

5ª BRIGADA DE CAVALARIA BLINDADA

Termo de Referência 28/2026

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
28/2026	160233-5ª BRIGADA DE CAVALARIA BLINDADA	PAMELLA CRISPI RIBEIRO	08/06/2026 12:06 (v 0.23)
Status			
DISPONIBILIZADO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo		64294.002948/2026-71

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Aquisição de MEDICAMENTOS e MATERIAIS HOSPITALARES para o GCALC da 5º Brigada de Cavalaria Blindada, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Especificação	Catmat	Und	Quantidade 5º Brigada de Cavalaria Bld	Quantidade 5 ESQUADRAO DE CAVALARIA MECANIZADA	Mediana Unitário (R\$)	Mediana de Preços Total (R\$)	Regra de origem	Margem Normal	Regra de Qualificação	Margem adicional
1	Abaixador De Língua Material: Madeira Lisa, Polida, C/ Borda Arredondada , Comprimento: Cerca De 14 Cm , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único.	629305	Embalagem 100 Unidades	60	10	R\$ 6,45	R\$ 451,50	-	-	-	-
2	Água Destilada Aspecto Físico: Estéril E Apirogênica, Tipo Embalagem: Em Sistema Fechado	352317	Unidade	400	200	R\$ 0,25	R\$ 150,00	-	-	-	-
3	Adenosina Dosagem: 3 MG/ML, Indicação: Solução Injetável	278281	Unidade	30	20	R\$ 10,35	R\$ 517,50	-	-	-	-
4	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 18 G X 1 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer	439799	Caixa c/100 Unidades	105	-	R\$ 9,75	R\$ 1.023,75	-	-	-	-

	Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso:Estéril, Descartável. Embalagem Individual										
5	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 21 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	439806	Caixa c/ 100 Unidades	105	-	R\$ 25,40	R\$ 2.667,00	-	-	-	-
6	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 22 G X 1 1/4" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	439808	Caixa c/100 Unidades	105	-	R\$ 13,54	R\$ 1.421,70	-	-	-	-
7	Álcool Etílico Limpeza De Ambientes Tipo: Etílico, Aplicação: Limpeza , Características Adicionais: Líquido. Concentração: 70%	481012	Unidade	410	100	R\$ 8,47	R\$ 4.319,70	-	-	-	-
8	Algodão Uso Em Saúde Tipo: Hidrófilo , Material: Fibras De Algodão Purificado , Apresentação: Manta Sanfonada , Esterilidade: Não Estéril	628474	Embalagem 500 Gramas	60	-	R\$ 21,735	R\$ 1.304,10	-	-	-	-
9	Aminofilina Dosagem: 24 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	292402	Unidade	50	-	R\$ 3,278	R\$ 163,90	-	-	-	-
10	Amoxicilina Concentração: 500mg. Cápsula. O valor referece a uma unidade na apresentação de cápsula.	271089	Cápsula	21	21	R\$ 0,22	R\$ 9,24	MedNac	5%	MedIFANac	10%

11	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 26 G X 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Característica Adicional: Com Sistema Segurança Segundo Nr /32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	397513	Caixa c/ 100 Unidades	10	-	R\$ 23,885	R\$ 238,85	-	-	-	-
12	Amiodarona Dosagem: 50mg/ML , Indicação: Injetável	271710	Unidade	100	10	R\$ 3,30	R\$ 363,00	-	-	-	-
13	Atadura Crepom Tipo: Cerca De 13 Fios / Cm² , Material: Faixa De Tecido 100% Algodão , Largura: Cerca De 20 Cm , Comprimento Em Repouso: Rolo Cerca De 1,8 M. Esterilidade: Estéril	628399	Unidade	250	100	R\$ 3,48	R\$ 1.218,00	-	-	-	-
14	Atropina Sulfato Dosagem: 0,25 MG/ML, Uso: Solução Injetável	268214	Unidade	100	-	R\$ 1,85	R\$ 185,00	-	-	-	-
15	Benzilpenicilina Apresentação: Benzatina , Dosagem: 1.200.000ui , Uso: Injetável	270612	Unidade	400	400	R\$ 9,03	R\$ 7.224,00	-	-	-	-
16	Betametasona Composição: Dipropionato , Apresentação: Associada Com Betametasona Fosfato , Dosagem: 5mg + 2mg , Uso: Injetável	270590	Unidade	400	400	R\$ 6,67	R\$ 5.336,00	-	-	-	-
17	Bromoprida Dosagem: 5 MG/ML, Apresentação: Injetável Ampola 2 Mililitros	269958	Unidade	250	100	R\$ 1,30	R\$ 455,00	MedNac	5%	MedIFANac	10%
18	Captopril Concentração: 25 Mg. Comprimido	267613	Unidade	250	50	R\$ 0,0650	R\$ 19,50	-	-	-	-

19	Carmelose Sódica Concentração: 5 MG /ML, Forma Farmacêutica: Solução Oftálmica	305428	Unidade	85	30	R\$ 25,80	R\$ 2.967,00	-	-	-	-
20	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 18 GAU, Comprimento: Cerca 45 MM, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Clamp , Conector: Conector Padrão C/ Injetor Lateral , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril. Descartável. Embalagem Individual	438248	Unidade	350	100	R\$ 1,8850	R\$ 848,25	-	-	-	-
21	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 20 GAU, Comprimento: Cerca 30 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	437178	Unidade	650	300	R\$ 1,79	R\$ 1.700,50	-	-	-	-
22	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 22 GAU, Comprimento: Cerca 25 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	437179	Unidade	650	300	R\$ 1,72	R\$ 1.634,00	-	-	-	-

23	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 24 GAU, Comprimento: Cerca 20 MM, Conector: Conector Padrão , 437180 Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual		Unidade	450	200	R\$ 1,8350	R\$ 1.192,75	-	-	-	-
24	Cetoprofeno Concentração: 100 MG, Forma Farmaceutica: Pó Liófilo P/ Injetável. Frasco - Ampola	448844	Unidade	500	100	R\$ 4,32	R\$ 2.592,00	-	-	-	-
25	Cetoprofeno Concentração: 50 MG /ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável. Ampola	448845	Unidade	500	300	R\$ 1,49	R\$ 1.192,00	-	-	-	-
26	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 100 Mililitros	268236	Unidade	1.500	500	R\$ 3,58	R\$ 7.160,00	MedNac	5%	MedIFANac	10%
27	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 250 Mililitros	268236	Unidade	1.500	500	R\$ 4,35	R\$ 8.700,00	MedNac	5%	MedIFANac	10%
28	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 500 Mililitro	268236	Unidade	1.500	500	R\$ 4,8650	R\$ 9.730,00	MedNac	5%	MedIFANac	10%
29	Clonidina Cloridrato Concentração: 0,15 Mg. Comprimido	272044	Unidade	150	50	R\$ 0,44	R\$ 88,00	-	-	-	-
	Coletor De Resíduos De Serviço De Saúde Tipo De Resíduo: Grupo E - Resíduo Perfurocortante										

30	Tóxico , Tipo Risco: Risco Químico , Capacidade: Cerca De 13 L, Material: Caixa De Plástico Rígida , Fechamento: C/ Vedação. Uso: Uso Único	623121	Unidade	350	100	R\$ 16,99	R\$ 7.645,50	-	-	-	-
31	Gaze Uso Em Saúde Modelo: Compressa C/ Dobras E Camadas , Material: Tecido 100% Algodão , Densidade: Cerca De 13 Fios / Cm2 , Radiopacidade: Sem Elemento Radiopaco , Dimensão Fechada: Cerca De 7,5 X 7,5 Cm , Esterilidade: Estéril. Uso Único	628237	Embalagem c/ 10 Unidades	850	300	R\$ 1,70	R\$ 1.955,00	-	-	-	-
32	Compressa Campo Operatório Tipo: Com Pré- Encolhimento , Dimensão: Cerca De 25 X 28 CM, Material: 100% Algodão , Radiopacidade: C/ Elemento Radiopaco , Fixação: C/ Dispositivo De Fixação , Esterilidade: Estéril. Uso Único	623085	Embalagem c/ 5 Unidades	920	100	R\$ 7,3150	R\$ 7.461,30	-	-	-	-
33	Creme Hidratante Composição: À Base De Alfa-Bisabolol e Associações. Pote 2 Quilogramas	615875	Unidade	10	-	R\$ 73,31	R\$ 733,10	-	-	-	-
34	Cânula De Traqueostomia Material*: Metal , Diâmetro: 7 MM, Embalagem: Embalagem Individual	423735	Unidade	10	-	R\$ 63,8050	R\$ 638,05	-	-	-	-
35	Cânula De Traqueostomia Material*: Metal , Diâmetro: 8 MM, Embalagem: Embalagem Individual	423723	Unidade	10	-	R\$ 88,13	R\$ 881,30	-	-	-	-
	Cateter Central Aplicação: Venoso , Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco , Diâmetro: Cerca 7 Fr ,										

36	Vias: Duplo Lúmen , Lúmen: 14 A 18 GAU, Comprimento: Cerca 20 CM, Conector: 465679 Conectores Padrão , Componente: Kit Introdutor Completo , Componente li: Revestido C/ Antimicrobiano /Antifúngico , Tipo Uso: Estéril, Descartável. Embalagem Individual		Unidade	10	-	R\$ 78,95	R\$ 789,50	-	-	-	-
37	Cateter Central Aplicação: Venoso , Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco , Diâmetro: Cerca 7 Fr , Vias: Duplo Lúmen , Lúmen: 16 GAU, Comprimento: Cerca 30 CM, Tipo Fixação: Fixação Subcutânea , Conector: Conectores Padrão, Clamp Em Todas Vias E Tampas , Componente: Kit Introdutor Completo , Tipo Uso: Estéril, Descartável. Embalagem Individual	437299	Unidade	10	-	R\$ 37,24	R\$ 372,40	-	-	-	-
38	Cefalexina Dosagem: 500 Mg. Comprimido	267625	Unidade	10	10	R\$ 0,54	R\$ 10,80	-	-	-	-
39	Ciprofloxacino Cloridrato Dosagem: 500 Mg. Comprimido	267632	Unidade	10	10	R\$ 0,20	R\$ 4,00	-	-	-	-
40	Clonazepam Dosagem: 2,5 MG/ML, Apresentação: Solução Oral- Gotas Frasco 20 Mililitros	270120	Unidade	2	2	R\$ 2,3150	R\$ 9,26	-	-	-	-
41	Dexametasona Dosagem: 4 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2,5 Mililitros	292427	Unidade	600	300	R\$ 1,2250	R\$ 1.102,50	-	-	-	-
42	Diazepam Dosagem: 10 Mg. Comprimido	267197	Unidade	280	50	R\$ 0,07	R\$ 23,10	-	-	-	-
43	Diazepam Concentração: 10 MG /ML, Forma Farmaceutica: Solução	395147	Unidade	150	50	R\$ 1,0950	R\$ 219,00	-	-	-	-

	Injetável Ampola 2 Mililitros										
44	Diclofenaco Composição: Sal Dietilamônio , Concentração: 10 MG /G , Forma Farmacêutica: Gel Bisnaga 60 Gramas	448612	Bisnaga 60 Gramas	220	220	R\$ 6,69	R\$ 2.943,60	-	-	-	-
45	Diclofenaco Apresentação: Sal Sódico , Dosagem: 25mg /ML , Uso: Solução Injetável Ampola 3 Mililitros	271003	Unidade	350	200	R\$ 1,09	R\$ 599,50	-	-	-	-
46	Dimenidrinato Apresentação: Associado Com Piridoxina Cloridrato , Dosagem: 50mg + 50mg /ML , Tipo Medicamento: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	272334	Unidade	260	200	R\$ 8,70	R\$ 4.002,00	-	-	-	-
47	Isossorbida Princípio Ativo: Sal Dinitrato , Dosagem: 5 MG, Tipo Medicamento: Sublingual Comprimido	273395	Unidade	240	-	R\$ 0,37	R\$ 88,80	-	-	-	-
48	Dipirona Sódica Dosagem: 500 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	268252	Unidade	1.000	500	R\$ 0,60	R\$ 900,00	-	-	-	-
49	Dipirona Sódica Concentração: 1 G. Comprimido	410023	Unidade	1.100	500	R\$ 0,56	R\$ 896,00	-	-	-	-
50	Dopamina Dosagem: 5 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	268960	Unidade	50	-	R\$ 3,4050	R\$ 170,25	-	-	-	-
51	Deslanósido Dosagem: 0,2 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	276283	Unidade	50	-	R\$ 2,42	R\$ 121,00	-	-	-	-
	Desinfetante Saneante Princípio Ativo: Didecilmetilamônio + Biguanida + Tensoativos										

52	, Composição: À Base De Quaternário De Amônio , Teor Ativo: Teor Ativo Cerca De 0,1% , Forma Física: Solução Aquosa. 1 Litro	437412	Unidade	20	-	R\$ 19,00	R\$ 380,00	-	-	-	-
53	Epinefrina Dosagem: 1mg/ML , Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	268255	Unidade	1.000	10	R\$ 1,29	R\$ 1.302,90	-	-	-	-
54	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	616945	Unidade	700	200	R\$ 3,5350	R\$ 3.181,50	-	-	-	-
55	Dobutamina Cloridrato Dosagem: 12,5 MG/ML, Indicação: Injetável Ampola 20 Mililitros	268446	Unidade	50	-	R\$ 6,00	R\$ 300,00	-	-	-	-
56	Escopolamina Butilbrometo Dosagem: 20 MG/ML, Indicação: Solução Injetável Ampola 1 Mililitro	267282	Unidade	500	200	R\$ 1,18	R\$ 826,00	-	-	-	-
57	Escopolamina Butilbrometo Apresentação: Associada Com Dipirona Sódica , Dosagem: 4mg + 500mg /ML , Indicação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	270621	Unidade	600	400	R\$ 1,31	R\$ 1.310,00	-	-	-	-
	Extensor Infusão Vascular Vias: 2 Vias , Material: Polímero , Comprimento: Cerca 15 CM, Calibre: Cerca 12 FRENCH, Tipo										

58	Conexão: Luer Lock / Slip / Valvulado , Pressão Máxima: Até Cerca De 100 PSI, Componente Adicional: C/ Clamp , Tipo Uso: Estéril, Uso Único	457526	Unidade	130	-	R\$ 6,81	R\$ 885,30	-	-	-	-
59	Fenitoína Sódica Dosagem: 50 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	267107	Unidade	150	-	R\$ 2,40	R\$ 360,00	-	-	-	-
60	Fenobarbital Sódico Dosagem: 100 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	300725	Unidade	25	-	R\$ 2,54	R\$ 63,50	-	-	-	-
61	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Mini Ponta Aguda , Tipo: Descartável Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: P/ Cabo Redondo. Caixa com 100 Unidades	445677	Caixa c/100 Unidades	8	-	R\$ 29,49	R\$ 235,92	-	-	-	-
62	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto , Modelo Fio: Monofilamentar , Diâmetro Fio: 2-0 , Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo , Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida , Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual . Caixa com 24 Unidades	487455	Caixa c/24 Unidades	192	-	R\$ 2,55	R\$ 489,60	-	-	-	-
63	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto , 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	487448	Caixa c/24 Unidades	192	-	R\$ 2,05	R\$ 393,60	-	-	-	-

