

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR**

Data	Descrição	Autor
13/03/2025	Elaboração do ETP	Ordenador de Despesa

1. Unidade Requisitante

Órgão:	Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento – SEMSAB		
Titular:	Temístocles Maia de Lucena		
Cargo:	Secretário Municipal	E-mail	semsabportalegre@gmail.com
Matrícula:		Telefone	(84) 3377-2196

2. Descrição da Necessidade

O presente Estudo Técnico Preliminar visa solucionar a necessidade de Aquisição de materiais hospitalares destinados ao Fundo Municipal de Saúde do município de Portalegre/RN.

Esse estudo tem como objetivo principal fornecer informações técnicas essenciais para embasar a tomada de decisão sobre a necessidade das aquisições mencionadas anteriormente.

Conforme centralizado no Documento de Formalização de Demanda, a saúde pública é um direito fundamental garantido pela Constituição Federal, sendo dever do Estado assegurar serviços adequados e de qualidade para toda a população. No município de Portalegre/RN, a estrutura de atendimento da rede municipal de saúde enfrenta desafios significativos relacionados à aquisição de materiais hospitalares essenciais para o pleno funcionamento das unidades de saúde.

A insuficiência de insumos hospitalares impacta diretamente a qualidade e a eficiência dos atendimentos prestados, comprometendo o tempo de resposta dos serviços de emergência, o correto manejo clínico dos pacientes e a segurança dos profissionais de saúde. Sem materiais adequados, procedimentos são postergados, agravos são intensificados e os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS), como a universalização e a integralidade do atendimento, são prejudicados. Além disso, a crescente demanda por atendimentos decorrentes de doenças crônicas, episódios sazonais de infecções respiratórias e atendimentos de urgência/emergência reforça a necessidade da manutenção regular dos estoques desses insumos. A não reposição em tempo hábil pode resultar em aumento dos índices de morbidade e mortalidade, elevando custos para o sistema de saúde a longo prazo.

Diante desse contexto, a aquisição de materiais hospitalares se torna imprescindível para garantir a continuidade dos serviços de saúde no município. A presente contratação visa suprir as necessidades das unidades de saúde, assegurando condições adequadas para a execução de consultas, exames, procedimentos ambulatoriais e atendimentos de urgência. Os materiais hospitalares são essenciais para o atendimento de urgência e emergência, garantindo suporte rápido a pacientes em estado crítico, realização de procedimentos clínicos e cirúrgicos com segurança, controle de infecções hospitalares por meio da adequada assepsia e uso de equipamentos descartáveis, redução do tempo de espera e maior resolutividade dos atendimentos, além da proteção dos profissionais de saúde contra riscos ocupacionais. A não aquisição tempestiva desses materiais pode levar a um colapso no atendimento à população, ampliando os riscos de complicações de saúde e, em casos mais graves, aumentando a mortalidade evitável no município.

Os principais atores envolvidos na solução desse problema são os usuários do SUS, pacientes que dependem da rede municipal de saúde para atendimento médico e hospitalar, profissionais de saúde, médicos, enfermeiros, técnicos de enfermagem e demais servidores que necessitam dos insumos para prestar assistência



adequada, gestores da saúde, responsáveis pelo planejamento e execução das políticas públicas de saúde no município, e o próprio município de Portalegre/RN, representado pela administração pública, com o dever de garantir a oferta adequada dos serviços de saúde.

A contratação de materiais hospitalares tem como principal objetivo garantir a efetividade dos serviços de saúde pública, promovendo o aprimoramento da qualidade do atendimento, redução de riscos, prevenção de complicações e melhoria da eficiência dos serviços, garantia da continuidade dos serviços de saúde, evitando paralisações ou restrições no atendimento, segurança dos profissionais de saúde, proporcionando condições de trabalho seguras e adequadas, e uso eficiente dos recursos públicos, evitando custos adicionais com complicações decorrentes da falta de materiais.

Com a resolução do problema identificado, espera-se obter os seguintes resultados: redução do tempo de atendimento e melhora na resolutividade dos casos, redução das taxas de infecções hospitalares e complicações médicas, maior satisfação dos usuários do sistema de saúde e garantia de atendimento adequado e em tempo hábil para toda a população do município. Diante do exposto, a aquisição de materiais hospitalares para o Fundo Municipal de Saúde de Portalegre/RN é medida fundamental para garantir a eficiência e qualidade da assistência em saúde prestada à população.

A deficiência na reposição desses insumos compromete não apenas a segurança e qualidade do atendimento, mas também pode resultar em custos mais elevados devido a complicações evitáveis. Com isso, é imprescindível a aquisição desses materiais de forma planejada e eficiente, garantindo o cumprimento dos princípios do SUS e promovendo saúde de qualidade para toda a população do município.

A elaboração do estudo técnico preliminar constitui a primeira etapa do planejamento de uma contratação (planejamento preliminar) e tem como objetivo assegurar a viabilidade técnica da contratação e embasar o Termo de Referência.

3. Equipe de Planejamento

Integrante Requisitante	
Nome:	Temístocles Maia de Lucena
Cargo:	Secretário Municipal
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento – SEMSAB
Matrícula:	E-mail: semsabportalegre@gmail.com
Integrante Administrativo	
Nome:	José Alan da Silva Fernandes
Cargo:	Diretor de Planejamento
Sector:	Secretaria Municipal de Administração e Recursos Humanos
Matrícula:	E-mail: fernandesalaji@gmail.com
Integrante Técnico	
Nome:	Josemar Gomes da Silva Júnior
Cargo:	Farmacêutico
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento – SEMSAB
Matrícula:	E-mail: semsabportalegre@gmail.com

4. Alinhamento entre a contratação e o planejamento

A Prefeitura do Município de Portalegre/RN ainda não elaborou o Plano de Contratações Anual, haja vista a sua não obrigatoriedade, conforme disposto no inc. VII, do art. 12, da Lei 14.133/2021.

O instrumento de planejamento que vincula a gestão é a Lei Orçamentária. No caso, a demanda se encontra alinhada com a LOA.

4. Levantamento de mercado

Durante a criação deste Estudo Técnico Preliminar, foram realizadas consultas para análise das alternativas possíveis, visando levantar a capacidade de o mercado atender as demandas apresentadas por esta Administração.

Entre elas, foi analisado a Aquisição por meio de licitação e Adesão a atas de Registro de Preços, e analisando cada modelo disposto, observou-se que há 2 (duas) modelagens predominantes, que tecnicamente são possíveis para se atender à necessidade da Administração, conforme detalhado na planilha abaixo

Item	Modelo de Solução	Vantagens	Desvantagens
1	Aquisição por meio de licitação pública.	a) Vantagens: Garantia de ampla competitividade, podendo resultar em melhores preços, Transparência no processo de contratação, seguindo os princípios da administração pública, Possibilidade de contratar fornecedores com capacidade comprovada de atender grandes volumes e requisitos técnicos específicos.	a) Desvantagens: Risco de fracasso ou desertificação no certame, especialmente em mercados com poucos fornecedores especializados.
2	Adesão a atas de registro de preços de outros municípios ou consórcios públicos	b) Vantagens: Rapidez no processo, uma vez que a licitação já foi realizada por outra entidade, Possibilidade de aproveitar condições previamente negociadas, como descontos ou prazos de entrega.	b) Desvantagens: Limitação na escolha dos fornecedores, ficando restrita aos participantes da ata aderida, Risco de o fornecedor não atender plenamente às necessidades locais, devido a diferenças nas demandas entre os municípios ou até mesmo valores que não possam ser tão vantajosos, o que não comprovaria e justificaria a adesão.

A solução 1 (um) consiste em uma modalidade de contratação amplamente utilizada pela Administração Pública, conforme verificado em consultas à órgãos municipais. A solução 1 também é historicamente e atualmente utilizada no âmbito do Município de Portalegre/RN para a aquisição desses medicamentos.

A solução 2 (dois) demonstra uma fórmula interessante de aquisição, fica claro que a alternativa que permite rapidez no processo de aquisição, utilizando contratos já estabelecidos por outra entidade, redução de custos administrativos e simplificação na operacionalização da compra, porém a limitação na escolha de fornecedores, pois os contratos já estão previamente definidos e a possibilidade de não atender totalmente às particularidades da demanda local, devido a diferenças nas especificações originais, como dito anteriormente é um fator que pesa na escolha pretendida, além da escassa possibilidade de adesão, especialmente com outros municípios da região de Portalegre/RN, pois tem características específicas e diferentes, tais como número de habitantes e a diversificação de tipos de medicamentos que possam não existir em cidades de porte menor que o Município de Portalegre/RN.

ESCOLHA DA SOLUÇÃO: Para o Município de Portalegre/RN, a alternativa mais adequada para resolver a insuficiência de materiais hospitalares é a realização de uma licitação pública, preferencialmente na modalidade de Pregão Eletrônico. Essa escolha garante maior competitividade, transparência e possibilidade de negociar



condições comerciais mais vantajosas, especialmente em termos de preço e qualidade. Embora a adesão a atas de registro de preços de outros municípios ofereça maior agilidade, essa alternativa pode limitar o atendimento pleno às demandas específicas do município, uma vez que as condições de fornecimento e os itens registrados em outras atas nem sempre coincidem com as necessidades locais. Ao optar pela licitação, o município assegura que as aquisições sejam feitas com base em critérios personalizados e que atendam integralmente às características e prioridades da sua população, fortalecendo o sistema de saúde e promovendo o interesse público de maneira mais eficaz e abrangente.

A contratação deverá ser realizada pelo critério de julgamento do menor preço por item, por meio da modalidade Pregão, sob a forma eletrônica.

7. Resultados pretendidos com a contratação

A aquisição de materiais hospitalares para o Fundo Municipal de Saúde de Portalegre/RN proporcionará resultados significativos em termos de economicidade e melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis. A garantia de um fornecimento adequado e contínuo de insumos hospitalares reduzirá desperdícios e evitará gastos emergenciais com aquisições de última hora, que geralmente ocorrem a preços mais elevados e em condições menos vantajosas para a administração pública.

