

## HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS

**Estudo Técnico Preliminar 471/2025****1. Informações Básicas**

Número do processo: 60550.022649/2025-43

**2. Descrição da necessidade**

2.1. Aquisição de medicamentos para a Seção Central de Abastecimento de Medicamento (SCAM) visando atender as necessidades da Seção para o período de 01 (um) ano, no Hospital das Forças Armadas - HFA, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas no instrumento convocatório. Trata-se do processo do **Pregão de Medicamento Parte I - 2025**.

**2.1.1 JUSTIFICATIVA E OBJETIVO**

2.1.2. Esta solicitação se faz necessária para atender a determinação contida na **ORDEM DE SERVIÇO Nº 29**, de 04 de fevereiro de 2025 (60550.031182/2024-41).

2.1.3. O HFA, por se tratar de hospital terciário e último elo na cadeia de evacuação das Forças Armadas em Brasília e adjacências, recebe pacientes acometidos das mais diversas enfermidades.

**2.2. RAZÃO DA NECESSIDADE DA AQUISIÇÃO**

2.2.1. Os medicamentos pleiteados serão utilizados em atendimentos ambulatoriais, na emergência e nos leitos de internação do HFA. O sucesso do processo licitatório vai viabilizar a realização de procedimentos e o tratamento adequado aos pacientes, evitando o encaminhamento para Hospitais conveniados e ensejando a racionalização (economicidade) de recursos colocados à disposição do HFA.

2.2.2. O planejamento estratégico atual prevê a ampliação da capacidade de atendimento em Unidades de Terapia Intensiva (UTI), passando de 10 para 30 leitos, ou seja, um acréscimo de 20 leitos. Essa expansão impactará diretamente no aumento da demanda por medicamentos, não apenas nas UTIs, mas também nas unidades de internação, em virtude do aumento expressivo no número de atendimentos e da complexidade dos casos.

**2.2.3. DA DEMANDA CONTRATADA X QUANTIDADE DO MATERIAL A SER FORNECIDO**

2.3.1. A aquisição alinha-se com o novo modelo de gestão do HFA no intuito de aumento na demanda de atendimentos a pacientes, como aumento do número de atendimentos, dentre outros atendimentos de urgência /emergências, visando a excelência no atendimento e no cuidado prestado aos pacientes no HFA, tendo como objetivo oferecer serviços que atendam e superem as expectativas dos usuários, com eficiência, eficácia e efetividade.

2.3.2. O Sistema de Registro de Preços permitirá ao HFA realizar as aquisições decorrentes conforme a sua demanda, que por se tratar de material de saúde, pode variar em razão de sazonalidade das enfermidades, disponibilidade de pessoal e equipamentos e outros fatores.

2.3.3. Mesmo que estes medicamentos não tenham consumo regular, é importante que eles estejam no pregão para os casos em que seja necessária a sua utilização, a depender da evolução da doença dos pacientes.

2.3.4. No cálculo das estimativas de consumo, são utilizadas outras informações além do consumo médio mensal. Também devem ser levados em conta os seguintes critérios para a análise:

- Necessidade de manter uma margem de segurança para que o HFA possa suportar um tempo de ressuprimento superior ao programado ou um consumo desproporcional;
- Histórico de consumo;
- Possibilidade de surtos;
- Itens recentemente padronizados;
- Quantidade mínima da qual o medicamento é vendido (embalagem de fornecimento);
- Novas demandas do HFA advindas de novas clínicas ou de clínicas já existentes que possam vir a aumentar os atendimentos ou utilizar medicamentos que antes não utilizavam;
- Itens padronizados mas não cadastrados no sistema devido à dificuldade de aquisição ocasionada por desabastecimento devido a falta de insumos farmacêuticos que impediu os licitantes de fornecerem os itens empenhados ou o fracasso de diversos produtos nos processos licitatórios, dentre outros motivos;

2.3.4.5. Desse modo, a quantidade solicitada de cada item foi baseada no consumo dos anos 2022, 2023, 2024 e uma previsão do consumo de 2025. Muitos itens que tiveram um aumento de consumo expressivo, motivado principalmente pelo aumento de pacientes e atendimentos realizados nesse nosocômio, fomentando que fosse levado em consideração uma previsão do Consumo Anual de 2025 calculada baseada no consumo até junho de 2025. No entanto, aumento na demanda, novas indicações para o mesmo medicamento podem surgir, aumentando a imprevisibilidade do consumo, por este motivo, alguns itens tiveram as quantidades solicitadas maiores do que o consumo dos anos anteriores. Foi adotado o critério de se tomar como referência o ano de maior consumo, tendo em vista que alguns medicamentos tiveram os consumos reduzidos ou até mesmo ficaram desabastecidos nos anos de 2022, 2023 e 2024. Esse critério visa atender às necessidades do HFA.

2.3.4.6. A estimativa do quantitativo de cada item foi obtida visando a excelência no atendimento e ao cuidado prestado aos pacientes no HFA, tendo como objetivo oferecer serviços que atendam e superem as expectativas dos usuários, com eficiência, eficácia e efetividade. Para isso, o cálculo foi feito com acréscimo de aproximadamente 30% no quantitativo do ano que apresentou maior consumo, tendo como base os Relatório de Movimentações por Estoque e a quantidade de medicamentos por caixa, uma vez que segundo a Lei nº 5.991, de 17/12/1973 e as Portarias de n.º. 802 de 08/10/1998 e RDC Nº 80, de 11/05/2006, emitidas pela Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde e Exigências das Vigilâncias Sanitárias Estaduais e Municipais os quais determinam que é terminantemente proibido o Distribuidor proceder ao fracionamento/violar às embalagens secundárias, ou seja, a caixa do medicamento não pode ser fracionada para atender a quantidade solicitada. Levou se em consideração também as respectivas posologias de tratamentos, estabelecidas em bula e a quantidade de pacientes atendidos pelas respectivas clínicas.

2.4. Relação Demanda x Quantidade do medicamento consumido

ITEM	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO CATMAT	CATMAT	UND	CONSUMO 2022	CONSUMO 2023	CONSUMO 2024	CONSUMO 2025/ATÉ JUNHO 2025	CONSUMO 2025 PROVISIONADO ATÉ DEZEMBRO 2025	QUANT	JUSTIFICATIVA DO QUANTITATIVO SOLICITADO
1	ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM: 250 MG	ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM: 250 MG	278283	COMPRIMIDO	0	110	35	110	220	400	1, 4
2	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 100 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 100 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	335091	AMPOLA 3 MILILITRO	1.730	210	800	364	728	2.500	1, 4
3	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 600 MG, INDICAÇÃO: PÓ PARA SOLUÇÃO ORAL	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 600 MG, INDICAÇÃO: PÓ PARA SOLUÇÃO ORAL	274806	ENVELOPE	1.833	1.100	3.403	693	1.386	4.800	1

4	ACICLOVIR, DOSAGEM: 200 MG	ACICLOVIR, DOSAGEM: 200 MG	268370	COMPRIMIDO	555	1.085	825	510	1.020	1.500	1, 5
5	ACICLOVIR, DOSAGEM: 250 MG, USO: INJETÁVEL	ACICLOVIR, DOSAGEM: 250 MG, USO: INJETÁVEL	268374	FRASCO - AMPOLA	925	590	391	250	500	1.500	1, 5
6	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG	267502	COMPRIMIDO	1.920	3.888	3.273	1.710	3.420	5.400	1
7	ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM: 100 MG /ML, TIPO USO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM: 100 MG /ML, TIPO USO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	271687	AMPOLA 5 MILILITRO	155	149	400	75	150	600	1
8	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 5 MG	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 5 MG	267503	COMPRIMIDO	220	760	300	120	240	1.100	1
9	ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	327566	AMPOLA 5 MILILITRO	1.525	1.915	1.675	955	1.910	2.700	1
10	ÁCIDO ZOLEDRÔNICO CONCENTRAÇÃO: 50 MCG/ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ÁCIDO ZOLEDRÔNICO CONCENTRAÇÃO: 50 MCG/ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	356051	FRASCO- AMPOLA	0	28	40	0	0	60	1
11	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSIÇÃO: COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, COMPONENTES: LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADOS COM VITAMINAS "A" E "E", TIPO: LOÇÃO OLEOSA, C/ 200 ML	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSIÇÃO: COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, COMPONENTES: LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADOS COM VITAMINAS "A" E "E", TIPO: LOÇÃO OLEOSA, C/ 200 ML	281657	FRASCO 200 MILILITRO	305	280	277	106	212	450	1
12	ADENOSINA, DOSAGEM: 3 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	ADENOSINA, DOSAGEM: 3 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	278281	AMPOLA 2 MILILITRO	3.380	4.247	3.149	580	1.160	6.000	1

13	AFLIBERCEPTE, CONCENTRAÇÃO: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO, C/278 MICROLITRO	AFLIBERCEPTE, CONCENTRAÇÃO: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO, C/278 MICROLITRO	435951	FRASCO 278 MICROLITRO	70	75	51	37	74	105	1
14	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, C/ 10 ML, TWIST-OFF	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, C/ 10 ML, TWIST-OFF	276839	AMPOLA	127.650	80.865	79.020	46.774	93.548	179.000	1
15	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	352317	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	203	271	370	75	150	560	1
16	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML	352317	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	244	318	150	180	260	700	1
17	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML	352317	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	736	501	548	523	1.046	3.000	1
18	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 40 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 10 ML	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 40 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 10 ML	267507	FRASCO 10 MILILITRO	0	2	18	4	8	25	1
19	ALBUMINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO: 20%, USO: INJETÁVEL, C/ 50 ML	ALBUMINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO: 20%, USO: INJETÁVEL, C/ 50 ML	268376	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	267	414	540	168	316	800	1
20	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO:	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO:	449015	FRASCO - AMPOLA	0	0	0	30	60	100	1

	10.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	10.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL									
21	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 4.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 4.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	449014	FRASCO - AMPOLA	1.001	1.355	1.087	685	1.370	2.000	1, 4
22	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 40.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 40.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	449016	SERINGA- PREENCHIDA	125	140	155	82	164	500	1, 4
23	ALOPURINOL, DOSAGEM: 100 MG	ALOPURINOL, DOSAGEM: 100 MG	267508	COMPRIMIDO	540	690	675	140	280	1.200	1
24	ALPROSTADIL, DOSAGEM: 20 MCG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	ALPROSTADIL, DOSAGEM: 20 MCG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	268380	FRASCO- AMPOLA	420	450	341	100	200	630	1
25	ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 50 ML	ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 50 ML	436418	FRASCO - AMPOLA	10	7	12	18	26	50	1
26	AMBROXOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, C/ 120 ML	AMBROXOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, C/ 120 ML	446263	FRASCO 120 MILILITRO	62	48	31	38	66	100	1
27	AMICACINA SULFATO, DOSAGEM: 250 MG /ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	AMICACINA SULFATO, DOSAGEM: 250 MG /ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	268381	AMPOLA 2 MILILITRO	415	943	257	240	480	1.500	1, 4, 5
28	AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	292402	AMPOLA 10 MILILITRO	173	49	258	181	262	500	1

29	AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG	AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG	267510	COMPRIMIDO	1.420	1.900	1.310	850	1.700	2.660	1
30	AMIODARONA, DOSAGEM: 50 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 3 ML	AMIODARONA, DOSAGEM: 50 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 3 ML	271710	AMPOLA 3 MILILITRO	890	453	1.490	357	714	2.100	1
31	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 1G + 200MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 1G + 200MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	271100	FRASCO - AMPOLA	590	459	622	157	314	1.000	1, 5
32	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 75 ML	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 75 ML	448841	FRASCO 75 MILILITRO	21	5	14	5	10	30	1, 5
33	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 500MG + 125MG	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 500MG + 125MG	271217	COMPRIMIDO	740	794	341	141	282	1.218	1, 5
34	AMPICILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO SULBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2 G + 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	AMPICILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO SULBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2 G + 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442689	FRASCO - AMPOLA	600	1.048	905	386	672	1.500	1, 5
35	AMPICILINA, DOSAGEM: 1 G, TIPO USO: INJETÁVEL	AMPICILINA, DOSAGEM: 1 G, TIPO USO: INJETÁVEL	268207	FRASCO - AMPOLA	700	620	520	112	224	1.000	1, 5
36	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	268395	FRASCO - AMPOLA	10	14	0	0	0	50	1, 5

37	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIPOSOMAL, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIPOSOMAL, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	268394	FRASCO - AMPOLA	20	60	168	0	0	300	1, 5
38	ANIDULAFUNGINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	ANIDULAFUNGINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	379002	FRASCO - AMPOLA	118	108	141	5	10	300	1, 5
39	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG	268896	COMPRIMIDO	2.270	930	1.890	690	1.380	3.200	1
40	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 5 MG	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 5 MG	272434	COMPRIMIDO	1.560	2.705	2.265	1.100	2.200	3.800	1
41	APIXABANA, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	APIXABANA, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	429847	COMPRIMIDO	700	2.150	1.250	30	60	3.030	1, 4
42	ATENOLOL, DOSAGEM: 50 MG	ATENOLOL, DOSAGEM: 50 MG	267517	COMPRIMIDO	2.010	585	2.616	960	1.920	3.660	1
43	ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 10 MG	ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 10 MG	268080	COMPRIMIDO	0	400	620	440	880	1.250	1
44	ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM: 40 MG	ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM: 40 MG	268082	COMPRIMIDO	2.200	2.440	1.690	720	1.440	3.480	1
45	ATACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	ATACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	268396	AMPOLA 2,5 MILILITRO	0	0	0	0	0	100	1
46	ATACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	ATACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	268396	AMPOLA 5 MILILITRO	0	23	25	0	0	100	1

47	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 0,25 MG /ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 0,25 MG /ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	268214	AMPOLA 1 MILILITRO	5.025	2.655	4.618	3.141	6.282	9.000	1
48	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, USO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, USO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	271051	FRASCO 5 MILILITRO	20	9	47	0	0	65	1
49	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG	267140	COMPRIMIDO	4.842	625	648	340	680	950	1, 5
50	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	268952	FRASCO - AMPOLA	1.101	506	523	262	524	1.550	1, 5
51	AZTREONAM 1G	AZTREONAM 1G	442690	FRASCO - AMPOLA	NOVO	NOVO	84	216	432	1.500	2, 5
52	AZUL DE TRYPAN, CONCENTRAÇÃO: 0,1%, FORMA FARMACÊUTICA: CORANTE INTRA- OCULAR, SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	AZUL DE TRYPAN, CONCENTRAÇÃO: 0,1%, FORMA FARMACÊUTICA: CORANTE INTRA- OCULAR, SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	327563	FRASCO 1 MILILITRO	120	43	101	30	60	200	1
53	AZUL PATENTE, CONCENTRAÇÃO: 2,5%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	AZUL PATENTE, CONCENTRAÇÃO: 2,5%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	292408	AMPOLA 2 MILILITRO	120	60	160	97	194	300	1
54	BACLOFENO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	BACLOFENO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	271746	COMPRIMIDO	1.180	1.760	1.350	610	1.220	2.500	1
55	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: SPRAY ORAL, DOSAGEM: 250 MCG /DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO DOSEADOR COM BOCAL AEROGADOR, C/ 200 DOSES	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: SPRAY ORAL, DOSAGEM: 250 MCG /DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO DOSEADOR COM BOCAL AEROGADOR, C/ 200 DOSES	267581	FRASCO 200 DOSES	66	93	24	10	20	130	1