	Agulha: Cerca De 20 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual. Caixa com 24 Unidades										
64	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 3/8 Círculo , Modelo Agulha: Cilíndrica , Comprimento Agulha: Cerca De 22 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual. Caixa com 24 Unidades	487434	Caixa c/24 Unidades	192	10	R\$ 1,89	R\$ 381,78	-	-	-	-
65	Fita Adesiva - Uso Cutâneo Tipo: Esparadrapo Impermeável , Material Dorso: 100% Algodão , Tipo De Adesivo: Sintético, Hipoalergênico , Largura Da Fita: Cerca De 100 Mm , Cor: C/ Cor , Apresentação: Rolo C/ Capa Protetora , Esterilidade: Não Estéril Rolo 4,5 Metros	631778	Rolo 4,5 Metros	365	100	R\$ 8,1250	R\$ 3.778,13	-	-	-	-
66	Fita Adesiva - Uso Cutâneo Tipo: Microporosa , Material Dorso: À Base De Tecido Não Tecido , Tipo De Adesivo: Sintético, Hipoalergênico , Largura Da Fita: Cerca De 50 Mm , Cor: C/ Cor , Apresentação: Rolo S/ Capa Protetora , Esterilidade: Não Estéril Rolo 10 Metros	631744	Rolo 10 Metros	365	50	R\$ 7,4950	R\$ 3.110,43	-	-	-	-
67	Flumazenil Dosagem: 0,1 MG/ML, Indicação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	268510	Unidade	70	-	R\$ 5,10	R\$ 357,00	-	-	-	-
	Furosemida Composição: 10 Mg/ML ,										

68	Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	267666	Unidade	150	-	R\$ 1,15	R\$ 172,50	MedNac	5%	MedIFANac	10%
69	Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Incolor, Inodoro , Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G /MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Número De Referência Química: Cas 7782-44-7. Metro Cúbico	412488	Metro Cúbico	40	40	R\$ 139,18	R\$ 11.134,40	-	-	-	-
70	Glicose Concentração: 50% , Indicação: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	267541	Unidade	400	300	R\$ 0,51	R\$ 357,00	-	-	-	-
71	Haloperidol Concentração: 5 MG /ML, Tipo Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	292196	Unidade	125	-	R\$ 1,4550	R\$ 181,88	-	-	-	-
72	Hidrocortisona Princípio Ativo: 100mg , Apresentação: Injetável Frasco-Ampola	270220	Unidade	450	100	R\$ 3,4830	R\$ 1.915,65	-	-	-	-
73	Hidrocortisona Princípio Ativo: 500mg , Apresentação: Injetável	270219	Unidade	500	200	R\$ 4,70	R\$ 3.290,00	-	-	-	-
74	Iodopovidona (Pvpi) Concentração: A 10% (Teor De Iodo 1%) , Forma Farmaceutica: Solução Alcoólica. Frasco 1 Litro.	398704	Unidade	35	-	R\$ 46,76	R\$ 1.636,60	-	-	-	-
75	Ipratrópio Brometo Dosagem: 0,25 MG/ML, Uso: Solução Para Inalação Frasco 20 Mililitros	268331	Unidade	100	50	R\$ 1,5610	R\$ 234,15	-	-	-	-
76	Lidocaína Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Injetável Frasco 20 Mililitros	269843	Unidade	180	100	R\$ 4,8163	R\$ 1.348,56	-	-	-	-
	Máscara Gasoterapia Aplicação: P/ Alta Concentração De Não Reinalação , Material:										

77	Plástico , Tamanho: Adulto , Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável , Componente Adicional: C/ Válvulas E Balão Reservatório , Tipo Conector: Conector Padrão	454574	Unidade	80	20	R\$ 13,50	R\$ 1.350,00	-	-	-	-
78	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	485533	Unidade	280	-	R\$ 3,05	R\$ 854,00	-	-	-	-
79	Metoclopramida Cloridrato Dosagem: 5 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	267310	Unidade	400	200	R\$ 1,0550	R\$ 633,00	MedNac	5%	MedIFANac	10%
80	Miconazol Nitrato Dosagem: 20 MG/G, Apresentação: Creme Bisnaga 28 Gramas	268286	Bisnaga 28 Gramas	170	-	R\$ 12,13	R\$ 2.062,10	-	-	-	-
81	Neomicina Composição: Associada Com Bacitracina , Concentração: 5mg + 250ui/G , Tipo Medicamento: Pomada Bisnaga 20 gramas	273167	Bisnaga 20 Gramas	220	-	R\$ 2,68	R\$ 589,60	-	-	-	-
82	Ondansetrona Cloridrato Dosagem: 2 MG/ML, Indicação: Injetável Ampola 2 Mililitros	268504	Unidade	2.000	500	R\$ 1,29	R\$ 3.225,00	-	-	-	-
83	Ondansetrona Cloridrato Dosagem: 8 Mg. Comprimido	268505	Unidade	750	500	R\$ 4,20	R\$ 5.250,00	-	-	-	-
	Prometazina Cloridrato Dosagem: 25 MG/ML,										

84	Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	267769	Unidade	300	100	R\$ 3,1878	R\$ 1.275,12	-	-	-	-
85	Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo De Análise: Quantitativo De Glicose , Características Adicionais: Capilar, Venoso, Arterial Ou Neonatal , Apresentação: Tira. Compatível com o aparelho disponível na Organização Militar (Accu-Chek).	381391	Unidade	1.500	200	R\$ 2,61	R\$ 4.437,00	-	-	-	-
86	Sais Para Reidratação Oral Composição: Sódio, Potássio, Cloreto, Citrato E Glicose , Concentração: 50 Meq/L + 20 Meq/L + 50 Meq/L + 20 Meq/L + 134 MMOL/L, Forma Farmacêutica: Pó P/ Solução Oral Sachê 27,9 Gramas	634755	Unidade	280	200	R\$ 8,5550	R\$ 4.106,40	-	-	-	-
87	Salbutamol Dosagem: 100mcg/Dose , Forma Farmacêutica: Aerosol Oral Frasco 200 (Doses)	294887	Unidade	215	30	R\$ 26,51	R\$ 6.494,95	-	-	-	-
88	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 1 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada (Escala ML), Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	443469	Unidade	230	50	R\$ 0,65	R\$ 182,00	-	-	-	-
89	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 3 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril,	439625	Unidade	1.100	600	R\$ 0,2450	R\$ 416,50	-	-	-	-

	Descartável Apresentação: Embalagem Individual										
90	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 5 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	439624	Unidade	1.200	600	R\$ 0,22	R\$ 396,00	-	-	-	-
91	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 10 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	439626	Unidade	1.100	400	R\$ 0,61	R\$ 915,00	-	-	-	-
92	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 20 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	439627	Unidade	900	200	R\$ 0,42	R\$ 462,00	-	-	-	-
93	Glicose Concentração: 5% , Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado, Embalagem Primária Isenta De Pvc. Bolsa 250 Mililitro	357880	Bolsa 250 Mililitros	300	100	R\$ 4,4950	R\$ 1.798,00	-	-	-	-
94	Ringer Composição: Associado Com Lactato De Sódio , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado. Bolsa 250 Mililitro	303292	Bolsa 250 Mililitros	250	100	R\$ 5,97	R\$ 2.089,50	-	-	-	-

95	Sulfadiazina Princípio Ativo: De Prata , Dosagem: 1% , Indicação: Creme Bisnaga 30 Gramas	272089	Bisnaga 30 Gramas	190	50	R\$ 26,0150	R\$ 6.243,60	MedNac	5%	MedIFANac	10%
96	Tetracaína Cloridrato Composição: Associada À Fenilefrina , Concentração: 1% + 0,1% , Forma Farmaceutica: Solução Oftálmica Frasco 10 Mililitros	396853	Unidade	85	-	R\$ 35,00	R\$ 2.975,00	-	-	-	-
97	Tramadol Cloridrato Dosagem: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	292382	Unidade	250	50	R\$ 1,15	R\$ 345,00	-	-	-	-
98	Vitaminas Do Complexo B Composição Básica: Vitaminas: B1,B2,B6, B12 E Pp , Uso: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	272091	Unidade	250	100	R\$ 1,05	R\$ 367,50	-	-	-	-
99	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água , Aplicação: Condutor Características Adicionais: Ph Neutro , Esterilidade: Estéril Galão 5 Quilogramas	475840	Unidade	13	-	R\$ 35,00	R\$ 455,00	-	-	-	-
100	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Forte , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 7,5 Cm , Apresentação: Unidade	618129	Unidade	10	-	R\$ 43,85	R\$ 438,50	-	-	-	-
101	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Média , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor ,	618128	Unidade	10	-	R\$ 39,90	R\$ 399,00	-	-	-	-

	Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 7,5 Cm , Apresentação: Unidade										
102	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Leve , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 5,0 Cm , Apresentação: Unidade	618127	Unidade	10	-	R\$ 65,00	R\$ 650,00	-	-	-	-
103	Ventosa Uso Médico Material: Acrílico , Tamanho: 4,5 A 2,3mm , Características Adicionais: Com Aplicador. Jogo Com 10 ventosas	376715	Kit c/ 10 unidades	9	-	R\$ 145,00	R\$ 1.305,00	-	-	-	-
104	Nitroglicerina Dosagem: 5 MG/ML, Aplicação: Injetável Ampola 5 Mililitros	268970	Unidade	30	-	R\$ 35,00	R\$ 1.050,00	-	-	-	-
105	Suxametônio Cloreto Dosagem: 100 MG, Indicação: Injetável	268442	Unidade	30	-	R\$ 16,14	R\$ 484,20	-	-	-	-
106	Vasopressina Concentração: 20 UI /ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	332917	Unidade	30	-	R\$ 26,2965	R\$ 788,90	-	-	-	-
107	Escetamina Concentração: 50 MG /ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	602763	Unidade	30	-	R\$ 37,88	R\$ 1.136,40	-	-	-	-
108	Fentanila Apresentação: Sal Citrato , Dosagem: 0,05 MG/ML, Indicação: Solução Injetável	271950	Unidade	30	10	R\$ 4,00	R\$ 160,00	-	-	-	-
109	Etomidato Dosagem: 2 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável	270116	Unidade	30	10	R\$ 10,0350	R\$ 401,40	-	-	-	-

110	Naloxona Cloridrato Dosagem: 0,4 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	272326	Unidade	30	-	R\$ 5,6250	R\$ 168,75	-	-	-	-
111	Tubo Supraglótico Tipo: Máscara Laríngea , Material*: Silicone , Vias: Via P/ Acesso Gástrico , Tamanho*: Nº 2 , Componente 1: C/ Linha De Referência , Conector: C/ Conector Padrão , Esterilidade*: Reutilizável	451472	Unidade	14	-	R\$ 118,26	R\$ 1.655,64	-	-	-	-
112	Tubo Supraglótico Tipo: Máscara Laríngea , Material*: Silicone , Vias: Via P/ Acesso Gástrico , Tamanho*: Nº 4 , Componente 1: C/ Linha De Referência , Conector: C/ Conector Padrão , Esterilidade*: Reutilizável	451474	Unidade	14	10	R\$ 132,76	R\$ 3.186,24	-	-	-	-
113	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 7,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	451380	Unidade	10	-	R\$ 11,9750	R\$ 119,75	-	-	-	-
114	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 7,5 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	451373	Unidade	10	10	R\$ 12,23	R\$ 244,60	-	-	-	-

115	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 8,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	451385	Unidade	10	10	R\$ 12,46	R\$ 249,20	-	-	-	-
116	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 8,5 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	451379	Unidade	10	-	R\$ 11,2650	R\$ 112,65	-	-	-	-
117	Material Gasoterapia Modelo: Umidificador , Saída: P/ Oxigênio , Tipo Frasco: Frasco Plástico Graduado, C/ Tampa , Volume: Cerca De 250 ML , Esterilidade*: Esterilizável	435410	Unidade	15	10	R\$ 11,97	R\$ 299,25	-	-	-	-
118	Eletrodo Uso Médico Aplicação 1: Fio Terra , Modelo: De Superfície , Tipo: Adesivo , Material Sensor: Prata/Prata Clorada , Adicional 1: C/ Gel Condutor , Dimensões: Cerca De 3,5 X 4,5 CM, Acessório: C/ Cabo Compatível C/ Equipamento , Esterilidade: Uso Único	461313	Unidade	70	10	R\$ 59,60	R\$ 4.768,00	-	-	-	-
119	Estetoscópio Uso Em Saúde Tipo: Biauricular , Acessórios: Olivas Anatômicas Silicone , Haste: Haste Aço Inox ,	438928	Unidade	11	-	R\$ 59,99	R\$ 659,89	-	-	-	-

	Tubo: Tubo "Y" Pvc , Auscultador: Auscultador Duplo Aço Inox										
120	Esfigmomanômetro Ajuste: Digital , Tipo*: De Braço , Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon , Tipo Fecho: Fecho Em Velcro , Tamanho: Adulto	436498	Unidade	13	2	R\$ 82,00	R\$ 1.230,00	-	-	-	-
121	Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide , Tipo*: De Braço , Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Tecido , Tipo Fecho: Fecho Em Velcro , Tamanho: Infantil	432474	Unidade	10	2	R\$ 67,25	R\$ 807,00	-	-	-	-
122	Nimesulida Dosagem: 100 Mg. Comprimido	273710	Unidade	700	-	R\$ 0,5250	R\$ 367,50	-	-	-	-
123	Ibuprofeno Dosagem: 600 Mg. Comprimido	267676	Unidade	200	-	R\$ 0,1450	R\$ 29,00	-	-	-	-
124	Loratadina Concentração: 10 Mg. Comprimido	273466	Unidade	400	200	R\$ 0,12	R\$ 72,00	-	-	-	-
125	Tramadol Cloridrato Dosagem: 50 Mg. Comprimido.	268534	Unidade	150	100	R\$ 0,13	R\$ 32,50	-	-	-	-
126	Naproxeno Dosagem: 500 Mg	273703	Unidade	60	60	R\$ 0,6250	R\$ 75,00	-	-	-	-
127	Paracetamol Dosagem Comprimido: 750 Mg. Comprimido	267779	Unidade	600	-	R\$ 0,13	R\$ 78,00	-	-	-	-
128	Escopolamina Butilbrometo Dosagem: 10 Mg. Comprimido	267283	Unidade	300	100	R\$ 0,49	R\$ 196,00	-	-	-	-
129	Sistema Para Compressão Tipo: Torniquete Não Pneumático , Aplicação: Tático, P/ Atendimento Pré Hospitalar , Modelo:	485515	Unidade	40	10	R\$ 195,00		-	-	-	-