Além disso, ao assegurar a disponibilidade desses materiais, evita-se a necessidade de deslocamento de pacientes para outros municípios devido à falta de insumos básicos, reduzindo custos com transporte sanitário e minimizando a sobrecarga do sistema de saúde regional.

Em termos de aproveitamento dos recursos humanos, a aquisição planejada de materiais hospitalares permitirá que os profissionais de saúde atuem com maior eficiência, sem interrupções no atendimento causadas pela falta de insumos. Isso impactará diretamente na produtividade das equipes, otimizando o tempo de trabalho e permitindo que um maior número de pacientes seja atendido com qualidade e segurança. Profissionais bem equipados também têm melhores condições de trabalho, reduzindo índices de absenteísmo e afastamentos por doenças ocupacionais, além de garantir maior segurança tanto para os servidores quanto para os pacientes.

Quanto ao aproveitamento dos recursos materiais e financeiros, a aquisição racional e estratégica possibilita uma gestão mais eficiente dos estoques, evitando perdas por vencimento de produtos ou armazenamento inadequado. A padronização e o controle rigoroso dos insumos contribuirão para um planejamento mais preciso das necessidades futuras, garantindo que os investimentos sejam direcionados de forma mais assertiva.

Dessa forma, os recursos financeiros serão aplicados de maneira eficiente, maximizando o retorno social e garantindo que a população receba um atendimento de saúde digno e de qualidade. Com a otimização desses fatores, espera-se uma melhoria significativa na capacidade de resposta do sistema de saúde municipal, proporcionando um atendimento mais ágil e resolutivo, diminuindo a necessidade de reinternações e reduzindo custos operacionais a longo prazo. Portanto, a aquisição dos materiais hospitalares representa um investimento essencial para a manutenção e aprimoramento dos serviços de saúde, refletindo diretamente na qualidade de vida da população e na eficiência da gestão pública municipal.

8. Requisitos da contratação

Os requisitos para a contratação de materiais hospitalares para o Fundo Municipal de Saúde de Portalegre/RN devem incluir especificações técnicas claras, como a descrição detalhada dos materiais necessários, incluindo suas formulações, dosagens e quantidades estimadas, baseadas nas demandas históricas e projeções de consumo. Além disso, é fundamental que o fornecedor seja habilitado para comercializar materiais, com registro



regular nos órgãos de fiscalização, capacidade comprovada de entrega dentro dos prazos estabelecidos e toda a documentação requisitada para habilitação, conforme a Lei nº 14.133/2021.

A qualidade dos materiais hospitalares deve estar em conformidade com normas da Anvisa, garantindo segurança e eficácia. O prazo de validade dos itens fornecidos deve ser adequado para o tempo de consumo, evitando desperdícios e prejuízos financeiros.

Por fim, deve-se priorizar a logística de entrega eficiente, com fornecimento fracionado se necessário, para assegurar a manutenção dos estoques, e exigir do contratado mecanismos de rastreabilidade e garantia de substituição em caso de não conformidade. Esses requisitos asseguram que a contratação atenda integralmente à necessidade pública, promovendo o uso eficiente dos recursos financeiros e a qualidade do atendimento.

Ao seguir esses requisitos, a Secretaria Municipal de Saúde de Portalegre/RN não apenas assegura a legalidade e eficiência da contratação direta de fornecedores, mas também maximiza os benefícios econômicos e operacionais para o sistema de saúde local, garantindo o acesso contínuo e adequado aos medicamentos essenciais para toda a população atendida.

Não será permitida a subcontratação do objeto.

9. Estimativa das quantidades a serem contratadas

A demanda foi estimada após estudo detalhado, realizado pela equipe de planejamento da contratação, de acordo com a quantidade demandada, bem como terá por base a série histórica de consumo, em especial a demanda estabelecida no último procedimento mais recente:

Pregão Eletrônico nº 028/2023.

Primeiramente, foi realizado o Levantamento de informações requisitadas referente ao valor global estimado nesses últimos procedimentos.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 028/2023:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QNTD
1	ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE, NÃO INJETÁVEL. GALÃO DE 5 LITROS	GALAO	50
2	ÁGUA OXIGENADA, 10 VOLUMES, 1.000ML	FRASC	30
3	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CANHÃO PLÁSTICO ATÓXICO EM POLIPROPILENO, SEM REBARBAS, HASTE EM AÇO INOX, COM BISEL TRIFACETADO E PONTA AFIADA TIPO SISTEMA CANETA, PARA INSULINA, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO, PROTETOR PLÁSTICO ATÓXICO EM POLIPROPILENO, NAS DIMENSÕES DE 4MM, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA ESTERILIDADE INDIVIDUAL, ESTÉRIL, COMPATÍVEL COM TODOS OS SISTEMAS DE CANETA. CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
4	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	50



5	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,45X13MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
6	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,55X20MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
7	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,7X25MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
8	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,8X25MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	50
9	ÁLCOOL ETÍLICO LÍQUIDO 96%, COM 1.000ML	FRASC	25
10	ÁLCOOL ETÍLICO, TEOR ALCOÓLICO 70% (70°GL), GEL 500G	FRASC	500
11	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70% (70°GL), LÍQUIDO - 1L	FRASC	800
12	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G, EM CAMADAS CONTÍNUAS EM FORMA DE ROLO (MANTA), PROVIDO DE PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSÃO. O ALGODÃO DEVERÁ APRESENTAR ASPECTO HOMOGÊNEO E MACIO, BOA ABSORÇÃO, AUSÊNCIA DE GRUMOS OU QUAISQUER IMPUREZAS, SER INODORO, DE COR BRANCA (NO MÍNIMO 80% DE BRANCURA). EMBALADO EM SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL.	PCT	100
13	ALMOTOLIA ÂMBAR, BICO RETO, 500ML	FRASC	15
14	ALMOTOLIA TRANSLÚCIDA, BICO RETO, 500ML	FRASC	30
15	AMBU TIPO ADULTO, EM SILICONE, COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, CAPACIDADE 1.600ML, MÁSCARA DE O2 EM SILICONE TRANSPARENTE	UND	8
16	AMBU TIPO INFANTIL, EM SILICONE, COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, CAPACIDADE 1.600ML, MÁSCARA DE O2 EM SILICONE TRANSPARENTE	UND	8
17	APARELHO BARBEAR TIPO: DESCARTÁVEL, MATERIAL LÂMINA: LÂMINA AÇO INOX, QUANTIDADE LÂMINAS: 2 UN, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FITA LUBRIFICANTE	UND	200
18	APARELHO PRESSÃO ARTERIAL, TIPO DIGITAL, MODELO PORTÁTIL, GRADUAÇÃO MOSTRADOR 30 A 280MMHG, TAMANHO ADULTO. MEDIDOR AUTOMÁTICO, LCD, 4 PILHAS AA	UND	10
19	ATADURA DE CREPOM, 15CM X 4,5M, 13 FIOS. PACOTE COM 12 ROLOS	ROLO	1000
20	ATADURA TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2. PACOTE COM 12 ROLOS	ROLO	1000
21	AUTO LANCETA AUTOMÁTICA, 23G, COM 100 UNIDADES	CAIXA	20
22	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, GRAMATURA 30 G/M ² , TIPO MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO EM POLIPROPILENO, TIRAS AMARRAR COSTAS, CINTURA COSTURADA, NÃO ESTÉRIL. TAMANHO ÚNICO.	UND	1000
23	BOLSA COLETORA DE URINA ESTÉRIL SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE 2.000ML	UND	100
24	CAIXA COLETORA DE PERFUROCORTANTE, CAPACIDADE 13 LITROS	UND	300
25	CAIXA COLETORA DE PERFUROCORTANTE, CAPACIDADE 20 LITROS	UND	50
26	CAIXA TÉRMICA, CAPACIDADE 34 LITROS	UND	2
27	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO, TIPO ÓCULOS, ADULTO, COM EXTENSÃO, SILICONE, CONTORNO ARREDONDADO, TIPO ADAPTADOR CONECTOR UNIVERSAL	UND	500



28	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO, TIPO ÓCULOS, INFANTIL, COM EXTENSÃO, SILICONE, CONTORNO ARREDONDADO, TIPO ADAPTADOR CONECTOR UNIVERSAL	UND	200
29	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 14 G	UND	1000
30	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 16 G	UND	1000
31	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 18 G	UND	1000
32	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 20 G	UND	1000
33	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 22 G	UND	1000
34	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 24 G	UND	1000
35	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 100 ML. CAIXA COM 60 UNIDADES.	CAIXA	100
36	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 250 ML. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CAIXA	100
37	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 500 ML. CAIXA COM 30 UNIDADES.	CAIXA	120
38	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO. CONCENTRAÇÃO 2%. SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	100
39	COLETOR DE URINA ADULTO, CAPACIDADE 2 LITROS, COM 100 UNIDADES	PCT	20
40	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL, 70 ML, COM TAMPA DE ROSCA	UND	2000
41	COMPRESSA DE GAZE, ESTÉRIL, 13 FIOS, 7,5X7,5CM FECHADA, COM 10 UNIDADES	PCT	8000
42	COMPRESSA DE GAZE, NÃO ESTÉRIL, 9 FIOS, TIPO QUEIJO, 91X91CM	ROLO	500
43	COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO CIRÚRGICA, DIMENSÕES 45X50CM. ESTERILIDADE USO ÚNICO. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	PCT	15
44	DESTILADOR DE ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVE. VOLTAGEM 220V. CAPACIDADE DE 1 LITRO POR HORA, APROXIMADAMENTE.	UND	5
45	DETERGENTE ENZIMÁTICO, 1.000ML	FRASC	50
46	DISPENSER DE PAREDE PARA USO DE SABONETE LÍQUIDO OU ÁLCOOL GEL COM RESERVATÓRIO DE 800ML, COM VISOR PARA VERIFICAÇÃO DO NÍVEL	UND	50
47	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO - CORPO EM PLÁSTICO POLIPROPILENO, FECHAMENTO COM CHAVE, COM VISOR PARA VERIFICAÇÃO DO NÍVEL	UND	20
48	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA - CORPO EM PLÁSTICO POLIPROPILENO, FECHAMENTO COM CHAVE, COM VISOR PARA VERIFICAÇÃO DO NÍVEL	UND	50
49	ELETRODO PARA MONITOR CARDÍACO, DESCARTÁVEL. PACOTE COM 50 UNIDADES	PCT	80
50	EQUIPO MACROGOTAS PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, FLEXÍVEL, COMPLETO	UND	5000
51	EQUIPO TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: MICROGOTAS, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE	UND	600