56	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, DOSAGEM: 400 MCG /ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUSPENSÃO PARA INALAÇÃO, C/ 2 ML	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, DOSAGEM: 400 MCG /ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUSPENSÃO PARA INALAÇÃO, C/ 2 ML	267907	FLACONETE 2 MILILITRO	60	0	50	3	6	100	1
57	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000 UI, USO: INJETÁVEL	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000 UI, USO: INJETÁVEL	270612	FRASCO - AMPOLA	894	870	581	544	1.088	1.550	1, 5
58	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: POTÁSSICA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À PENICILINA PROCAINADA, DOSAGEM: 100.000UI + 300.000UI, USO: INJETÁVEL	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: POTÁSSICA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À PENICILINA PROCAINADA, DOSAGEM: 100.000UI + 300.000UI, USO: INJETÁVEL	270614	FRASCO - AMPOLA	0	0	0	0	0	600	1, 3, 5
59	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 3 MG + 3 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 3 MG + 3 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	270597	AMPOLA 1 MILILITRO	50	146	104	14	28	200	1
60	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 5 MG + 2 MG, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 5 MG + 2 MG, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	270590	AMPOLA 1 MILILITRO	1.968	2.446	3.629	2.185	4.370	6.200	1
61	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	268222	AMPOLA 10 MILILITRO	1.095	890	930	240	480	1.600	1
62	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	268222	FRASCO 250 MILILITRO	199	180	277	115	230	420	1

63	BISACODIL, DOSAGEM: 5 MG	BISACODIL, DOSAGEM: 5 MG	269603	COMPRIMIDO	858	830	1.590	596	1.192	2.300	1
64	BISOPROLOL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG, COMPRIMIDO REVESTIDO	BISOPROLOL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG, COMPRIMIDO REVESTIDO	362720	COMPRIMIDO	1.050	1.440	1.120	1.030	2.060	2.900	1
65	BOLSA PARA NUTRIÇÃO PARENTERAL INDUSTRIALIZADA, CÂMARA TRIPLA EM SISTEMA FECHADO COM VOLUME TOTAL DE 1000ML,  CONTENDO A SEGUINTE FORMULAÇÃO POR 1000ML: AMINOÁCIDOS, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS: ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIS, ILE, LEU,  COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS 1: LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL, ADICIONAL: C/ GLICOSE E EMULSÃO LIPÍDICA, CONCENTRAÇÃO 1:  CERCA DE 15% + 30% + 20%, TEOR ENERGÉTICO: CERCA DE 1000 KCAL	BOLSA PARA NUTRIÇÃO PARENTERAL INDUSTRIALIZADA, CÂMARA TRIPLA EM SISTEMA FECHADO COM VOLUME TOTAL DE 1000ML, CONTENDO A SEGUINTE FORMULAÇÃO POR 1000ML: AMINOÁCIDOS, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS: ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIS, ILE, LEU, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS 1: LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL, ADICIONAL: C/ GLICOSE E EMULSÃO LIPÍDICA, CONCENTRAÇÃO 1: CERCA DE 15% + 30% + 20%, TEOR ENERGÉTICO: CERCA DE 1000 KCAL	449337	BOLSA 1. 000 MILILITRO	0	0	13	5	10	400	1
66	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG	269954	COMPRIMIDO	1.500	1.300	560	740	1.480	2.100	1
67	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS, C/ 20 ML	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS, C/ 20 ML	269956	FRASCO 20 MILILITRO	178	167	95	70	140	250	1
68	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 2 ML	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 2 ML	269958	AMPOLA 2 MILILITRO	5.459	5.670	5.305	2.920	5.840	8.200	1
	BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 400	BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 400									

69	MCG, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM INALADOR, 60 DOSES	MCG, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM INALADOR, 60 DOSES	352396	CÁPSULA	0	0	0	0	0	300	1, 3
70	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM: 0,5% + 8%, TIPO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM: 0,5% + 8%, TIPO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	270095	AMPOLA 4 MILILITRO	850	910	740	405	810	1.300	1
71	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, PUREZA: 0,5%, APLICAÇÃO: ISOBÁRICA, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, PUREZA: 0,5%, APLICAÇÃO: ISOBÁRICA, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	269572	AMPOLA 4 MILILITRO	153	186	184	85	170	300	1
72	CALCITRIOL 0,25MCG	CALCITRIOL 0,25MCG	271101	CÁPSULA	0	20	80	50	100	180	1
73	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 12,50 MG	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 12,50 MG	267614	COMPRIMIDO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	2.500	2
74	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	267613	COMPRIMIDO	3.160	1.220	2.047	510	1.020	4.500	1
75	CARBACOL, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-OCULAR, C/ 2 ML	CARBACOL, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-OCULAR, C/ 2 ML	282220	FRASCO 2 MILILITRO	0	0	8	7	14	100	1, 4
76	CARBONATO DE CÁLCIO 1250MG (EQUIVALENTE A500 MG DE CÁLCIO ELEMENTAR)	CARBONATO DE CÁLCIO 1250MG (EQUIVALENTE A500 MG DE CÁLCIO ELEMENTAR)	270895	COMPRIMIDO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	540	2
77	CARBONATO DE CÁLCIO 1500MG (EQUIVALENTE A 600MG DE CÁLCIO ELEMENTAR) + VITAMINA D 400UI	CARBONATO DE CÁLCIO 1500MG (EQUIVALENTE A 600MG DE CÁLCIO ELEMENTAR) + VITAMINA D 400UI	396076	COMPRIMIDO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	540	2

78	CARBOXIMALTOSE FÉRRICA (EQUIVALENTE A 500MG DE FERRO III) 50 MG/ML	CARBOXIMALTOSE FÉRRICA (EQUIVALENTE A 500MG DE FERRO III) 50 MG/ML	432635	AMPOLA 10 MILILITRO	45	86	143	159	318	1.000	1
79	CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA: EM PÓ, DE 25G	CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA: EM PÓ, DE 25G	446251	FRASCO COM 25 GRAMA	196	241	80	26	52	350	1
80	CARVEDILOL, DOSAGEM: 12,5 MG	CARVEDILOL, DOSAGEM: 12,5 MG	267564	COMPRIMIDO	NOVO	NOVO	NOVO	195	390	1.500	2
81	CARVEDILOL, DOSAGEM: 3,125 MG	CARVEDILOL, DOSAGEM: 3,125 MG	267566	COMPRIMIDO	1.110	495	515	340	680	1.610	1
82	CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442693	FRASCO - AMPOLA	5.700	6.197	5.325	3.022	6.044	8.700	1, 5
83	CEFEPIMA CLORIDRATO, 1G	CEFEPIMA CLORIDRATO, 1G	339846	FRASCO - AMPOLA	305	185	849	925	1.850	1.900	1, 4, 5
84	CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM: 1 G, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM: 1 G, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	268411	FRASCO - AMPOLA	20	172	100	150	300	400	1, 5
85	CEFTAZIDIMA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO AVIBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2000 MG + 500 MG, FORMA FARMACEUTICA: INJETÁVEL	CEFTAZIDIMA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO AVIBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2000 MG + 500 MG, FORMA FARMACEUTICA: INJETÁVEL	456376	FRASCO - AMPOLA	240	385	523	287	474	1.200	1, 4, 5
86	CEFTAZIDIMA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFTAZIDIMA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442694	FRASCO - AMPOLA	100	140	220	260	500	1.000	1, 4, 5
87	CEFTOLOZANA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO TAZOBACTAM SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 1 G	CEFTOLOZANA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO TAZOBACTAM SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 1 G	455737	FRASCO - AMPOLA	130	280	211	66	132	500	1, 5

	+ 0,5 G, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	+ 0,5 G, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE									
88	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + LIDOCAÍNA, INTRAMUSCULAR	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + LIDOCAÍNA, INTRAMUSCULAR	450891	FRASCO - AMPOLA	48	70	330	0	0	600	1, 4, 5
89	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442701	FRASCO - AMPOLA	4.824	6.517	6.550	3.461	6.922	10.000	1, 5
90	CEFUROXIMA, CONCENTRAÇÃO: 750 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFUROXIMA, CONCENTRAÇÃO: 750 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442709	FRASCO - AMPOLA	162	392	203	180	260	600	1, 5
91	CETOCONAZOL, DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO, C/ 30 G	CETOCONAZOL, DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO, C/ 30 G	308736	BISNAGA 30 GRAMAS	19	22	104	18	36	200	1
92	CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA	CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA	448844	FRASCO - AMPOLA	437	260	1.140	950	1.900	2.700	1, 4
93	CETOPROFENO, DOSAGEM: 20 MG/ML, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL /GOTAS, C/ 20 ML	CETOPROFENO, DOSAGEM: 20 MG/ML, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL /GOTAS, C/ 20 ML	268424	FRASCO 20 MILILITRO	0	3	7	18	36	100	1
94	CIANOCOBALAMINA, ASSOCIADA COM PIRIDOXINA E TIAMINA, 5 MG + 100 MG + 100 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2ML	CIANOCOBALAMINA, ASSOCIADA COM PIRIDOXINA E TIAMINA, 5 MG + 100 MG + 100 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2ML	401890	AMPOLA 2 MILILITRO	114	490	206	27	54	1.000	1, 4

95	CICLOBENZAPRINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	CICLOBENZAPRINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	282313	COMPRIMIDO	840	750	1.090	270	540	1.550	1, 4
96	CICLOSSILICATO DE ZIRCONIO SÓDICO HIDRATADO CONCENTRAÇÃO: 5 G PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	ZIRCÔNIO HIDRATADO - COMPOSIÇÃO: CICLOSSILICATO SÓDICO CONCENTRAÇÃO: 5 G FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	605559	SACHÊ 5 GRAMAS	NOVO	NOVO	NOVO	60	120	1.000	2
97	CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	276377	COMPRIMIDO	630	1.320	1.350	560	1.120	1.900	1
98	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À DEXAMETASONA CONCENTRAÇÃO: 3,5 MG + 1 MG/ML FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À DEXAMETASONA CONCENTRAÇÃO: 3,5 MG + 1 MG/ML FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA	460884	FRASCO 5 MILILITRO	0	0	2	0	0	10	1, 4, 5
99	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 200 ML	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 200 ML	292418	BOLSA 200 MILILITRO	1.259	978	942	484	968	1.800	1, 5
100	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	292418	BOLSA 100 MILILITRO	411	240	173	112	224	600	1, 5
101	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG	267632	COMPRIMIDO	324	280	375	180	360	550	1, 5
102	CISATRACÚRIO BESILATO, CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	CISATRACÚRIO BESILATO, CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	340178	AMPOLA 5 MILILITRO	65	299	207	295	590	830	1

103	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 150 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 150 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	292419	AMPOLA 4 MILILITRO	2.700	1.721	1.410	980	1.960	3.800	1, 5
104	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 300 MG	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 300 MG	268436	CÁPSULA	320	208	192	208	416	600	1, 5
105	CLOBETASOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL PROPIONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,05%, APRESENTAÇÃO: POMADA, C/ 30 G	CLOBETASOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL PROPIONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,05%, APRESENTAÇÃO: POMADA, C/ 30 G	284459	BISNAGA 30 GRAMA	13	13	12	12	24	50	1
106	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,10 MG	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,10 MG	272043	COMPRIMIDO	450	325	1.025	120	240	1.500	1
107	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG	272044	COMPRIMIDO	150	95	235	0	0	900	1
108	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	340206	AMPOLA 1 MILILITRO	120	152	249	122	244	500	1
109	CLOPIDOGREL, DOSAGEM: 75 MG	CLOPIDOGREL, DOSAGEM: 75 MG	272045	COMPRIMIDO	1.062	1.496	1.546	588	1.076	2.200	1
110	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	267161	AMPOLA 10 MILILITRO	760	1.460	1.395	850	1.700	2.500	1
111	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 6%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 100 A 150 ML	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 6%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 100 A 150 ML	267164	FRASCO 100 A 150 MILILITRO	155	30	267	48	86	400	1
	CLORETO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO: ASSOC. GLICONATO	CLORETO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO:									

112	SÓDIO, ACETATO SÓDIO, KCL, MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5,26 + 5,02 + 36,8 + 0,37 + 0,3 MG /ML,  FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML MARCA REFÊRENCIA: PLASMA LITE OU DE MELHOR QUALIDADE.	ASSOC. GLICONATO SÓDIO, ACETATO SÓDIO, KCL, MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5,26 + 5,02 + 36,8 + 0,37 + 0,3 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML MARCA REFÊRENCIA: PLASMA LITE OU DE MELHOR QUALIDADE.	437074	BOLSA 500 MILILITRO	197	271	106	183	266	400	1
113	CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM: 20%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML, SISTEMA TWIST-OFF	CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM: 20%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML, SISTEMA TWIST-OFF	267574	FRASCO 10 MILILITRO	1.045	1.390	1.117	570	1.140	2.000	1
114	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: FRASCO COM ABERTURA TWIST OFF, C/ 10 ML	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: FRASCO COM ABERTURA TWIST OFF, C/ 10 ML	268237	AMPOLA 10 MILILITRO	49.670	61.024	62.176	40.592	81.184	114.000	1
115	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML	268236	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	6.802	10.124	10.807	4.763	9.526	15.200	1, 4
116	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 100 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 100 ML	268236	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	43.429	47.107	59.187	31.641	63.282	89.000	1, 4
117	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML	268236	FRASCO OU FRASCO- AMPOLA	10.034	10.667	11.604	5.783	11.566	16.300	1
118	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO INJETÁVEL,	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9% _ SOLUÇÃO	268236	FRASCO OU FRASCO-	22.913	18.748	29.084	9.545	19.090	41.000	1



	APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML - ISENTO DE PVC	INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML		AMPOLA							
119	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA: COLUTÓRIO, C/ 250 ML	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA: COLUTÓRIO, C/ 250 ML	341174	FRASCO 250 MILILITRO	98	104	93	27	54	200	1
120	CLORTALIDONA, DOSAGEM: 50 MG	CLORTALIDONA, DOSAGEM: 50 MG	272420	COMPRIMIDO	210	0	0	0	0	300	1, 3
121	COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO: 0,6 UI/G, USO: POMADA, C/ 30G	COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO: 0,6 UI/G, USO: POMADA, C/ 30G	268958	BISNAGA 30 GRAMA	180	10	167	31	62	220	1, 4
122	COLCHICINA, DOSAGEM: 0,5 MG	COLCHICINA, DOSAGEM: 0,5 MG	267642	COMPRIMIDO	260	295	325	265	530	750	1
123	COLESTIRAMINA, DOSAGEM: 4G, APRESENTAÇÃO: PÓ	COLESTIRAMINA, DOSAGEM: 4G, APRESENTAÇÃO: PÓ	270990	ENVELOPE	0	0	0	100	200	300	1, 3
124	COMPLEXO PROTROMBÍNICO, TIPO: HUMANO, ATIVIDADE: 500 UI, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 20 ML	COMPLEXO PROTROMBÍNICO, TIPO: HUMANO, ATIVIDADE: 500 UI, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 20 ML	450291	FRASCO - AMPOLA	32	9	35	13	26	100	1
125	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 300 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE.	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 300 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE.	268466	FRASCO 100 MILILITRO	180	300	100	0	0	450	1
126	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 350 A 370 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA:	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 350 A 370 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA:	342903	FRASCO 100 MILILITRO	265	0	0	20	40	500	1

	BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE	BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE									
127	CONTRASTE RADIOLÓGICO PARAMAGNÉTICO, À BASE DE ÁCIDO GADOTÉRICO, 0,5 MMOL/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 15ML.	CONTRASTE RADIOLÓGICO PARAMAGNÉTICO, À BASE DE ÁCIDO GADOTÉRICO, 0,5 MMOL/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 15ML.	394913	FRASCO 15 MILILITRO	300	1.300	1.400	600	1.200	2.000	1
128	CONTRASTE RADIOLÓGICO, APRESENTAÇÃO: NÃO IÔNICO DE BAIXA OSMOLARIDADE, DOSAGEM: MÍNIMO DE 300 MG/ML DE IODO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INJETÁVEL COM, C/ 50 ML	CONTRASTE RADIOLÓGICO, APRESENTAÇÃO: NÃO IÔNICO DE BAIXA OSMOLARIDADE, DOSAGEM: MÍNIMO DE 300 MG/ML DE IODO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INJETÁVEL COM, C/ 50 ML	268466	FRASCO 50 MILILITRO	3.617	4.113	5.636	3.573	7.146	10.000	1
129	CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE GADOXETATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 0,25 MMOL/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL (PRIMOVIIST)	CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE GADOXETATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 0,25 MMOL/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL (PRIMOVIIST)	426947	SERINGA 10 MILILITRO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	50	2
130	CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ÓLEO DE PAPOULA IODADO, CONCENTRAÇÃO: A 38% P/P, COM 480 MG /ML DE IODO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML (IGUAL, SEMELHANTE OU SUPERIOR A MARCA LIPIODOL)	CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ÓLEO DE PAPOULA IODADO, CONCENTRAÇÃO: A 38% P/P, COM 480 MG /ML DE IODO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML (IGUAL, SEMELHANTE OU SUPERIOR A MARCA LIPIODOL)	310452	AMPOLA 10 MILILITRO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	50	2
131	CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE SULFATO DE BÁRIO, CONCENTRAÇÃO: 100%, FORMA	CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE SULFATO DE BÁRIO, CONCENTRAÇÃO: 100%, FORMA	448848	FRASCO 150 MILILITRO	0	0	0	0	0	500	1, 3

	FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 150 ML	FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 150 ML									
132	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 110 MG	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 110 MG	370117	CÁPSULA	60	170	90	0	0	300	1
133	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 150 MG	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 150 MG	402259	CÁPSULA	20	90	150	40	80	250	1
134	DANTROLENO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 20 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO- AMPOLA	DANTROLENO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 20 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO- AMPOLA	632442	FRASCO - AMPOLA	24	24	0	0	0	72	1, 4
135	DAPAGLIFLOZINA 10MG COMPRIMIDO	DAPAGLIFLOZINA 10MG COMPRIMIDO	432908	COMPRIMIDO	NOVO	NOVO	NOVO	81	162	300	2
136	DAPTOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	DAPTOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	373415	FRASCO - AMPOLA	322	293	364	325	650	1.000	1, 5
137	DESFERROXAMINA MESILATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	DESFERROXAMINA MESILATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	266736	FRASCO - AMPOLA	0	0	0	0	0	500	1, 3
138	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 0,7 MG, FORMA FARMACEUTICA: IMPLANTE OFTÁLMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 0,7 MG, FORMA FARMACEUTICA: IMPLANTE OFTÁLMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	431717	CONJUNTO	16	16	21	9	18	30	1
139	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG	269388	COMPRIMIDO	1.160	410	220	480	960	1.700	1
140	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG/ML, FORMA	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG/ML, FORMA	292427	AMPOLA 2,5 MILILITRO	8.840	6.437	7.171	3.405	6.810	12.500	1

	FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML									
141	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 120 ML	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 120 ML	267646	FRASCO 120 MILILITRO	71	31	59	31	62	100	1
142	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 2MG	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 2MG	267645	COMPRIMIDO	460	1.100	851	0	0	1.550	1, 4
143	DEXTRANA, COMPOSIÇÃO: DEXTRANA 70 ASSOCIADA À HIPROMELOSE, CONCENTRAÇÃO: 0,1% + 0,3%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 15 ML	DEXTRANA, COMPOSIÇÃO: DEXTRANA 70 ASSOCIADA À HIPROMELOSE, CONCENTRAÇÃO: 0,1% + 0,3%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 15 ML	396741	FRASCO 15 MILILITRO	64	14	47	46	92	200	1
144	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	271003	AMPOLA 3 MILILITRO	400	394	229	137	374	600	1
145	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 50 MG	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 50 MG	271000	COMPRIMIDO	300	300	280	0	0	420	1, 3
146	DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	272217	AMPOLA 1 MILILITRO	300	343	267	318	636	900	1
147	DIGOXINA, DOSAGEM: 0,25 MG	DIGOXINA, DOSAGEM: 0,25 MG	267647	COMPRIMIDO	220	450	210	0	0	650	1, 4
148	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 30 MG	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 30 MG	267569	COMPRIMIDO	550	50	710	45	90	800	1
149	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 60 MG	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 60 MG	267568	COMPRIMIDO	510	220	220	90	180	750	1

150	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE, DOSAGEM: 3MG + 5MG + 100MG + 100 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE, DOSAGEM: 3MG + 5MG + 100MG + 100 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	272336	AMPOLA 10 MILILITRO	3.130	1.410	1.534	696	1.392	5.000	1, 4
151	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50MG + 10MG	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50MG + 10MG	272333	COMPRIMIDO	360	500	222	0	0	720	1, 4
152	DIOSMINA ASSOCIADA À HESPERIDINA CONCENTRAÇÃO: 900 MG + 100 MG	DIOSMINA ASSOCIADA À HESPERIDINA CONCENTRAÇÃO: 900 MG + 100 MG	428425	COMPRIMIDO	0	110	310	280	460	660	1
153	DIPIRIDAMOL, DOSAGEM: 5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	DIPIRIDAMOL, DOSAGEM: 5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	272525	AMPOLA 2 MILILITRO	470	0	900	0	0	1.300	1, 4
154	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG	267203	COMPRIMIDO	3.980	4.600	4.350	3.280	6.560	10.000	1
155	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	268252	AMPOLA 2 MILILITRO	41.811	40.950	46.313	27.570	55.140	78.000	1
156	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS), C/ 10 ML	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS), C/ 10 ML	267205	FRASCO 10 MILILITRO	642	698	615	149	298	1.000	1
157	DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG /ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG /ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	268446	AMPOLA 20 MILILITRO	468	322	350	190	380	800	1
	DOMPERIDONA, DOSAGEM: 1 MG/ML,	DOMPERIDONA, DOSAGEM: 1 MG/ML,									

158	INDICAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 100 ML	INDICAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 100 ML	269963	FRASCO 100 MILILITRO	477	634	446	810	1.620	2.500	1
159	DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	268960	AMPOLA 10 MILILITRO	187	124	11	41	82	500	1, 4
160	DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO: 2 MG	DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO: 2 MG	268493	COMPRIMIDO	210	240	240	30	60	360	1
161	DOXICICLINA 100MG	DOXICICLINA 100MG	271036	COMPRIMIDO	0	100	60	0	0	200	1, 4, 5
162	EFEDRINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, DOSAGEM: 50 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	EFEDRINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, DOSAGEM: 50 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	287687	AMPOLA 1 MILILITRO	1.585	1.615	1.485	715	1.430	2.300	1
163	EMULSÃO DE LIPÍDIOS, CONCENTRAÇÃO: 20%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MCT / LCT, TIPO MEDICAMENTO: INJETÁVEL, C/ 500 ML	EMULSÃO DE LIPÍDIOS, CONCENTRAÇÃO: 20%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MCT / LCT, TIPO MEDICAMENTO: INJETÁVEL, C/ 500 ML	272624	FRASCO 500 MILILITRO	MANTER ESSE	111	49	0	0	160	1
164	ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 10 MG	ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 10 MG	267651	COMPRIMIDO	472	1.700	2.540	760	1.520	3.600	1
165	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,2 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,2 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,2 MILILITRO	720	818	707	461	902	1.300	1
166	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA	448982	SERINGA C/ 0,4 MILILITRO	5.670	5.640	6.293	3571	7.142	10.000	1

	PREENCHIDA, C/ 0,4 MILILITRO	PREENCHIDA, C/ 0,4 MILILITRO									
167	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,6 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,6 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,6 MILILITRO	1.800	1.060	1.396	1.102	2.204	3.100	1
168	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,8 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,8 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,8 MILILITRO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	1.000	2
169	EPINEFRINA, DOSAGEM: 1 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	EPINEFRINA, DOSAGEM: 1 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	268255	AMPOLA 1 MILILITRO	2.257	1.615	2.081	1.131	2.262	3.200	1
170	ERTAPENEM SÓDICO, DOSAGEM: 1 G, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	ERTAPENEM SÓDICO, DOSAGEM: 1 G, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	274149	FRASCO - AMPOLA	473	457	631	258	536	1.000	1, 5
171	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG	267283	COMPRIMIDO/ DRÁGEA	880	2.730	300	320	640	3.840	1, 4
172	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 20 ML	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 20 ML	267281	FRASCO 20 MILILITRO	123	180	49	55	112	300	1, 4
173	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	267282	AMPOLA 1 MILILITRO	5.610	4.450	3.975	1.487	2.974	7.900	1, 4
174	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 100 MG	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 100 MG	267654	COMPRIMIDO	120	90	360	45	92	600	1, 4

175	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 25 MG	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 25 MG	267653	COMPRIMIDO	1.110	1.120	1.399	600	1.200	2.000	1, 4
176	ETONOGESTREL CONCENTRAÇÃO: 68 MG FORMA FARMACÊUTICA: IMPLANTE SUBDÉRMICO	ETONOGESTREL CONCENTRAÇÃO: 68 MG FORMA FARMACÊUTICA: IMPLANTE SUBDÉRMICO	393920	UNIDADE	0	23	44	23	56	80	1
177	EZETIMIBA 10 MG	EZETIMIBA 10 MG	285686	COMPRIMIDO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	800	2
178	FENILEFRINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	FENILEFRINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	271790	FRASCO 5 MILILITRO	139	113	106	66	132	200	1, 4
179	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 120MG	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 120MG	270798	COMPRIMIDO	1.840	1.880	1.810	230	560	2.640	1, 4
180	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 60MG	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 60MG	270795	COMPRIMIDO	0	0	30	190	380	550	1, 4
181	FITOMENADIONA, DOSAGEM: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 01 ML INTRAMUSCULAR	FITOMENADIONA, DOSAGEM: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 01 ML INTRAMUSCULAR	292399	AMPOLA 1 MILILITRO	67	175	228	4	8	300	1, 4
182	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 150 MG	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 150 MG	267662	CÁPSULA	204	252	164	70	140	350	1, 5
183	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 2 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 100 ML	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 2 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 100 ML	271116	BOLSA 100 MILILITRO	175	167	219	199	398	560	1, 5
184	FLUDROCORTISONA ACETATO DOSAGEM: 0,1 MG	FLUDROCORTISONA ACETATO DOSAGEM: 0,1 MG	272793	COMPRIMIDO	0	70	195	65	130	300	1
185	FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 10%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO: 10%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	272948	FRASCO 3 MILILITRO	122	106	108	24	48	180	1



186	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 30 ML	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 30 ML	309041	FRASCO 30 MILILITRO	0	176	134	300	600	2.500	1
187	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL OU SOLUÇÃO INJETÁVEL	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL OU SOLUÇÃO INJETÁVEL	309042	FRASCO - AMPOLA	2.700	1.532	2.318	520	1.040	3.800	1
188	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM FRASCO INALADOR, C/ 60 DOSES	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM FRASCO INALADOR, C/ 60 DOSES	387340	FRASCO 60 DOSES	101	104	192	68	136	300	1
189	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 200 MCG /DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, C/ 120 DOSES Formoterol + Budesonida 6mcg+200mcg/dose fr c /120 dose	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 200 MCG /DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, C/ 120 DOSES Formoterol + Budesonida 6mcg+200mcg/dose fr c /120 dose	435443	FRASCO 120 DOSES	28	31	72	0	0	300	1
190	FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO: MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO: 2 MEQ/ML, FORMA FARMACÊUTICA:	FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO: MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO: 2 MEQ/ML, FORMA FARMACÊUTICA:	313689	AMPOLA 10 MILILITRO	310	400	450	240	480	700	1

	SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML									
191	FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: ENEMA, DOSAGEM: FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATO DIBÁSICO 6%, C/ 130 ML	FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: ENEMA, DOSAGEM: FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATO DIBÁSICO 6%, C/ 130 ML	267328	FRASCO 130 MILILITRO	222	204	170	64	128	350	1
192	FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO: 10 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO: 10 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	267666	AMPOLA 2 MILILITRO	3.755	4.514	5.627	3.022	6.044	8.500	1
193	FUROSEMIDA, DOSAGEM: 40 MG	FUROSEMIDA, DOSAGEM: 40 MG	267663	COMPRIMIDO	1.420	2.200	2.100	1.140	2.280	3.200	1
194	GENTAMICINA, DOSAGEM: 20 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	GENTAMICINA, DOSAGEM: 20 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	269761	AMPOLA 1 MILILITRO	19	0	0	0	0	200	1, 4, 5
195	GENTAMICINA, DOSAGEM: 40 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	GENTAMICINA, DOSAGEM: 40 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	268256	AMPOLA 2 MILILITRO	337	1.050	940	223	446	1.400	1, 5
196	GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM: 5 MG	GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM: 5 MG	267671	COMPRIMIDO	420	360	30	0	0	600	1, 4
197	GLICEROFOSFATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 216 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	GLICEROFOSFATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 216 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	295266	FRASCO 20 MILILITRO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	NOVO	800	2
198	GLICEROL, DOSAGEM: 12%, APRESENTAÇÃO: CLISTER, C/ 500 ML	GLICEROL, DOSAGEM: 12%, APRESENTAÇÃO: CLISTER, C/ 500 ML	269622	FRASCO 500 MILILITRO	513	410	463	384	768	1.100	1
199	GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO: 30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO: 30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	442754	COMPRIMIDO	330	234	336	150	300	600	1

200	GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	270019	AMPOLA 10 MILILITRO	235	743	556	542	1.084	1.600	1
201	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 250ML	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 250ML	357880	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	1.536	2.048	1.566	1.182	2.364	3.500	1
202	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 500ML	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 500ML	357880	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	1.032	1.074	1.111	709	1.418	2.000	1
203	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO, C/ 500ML - ISENTA DE PVC	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO, C/ 500ML	267544	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	78	150	30	39	78	360	1, 4
204	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	267540	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	150	230	332	183	266	800	1
205	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	267541	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	14.450	11.450	17.596	11.265	22.530	32.000	1

2.4.1. Os itens 45, 51, 58, 69, 73, 76, 77, 80, 96, 120, 123, 129, 130, 131, 135, 137, 145, 168, 177, 194, 197, são itens novos ou sem histórico de consumo aos quais foram elaborados uma suposta estimativa de consumo do uso dos mesmos de acordo com a expertise do farmacêutico responsável pela Seção Central de Manipulação do HFA.