	Cinta Em Nylon, C/ Cor , Tipo Fecho: Auto Ajustável C/ Velcro, Fivela E Barra Pressão , Tipo Uso: Reutilizável						R\$ 9.750,00				
130	Ácido Tranexâmico Dosagem: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	327566	Unidade	20	20	R\$ 3,90	R\$ 156,00	-	-	-	-
131	Curativo Cutâneo Modelo: P/ Atendimento Pré Hospitalar Aph, Selo De Tórax , Componente 1: Valvulado , Componente 2: Base Adesiva , Dimensão: Cerca De 15 X 15 CM, Apresentação: Embalagem Individual , Esterilidade: Estéril	486831	Unidade	60	10	R\$ 154,00	R\$ 10.780,00	-	-	-	-
132	Gaze Uso Em Saúde Modelo: Compressa, Dobra Em Z - Aph , Material: Tecido 100% Algodão, C/ Elemento Hemostático , Radiopacidade: Com Elemento Radiopaco , Dimensão Fechada: Cerca De 7,5 Cm X 4 Metros , Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem 1 Unidade	628232	Embalagem c/ 1 unidade	40	20	R\$ 199,70	R\$ 11.982,00	-	-	-	-
133	Dipirona Sódica Dosagem: 500 Mg. Comprimido	267203	Unidade	1.000	100	R\$ 0,13	R\$ 143,00	-	-	-	-
134	Omeprazol Concentração: 20 MG, Característica Adicional: Liberação Prolongada	460950	Unidade	280	200	R\$ 0,13	R\$ 62,40	-	-	-	-
135	Benzidamina Cloridrato Dosagem: 3mg. Pastilha	272173	Unidade	90	-	R\$ 1,63	R\$ 146,70	-	-	-	-
136	Bolsa Térmica Uso Em Saúde Aplicação*: P/ Gelo , Material*: Polímero Flexível , Modelo: Redonda , Diâmetro*: Cerca 25 CM, Componentes: C/ Tampa Rosqueável	433753	Unidade	40	-	R\$ 47,98	R\$ 1.919,20	-	-	-	-

137	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	619854	Embalagem c/100 unidades	150	10	R\$ 20,23	R\$ 3.236,80	-	-	-	-
138	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: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	619856	Embalagem c/100 unidades	150	-	R\$ 19,2950	R\$ 2.894,25	-	-	-	-
139	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem 100 Unidade	619850	Embalagem c/100 unidades	115	10	R\$ 19,05	R\$ 2.381,25	-	-	-	-
140	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: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	619857	Embalagem c/100 unidades	120	10	R\$ 18,75	R\$ 2.437,50	-	-	-	-
141	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem	619853		120	-	R\$ 20,00	R\$ 2.400,00	-	-	-	-

	Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Pequeno - P , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades		Embalagem c/100 unidades								
142	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	619851	Embalagem c/100 unidades	115	15	R\$ 18,50	R\$ 2.405,00	-	-	-	-
143	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	619847	Embalagem c/100 unidades	115	-	R\$ 19,9950	R\$ 2.299,43	-	-	-	-
144	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibr Celulose Natural , Dimensoes: Cerca De 70 Cm X 50 M , Apresentação 1: Em Rolo	481791	Rolo	200	-	R\$ 14,21	R\$ 2.842,00	-	-	-	-
145	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibr Celulose Natural , Dimensoes: Cerca De 50 Cm X 50 M , Apresentação 1: Em Rolo	481790	Rolo	150	-	R\$ 13,94	R\$ 2.091,00	-	-	-	-
146	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Polipropileno, Não Tecido Tnt , Gramatura 1: Cerca De 40 G/M2, Dimensoes: Cerca De 100 X 200 Cm , Apresentação 1: C/ Elástico	481798	Unidade	100	-	R\$ 9,6750	R\$ 967,50	-	-	-	-

147	Avental Cirúrgico - Paramentação Esterilidade: Estéril, Uso Único , Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms , Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana , Propriedade: Hidrorepelente , Gramatura: Cerca De 70 G/M2, Modelo Manga: Longa C/ Punho Em Malha , Tamanho: Grande (G) , Tipo Fechamento: Posterior P/ Pescoço E Cintura , Característica: Cartão De Fechamento Asséptico , Adicional: C/ Toalha De Mão , Embalagem: Embalagem Individual	604923	Unidade	500	100	R\$ 13,5950	R\$ 8.157,00	-	-	-	-
148	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 11 , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: Embalada Individualmente. Caixa com 100 unidades	445300	Caixa c/100 unidades	2	-	R\$ 25,63	R\$ 51,26	-	-	-	-
149	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 15 , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: Embalada Individualmente. Caixa com 100 unidades	366903	Caixa c/100 unidades	2	-	R\$ 28,70	R\$ 57,40	-	-	-	-
150	Dispositivo Intra-Uterino (Diu), Não Hormonal Formato: Tipo "T" , Área De Superfície Ativa: Cobre, C/ Cerca De 380 MM2, Haste: Plástico Radiopaco , Tipo Fio: Fio Na Extremidade Inferior Da Haste Mínimo 10 Cm , Componente: C/ Aplicador , Durabilidade Pós Inserção: 10 Anos , Esterilidade: Estéril, Uso Único.	612010	Unidade	10	-	R\$ 70,00	R\$ 700,00	-	-	-	-

151	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água , Características Adicionais: Ph Neutro. Frasco 500 Mililitros.	438929	Unidade	100	-	R\$ 5,70	R\$ 570,00	-	-	-	-
152	Touca Tipo: Descartável , Material: Polipropileno , Cor: Branca , Características Adicionais: Tamanho Único Com Elástico. Caixa com 100 Unidades	332930	Caixa c/100 unidades	50	-	R\$ 10,00	R\$ 500,00	-	-	-	-
153	Clorexidina Digluconato Dosagem: 2% , Aplicação: Degermante. Frasco 100 m	269876	Unidadel	20	20	R\$ 3,40	R\$ 136,00	-	-	-	-
154	Clorexidina Digluconato Composição: Associada Ao Cloreto De Sódio , Concentração: 0,05% + 0,9% , Forma Farmacêutica: Solução Aquosa. Frasco 100 m	457163	Unidadel	20	20	R\$ 3,22	R\$ 128,80	-	-	-	-
155	Hipoclorito De Sódio Aspecto Físico: Solução Aquosa , Concentração: Teor 1% De Cloro Ativo. Frasco 1 Litro.	437161	Unidade	500	-	R\$ 9,9250	R\$ 4.962,50	-	-	-	-
156	Enoxaparina Concentração: 100 MG /ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Características Adicionais 1: Seringa Preenchida Seringa 0,4 Mililitros	448982	Seringa 0,4 ml	100	-	R\$ 17,4143	R\$ 1.741,43	-	-	-	-
157	Heparina Sódica Dosagem: 5.000ui/ML , Indicação: Injetável Ampola 5 Mililitros	272796	Unidade	50	-	R\$ 14,3850	R\$ 719,25	-	-	-	-
158	Atropina Sulfato Dosagem: 0,50 MG/ML, Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	277934	Unidade	100	10	R\$ 4,16	R\$ 457,60	-	-	-	-
159	Haloperidol Apresentação: Sal Decanoato , Concentração: 50 MG /ML, Tipo Uso: Solução	292194	Unidade	100	-	R\$ 4,9103	R\$ 491,03	-	-	-	-

	Injetável Ampola 1 Mililitros										
160	Midazolam Dosagem: 5 MG/ML, Aplicação: Injetável Ampola 10 Mililitros	268481	Unidade	30	20	R\$ 2,90	R\$ 145,00	-	-	-	-
161	Morfina Apresentação: Sulfato , Concentração: 1mg/ML , Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	304870	Unidade	100	-	R\$ 5,49	R\$ 549,00	-	-	-	-
162	Norepinefrina Concentração: 2 MG /ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 4 Mililitros	442584	Unidade	50	30	R\$ 1,38	R\$ 110,40	-	-	-	-
163	Sulfato De Magnésio Concentração: 50% , Uso: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	268075	Unidade	200	-	R\$ 5,79	R\$ 1.158,00	-	-	-	-
164	Terbutalina Sulfato Dosagem: 0,5 MG/ML, Apresentação: Injetável Ampola 1 Mililitros	269818	Unidade	20	-	R\$ 1,1450	R\$ 22,90	-	-	-	-
165	Ceftriaxona Sódica Concentração: 1 G, Forma Farmacêutica: Pó P/ Solução Injetável	442701	Unidade	100	20	R\$ 3,79	R\$ 454,80	-	-	-	-
166	Probiótico Composição: Saccharomyces Boulardii - 17 , Concentração: 200 Mg. Envelope	449023	Unidade	500	100	R\$ 2,77	R\$ 1.662,00	-	-	-	-
167	Máscara Descartável Uso Geral Material: Tnt (Tecido Não Tecido) , Tipo Fixação: Contorno Total, Com Elástico , Características Adicionais: Proteção De Barba E Bigode , Tamanho: Único. Caixa com 100 unidades.	483888	Caixa c/100 unidades	50	-	R\$ 10,50	R\$ 525,00	-	-	-	-
	Campo Cirúrgico Descartável Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms										

168	Propriedade: Hidrorepelente , Reforço: S/ Reforço , Dimensões: Cerca De 60 X 60 CM, Cor: C/ Cor , Esterilidade: Estéril	632328	Pacote c/ 10 unidades	80	10	R\$ 91,8550	R\$ 8.266,95	-	-	-	-
169	Lâmina Laboratório Material: Vidro , Aplicação: Preparada , Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM, Adicional: Para Patologia.	446931	Unidade	100	-	R\$ 12,00	R\$ 1.200,00	-	-	-	-
170	Lidocaina Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Geléia Bisnaga 30 Gramas	269846	Bisnaga 30 Gramas	5	-	R\$ 4,40	R\$ 22,00	-	-	-	-
171	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Pequeno , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	479749	Unidade	40	-	R\$ 1,55	R\$ 62,00	-	-	-	-
172	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Médio , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	479748	Unidade	40	-	R\$ 2,25	R\$ 90,00	-	-	-	-
173	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Grande , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	479747	Unidade	40	-	R\$ 1,89	R\$ 75,60	-	-	-	-
174	Escova Endocervical Material Cabo: Plástico , Material Cerda: Microcerdas Em Nylon, Ponta Da Escova Cônica , Comprimento: Cabo C/ 17 A 18cm E	286037	Unidade	100	-	R\$ 0,64	R\$ 64,00	-	-	-	-

	Cerdas C/ Aproximadamente 2 CM, Características Adicionais: Descartável, Atóxica, Estéril, Embalagem Individual										
175	Espátula Uso Médico Modelo 1: De Ayres , Material*: Plástico , Comprimento*: Cerca De 18 CM, Esterilidade: Descartável Pacote 100 Unidades.	460912	Pacote c/ 100 unidades	2	-	R\$ 9,28	R\$ 18,56	-	-	-	-
176	Avental para paramentação. Esterilidade: não estéril, Uso Único , Material: Não Tecido Polipropileno Sms C/ Lâmina Polietileno , Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana , Propriedade: Hidrorepelente E Impermeável , Gramatura: Cerca De 40 a 45 G/M2, sem manga, com cor azul ou verde. Pacote contendo 10 unidades.	635151	Pacote c/ 10 unidades	100	-	R\$ 47,25	R\$ 4.725,00	-	-	-	-
177	Cateter Periférico Aplicação: Venoso , Modelo: Tipo Escalpe , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 23 GAU, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor , Conector: Conector Padrão C/ Tampa , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	437167	Unidade	300	200	R\$ 0,37	R\$ 185,00	-	-	-	-
178	Cateter Periférico Aplicação: Venoso , Modelo: Tipo Escalpe , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 21 GAU, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor , Conector: Conector Padrão C/ Tampa , Componente 2: C/ Sistema Segurança	437166	Unidade	300	200	R\$ 0,3637	R\$ 181,85	-	-	-	-

	Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual										
179	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero , Aplicação: Venoso, De Linha Média , Comprimento: Cerca De 20 A 25 CM, Componente Adicional: C/ Conjunto Introdutor Completo , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr /32 , Pressão Máxima: Até Cerca De 300 PSI, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	633496	Unidade	300	-	R\$ 0,65	R\$ 195,00	-	-	-	-
180	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 22 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	629679	Unidade	300	100	R\$ 3,16	R\$ 1.264,00	-	-	-	-
181	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 20 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	629680	Unidade	300	100	R\$ 2,61	R\$ 1.044,00	-	-	-	-
	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso ,										

182	Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 18 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	629681	Unidade	300	-	R\$ 1,32	R\$ 396,00	-	-	-	-
183	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Extra Pequeno - Pp , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	619852	Embalagem c/100 unidades	115	-	R\$ 20,00	R\$ 2.300,00	-	-	-	-
184	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 6,5 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	620101	Par	30	-	R\$ 1,94	R\$ 58,20	-	-	-	-
185	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	620102	Par	30	-	R\$ 2,33	R\$ 69,90	-	-	-	-
186	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,5 ,	620103	Par	30	20	R\$ 3,39	R\$ 169,50	-	-	-	-

	Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual										
187	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 8,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	620104	Par	30	10	R\$ 3,60	R\$ 144,00	-	-	-	-
TOTAL R\$ 304.876,18											

1.2. Estimativa de consumo do Órgão Gerenciador e Órgãos Participantes:

ÓRGÃO GERENCIADOR: 5º BRIGADA DE CAVALARIA BLINDADA					
Item	Especificação	Und	REQUISIÇÃO MÍNIMA	REQUISIÇÃO MÁXIMA	QTD TOTAL
1	Abaixador De Língua Material: Madeira Lisa, Polida, C/ Borda Arredondada , Comprimento: Cerca De 14 Cm , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único.	Embalagem 100 Unidades	20	60	60
2	Água Destilada Aspecto Físico: Estéril E Apirogênica, Tipo Embalagem: Em Sistema Fechado	Unidade	100	400	400
3	Adenosina Dosagem: 3 MG/ML, Indicação: Solução Injetável	Unidade	10	30	30
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 c/100 Unidades	5	105	105
5	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 21 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 c/ 100 Unidades	5	105	105
6	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 22 G X 1 1/4" , 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 c/100 Unidades	5	105	105
7	Álcool Etilíco Limpeza De Ambientes Tipo: Etilíco, Aplicação: Limpeza, Características Adicionais: Líquido. Concentração: 70%	Unidade	10	410	410
8	Algodão Uso Em Saúde Tipo: Hidrófilo , Material: Fibras De Algodão Purificado , Apresentação: Manta Sanfonada , Esterilidade: Não Estéril	Embalagem 500 Gramas	20	60	60
9	Aminofilina Dosagem: 24 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	Unidade	25	50	50
10	Amoxicilina Concentração: 500mg. Cápsula	Unidade	21	21	21
11	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 26 G X 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico , Tipo Fixação:	Caixa c/ 100 Unidades	5	10	10

