



Secretaria Municipal de Saúde

CNPJ: 45.701.455/0001-72

Responsável: Maria Eduarda Pereira

Telefone: (12) 3932-0101

Departamento: Saúde

Estudo Técnico Preliminar

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA E DEMAIS ANEXOS DO EDITAL

1. Descrição da necessidade

O atendimento à presente demanda surgiu da necessidade institucional de assegurar a continuidade da prestação dos serviços de saúde, especialmente no que diz respeito à assistência farmacêutica, garantindo o acesso e o fornecimento ininterrupto de medicamentos essenciais para os pacientes. Esta necessidade está diretamente vinculada à promoção da saúde pública, ao bem-estar da população atendida e à observância dos protocolos médicos, das normas sanitárias e diretrizes de tratamento preconizadas pelo Sistema Único de Saúde (SUS) e pelos órgãos reguladores.

Descrição das Necessidades Identificadas

Durante a análise técnica e levantamento realizado no âmbito institucional, foram identificadas múltiplas necessidades críticas relacionadas ao acesso a uma ampla gama de medicamentos que compõem o arsenal terapêutico institucional. As principais necessidades encontradas incluem:

- Suprimento de medicamentos para o tratamento de patologias agudas e crônicas, abrangendo diferentes faixas etárias (adulto e pediátrico).
- Disponibilização de medicamentos em diferentes formas farmacêuticas (sólidas, líquidas, injetáveis, tópicas), contemplando as especificidades clínicas dos pacientes.
- Atendimento às recomendações e padrões terapêuticos estabelecidos por protocolos clínicos para diversas especialidades médicas, incluindo, mas não se limitando a: clínica médica, pediatria, cardiologia, psiquiatria, infectologia, ginecologia, obstetrícia e medicina de emergência.
- Acesso a medicamentos antimicrobianos, analgésicos, anti-inflamatórios, anticonvulsivantes, psicotrópicos, imunomoduladores, hormonais, antidiabéticos, anti-hipertensivos, anticoagulantes, suplementos vitamínicos e minerais, entre outros insumos farmacêuticos relevantes.
- Cobertura adequada para situações de urgência e emergência, garantindo insumos farmacêuticos críticos para estabilização e atendimento imediato dos pacientes.
- Atendimento seguro e padronizado de prescrições médicas, reduzindo riscos de desabastecimento e interrupção de tratamentos prescritos, inclusive tratamentos prolongados e continuados.
- Disponibilização de medicamentos de uso restrito, controlado ou vinculados a grupos populacionais específicos (ex.: gestantes, crianças, idosos, pacientes com condições crônicas, imunossuprimidos).

Lista dos Principais Itens Demandados

| Classe Terapêutica | Exemplos de Medicamentos Demandados |
|----------------------------------|---|
| Antibióticos e Antimicrobianos | Amoxicilina, Cefalexina, Azitromicina, Doxiciclina, Sulfametoxazol + Trimetoprima, Levofloxacino, Metronidazol, Clotrimazol, Nistatina, Benzilpenicilina, Ceftriaxona, Cefalotina, Nitrofurazol, Tobramicina, Clindamicina, Gentamicina, entre outros. |
| Antivirais | Aciclovir, Zidovudina, Oseltamivir |
| Analgesia e Antiinflamatórios | Dipirona, Paracetamol, Ibuprofeno, Diclofenaco, Cetoprofeno, Nimesulida, Tenoxicam, Tramadol, Tadalafila, Meloxicam, Trometamol ceterolaco, entre outros |
| Anticonvulsivantes e Psiquiatria | Carbamazepina, Ácido Valproico, Lamotrigina, Clonazepam, Diazepam, Levetiracetam, Primidona, Topiramato, Fenitoína, Gabapentina, Oxcarbazepina, Haloperidol, Risperidona, Quetiapina, Clozapina, Aripiprazol, Olanzapina, Sertralina, Fluoxetina, Amitriptilina, Duloxetina, Nortriptilina, Mirtazapina, Bupropiona, Escitalopram, entre outros |

| | |
|---|---|
| Cardiologia e Uso Vascular | Captopril, Losartana, Carvedilol, Anlodipino, Enalapril, Hidroclorotiazida, Espironolactona, Furosemida, Atenolol, Propranolol, Labetalol, Digoxina, Verapamil, Amiodarona, Adenosina, Clopidogrel, Varfarina, Rivaroxabana, Heparina, Enoxaparina, Alteplase, entre outros |
| Antidiabéticos e Endocrinologia | Insulina glargina, Metformina, Gliclazida, Glicazida, Pioglitazona, Dapagliflozina, Atorvastatina, Sinvastatina, Rosuvastatina, Levotiroxina, Carbonato de Cálcio + Colecalciferol, além de variados suplementos e vitaminas |
| Ginecologia/Obstetrícia e Saúde da Mulher | Acetato de medroxiprogesterona, Progesterona, Enantato de noretisterona, Drospirenona + Etinilestradiol, Azitromicina, ácido fólico, folinato de cálcio, diversas vitaminas e suplementações polivitamínicas para gestantes, produtos hormonais e anticoncepcionais |
| Pediatria | Formulações pediátricas de diversos fármacos: amoxicilina e cefalexina líquidos, acebrofilina, bromoprida, nistatina oral, loratadina, paracetamol, ibuprofeno, carbocisteína, entre outros) |
| Imunomoduladores e Outros Especiais | Azatioprina, Metotrexato, Rituximabe, hidroxicloroquina, ciclosporina. Inclui também suplementações polivitamínicas, poliminerais, probióticos, suplementos para gestantes, fitoterápicos padronizados e composições especiais conforme protocolos institucionais. |
| Suprimentos de apoio ao tratamento | Sais para reidratação oral, carvão vegetal para intoxicações, soluções parenterais (cloreto de sódio, glicose, água para injetáveis, ringer, bicarbonato, soluções eletrólitas diversas), entre outros insumos necessários para suporte farmacêutico e de urgências. |

Relação com o Interesse Público

A presente demanda decorre da responsabilidade institucional de promover integralmente o acesso da população assistida a medicamentos padronizados e não padronizados, atendendo às mais diversas patologias prevalentes e às demandas individuais e coletivas em saúde, amparadas pela legislação vigente. O atendimento efetivo dessas necessidades é fundamental para:

- Assegurar a continuidade e integralidade dos tratamentos prescritos e a redução das complicações, agravamentos e internações evitáveis;
- Garantir a equidade e a universalidade no acesso a terapias essenciais, especialmente para populações vulneráveis, pacientes crônicos, portadores de doenças raras, gestantes, crianças e idosos;
- Contribuir para o controle epidemiológico das doenças transmissíveis e não transmissíveis;
- Lutar contra desabastecimentos e suas consequências para a saúde pública e para a administração institucional;
- Cumprir os preceitos legais e regulatórios que regem a assistência farmacêutica e a atuação dos estabelecimentos de saúde público.