2.4.2. Os itens 01, 02, 21, 22, 27, 41, 75, 85, 86, 88, 92, 94, 95, 98, 115, 116, 121, 134, 142, 147, 150, 151, 153, 159, 161, 171, 172, 173, 174, 175, 178, 179, 181, 182, 195, 196, 204, possuem histórico de consumo, mas estes foram impactados por períodos de desabastecimento.

2.4.3. As motivações para a inclusão dos novos itens neste processo decorrem da necessidade de atualização da padronização institucional, em resposta às mudanças no perfil clínico dos pacientes, especialmente em áreas de maior complexidade assistencial. A incorporação visa atender a demandas terapêuticas específicas identificadas pela equipe médica e validadas pela Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT), garantindo a disponibilidade de

alternativas seguras e eficazes para o tratamento das condições atualmente observadas no Hospital. Além disso, a medida alinha-se às recomendações de órgãos reguladores e às práticas adotadas por instituições de porte e complexidade semelhantes, reforçando a adequação técnica e assistencial das aquisições propostas.

NUMERAÇÃO	JUSTIFICATIVA
1	<b>MEDICAMENTO PADRÃO</b>  A estimativa de consumo foi calculada, com base no maior consumo dos anos de 2022, 2023, 2024 e o previsão de Consumo de 2025; acrescidos de 30%*. Ocorreu arredondamento do quantitativo estimado, levando em consideração a apresentação de cada medicamento. Portando, alguns medicamentos foram arredondados para baixo outros para cima. *O acréscimo de 30% ao quantitativo estimado é essencial para HFA possa suportar um tempo de ressuprimento superior ou programado ou um consumo desproporcional. E também devido a ampliação da capacidade de atendimento em Unidades de Terapia Intensiva (UTI).
2	<b>MEDICAMENTO NOVO</b>  A estimativa de consumo foi definida de acordo com a expertise do Farmacêutico Responsável, levando em consideração todos os atendimentos e tratamentos, onde é imprescindível o uso do medicamento.
3	<b>MEDICAMENTO SEM CONSUMO</b>  Não houve consumo nos anos de 2022, 2023, 2024 e 2025 (até Junho), uma vez que nos pregões anteriores os itens ficaram ou desertos ou cancelados no julgamento. No entanto, são medicamentos padronizados que precisam constar no pregão, uma vez que podem ser utilizados, obedecendo critério médico.
4	<b>MEDICAMENTO COM DESABASTECIMENTO</b>  A estimativa de consumo para este medicamento foi definida com base na estimativa técnica e essencial para continuidade terapêutica. Ressalta-se que o uso deste medicamento é imprescindível para a continuidade dos tratamentos, sendo que o histórico de consumo foi impactado por períodos de desabastecimento, o que reforça a necessidade de reposição adequada para garantir a assistência integral aos pacientes.
5	<b>ANTIBIÓTICOS</b>  A estimativa de consumo foi definida levando em consideração um aumento do quantitativo do uso do mesmo e a expertise dos farmacêuticos e colaboradores envolvidos no processo. Uma vez que não temos como prever a qual antibiótico a bactéria/fungo será sensível, logo temos que manter um quantitativo para suprir a necessidade do mesmo.

2.5. os itens 24, 153, 178, assim como qualquer outro item que só tiver essa apresentação no mercado, conforme RDC Nº 67, de 8 de outubro de 2007. E também serão aceitos os itens que estiverem descontinuados pela ANVISA.

2.6. Itens: 165, 166, 167 e 168: "Deverá ter sido desenvolvido pela via da comparabilidade com o biológico originador ou deverá conter bula com indicações e os estudos/ensaios clínicos de fase III, realizados pelo fabricante, desenvolvidos com o uso do respectivo medicamento, para comprovação das principais indicações utilizadas na instituição: tratamento de trombose venosa profunda, com ou sem embolia pulmonar; profilaxia do tromboembolismo venoso; tratamento da angina instável; infarto agudo do miocárdio sem onda Q; e tratamento do infarto agudo do miocárdio com elevação do segmento ST."

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Seção Central de Abastecimento de Medicamento	DÉBORA FERNANDA DO COUTO LIMA

## **4. Descrição dos Requisitos da Contratação**

4.1.1. As propostas deverão conter as especificações do medicamento cotado: o nome comercial, o nome do produto farmacêutico de acordo com a Denominação Comum Brasileira (DCB) ou Denominação Comum Internacional (DCI), o nome do Laboratório fabricante de cada medicamento ofertado, composição dos produtos farmacêuticos, peso, volume líquido contido no frasco e quantidade de unidades por embalagem;

4.1.2. A proposta deverá conter ainda: Número do Registro na ANVISA; Quantidade do item fornecido por embalagem secundária (caixa) a fim de evitar o seu fracionamento na entrega;

4.1.3. Os medicamentos cotados deverão estar obrigatoriamente registrados no Ministério da Saúde/ANVISA, pois nenhum medicamento, inclusive os importados, poderá ser industrializado, exposto à venda ou entregue ao consumo antes de registrado no Ministério da Saúde, conforme art. 12 da Lei 6.360, de 23 de setembro de 1976;

4.1.4. O licitante deverá comprovar caso o medicamento seja isento de registro;

4.1.5. Caso o registro do produto esteja vencido e a empresa tenha protocolado sua revalidação sem que tenha sido publicada no Diário Oficial da União, a licitante deverá apresentar o registro anterior vencido ou a publicação do registro antigo na Imprensa Oficial, acompanhada, em ambos os casos, do protocolo de revalidação, sendo necessário que este tenha sido requerido no máximo até o primeiro semestre do último ano quinquênio de validade do registro, conforme disposto no art. 12, § 6º da Lei Nº 6.360/76, regulamentada pelo Decreto Nº 8.077, de 14 de agosto de 2013;

4.1.6. Será analisada a bula do medicamento disponível no Portal da Anvisa ou folheto informativo (no caso de medicamentos notificados), com o objetivo de verificar se o medicamento ofertado está de acordo com a especificação do item no edital, uma vez que não são solicitadas amostras dos medicamentos para essa finalidade;

4.1.7. Não serão aceitas as propostas com valor acima do permitido pela Câmara de Regulação do Mercado de Medicamentos (CMED), ainda que abaixo do valor estimado;

4.1.8. Caso nenhum dos fornecedores do certame apresente proposta de medicamentos na forma farmacêutica de comprimido com embalagem primária fracionável, poderá ser aceito a proposta do medicamento com embalagem primária não fracionável;

4.1.9. Poderão ser aceitos medicamentos manipulados, para os itens 24, 79, 153 e 178, em razão da indisponibilidade no mercado na forma industrializada. Não serão aceitos medicamentos manipulados para os demais itens devido ao curto prazo de validade, exceto para os itens que só tiverem essa apresentação no mercado, conforme RDC Nº 67, de 8 de outubro de 2007;

4.1.10. Caso o item cotado seja ofertado na forma manipulada, a empresa deverá apresentar folheto informativo contendo composição, data de validade, via de administração e demais informações que eventualmente poderão ser solicitadas no momento da avaliação da proposta.

4.1.11. A empresa deverá apresentar, dentro do seu prazo de validade o documento que comprove as Boas Práticas de Fabricação, conforme descrito abaixo:

a) Certificado de Boas Práticas de Fabricação de Medicamentos emitida pela ANVISA, para produtos abrangidos pela RDC nº 497, de 20 de maio de 2021 e de acordo com a diretrizes da RDC nº 658 de 30 de março 2022 e futuras atualizações, ou sua publicação no Diário Oficial da União;

b) Certificado de Boas Práticas de Distribuição, Armazenagem e de Transporte de Medicamentos ou publicação no Diário Oficial, de acordo com a RDC nº 430 de 8 de outubro de 2020 e RDC nº 234, de 21 de junho de 2018 que dispõe sobre a terceirização de etapas de produção, de análises de controle de qualidade, de transporte e de armazenamento de medicamentos e produtos biológicos, e dá outras providências;

### **DA VALIDADE DO PRODUTO**

4.2.1. Os produtos deverão na data da entrega, apresentar a seguinte validade:

4.2.1.1. Quando a validade for superior a 24 (vinte e quatro) meses: validade mínima de 60% (sessenta por cento) a partir da data de fabricação.

4.2.1.2. Quando a validade for igual ou inferior a 24 (vinte e quatro) meses: validade mínima de 75% (setenta e cinco por cento) a partir da data de fabricação. Com a aplicação exclusiva a este prazo de validade, na hipótese de absoluta impossibilidade de cumprimento desta condição, devidamente justificada e previamente avaliada pela instância gestora das atas de registro de preços desses materiais, o hospital, poderá em extrema excepcionalidade, admitir a entrega, obrigando-se o fornecedor, quando acionado, a proceder a imediata substituição, à vista da inviabilidade de utilização dos materiais no período de validade.

#### **4.3. DO FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS EM COMODATO**

4.3.1. Não se aplica.

#### **4.4. DA ESCOLHA DA MARCA DE REFERÊNCIA**

4.4.1. Para o Item 112 - CLORETO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO: ASSOC. GLICONATO SÓDIO, ACETATO SÓDIO, KCL, MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5,26 + 5,02 + 36,8 + 0,37 + 0,3 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML MARCA REFERÊNCIA: PLASMA LITE **OU DE MELHOR QUALIDADE** e ITEM 126 - CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 350 A 370 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO **OU DE MELHOR QUALIDADE**. Nos termos da Lei nº 14.133/2021, a indicação de marca de referência justifica-se pela necessidade de padronização do objeto, com vistas à garantia da qualidade, segurança assistencial e compatibilidade com os protocolos institucionais adotados.

#### **4.5. DOS CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DE AMOSTRAS:**

4.5.1. Não se aplica.

#### **4.6. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO**

4.6.1. O prazo de entrega dos bens é de **10 (dez) dias**, contados do(a) recebimento da **Ordem de Fornecimento**, no seguinte endereço:

4.6.1.1. **HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS: Estrada Parque Contorno do Bosque, s/nº, Sudoeste, Brasília /DF, Seção de Almoxarifado, telefone: (61) 3966-2385 ou 3966-2104, quando se tratar de Nota Fiscal com natureza de operação venda, sendo o recebimento, neste momento, de caráter provisório, compreendido no horário entre 7:00 às 16:30h, de segunda a quinta-feira e 7:00 às 11:30h, na sexta-feira.**

4.6.2. A remessa do pedido deverá ser iniciada após o recebimento da **Ordem de Fornecimento** ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão.

4.6.2.1. O prazo estabelecido acima poderá ser prorrogado por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo estabelecido, e formalmente aceito pela Autoridade Competente, sem ultrapassar o prazo total de **30 dias**.

4.6.2.2. A entrega será efetuada em razão da emissão de nota de empenho, ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão.

4.6.2.3. Caberá à Seção de Almoxarifado com o auxílio do setor solicitante, o recebimento dos materiais, incumbindo-lhe a declaração do aceite dos materiais conforme as especificações do edital.

4.7. O recebimento dos materiais licitados está condicionado à conferência, avaliações qualitativas e aceitação final, obrigando-se o licitante vencedor a reparar e corrigir os eventuais vícios, defeitos ou incorreções porventura detectados, na forma prevista neste Termo de Referência, na Lei nº 14.133/21 e no Código de Defesa do Consumidor, em tudo o que couber.

4.7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de **05 (cinco) dias**, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

4.7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, 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.

4.7.3. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de **10 (dez) dias**, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

4.7.3.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se a como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.7.4. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

4.8. A empresa deverá apresentar, dentro do seu prazo de validade o documento que comprove as Boas Práticas de Fabricação, conforme descrito abaixo:

a) Certificado de Boas Práticas de Fabricação de Medicamentos emitida pela ANVISA, para produtos abrangidos pela RDC nº 497, de 20 de maio de 2021 e de acordo com a diretrizes da RDC nº 658 de 30 de março 2022 e futuras atualizações, ou sua publicação no Diário Oficial da União;

b) Certificado de Boas Práticas de Distribuição, Armazenagem e de Transporte de Medicamentos ou publicação no Diário Oficial, de acordo com a RDC nº 430 de 8 de outubro de 2020 e RDC nº 234, de 21 de junho de 2018 que dispõe sobre a terceirização de etapas de produção, de análises de controle de qualidade, de transporte e de armazenamento de medicamentos e produtos biológicos, e dá outras providências;

#### **4.9. POSSIBILIDADE DE RENOVAÇÃO DO QUANTITATIVO REGISTRADO EM ATA**

4.9.1. O prazo de vigência da ata de registro de preços será de 1 (um) ano e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso.

4.9.2. Em caso de prorrogação da ata, **Poderá** ser renovado o quantitativo originalmente registrado.

4.9.3. Durante a vigência da Ata de Registro de Preços, poderá haver reajuste de preços pelo índice do IPCA, nos termos do art. 25 do Decreto n.º 11.462/2023.

#### **4.10. SUSTENTABILIDADE**

4.10.1. Só 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.

4.10.2 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 384, de 18 de dezembro de 2020, 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.

#### **4.11. RESERVA DE COTAS PARA MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**

4.11.1. A justificativa para o afastamento do tratamento diferenciado às microempresas e empresas de pequeno porte fundamenta-se no art. 49, inciso III, da Lei Complementar nº 123/2006, o qual prevê a não aplicação desse tratamento quando não se mostrar vantajoso para a Administração Pública ou representar prejuízo ao conjunto do objeto a ser contratado. Nesse sentido, considerando o histórico dos processos anteriores (60550.030469/2023-73 e 60550.038260/2024-39), verificou-se que a adoção do tratamento diferenciado resultou em grande quantidade de itens fracassados, comprometendo a efetividade da contratação e a continuidade do atendimento das demandas institucionais.