	Protetor Plástico , Característica Adicional: Com Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual				
12	Amiodarona Dosagem: 50mg/ML , Indicação: Injetável	Unidade	25	100	100
13	Atadura Crepom Tipo: Cerca De 13 Fios / Cm² , Material: Faixa De Tecido 100% Algodão , Largura: Cerca De 20 Cm , Comprimento Em Repouso: Rolo Cerca De 1,8 M. Esterilidade: Estéril	Unidade	50	250	250
14	Atropina Sulfato Dosagem: 0,25 MG/ML, Uso: Solução Injetável	Unidade	25	100	100
15	Benzilpenicilina Apresentação: Benzatina , Dosagem: 1.200.000ui , Uso: Injetável	Unidade	100	400	400
16	Betametasona Composição: Dipropionato , Apresentação: Associada Com Betametasona Fosfato , Dosagem: 5mg + 2mg , Uso: Injetável	Unidade	100	400	400
17	Bromoprida Dosagem: 5 MG/ML, Apresentação: Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	250	250
18	Captopril Concentração: 25 Mg. Comprimido	Unidade	50	250	250
19	Carmelose Sódica Concentração: 5 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Oftálmica	Unidade	5	85	85
20	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 18 GAU, Comprimento: Cerca 45 MM, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Clamp , Conector: Conector Padrão C/ Injetor Lateral , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril. Descartável. Embalagem Individual	Unidade	50	350	350
21	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 20 GAU, Comprimento: Cerca 30 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	650	650
22	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 22 GAU, Comprimento: Cerca 25 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	650	650
23	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 24 GAU, Comprimento: Cerca 20 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	450	450
24	Cetoprofeno Concentração: 100 MG, Forma Farmaceutica: Pó Liófilo P/ Injetável. Frasco - Ampola	Unidade	100	500	500
25	Cetoprofeno Concentração: 50 MG/ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável. Ampola	Unidade	100	500	500
26	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 100 Mililitros	Unidade	250	1.500	1.500
27	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 250 Mililitros	Unidade	250	1.500	1.500
28	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 500 Mililitro	Unidade	250	1.500	1.500
29	Clonidina Cloridrato Concentração: 0,15 Mg. Comprimido	Unidade	50	150	150
30	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 Plástico Rígida , Fechamento: C/ Vedação. Uso: Uso Único	Unidade	50	350	350
31	Gaze Uso Em Saúde Modelo: Compressa C/ Dobras E Camadas , Material: Tecido 100% Algodão , Densidade: Cerca De 13 Fios / Cm2 , Radiopacidade: Sem Elemento Radiopaco , Dimensão Fechada: Cerca De 7,5 X 7,5 Cm , Esterilidade: Estéril. Uso Único	Embalagem c/ 10 Unidades	50	850	850

32	Compressa Campo Operatório Tipo: Com Pré- Encolhimento , Dimensão: Cerca De 25 X 28 CM, Material: 100% Algodão , Radiopacidade: C/ Elemento Radiopaco , Fixação: C/ Dispositivo De Fixação , Esterilidade: Estéril. Uso Único	Embalagem c/ 5 Unidades	230	920	920
33	Creme Hidratante Composição: À Base De Alfa-Bisabolol e Associações. Pote 2 Quilogramas	Unidade	5	10	10
34	Cânula De Traqueostomia Material*: Metal , Diâmetro: 7 MM, Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	5	10	10
35	Cânula De Traqueostomia Material*: Metal , Diâmetro: 8 MM, Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	5	10	10
36	Cateter Central Aplicação: Venoso , Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco , Diâmetro: Cerca 7 Fr , Vias: Duplo Lúmen , Lúmen: 14 A 18 GAU, Comprimento: Cerca 20 CM, Conector: Conectores Padrão , Componente: Kit Introdutor Completo , Componente Ii: Revestido C/ Antimicrobiano/Antifúngico , Tipo Uso: Estéril, Descartável. Embalagem Individual	Unidade	5	10	10
37	Cateter Central Aplicação: Venoso , Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco , Diâmetro: Cerca 7 Fr , Vias: Duplo Lúmen , Lúmen: 16 GAU, Comprimento: Cerca 30 CM, Tipo Fixação: Fixação Subcutânea , Conector: Conectores Padrão, Clamp Em Todas Vias E Tampas , Componente: Kit Introdutor Completo , Tipo Uso: Estéril, Descartável. Embalagem Individual	Unidade	5	10	10
38	Cefalexina Dosagem: 500 Mg. Comprimido	Unidade	5	10	10
39	Ciprofloxacino Cloridrato Dosagem: 500 Mg. Comprimido	Unidade	5	10	10
40	Clonazepam Dosagem: 2,5 MG/ML, Apresentação: Solução Oral-Gotas Frasco 20 Mililitros	Unidade	2	2	2
41	Dexametasona Dosagem: 4 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2,5 Mililitros	Unidade	200	600	600
42	Diazepam Dosagem: 10 Mg. Comprimido	Unidade	140	280	280
43	Diazepam Concentração: 10 MG/ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	150	150
44	Diclofenaco Composição: Sal Dietilamônio , Concentração: 10 MG /G, Forma Farmacêutica: Gel Bisnaga 60 Gramas	Bisnaga 60 Gramas	110	220	220
45	Diclofenaco Apresentação: Sal Sódico , Dosagem: 25mg /ML , Uso: Solução Injetável Ampola 3 Mililitros	Unidade	50	350	350
46	Dimenidrinato Apresentação: Associado Com Piridoxina Cloridrato , Dosagem: 50mg + 50mg/ML , Tipo Medicamento: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	130	260	260
47	Isossorbida Princípio Ativo: Sal Dinitrato , Dosagem: 5 MG, Tipo Medicamento: Sublingual Comprimido	Unidade	120	240	240
48	Dipirona Sódica Dosagem: 500 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	250	1.000	1.000
49	Dipirona Sódica Concentração: 1 G. Comprimido	Unidade	250	1.100	1.100
50	Dopamina Dosagem: 5 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	25	50	50
51	Deslanósido Dosagem: 0,2 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	25	50	50
52	Desinfetante Saneante Princípio Ativo: Didecilmetilamônio + Biguanida + Tensoativos , Composição: À Base De Quaternário De Amônio , Teor Ativo: Teor Ativo Cerca De 0,1% , Forma Física: Solução Aquosa. 1 Litro	Unidade	10	20	20
53	Epinefrina Dosagem: 1mg/ML , Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	250	1.000	1.000
54	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	Unidade	100	700	700
55	Dobutamina Cloridrato Dosagem: 12,5 MG/ML, Indicação: Injetável Ampola 20 Mililitros	Unidade	25	50	50

56	Escopolamina Butilbrometo Dosagem: 20 MG/ML, Indicação: Solução Injetável Ampola 1 Mililitro	Unidade	100	500	500
57	Escopolamina Butilbrometo Apresentação: Associada Com Dipirona Sódica , Dosagem: 4mg + 500mg/ML , Indicação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	200	600	600
58	Extensor Infusão Vascular Vias: 2 Vias , Material: Polímero , Comprimento: Cerca 15 CM, Calibre: Cerca 12 FRENCH, Tipo Conexão: Luer Lock / Slip / Valvulado , Pressão Máxima: Até Cerca De 100 PSI, Componente Adicional: C/ Clamp , Tipo Uso: Estéril, Uso Único	Unidade	65	130	130
59	Fenitoína Sódica Dosagem: 50 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	75	150	150
60	Fenobarbital Sódico Dosagem: 100 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	25	25	25
61	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Mini Ponta Aguda , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: P/ Cabo Redondo. Caixa com 100 Unidades	Caixa c/100 Unidades	8	8	8
62	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto , Modelo Fio: Monofilamentar , Diâmetro Fio: 2-0 , Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo , Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida , Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual . Caixa com 24 Unidades	Caixa c/24 Unidades	96	192	192
63	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto , 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. Caixa com 24 Unidades	Caixa c/24 Unidades	96	192	192
64	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 3/8 Círculo , Modelo Agulha: Cilíndrica , Comprimento Agulha: Cerca De 22 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual. Caixa com 24 Unidades	Caixa c/24 Unidades	96	192	192
65	Fita Adesiva - Uso Cutâneo Tipo: Esparadrapo Impermeável , Material Dorso: 100% Algodão , Tipo De Adesivo: Sintético, Hipoalergênico , Largura Da Fita: Cerca De 100 Mm , Cor: C/ Cor , Apresentação: Rolo C/ Capa Protetora , Esterilidade: Não Estéril Rolo 4,5 Metros	Rolo 4,5 Metros	65	365	365
66	Fita Adesiva - Uso Cutâneo Tipo: Microporosa , Material Dorso: À Base De Tecido Não Tecido , Tipo De Adesivo: Sintético, Hipoalergênico , Largura Da Fita: Cerca De 50 Mm , Cor: C/ Cor , Apresentação: Rolo S/ Capa Protetora , Esterilidade: Não Estéril Rolo 10 Metros	Rolo 10 Metros	65	365	365
67	Flumazenil Dosagem: 0,1 MG/ML, Indicação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	10	70	70
68	Furosemida Composição: 10 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	150	150
69	Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Incolor, Inodoro , Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G /MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Número De Referência Química: Cas 7782-44-7. Metro Cúbico	Metro Cúbico	10	40	40
70	Glicose Concentração: 50% , Indicação: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	200	400	400
71	Haloperidol Concentração: 5 MG/ML, Tipo Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	25	125	125
72	Hidrocortisona Princípio Ativo: 100mg , Apresentação: Injetável Frasco-Ampola	Unidade	50	450	450
73	Hidrocortisona Princípio Ativo: 500mg , Apresentação: Injetável	Unidade	100	500	500
74	Iodopovidona (Pvpi) Concentração: A 10% (Teor De Iodo 1%) , Forma Farmaceutica: Solução Alcoólica. Frasco 1 Litro.	Unidade	5	35	35
75	Ipratrópio Brometo Dosagem: 0,25 MG/ML, Uso: Solução Para	Unidade	50	100	100

	Inalação Frasco 20 Mililitros				
76	Lidocaína Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Injetável Frasco 20 Mililitros	Unidade	90	180	180
77	Máscara Gasoterapia Aplicação: P/ Alta Concentração De Não Reinalação , Material: Plástico , Tamanho: Adulto , Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável , Componente Adicional: C/ Válvulas E Balão Reservatório , Tipo Conector: Conector Padrão	Unidade	40	80	80
78	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	Unidade	70	280	280
79	Metoclopramida Cloridrato Dosagem: 5 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	100	400	400
80	Miconazol Nitrato Dosagem: 20 MG/G, Apresentação: Creme Bisnaga 28 Gramas	Bisnaga 28 Gramas	85	170	170
81	Neomicina Composição: Associada Com Bacitracina , Concentração: 5mg + 250ui/G , Tipo Medicamento: Pomada Bisnaga 20 gramas	Bisnaga 20 Gramas	20	220	220
82	Ondansetrona Cloridrato Dosagem: 2 MG/ML, Indicação: Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	500	2.000	2.000
83	Ondansetrona Cloridrato Dosagem: 8 Mg. Comprimido	Unidade	125	750	750
84	Prometazina Cloridrato Dosagem: 25 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	100	300	300
85	Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo De Análise: Quantitativo De Glicose , Características Adicionais: Capilar, Venoso, Arterial Ou Neonatal , Apresentação: Tira. Compatível com o aparelho disponível na Organização Militar (Accu-Chek).	Unidade	500	1.500	1.500
86	Sais Para Reidratação Oral Composição: Sódio, Potássio, Cloreto, Citrato E Glicose , Concentração: 50 Meq/L + 20 Meq/L + 50 Meq/L + 20 Meq/L + 134 MMOL/L, Forma Farmacêutica: Pó P/ Solução Oral Sachê 27,9 Gramas	Unidade	140	280	280
87	Salbutamol Dosagem: 100mcg/Dose , Forma Farmacêutica: Aerosol Oral Frasco 200 (Doses)	Unidade	50	215	215
88	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 1 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada (Escala ML), Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	30	230	230
89	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 3 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	100	1.100	1.100
90	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 5 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	100	1.200	1.200
91	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 10 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	100	1.100	1.100
92	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 20 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	100	900	900
93	Glicose Concentração: 5% , Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado, Embalagem Primária Isenta De Pvc. Bolsa 250 Mililitro	Bolsa 250 Mililitros	50	300	300

94	Ringer Composição: Associado Com Lactato De Sódio , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado. Bolsa 250 Mililitro	Bolsa 250 Mililitros	50	250	250
95	Sulfadiazina Princípio Ativo: De Prata , Dosagem: 1% , Indicação: Creme Bisnaga 30 Gramas	Bisnaga 30 Gramas	50	190	190
96	Tetracaína Cloridrato Composição: Associada À Fenilefrina , Concentração: 1% + 0,1% , Forma Farmaceutica: Solução Oftálmica Frasco 10 Mililitros	Unidade	25	85	85
97	Tramadol Cloridrato Dosagem: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	250	250
98	Vitaminas Do Complexo B Composição Básica: Vitaminas: B1,B2, B6,B12 E Pp , Uso: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	250	250
99	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água , Aplicação: Condutor , Características Adicionais: Ph Neutro , Esterilidade: Estéril Galão 5 Quilogramas	Unidade	1	13	13
100	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Forte , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 7,5 Cm , Apresentação: Unidade	Unidade	5	10	10
101	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Média , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 7,5 Cm , Apresentação: Unidade	Unidade	5	10	10
102	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Leve , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 5,0 Cm , Apresentação: Unidade	Unidade	5	10	10
103	Ventosa Uso Médico Material: Acrílico , Tamanho: 4,5 A 2,3mm , Características Adicionais: Com Aplicador. Jogo Com 10 ventosas	Kit c/ 10 unidades	5	10	10
104	Nitroglicerina Dosagem: 5 MG/ML, Aplicação: Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	10	30	30
105	Suxametônio Cloreto Dosagem: 100 MG, Indicação: Injetável	Unidade	10	30	30
106	Vasopressina Concentração: 20 UI/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	Unidade	10	30	30
107	Escetamina Concentração: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	Unidade	10	30	30
108	Fentanila Apresentação: Sal Citrato , Dosagem: 0,05 MG/ML, Indicação: Solução Injetável	Unidade	10	30	30
109	Etomidato Dosagem: 2 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável	Unidade	10	30	30
110	Naloxona Cloridrato Dosagem: 0,4 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	10	30	30
111	Tubo Supraglótico Tipo: Máscara Laríngea , Material*: Silicone , Vias: Via P/ Acesso Gástrico , Tamanho*: Nº 2 , Componente 1: C/ Linha De Referência , Conector: C/ Conector Padrão , Esterilidade*: Reutilizável	Unidade	7	14	14
112	Tubo Supraglótico Tipo: Máscara Laríngea , Material*: Silicone , Vias: Via P/ Acesso Gástrico , Tamanho*: Nº 4 , Componente 1: C/ Linha De Referência , Conector: C/ Conector Padrão , Esterilidade*: Reutilizável	Unidade	7	14	14
113	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 7,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	5	10	10
114	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 7,5 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	5	10	10
115	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 8,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal	Unidade	5	10	10

	Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único				
116	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 8,5 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	5	10	10
117	Material Gasoterapia Modelo: Umidificador , Saída: P/ Oxigênio , Tipo Frasco: Frasco Plástico Graduado, C/ Tampa , Volume: Cerca De 250 ML, Esterilidade*: Esterilizável	Unidade	5	15	15
118	Eletrodo Uso Médico Aplicação 1: Fio Terra , Modelo: De Superfície , Tipo: Adesivo , Material Sensor: Prata/Prata Clorada , Adicional 1: C/ Gel Condutor , Dimensões: Cerca De 3,5 X 4,5 CM, Acessório: C/ Cabo Compatível C/ Equipamento , Esterilidade: Uso Único	Unidade	35	70	70
119	Estetoscópio Uso Em Saúde Tipo: Biauricular , Acessórios: Olivas Anatômicas Silicone , Haste: Haste Aço Inox , Tubo: Tubo "Y" Pvc , Auscultador: Auscultador Duplo Aço Inox	Unidade	1	11	11
120	Esfigmomanômetro Ajuste: Digital , Tipo*: De Braço , Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon , Tipo Fecho: Fecho Em Velcro , Tamanho: Adulto	Unidade	1	13	13
121	Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide , Tipo*: De Braço , Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Tecido , Tipo Fecho: Fecho Em Velcro , Tamanho: Infantil	Unidade	5	10	10
122	Nimesulida Dosagem: 100 Mg. Comprimido	Unidade	100	700	700
123	Ibuprofeno Dosagem: 600 Mg. Comprimido	Unidade	100	200	200
124	Loratadina Concentração: 10 Mg. Comprimido	Unidade	100	400	400
125	Tramadol Cloridrato Dosagem: 50 Mg. Comprimido.	Unidade	50	150	150
126	Naproxeno Dosagem: 500 Mg	Unidade	10	60	60
127	Paracetamol Dosagem Comprimido: 750 Mg. Comprimido	Unidade	100	600	600
128	Escopolamina Butilbrometo Dosagem: 10 Mg. Comprimido	Unidade	100	300	300
129	Sistema Para Compressão Tipo: Torniquete Não Pneumático , Aplicação: Tático, P/ Atendimento Pré Hospitalar , Modelo: Cinta Em Nylon, C/ Cor , Tipo Fecho: Auto Ajustável C/ Velcro, Fivela E Barra Pressão , Tipo Uso: Reutilizável	Unidade	10	40	40
130	Ácido Tranexâmico Dosagem: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	10	20	20
131	Curativo Cutâneo Modelo: P/ Atendimento Pré Hospitalar Aph, Selo De Tórax , Componente 1: Valvulado , Componente 2: Base Adesiva , Dimensão: Cerca De 15 X 15 CM, Apresentação: Embalagem Individual , Esterilidade: Estéril	Unidade	20	60	60
132	Gaze Uso Em Saúde Modelo: Compressa, Dobra Em Z - Aph, Material: Tecido 100% Algodão, C/ Elemento Hemostático , Radiopacidade: Com Elemento Radiopaco , Dimensão Fechada: Cerca De 7,5 Cm X 4 Metros , Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem 1 Unidade	Embalagem c/ 1 unidade	20	40	40
133	Dipirona Sódica Dosagem: 500 Mg. Comprimido	Unidade	250	1.000	1.000
134	Omeprazol Concentração: 20 MG, Característica Adicional: Liberação Prolongada	Unidade	70	280	280
135	Benzidamina Cloridrato Dosagem: 3mg. Pastilha	Unidade	10	90	90
136	Bolsa Térmica Uso Em Saúde Aplicação*: P/ Gelo , Material*: Polímero Flexível , Modelo: Redonda , Diâmetro*: Cerca 25 CM, Componentes: C/ Tampa Rosqueável	Unidade	10	40	40
137	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	50	150	150
138	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa	Embalagem	50	150	150

	Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Extra Pequeno - Pp , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	c/100 unidades			
139	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único Embalagem 100 Unidade	Embalagem c/100 unidades	15	115	115
140	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: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	20	120	120
141	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Pequeno - P , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	20	120	120
142	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	15	115	115
143	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	15	115	115
144	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibras Celulose Natural , Dimensoes: Cerca De 70 Cm X 50 M , Apresentação 1: Em Rolo	Rolo	100	200	200
145	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibras Celulose Natural , Dimensoes: Cerca De 50 Cm X 50 M , Apresentação 1: Em Rolo	Rolo	50	150	150
146	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Polipropileno, Não Tecido Tnt , Gramatura 1: Cerca De 40 G/M2, Dimensoes: Cerca De 100 X 200 Cm , Apresentação 1: C/ Elástico	Unidade	25	100	100
147	Avental Cirúrgico - Paramentação Esterilidade: Estéril, Uso Único , Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms , Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana , Propriedade: Hidrorepelente , Gramatura: Cerca De 70 G/M2, Modelo Manga: Longa C/ Punho Em Malha , Tamanho: Grande (G) , Tipo Fechamento: Posterior P/ Pescoço E Cintura , Característica: Cartão De Fechamento Asséptico , Adicional: C/ Toalha De Mão , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	100	500	500
148	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 11 , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: Embalada Individualmente. Caixa com 100 unidades	Caixa c/100 unidades	2	2	2
149	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 15 , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: Embalada Individualmente. Caixa com 100 unidades	Caixa c/100 unidades	2	2	2
150	Dispositivo Intra-Uterino (Diu), Não Hormonal Formato: Tipo "T" , Área De Superfície Ativa: Cobre, C/ Cerca De 380 MM2, Haste: Plástico Radiopaco , Tipo Fio: Fio Na Extremidade Inferior Da Haste Mínimo 10 Cm , Componente: C/ Aplicador , Durabilidade Pós Inserção: 10 Anos , Esterilidade: Estéril, Uso Único.	Unidade	5	10	10
151	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água , Características Adicionais: Ph Neutro. Frasco 500 Mililitros.	Unidade	25	100	100
152	Touca Tipo: Descartável , Material: Polipropileno , Cor: Branca , Características Adicionais: Tamanho Único Com Elástico. Caixa com 100 Unidades	Caixa c/100 unidades	10	50	50
153	Clorexidina Digluconato Dosagem: 2% , Aplicação: Degermante. Frasco 100 ml	Unidade	10	20	20

154	Clorexidina Digluconato Composição: Associada Ao Cloreto De Sódio , Concentração: 0,05% + 0,9% , Forma Farmacêutica: Solução Aquosa. Frasco 100 m	Unidadel	10	20	20
155	Hipoclorito De Sódio Aspecto Físico: Solução Aquosa , Concentração: Teor 1% De Cloro Ativo. Frasco 1 Litro.	Unidade	50	500	500
156	Enoxaparina Concentração: 100 MG/ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Características Adicionais 1: Seringa Preenchida Seringa 0,4 Mililitros	Seringa 0,4 ml	10	100	100
157	Heparina Sódica Dosagem: 5.000ui/ML , Indicação: Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	10	50	50
158	Atropina Sulfato Dosagem: 0,50 MG/ML, Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	50	100	100
159	Haloperidol Apresentação: Sal Decanoato , Concentração: 50 MG /ML, Tipo Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	50	100	100
160	Midazolam Dosagem: 5 MG/ML, Aplicação: Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	10	30	30
161	Morfina Apresentação: Sulfato , Concentração: 1mg/ML , Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	25	100	100
162	Norepinefrina Concentração: 2 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 4 Mililitros	Unidade	25	50	50
163	Sulfato De Magnésio Concentração: 50% , Uso: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	100	200	200
164	Terbutalina Sulfato Dosagem: 0,5 MG/ML, Apresentação: Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	10	20	20
165	Ceftriaxona Sódica Concentração: 1 G, Forma Farmaceutica: Pó P/ Solução Injetável	Unidade	50	100	100
166	Probiótico Composição: Saccharomyces Boulardii - 17 , Concentração: 200 Mg. Envelope	Unidade	100	500	500
167	Máscara Descartável Uso Geral Material: Tnt (Tecido Não Tecido) , Tipo Fixação: Contorno Total, Com Elástico , Características Adicionais: Proteção De Barba E Bigode , Tamanho: Único. Caixa com 100 unidades.	Caixa c/100 unidades	10	50	50
168	Campo Cirúrgico Descartável Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms , Propriedade: Hidrorepelente , Reforço: S/ Reforço , Dimensões: Cerca De 60 X 60 CM, Cor: C/ Cor , Esterilidade: Estéril	Pacote c/ 10 unidades	20	80	80
169	Lâmina Laboratório Material: Vidro , Aplicação: Preparada , Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM, Adicional: Para Patologia.	Unidade	25	100	100
170	Lidocaína Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Geléia Bisnaga 30 Gramas	Bisnaga 30 Gramas	5	5	5
171	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Pequeno , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	10	40	40
172	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Médio , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	10	40	40
173	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Grande , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	10	40	40
174	Escova Endocervical Material Cabo: Plástico , Material Cerdas: Microcerdas Em Nylon, Ponta Da Escova Cônica , Comprimento: Cabo C/ 17 A 18cm E Cerdas C/ Aproximadamente 2 CM, Características Adicionais: Descartável,Atóxica,Estéril, Embalagem Individual	Unidade	10	100	100
175	Espátula Uso Médico Modelo 1: De Ayres , Material*: Plástico , Comprimento*: Cerca De 18 CM, Esterilidade: Descartável Pacote 100 Unidades.	Pacote c/ 100 unidades	2	2	2
176	Avental para paramentação. Esterilidade: não estéril, Uso Único , Material: Não Tecido Polipropileno Sms C/ Lâmina Polietileno ,	Pacote c/ 10 unidades	10	100	100

	Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana , Propriedade: Hidrorepelente E Impermeável , Gramatura: Cerca De 40 a 45 G /M2, sem manga, com cor azul ou verde. Pacote contendo 10 unidades.				
177	Cateter Periférico Aplicação: Venoso , Modelo: Tipo Escalpe , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 23 GAU, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor , Conector: Conector Padrão C/ Tampa , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	300	300
178	Cateter Periférico Aplicação: Venoso , Modelo: Tipo Escalpe , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 21 GAU, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor , Conector: Conector Padrão C/ Tampa , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	300	300
179	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero , Aplicação: Venoso, De Linha Média , Comprimento: Cerca De 20 A 25 CM, Componente Adicional: C/ Conjunto Introdutor Completo , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Pressão Máxima: Até Cerca De 300 PSI, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	300	300
180	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 22 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	300	300
181	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 20 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	300	300
182	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 18 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	300	300
183	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Extra Pequeno - Pp , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	15	115	115
184	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 6,5 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	10	30	30
185	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	10	30	30
186	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,5 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	10	30	30
187	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 8,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	10	30	30

ÓRGÃO PARTICIPANTE: 5º ESQUADRÃO DE CAVALARIA MECANIZADA

Item	Especificação	Und	REQUISIÇÃO MÍNIMA	REQUISIÇÃO MÁXIMA	QTD TOTAL
1	Abaixador De Língua Material: Madeira Lisa, Polida, C/ Borda Arredondada , Comprimento: Cerca De 14 Cm , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único.	Embalagem 100 Unidades	5	10	10
2	Água Destilada Aspecto Físico: Estéril E Apirogênica, Tipo Embalagem: Em Sistema Fechado	Unidade	200	200	200
3	Adenosina Dosagem: 3 MG/ML, Indicação: Solução Injetável	Unidade	10	20	20
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 c/100 Unidades	-	-	-
5	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 21 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 c/ 100 Unidades	-	-	-
6	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 22 G X 1 1/4" , 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 c/100 Unidades	-	-	-
7	Álcool Etilico Limpeza De Ambientes Tipo: Etilico, Aplicação: Limpeza, Características Adicionais: Líquido. Concentração: 70%	Unidade	50	100	100
8	Algodão Uso Em Saúde Tipo: Hidrófilo , Material: Fibras De Algodão Purificado , Apresentação: Manta Sanfonada , Esterilidade: Não Estéril	Embalagem 500 Gramas	-	-	-
9	Aminofilina Dosagem: 24 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	Unidade	-	-	-
10	Amoxicilina Concentração: 500mg. Cápsula	Unidade	7	21	21
11	Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 26 G X 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Característica Adicional: Com Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Caixa c/ 100 Unidades	-	-	-
12	Amiodarona Dosagem: 50mg/ML , Indicação: Injetável	Unidade	10	10	10
13	Atadura Crepom Tipo: Cerca De 13 Fios / Cm² , Material: Faixa De Tecido 100% Algodão , Largura: Cerca De 20 Cm , Comprimento Em Repouso: Rolo Cerca De 1,8 M. Esterilidade: Estéril	Unidade	50	100	100
14	Atropina Sulfato Dosagem: 0,25 MG/ML, Uso: Solução Injetável	Unidade	-	-	-
15	Benzilpenicilina Apresentação: Benzatina , Dosagem: 1.200.000ui , Uso: Injetável	Unidade	100	400	400
16	Betametasona Composição: Dipropionato , Apresentação: Associada Com Betametasona Fosfato , Dosagem: 5mg + 2mg , Uso: Injetável	Unidade	100	400	400
17	Bromoprida Dosagem: 5 MG/ML, Apresentação: Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	100	100
18	Captopril Concentração: 25 Mg. Comprimido	Unidade	10	50	50
19	Carmelose Sódica Concentração: 5 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Oftálmica	Unidade	10	30	30
20	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 18 GAU, Comprimento: Cerca 45 MM, Componente	Unidade	25	100	100

	Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Clamp , Conector: Conector Padrão C/ Injetor Lateral , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril. Descartável. Embalagem Individual				
21	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 20 GAU, Comprimento: Cerca 30 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	100	300	300
22	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 22 GAU, Comprimento: Cerca 25 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	100	300	300
23	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 24 GAU, Comprimento: Cerca 20 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	200	200
24	Cetoprofeno Concentração: 100 MG, Forma Farmaceutica: Pó Liófilo P/ Injetável. Frasco - Ampola	Unidade	50	100	100
25	Cetoprofeno Concentração: 50 MG/ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável. Ampola	Unidade	100	300	300
26	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 100 Mililitros	Unidade	100	500	500
27	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 250 Mililitros	Unidade	100	500	500
28	Cloreto De Sódio Princípio Ativo: 0,9%_ Solução Injetável , Aplicação: Sistema Fechado. Bolsa 500 Mililitro	Unidade	100	500	500
29	Clonidina Cloridrato Concentração: 0,15 Mg. Comprimido	Unidade	25	50	50
30	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 Plástico Rígida , Fechamento: C/ Vedação. Uso: Uso Único	Unidade	50	100	100
31	Gaze Uso Em Saúde Modelo: Compressa C/ Dobras E Camadas , Material: Tecido 100% Algodão , Densidade: Cerca De 13 Fios / Cm2 , Radiopacidade: Sem Elemento Radiopaco , Dimensão Fechada: Cerca De 7,5 X 7,5 Cm , Esterilidade: Estéril. Uso Único	Embalagem c/ 10 Unidades	100	300	300
32	Compressa Campo Operatório Tipo: Com Pré- Encolhimento , Dimensão: Cerca De 25 X 28 CM, Material: 100% Algodão , Radiopacidade: C/ Elemento Radiopaco , Fixação: C/ Dispositivo De Fixação , Esterilidade: Estéril. Uso Único	Embalagem c/ 5 Unidades	50	100	100
33	Creme Hidratante Composição: À Base De Alfa-Bisabolol e Associações. Pote 2 Quilogramas	Unidade	-	-	-
34	Cânula De Traqueostomia Material*: Metal , Diâmetro: 7 MM, Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
35	Cânula De Traqueostomia Material*: Metal , Diâmetro: 8 MM, Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
36	Cateter Central Aplicação: Venoso , Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco , Diâmetro: Cerca 7 Fr , Vias: Duplo Lúmen , Lúmen: 14 A 18 GAU, Comprimento: Cerca 20 CM, Conector: Conectores Padrão , Componente: Kit Introdutor Completo , Componente Ii: Revestido C/ Antimicrobiano/Antifúngico , Tipo Uso: Estéril, Descartável. Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
37	Cateter Central Aplicação: Venoso , Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco , Diâmetro: Cerca 7 Fr , Vias: Duplo Lúmen , Lúmen: 16 GAU, Comprimento: Cerca 30 CM, Tipo Fixação: Fixação Subcutânea , Conector: Conectores Padrão, Clamp Em Todas Vias E Tampas , Componente: Kit Introdutor Completo , Tipo Uso: Estéril, Descartável. Embalagem Individual	Unidade	-	-	-