52	ESCADA HOSPITALAR. USO MACA, MATERIAL FERRO, 2 DEGRAUS COM TAPETE ANTIDERRAPANTE, TIPO PINTURA APÓXI, DEGRAU FIXO, COR BRANCA	UND	5
53	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM 100 UNIDADES	PCT	30
54	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO, ANERÓIDE COM BRAÇADEIRA ADULTO. APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO TAMANHO ADULTO	UND	50
55	ESFIGMOMANÔMETRO INFANTIL, ANERÓIDE COM BRAÇADEIRA INFANTIL. APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO TAMANHO INFANTIL	UND	20
56	ESFIGMOMANÔMETRO OBESO, ANERÓIDE COM BRAÇADEIRA OBESO. APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO TAMANHO OBESO	UND	20
57	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10CM X 4,5M	UND	500
58	ESPARADRAPO MICROPOROSO 10CM X 4,5M	UND	500
59	ESPÁTULA DE AYRES, MADEIRA, NÃO ESTÉRIL, COM 100 UNIDADES	PCT	20
60	ESPÉCULO VAGINAL, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, MÉDIO	UND	1000
61	ESPÉCULO VAGINAL, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, GRANDE	UND	500
62	ESPÉCULO VAGINAL, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PEQUENO	UND	1000
63	ESTETOSCÓPIO CLÍNICO, HASTES EM AÇO INOX	UND	10
64	ÉTER ALCOOLIZADO. SOLUÇÃO 35%. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	10
65	EXTENSOR HOSPITALAR - MULTIVIAS FLEXÍVEL, 2 VIAS	UND	1000
66	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 3-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
67	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 2-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
68	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 3-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
69	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 4-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
70	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 5-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
71	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 2-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
72	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 4-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
73	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 5-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
74	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 2-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
75	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 3-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	20
76	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 4-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
77	FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 5-0, CAIXA COM 24 ENVELOPES	CAIXA	15
78	FITA MÉTRICA COM CÁLCULO DE IMC	UND	10



79	FITA REAGENTE PARA GLICEMIA CAPILAR. CAIXA COM 50 FITAS REAGENTES. INCLUI CESSÃO DE APARELHO GLICOSÍMETRO E CANETA LANCETADORA EM REGIME DE COMODATO, SENDO 01 APARELHO PARA CADA 10 CAIXAS DE FITAS REAGENTES ADQUIRIDAS.	CAIXA	1300
80	FORMOL (FORMALDEÍDO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO. FRASCO COM 1 LITRO.	FRASC	10
81	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO G, COM 8 UNIDADES	PCT	300
82	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO M, COM 10 UNIDADES	PCT	300
83	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO P, COM 10 UNIDADES	PCT	200
84	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO G, COM 70 UNIDADES	PCT	100
85	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO M, COM 80 UNIDADES	PCT	100
86	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO P, COM 90 UNIDADES	PCT	100
87	GARROTE ELÁSTICO, COM FECHO EM PVC, TAMANHO ADULTO	UND	30
88	GEL CONDUTOR. APLICAÇÃO PARA ULTRASSONOGRAFIA. FRASCO 1 LITRO	FRASC	30
89	IODOPOLIVIDONA. CONCENTRAÇÃO 10%, EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO. SOLUÇÃO AQUOSA. DERMO SUVA TÓPICO. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	100
90	IODOPOLIVIDONA. CONCENTRAÇÃO 10%, EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO. SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS. DERMO SUVA DEGERMANTE. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	50
91	KIT PARA NEBULIZAÇÃO, TAMANHO ADULTO	KIT	20
92	KIT PARA NEBULIZAÇÃO, TAMANHO INFANTIL	KIT	20
93	LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 15, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	10
94	LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 20, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	10
95	LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 21, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	10
96	LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 22, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	10
97	LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 23, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	20
98	LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 24, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	10
99	LANCETA PARA EXAMES DE GLICEMIA, COMPATÍVEL COM A CANETA LANCETADORA LICITADA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	300
100	LÁTEX Nº 200, 15 METROS	UND	3
101	LÁTEX Nº 201, 15 METROS	UND	3
102	LÁTEX Nº 202, 15 METROS	UND	3
103	LÁTEX Nº 203, 15 METROS	UND	3
104	LÁTEX Nº 204, 15 METROS	UND	5
105	LENÇOL DESCARTÁVEL DE PAPEL EM ROLO, 70CM X 50M, CAIXA COM 10 ROLOS	CAIXA	30
106	LUVA BORRACHA, MATERIAL BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTES PRODUTOS QUÍMICOS, USO LIMPEZA PESADA, FORMATO ANATÔMICO	PAR	100



107	LUVA BORRACHA, MATERIAL BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTES PRODUTOS QUÍMICOS, USO LIMPEZA PESADA, FORMATO ANATÔMICO	PAR	200
108	LUVA BORRACHA, MATERIAL BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTES PRODUTOS QUÍMICOS, USO LIMPEZA PESADA, FORMATO ANATÔMICO	PAR	100
109	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, Nº 6,5	PAR	1000
110	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, Nº 7	PAR	3000
111	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, Nº 7,5	PAR	3000
112	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, Nº 8	PAR	1000
113	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO G, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
114	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO G, NITRÍLICA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	20
115	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO M, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	300
116	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO M, NITRÍLICA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	40
117	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO P, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	300
118	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO P, NITRÍLICA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	40
119	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO PP, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
120	MÁSCARA DE OXIGÊNIO NÃO REINALANTE ADULTO, COM RESERVATÓRIO EM MATERIAL TRANSPARENTE	UND	50
121	MÁSCARA DE OXIGÊNIO NÃO REINALANTE INFANTIL, COM RESERVATÓRIO EM MATERIAL TRANSPARENTE	UND	25
122	MÁSCARA DE RESPIRADOR N95, CLASSE PFF2/95	UND	2000
123	MÁSCARA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO, CAIXA COM 50 UNIDADES	CAIXA	1500
124	MÁSCARA VENTURI ADULTO. KIT COMPLETO	UND	50
125	MÁSCARA VENTURI INFANTIL. KIT COMPLETO	UND	25
126	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 15CM X 100M	UND	30
127	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 20CM X 100M	UND	30
128	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 30CM X 100M	UND	30
129	POTE PREVENTIVO: FRASCO PORTA LÂMINA PARA EXAME CITOLÓGICO. CAPACIDADE 3 LÂMINAS. TAMPAS ROSQUEADA	UND	200
130	RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 300 ML, COMPONENTES: COM TAMPAS ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	20
131	RINGER COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO. FRASCO 500 ML. CAIXA COM 30 UNIDADES.	CAIXA	60
132	RINGER COMPOSIÇÃO: SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO. FRASCO 500 ML. CAIXA COM 30 UNIDADES.	CAIXA	60



133	SACO DE LIXO, PRETO, CAPACIDADE 100 LITROS, PACOTE COM 50 UNIDADES	PCT	150
134	SACO DE LIXO, PRETO, CAPACIDADE 50 LITROS, PACOTE COM 50 UNIDADES	PCT	150
135	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALAR, CAPACIDADE 100 LITROS, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	100
136	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALAR, CAPACIDADE 50 LITROS, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	100
137	SCALP, DISPOSITIVO ASEPTO, Nº 21G	UND	8000
138	SCALP, DISPOSITIVO ASEPTO, Nº 23G	UND	8000
139	SCALP, DISPOSITIVO ASEPTO, Nº 25G	UND	3000
140	SERINGA DESCARTÁVEL, 10ML, COM AGULHA	UND	12500
141	SERINGA DESCARTÁVEL, 1ML, COM AGULHA	UND	15000
142	SERINGA DESCARTÁVEL, 20ML, COM AGULHA	UND	8000
143	SERINGA DESCARTÁVEL, 3ML, COM AGULHA	UND	12000
144	SERINGA DESCARTÁVEL, 5ML, COM AGULHA	UND	12000
145	SERINGA DESCARTÁVEL, 60ML	UND	15
146	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 08	UND	500
147	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 10	UND	500
148	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 12	UND	500
149	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 10	UND	100
150	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 12	UND	250
151	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 14	UND	100
152	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 16	UND	100
153	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 18	UND	100
154	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 20	UND	100
155	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, Nº 08	UND	200
156	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, Nº 10	UND	200
157	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, Nº 12	UND	200
158	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 08	UND	200
159	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 10	UND	200
160	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 12	UND	200
161	SONDA URETRAL, Nº 08	UND	1000
162	SONDA URETRAL, Nº 10	UND	1000
163	SONDA URETRAL, Nº 12	UND	1000
164	SORO GLICOSADO 5%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 500 ML. CAIXA COM 30 UNIDADES.	CAIXA	60
165	TERMOHIGRÔMETRO DIGITAL, DE TEMPERATURA E UMIDADE	UND	8
166	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL	UND	100
167	TERMÔMETRO DIGITAL, MÁXIMO/MÍNIMO, PARA CAIXA TÉRMICA	UND	5