4.12. A Nota de Empenho será o termo substitutivo do contrato, pois se trata de uma compra com entrega imediata e integral de bens adquiridos, sem previsão de obrigações futuras, inclusive quanto à assistência técnica, independentemente do valor - art. 95, inciso II, da Lei n. 14.133/2021.

## **5. Levantamento de Mercado**

### **Das possíveis soluções existentes no mercado**

5.1 Dentro do presente estudo, foram analisados processos de contratações semelhantes feitas por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com a finalidade de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações que melhor atendessem às necessidades do HFA.

5.1.1 Foi observado que para a aquisição de materiais médicos hospitalares, os estabelecimentos de saúde congêneres, em especial os hospitais e as entidades públicas, realizam a contratação por meio de Pregão Eletrônico, cumprindo as respectivas exigências legais e normativas. Abaixo seguem listados alguns processos de aquisição que foram encontradas no sítio oficial de compras do Governo Federal, realizados nos moldes pretendidos:

- Pregão nº 90117/2024 - UASG 120016 - GRUPAMENTO DE APOIO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS;

- Pregão nº 90064/2024 - UASG 156956 - HOSPITAL UNIV DA UNIVERSIDADE FEDERAL AMAPA ;

- Pregão nº 90001/2025 - UASG 020001 - SENADO FEDERAL;

- Pregão nº 90008/2025 - UASG 158220 - HOSPITAL ESCOLA SAO FRANCISCO DE ASSIS.

5.1.2. Fruto dos estudos de mercado, a equipe de planejamento encontrou as soluções a seguir expostas para o problema levantado.

### **5.2. Das Soluções:**

5.2.1. Solução 1 - Encaminhamento dos pacientes para clínicas e/ou Organizações Civas de Saúde credenciadas;

5.2.2. Solução 2 - Aquisição dos materiais de saúde para atendimento pelos profissionais lotados do HFA.

### **5.3. Da análise das soluções:**

5.3.1. Solução 1 - Não é viável por gerar elevado custo para este Hospital.

5.3.2. Solução 2 - Mostra-se mais adequada, uma vez que os materiais serão utilizados em procedimentos realizados pela equipe de saúde do HFA.

### **5.4. Das possíveis formas de contratação**

#### **5.4.1 Das Formas:**

5.4.1.1. Forma 1 - Buscar atas de registro de preços disponíveis para a realização de adesão.

5.4.1.1.2. Forma 2 - Registrar intenção de registro de preços junto a outro órgão, na condição de participante.

5.4.1.1.3. Forma 3 - Realizar contratação de fornecimento continuado de medicamentos.

5.4.1.1.4. Forma 4- Realizar licitação própria para sistema de registro de preços (SRP).

#### **5.1.5. Da análise das formas de contratação:**

5.1.5.1. Forma 1 - Não foi encontrada ata de registro de preços disponível para a realização de adesão.

5.1.5.2. Forma 2 - Não foi encontrada intenção de registro de preços disponível para participação.



5.1.5..3. Forma 3- Não é vantajoso adquirir por meio de contrato de fornecimento contínuo, tendo em vista que que esse formato de contratação gera obrigação para a administração sem a flexibilidade do SRP e trata-se de medicamentos utilizados em oncologia.

5.1.5.4. Forma 4 - É possível a realização de licitação para sistema de registro de preços, coordenada pela Divisão de Coordenação Administrativa e Financeira - DCAF, Subdivisão de Aquisições, Licitações e Contratos - SDALC e seus subordinados.

#### 5.1.6. Da conclusão

5.1.7.1. Com o exposto, esta equipe conclui que deve-se optar por realizar licitação própria, nos termos da Forma 4 para a execução da Solução 2.

### 6. Descrição da solução como um todo

6.1. A abertura do atual processo licitatório tem por finalidade atender às necessidades do setor para o período de 01 (um) ano e serão utilizados nos tratamentos realizados nas Clínicas Médicas e nos leitos de internação do Hospital das Forças Armadas (HFA), e também irá atender aos pacientes que fazem o tratamento medicamentoso domiciliar.

6.1.1. A necessidade foi demonstrada no item 2 do presente Estudo Técnico Preliminar - ETP.

6.1.2. Os requisitos da contratação foram elencados no item 4 do presente ETP.

6.1.3. Foram analisadas as possíveis soluções no item 5 do presente ETP.

#### 6.2. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

6.2.1. O objeto da presente aquisição pode ser objetivamente especificado por meio de padrões usuais no mercado. Assim, depreende-se que possa ser classificado como “bem comum” e, portanto, ser adquirido por meio de processo licitatório na modalidade pregão, nos termos do inciso XIII, do art. 6º, da lei 14.133, de 2021.

### 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

#### 7.1. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES:

7.1.1. Aquisição de **medicamentos**, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

ITEM	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO CATMAT	CATMAT	UND	QUANT	VALOR UNITÁRIO INICIAL (R\$)	VALOR TOTAL DO ITEM (R\$)
1	ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM: 250 MG	ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM: 250 MG	278283	COMPRIMIDO	400	R\$ 1,02	R\$ 408,00
2	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	335091	AMPOLA 3 MILILITRO	2.500	R\$ 5,05	R\$ 12.625,00
3	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 600 MG, INDICAÇÃO: PÓ PARA SOLUÇÃO ORAL	ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM: 600 MG, INDICAÇÃO: PÓ PARA SOLUÇÃO ORAL	274806	ENVELOPE	4.800	R\$ 4,87	R\$ 23.376,00

4	ACICLOVIR, DOSAGEM: 200 MG	ACICLOVIR, DOSAGEM: 200 MG	268370	COMPRIMIDO	1.500	R\$ 3,82	R\$ 5.730,00
5	ACICLOVIR, DOSAGEM: 250 MG, USO: INJETÁVEL	ACICLOVIR, DOSAGEM: 250 MG, USO: INJETÁVEL	268374	FRASCO - AMPOLA	1.500	R\$ 9,47	R\$ 14.205,00
6	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG	267502	COMPRIMIDO	5.400	R\$ 0,44	R\$ 2.376,00
7	ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM: 100 MG/ML, TIPO USO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM: 100 MG/ML, TIPO USO: INJETÁVEL, C/ 5 ML	271687	AMPOLA 5 MILILITRO	600	R\$ 2,00	R\$ 1.200,00
8	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 5 MG	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 5 MG	267503	COMPRIMIDO	1.100	R\$ 0,66	R\$ 726,00
9	ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	327566	AMPOLA 5 MILILITRO	2.700	R\$ 8,66	R\$ 23.382,00
10	ÁCIDO ZOLEDRÔNICO CONCENTRAÇÃO: 50 MCG /ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ÁCIDO ZOLEDRÔNICO CONCENTRAÇÃO: 50 MCG/ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	356051	FRASCO-AMPOLA	60	R\$ 504,00	R\$ 30.240,00
11	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSIÇÃO: COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, COMPONENTES: LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADOS COM VITAMINAS "A" E "E", TIPO: LOÇÃO OLEOSA, C/ 200 ML	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSIÇÃO: COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, COMPONENTES: LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADOS COM VITAMINAS "A" E "E", TIPO: LOÇÃO OLEOSA, C/ 200 ML	281657	FRASCO 200 MILILITRO	450	R\$ 23,78	R\$ 10.701,00
12	ADENOSINA, DOSAGEM: 3 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	ADENOSINA, DOSAGEM: 3 MG /ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	278281	AMPOLA 2 MILILITRO	6.000	R\$ 22,55	R\$ 135.300,00
13	AFLIBERCEPTO, CONCENTRAÇÃO: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO, C/278 MICROLITRO	AFLIBERCEPTO, CONCENTRAÇÃO: 40 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO, C /278 MICROLITRO	435951	FRASCO 278 MICROLITRO	105	R\$ 3.853,12	R\$ 404.577,60
14	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, C/ 10 ML, TWIST-OFF	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, C/ 10 ML, TWIST-OFF	276839	AMPOLA	179.000	R\$ 0,62	R\$ 110.980,00
15	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E	352317	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	560	R\$ 7,70	R\$ 4.312,00

	SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML					
16	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML	352317	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	700	R\$ 16,90	R\$ 11.830,00
17	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML	352317	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	3.000	R\$ 7,20	R\$ 21.600,00
18	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 40 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 10 ML	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 40 MG /ML, USO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 10 ML	267507	FRASCO 10 MILILITRO	25	R\$ 12,08	R\$ 302,00
19	ALBUMINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO: 20%, USO: INJETÁVEL, C/ 50 ML	ALBUMINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO: 20%, USO: INJETÁVEL, C/ 50 ML	268376	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	800	R\$ 301,00	R\$ 240.800,00
20	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 10.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 10.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	449015	FRASCO - AMPOLA	100	R\$ 101,93	R\$ 10.193,00
21	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 4.000 UI /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 4.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	449014	FRASCO - AMPOLA	2.000	R\$ 27,99	R\$ 55.980,00
22	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 40.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	ALFAEPOETINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO: 40.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	449016	SERINGA-PREENCHIDA	500	R\$ 1.065,67	R\$ 532.835,00
23	ALOPURINOL, DOSAGEM: 100 MG	ALOPURINOL, DOSAGEM: 100 MG	267508	COMPRIMIDO	1.200	R\$ 0,39	R\$ 468,00
24	ALPROSTADIL, DOSAGEM: 20 MCG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	ALPROSTADIL, DOSAGEM: 20 MCG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	268380	FRASCO-AMPOLA	630	R\$ 162,84	R\$ 102.589,20
25	ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 50 ML	ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 50 ML	436418	FRASCO - AMPOLA	50	R\$ 2.979,89	R\$ 148.994,50
26	AMBROXOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 6 MG	AMBROXOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:	446263	FRASCO 120	100	R\$ 33,97	R\$ 3.397,00

	/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, C/ 120 ML	6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, C/ 120 ML		MILILITRO			
27	AMICACINA SULFATO, DOSAGEM: 250 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	AMICACINA SULFATO, DOSAGEM: 250 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	268381	AMPOLA 2 MILILITRO	1.500	R\$ 8,03	R\$ 12.045,00
28	AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	292402	AMPOLA 10 MILILITRO	500	R\$ 9,95	R\$ 4.975,00
29	AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG	AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG	267510	COMPRIMIDO	2.660	R\$ 1,20	R\$ 3.192,00
30	AMIODARONA, DOSAGEM: 50 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 3 ML	AMIODARONA, DOSAGEM: 50 MG /ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 3 ML	271710	AMPOLA 3 MILILITRO	2.100	R\$ 5,43	R\$ 11.403,00
31	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 1G + 200MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 1G + 200MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	271100	FRASCO - AMPOLA	1.000	R\$ 17,39	R\$ 17.390,00
32	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG /ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 75 ML	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 75 ML	448841	FRASCO 75 MILILITRO	30	R\$ 27,86	R\$ 835,80
33	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 500MG + 125MG	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 500MG + 125MG	271217	COMPRIMIDO	1.218	R\$ 7,49	R\$ 9.122,82
34	AMPICILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO SULBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2 G + 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	AMPICILINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO SULBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2 G + 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442689	FRASCO - AMPOLA	1.500	R\$ 15,86	R\$ 23.790,00
35	AMPICILINA, DOSAGEM: 1 G, TIPO USO: INJETÁVEL	AMPICILINA, DOSAGEM: 1 G, TIPO USO: INJETÁVEL	268207	FRASCO - AMPOLA	1.000	R\$ 7,00	R\$ 7.000,00
36	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	268395	FRASCO - AMPOLA	50	R\$ 34,84	R\$ 1.742,00
	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, CARACTERÍSTICAS	ANFOTERICINA B, DOSAGEM: 50 MG, CARACTERÍSTICAS		FRASCO -			R\$

37	ADICIONAIS: LIPOSOMAL, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	ADICIONAIS: LIPOSOMAL, APLICAÇÃO: INJETÁVEL	268394	AMPOLA	300	R\$ 2.748,97	824.691,00
38	ANIDULAFUNGINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	ANIDULAFUNGINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	379002	FRASCO - AMPOLA	300	R\$ 604,49	R\$ 181.347,00
39	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG	268896	COMPRIMIDO	3.200	R\$ 0,09	R\$ 288,00
40	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 5 MG	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 5 MG	272434	COMPRIMIDO	3.800	R\$ 0,20	R\$ 760,00
41	APIXABANA, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	APIXABANA, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	429847	COMPRIMIDO	3.030	R\$ 3,99	R\$ 12.089,70
42	ATENOLOL, DOSAGEM: 50 MG	ATENOLOL, DOSAGEM: 50 MG	267517	COMPRIMIDO	3.660	R\$ 0,55	R\$ 2.013,00
43	ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 10 MG	ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 10 MG	268080	COMPRIMIDO	1.250	R\$ 2,77	R\$ 3.462,50
44	ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM: 40 MG	ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM: 40 MG	268082	COMPRIMIDO	3.480	R\$ 4,85	R\$ 16.878,00
45	ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	268396	AMPOLA 2,5 MILILITRO	100	R\$ 24,56	R\$ 2.456,00
46	ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	268396	AMPOLA 5 MILILITRO	100	R\$ 20,93	R\$ 2.093,00
47	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	268214	AMPOLA 1 MILILITRO	9.000	R\$ 1,23	R\$ 11.070,00
48	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, USO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, USO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	271051	FRASCO 5 MILILITRO	65	R\$ 21,22	R\$ 1.379,30
49	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG	267140	COMPRIMIDO	950	R\$ 7,66	R\$ 7.277,00
50	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	268952	FRASCO - AMPOLA	1.550	R\$ 23,10	R\$ 35.805,00
51	AZTREONAM 1G	AZTREONAM 1G	442690	FRASCO - AMPOLA	1.500	R\$ 45,10	R\$ 67.650,00
52	AZUL DE TRYPAN, CONCENTRAÇÃO: 0,1%, FORMA FARMACÊUTICA: CORANTE INTRA- OCULAR, SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	AZUL DE TRYPAN, CONCENTRAÇÃO: 0,1%, FORMA FARMACÊUTICA: CORANTE INTRA- OCULAR, SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	327563	FRASCO 1 MILILITRO	200	R\$ 28,10	R\$ 5.620,00