38	Cefalexina Dosagem: 500 Mg. Comprimido	Unidade	10	10	10
39	Ciprofloxacino Cloridrato Dosagem: 500 Mg. Comprimido	Unidade	10	10	10
40	Clonazepam Dosagem: 2,5 MG/ML, Apresentação: Solução Oral- Gotas Frasco 20 Mililitros	Unidade	2	2	2
41	Dexametasona Dosagem: 4 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2,5 Mililitros	Unidade	100	300	300
42	Diazepam Dosagem: 10 Mg. Comprimido	Unidade	50	50	50
43	Diazepam Concentração: 10 MG/ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	50	50
44	Diclofenaco Composição: Sal Dietilamônio , Concentração: 10 MG /G, Forma Farmacêutica: Gel Bisnaga 60 Gramas	Bisnaga 60 Gramas	20	220	220
45	Diclofenaco Apresentação: Sal Sódico , Dosagem: 25mg /ML , Uso: Solução Injetável Ampola 3 Mililitros	Unidade	100	200	200
46	Dimenidrinato Apresentação: Associado Com Piridoxina Cloridrato , Dosagem: 50mg + 50mg/ML , Tipo Medicamento: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	100	200	200
47	Isossorbida Princípio Ativo: Sal Dinitrato , Dosagem: 5 MG, Tipo Medicamento: Sublingual Comprimido	Unidade	-	-	-
48	Dipirona Sódica Dosagem: 500 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	100	500	500
49	Dipirona Sódica Concentração: 1 G. Comprimido	Unidade	100	500	500
50	Dopamina Dosagem: 5 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	-	-	-
51	Deslanósido Dosagem: 0,2 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	-	-	-
52	Desinfetante Saneante Princípio Ativo: Didecilmetilamônio + Biguanida + Tensoativos , Composição: À Base De Quaternário De Amônio , Teor Ativo: Teor Ativo Cerca De 0,1% , Forma Física: Solução Aquosa. 1 Litro	Unidade	-	-	-
53	Epinefrina Dosagem: 1mg/ML , Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	10	10	10
54	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	Unidade	100	200	200
55	Dobutamina Cloridrato Dosagem: 12,5 MG/ML, Indicação: Injetável Ampola 20 Mililitros	Unidade	-	-	-
56	Escopolamina Butilbrometo Dosagem: 20 MG/ML, Indicação: Solução Injetável Ampola 1 Mililitro	Unidade	100	200	200
57	Escopolamina Butilbrometo Apresentação: Associada Com Dipirona Sódica , Dosagem: 4mg + 500mg/ML , Indicação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	100	400	400
58	Extensor Infusão Vascular Vias: 2 Vias , Material: Polímero , Comprimento: Cerca 15 CM, Calibre: Cerca 12 FRENCH, Tipo Conexão: Luer Lock / Slip / Valvulado , Pressão Máxima: Até Cerca De 100 PSI, Componente Adicional: C/ Clamp , Tipo Uso: Estéril, Uso Único	Unidade	-	-	-
59	Fenitoína Sódica Dosagem: 50 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	-	-	-
60	Fenobarbital Sódico Dosagem: 100 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	-	-	-
61	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Mini Ponta Aguda , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: P/ Cabo Redondo. Caixa com 100 Unidades	Caixa c/100 Unidades	-	-	-
62	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto , Modelo Fio: Monofilamentar , Diâmetro Fio: 2-0 , Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo , Modelo	Caixa c/24 Unidades	-	-	-

	Agulha: Cortante Reversa / Invertida , Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual . Caixa com 24 Unidades				
63	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nylon / Poliamida Preto , 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. Caixa com 24 Unidades	Caixa c/24 Unidades	-	-	-
64	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 3/8 Círculo , Modelo Agulha: Cilíndrica , Comprimento Agulha: Cerca De 22 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual. Caixa com 24 Unidades	Caixa c/24 Unidades	10	10	10
65	Fita Adesiva - Uso Cutâneo Tipo: Esparadrapo Impermeável , Material Dorso: 100% Algodão , Tipo De Adesivo: Sintético, Hipoalergênico , Largura Da Fita: Cerca De 100 Mm , Cor: C/ Cor , Apresentação: Rolo C/ Capa Protetora , Esterilidade: Não Estéril Rolo 4,5 Metros	Rolo 4,5 Metros	25	100	100
66	Fita Adesiva - Uso Cutâneo Tipo: Microporosa , Material Dorso: À Base De Tecido Não Tecido , Tipo De Adesivo: Sintético, Hipoalergênico , Largura Da Fita: Cerca De 50 Mm , Cor: C/ Cor , Apresentação: Rolo S/ Capa Protetora , Esterilidade: Não Estéril Rolo 10 Metros	Rolo 10 Metros	10	50	50
67	Flumazenil Dosagem: 0,1 MG/ML, Indicação: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	-	-	-
68	Furosemida Composição: 10 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	-	-	-
69	Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Incolor, Inodoro , Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G /MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Número De Referência Química: Cas 7782-44-7. Metro Cúbico	Metro Cúbico	10	40	40
70	Glicose Concentração: 50% , Indicação: Solução Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	100	300	300
71	Haloperidol Concentração: 5 MG/ML, Tipo Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	-	-	-
72	Hidrocortisona Princípio Ativo: 100mg , Apresentação: Injetável Frasco-Ampola	Unidade	25	100	100
73	Hidrocortisona Princípio Ativo: 500mg , Apresentação: Injetável	Unidade	100	200	200
74	Iodopovidona (Pvpi) Concentração: A 10% (Teor De Iodo 1%) , Forma Farmaceutica: Solução Alcoólica. Frasco 1 Litro.	Unidade	-	-	-
75	Ipratrópio Brometo Dosagem: 0,25 MG/ML, Uso: Solução Para Inalação Frasco 20 Mililitros	Unidade	25	50	50
76	Lidocaína Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Injetável Frasco 20 Mililitros	Unidade	50	100	100
77	Máscara Gasoterapia Aplicação: P/ Alta Concentração De Não Reinalação , Material: Plástico , Tamanho: Adulto , Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável , Componente Adicional: C/ Válvulas E Balão Reservatório , Tipo Conector: Conector Padrão	Unidade	10	20	20
78	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	Unidade	-	-	-
79	Metoclopramida Cloridrato Dosagem: 5 Mg/ML , Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	100	200	200
80	Miconazol Nitrato Dosagem: 20 MG/G, Apresentação: Creme Bisnaga 28 Gramas	Bisnaga 28 Gramas	-	-	-
81	Neomicina Composição: Associada Com Bacitracina ,	Bisnaga 20	-	-	-

	Concentração: 5mg + 250ui/G , Tipo Medicamento: Pomada Bisnaga 20 gramas	Gramas			
82	Ondansetrona Cloridrato Dosagem: 2 MG/ML, Indicação: Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	100	500	500
83	Ondansetrona Cloridrato Dosagem: 8 Mg. Comprimido	Unidade	100	500	500
84	Prometazina Cloridrato Dosagem: 25 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	100	100
85	Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo De Análise: Quantitativo De Glicose , Características Adicionais: Capilar, Venoso, Arterial Ou Neonatal , Apresentação: Tira. Compatível com o aparelho disponível na Organização Militar (Accu-Chek).	Unidade	100	200	200
86	Sais Para Reidratação Oral Composição: Sódio, Potássio, Cloreto, Citrato E Glicose , Concentração: 50 Meq/L + 20 Meq/L + 50 Meq /L + 20 Meq/L + 134 MMOL/L, Forma Farmacêutica: Pó P/ Solução Oral Sachê 27,9 Gramas	Unidade	100	200	200
87	Salbutamol Dosagem: 100mcg/Dose , Forma Farmacêutica: Aerosol Oral Frasco 200 (Doses)	Unidade	10	30	30
88	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 1 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada (Escala ML), Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	25	50	50
89	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 3 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	200	600	600
90	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 5 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	200	600	600
91	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 10 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	100	400	400
92	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 20 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	100	200	200
93	Glicose Concentração: 5% , Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado, Embalagem Primária Isenta De Pvc. Bolsa 250 Mililitro	Bolsa 250 Mililitros	50	100	100
94	Ringer Composição: Associado Com Lactato De Sódio , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado. Bolsa 250 Mililitro	Bolsa 250 Mililitros	50	100	100
95	Sulfadiazina Princípio Ativo: De Prata , Dosagem: 1% , Indicação: Creme Bisnaga 30 Gramas	Bisnaga 30 Gramas	25	50	50
96	Tetracaína Cloridrato Composição: Associada À Fenilefrina , Concentração: 1% + 0,1% , Forma Farmaceutica: Solução Oftálmica Frasco 10 Mililitros	Unidade	-	-	-
97	Tramadol Cloridrato Dosagem: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	25	50	50
98	Vitaminas Do Complexo B Composição Básica: Vitaminas: B1,B2, B6,B12 E Pp , Uso: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	50	100	100
99	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água , Aplicação: Condutor , Características Adicionais: Ph Neutro , Esterilidade: Estéril Galão 5 Quilogramas	Unidade	-	-	-
100	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Forte , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 7,5 Cm , Apresentação: Unidade	Unidade	-	-	-
101	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica ,	Unidade	-	-	-

	Intensidade De Resistência: Média , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 7,5 Cm , Apresentação: Unidade				
102	Faixa Exercitadora Muscular Tipo: Banda Circular Elástica , Intensidade De Resistência: Leve , Material: Borracha Sintética C/ Tecido , Cor: C/ Cor , Comprimento Linear: Cerca De 70 Cm , Largura: Cerca De 5,0 Cm , Apresentação: Unidade	Unidade	-	-	-
103	Ventosa Uso Médico Material: Acrílico , Tamanho: 4,5 A 2,3mm , Características Adicionais: Com Aplicador. Jogo Com 10 ventosas	Kit c/ 10 unidades	-	-	-
104	Nitroglicerina Dosagem: 5 MG/ML, Aplicação: Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	-	-	-
105	Suxametônio Cloreto Dosagem: 100 MG, Indicação: Injetável	Unidade	-	-	-
106	Vasopressina Concentração: 20 UI/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	Unidade	-	-	-
107	Escetamina Concentração: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável	Unidade	-	-	-
108	Fentanila Apresentação: Sal Citrato , Dosagem: 0,05 MG/ML, Indicação: Solução Injetável	Unidade	10	10	10
109	Etomidato Dosagem: 2 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável	Unidade	10	10	10
110	Naloxona Cloridrato Dosagem: 0,4 MG/ML, Apresentação: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	-	-	-
111	Tubo Supraglótico Tipo: Máscara Laríngea , Material*: Silicone , Vias: Via P/ Acesso Gástrico , Tamanho*: N° 2 , Componente 1: C/ Linha De Referência , Conector: C/ Conector Padrão , Esterilidade*: Reutilizável	Unidade	-	-	-
112	Tubo Supraglótico Tipo: Máscara Laríngea , Material*: Silicone , Vias: Via P/ Acesso Gástrico , Tamanho*: N° 4 , Componente 1: C/ Linha De Referência , Conector: C/ Conector Padrão , Esterilidade*: Reutilizável	Unidade	10	10	10
113	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 7,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	-	-	-
114	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 7,5 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	10	10	10
115	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 8,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	10	10	10
116	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado Aramado , Modelo: Curva Magill , Calibre: 8,5 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	-	-	-
117	Material Gasoterapia Modelo: Umidificador , Saída: P/ Oxigênio , Tipo Frasco: Frasco Plástico Graduado, C/ Tampa , Volume: Cerca De 250 ML, Esterilidade*: Esterilizável	Unidade	10	10	10
118	Eletrodo Uso Médico Aplicação 1: Fio Terra , Modelo: De Superfície , Tipo: Adesivo , Material Sensor: Prata/Prata Clorada , Adicional 1: C/ Gel Condutor , Dimensões: Cerca De 3,5 X 4,5 CM, Acessório: C/ Cabo Compatível C/ Equipamento , Esterilidade: Uso Único	Unidade	10	10	10
119	Estetoscópio Uso Em Saúde Tipo: Biauricular , Acessórios: Olivas Anatômicas Silicone , Haste: Haste Aço Inox , Tubo: Tubo "Y" Pvc , Auscultador: Auscultador Duplo Aço Inox	Unidade	-	-	-
120	Esfigmomanômetro Ajuste: Digital , Tipo*: De Braço , Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon , Tipo Fecho: Fecho Em Velcro , Tamanho: Adulto	Unidade	2	2	2

121	Esfigmomanômetro Ajuste: Analógico, Aneróide , Tipo*: De Braço , Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Tecido , Tipo Fecho: Fecho Em Velcro , Tamanho: Infantil	Unidade	2	2	2
122	Nimesulida Dosagem: 100 Mg. Comprimido	Unidade	-	-	-
123	Ibuprofeno Dosagem: 600 Mg. Comprimido	Unidade	-	-	-
124	Loratadina Concentração: 10 Mg. Comprimido	Unidade	100	200	200
125	Tramadol Cloridrato Dosagem: 50 Mg. Comprimido.	Unidade	50	100	100
126	Naproxeno Dosagem: 500 Mg	Unidade	20	60	60
127	Paracetamol Dosagem Comprimido: 750 Mg. Comprimido	Unidade	-	-	-
128	Escopolamina Butilbrometo Dosagem: 10 Mg. Comprimido	Unidade	50	100	100
129	Sistema Para Compressão Tipo: Torniquete Não Pneumático , Aplicação: Tático, P/ Atendimento Pré Hospitalar , Modelo: Cinta Em Nylon, C/ Cor , Tipo Fecho: Auto Ajustável C/ Velcro, Fivela E Barra Pressão , Tipo Uso: Reutilizável	Unidade	10	10	10
130	Ácido Tranexâmico Dosagem: 50 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	10	20	20
131	Curativo Cutâneo Modelo: P/ Atendimento Pré Hospitalar Aph, Selo De Tórax , Componente 1: Valvulado , Componente 2: Base Adesiva , Dimensão: Cerca De 15 X 15 CM, Apresentação: Embalagem Individual , Esterilidade: Estéril	Unidade	10	10	10
132	Gaze Uso Em Saúde Modelo: Compressa, Dobra Em Z - Aph , Material: Tecido 100% Algodão, C/ Elemento Hemostático , Radiopacidade: Com Elemento Radiopaco , Dimensão Fechada: Cerca De 7,5 Cm X 4 Metros , Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem 1 Unidade	Embalagem c/ 1 unidade	10	20	20
133	Dipirona Sódica Dosagem: 500 Mg. Comprimido	Unidade	50	100	100
134	Omeprazol Concentração: 20 MG, Característica Adicional: Liberação Prolongada	Unidade	100	200	200
135	Benzidamina Cloridrato Dosagem: 3mg. Pastilha	Unidade	-	-	-
136	Bolsa Térmica Uso Em Saúde Aplicação*: P/ Gelo , Material*: Polímero Flexível , Modelo: Redonda , Diâmetro*: Cerca 25 CM, Componentes: C/ Tampa Rosqueável	Unidade	-	-	-
137	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	10	10	10
138	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: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	-	-	-
139	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único Embalagem 100 Unidade	Embalagem c/100 unidades	10	10	10
140	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: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	10	10	10
141	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Pequeno - P , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	-	-	-
142	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível ,	Embalagem c/100 unidades	15	15	15

	Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades				
143	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c /100 unidades	Embalagem c/100 unidades	-	-	-
144	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibra Celulose Natural , Dimensoes: Cerca De 70 Cm X 50 M , Apresentação 1: Em Rolo	Rolo	-	-	-
145	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Fibra Celulose Natural , Dimensoes: Cerca De 50 Cm X 50 M , Apresentação 1: Em Rolo	Rolo	-	-	-
146	Lençol Descartável Uso Hospitalar Materia Prima: 100% Polipropileno, Não Tecido Tnt , Gramatura 1: Cerca De 40 G/M2, Dimensoes: Cerca De 100 X 200 Cm , Apresentação 1: C/ Elástico	Unidade	-	-	-
147	Avental Cirúrgico - Paramentação Esterilidade: Estéril, Uso Único , Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms , Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana , Propriedade: Hidrorepelente , Gramatura: Cerca De 70 G/M2, Modelo Manga: Longa C/ Punho Em Malha , Tamanho: Grande (G) , Tipo Fechamento: Posterior P/ Pescoço E Cintura , Característica: Cartão De Fechamento Asséptico , Adicional: C/ Toalha De Mão , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	50	100	100
148	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 11 , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: Embalada Individualmente. Caixa com 100 unidades	Caixa c/100 unidades	-	-	-
149	Lâmina Bisturi Material: Aço Inoxidável , Tamanho: Nº 15 , Tipo: Descartável , Esterilidade: Estéril , Características Adicionais: Embalada Individualmente. Caixa com 100 unidades	Caixa c/100 unidades	-	-	-
150	Dispositivo Intra-Uterino (Diu), Não Hormonal Formato: Tipo "T" , Área De Superfície Ativa: Cobre, C/ Cerca De 380 MM2, Haste: Plástico Radiopaco , Tipo Fio: Fio Na Extremidade Inferior Da Haste Mínimo 10 Cm , Componente: C/ Aplicador , Durabilidade Pós Inserção: 10 Anos , Esterilidade: Estéril, Uso Único.	Unidade	-	-	-
151	Gel Para Exame Médico Composição: A Base De Água , Características Adicionais: Ph Neutro. Frasco 500 Mililitros.	Unidade	-	-	-
152	Touca Tipo: Descartável , Material: Polipropileno , Cor: Branca , Características Adicionais: Tamanho Único Com Elástico. Caixa com 100 Unidades	Caixa c/100 unidades	-	-	-
153	Clorexidina Digluconato Dosagem: 2% , Aplicação: Degermante. Frasco 100 m	Unidadel	20	20	20
154	Clorexidina Digluconato Composição: Associada Ao Cloreto De Sódio , Concentração: 0,05% + 0,9% , Forma Farmacêutica: Solução Aquosa. Frasco 100 m	Unidadel	20	20	20
155	Hipoclorito De Sódio Aspecto Físico: Solução Aquosa , Concentração: Teor 1% De Cloro Ativo. Frasco 1 Litro.	Unidade	-	-	-
156	Enoxaparina Concentração: 100 MG/ML, Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Características Adicionais 1: Seringa Preenchida Seringa 0,4 Mililitros	Seringa 0,4 ml	-	-	-
157	Heparina Sódica Dosagem: 5.000ui/ML , Indicação: Injetável Ampola 5 Mililitros	Unidade	-	-	-
158	Atropina Sulfato Dosagem: 0,50 MG/ML, Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	10	10	10
159	Haloperidol Apresentação: Sal Decanoato , Concentração: 50 MG /ML, Tipo Uso: Solução Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	-	-	-
160	Midazolam Dosagem: 5 MG/ML, Aplicação: Injetável Ampola 10 Mililitros	Unidade	20	20	20
161	Morfina Apresentação: Sulfato , Concentração: 1mg/ML , Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 2 Mililitros	Unidade	-	-	-
162	Norepinefrina Concentração: 2 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável Ampola 4 Mililitros	Unidade	30	30	30
163	Sulfato De Magnésio Concentração: 50% , Uso: Solução Injetável	Unidade	-	-	-

	Ampola 10 Mililitros				
164	Terbutalina Sulfato Dosagem: 0,5 MG/ML, Apresentação: Injetável Ampola 1 Mililitros	Unidade	-	-	-
165	Ceftriaxona Sódica Concentração: 1 G, Forma Farmaceutica: Pó P/ Solução Injetável	Unidade	20	20	20
166	Probiótico Composição: Saccharomyces Boulardii - 17 , Concentração: 200 Mg. Envelope	Unidade	50	100	100
167	Máscara Descartável Uso Geral Material: Tnt (Tecido Não Tecido) , Tipo Fixação: Contorno Total, Com Elástico , Características Adicionais: Proteção De Barba E Bigode , Tamanho: Único. Caixa com 100 unidades.	Caixa c/100 unidades	-	-	-
168	Campo Cirúrgico Descartável Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms , Propriedade: Hidrorepelente , Reforço: S/ Reforço , Dimensões: Cerca De 60 X 60 CM, Cor: C/ Cor , Esterilidade: Estéril	Pacote c/ 10 unidades	10	10	10
169	Lâmina Laboratório Material: Vidro , Aplicação: Preparada , Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM, Adicional: Para Patologia.	Unidade	-	-	-
170	Lidocaína Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Geléia Bisnaga 30 Gramas	Bisnaga 30 Gramas	-	-	-
171	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Pequeno , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
172	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Médio , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
173	Espéculo Uso Médico Aplicação: Vaginal , Modelo: Collin , Tamanho: Grande , Travamento: C/ Trava Tipo Rosca , Material: Polímero , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
174	Escova Endocervical Material Cabo: Plástico , Material Cerda: Microcerdas Em Nylon, Ponta Da Escova Cônica , Comprimento: Cabo C/ 17 A 18cm E Cerdas C/ Aproximadamente 2 CM, Características Adicionais: Descartável,Atóxica,Estéril, Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
175	Espátula Uso Médico Modelo 1: De Ayres , Material*: Plástico , Comprimento*: Cerca De 18 CM, Esterilidade: Descartável Pacote 100 Unidades.	Pacote c/ 100 unidades	-	-	-
176	Avental para paramentação. Esterilidade: não estéril, Uso Único , Material: Não Tecido Polipropileno Sms C/ Lâmina Polietileno , Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana , Propriedade: Hidrorepelente E Impermeável , Gramatura: Cerca De 40 a 45 G /M2, sem manga, com cor azul ou verde. Pacote contendo 10 unidades.	Pacote c/ 10 unidades	-	-	-
177	Cateter Periférico Aplicação: Venoso , Modelo: Tipo Escalpe , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 23 GAU, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor , Conector: Conector Padrão C/ Tampa , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	100	200	200
178	Cateter Periférico Aplicação: Venoso , Modelo: Tipo Escalpe , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 21 GAU, Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor , Conector: Conector Padrão C/ Tampa , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	100	200	200
179	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero , Aplicação: Venoso, De Linha Média , Comprimento: Cerca De 20 A 25 CM, Componente Adicional: C/ Conjunto Introdutor Completo , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Pressão Máxima: Até Cerca De 300 PSI, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	-	-	-

180	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 22 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	100	100
181	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 20 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	50	100	100
182	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 18 GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	-	-	-
183	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Ambidestra , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Extra Pequeno - Pp , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem c/100 unidades	Embalagem c/100 unidades	-	-	-
184	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 6,5 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	-	-	-
185	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	-	-	-
186	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,5 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	20	20	20
187	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 8,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Par	10	10	10

1.3. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

1.4. O objeto desta contratação não se enquadra como bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

1.5. Em caso de divergência entre o descritivo do CATMAT e do Termo de Referência, prevalecerá o descritivo do Termo de Referência.

1.6. O prazo de vigência da contratação é de **01 (um) ano** contados da assinatura do termo de contrato, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.7. O contrato ou outro instrumento hábil que o substitua oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

1.8. Caso haja discordância entre o descritivo dos itens no edital e no compras.gov, prevalecerá o descritivo constante no Edital.

1.9. No que toca à especificação do objeto temos a informar que nenhuma se valeu da indicação de marca, mas sim da denominação comum brasileira (DCB), com critérios qualitativos alinhados aos códigos BR estabelecidos pelo Ministério da Saúde (Sede – Brasília), tendo sido tomadas pela Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) as cautelas necessárias para assegurar que as descrições dos objetos correspondam àqueles elementos essenciais do bem, sem maiores riscos à limitação indevida da competição.

1.10. Apenas será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013.

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.2. *O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2026, conforme detalhamento a seguir:*

I) ID PCA no PNCP: 00394452000103-0-000231/2026;

II) Data de publicação no PNCP: 13/05/2025 ;

III) Id do item no PCA: 222;

IV) Classe/Grupo: 6515 ;

V) Identificador da Futura Contratação:160233-12/2026

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

3.1. A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade

4.1. Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, tais como, apenas será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

4.1.1 Conforme manifestação da GERÊNCIA DE RESÍDUOS DO INC - COAD/INC no SEI (0015615151), a contratada deve atender, quando couber, a Instrução Normativa nº 01, de 19 de janeiro de 2010 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, Art. 5º: “Os órgãos e entidades da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional, quando da aquisição de bens, poderão exigir os seguintes CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL”:

- que os bens sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR - 15448-1 e 15448-2; que sejam observados os requisitos ambientais para a obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO como produtos sustentáveis ou de menor impacto

ambiental em relação aos seus similares; que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;

- que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenilpolibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs).”

4.1.2 A Contratada deve atender, quando aplicável, as disposições normativas de caráter ambiental presentes no Guia Prático de Licitações Sustentáveis da CJU/SP, como o registro no Cadastro Técnico Federal – CTF, pois os bens a serem adquiridos, estão enquadrados na INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 13, de 23 de agosto de 2021, Anexo I, como atividades potencialmente poluidoras e utilizadoras de recursos ambientais. Obrigando pessoas jurídicas que exerçam essas atividades que possuam inscrição no CTF /APP.

4.1.3 A Contratada deve garantir, quando aplicável, que os itens consumidores de energia, estejam enquadrados no âmbito do Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE), segundo Instrução Normativa, nº 2/14, da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, bem como, possuir a Etiqueta Nacional de Conservação de Energia – ENCE, na classe “A”, segundo padrão INMETRO.

4.1.4 A Contratada, na qualidade de produtora, comerciante ou importadora deverá obrigatoriamente adotar a Logística Reversa, quando couber, conforme a Lei 12.305/2010, Art. 33, quando da obsolescência destes insumos.

“Art. 33. São obrigados a estruturar e implementar sistemas de logística reversa, mediante retorno dos produtos após o uso pelo consumidor, de forma independente do serviço público de limpeza urbana e de manejo dos resíduos sólidos, os fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes de: I - agrotóxicos, seus resíduos e embalagens; II - pilhas e baterias; III - pneus; IV - óleos lubrificantes, seus resíduos e embalagens; V - lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista; VI - produtos eletroeletrônicos e seus componentes”.

4.1.5 Os Critérios Ambientais não serão utilizados como mecanismo de desempate.

4.1.6 Seguir como legislação norteadora o GUIA NACIONAL DE CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS da Advocacia Geral da União - AGU/CGU, a Instrução Normativa nº 01, de 19 de janeiro de 2010 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (Art. 5º), bem como as disposições normativas de caráter ambiental presentes no Guia Prático de Licitações Sustentáveis da CJU /SP, como o registro no Cadastro Técnico Federal – CTF.

4.2 Indicação de marcas ou modelos

Não há indicação de marca ou modelo.

4.3 Da vedação de contratação de marca ou produto

Não há vedação de marca ou produto.

4.4 Da exigência de amostra

Não será exigido amostras.

Subcontratação:

4.5 Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da Contratação

4.6 Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

4.7. Reserva de cotas para microempresas e empresas de pequeno porte:

a) Não será reservado cotas para microempresas e empresas de pequeno porte no presente certame conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

b) Só será admitida a oferta de equipamentos, inclusive suas partes e acessórios, com finalidade médica, odontológica, laboratorial ou fisioterápica, utilizados direta ou indiretamente para diagnóstico, tratamento, reabilitação e monitoração em seres humanos, e equipamentos com finalidade de embelezamento e estética que, nos termos da Portaria INMETRO nº 254, de 09 de junho de 2021, cumpram os Requisitos de Avaliação da Conformidade e as Especificações para o Selo de Identificação da Conformidade para Equipamentos sob Regime de Vigilância Sanitária – Consolidado.

4.8. Margem de Preferência:

O objeto da contratação está enquadrado na margem de preferência, prevista no Decreto n.º 12.218/2024, conforme disposto na Resolução n.º 8, de 31 de março de 2025 da Comissão Interministerial de Contratações Públicas para o Desenvolvimento Sustentável – CICS, .

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

5. Modelo de execução do objeto

Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho via e-mail, por meio do endereço eletrônico lac.pmgupg@gmail.com, em remessa ÚNICA e INTEGRAL, sob demanda da Seção de Farmácia do Posto Médico de Guarnição de Ponta Grossa e nas quantidades necessárias ao consumo dimensionado pela Administração para determinado período, respeitadas a capacidade de estocagem, a validade das mercadorias, o consumo estimado para os itens, os recursos orçamentários disponíveis na ocasião e as quantidades registradas em Ata.

5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 5 (cinco) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

5.3. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço do Órgão Gestor: no Posto Médico de Guarnição de Ponta Grossa, – Seção Farmácia, no seguinte endereço: Av. Gen. Aldo Bonde, 333 - Santa Terezinha (anexo ao 3º RCC), Ponta Grossa - PR, CEP: 84060-170, de segunda a sexta-feira das 07:00h às 13:00hs, devidamente embalados e lacrados. As empresas fornecedoras deverão observar rigorosamente o cumprimento desses horários, ficando sujeitas à devolução da mercadoria em caso de remessa fora do horário ora fixado.