168	TERMÔMETRO DIGITAL, TIPO: INFRAVERMELHO; APLICAÇÃO: PARA MEDIR A TEMPERATURA CORPORAL SEM CONTATO CORPÓREO EM ADULTOS E CRIANÇAS; CARACTERÍSTICA(S): DISTÂNCIA DE AFERIÇÃO ENTRE 5 A 15 CM, C/ GATILHO ACIONADOR E BIP INDICATIVO (APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO), DISPLAY PARA MENSURAÇÃO DA TEMPERATURA LCD RETRO ILUMINADO, ALARME SONORO NA DETECÇÃO DE FEBRE E APRESENTAÇÃO DE DIFERENTES CORES CONFORME A TEMPERATURA, TEMPO MÁXIMO PARA MEDIÇÃO 1S, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA BATERIA APÓS USO, C/ FAIXA DE MEDIÇÃO DE 32,0 A 43,0 °C (PELE) E 0 A 100°C (SUPERFÍCIE OU OBJETOS); ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA INCLUSAS; GARANTIA: 1 ANO.	UND	8
169	TERMÔMETRO, TIPO DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -50°C A +70°C, APLICAÇÃO GELADEIRA	UND	8
170	TOALHA DE PAPEL MATERIAL: CELULOSE (100% FIBRAS NATURAIS), TIPO FOLHA: INTERFOLHA, 2 DOBRAS, COMPRIMENTO: 23 CM, LARGURA: 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, MACIO E ABSORVENTE, APLICAÇÃO: EM TOALETES	PCT	1000
171	TOUCA TIPO: DESCARTÁVEL, MATERIAL: TNT, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO. PACOTE COM 100 UND	PCT	30
172	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO CONTENDO FRASCO CONFECCIONADO EM PVC COM CAPACIDADE DE 250ML, TRANSLÚCIDO, DEMARCAÇÃO MÍNIMO E MÁXIMO	UND	10
173	VASELINA LÍQUIDA, 1.000ML	FRASC	5
174	LÂMINA PARA MICROSCOPIA TIPO FOSCA	UND	20000
175	LÂMINA PARA MICROSCOPIA TIPO LISA	UND	20000

A estimativa de quantitativo para a aquisição de materiais hospitalares no presente Estudo Técnico Preliminar baseia-se nos dados da última licitação realizada no exercício de 2023. Naquela ocasião, foram licitados 175 itens, porém, para o presente exercício, serão licitados 182 itens, conforme tabela consolidada a seguir:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QNTD
1	367898 - Água Destilada Aspecto Físico: Líquido Incolor, Inodoro, Insípido, Características Adicionais: Conforme Farmacopéia Brasileira ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE, NÃO INJETÁVEL. GALÃO DE 5 LITROS	GALAO	50
2	277319 - Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada) Tipo: 10 Volumes ÁGUA OXIGENADA, 10 VOLUMES, 1.000ML	FRASC	50
3	480836 - Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado, Dimensão: 25 G X 3/4", Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado, Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico, Tipo Fixação: Protetor Plástico, Tipo Uso: Estétil, Descartável, Embalagem Individual AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CANHÃO PLÁSTICO ATÓXICO EM POLIPROPILENO, SEM REBARBAS, HASTE EM AÇO INOX, COM BISEL TRIFACETADO E PONTA AFIADA TIPO SISTEMA CANETA, PARA INSULINA, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO, PROTETOR PLÁSTICO ATÓXICO EM POLIPROPILENO, NAS DIMENSÕES	CAIXA	100



	DE 4MM, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA ESTERILIDADE INDIVIDUAL, ESTÉRIL, COMPATÍVEL COM TODOS OS SISTEMAS DE CANETA. CAIXA COM 100 UNIDADES		
4	439799 - Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 18 G X 1 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
5	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,45X13MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
6	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,55X20MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
7	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,7X25MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
8	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 0,8X25MM, COM 100 UNIDADES	CAIXA	100
9	618744 - Álcool Etílico Teor Alcoólico: Absoluto, Mínimo De 99,5% , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Adicional: Especialmente Manipulado ÁLCOOL ETÍLICO LÍQUIDO 96%, COM 1000ML	FRASC	100
10	269943 - Álcool Etílico Tipo: Hidratado , Teor Alcoólico: 70%_(70°GL) , Apresentação: Gel ÁLCOOL ETÍLICO, TEOR ALCOÓLICO 70% (70°GL), GEL 500G	FRASC	200
11	269941 - Álcool Etílico Tipo: Hidratado , Teor Alcoólico: 70%_(70°GL) , Apresentação: Líquido ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70% (70°GL), LÍQUIDO - 1L	FRASC	2.000
12	279726 - Algodão Uso Médico Tipo: Hidrófilo , Apresentação: Em Mantas , Material: Alvejado, Purificado, Isento De Impurezas , Características Adicionais: Enrolado Em Papel Apropriado , Esterilidade: Não Estéril , Tipo Embalagem: Embalagem Individual ALGODÃO HIDRÓFILO 500G, EM CAMADAS CONTÍNUAS EM FORMA DE ROLO (MANTA), PROVIDO DE PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSÃO. O ALGODÃO DEVERÁ APRESENTAR ASPECTO HOMOGÊNEO E MACIO, BOA ABSORÇÃO, AUSÊNCIA DE GRUMOS OU QUAISQUER IMPUREZAS, SER INODORO, DE COR BRANCA (NO MÍNIMO 80% DE BRANCURA). EMBALADO EM SACO PLÁSTICO INDIVIDUAL.	PCT	1.000
13	279889 - Frasco - Tipo Almotolia Material: Em Polietileno (Plástico), Tipo Bico: Bico Reto, Longo, Estreito, Com Protetor, Tipo Tampa: Tampa Em Rosca , Cor: Âmbar , Capacidade: 500 M ALMOTOLIA ÂMBAR, BICO RETO, 500ML	UND	100
14	279895 - Frasco - Tipo Almotolia Material: Em Polietileno (Plástico), Tipo Bico: Bico Reto, Longo, Estreito, Com Protetor, Tipo Tampa: Tampa Em Rosca , Cor: Transparente	UND	100



	, Capacidade: 500 M ALMOTOLIA TRANSLÚCIDA, BICO RETO, 500ML		
15	456409 - Reanimador Manual Material Balão: Silicone , Capacidade Balão: Cerca 1,5 L, Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Silicone , Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 60 Cmh2o, Componente 2: Reservatório De O2 Em Plástico C/ Válvula, Componentes 3: Entrada De O2 E Extensor Pvc, Tamanhos: Adulto AMBU TIPO ADULTO, EM SILICONE, COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, CAPACIDADE 1.500ML, MÁSCARA DE O2 EM SILICONE TRANSPARENTE	UND	10
16	AMBU TIPO INFANTIL, EM SILICONE, COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, CAPACIDADE 1.500ML, MÁSCARA DE O2 EM SILICONE TRANSPARENTE	UND	8
17	441933 - Aparelho Barbear Tipo: Descartável , Material Lâmina: Lâmina Aço Inox , Quantidade Lâminas: 2 UN, Material Cabo: Plástico, Características Adicionais: Com Fita Lubrificante APARELHO BARBEAR TIPO: DESCARTÁVEL, MATERIAL LÂMINA: LÂMINA AÇO INOX, QUANTIDADE LÂMINAS: 2 UN, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FITA LUBRIFICANTE	UND	1.000
18	APARELHO PRESSÃO ARTERIAL, TIPO DIGITAL, MODELO PORTÁTIL, GRADUAÇÃO MOSTRADOR 30 A 280MMHG, TAMANHO ADULTO. MEDIDOR AUTOMÁTICO, LCD, 4 PILHAS AA	UND	30
19	ATADURA DE CREPOM, 15CM X 4,5M, 13 FIOS. PACOTE COM 12 ROLOS	ROLO	10.000
20	444355 - Atadura Tipo 1: Crepom , Material 1: 100% Algodão , Dimensões: 10 CM, Gramatura 1: Cerca De 13 Fios/ CM2, Embalagem: Embalagem Individual ATADURA TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2.	ROLO	8.000
21	AUTO LANCETA AUTOMÁTICA, 23G, COM 100 UNIDADES	CAIXA	150
22	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, GRAMATURA 30 G/M ² , TIPO MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO EM POLIPROPILENO, TIRAS AMARRAR COSTAS, CINTURA COSTURADA, NÃO ESTÉRIL. TAMANHO ÚNICO.	UND	5.000
23	BOLSA COLETORA DE URINA ESTÉRIL SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE 2.000ML	UND	1.000
24	623118 - Coletor De Resíduos De Serviço De Saúde Tipo De Resíduo: Grupo E - Resíduo Perfurocortante Tóxico , Tipo Risco: Risco Químico, Capacidade: Cerca De 13 L, Material: Caixa De Papelão C/ Saco Plástico, Adicional: C/ Alça, Uso: Único CAIXA COLETORA DE PERFUROCORTANTE, CAPACIDADE 13 LITROS	UND	600
25	623110 - Coletor De Resíduos De Serviço De Saúde Tipo De Resíduo: Grupo E - Resíduo Perfurocortante Infectante, Tipo Risco: Risco Biológico, Capacidade: Cerca De 20 L, Material: Caixa De Papelão C/ Saco Plástico, Adicional: C/ Alça, Uso: Único CAIXA COLETORA DE PERFUROCORTANTE, CAPACIDADE 20 LITROS	UND	600