53	AZUL PATENTE, CONCENTRAÇÃO: 2,5%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	AZUL PATENTE, CONCENTRAÇÃO: 2,5%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	292408	AMPOLA 2 MILILITRO	300	R\$ 47,83	R\$ 14.349,00
54	BACLOFENO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	BACLOFENO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	271746	COMPRIMIDO	2.500	R\$ 1,46	R\$ 3.650,00
55	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: SPRAY ORAL, DOSAGEM: 250 MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO DOSEADOR COM BOCAL AEROGADOR, C/ 200 DOSES	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: SPRAY ORAL, DOSAGEM: 250 MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO DOSEADOR COM BOCAL AEROGADOR, C/ 200 DOSES	267581	FRASCO 200 DOSES	130	R\$ 70,46	R\$ 9.159,80
56	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, DOSAGEM: 400 MCG/ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUSPENSÃO PARA INALAÇÃO, C/ 2 ML	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, DOSAGEM: 400 MCG/ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUSPENSÃO PARA INALAÇÃO, C/ 2 ML	267907	FLACONETE 2 MILILITRO	100	R\$ 8,33	R\$ 833,00
57	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000UI, USO: INJETÁVEL	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000UI, USO: INJETÁVEL	270612	FRASCO - AMPOLA	1.550	R\$ 12,42	R\$ 19.251,00
58	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: POTÁSSICA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À PENICILINA PROCAINADA, DOSAGEM: 100.000UI + 300.000UI, USO: INJETÁVEL	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: POTÁSSICA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À PENICILINA PROCAINADA, DOSAGEM: 100.000UI + 300.000UI, USO: INJETÁVEL	270614	FRASCO - AMPOLA	600	R\$ 13,50	R\$ 8.100,00
59	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 3 MG + 3 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 3 MG + 3 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	270597	AMPOLA 1 MILILITRO	200	R\$ 14,51	R\$ 2.902,00
60	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 5 MG + 2 MG, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 5 MG + 2 MG, USO: INJETÁVEL, C/ 1 ML	270590	AMPOLA 1 MILILITRO	6.200	R\$ 4,32	R\$ 26.784,00
61	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	268222	AMPOLA 10 MILILITRO	1.600	R\$ 2,23	R\$ 3.568,00
	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 8,4%,	BICARBONATO DE SÓDIO,		FRASCO 250			R\$

62	USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	DOSAGEM: 8,4%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 250 ML	268222	MILILITRO	420	R\$ 36,68	15.405,60
63	BISACODIL, DOSAGEM: 5 MG	BISACODIL, DOSAGEM: 5 MG	269603	COMPRIMIDO	2.300	R\$ 0,36	R\$ 828,00
64	BISOPROLOL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG, COMPRIMIDO REVESTIDO	BISOPROLOL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG, COMPRIMIDO REVESTIDO	362720	COMPRIMIDO	2.900	R\$ 1,65	R\$ 4.785,00
65	BOLSA PARA NUTRIÇÃO PARENTERAL INDUSTRIALIZADA, CÂMARA TRIPLA EM SISTEMA FECHADO COM VOLUME TOTAL DE 1000ML, CONTENDO A SEGUINTE FORMULAÇÃO POR 1000ML: AMINOÁCIDOS, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS: ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIS, ILE, LEU, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS 1: LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL, ADICIONAL: C/ GLICOSE E EMULSÃO LIPÍDICA, CONCENTRAÇÃO 1: CERCA DE 15% + 30% + 20%, TEOR ENERGÉTICO: CERCA DE 1000 KCAL	BOLSA PARA NUTRIÇÃO PARENTERAL INDUSTRIALIZADA, CÂMARA TRIPLA EM SISTEMA FECHADO COM VOLUME TOTAL DE 1000ML, CONTENDO A SEGUINTE FORMULAÇÃO POR 1000ML: AMINOÁCIDOS, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS: ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIS, ILE, LEU, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS 1: LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL, ADICIONAL: C/ GLICOSE E EMULSÃO LIPÍDICA, CONCENTRAÇÃO 1: CERCA DE 15% + 30% + 20%, TEOR ENERGÉTICO: CERCA DE 1000 KCAL	449337	BOLSA 1. 000 MILILITRO	400	R\$ 271,00	R\$ 108.400,00
66	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG	269954	COMPRIMIDO	2.100	R\$ 0,31	R\$ 651,00
67	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS, C/ 20 ML	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG /ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS, C/ 20 ML	269956	FRASCO 20 MILILITRO	250	R\$ 19,91	R\$ 4.977,50
68	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 2 ML	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 5 MG /ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 2 ML	269958	AMPOLA 2 MILILITRO	8.200	R\$ 3,19	R\$ 26.158,00
69	BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 400 MCG, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM INALADOR, 60 DOSES	BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 400 MCG, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM INALADOR, 60 DOSES	352396	CÁPSULA	300	R\$ 1,96	R\$ 588,00
70	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM: 0,5% + 8%, TIPO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM: 0,5% + 8%, TIPO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	270095	AMPOLA 4 MILILITRO	1.300	R\$ 9,33	R\$ 12.129,00
	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, PUREZA: 0,5%, APLICAÇÃO:	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO,					

71	ISOBÁRICA, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	PUREZA: 0,5%, APLICAÇÃO: ISOBÁRICA, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	269572	AMPOLA 4 MILILITRO	300	R\$ 12,58	R\$ 3.774,00
72	CALCITRIOL 0,25MCG	CALCITRIOL 0,25MCG	271101	CÁPSULA	180	R\$ 6,43	R\$ 1.157,40
73	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 12,50 MG	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 12,50 MG	267614	COMPRIMIDO	2.500	R\$ 0,37	R\$ 925,00
74	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	267613	COMPRIMIDO	4.500	R\$ 0,34	R\$ 1.530,00
75	CARBACOL, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-OCULAR, C/ 2 ML	CARBACOL, DOSAGEM: 0,1 MG /ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRA-OCULAR, C/ 2 ML	282220	FRASCO 2 MILILITRO	100	R\$ 38,69	R\$ 3.869,00
76	CARBONATO DE CÁLCIO 1250MG (EQUIVALENTE A500 MG DE CÁLCIO ELEMENTAR)	CARBONATO DE CÁLCIO 1250MG (EQUIVALENTE A500 MG DE CÁLCIO ELEMENTAR)	270895	COMPRIMIDO	540	R\$ 0,79	R\$ 426,60
77	CARBONATO DE CÁLCIO 1500MG (EQUIVALENTE A 600MG DE CÁLCIO ELEMENTAR) + VITAMINA D 400UI	CARBONATO DE CÁLCIO 1500MG (EQUIVALENTE A 600MG DE CÁLCIO ELEMENTAR) + VITAMINA D 400UI	396076	COMPRIMIDO	540	R\$ 0,74	R\$ 399,60
78	CARBOXIMALTOSE FÉRRICA (EQUIVALENTE A 500MG DE FERRO III) 50 MG/ML	CARBOXIMALTOSE FÉRRICA (EQUIVALENTE A 500MG DE FERRO III) 50 MG/ML	432635	AMPOLA 10 MILILITRO	1.000	R\$ 686,52	R\$ 686.520,00
79	CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA: EM PÓ, DE 25G	CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA: EM PÓ, DE 25G	446251	FRASCO COM 25 GRAMA	350	R\$ 28,28	R\$ 9.898,00
80	CARVEDIOL, DOSAGEM: 12,5 MG	CARVEDIOL, DOSAGEM: 12,5 MG	267564	COMPRIMIDO	1.500	R\$ 0,19	R\$ 285,00
81	CARVEDIOL, DOSAGEM: 3,125 MG	CARVEDIOL, DOSAGEM: 3,125 MG	267566	COMPRIMIDO	1.610	R\$ 0,15	R\$ 241,50
82	CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442693	FRASCO - AMPOLA	8.700	R\$ 6,99	R\$ 60.813,00
83	CEFEPIMA CLORIDRATO, 1G	CEFEPIMA CLORIDRATO, 1G	339846	FRASCO - AMPOLA	1.900	R\$ 10,39	R\$ 19.741,00
84	CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM: 1 G, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM: 1 G, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	268411	FRASCO - AMPOLA	400	R\$ 12,13	R\$ 4.852,00
85	CEFTAZIDIMA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO AVIBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2000 MG + 500 MG, FORMA FARMACEUTICA: INJETÁVEL	CEFTAZIDIMA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO AVIBACTAM, CONCENTRAÇÃO: 2000 MG + 500 MG, FORMA FARMACEUTICA: INJETÁVEL	456376	FRASCO - AMPOLA	1.200	R\$ 1.007,43	R\$ 1.208.916,00
	CEFTAZIDIMA, CONCENTRAÇÃO: 1 G,	CEFTAZIDIMA,					



86	FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442694	FRASCO - AMPOLA	1.000	R\$ 23,50	R\$ 23.500,00
87	CEFTOLOZANA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO TAZOBACTAM SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 1 G + 0,5 G, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	CEFTOLOZANA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO TAZOBACTAM SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 1 G + 0,5 G, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	455737	FRASCO - AMPOLA	500	R\$ 496,83	R\$ 248.415,00
88	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + LIDOCAÍNA, INTRAMUSCULAR	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + LIDOCAÍNA, INTRAMUSCULAR	450891	FRASCO - AMPOLA	600	R\$ 13,65	R\$ 8.190,00
89	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442701	FRASCO - AMPOLA	10.000	R\$ 8,70	R\$ 87.000,00
90	CEFUROXIMA, CONCENTRAÇÃO: 750 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	CEFUROXIMA, CONCENTRAÇÃO: 750 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	442709	FRASCO - AMPOLA	600	R\$ 11,50	R\$ 6.900,00
91	CETOCONAZOL, DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO, C/ 30 G	CETOCONAZOL, DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO, C/ 30 G	308736	BISNAGA 30 GRAMAS	200	R\$ 24,70	R\$ 4.940,00
92	CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA	CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA	448844	FRASCO - AMPOLA	2.700	R\$ 7,80	R\$ 21.060,00
93	CETOPROFENO, DOSAGEM: 20 MG/ML, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL/GOTAS, C/ 20 ML	CETOPROFENO, DOSAGEM: 20 MG/ML, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL/GOTAS, C/ 20 ML	268424	FRASCO 20 MILILITRO	100	R\$ 10,50	R\$ 1.050,00
94	CIANOCOBALAMINA, ASSOCIADA COM PIRIDOXINA E TIAMINA, 5 MG + 100 MG + 100 MG /ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2ML	CIANOCOBALAMINA, ASSOCIADA COM PIRIDOXINA E TIAMINA, 5 MG + 100 MG + 100 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL C/ 2ML	401890	AMPOLA 2 MILILITRO	1.000	R\$ 7,33	R\$ 7.330,00
95	CICLOBENZAPRINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	CICLOBENZAPRINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	282313	COMPRIMIDO	1.550	R\$ 0,81	R\$ 1.255,50
96	CICLOSSILICATO DE ZIRCONIO SÓDICO HIDRATADO CONCENTRAÇÃO: 5 G PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	ZIRCÔNIO HIDRATADO - COMPOSIÇÃO: CICLOSSILICATO SÓDICO CONCENTRAÇÃO: 5 G FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	605559	SACHÊ 5 GRAMAS	1.000	R\$ 64,54	R\$ 64.540,00
97	CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	276377	COMPRIMIDO	1.900	R\$ 0,53	R\$ 1.007,00

98	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À DEXAMETASONA CONCENTRAÇÃO: 3,5 MG + 1 MG/ML FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À DEXAMETASONA CONCENTRAÇÃO: 3,5 MG + 1 MG /ML FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA	460884	FRASCO 5 MILILITRO	10	R\$ 32,07	R\$ 320,70
99	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 200 ML	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 200 ML	292418	BOLSA 200 MILILITRO	1.800	R\$ 31,56	R\$ 56.808,00
100	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 100 ML	292418	BOLSA 100 MILILITRO	600	R\$ 16,90	R\$ 10.140,00
101	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG	267632	COMPRIMIDO	550	R\$ 0,42	R\$ 231,00
102	CISATRACÚRIO BESILATO, CONCENTRAÇÃO: 2 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	CISATRACÚRIO BESILATO, CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 5 ML	340178	AMPOLA 5 MILILITRO	830	R\$ 17,50	R\$ 14.525,00
103	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 4 ML	292419	AMPOLA 4 MILILITRO	3.800	R\$ 5,82	R\$ 22.116,00
104	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 300 MG	CLINDAMICINA, DOSAGEM: 300 MG	268436	CÁPSULA	600	R\$ 4,17	R\$ 2.502,00
105	CLOBETASOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL PROPIONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,05%, APRESENTAÇÃO: POMADA, C/ 30 G	CLOBETASOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL PROPIONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,05%, APRESENTAÇÃO: POMADA, C/ 30 G	284459	BISNAGA 30 GRAMA	50	R\$ 6,90	R\$ 345,00
106	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,10 MG	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,10 MG	272043	COMPRIMIDO	1.500	R\$ 0,45	R\$ 675,00
107	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG	272044	COMPRIMIDO	900	R\$ 0,48	R\$ 432,00
108	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	340206	AMPOLA 1 MILILITRO	500	R\$ 10,42	R\$ 5.210,00
109	CLOPIDOGREL, DOSAGEM: 75 MG	CLOPIDOGREL, DOSAGEM: 75 MG	272045	COMPRIMIDO	2.200	R\$ 0,67	R\$ 1.474,00

110	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	267161	AMPOLA 10 MILILITRO	2.500	R\$ 1,03	R\$ 2.575,00
111	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 6%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 100 A 150 ML	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 6%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 100 A 150 ML	267164	FRASCO 100 A 150 MILILITRO	400	R\$ 4,28	R\$ 1.712,00
112	CLORETO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO: ASSOC. GLICONATO SÓDIO, ACETATO SÓDIO, KCL, MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5,26 + 5,02 + 36,8 + 0,37 + 0,3 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML MARCA REFÊRENCIA: PLASMA LITE	CLORETO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO: ASSOC. GLICONATO SÓDIO, ACETATO SÓDIO, KCL, MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5,26 + 5,02 + 36,8 + 0,37 + 0,3 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML MARCA REFÊRENCIA: PLASMA LITE	437074	BOLSA 500 MILILITRO	400	R\$ 29,25	R\$ 11.700,00
113	CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM: 20%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML, SISTEMA TWIST-OFF	CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM: 20%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML, SISTEMA TWIST-OFF	267574	FRASCO 10 MILILITRO	2.000	R\$ 0,48	R\$ 960,00
114	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: FRASCO COM ABERTURA TWIST OFF, C/ 10 ML	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: FRASCO COM ABERTURA TWIST OFF, C/ 10 ML	268237	AMPOLA 10 MILILITRO	114.000	R\$ 0,69	R\$ 78.660,00
115	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 1.000 ML	268236	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	15.200	R\$ 11,36	R\$ 172.672,00
116	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 100 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 100 ML	268236	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	89.000	R\$ 7,09	R\$ 631.010,00
117	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 250 ML	268236	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	16.300	R\$ 7,51	R\$ 122.413,00
118	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML - ISENTO DE PVC	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO, C/ 500 ML	268236	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	41.000	R\$ 11,77	R\$ 482.570,00
	CLOREXIDINA						