Assim, a lista de medicamentos abrangida visa garantir uma cobertura completa para assistência farmacêutica ambulatorial, hospitalar e de urgência, promovendo um atendimento digno e eficiente à saúde da coletividade.

2. Previsão no plano de contratações anual

A contratação referente para aquisição parcelada de medicamentos está devidamente prevista no Plano de Contratações Anual (PCA) deste órgão, sendo considerada uma ação essencial para a continuidade e aprimoramento dos serviços de saúde prestados pela unidade. Esta previsão assegura que a aquisição dos medicamentos necessários seja realizada de forma planejada e alinhada às necessidades institucionais, garantindo o atendimento contínuo à população.

Detalhamento da Previsão no PCA

- **Inclusão no PCA:** A demanda por aquisição parcelada de medicamentos foi formalmente incluída no PCA de 2025, evidenciando o compromisso da unidade com a manutenção do estoque regular e o atendimento eficiente das demandas de saúde.
- **Justificativa:** A previsão atende à necessidade de garantir a continuidade do fornecimento de medicamentos, sendo imprescindível para o atendimento das demandas institucionais e para a promoção da saúde pública.
- **Fontes de Financiamento:** O financiamento da contratação está previsto por meio de recursos estaduais e federais, com possibilidade de complementação por recursos próprios do órgão.

| Motivo da Previsão no PCA | Justificativa | Quantidade | Finalidade | Fonte de Recursos |
|---------------------------------------|--|----------------------------|---|---|
| Atendimento essencial à saúde pública | Garantia da continuidade do fornecimento de medicamentos e atendimento à população | A definir conforme demanda | Atendimento das demandas institucionais e manutenção do estoque regular | Recursos estaduais, federais e recurso próprio para complemento |

Portanto, a contratação está prevista e condicionada à execução conforme o Plano de Contratações Anual (PCA) de 2025, com financiamento garantido por recursos estaduais, federais e complementação por recurso próprio, assegurando a plena execução das atividades da unidade e o atendimento contínuo das necessidades de saúde da população.

3. Requisitos da contratação

A adequada satisfação da necessidade especificada na demanda relacionada à assistência farmacêutica demanda o atendimento a requisitos essenciais que assegurem o fornecimento ininterrupto, seguro e eficiente de medicamentos e insumos a fim de garantir o interesse público, a continuidade dos serviços de saúde, a observância das normas regulatórias e o respeito aos princípios de sustentabilidade. A seguir, são apresentados os requisitos detalhados para o atendimento da demanda, as principais normas aplicáveis e aspectos essenciais de sustentabilidade.

Requisitos Essenciais para Atendimento da Demanda

- **Disponibilidade e Diversidade de Medicamentos:** Oferta de medicamentos conforme as necessidades institucionais identificadas, contemplando diferentes classes terapêuticas e formas farmacêuticas (sólidas, líquidas, injetáveis, tópicas, etc.), tanto para uso adulto quanto pediátrico e para situações de urgência/emergência, atendendo às demandas de diferentes especialidades médicas.
- **Padronização e Adequação Técnica:** Os medicamentos e insumos a serem fornecidos devem estar em conformidade com os protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas do Sistema Único de Saúde (SUS), observando as listas de medicamentos essenciais e as recomendações institucionais vigentes, além de contemplar a atualização periódica das necessidades assistenciais.
- **Atendimento das Necessidades Especiais e Grupos Específicos:** Inclusão obrigatória de itens para uso restrito, controlado ou voltados a grupos de maior vulnerabilidade, como gestantes, crianças, idosos e pacientes crônicos.
- **Regularidade e Continuidade no Fornecimento:** Provisão ininterrupta para evitar o desabastecimento e mitigar riscos de interrupção de tratamentos, sobretudo os de caráter contínuo, prolongado ou em situações críticas.
- **Conformidade Sanitária e Qualidade:** Todos os medicamentos e insumos devem obedecer rigorosamente à legislação sanitária vigente, possuir registro válido junto à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) e estar em conformidade com normas técnicas de armazenamento, transporte, validade e controle de qualidade.
- **Validade e Conservação Adequadas:** Garantia de fornecimento de produtos com prazos de validade compatíveis com o tempo de consumo e conservação de acordo com as recomendações do fabricante e normas sanitárias.
- **Embalagens e Rotulagem:** Embalagens identificadas de modo claro, em língua portuguesa e segundo os padrões legais, contendo informações sobre nome comercial e genérico, concentração, lote, data de fabricação e validade, além de instruções de conservação e uso.
- **Acesso a Suplementos e Insumos Farmacêuticos:** Inclusão de suplementos vitamínicos, minerais, formulações especiais, sais de reidratação oral e outras soluções gerais para apoio ao tratamento de forma integral.
- **Compatibilidade com Sistemas de Saúde:** Compatibilidade dos produtos com fluxos, sistemas de informação e controle farmacêutico da instituição e com os procedimentos de rastreamento e registro previstos em normativas nacionais.
- **Garantia de Equidade e Universalidade:** Atendimento a diferentes grupos populacionais, proporcionando acesso universal aos medicamentos considerados essenciais e indispensáveis para a saúde coletiva.

Normativos Aplicáveis e Regulamentações

- **Lei nº 14.133/2021** – Nova Lei de Licitações e Contratos Administrativos, especialmente seus artigos 12, 18 e seguintes, que disciplinam o Estudo Técnico Preliminar e a sustentação técnica das aquisições e contratações

públicas.