26	613849 - Caixa Térmica Material: Polipropileno, Capacidade: 32 L, Características Adicionais: Com Alça E Tampa CAIXA TÉRMICA, CAPACIDADE 32 LITROS	UND	6
27	621757 - Cateter Nasal Para Oxigênio Modelo: Tipo Óculos, Aplicação: P/ Polissonografia, Material: Tubo Plástico C/ Pronga De Silicone, Conector: Compatível C/ Equipamento, Tamanho: Adulto, Comprimento: Cerca De 2,5 M, Componente Adicional: C/ Filtro, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO, TIPO ÓCULOS, ADULTO, COM EXTENSÃO, SILICONE, CONTO RNO ARREDONDADO, TIPO ADAPTADOR CONECTOR UNIVERSAL	UND	1.500
28	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO, TIPO ÓCULOS, INFANTIL, COM EXTENSÃO, SILICONE, CONTO RNO ARREDONDADO, TIPO ADAPTADOR CONECTOR UNIVERSAL	UND	200
29	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 14 G	UND	1.000
30	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 16 G	UND	1.000
31	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 18 G	UND	3.000
32	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 20 G	UND	5.000
33	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 22 G	UND	7.000
34	CATETER PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, 24 G	UND	5.000
35	452796 - Cloreto De Sódio Concentração: 0,9 %, Forma Farmaceutica: Solução Injetável, Característica Adicional: Sistema Fechado, Características Adicionais 1: Bolsa/Frasco Isento De Pvc CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 100 ML.	BOLSA	12000
36	452796 - Cloreto De Sódio Concentração: 0,9 %, Forma Farmaceutica: Solução Injetável, Característica Adicional: Sistema Fechado, Características Adicionais 1: Bolsa/Frasco Isento De Pvc CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 250 ML.	BOLSA	7500
37	452796 - Cloreto De Sódio Concentração: 0,9 %, Forma Farmaceutica: Solução Injetável, Característica Adicional: Sistema Fechado, Características Adicionais 1: Bolsa/Frasco Isento De Pvc CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 500 ML.	BOLSA	7200
38	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO. CONCENTRAÇÃO 2%. SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	200
39	CLOREXIDINA, GLICONATO. CONCENTRAÇÃO 2%. SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS, SOLUÇÃO DEGERMANTE.	FRASC	250
40	619186 - Reservatório Coletor - Uso Médico Modelo: Saco, Aplicação: Universal, Material: Polímero Maleável Transparente, Volume: Cerca De 2000 ML, Fechamento: C/ Fecho De Vedação , Esterilidade: Estéril, Uso Único COLETOR DE URINA ADULTO, CAPACIDADE 2 LITROS	UND	2000



41	619132 - Reservatório Coletor - Uso Médico Modelo: Frasco, Aplicação: Universal, Material: Polímero Rígido Transparente, Graduado, Volume: Cerca De 75 ML, Fechamento: Tampa Plástica, Componente: C/ Pá, Esterilidade: Estéril, Uso Único COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL, 75 ML, COM TAMPA DE ROSCA	UND	5.000
42	615986 - Compressa Gaze Material: 100% Algodão, Dimensões: Cerca De 7,5 X 7,5 CM, Gramatura: 13 Fios/CM2, Adicional: 5 Dobras, Esterilidade*: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual COMPRESSA DE GAZE, ESTÉRIL, 13 FIOS, 7,5X7,5CM FECHADA, COM 10 UNIDADES	PCT	12.000
43	COMPRESSA DE GAZE, NÃO ESTÉRIL, 9 FIOS, TIPO QUEIJO, 91X91CM	ROLO	2.500
44	COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO CIRÚRGICA, DIMENSÕES 45X50CM. 13 FIOS, ESTERILIDADE USO ÚNICO. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	PCT	50
45	302695 - Destilador Água Capacidade: 3 L/H, Voltagem: 220 V, Características Adicionais: Descarga Rápida Na Falta D'Água, Lâmpada Indicação DESTILADOR DE ÁGUA PARA USO EM AUTOCLAVE. VOLTAGEM 220V. CAPACIDADE DE 3 LITROS POR HORA, APROXIMADAMENTE.	UND	5
46	476022 - Detergente Enzimático Composição: A Base De Amilase, Protease, Lipase E Carboidrase, Adicional: Para Automação DETERGENTE ENZIMÁTICO, 1.000ML	FRASC	200
47	404651 - Dispenser Higienizador Material: Plástico Abs, Capacidade: 800 ML, Tipo Fixação: Parede, Cor: Branca, Aplicação: Mãos, Características Adicionais: Visor Frontal Para Álcool Gel Ou Sabonete Líquido DISPENSER DE PAREDE PARA USO DE SABONETE LÍQUIDO OU ÁLCOOL GEL COM RESERVATÓRIO DE 800ML, COM VISOR PARA VERIFICAÇÃO DO NÍVEL	UND	50
48	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO - CORPO EM PLÁSTICO POLIPROPILENO, FECHAMENTO COM CHAVE, COM VISOR PARA VERIFICAÇÃO DO NÍVEL	UND	20
49	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA - CORPO EM PLÁSTICO POLIPROPILENO, FECHAMENTO COM CHAVE, COM VISOR PARA VERIFICAÇÃO DO NÍVEL	UND	50
50	ELETRODO PARA MONITOR CARDÍACO, DESCARTÁVEL. PACOTE COM 50 UNIDADES	PCT	100
51	616945 - Equipo De Infusão Venosa Gravitacional Material: Pvc Transparente, Sem Dehp, Câmara Gotejamento: Macrogotas, Flexível, C/ Respiro E Filtro, Regulador De Fluxo Manual: Rolete Graduado Em ML/H, Comprimento Tubo: Até 180 Cm, Tipo Injetor Lateral: C/ 1 Injetor, Uso S/ Agulha, Conector Paciente: Luer, Adicional: C/ Clamp, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Tipo Embalagem: Individual. EQUIPO MACROGOTAS PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, FLEXÍVEL, COMPLETO	UND	12.000
52	609711 - Equipo De Infusão Venosa Gravitacional Material: Pvc Transparente, Volume Bureta: Bureta Cerca De 150 ML, Características Bureta: Graduada, C/ Alça, Respiro, Injetor E	UND	600



	Filtro, Câmara Gotejamento: Microgotas, Flexível, C/ Filtro , Regulador De Fluxo Manual: Pinça Rolete, Comprimento Tubo: Até 180 Cm , Tipo Injetor Lateral: C/ 1 Injetor, Uso S/ Agulha , Conector Paciente: Luer , Adicional: C/ Clamp, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Tipo Embalagem: Individual. EQUIPO TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: 180 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: MICROGOTAS, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE		
53	ESCADA HOSPITALAR. USO MACA, MATERIAL FERRO, 2 DEGRAUS COM TAPETE ANTIDERRAPANTE, TIPO PINTURA APÓXI, DEGRAU FIXO, COR BRANCA	UND	5
54	460913 - Escova Endocervical Material Cabo: Plástico, Material Cerda: Microcerdas Em Nylon, Ponta Da Escova Cônica, Comprimento: Cabo Cerca De 16 A 18 Cm E Cerdas Cerca De 2 Cm, Características Adicionais: Descartável, Atóxica. ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	3000
55	434825 - Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide, Uso: P/ Fixação Em Superfícies, Tipo*: De Braço, Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon, Tipo Fecho: Fecho Em Metal , Tamanho: Adulto ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO, ANERÓIDE COM BRAÇADEIRA ADULTO. APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO TAMANHO ADULTO	UND	50
56	432473 - Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide, Tipo*: De Braço, Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon, Tipo Fecho: Fecho Em Metal, Tamanho: Infantil. ESFIGMOMANÔMETRO INFANTIL, ANERÓIDE COM BRAÇADEIRA INFANTIL. APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO TAMANHO INFANTIL	UND	20
57	435624 - Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide, Tipo*: De Braço, Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon, Tipo Fecho: Fecho Em Velcro, Tamanho: Adulto Obeso. ESFIGMOMANÔMETRO OBESO, ANERÓIDE COM BRAÇADEIRA OBESO. APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO TAMANHO OBESO	UND	20
58	473659 - Espaçador Uso Médico Aplicação: Inalação De Broncodilatador, Tipo: Encaixe Universal, Bocal Com Válvula Unidirecional, Características Adicionais: Reservatório Rígido Translúcido, Modelo: Máscara Polímero, Tamanho Adulto ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTOS EM AEROSOL	UND	30
59	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10CM X 4,5M	UND	800
60	ESPARADRAPO MICROPOROSO 10CM X 4,5M	UND	150
61	453693 - Espátula Uso Médico Modelo 1: De Ayres, Material*: Madeira, Comprimento*: Cerca De 18 CM, Esterilidade: Descartável ESPÁTULA DE AYRES, MADEIRA, NÃO ESTÉRIL, COM 100 UNIDADES	PCT	60
62	479744 - Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal, Modelo: Collin, Tamanho: Médio, Travamento: C/ Trava Tipo Rosca,	UND	1000



	Material: Polímero, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual. ESPÉCULO VAGINAL, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, MÉDIO		
63	479743 - Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal, Modelo: Collin, Tamanho: Grande, Travamento: C/ Trava Tipo Rosca, Material: Polímero, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual. ESPÉCULO VAGINAL, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, GRANDE	UND	500
64	479745 - Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal, Modelo: Collin, Tamanho: Pequeno, Travamento: C/ Trava Tipo Rosca, Material: Polímero, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual. ESPÉCULO VAGINAL, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PEQUENO	UND	1000
65	609094 - Estetoscópio Tipo: Biauricular, Acessórios: Olivas Anatômicas Silicone, Haste: Haste Aço Inox, Tubo: Tubo "Y" Pvc, Auscultador: Auscultador Duplo Aço Inox C/ Anel De Borracha, Tamanho: Adulto. ESTETOSCÓPIO CLÍNICO, HASTES EM AÇO INOX	UND	30
66	ÉTER ALCOOLIZADO. SOLUÇÃO 35%. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	30
67	EXTENSOR HOSPITALAR – MULTIVIAS FLEXÍVEL, 2 VIAS	UND	5.000
68	615295 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Simples, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 3-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 3-0, 70CM.	UND	360
69	487015 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Cromado, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 2-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo, Modelo Agulha: Cortante, Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 2-0, 70 CM.	UND	360
70	487003 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Cromado, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 3-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 3-0	UND	360
71	602410 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Cromado, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 4-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 4-0	UND	360



72	486992 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Cromado, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 5-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT CROMADO, COM AGULHA, 5-0	UND	360
73	486961 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Simples, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 2-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 2-0	UND	480
74	486943 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Simples, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 4-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 4-0	UND	360
75	486937 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Catgut Simples, Modelo Fio: Multifilamentar, Diâmetro Fio: 5-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA CATGUT SIMPLES, COM AGULHA, 5-0	UND	360
76	487388 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Incolor, Modelo Fio: Monofilamentar, Diâmetro Fio: 2-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 2-0	UND	360
77	487387 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Incolor, Modelo Fio: Monofilamentar, Diâmetro Fio: 3-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo, Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 3-0, 70 CM	UND	1200
78	487432 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto, Modelo Fio: Monofilamentar, Diâmetro Fio: 4-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 4-0, 70CM	UND	480