119	DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA: COLUTÓRIO, C/ 250 ML	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO: 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA: COLUTÓRIO, C/ 250 ML	341174	FRASCO 250 MILILITRO	200	R\$ 17,30	R\$ 3.460,00
120	CLORTALIDONA, DOSAGEM: 50 MG	CLORTALIDONA, DOSAGEM: 50 MG	272420	COMPRIMIDO	300	R\$ 0,78	R\$ 234,00
121	COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO: 0,6 UI /G, USO: POMADA, C/ 30G	COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO: 0,6 UI/G, USO: POMADA, C/ 30G	268958	BISNAGA 30 GRAMA	220	R\$ 73,97	R\$ 16.273,40
122	COLCHICINA, DOSAGEM: 0,5 MG	COLCHICINA, DOSAGEM: 0,5 MG	267642	COMPRIMIDO	750	R\$ 1,74	R\$ 1.305,00
123	COLESTIRAMINA, DOSAGEM: 4G, APRESENTAÇÃO: PÓ	COLESTIRAMINA, DOSAGEM: 4G, APRESENTAÇÃO: PÓ	270990	ENVELOPE	300	R\$ 11,58	R\$ 3.474,00
124	COMPLEXO PROTROMBÍNICO, TIPO: HUMANO, ATIVIDADE: 500 UI, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 20 ML	COMPLEXO PROTROMBÍNICO, TIPO: HUMANO, ATIVIDADE: 500 UI, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, C/ 20 ML	450291	FRASCO - AMPOLA	100	R\$ 1.529,67	R\$ 152.967,00
125	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 300 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE.	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 300 MG IODO /ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE.	268466	FRASCO 100 MILILITRO	450	R\$ 143,62	R\$ 64.629,00
126	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 350 A 370 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE	CONTRASTE RADIOLÓGICO IODADO, NÃO IÔNICO, BAIXA OSMOLALIDADE, 350 A 370 MG IODO/ML, FRASCO AMPOLA COM 100 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: BAYER, GE, BRACCO OU DE MELHOR QUALIDADE	342903	FRASCO 100 MILILITRO	500	R\$ 160,33	R\$ 80.165,00
127	CONTRASTE RADIOLÓGICO PARAMAGNÉTICO, À BASE DE ÁCIDO GADOTÉRICO, 0,5 MMOL /ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 15ML.	CONTRASTE RADIOLÓGICO PARAMAGNÉTICO, À BASE DE ÁCIDO GADOTÉRICO, 0,5 MMOL /ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 15ML.	394913	FRASCO 15 MILILITRO	2.000	R\$ 84,43	R\$ 168.860,00
128	CONTRASTE RADIOLÓGICO, APRESENTAÇÃO: NÃO IÔNICO DE BAIXA OSMOLARIDADE, DOSAGEM: MÍNIMO DE 300 MG/ML DE IODO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INJETÁVEL COM, C/ 50 ML	CONTRASTE RADIOLÓGICO, APRESENTAÇÃO: NÃO IÔNICO DE BAIXA OSMOLARIDADE, DOSAGEM: MÍNIMO DE 300 MG /ML DE IODO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INJETÁVEL COM, C/ 50 ML	268466	FRASCO 50 MILILITRO	10.000	R\$ 89,13	R\$ 891.300,00
	CONTRASTE						

129	RADIOLOGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE GADOXETATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 0,25 MMOL,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL (PRIMOVIST)	CONTRASTE RADIOLOGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE GADOXETATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 0,25 MMOL, ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL (PRIMOVIST)	426947	SERINGA 10 MILILITRO	50	R\$ 458,22	R\$ 22.911,00
130	CONTRASTE RADIOLOGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ÓLEO DE PAPOULA IODADO, CONCENTRAÇÃO: A 38% P /P, COM 480 MG/ML DE IODO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML (IGUAL, SEMELHANTE OU SUPERIOR A MARCA LIPIODOL)	CONTRASTE RADIOLOGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE ÓLEO DE PAPOULA IODADO, CONCENTRAÇÃO: A 38% P/P, COM 480 MG/ML DE IODO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML (IGUAL, SEMELHANTE OU SUPERIOR A MARCA LIPIODOL)	310452	AMPOLA 10 MILILITRO	50	R\$ 822,42	R\$ 41.121,00
131	CONTRASTE RADIOLOGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE SULFATO DE BÁRIO, CONCENTRAÇÃO: 100%, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 150 ML	CONTRASTE RADIOLOGICO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE SULFATO DE BÁRIO, CONCENTRAÇÃO: 100%, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, C/ 150 ML	448848	FRASCO 150 MILILITRO	500	R\$ 23,88	R\$ 11.940,00
132	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 110 MG	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 110 MG	370117	CÁPSULA	300	R\$ 6,53	R\$ 1.959,00
133	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 150 MG	DABIGATRANA ETEXILATO, CONCENTRAÇÃO: 150 MG	402259	CÁPSULA	250	R\$ 6,64	R\$ 1.660,00
134	DANTROLENO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 20 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO- AMPOLA	DANTROLENO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 20 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO- AMPOLA	632442	FRASCO - AMPOLA	72	R\$ 300,87	R\$ 21.662,64
135	DAPAGLIFLOZINA 10MG COMPRIMIDO	DAPAGLIFLOZINA 10MG COMPRIMIDO	432908	COMPRIMIDO	2.040	R\$ 5,87	R\$ 11.974,80
136	DAPTOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	DAPTOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	373415	FRASCO - AMPOLA	1.000	R\$ 120,00	R\$ 120.000,00
137	DESFERROXAMINA MESILATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	DESFERROXAMINA MESILATO, DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	266736	FRASCO - AMPOLA	500	R\$ 43,90	R\$ 21.950,00
138	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 0,7 MG, FORMA FARMACEUTICA: IMPLANTE OFTÁLMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 0,7 MG, FORMA FARMACEUTICA: IMPLANTE OFTÁLMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	431717	CONJUNTO	30	R\$ 4.713,95	R\$ 141.418,50

139	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG	269388	COMPRIMIDO	1.700	R\$ 1,57	R\$ 2.669,00
140	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2,5 ML	292427	AMPOLA 2,5 MILILITRO	12.500	R\$ 3,37	R\$ 42.125,00
141	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 120 ML	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 0,4 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 120 ML	267646	FRASCO 120 MILILITRO	100	R\$ 20,29	R\$ 2.029,00
142	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 2MG	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 2MG	267645	COMPRIMIDO	1.550	R\$ 0,81	R\$ 1.255,50
143	DEXTRANA, COMPOSIÇÃO: DEXTRANA 70 ASSOCIADA À HIPROMELOSE, CONCENTRAÇÃO: 0,1% + 0,3%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 15 ML	DEXTRANA, COMPOSIÇÃO: DEXTRANA 70 ASSOCIADA À HIPROMELOSE, CONCENTRAÇÃO: 0,1% + 0,3%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 15 ML	396741	FRASCO 15 MILILITRO	200	R\$ 29,36	R\$ 5.872,00
144	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	271003	AMPOLA 3 MILILITRO	600	R\$ 2,25	R\$ 1.350,00
145	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 50 MG	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 50 MG	271000	COMPRIMIDO	420	R\$ 0,81	R\$ 340,20
146	DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG /ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	272217	AMPOLA 1 MILILITRO	900	R\$ 25,00	R\$ 22.500,00
147	DIGOXINA, DOSAGEM: 0,25 MG	DIGOXINA, DOSAGEM: 0,25 MG	267647	COMPRIMIDO	650	R\$ 0,53	R\$ 344,50
148	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 30 MG	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 30 MG	267569	COMPRIMIDO	800	R\$ 0,46	R\$ 368,00
149	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 60 MG	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 60 MG	267568	COMPRIMIDO	750	R\$ 0,59	R\$ 442,50
150	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE, DOSAGEM: 3MG + 5MG + 100MG + 100 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE, DOSAGEM: 3MG + 5MG + 100MG + 100 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	272336	AMPOLA 10 MILILITRO	5.000	R\$ 13,32	R\$ 66.600,00
	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO:	DIMENIDRINATO,					

151	ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50MG + 10MG	APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50MG + 10MG	272333	COMPRIMIDO	720	R\$ 0,76	R\$ 547,20
152	DIOSMINA ASSOCIADA À HESPERIDINA CONCENTRAÇÃO: 900 MG + 100 MG	DIOSMINA ASSOCIADA À HESPERIDINA CONCENTRAÇÃO: 900 MG + 100 MG	428425	COMPRIMIDO	660	R\$ 4,36	R\$ 2.877,60
153	DIPIRIDAMOL, DOSAGEM: 5 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL,C/ 2 ML	DIPIRIDAMOL, DOSAGEM: 5 MG /ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL,C/ 2 ML	272525	AMPOLA 2 MILILITRO	1.300	R\$ 7,23	R\$ 9.399,00
154	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG	267203	COMPRIMIDO	10.000	R\$ 0,52	R\$ 5.200,00
155	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	268252	AMPOLA 2 MILILITRO	78.000	R\$ 2,61	R\$ 203.580,00
156	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS), C/ 10 ML	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS), C/ 10 ML	267205	FRASCO 10 MILILITRO	1.000	R\$ 8,52	R\$ 8.520,00
157	DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, C/ 20 ML	268446	AMPOLA 20 MILILITRO	800	R\$ 14,12	R\$ 11.296,00
158	DOMPERIDONA, DOSAGEM: 1 MG/ML, INDICAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 100 ML	DOMPERIDONA, DOSAGEM: 1 MG /ML, INDICAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, C/ 100 ML	269963	FRASCO 100 MILILITRO	2.500	R\$ 28,19	R\$ 70.475,00
159	DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG /ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	268960	AMPOLA 10 MILILITRO	500	R\$ 4,74	R\$ 2.370,00
160	DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO: 2 MG	DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO: 2 MG	268493	COMPRIMIDO	360	R\$ 0,29	R\$ 104,40
161	DOXICICLINA 100MG	DOXICICLINA 100MG	271036	COMPRIMIDO	200	R\$ 3,50	R\$ 700,00
162	EFEDRINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, DOSAGEM: 50 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	EFEDRINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, DOSAGEM: 50 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	287687	AMPOLA 1 MILILITRO	2.300	R\$ 13,26	R\$ 30.498,00
163	EMULSÃO DE LIPÍDIOS, CONCENTRAÇÃO: 20%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MCT / LCT, TIPO MEDICAMENTO: INJETÁVEL, C/ 500 ML	EMULSÃO DE LIPÍDIOS, CONCENTRAÇÃO: 20%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MCT / LCT, TIPO MEDICAMENTO: INJETÁVEL, C/ 500 ML	272624	FRASCO 500 MILILITRO	160	R\$ 102,00	R\$ 16.320,00
164	ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 10 MG	ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 10 MG	267651	COMPRIMIDO	3.600	R\$ 0,90	R\$ 3.240,00
	ENOXAPARINA,						

165	CONCENTRAÇÃO: 100 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,2 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,2 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,2 MILILITRO	1.300	R\$ 17,99	R\$ 23.387,00
166	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,4 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,4 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,4 MILILITRO	10.000	R\$ 19,09	R\$ 190.900,00
167	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,6 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,6 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,6 MILILITRO	3.100	R\$ 26,56	R\$ 82.336,00
168	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG /ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,8 MILILITRO	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, C/ 0,8 MILILITRO	448982	SERINGA C/ 0,8 MILILITRO	1.000	R\$ 29,77	R\$ 29.770,00
169	EPINEFRINA, DOSAGEM: 1 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	EPINEFRINA, DOSAGEM: 1 MG /ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	268255	AMPOLA 1 MILILITRO	3.200	R\$ 2,30	R\$ 7.360,00
170	ERTAPENEM SÓDICO, DOSAGEM: 1 G, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	ERTAPENEM SÓDICO, DOSAGEM: 1 G, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	274149	FRASCO - AMPOLA	1.000	R\$ 223,15	R\$ 223.150,00
171	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG	267283	COMPRIMIDO/ DRÁGEA	3.840	R\$ 1,16	R\$ 4.454,40
172	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 20 ML	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, C/ 20 ML	267281	FRASCO 20 MILILITRO	300	R\$ 8,78	R\$ 2.634,00
173	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	267282	AMPOLA 1 MILILITRO	7.900	R\$ 2,47	R\$ 19.513,00
174	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 100 MG	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 100 MG	267654	COMPRIMIDO	600	R\$ 1,37	R\$ 822,00
175	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 25 MG	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 25 MG	267653	COMPRIMIDO	2.000	R\$ 0,89	R\$ 1.780,00



176	ETONOGESTREL CONCENTRAÇÃO: 68 MG FORMA FARMACÊUTICA: IMPLANTE SUBDÉRMICO	ETONOGESTREL CONCENTRAÇÃO: 68 MG FORMA FARMACÊUTICA: IMPLANTE SUBDÉRMICO	393920	UNIDADE	80	R\$ 930,55	R\$ 74.444,00
177	EZETIMIBA 10 MG	EZETIMIBA 10 MG	285686	COMPRIMIDO	800	R\$ 2,99	R\$ 2.392,00
178	FENILEFRINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	FENILEFRINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, C/ 5 ML	271790	FRASCO 5 MILILITRO	200	R\$ 39,55	R\$ 7.910,00
179	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 120MG	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 120MG	270798	COMPRIMIDO	2.640	R\$ 0,89	R\$ 2.349,60
180	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 60MG	FEXOFENADINA, DOSAGEM: 60MG	270795	COMPRIMIDO	550	R\$ 2,77	R\$ 1.523,50
181	FITOMENADIONA, DOSAGEM: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 01 ML INTRAMUSCULAR	FITOMENADIONA, DOSAGEM: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 01 ML INTRAMUSCULAR	292399	AMPOLA 1 MILILITRO	300	R\$ 3,79	R\$ 1.137,00
182	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 150 MG	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 150 MG	267662	CÁPSULA	350	R\$ 10,95	R\$ 3.832,50
183	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 2 MG/ML, USO: INJETÁVEL, C/ 100 ML	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 2 MG /ML, USO: INJETÁVEL, C/ 100 ML	271116	BOLSA 100 MILILITRO	560	R\$ 15,26	R\$ 8.545,60
184	FLUDROCORTISONA ACETATO DOSAGEM: 0,1 MG	FLUDROCORTISONA ACETATO DOSAGEM: 0,1 MG	272793	COMPRIMIDO	300	R\$ 4,20	R\$ 1.260,00
185	FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 10%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 10%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 3 ML	272948	FRASCO 3 MILILITRO	180	R\$ 9,30	R\$ 1.674,00
186	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 30 ML	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 30 ML	309041	FRASCO 30 MILILITRO	2.500	R\$ 174,37	R\$ 435.925,00
187	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL OU SOLUÇÃO INJETÁVEL	FOLINATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL OU SOLUÇÃO INJETÁVEL	309042	FRASCO - AMPOLA	3.800	R\$ 134,33	R\$ 510.454,00
188	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM FRASCO INALADOR, C/ 60 DOSES	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM FRASCO INALADOR, C/ 60 DOSES	387340	FRASCO 60 DOSES	300	R\$ 139,80	R\$ 41.940,00