- **Lei nº 8.080/1990** – Lei Orgânica da Saúde, que define o dever do Estado de prover os meios para a promoção, proteção e recuperação da saúde, inclusive quanto à assistência farmacêutica.
- **Lei nº 9.787/1999** – Lei dos Medicamentos Genéricos, disciplinando a identificação, intercambialidade e especificidades de medicamentos genéricos.
- **Resoluções da Anvisa** – Portarias e Resoluções (RDCs) que tratam do registro, transporte, estocagem, dispensação e monitoramento de medicamentos e insumos farmacêuticos.
- **Portaria GM/MS nº 1.554/2013** – Aprova as diretrizes para organização e funcionamento dos serviços de farmácia no âmbito do SUS.
- **Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME)** – Documento oficial que lista os medicamentos considerados essenciais e prioritários para o atendimento nas esferas pública e institucional.
- **Resoluções do Conselho Federal de Farmácia (CFF)** – Normas para exercício profissional, controle e dispensação de medicamentos controlados.
- **Decreto nº 10.940/2022** – Dispõe sobre as Boas Práticas de Armazenamento, distribuição, transporte e controle de produtos de interesse à saúde.
- **Demais normas estaduais e municipais** pertinentes à área de saúde pública, assistência farmacêutica e segurança sanitária.

Práticas de Sustentabilidade Relacionadas à Demanda

- **Sustentabilidade Ambiental:**
 - Adoção de procedimentos e práticas que promovam a redução do desperdício e destinação adequada de resíduos de medicamentos, embalagens e insumos, conforme a Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010).
 - Observância a critérios ambientais nas embalagens (preferência para materiais recicláveis e instruções para descarte correto), bem como incentivo à logística reversa para produtos e resíduos de risco.
- **Sustentabilidade Social:**
 - Garantia de acesso equitativo aos medicamentos, contribuindo para a redução das desigualdades sociais e para a melhoria da qualidade de vida, especialmente em populações vulneráveis (crianças, gestantes, idosos, pacientes com doenças crônicas e raras).
 - Fomento à inclusão e ao respeito aos direitos dos pacientes, conforme previsto nas demais legislações do SUS e instrumentos de controle social na área da saúde.
- **Sustentabilidade Econômica:**
 - Promoção da racionalidade no uso de recursos públicos, com observância à padronização e priorização de itens essenciais, fomentando assim o uso eficiente dos recursos orçamentários e a gestão qualificada dos estoques farmacêuticos.
 - Busca de soluções que promovam o custo-benefício, garantindo qualidade assistencial sem desperdício de insumos e com redução de custos operacionais relacionados à assistência farmacêutica.

Tabela Resumo dos Principais Requisitos para Atendimento da Demanda

| Requisito | Detalhamento |
|------------------------------------|--|
| Diversidade e Disponibilidade | Medicamentos e insumos em múltiplas classes terapêuticas, de acordo com protocolos e especificidades clínicas. |
| Regularidade e Continuidade | Fornecimento ininterrupto, suficiente para evitar desabastecimento nos serviços assistenciais. |
| Qualidade e Conformidade Sanitária | Produtos com registro regular na Anvisa e conformidade com padrões sanitários, de conservação e rotulagem. |
| Atendimento a Grupos Especiais | Inclusão de itens para populações vulneráveis, necessidades especiais e medicamentos de controle restrito. |
| Sustentabilidade | Respeito às práticas ambientais, sociais e econômicas, promoção da logística reversa, racionalização de recursos e universalidade de acesso. |
| Compatibilidade Institucional | Adequação a sistemas de controle, armazenamento, monitoramento e registro de uso institucional. |

Ressalta-se que todos os requisitos devem ser observados em função do interesse público, sob fundamento legal, segurança, eficácia terapêutica, sustentabilidade e respeito às políticas nacionais de saúde e assistência farmacêutica, garantindo assim o atendimento integral e contínuo à população assistida.

