX.	50
78	FIO SUTURA 4.0	CX.	30
79	FIO SUTURA 5.0	CX.	30
81	FIO DE SUTURA MONOCRYL 3.0	CX.	50
82	FIO DE SUTURA MONOCRYL 4.0	CX.	50
83	FIO DE SUTURA VICRY 2.0	CX.	50
84	FIO DE SUTURA VICRY 3.0	CX.	50
89	MICROPORE 12MMX10M	ROLO	250

90	MICROPORE 25MMX10M	ROLO	250
91	MICROPORE 50MMX10M	ROLO	250
103	LÂMINA BISTURI Nº 23	CX.	50
107	LUGOL, SOLUÇÃO 2%	FRASCO	100
108	LUVA CIRÚRGICA Nº 6	UNID.	500
110	LUVA CIRÚRGICA Nº 7.0	UNID.	500
117	LUVA – TAMANHO P	CX.	250
118	LUVA – TAMANHO M	CX.	100
119	LUVA - TAMANHO G	CX.	100
128	MÁSCARA DESCARTÁVEL	CX.	500
135	PRO PÉ	PCT.	30
148	SERINGA 3ML	UNID.	5000
149	SERINGA 5ML	UNID.	3000
150	SERINGA 10ML	UNID.	500
152	SERINGA 20ML	UNID.	500
215	SORO FISIOLÓGICO 100ML	UNID.	1000
216	SORO FISIOLÓGICO 250ML	UNID.	1000
217	SORO FISIOLÓGICO 500ML	UNID.	1000
218	SORO FISIOLÓGICO 1000ML	UNID.	500
223	SORO RINGER LACTATO – 500ML	UNID.	1000
229	TALA METÁLICA 12X180X10	UNID.	100
230	TALA METÁLICA 16X180X10	UNID.	100
234	TOUCA SANFONADA	PCT.	500
237	TUBO COLETA – TAMPA ROXA	PCT.	50
238	TUBO COLETA – TAMPA CINZA	PCT.	30
239	TUBO COLETA – TAMPA AMARELO	PCT.	100