189	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 200 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, C/ 120 DOSES Formoterol + Budesonida 6mcg+200mcg/dose fr c/120 dose	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 200 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, C/ 120 DOSES Formoterol + Budesonida 6mcg+200mcg/dose fr c/120 dose	435443	FRASCO 120 DOSES	300	R\$ 161,23	R\$ 48.369,00
190	FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO: MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO: 2 MEQ /ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO: MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO: 2 MEQ/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	313689	AMPOLA 10 MILILITRO	700	R\$ 4,99	R\$ 3.493,00
191	FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: ENEMA, DOSAGEM: FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATO DIBÁSICO 6%, C/ 130 ML	FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO: ENEMA, DOSAGEM: FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATO DIBÁSICO 6%, C/ 130 ML	267328	FRASCO 130 MILILITRO	350	R\$ 20,65	R\$ 7.227,50
192	FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	267666	AMPOLA 2 MILILITRO	8.500	R\$ 1,36	R\$ 11.560,00
193	FUROSEMIDA, DOSAGEM: 40 MG	FUROSEMIDA, DOSAGEM: 40 MG	267663	COMPRIMIDO	3.200	R\$ 0,14	R\$ 448,00
194	GENTAMICINA, DOSAGEM: 20 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	GENTAMICINA, DOSAGEM: 20 MG /ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 1 ML	269761	AMPOLA 1 MILILITRO	200	R\$ 1,85	R\$ 370,00
195	GENTAMICINA, DOSAGEM: 40 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	GENTAMICINA, DOSAGEM: 40 MG /ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 2 ML	268256	AMPOLA 2 MILILITRO	1.400	R\$ 2,08	R\$ 2.912,00
196	GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM: 5 MG	GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM: 5 MG	267671	COMPRIMIDO	600	R\$ 0,51	R\$ 306,00
197	GLICEROFOSFATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 216 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	GLICEROFOSFATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 216 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	295266	FRASCO 20 MILILITRO	1.800	R\$ 110,95	R\$ 199.710,00
198	GLICEROL, DOSAGEM: 12%, APRESENTAÇÃO: CLISTER, C/ 500 ML	GLICEROL, DOSAGEM: 12%, APRESENTAÇÃO: CLISTER, C/ 500 ML	269622	FRASCO 500 MILILITRO	1.100	R\$ 14,21	R\$ 15.631,00
	GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO: 30 MG,	GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO:					

199	FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	442754	COMPRIMIDO	600	R\$ 0,94	R\$ 564,00
200	GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10 ML	270019	AMPOLA 10 MILILITRO	1.600	R\$ 3,66	R\$ 5.856,00
201	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 250ML	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 250ML	357880	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	3.500	R\$ 7,76	R\$ 27.160,00
202	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 500ML	GLICOSE 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, C/ 500ML	357880	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	2.000	R\$ 7,28	R\$ 14.560,00
203	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO, C/ 500ML - ISENTA DE PVC	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 10%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO, C/ 500ML	267544	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	360	R\$ 7,02	R\$ 2.527,20
204	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	267540	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	800	R\$ 0,78	R\$ 624,00
205	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, C/ 10ML	267541	FRASCO OU FRASCO-AMPOLA	32.000	R\$ 0,65	R\$ 20.800,00
TOTAL R\$ 11.867.506,16							

7.2. Estimativa detalhada:

ITEM	QUANTIDADE MÍNIMA	REQUISICÃO MÍNIMA	REQUISICÃO MÁXIMA	QUANT. TOTAL
1	33	33	200	400
2	208	208	1.250	2.500
3	400	400	2.400	4.800
4	125	125	750	1.500
5	125	125	750	1.500
6	450	450	2.700	5.400
7	50	50	300	600
8	92	92	550	1.100
9	225	225	1.350	2.700
10	5	5	30	60
11	38	38	225	450
12	500	500	3.000	6.000
13	9	9	53	105
14	14.917	14.917	89.500	179.000
15	47	47	280	560
16	58	58	350	700
17	250	250	1.500	3.000

18	2	2	13	25
19	67	67	400	800
20	8	8	50	100
21	167	167	1.000	2.000
22	42	42	250	500
23	100	100	600	1.200
24	53	53	315	630
25	4	4	25	50
26	8	8	50	100
27	125	125	750	1.500
28	42	42	250	500
29	222	222	1.330	2.660
30	175	175	1.050	2.100
31	83	83	500	1.000
32	3	3	15	30
33	102	102	609	1.218
34	125	125	750	1.500
35	83	83	500	1.000
36	4	4	25	50
37	25	25	150	300
38	25	25	150	300
39	267	267	1.600	3.200
40	317	317	1.900	3.800
41	253	253	1.515	3.030
42	305	305	1.830	3.660
43	104	104	625	1.250
44	290	290	1.740	3.480
45	8	8	50	100
46	8	8	50	100
47	750	750	4.500	9.000
48	5	5	33	65
49	79	79	475	950
50	129	129	775	1.550
51	125	125	750	1.500
52	17	17	100	200
53	25	25	150	300
54	208	208	1.250	2.500
55	11	11	65	130
56	8	8	50	100
57	129	129	775	1.550
58	50	50	300	600
59	17	17	100	200
60	517	517	3.100	6.200
61	133	133	800	1.600
62	35	35	210	420
63	192	192	1.150	2.300
64	242	242	1.450	2.900
65	33	33	200	400
66	175	175	1.050	2.100
67	21	21	125	250
68	683	683	4.100	8.200
69	25	25	150	300
70	108	108	650	1.300
71	25	25	150	300
72	15	15	90	180
73	208	208	1.250	2.500
74	375	375	2.250	4.500
75	8	8	50	100
76	45	45	270	540

77	45	45	270	540
78	83	83	500	1.000
79	29	29	175	350
80	125	125	750	1.500
81	134	134	805	1.610
82	725	725	4.350	8.700
83	158	158	950	1.900
84	33	33	200	400
85	100	100	600	1.200
86	83	83	500	1.000
87	42	42	250	500
88	50	50	300	600
89	833	833	5.000	10.000
90	50	50	300	600
91	17	17	100	200
92	225	225	1.350	2.700
93	8	8	50	100
94	83	83	500	1.000
95	129	129	775	1.550
96	83	83	500	1.000
97	158	158	950	1.900
98	1	1	5	10
99	150	150	900	1.800
100	50	50	300	600
101	46	46	275	550
102	69	69	415	830
103	317	317	1.900	3.800
104	50	50	300	600
105	4	4	25	50
106	125	125	750	1.500
107	75	75	450	900
108	42	42	250	500
109	183	183	1.100	2.200
110	208	208	1.250	2.500
111	33	33	200	400
112	33	33	200	400
113	167	167	1.000	2.000
114	9.500	9.500	57.000	114.000
115	1.267	1.267	7.600	15.200
116	7.417	7.417	44.500	89.000
117	1.358	1.358	8.150	16.300
118	3.417	3.417	20.500	41.000
119	17	17	100	200
120	25	25	150	300
121	18	18	110	220
122	63	63	375	750
123	25	25	150	300
124	8	8	50	100
125	38	38	225	450
126	42	42	250	500
127	167	167	1.000	2.000
128	833	833	5.000	10.000
129	4	4	25	50
130	4	4	25	50
131	42	42	250	500
132	25	25	150	300
133	21	21	125	250
134	6	6	36	72

135	150	150	1.020	2.040
136	83	83	500	1.000
137	42	42	250	500
138	3	3	15	30
139	142	142	850	1.700
140	1.042	1.042	6.250	12.500
141	8	8	50	100
142	129	129	775	1.550
143	17	17	100	200
144	50	50	300	600
145	35	35	210	420
146	75	75	450	900
147	54	54	325	650
148	67	67	400	800
149	63	63	375	750
150	417	417	2.500	5.000
151	60	60	360	720
152	55	55	330	660
153	108	108	650	1.300
154	833	833	5.000	10.000
155	6.500	6.500	39.000	78.000
156	83	83	500	1.000
157	67	67	400	800
158	208	208	1.250	2.500
159	42	42	250	500
160	30	30	180	360
161	17	17	100	200
162	192	192	1.150	2.300
163	13	13	80	160
164	300	300	1.800	3.600
165	108	108	650	1.300
166	833	833	5.000	10.000
167	258	258	1.550	3.100
168	83	83	500	1.000
169	267	267	1.600	3.200
170	83	83	500	1.000
171	320	320	1.920	3.840
172	25	25	150	300
173	658	658	3.950	7.900
174	50	50	300	600
175	167	167	1.000	2.000
176	7	7	40	80
177	67	67	400	800
178	17	17	100	200
179	220	220	1.320	2.640
180	46	46	275	550
181	25	25	150	300
182	29	29	175	350
183	47	47	280	560
184	25	25	150	300
185	15	15	90	180
186	83	83	500	2.500
187	317	317	1.900	3.800
188	25	25	150	300
189	25	25	150	300
190	58	58	350	700
191	29	29	175	350
192	708	708	4.250	8.500
193	267	267	1.600	3.200

194	17	17	100	200
195	117	117	700	1.400
196	50	50	300	600
197	150	150	900	1.800
198	92	92	550	1.100
199	50	50	300	600
200	133	133	800	1.600
201	292	292	1.750	3.500
202	167	167	1.000	2.000
203	30	30	180	360
204	67	67	400	800
205	2.667	2.667	16.000	32.000

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 11.867.506,16

8.1. Os valores constantes da tabela inserida no item 7 do presente Estudo Técnico Preliminar foram obtidos no mapa comparativo: **Anexo (8508803)**.

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. A presente aquisição será dividida em itens, não sendo necessário o parcelamento dos mesmos.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1. Não há contratações correlatas e/ou interdependentes.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

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

11.1.1. **ID PCA no PNCP:** 03277610000125-0-000001/2026

11.1.2. **Data de publicação no PNCP:** 01/04/2025

11.1.3. **Classe/Grupo:** 6505 - DROGAS E MEDICAMENTOS

11.1.4. **IDENTIFICADOR DA FUTURA CONTRATAÇÃO:** 112408-56/2026

11.1.5. **ID ITEM NO PCA:** 122

11.2. A contratação alinha-se com o planejamento da Direção do HFA, assessorada pelos chefes da Divisão da Farmácia deste Hospital, ratificada pela Diretoria Técnica de Saúde – DTS. Esta assertiva ampara-se na medida em que é constante a necessidade de tais materiais para o bom andamento das atividades a que se destina o HFA.

11.3. A despesa tem adequação orçamentária e financeira com a Lei Orçamentária Anual e compatibilidade com a Lei de Diretrizes Orçamentárias.

11.4. O Plano Diretor de Logística Sustentável do nosocômio supracitado está em elaboração SEI (60550.011629 /2024-66), conforme o que preconiza o art. 7º DA INSTRUÇÃO NORMATIVA SEGES Nº 58, DE 08 DE AGOSTO DE 2022 e baliza seus processos pelo Guia Nacional de Contratações Sustentáveis 7º Edição.

11.5. Não haverá exigência de garantia contratual, tendo em vista se tratar de aquisição para pronta entrega, onde o pagamento ao fornecedor somente ocorrerá após o recebimento definitivo do material.

## **12. Classificação quanto à Lei 12.527/11**

### **12. Classificação quanto à Lei 12.527/11**

12.1. Tendo em vista o interesse público e a ampla divulgação do processo de licitação, julga-se não haver necessidade de classificação do presente documento nos termos da Lei 12.527/2011 (Lei de Acesso à Informação).

## **13. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

12.1. A aquisição dos medicamentos possibilita atendimento aos clientes do HFA. Portanto, a não aquisição acabará inviabilizando os atendimentos, acarretando prejuízo a assistência, uma vez que o Hospital deverá deslocar os pacientes para outra unidade de saúde conveniada e apta a prestar o atendimento adequado.

12.2. Caso o objeto em tela seja adquirido por meio de Pregão - Sistema de Registro de Preços (SRP), serão permitidas adesões à ata de registro de preços, limitadas nas quantidades descritas na legislação vigente. A previsão visa permitir aos outros hospitais da Administração Pública e particularmente aos hospitais das Forças Armadas a possibilidade de adesão em caso emergencial ou na liberação de recurso em prazo não exequível para a realização de um processo licitatório, facilitando a aquisição por parte do órgão aderente. Caberá ao HFA optar pela aceitação ou não, como previsto no Decreto 11.462, de 31 de março de 2023 e suas alterações. A aceitação do órgão gerenciador ficará condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. Ademais, também caberá ao fornecedor optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

## **14. Providências a serem Adotadas**

13.1. Por se tratar de aquisição que acontece anualmente, não se faz necessária nenhuma adequação.

## **15. Possíveis Impactos Ambientais**

14.1. A presente aquisição não possui relevantes impactos ambientais.

14.1.1. Tendo em conta inexistência de critérios específicos de sustentabilidade para o presente objeto a Contratada, na execução do fornecimento, deverá atender, sempre que possível e cabível, os seguintes critérios, em conformidade com o art. 5º da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 01/2010, a saber:

14.1.1.1. Que os bens sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;

14.1.1.2. Que sejam observados os requisitos ambientais para a obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO como produtores sustentáveis ou de menor impacto ambiental relação aos seus similares;

14.1.1.3. 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; e



14.1.1.4. 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), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenilpolibromados (PBDEs).

14.1.1.5. Cabe ressaltar que os materiais, no momento do descarte, devem adotar o Plano de Gerenciamento de Resíduos, reduzindo, assim, possíveis riscos químicos e biológicos de serviços de saúde, conforme RDC 222/18, da ANVISA.

## 16. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

### 16.1. Justificativa da Viabilidade

Esta contratação se torna viável para manter o abastecimento de medicamento / material médico hospitalar do Hospital da Forças Armadas, para o período de 01 (um) ano. Serão utilizados nos procedimentos realizados nas clínicas, unidades de internação, pronto atendimento, centro cirúrgico, ambulatório, no atendimento de pacientes, internados ou não. O planejamento desta contratação encontra-se no Calendário de Atividades da Ordem Serviço N° 29, de 04 de fevereiro de 2025 (60550.031182/2024-41).

## 17. 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](#).

**DEBORA FERNANDA DO COUTO LIMA**

REQUISITANTE E INTEGRANTE TÉCNICO



Assinou eletronicamente em 06/04/2026 às 12:41:13.

**WESLEY LANDIM DE FARIAS**

INTEGRANTE ADMINISTRATIVO



Assinou eletronicamente em 07/04/2026 às 17:47:42.