79	603564 - Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto, Modelo Fio: Monofilamentar, Diâmetro Fio: 5-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. FIO DE SUTURA CIRÚRGICA NYLON, COM AGULHA, 5-0, 70CM	UND	480
80	FITA MÉTRICA COM CÁLCULO DE IMC	UND	10
81	FITA REAGENTE PARA GLICEMIA CAPILAR. CAIXA COM 50 FITAS REAGENTES. INCLUI CESSÃO DE APARELHO GLICOSÍMETRO E CANETA LANCETADORA EM REGIME DE COMODATO, SENDO 01 APARELHO PARA CADA 10 CAIXAS DE FITAS REAGENTES ADQUIRIDAS.	CAIXA	2.000
82	345486 - Formaldeído (Formol) Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Concentração: À 10%, Característica Adicional: Em Solução Aquosa. FORMOL (FORMALDEÍDO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO. FRASCO COM 1 LITRO.	LITRO	10
83	616018 - Fralda Descartável Tipo Fixação: Tiras Ajustáveis E Reposicionáveis, Tamanho: Adulto Grande, Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente, Revestimento Externo: Impermeável, Característica Adicional: P/ Fluxo Intenso / Noturno, Barreira Antivazamento. FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO G	UND	2400
84	616017 - Fralda Descartável Tipo Fixação: Tiras Ajustáveis E Reposicionáveis, Tamanho: Adulto Médio, Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente, Revestimento Externo: Impermeável, Característica Adicional: P/ Fluxo Intenso / Noturno, Barreira Antivazamento. FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO M	UND	3000
85	616016 - Fralda Descartável Tipo Fixação: Tiras Ajustáveis E Reposicionáveis, Tamanho: Adulto Pequeno, Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente, Revestimento Externo: Impermeável, Característica Adicional: P/ Fluxo Intenso / Noturno, Barreira Antivazamento. FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO P	UND	2000
86	616023 - Fralda Descartável Tipo Fixação: Cintura Elástica Ajustável, Tipo Calcinha, Tamanho: Infantil Grande, Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente, Revestimento Externo: Impermeável, Característica Adicional: Barreira Antivazamento. FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO G	UND	7000
87	616022 - Fralda Descartável Tipo Fixação: Cintura Elástica Ajustável, Tipo Calcinha, Tamanho: Infantil Médio, Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente, Revestimento Externo: Impermeável, Característica Adicional: Barreira Antivazamento. FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO M	UND	8000
88	616021 - Fralda Descartável Tipo Fixação: Cintura Elástica Ajustável, Tipo Calcinha, Tamanho: Infantil Pequeno, Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente, Revestimento Externo: Impermeável, Característica Adicional: Barreira Antivazamento. FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL, TAMANHO P	UND	9000



89	445576 - Garrote Material*: Faixa Elástica, Componente Adicional: C/ Sistema De Trava Em Plástico, Tamanho: Tamanho Adulto, Tipo Uso: Reutilizável. GARROTE ELÁSTICO, COM FECHO EM PVC, TAMANHO ADULTO	UND	30
90	GARROTE DESCARTÁVEL PARA FLEBOTOMIA, TAMANHO: 46CM	CX	10
91	GEL CONDUTOR. APLICAÇÃO PARA ULTRASSONOGRRAFIA. FRASCO 1 LITRO	FRASC	200
92	IODOPOLIVIDONA. CONCENTRAÇÃO 10%, EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO. SOLUÇÃO AQUOSA. DERMO SUVA TÓPICO. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	200
93	IODOPOLIVIDONA. CONCENTRAÇÃO 10%, EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO. SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS. DERMO SUVA DEGERMANTE. FRASCO COM 1 LITRO	FRASC	200
94	KIT PARA NEBULIZAÇÃO, TAMANHO ADULTO	KIT	20
95	KIT PARA NEBULIZAÇÃO, TAMANHO INFANTIL	KIT	20
96	366903 - Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 15 , Tipo: Descartável, Esterilidade: Estéril, Características Adicionais: Embalada Individualmente. LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 15, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30
97	361077 - Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável, Tamanho: Nº 20, Tipo: Descartável, Esterilidade: Estéril, Características Adicionais: Embalada Individualmente. LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 20, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CAIXA	30
98	299242 - Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável, Tamanho: Nº 21, Tipo: Descartável, Esterilidade: Estéril, Características Adicionais: Embalada Individualmente. LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 21, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30
99	242918 - Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável, Tamanho: Nº 22, Tipo: Descartável, Esterilidade: Estéril, Características Adicionais: Embalada Individualmente. LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 22, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30
100	361078 - Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável, Tamanho: Nº 23, Tipo: Descartável, Esterilidade: Estéril, Características Adicionais: Embalada Individualmente. LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 23, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30
101	366902 - Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável, Tamanho: Nº 24, Tipo: Descartável, Esterilidade: Estéril, Características Adicionais: Embalada Individualmente. LÂMINA PARA BISTURI DESCARTÁVEL, Nº 24, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30
102	389338 - Lanceta Material Lâmina: Aço Inoxidável, Ponta Afada, Trifacetada, Uso: Descartável, Características Adicionais: Estéril, Embalagem Individual, Tipo: Ultra Fina. LANCETA PARA EXAMES DE GLICEMIA, COMPATÍVEL COM A CANETA LANCETADORA LICITADA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	300
103	459103 - Tubo Hospitalar Material: Borracha De Látex Natural, Referência: Nº 200, Diâmetro Interno: Cerca De 3,0	UND	3



	Mm, Esterilidade: Autoclavável. LÁTEX Nº 200, 15 METROS		
104	459104 - Tubo Hospitalar Material: Borracha De Látex Natural, Referência: Nº 201, Diâmetro Interno: Cerca De 4,0 Mm, Esterilidade: Autoclavável. LÁTEX Nº 201, 15 METROS	UND	3
105	459090 - Tubo Hospitalar Material: Borracha De Látex Natural, Referência: Nº 202, Diâmetro Interno: Cerca De 5,0 Mm, Esterilidade: Autoclavável LÁTEX Nº 202, 15 METROS	UND	30
106	459105 - Tubo Hospitalar Material: Borracha De Látex Natural, Referência: Nº 203, Diâmetro Interno: Cerca De 6,0 Mm, Esterilidade: Autoclavável. LÁTEX Nº 203, 15 METROS	UND	30
107	459106 - Tubo Hospitalar Material: Borracha De Látex Natural, Referência: Nº 204, Diâmetro Interno: Cerca De 6,0 Mm, Esterilidade: Autoclavável. LÁTEX Nº 204, 15 METROS	UND	30
108	481789 - Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibra Celulose Virgem, Dimensoes: Cerca De 70 Cm X 50 M, Apresentação 1: Em Rolo LENÇOL DESCARTÁVEL DE PAPEL EM ROLO, 70CM X 50M	UND	300
109	302072 - Luva Borracha Material: Borracha Nitrílica, Tamanho: Grande, Características Adicionais: Resistente Produtos Químicos, Uso: Limpeza Pesada, Formato: Anatômico, Espessura: 0,56 MM, Comprimento: Mínimo De 46 C. LUVA BORRACHA, MATERIAL BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTES PRODUTOS QUÍMICOS, USO LIMPEZA PESADA, FORMATO ANATÔMICO	PAR	200
110	302073 - Luva Borracha Material: Borracha Nitrílica, Tamanho: Médio, Características Adicionais: Resistente Produtos Químicos, Uso: Limpeza Pesada, Formato: Anatômico, Espessura: 0,56 MM, Comprimento: Mínimo De 46 C. LUVA BORRACHA, MATERIAL BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTES PRODUTOS QUÍMICOS, USO LIMPEZA PESADA, FORMATO ANATÔMICO	PAR	450
111	LUVA BORRACHA, MATERIAL BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTES PRODUTOS QUÍMICOS, USO LIMPEZA PESADA, FORMATO ANATÔMICO	PAR	300
112	620075 - Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 6,5, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual. LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, COM PÓ, Nº 6,5	PAR	1000
113	620076 - Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 7,0, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, COM PÓ, Nº 7	PAR	3000



114	620077 - Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 7,5, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual. LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, COM PÓ, Nº 7,5	PAR	3000
115	620078 - Luva Cirúrgica Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 8,0, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual. LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, COM PÓ, Nº 8	PAR	1000
116	619859 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Grande - G, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Par Em Embalagem Individual. LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO G, COM PÓ, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	300
117	619825 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Sintética ? Nitrilo, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Sem Pó, Cor: C/ Cor, Tamanho: Grande - G, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO G, NITRÍLICA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	20
118	619858 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Médio - M, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Par Em Embalagem Individual. LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO M, COM PÓ, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	500
119	619824 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Sintética ? Nitrilo, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Sem Pó, Cor: C/ Cor, Tamanho: Médio - M, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO M, NITRÍLICA, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	40
120	619857 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Pequeno - P, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Par Em Embalagem Individual. LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO P, COM PÓ, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	700
121	619823 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Sintética ? Nitrilo, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Sem Pó, Cor: C/ Cor, Tamanho: Pequeno - P, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único.	CAIXA	40



	LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO P, NITRÍLICA, CAIXA COM 100 UNIDADES		
122	619856 - Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Extra Pequeno - Pp, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Par Em Embalagem Individual. LUVA DE PROCEDIMENTO, TAMANHO PP, COM PÓ, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	200
123	MÁSCARA DE OXIGÊNIO NÃO REINALANTE ADULTO, COM RESERVATÓRIO EM MATERIAL TRANSPARENTE	UND	100
124	MÁSCARA DE OXIGÊNIO NÃO REINALANTE INFANTIL, COM RESERVATÓRIO EM MATERIAL TRANSPARENTE	UND	25
125	485533 - Máscara Proteção Resp. C/ Anvisa Modelo: Respirador Dobrável, Tipo Bico De Pato, Material: Camadas Fibras Sintéticas, Filtro: Eficiência Filtração Mín. 94% S, Classe: Pff2, N95 Ou Equivalente, Adicional: Carvão Ativado, Componente: Clipe Nasal, Tipo Fixação: Tiras Vedação Anatômica, Adicional 2: C/ Válvula, Cor: C/ Cor, Tamanho: Adulto, Esterilidade: Descartável. MÁSCARA DE RESPIRADOR N95, CLASSE PFF2/95	UND	6.000
126	MÁSCARA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO, CAIXA COM 50 UNIDADES	CAIXA	2.000
127	MÁSCARA VENTURI ADULTO. KIT COMPLETO	UND	50
128	MÁSCARA VENTURI INFANTIL. KIT COMPLETO	UND	25
129	462298 - Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico, Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado, Gramatura / Espessura: Cerca De 70 G/M2, Apresentação: Rolo, Componentes Adicionais: Termosselante, Tamanho: Cerca De 15 CM, Componentes: C/ Indicador Químico, Tipo Uso: Único	ROLO	60
130	442483 - Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico, Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado, Aplicação 1: P/ Esterilização De Formaldeído, Gramatura / Espessura: Cerca De 60 G/M2, Apresentação: Rolo, Componentes Adicionais: Termosselante, Tamanho: Cerca De 20 CM, Componentes: C/ Indicador Químico, Tipo Uso: Único.	ROLO	100
131	442386 - Embalagem P/ Esterilização Material: Papel Grau Cirúrgico, Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado, Gramatura / Espessura: Cerca De 60 G/M2, Apresentação: Rolo, Componentes Adicionais: Termosselante, Tamanho: Cerca De 30 CM, Componentes: C/ Indicador Químico, Tipo Uso: Único.	ROLO	100
132	412639 - Porta Lâmina Material: Polipropileno, Capacidade: Até 3 Lâminas, Tipo Tampa: Tampa Rosqueável, Adicional: Com Divisórias POTE PREVENTIVO: FRASCO PORTA LÂMINA PARA EXAME CITOLÓGICO. CAPACIDADE 3 LÂMINAS. TAMPA ROSQUEADA	UND	500



133	395538 - Recipiente Nutrição Enteral Material: Plástico Transparente, Capacidade: 300 ML, Componentes: Com Tampa Rosqueada, Alça, Etiqueta, Bico Conector, Graduação: Graduado, Esterilidade: Não Estéril, Atóxico, Tipo Uso: Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 300 ML, COMPONENTES: COM TAMPA ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	50
134	303292 - Ringer Composição: Associado Com Lactato De Sódio , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado. RINGER COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO. FRASCO 500 ML.	FRASCO	3000
135	352192 - Ringer Composição: Simples, Forma Farmacêutica: Solução Injetável, Característica Adicional: Sistema Fechado. RINGER COMPOSIÇÃO: SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO. FRASCO 500 ML.	FRASCO	3000
136	481090 - Saco Plástico Lixo Capacidade: 100 L, Cor: Preta , Largura: 85 C SACO DE LIXO, PRETO, CAPACIDADE 100 LITROS, PACOTE COM 50 UNIDADES	PCT	300
137	372616 - Saco Plástico Lixo Capacidade: 50 L, Cor: Preta. SACO DE LIXO, PRETO, CAPACIDADE 50 LITROS, PACOTE COM 50 UNIDADES	PCT	150
138	356257 - Saco Plástico Lixo Capacidade: 100 L, Cor: Branca, Características Adicionais: Reforçado, Aplicação: Hospitalar. SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALAR, CAPACIDADE 100 LITROS, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	100
139	353773 - Saco Plástico Lixo Capacidade: 50 L, Cor: Branco Leitoso, Largura: 70 CM, Altura: 57 CM, Aplicação: Hospitalar, Material: Polietileno Alta Densidade. SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALAR, CAPACIDADE 50 LITROS, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	100
140	SCALP, DISPOSITIVO ASEPTO, Nº 21G	UND	14.000
141	SCALP, DISPOSITIVO ASEPTO, Nº 23G	UND	12.000
142	SCALP, DISPOSITIVO ASEPTO, Nº 25G	UND	5.000
143	439702 - Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 10 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha, Adicional: Graduada, Numerada, Tipo Agulha: C/ Agulha 22 G X 1", Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. SERINGA DESCARTÁVEL, 10ML, COM AGULHA	UND	15.000
144	623732 - Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 1 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada (Escala MI), Numerada, Tipo Agulha: C/ Agulha 23 G X 1", Componente	UND	20.000



	Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. SERINGA DESCARTÁVEL, 1ML, COM AGULHA		
145	439711 - Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 20 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha, Adicional: Graduada, Numerada, Tipo Agulha: C/ Agulha 22 G X 1", Componente Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. SERINGA DESCARTÁVEL, 20ML, COM AGULHA	UND	15.000
146	439680 - Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 3 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha, Adicional: Graduada, Numerada, Tipo Agulha: C/ Agulha 23 G X 1", Componente Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. SERINGA DESCARTÁVEL, 3ML, COM AGULHA	UND	20.000
147	439697 - Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 5 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha, Adicional: Graduada, Numerada, Tipo Agulha: C/ Agulha 23 G X 1", Componente Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. SERINGA DESCARTÁVEL, 5ML, COM AGULHA	UND	20.000
148	439629 - Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 60 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha, Adicional: Graduada, Numerada, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual. SERINGA DESCARTÁVEL, 60ML	UND	60
149	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 08	UND	100
150	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 10	UND	100
151	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 12	UND	100
152	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 10	UND	100
153	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 12	UND	250
154	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 14	UND	300
155	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 16	UND	300
156	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 18	UND	300
157	SONDA FOLEY, 2 VIAS, SILICONE, Nº 20	UND	100
158	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, Nº 08	UND	200
159	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, Nº 10	UND	200
160	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA, Nº 12	UND	200
161	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 08	UND	200
162	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 10	UND	200
163	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 12	UND	200
164	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 16	UND	200



165	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA, Nº 18	UND	200
166	SONDA URETRAL, Nº 08	UND	1000
167	SONDA URETRAL, Nº 10	UND	1000
168	SONDA URETRAL, Nº 12	UND	12.000
169	SORO GLICOSADO 5%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO 500 ML.	UND	1.800
170	317276 - Termohigrômetro Tipo: Digital, Fonte Alimentação: Bateria 9 V, Altura: 134 MM, Comprimento: 75 MM, Espessura: 36 MM, Faixa Temperatura: -20 A 60°C, Faixa Medição Humidade Relativa: 0 A 100 PER, Aplicação: Monitoramento Temperatura E Humidade, Características Adicionais: Portátil, C/ Tecla Congelamento De Leitura Display. TERMOHIGRÔMETRO DIGITAL, DE TEMPERATURA E UMIDADE	UND	10
171	623736 - Termômetro Clínico Ajuste: Digital, Escala: Até 43 °C, Tipo*: Uso Axilar E Oral, Componentes: C/ Alarmes, Memória: Memória Última Medição, Embalagem: Individual. TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL	UND	200
172	TERMÔMETRO DIGITAL, MÁXIMO/MÍNIMO, PARA CAIXA TÉRMICA	UND	15
173	TERMÔMETRO DIGITAL, TIPO: INFRAVERMELHO; APLICAÇÃO: PARA MEDIR A TEMPERATURA CORPORAL SEM CONTATO CORPÓREO EM ADULTOS E CRIANÇAS; CARACTERÍSTICA(S): DISTÂNCIA DE AFERIÇÃO ENTRE 5 A 15 CM, C/ GATILHO ACIONADOR E BIP INDICATIVO (APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO), DISPLAY PARA MENSURAÇÃO DA TEMPERATURA LCD RETRO ILUMINADO, ALARME SONORO NA DETECÇÃO DE FEBRE E APRESENTAÇÃO DE DIFERENTES CORES CONFORME A TEMPERATURA, TEMPO MÁXIMO PARA MEDIÇÃO 1S, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA BATERIA APÓS USO, C/ FAIXA DE MEDIÇÃO DE 32,0 A 43,0 °C (PELE) E 0 A 100°C (SUPERFÍCIE OU OBJETOS); ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA INCLUSAS; GARANTIA: 1 ANO.	UND	8
174	384214 - Termômetro Tipo: Digital , Faixa Medição Temperatura: -50°C A +70 °C, Aplicação: Geladeira, Material: Plástico, Características Adicionais: Display Cristal, Base Magnética, Alarime, Sensor, Alimentação: Pilha. TERMÔMETRO, TIPO DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -50°C A +70°C, APLICAÇÃO GELADEIRA	UND	15
175	389042 - Toalha De Papel Material: Celulose (100% Fibras Naturais), Tipo Folha: Interfolha, 2 Dobras, Comprimento: 23 CM, Largura: 20 CM, Características Adicionais: Descartável, Ref.7333, Macio E Absorvente, Aplicação: Em Toaletes. TOALHA DE PAPEL MATERIAL: CELULOSE (100% FIBRAS NATURAIS), TIPO FOLHA: INTERFOLHA, 2 DOBRAS, COMPRIMENTO: 23 CM, LARGURA: 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, MACIO E ABSORVENTE, APLICAÇÃO: EM TOALETES	PCT	5.000



176	369561 - Touca Tipo: Descartável, Material: Tnt, Cor: Branca, Aplicação: Cozinha Industrial, Características Adicionais: Tamanho Único Com Elástico. TOUCA TIPO: DESCARTÁVEL, MATERIAL: TNT, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO. PACOTE COM 100 UND	PCT	500
177	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO CONTENDO FRASCO CONFECCIONADO EM PVC COM CAPACIDADE DE 250ML, TRANSLÚCIDO, DEMARCAÇÃO MÍNIMO E MÁXIMO	UND	30
178	VASELINA LÍQUIDA, 1.000ML	FRASC	5
179	LÂMINA PARA MICROSCOPIA TIPO FOSCA. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CAIXA	400
180	LÂMINA PARA MICROSCOPIA TIPO LISA. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CAIXA	400
181	ÁGUA BIDEUTILADA 250ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	AMP	5.000
182	ÁGUA BIDEUTILADA 10ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	UND	30.000

Essa decisão fundamenta-se na análise dos históricos de consumo, que demonstraram ser insuficientes para atender às demandas com eficiência, comprometendo em certo ponto a continuidade da assistência à saúde. A modificação dos quantitativos, visa garantir o abastecimento adequado, alinhado aos princípios de economicidade e eficácia. Ressalta-se que eventuais ajustes poderão ser realizados em futuras licitações, caso surjam alterações relevantes nos indicadores de consumo ou na demanda assistencial.