4. Estimativa das quantidades

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| ACEBROFILINA ADULTO 10 MG/ML - CADA ML CONTÉM: ACEBROFILINA 10MG/ML + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: SORBITOL, METILPARABENO, PROPILPARABENO, SACARINA SÓDICA, CICLAMATO DE SÓDIO, GLICEROL, ESSÊNCIA DE FRAMBOESA, CORANTE VERMELHO BORDEAUX, C | 300,00 | FRANCO | R\$ 13,98 | R\$ 4.194,00 |
| ACEBROFILINA PEDIÁTRICO 5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: ACEBROFILINA 5MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEICULO: SORBITOL, METILPARABENO, PROPILPARABENO, SACARINA SÓDICA, CICLAMATO DE SÓDIO, GLICEROL, ESSÊNCIA DE FRAMBOESA, CORANTE VERMELHO BORDEAUX, Á | 300,00 | FRANCO | R\$ 6,01 | R\$ 1.803,00 |
| ACETATO DE DEXAMETASONA 1 MG/G - CREME DERMATOLÓGICO - CADA GRAMA DO CREME DERMATOLÓGICO CONTÉM: ACETATO DE DEXAMETASONA 1MG. EXCIPIENTES: CERA EMULSIFICANTE NÃO-IÔNICA, CITRATO DE SÓDIO DIIDRATADO, METABISSULFITO DE SÓDIO, EDETATO DISSÓDICO, METILPA | 1.000,00 | tub | R\$ 2,71 | R\$ 2.710,00 |
| ACETATO DE MEDROXIPROGESTERONA 150 MG/ML - CADA ML DA SUSPENSÃO INJETÁVEL CONTÉM: 150MG DE ACETATO DE MEDROXIPROGESTERONA. EXCIPIENTES: MACROGOL, POLISSORBATO 80, CLORETO DE SÓDIO, METILPARABENO, PROPILPARABENO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICOA | 100,00 | Ampola | R\$ 12,80 | R\$ 1.280,00 |
| ACETATO DE RETINOL 10.000 UI/G + AMINOACIDOS 25 MG/G + METIONINA 5 MG/G + CLORANFENICOL 5 MG/G - POMADA OFTÁLMICA ESTÉRIL - CADA G CONTEM: 10.000UI DE ACETATO DE RETINOL; 25MG DE AMINOÁCIDOS; 5MG DE METIONINA E 5MG DE CLORANFENICOL +VEICULO Q.S.P. 1 | 30,00 | tub | R\$ 13,00 | R\$ 390,00 |
| ACETATO DE RETINOL 50.000 UI/ML + COLECALCIFEROL 10.000 UI/ML - CADA ML (40 GOTAS) DA SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: 50.000UI DE ACETATO DE RETINOL (VITAMINA A) E 10.000 UI DE COLECALCIFEROL (VITAMINA D). EXCIPIENTES: METILPARABENO, PROPILPARABENO, BUTIL-HIDRO | 500,00 | FRANCO | R\$ 9,50 | R\$ 4.750,00 |
| ACETILCISTEINA 10% (100MG/ML) - CADA 1 ML DA SOLUÇÃO INJETAVEL CONTÉM: ACETILCISTEÍNA 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: EDETATO DISSÓDICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁGUA PARA INJEÇÃO Q.S.P. 1 ML. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAVENOSO E USO INA | 200,00 | Ampola | R\$ 4,77 | R\$ 954,00 |
| ACETILCISTEINA 600 MG - SACHÊS DE GRANULADO PARA SOLUÇÃO ORAL DE 5G - CADA 5G DO GRANULADO CONTÉM: ACETILCISTEÍNA 600 MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 5G. EXCIPIENTES: SACARINA SÓDICA, | 15.000,00 | SAC | R\$ 1,62 | R\$ 24.300,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| ESSENCIA DE LARANJA PÓ, CORANTE AMARELO CREPÚSCULO 6, CORANTE ALUMÍNIO LAC | | | | |
| ACETONIDA DE TRIANCINOLONA 1MG/G - CADA G CONTÉM: 1MG DE TRIANCINOLONA ACETONIDA. EXCIPIENTES: PECTINA, GELATINA, CARMELOSE SÓDICA, PETROLATO LÍQUIDO E POLIETILENO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO TÓPICO (PASTA BUSCAL) – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES | 200,00 | tub | R\$ 7,51 | R\$ 1.502,00 |
| ACICLOVIR 200 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: ACICLOVIR 200MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO E CELULOSE MICROCRISTALINA - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO OR | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,95 | R\$ 5.700,00 |
| ACICLOVIR 50 MG/G - CADA GRAMA CONTÉM: ACICLOVIR 50MG. EXCIPIENTES: ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, POLOXÂMER, PETROLATO LÍQUIDO, PETROLATO BRANCO, PROPILENOGLICOL E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO TÓPICO - PRAZO DE VALID | 100,00 | BIS | R\$ 12,57 | R\$ 1.257,00 |
| ACIDO ACETILSALICILICO 100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: ÁCIDO ACETILSALICÍLICO 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTE: VANILINA, SACARINA SÓDICA DI-HIDRATADA, LACTOSE MONO-HIDRATADA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, AMIDO DE MILHO, CORANTE AMARELO DE | 70.000,00 | CPS | R\$ 0,30 | R\$ 21.000,00 |
| ACIDO ASCORBICO 100MG/ML – SOLUÇÃO INJETÁVEL - CADA ML CONTEM: ÁCIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C) 100MG + VEICULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, METABISSULFITO DE SÓDIO, EDETATO DISSÓDICO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO D | 2.000,00 | Ampola | R\$ 1,40 | R\$ 2.800,00 |
| ACIDO ASCORBICO C 500MG (VITAMINA C) - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: ÁCIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C) 500MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, TALCO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E METABISSULFITO DE SÓDIO. - | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,32 | R\$ 960,00 |
| ACIDO FOLICO 5 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: ÁCIDO FÓLICO 5MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENETES: LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, HIDROXIPROPILMETILCELULOSE, POLIETILENOGLICOL, ESTEA | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,16 | R\$ 1.600,00 |
| ÁCIDO IBANDRÓNICO 150 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: IBANDRONATO DE SÓDIO MONOIDRATADO | 50,00 | CPS | R\$ 18,09 | R\$ 904,50 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|------------|---------|----------------|--------------|
| 168,75MG (EQUIVALENTE A 150MG DE ÁCIDO IBANDRÔNICO). EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPVIDONA, ÁCIDO ESTEÁRICO, ÁLCOOL POL | | | | |
| ACIDO TRANEXÂMICO 50 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: ÁCIDO TRANEXÂMICO 50MG + ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 1ML - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSOS - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETÁVEL - TRANSAMIN - AMPOLA 5ML | 500,00 | Ampola | R\$ 6,77 | R\$ 3.385,00 |
| ACIDO VALPROICO 250 MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: ÁCIDO VALPROICO 250MG. EXCIPIENTES: ÓLEO DE MILHO, PROPILPARABENO (E216), METILPARABENO (E218), GLICEROL, ÁGUA PURIFICADA, DIÓXIDO DE TITÂNIO, GELATINA, CORANTE AMARELO FD&C Nº 6 E ÓLEO MINERAL. - VIA DE | 24.000,00 | CPS | R\$ 0,32 | R\$ 7.680,00 |