5.4. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço do Órgão Participante: 5º ESQUADRÃO DE CAVALARIA MECANIZADO (5º ESQD C MEC) situado na Praça Duque de Caxias, S/N - Centro, Castro - PR, 84165-090, de segunda a quinta-feira das 08:00h às 11:50h e 13:00h às 16:30h e sextas-feiras das 08:00h às 11:50hs, devidamente embalados e lacrados. As empresas fornecedoras deverão observar rigorosamente o cumprimento desses horários, ficando sujeitas à devolução da mercadoria em caso de remessa fora do horário ora fixado.

5.5. Os produtos deverão ser entregues com prazo de validade de no mínimo de 12 (doze) meses para o caso de medicamentos com validade plena de mais de 01 (um) ano. Para os medicamentos com validade plena de até 12 (doze) meses, a validade mínima de entrega deve ser igual a 80% (oitenta por cento) deste prazo, ou seja, aproximadamente 09 (nove) meses contados da data de entrega do medicamento na Farmácia do Posto Médico de Guarnição de Ponta Grossa.

5.5.1 O critério de validade mencionado faz-se necessário em razão do processo para a realização do pedido possuir, via de regra, previsão para 03 (três) meses de consumo, sendo influenciado por fatores diversos, tais como fortuitos sazonais, questões técnicas relacionadas a produção dos laboratórios, logística na entrega, surtos de doenças específicas e alterações generalizadas na demanda.

5.5.2 A entrega de produtos com prazo de validade diferente do que foi previsto na cláusula 6.3 só poderá ocorrer mediante autorização PRÉVIA da Farmácia, mediante a emissão de CARTA DE COMPROMISSO DE TROCA sem qualquer encargo, termo ou condição. A eventual presença desses elementos acidentais incluídos unilateralmente pela podendo a Área de CONTRATADA no instrumento citado será considerada não escrita pela Administração Pública, Farmácia, a qualquer tempo, revogar eventual autorização de entrega com prazo de validade diverso, e deflagrar o processo punitivo contra aqueles que descumprirem as regras contratuais originárias e demais ajustes firmados supervenientemente com a Administração.

5.6. Será obrigatória a comprovação, no momento da entrega do medicamento, da identidade de cada lote, mediante laudo de controle de qualidade emitido pelo fabricante, nos termos da legislação sanitária e conforme exigências do art. 16, inciso II da Lei 6.360/76.

5.7. Será obrigatória a apresentação de Notas Fiscais especificando a validade e o número de lotes dos medicamentos, conforme exigências da RDC Nº 304, DE 17 de Setembro de 2019 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária.

5.8. Os materiais hospitalares deverão ser transportados, entregues, e acondicionados adequadamente de acordo com as instruções do fabricante e na temperatura exigida para seu transporte, sob pena de devolução dos mesmos pela Farmácia, com a imediata obrigação de substituição por lote diferente do apresentado inicialmente.

5.9. Para materiais importados, será necessária a entrega de manual de instruções em português.

5.10. A contratada deverá apresentar o Certificado de Boas Práticas de Fabricação (CBPF) para os produtos abrangidos pela RDC nº497, de 20 de maio de 2021”.

Garantia, manutenção e assistência técnica

5.11. O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

Modelo de Gestão do Contrato

6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avançadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.

6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

6.5. Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput).

Fiscalização Técnica

6.7. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI);

6.7.1. O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º, e Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II);

6.7.2. Identificada qualquer inexecução ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III);

6.7.3. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV).

6.7.4. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V).

6.7.5. O fiscal técnico do contrato comunicar ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII).

6.8. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário (Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022).

6.8.1. Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência; (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV).

Gestor do Contrato

6.9. O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV).

6.10. O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II).

6.11. O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotará os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III).

6.12. O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII).

6.13. O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X).

6.14. O gestor do contrato deverá elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI).

6.15. O gestor do contrato deverá enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

7. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o Contratado que:

- a) der causa à inexecução parcial do contrato;
- b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) der causa à inexecução total do contrato;
- d) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;

- e) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
- f) praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- g) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- h) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

7.2. Serão aplicadas ao Contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

7.2.1. Advertência, quando o Contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

7.2.2. Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c” e “d” do subitem acima, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

7.2.3. Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “e”, “f”, “g” e “h” do subitem acima, bem como nas alíneas “b”, “c” e “d”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave.

7.2.4. Multa:

*7.2.4.1. Moratória, para as infrações descritas no item “d”, de **0,5%** (zero virgula cinco por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias*

*7.2.4.2. Compensatória, para as infrações descritas acima alíneas “e” a “h” de **20%** (vinte por cento) a 30 % (trinta por cento) do valor da contratação.*

*7.2.4.3. Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista acima na alínea “c”, de 10% (dez por cento) a **15%** (quinze por cento) do valor da contratação.*

*7.2.4.4. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “b”, de 10% (dez por cento) a **15%** (quinze por cento) do valor da contratação.*

*7.2.4.5. Compensatória, em substituição à multa moratória para a infração descrita acima na alínea “d”, de **15%** (quinze por cento) a 20% (vinte por cento) do valor da contratação.*

*7.2.4.6. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “a”, de **5%** (cinco por cento) a 10 % (dez por cento) do valor da contratação.*

7.3. A aplicação das sanções previstas neste Termo de Referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante.

7.4. Todas as sanções previstas neste Termo de Referência poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

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

7.6. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

7.7. A multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

7.8. A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no caput e parágrafos do art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

7.8.1. Para a garantia da ampla defesa e contraditório, as notificações serão enviadas eletronicamente para os endereços de e-mail informados na proposta comercial, bem como os cadastrados pela empresa no SICAF.

7.8.2. Os endereços de e-mail informados na proposta comercial e/ou cadastrados no Sicaf serão considerados de uso contínuo da empresa, não cabendo alegação de desconhecimento das comunicações a eles comprovadamente enviadas.

7.9. Na aplicação das sanções serão considerados:

7.9.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;

7.9.2. as peculiaridades do caso concreto;

7.9.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

7.9.4. os danos que dela provierem para o Contratante; e

7.9.5. a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

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

7.11. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos neste Termo de Referência ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

7.12. O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal.

7.13. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.14. Os débitos do Contratado para com a Administração Contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o Contratado possua com o mesmo órgão ora Contratante, na forma da Instrução Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022.

8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

8.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

8.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

8.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

8.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 05 (cinco) dias úteis.

8.5. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

8.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal quanto à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

8.7. O prazo para a solução, pelo Contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

8.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança dos bens nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

8.9. As atividades de montagem, instalação e quaisquer outras necessárias para o funcionamento ou uso do bem correrão por conta do Contratado e são condição para o recebimento do objeto.

Liquidação

8.10. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do art. 7º, §3º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.

8.11. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.

8.12. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

8.12.1. o prazo de validade;

8.12.2. a data da emissão;

8.12.3. os dados do contrato e do órgão contratante;

8.12.4. o período respectivo de execução do contrato;

8.12.5. o valor a pagar; e

8.12.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

8.13. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o Contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao Contratante;

8.14. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.

8.15. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para:

8.15.1. verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas;

8.15.2. identificar possível razão que impeça a participação em licitação/contratação no âmbito do órgão ou entidade, tais como a proibição de contratar com a Administração ou com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.

8.16. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do Contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do Contratante.

8.17. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o Contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do Contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

8.18. Persistindo a irregularidade, o Contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao Contratado a ampla defesa.

8.19. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o Contratado não regularize sua situação junto ao SICAF.

Prazo de pagamento

8.20. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022.

8.21. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao Contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice IPCA de correção monetária.

Forma de pagamento

8.22. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo Contratado.

8.23. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

8.24. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

8.25. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

8.26. O Contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

Cessão de crédito

8.27 É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020, conforme as regras deste presente tópico.

8.28. *As cessões de crédito não abrangidas pela Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de julho de 2020 dependerão de prévia aprovação do Contratante.*

8.29. *A eficácia da cessão de crédito não abrangidas pela Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de julho de 2020, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.*

8.30. Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do Contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992, nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.

8.31. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (Contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração.

8.32. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do Contratado.

Reajuste

8.33. Os preços inicialmente contratados são fixos e irredutíveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, em 11 de outubro de 2025.

8.34. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do Contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo Contratante, do índice IPCA, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade .

8.35. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

8.36. No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o Contratante pagará ao Contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).

8.37. Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).

8.38. Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.

8.39. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

8.40. O reajuste será realizado por apostilamento.

9. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR E FORMA DE FORNECIMENTO

FORMA DE SELEÇÃO E CRITÉRIO DE JULGAMENTO DA PROPOSTA

9.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de **LICITAÇÃO**, na modalidade **PREGÃO**, sob a forma **ELETRÔNICA**, com adoção do critério de julgamento pelo **MENOR PREÇO UNITÁRIO** por **ITEM**.

Exigências de habilitação

9.2. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação jurídica

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

9.4. **Microempreendedor Individual - MEI**: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

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

9.6. **Sociedade empresária estrangeira**: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme [Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020](#).

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

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

9.9. **Sociedade cooperativa**: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o [art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971](#).

9.10. **Agricultor familiar**: Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pela Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário, nos termos do [art. 4º, §2º do Decreto nº 10.880, de 2 de dezembro de 2021](#).

9.11 **Produtor Rural**: matrícula no Cadastro Específico do INSS – CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos da [Instrução Normativa RFB n. 971, de 13 de novembro de 2009](#) (arts. 17 a 19 e 165).

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

Habilitação fiscal, social e trabalhista

9.13 Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

9.14 Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

9.15 Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

9.16 Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

9.17 Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

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

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

9.20 O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

Qualificação Econômico-Financeira

9.21. Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor - Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II);

9.22. Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, comprovando;

9.22.1 Índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG) superiores a 1 (um); obtidos por meio da aplicação das seguintes fórmulas[A11] :

LG =

Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo

Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

SG =

Ativo Total

Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

LC =

Ativo Circulante

Passivo Circulante

9.22.2 As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura.

9.22.3 Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

9.22.4 Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

9.23. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

9.24. O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.

Qualificação Técnica

9.25. Registro ou inscrição da empresa na entidade profissional, em plena validade;

9.26. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

9.26.1. Será admitida, para fins de comprovação de quantitativo mínimo, a apresentação e o somatório de diferentes atestados executados de forma concomitante.

9.26.2. Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.

9.26.3. O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

9.27. Caso admitida a participação de cooperativas, será exigida a seguinte documentação complementar:

9.27.1. A relação dos cooperados que atendem aos requisitos técnicos exigidos para a contratação e que executarão o contrato, com as respectivas atas de inscrição e a comprovação de que estão domiciliados na localidade da sede da cooperativa, respeitado o disposto nos arts. 4º, inciso XI, 21, inciso I e 42, §§2º a 6º da Lei n. 5.764, de 1971;

9.27.2. A declaração de regularidade de situação do contribuinte individual – DRSCI, para cada um dos cooperados indicados;

9.27.3. A comprovação do capital social proporcional ao número de cooperados necessários à prestação do serviço;

9.27.4. O registro previsto na Lei n. 5.764, de 1971, art. 107;

9.27.5. A comprovação de integração das respectivas quotas-partes por parte dos cooperados que executarão o contrato; e

9.27.6. Os seguintes documentos para a comprovação da regularidade jurídica da cooperativa: a) ata de fundação; b) estatuto social com a ata da assembleia que o aprovou; c) regimento dos fundos instituídos pelos cooperados, com a ata da assembleia; d) editais de convocação das três últimas assembleias gerais extraordinárias; e) três registros de presença dos cooperados que executarão o contrato em assembleias gerais ou nas reuniões seccionais; e f) ata da sessão que os cooperados autorizaram a cooperativa a contratar o objeto da licitação;

9.27.7. A última auditoria contábil-financeira da cooperativa, conforme dispõe o art. 112 da Lei n. 5.764, de 1971, ou uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador.

9.27.8. A contratada deverá apresentar a Declaração do Detentor de Registro (DDR), na forma da RDC 81, de 5 de novembro de 2018 e RDC 103, de 31 de agosto de 2016, quando for o caso de importação de medicamento feito por um terceiro e não pelo detentor do registro do medicamento na Anvisa.

9.27.9. A Autorização de Funcionamento (AE) vigente, emitida pela ANVISA, para os produtos abrangidos pelo art. 3º da RDC Nº 16, de 1º de abril de 2014, da ANVISA.

Disposições gerais sobre habilitação

9.28. Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.

9.29. Na hipótese de o fornecedor ser empresa estrangeira que não funcione no País, para assinatura do contrato ou da ata de registro de preços ou do aceite do instrumento equivalente, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016, ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.

9.30. Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

9.31. Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

9.32. Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

10. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

10.1. A pesquisa de preços realizada tem amparo na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021; e na instrução normativa (IN) nº 65, de 07 de julho de 2021, da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. Para o levantamento de mercado foram utilizados os seguintes critérios, por ordem de prioridade:

- Pesquisa no Compras do Governo Federal, disponível no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br>, utilizando por base os filtros CATMAT
- e Pesquisa em mídia especializada, mediante pesquisa em site de buscas empregando-se a denominação comum brasileira, forma de apresentação e dosagem.

10.2. A estimativa de preços que compõe os valores referenciais de cada medicamento encontra-se relacionada na Pesquisa de Preço 70/2026 realizada pelo COMPRAS.GOV de 29 de abril de 2026.

10.3. Será utilizado o sistema de registro de preços que trata-se de um conjunto de procedimentos para registro formal de preços relativos à aquisição de bens para contratações futuras, com prazo de validade não superior a doze meses e realização periódica de pesquisa de preços. O registro de preços pode ser adotado, entre outras hipóteses, quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo exato a ser demandado pela Administração.

10.4. O valor total da contratação ficou estimado em R\$ 244.820,02 (duzentos e quarenta e quatro mil oitocentos e vinte reais e dois centavos) conforme RELATÓRIO DE PESQUISA DE PREÇO.

10.5. O valor total da contratação com a UASG participante ficou estimado em R\$ 304.876,18 (trezentos e quatro mil oitocentos e setenta e seis reais e dezoito centavos).

11. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- 11.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União, a serem definidos na oportunidade da contratação, por se tratar de Registro de Preços.
- 11.2. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

- 12.1. As informações contidas neste Termo de Referência não são classificadas como sigilosas
- Ponta Grossa - PR, 29 de abril de 2026 .

Identificação e assinatura do servidor (ou equipe) responsável

13. ANEXO I Regras aplicáveis ao instrumento substitutivo ao contrato

13. O anexo I seguirá em anexo ao edital.

14. ANEXO II TERMO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA

14. O anexo II seguirá em anexo ao edital.

15. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

PAMELLA CRISPI RIBEIRO

Farmacêutica



Assinou eletronicamente em 08/06/2026 às 11:58:37.

EBER MOREIRA DE SOUSA

Membro da comissão de contratação



Assinou eletronicamente em 08/06/2026 às 12:06:46.