11. Providências a serem adotadas previamente à celebração do contrato

Não se verifica a necessidade de providências específicas a serem adotadas pela Administração previamente à celebração do contrato, nem quanto à capacitação de servidores ou de empregados para fiscalização e gestão contratual ou adequação do ambiente da organização.

12. Estimativa do valor da contratação

Convém esclarecer que, para fins de estimativa de valores estimados, levou-se em consideração registros na ferramenta de Pesquisa de Preço disponibilizada pelo Governo Federal no seguinte link: <https://www.gov.br/compras/pt-br>. O Compras.gov.br permite aos usuários consultar os preços de compras realizadas por meio do sistema. Conforme descrição no site, o objetivo dessa ferramenta é justamente facilitar a realização a busca pelos preços que estejam em conformidade com a Instrução Normativa SEGES/ME nº 65, de 7 de julho de 2021, bem como o Decreto Municipal nº 510/2023, de 04 de janeiro de 2023. Além disso, o restante dos itens que não constam o CATMAT, foi pesquisado na ferramenta de busca de preços, sendo este o sistema "M2A Pesquisa", que é responsável por ser um banco de preços de valores praticados no mercado, onde as fontes são filtradas de resultados de homologações e vinculadas aos Tribunais de Conta, especialmente de estados do nordeste.

O valor estimado preliminarmente para a contratação, para os fins do art. 18, § 1º, VI, da Lei nº 14.133/2021 será de R\$ 1.711.355,99 (um milhão, setecentos e onze mil, trezentos e cinquenta e cinco reais e noventa e nove centavos), considerando o arredondamento para duas casas decimais.

A decisão de utilizar a estimativa de valor elaborada no Estudo Técnico Preliminar (ETP) como referência para o Termo de Referência (TR) fundamenta-se na coerência e na eficiência do planejamento da contratação. O ETP, por sua natureza analítica, proporciona um nível de detalhamento mais avançado em comparação ao Plano de



Contratações Anual (PCA), abrangendo aspectos técnicos e econômicos associados às soluções potenciais que atendem à necessidade identificada pela Administração.

Ao considerar que a estimativa de valor do ETP já contempla análise técnica aprofundada, alinhada às especificidades do mercado e às demandas reais da Administração, torna-se desnecessária a duplicidade de esforços para a realização de nova pesquisa de preços no TR. Essa abordagem otimiza recursos e tempo, assegurando que a contratação esteja amparada em informações confiáveis e atualizadas.

Além disso, o valor estimado no ETP reflete as condições econômicas e mercadológicas vigentes, permitindo maior precisão no planejamento orçamentário. Ressalta-se que eventuais ajustes poderão ser realizados no TR, caso sejam identificadas mudanças nos requisitos técnicos ou nas condições de mercado durante a fase de elaboração do documento. Assim, a utilização da estimativa do ETP promove eficiência e economicidade, sem comprometer a qualidade ou a segurança da contratação.

13. Justificativa para o parcelamento ou não da solução

A licitação será realizada por itens, que também será utilizado como respectivo critério de adjudicação. Essa modelagem estimula a competitividade e, assim, induz uma contratação mais vantajosa para a Administração.

14. Contratações correlatas e/ou interdependentes

Não se faz necessária a realização de contratações correlatas e/ou interdependentes para que o objetivo desta contratação seja atingido.

15. Descrição dos possíveis impactos ambientais e medidas mitigadoras

A contratação para a aquisição de materiais hospitalares para o Fundo Municipal de Saúde de Portalegre/RN pode gerar impactos socioambientais e ambientais que devem ser considerados e devidamente mitigados. No âmbito socioambiental, a aquisição desses insumos contribui para a melhoria da qualidade dos serviços de saúde oferecidos à população, promovendo maior segurança no atendimento e reduzindo riscos de infecções hospitalares.

Além disso, a disponibilidade adequada de materiais hospitalares diminui a necessidade de deslocamento de pacientes para outros municípios, reduzindo o consumo de combustíveis e minimizando a emissão de gases poluentes. Entretanto, o uso e descarte de materiais hospitalares, especialmente os de uso único, podem gerar aumento na produção de resíduos de saúde, exigindo uma gestão adequada para evitar impactos negativos à comunidade e ao meio ambiente.

Em relação aos impactos ambientais, destaca-se a geração de resíduos hospitalares, incluindo materiais perfurocortantes, plásticos, embalagens e outros insumos descartáveis, que podem representar risco biológico e químico se não forem tratados e descartados corretamente. O consumo de recursos naturais para a fabricação dos insumos, como água e energia, também deve ser considerado, bem como a emissão de poluentes durante o transporte e distribuição dos materiais.

Para mitigar esses impactos, algumas medidas devem ser adotadas, incluindo a priorização de fornecedores que sigam práticas sustentáveis e possuam certificações ambientais, a aquisição de produtos com menor impacto ambiental, como materiais biodegradáveis e recicláveis, e a implementação de um plano eficiente de gerenciamento de resíduos hospitalares, garantindo a segregação, coleta, armazenamento, transporte e destinação final adequada dos resíduos gerados.



Além disso, é essencial a adoção de critérios sustentáveis nas especificações dos materiais adquiridos, priorizando insumos que possuam menor consumo de recursos naturais em sua produção e que sejam mais duráveis e eficientes. A logística reversa também deve ser considerada, especialmente para produtos que possuam embalagens reutilizáveis ou recicláveis, promovendo a destinação correta dos materiais pós-consumo e incentivando práticas sustentáveis no setor de saúde.

A conscientização e capacitação dos profissionais de saúde quanto ao uso racional dos materiais hospitalares e à correta separação e descarte dos resíduos também são medidas fundamentais para minimizar os impactos ambientais e promover um ambiente hospitalar mais sustentável. Dessa forma, ao adotar tais medidas mitigadoras, a aquisição dos materiais hospitalares será realizada de maneira responsável, garantindo não apenas a eficiência e qualidade dos serviços de saúde, mas também a redução dos impactos socioambientais e ambientais associados ao seu uso e descarte.

16. Conclusão

Portanto, após uma análise detalhada dos aspectos socioambientais, econômicos e técnicos envolvidos na contratação para aquisição de materiais hospitalares, concluímos que a contratação é viável e adequada para o atendimento da necessidade a que se destina.

Principais Elementos que Contribuíram para Esse Posicionamento:

Eficiência e Transparência no Processo de Licitação:

- a) A definição clara dos critérios de julgamento, baseados no menor preço por item, promove uma concorrência justa e transparente.
- b) A inclusão de requisitos de qualificação técnica, econômico-financeira, jurídica e fiscal e trabalhista, assegura a seleção de fornecedores capacitados e confiáveis.

Impactos Socioambientais Mitigáveis:

- a) Em relação aos impactos ambientais, destaca-se a geração de resíduos hospitalares, incluindo materiais perfurocortantes, plásticos, embalagens e outros insumos descartáveis, que podem representar risco biológico e químico se não forem tratados e descartados corretamente. O consumo de recursos naturais para a fabricação dos insumos, como água e energia, também deve ser considerado, bem como a emissão de poluentes durante o transporte e distribuição dos materiais.
- b) Para mitigar esses impactos, algumas medidas devem ser adotadas, incluindo a priorização de fornecedores que sigam práticas sustentáveis e possuam certificações ambientais, a aquisição de produtos com menor impacto ambiental, como materiais biodegradáveis e recicláveis, e a implementação de um plano eficiente de gerenciamento de resíduos hospitalares, garantindo a segregação, coleta, armazenamento, transporte e destinação final adequada dos resíduos gerados.

Benefícios Sociais e Econômicos:

- a) A aquisição de materiais hospitalares de qualidade a preços competitivos assegura o atendimento das necessidades de saúde da população, promovendo o bem-estar e a equidade no acesso a tratamentos.
- b) A sugestão de benefício, por intermédio da possibilidade de concessão de benefícios dentro da Lei, especialmente a LC nº 123/2006, de fornecedores sediados local/regional, sempre que possível, fomenta o desenvolvimento econômico regional e a criação de empregos.
- c) A gestão eficiente dos recursos públicos, com a obtenção do maior desconto possível, resulta em uma aplicação responsável e transparente dos recursos municipais.



Conclusão

Diante dos argumentos apresentados, concluímos que a contratação para aquisição de materiais hospitalares é não apenas viável, mas também adequada para atender às necessidades de saúde do município. As medidas mitigadoras propostas, juntamente com uma gestão eficiente e transparente do processo de licitação, asseguram que os impactos socioambientais serão minimizados, garantindo a sustentabilidade e a eficiência econômica. Assim, recomenda-se a continuidade do processo de contratação, com a implementação rigorosa das práticas e políticas descritas.

Em atenção ao inciso XIII, § 1, do art. 18, da Lei nº 14.133/2021, a Equipe de Planejamento signatária posiciona-se conclusivamente pela **adequação** da contratação para o atendimento da necessidade a que se destina.

Portalegre/RN, 13 de março de 2025.

Temístocles Maia de Lucena
Integrante Requisitante
Secretário Municipal

Josemar Gomes da Silva Júnior
Integrante Técnico
Farmacêutico
Matrícula nº 862

José Alan da Silva Fernandes
Integrante Administrativo
Diretor de Planejamento
Matrícula nº 587