| ADENOSINA 6 MG/2ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL - CADA 1 ML DE SOLUÇÃO CONTÉM 3 MG DE ADENOSINA + VEÍCULOS: CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETÁVEL - ADENOCARD - AMPOLA | 500,00 | Ampola | R\$ 10,39 | R\$ 5.195,00 |
| AGUA DESTILADA ESTERIL - COMPOSIÇÃO: ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 1 ML. PH: 5,0 - 7,0 - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO/INTRAMUSUCULAR. - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETÁVEL - AGUA PARA INJEÇÃO - AMPOLA 10ML | 3.000,00 | Ampola | R\$ 0,35 | R\$ 1.050,00 |
| ALBENDAZOL 40 MG/ML - CADA ML DA SUSPENSÃO ORAL CONTÉM: ALBENDAZOL 40MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEICULO: SACARINA SÓDICA, CICLAMATO DE SÓDIO, CARMELOSE, GLICEROL, SILICONE ANTI-ESPUMANTE, ÁCIDO BENZOICO, ÁLCOOL ETÍLICO, SORBITOL, POLISSORBAT | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 1,49 | R\$ 1.490,00 |
| ALBENDAZOL 400 MG - COMPRIMIDO MASTIGÁVEL - CADA COMPRIMIDO MASTIGÁVEL CONTÉM: ALBENDAZOL 400MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO MASTIGÁVEL. EXCIPIENTES: LACTOSE, AMIDO, POVIDONA, LAURILSULFATO DE SÓDIO, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, POLISSORBATO 80, CELU | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,68 | R\$ 3.400,00 |
| ALCAFTADINA - CADA ML (32 GOTAS) CONTÉM: 2,5 MG DE ALCAFTADINA + VEICULO Q.S.P. 1ML. VEÍCULO: CLORETO DE BENZALCÔNIO COMO CONSERVANTE, EDETATO DISSÓDICO DIIDRATADO, FOSTATO DE SÓDIO MONOBÁSICO MONOIDRATADO, CLORETO DE SÓDIO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO E/OU ÁC | 15,00 | FRANCO | R\$ 61,78 | R\$ 926,70 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| ALOPURINOL 100MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: ALOPURINOL 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE, POVIDONA, MACROGOL, CROSPVIDONA, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CELULOSE MICROCRISTALINA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO D | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,19 | R\$ 570,00 |
| ALTEPLASE 50 MG - PÓ LIOFILIZADO INJETÁVEL - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: 50MG DE ALTEPLASE. EXCIPIENTES: ARGININA, ÁCIDO FOSFÓRICO, POLISSORBATO 80 E ÁGUA PARA INJETAVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - PÓ P/ | 25,00 | Ampola | R\$ 2.729,00 | R\$ 68.225,00 |
| AMINOFILINA SOLUÇÃO INJETÁVEL 24 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: AMINOFILINA 24 MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML . EXCIPIENTE/VEICULO: ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAVEL - | 200,00 | Ampola | R\$ 4,35 | R\$ 870,00 |
| AMOXICILINA 250 MG/5ML - PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL - CADA DOSE DE 5ML DE SUSPENSÃO ORAL CONTÉM: AMOXICILINA TRIHIDRATADA 287MG (EQUIVALENTE A 250MG DE AMOXICILINA) + VEÍCULO Q.S.P. 5ML. VEÍCULO/EXCIPIENTE: BENZOATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CORANT | 600,00 | FRANCO | R\$ 7,88 | R\$ 4.728,00 |
| AMOXICILINA 250MG/5ML + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 62,5MG/5ML- PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL - CADA 5ML DE SUSPENSÃO ORAL (APÓS RECONSTITUIÇÃO) CONTÉM: AMOXICILINA TRIHIDRATADA 287,5MG (EQUIVALENTE A 250MG DE AMOXICILINA) + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 74,375MG (E | 500,00 | FRANCO | R\$ 10,84 | R\$ 5.420,00 |
| AMOXICILINA 400 MG/5ML + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 57 MG/5ML- PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL - CADA 5ML DE SUSPENSÃO ORAL (APÓS RECONSTITUIÇÃO) CONTÉM: AMOXICILINA TRIHIDRATADA 459,155MG (EQUIVALENTE A 400MG DE AMOXICILINA) + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 67,902MG | 500,00 | FRANCO | R\$ 17,78 | R\$ 8.890,00 |
| AMOXICILINA 500 MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: AMOXICILINA TRIIDRATADA 573,94MG (EQUIVALENTE A 500MG DE AMOXICILINA ANIDRA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: LAURILSULFATO DE SÓDIO, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E DIÓXIDO DE SILÍCIO COLOIDAL. CO | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,47 | R\$ 7.050,00 |
| AMOXICILINA 500MG + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 125MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: AMOXICILINA TRIHIDRATADA 578,03MG (EQUIVALENTE A 500MG DE AMOXICILINA) + CLAVULANATO DE POTÁSSIO E CELULOSE MICROCRISTALINA 307,96MG (EQUIVALENTE A 125MG DE ÁCIDO | 15.000,00 | CPS | R\$ 3,68 | R\$ 55.200,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| ARIPRAZOL 1MG/ML SUSPENSÃO ORAL - CADA 1 ML DE CONTÉM: ARIPIRAZOL 1MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: METILPARABENO, PROPILPARABENO, EDETATO DISSÓDICO DI-HIDRATADO, GLICEROL, SUCRALOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, CARMELOSE SÓDICA, GOMA XANTAN | 200,00 | FRANCO | R\$ 165,00 | R\$ 33.000,00 |
| ATOMOXETINA 18MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: CLORIDRATO DE ATOMOXETINA 20,570MG (EQUIVALENTE A 18MG DE ATOMOXETINA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: AMIDO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, AMARELO DE QUINOLINA, AMARELO CREPÚSCULO E DIÓXIDO DE | 3.000,00 | CPS | R\$ 1,72 | R\$ 5.160,00 |
| ATOMOXETINA 25MG - CADA CÁPSULA CONTÉM:CLORIDRATO DE ATOMOXETINA 28,569MG (EQUIVALENTE A 25MG DE ATOMOXETINA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: AMIDO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, AZUL BRILHANTE, VERMELHO ALLURA 129 E DIÓXIDO DE TITÂN | 3.000,00 | CPS | R\$ 2,05 | R\$ 6.150,00 |
| ATORVASTATINA CÁLCICA DE 40 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 41,44MG ATORVASTATINA CALCICA (EQUIVALENTE A 40MG DE ATORVASTATINA BASE) + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: CARBONATO DE CÁLCIO, CROSCARMELOSE SÓDICA, LACTOSE MONOIDRATADA, HIPROMELOSE, MACR | 1.500,00 | CPS | R\$ 1,59 | R\$ 2.385,00 |
| AZATIOPRINA 50 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: AZATIOPRINA 50MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, CROSPROVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁCIDO ESTEÁRICO, HIPROMELOSE, | 3.000,00 | CPS | R\$ 1,99 | R\$ 5.970,00 |
| AZITROMICINA 200 ML/5ML - CADA 5ML CONTEM: AZITROMICINA DI-HIDRATADA 209,6MG (EQUIVALENTE A 200MG DE AZITROMICINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 5ML. EXCIPIENTES: SACAROSE, HIPROLOSE, GOMA XANTANA, FOSFATO DE SÓDIO TRIBÁSICO, CICLAMATO DE SÓDIO, SACARINA | 300,00 | FRANCO | R\$ 8,16 | R\$ 2.448,00 |
| AZITROMICINA 500 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: AZITROMICINA DI-HIDRATADA 524MG (EQUIVALEM À 500MG DE AZITROMICINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CROSCARMELOSE SÓDICA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, AMIDO, EST | 5.000,00 | CPS | R\$ 4,95 | R\$ 24.750,00 |
| BACLOFENO 10 MG – CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: BACLOFENO 10MG. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDO PRÉ GELATIZINADO, COPOVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO COLOIDAL E ESTEARATO | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,41 | R\$ 820,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE M | | | | |
| BENZILPENICILINA BENZATINA 1.200.000 UI/ 4 ML – PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL - CADA ML DE SUSPENSÃO CONTÉM: BENZILPENICILINA BENZATINA 300.000UI + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: CITRATO DE SÓDIO, POVIDONA, EDETATO DISSÓDICO, PROPILPARABENO, MET | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 8,99 | R\$ 8.990,00 |
| BENZILPENICILINPROCAINA 300.000 UI/ 4ML + BENZILPENICILINA POTÁSSICA 100.000 UI/ 4ML - PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL - CADA FRASCO/AMPOLA CONTÉM: 300.000 UI DE BENZILPENICILINA PROCAÍNA + 100.000 UI DE BENZILPENICILINA POTÁSSICA - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: | 300,00 | FRANCO | R\$ 8,23 | R\$ 2.469,00 |
| BENZOATO DE ALOGLIPTINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: BENZOATO DE ALOGLIPTINA 34MG (EQUIVALENTE A 25 MG DE ALOGLIPTINA BASE). EXCIPIENTES: MANITOL, CELULOSE MICROCRISTALINA, HIPROLOSE, CROSCARMELOSE SÓDICA E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. O REVESTIMENTO DO | 3.000,00 | CPS | R\$ 5,79 | R\$ 17.370,00 |
| BENZOILMETRONIDAZOL 62,5 MG/G + NISTATINA 25.000 UI/G + CLORETO DE BENZALCÔNIO 1,25 MG/G - CADA GRAMA CONTÉM: BENZOILMETRONIDAZOL 62,5MG + NISTATINA 25.000UI + CLORETO DE BENZALCÔNIO 1,25MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 G. EXCIPIENTES: BASE NEUTRA HIDROSSO | 150,00 | tub | R\$ 21,00 | R\$ 3.150,00 |
| BESILATO DE ANLOPINO 5 MG - COMPOSIÇÃO CADA COMPRIMIDO CONTEM: BESILATO DE ANLODIPINO 6,934MG (EQUIVALENTE A 5MG DE ANLODIPINO) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO ANIDRO, AMIDOGLICOLA | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,41 | R\$ 8.200,00 |
| BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% I.V 100 MG/ML - COMPOSIÇÃO CADA ML DA SOLUÇÃO CONTÉM: BICARBONATO DE SÓDIO 84MG/ML. EXCIPIENTES: EDTA DISSÓDICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJET | 400,00 | Ampola | R\$ 0,74 | R\$ 296,00 |
| BISSULFATO DE CLOPIDOGREL 75 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: BISSULFATO DE CLOPIDOGREL 97,875MG (EQUIVALENTE A 75MG DE CLOPIDOGREL) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, HIPROLOSE, MACR | 10.000,00 | CPS | R\$ 1,20 | R\$ 12.000,00 |
| BROMETO DE IPRATROPIO 0,25 MG/ML – CADA ML (= 20 GOTAS) DE SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO CONTÉM: BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,25MG (EQUIVALENTE A 0,202 MG DE IPRATRÓPIO. | 200,00 | FRANCO | R\$ 17,57 | R\$ 3.514,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| EXCIPIENTES: CLORETO DE BENZALCÔNIO, EDETATO DISSÓDICO DI-HIDRATADO, CLORETO DE SÓDIO, HIDRÓX | | | | |
| BROMOPRIDA 10 MG - CADA CÁPSULA GELATINOSA DURA CONTÉM: BROMOPRIDA 10MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 CAP GEL DURA. EXCIPIENTES: MANITOL, HIPROMELOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,69 | R\$ 3.450,00 |
| BROMOPRIDA 4 MG/ML - CADA ML CONTÉM: BROMOPRIDA 4MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEICULO: METABISSULFITO DE SÓDIO, METILPARABENO, PROPILPARABENO, SACARINA SÓDICA DI-HIDRATADA, EDETATO DISSÓDICO, ÁCIDO CLORÍDRICO, ÁGUA PURIFICADA. - CADA ML CORR | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 11,00 | R\$ 11.000,00 |
| BROMOPRIDA 5 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: BROMOPRIDA 5MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: ÁCIDO CLORÍDRICO, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO, FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINSTRAÇÃO: | 1.500,00 | Ampola | R\$ 2,69 | R\$ 4.035,00 |
| BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 6,67MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 333,4 MG/ML - CADA ML (20 GOTAS) DA SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: 6,67MG DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA (EQUIVALENTE A 4,6MG DE ESCOPOLAMINA) + 333,4MG DE DIPIRONA SÓDICA MONOIDRATADA (EQUIVALENTE A 2 | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 10,35 | R\$ 10.350,00 |
| BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 10 MG + DIPIRONA SÓDICA 250 MG - COMPRIMIDO REVESTIDO - COMPOSIÇÃO CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 10MG DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA (CORRESPONDENTES A 6,89MG DE ESCOPOLAMINA) + 250MG DE DIPIRONA SÓDICA MONOIDRATADA | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,53 | R\$ 3.180,00 |
| BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20 MG/ML - CADA AMPOLA DE 1 ML CONTÉM: 20MG DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA (CORRESPONDENTES A 13,78MG DE ESCOPOLAMINA). EXCIPIENTES: CLORETO DE SÓDIO, ÁGUA PARA INJETÁVEIS - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAVENOSO, INTRAMU | 1.000,00 | Ampola | R\$ 2,51 | R\$ 2.510,00 |
| BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4 MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 4MG DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA (CORRESPONDENTE A 2,75MG DE ESCOPOLAMINA) + 500MG DE DIPIRONA SÓDICA MONOIDRATADA (CORRESPONDENTES A 443,02MG | 4.000,00 | Ampola | R\$ 2,25 | R\$ 9.000,00 |
| CALCIPOTRIOL 50MCG/G - CADA GRAMA DA POMADA DERMATOLÓGICA CONTÉM 50 MCG | 50,00 | tub | R\$ 80,46 | R\$ 4.023,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| DE CALCIPOTRIOL. EXCIPIENTES: EDETATO DISSÓDICO, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, RACEALFATOCOFEROL, PETROLATO LÍQUIDO, ÉTER ESTEARÍLICO MACROGOL, PROPILENOGLICOL, ÁGUA PU | | | | |
| CANABIDIOL 20 MGL/ML - CADA ML CONTÉM: CANABIDIOL 20MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: ÓLEO DE MILHO E BUTIL-HIDROXIANISOL. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO ORAL XAROPE - CANABIDIOL - FRASCO D | 600,00 | FRANCO | R\$ 309,00 | R\$ 185.400,00 |
| CAPTOPRIL 25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 25MG CAPTOPRIL. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDO PREGELATINIZADO, ÁCIDO ESTEÁRICO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESE | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,26 | R\$ 1.560,00 |
| CARBAMAZEPINA 200 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CARBAMAZEPINA 200MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CROSCARMELOSE SÓDICA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPVIDONA, POVIDONA, LAURILSULFATO DE SÓDI | 30.000,00 | CPS | R\$ 0,33 | R\$ 9.900,00 |
| CARBOCISTEÍNA 20 MG/ML (PEDIATRICO) - CADA ML DE XAROPE PEDIÁTRICO CONTÉM: CARBOCISTEÍNA 20MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEICULO: ÁLCOOL ETÍLICO, EDETATO DISSÓDICO, SORBITOL, SACAROSE, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, GLICEROL, CORANTE CAMELO LÍQUIDO, ÁCI | 200,00 | FRANCO | R\$ 3,35 | R\$ 670,00 |
| CARBONATO DE CÁLCIO 500 MG + COLECALCIFEROL 400 UI - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 1.250MG CARBONATO DE CÁLCIO (EQUIVALENTE A 500MG DE CÁLCIO ELEMENTAR) + 400UI (10MCG) COLECALCIFEROL (VITAMINA D). EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, ESTEARATO DE CÁLCIO | 30.000,00 | CPS | R\$ 0,19 | R\$ 5.700,00 |
| CARBONATO DE CÁLCIO 500MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM 1.250MG DE CARBONATO DE CÁLCIO (EQUIVALENTE A 500MG DE CÁLCIO ELEMENTAR). EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, ESTEARATO DE CÁLCIO, TALCO, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, SÓLIDOS DE XAROPE DE MILHO, POLIS | 30.000,00 | CPS | R\$ 0,78 | R\$ 23.400,00 |
| CARBONATO DE LÍTIO 300 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CARBONATO DE LÍTIO 300MG. EXCIPIENTES: AMIDO, LACTOSE, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CROSPVIDONA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO E LAURIL SULFATO DE SÓDIO - VIA DE ADMINISTRAÇ | 25.000,00 | CPS | R\$ 0,27 | R\$ 6.750,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| CARVÃO VEGETAL ATIVADO EM PÓ 100 G - CARVÃO VEGETAL (ATIVADO) PARA USO HOSPITALAR EM SITUAÇÕES DE ENVENENAMENTO E INTOXICAÇÃO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL - CARVÃO VEGETAL - FRASCO/PACOTE | 50,00 | Pote | R\$ 50,00 | R\$ 2.500,00 |
| CARVÃO VEGETAL ATIVADO EM PÓ 500 G - CARVÃO VEGETAL (ATIVADO) PARA USO HOSPITALAR EM SITUAÇÕES DE ENVENENAMENTO E INTOXICAÇÃO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL - CARVÃO VEGETAL - FRASCO/PACOTE | 30,00 | Pote | R\$ 57,72 | R\$ 1.731,60 |
| CARVEDILOL 12,5 MG – CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CARVEDILOL 12,5MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA, CROSPVIDONA, SACAROSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 4.350,00 |
| CARVEDILOL 25 MG – CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CARVEDILOL 25MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO, CELULOSE MICROCRISTALINA, LAURILSULFATO DE SÓDIO, COPOVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CROSCARMELOSE SÓDICA, LACTOSE MONOIDRATADA E DIÓXI | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,41 | R\$ 8.200,00 |
| CARVEDILOL 3,125 MG – CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CARVEDILOL 3,125MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO, CELULOSE MICROCRISTALINA, LAURILSULFATO DE SÓDIO, COPOVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CROSCARMELOSE SÓDICA, LACTOSE MONOIDRATADA, D | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,28 | R\$ 840,00 |
| CARVEDILOL 6,25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CARVEDILOL 6,25MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA, CROSPVIDONA, SACAROSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E ÓXIDO DE FERRO AMARELO - VIA D | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,36 | R\$ 1.800,00 |
| CEFALEXINA 250 MG/5ML - CADA ML DA SUSPENSÃO CONTEM: CEFALEXINA (NA FORMA MONOIDRATADA) 50MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPEINETES: AÇÚCAR, BUTILPARABENO, CLORETO DE SÓDIO GRAU FARMACÊUTICO, ESTEARATO DE ALUMÍNIO VEGETAL, LECITINA DE SOJA, ÓLEO DE M | 1.500,00 | FRANCO | R\$ 24,16 | R\$ 36.240,00 |
| CEFALEXINA 500 MG - CADA CÁPSULA/COMPRIMIDO CONTÉM: CEFALEXINA MONOIDRATADA 542,8MG (EQUIVALENTE A 500MG DE CEFALEXINA) + EXCIPIENTE Q.S.P.1 CAPSULA. EXCIPIENTES: ESTEARATO DE | 10.000,00 | CPS | R\$ 1,65 | R\$ 16.500,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| MAGNÉSIO E LACTOSE MONOIDRATADA – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO D | | | | |
| CEFALOTINA SÓDICA 1 G – PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL - CADA FRASCO/AMPOLA CONTÉM: 1,055G DE CEFALOTINA SÓDICA (EQUIVALENTE A 1G DE CEFALOTINA BASE). EXCIPIENTES: BICARBONATO DE SÓDIO. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDAD | 400,00 | FRANCO | R\$ 7,53 | R\$ 3.012,00 |
| CEFTRIAXONA SÓDICA 1 G I.M - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: CEFTRIAXONA DISSÓDICA HEMIEPTAIDRATADA 1.192,953MG (EQUIVALENTE A 1G DE CEFTRIAXONA) - PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRAMUSCULAR – VIA DE ADMNISTRAÇÃO: VIA INTRAMUSCULAR - PRAZO DE VALIDADE MINIMO | 2.000,00 | UND | R\$ 11,78 | R\$ 23.560,00 |
| CEFTRIAXONA SÓDICA 1G E.V - PÓ LIÓFILIZADO INJETÁVEL - CADA FRASCO AMPOLA CONTÉM: CEFTRIAXONA SÓDICA 1,193G (EQUIVALENTE A 1G DE CEFTRIAXONA BASE). CADA 1 GRAMA DE CEFTRIAXONA CONTÉM APROXIMADAMENTE 83 MG (3,6 MEQ) DE SÓDIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: E | 3.000,00 | FRANCO | R\$ 17,00 | R\$ 51.000,00 |
| CEFTRIAXONA SÓDICA 500 MG E.V - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: CEFTRIAXONA DISSÓDICA HEMIEPTAIDRATADA 596,477MG (EQUIVALENTE A 500MG DE CEFTRIAXONA) - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL - ROCEF | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 5,62 | R\$ 5.620,00 |
| CEFTRIAXONA SÓDICA 500 MG I.M - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: CEFTRIAXONA DISSÓDICA HEMIEPTAIDRATADA 596,477MG (EQUIVALENTE A 500MG DE CEFTRIAXONA). PÓ ESTÉRIL. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAMUSCULAR - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - PÓ P/ SOLUÇÃ | 500,00 | FRANCO | R\$ 13,98 | R\$ 6.990,00 |
| CETOCONAZOL 20 MG/G - CADA GRAMA CONTÉM: CETOCONAZOL 20MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1G. EXCIPIENTES: ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, MIRISTATO DE ISOPROPILA, ESTEARATO DE SORBITANA, POLISSORBATO 60, POLISSORBATO 80, PROPILENOGLICOL, SULFITO DE SÓDIO E ÁGUA PURIFI | 300,00 | tub | R\$ 9,47 | R\$ 2.841,00 |
| CETOPROFENO 100 MG E.V - PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL - CADA FRASCO CONTÉM: CETOPROFENO 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 FRASCO/AMPOLA. EXCIPIENTES: ARGININA, GLICINA, ÁCIDO CÍTRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO – P | 2.000,00 | FRANCO | R\$ 4,55 | R\$ 9.100,00 |
| CETOPROFENO 100MG - CADA COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTÉM: CETOPROFENO 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: FOSFATO DE | 15.000,00 | CPS | R\$ 1,86 | R\$ 27.900,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|------------|---------|----------------|---------------|
| CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, HIETELOSE, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, DIÓXIDO DE | | | | |
| CETOPROFENO 150MG - CADA COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTÉM: CETOPROFENO 150MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, HIETELOSE, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, DIÓXIDO DE | 15.000,00 | CPS | R\$ 1,28 | R\$ 19.200,00 |
| CETOPROFENO 50 MG/ML (I.M.) - CADA AMPOLA (2 ML) CONTÉM: CETOPROFENO 100 MG + VEÍCULO Q.S.P. 2ML. EXCIPIENTES: ARGININA, ÁCIDO CÍTRICO ANIDRO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁLCOOL BENZÍLICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR - PRAZO D | 2.000,00 | FRANCO | R\$ 1,70 | R\$ 3.400,00 |
| CILOSTAZOL 100 MG – CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CILOSTAZOL 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CARMELOSE CÁLCICA, SICOVIT LACA INDIGOTINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E CELULOSE MICROCRISTALINA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,50 | R\$ 5.000,00 |
| CILOSTAZOL 50 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CILOSTAZOL 50MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CARMELOSE CÁLCICA, SICOVIT LACA INDIGOTINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E CELULOSE MICROCRISTALINA – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO O | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,40 | R\$ 4.000,00 |
| CIMETIDINA 150 MG/ML - CADA ML CONTÉM: CIMETIDINA 150MG + VEÍCULOS Q.S.P. 1 ML DE SOLUÇÃO. VEÍCULOS: ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJEÇÃO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETÁVEL - TAG | 1.500,00 | Ampola | R\$ 1,22 | R\$ 1.830,00 |
| CITRATO DE FENTANILA 0,0785 MG/ML - CADA ML CONTÉM: CITRATO DE FENTANILA 0,0785MG (EQUIVALENTE A 0,05MG DE FENTANILA BASE) + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEÍCULO: CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRATEC | 300,00 | Ampola | R\$ 3,47 | R\$ 1.041,00 |
| CITRATO MALATO DE CÁLCIO 250MG + VITAMINA D3 2,5MCG (1.000UI) - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CÁLCIO 250MG(CÁLCIO CITRATO MALATO), VITAMINA D3 2,5MCG(COLECALCIFEROL). EXCIPIENTES: ESTABILIZANTE - CELULOSE MICROCRISTALINA E CROSCARMELOSE SÓDICA; GLACEANTE | 2.000,00 | CPS | R\$ 1,63 | R\$ 3.260,00 |
| CLOBAZAN 10 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 10MG DE CLOBAZAM. EXCIPIENTES: | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,97 | R\$ 970,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|------------|---------|----------------|---------------|
| AMIDO DE MILHO, LACTOSE MONOIDRATADA, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E DIÓXIDO DE SILÍCIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - FRIS | | | | |
| CLONAZEPAM 2 MG – CADA COMPRIMIDO CONTEM: CLONAZEPAM 2MG + EXCIPIENTE. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, CELULOSE MICROCRISTALINA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁGUA DE OSMOSE REVERSA. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VAL | 25.000,00 | CPS | R\$ 0,67 | R\$ 16.750,00 |
| CLONAZEPAM 2,5 MG/ML - SOLUÇÃO ORAL/GOTAS - USO ADULTO E PEDIÁTRICO - CLONAZEPAM 2,5MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTE/VEICULO: SACARINA SÓDICA, ESSÊNCIA DE DAMASCO, ÁCIDO ACÉTICO E PROPILENOGLICOL. CADA 1 ML DE CLONAZEPAM SOLUÇÃO ORAL EQUIVALE A C | 500,00 | FRANCO | R\$ 4,18 | R\$ 2.090,00 |
| CLORETO DE POTASSIO 19,1% - CADA ML CONTÉM: CLORETO DE POTÁSSIO 191MG + EXCIPIENTE. EXCIPIENTES: EDTA DISSÓDICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. CONTEÚDO ELETROLÍTICO: POTÁSSIO 2.560 MEQ/ML; CLORO 2.560 MEQ/ML. OSMOLARIDADE: 5.124 MOSM/L – VIA DE ADMINISTRAÇÃO | 400,00 | Ampola | R\$ 0,89 | R\$ 356,00 |
| CLORETO DE SÓDIO 0,9 MG/ML - SOLUÇÃO NASAL ESTÉRIL - CADA ML CONTÉM: CLORETO DE SÓDIO 30MG. EXCIPIENTES: BICARBONATO DE SÓDIO E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO NASAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO NASAL/SPRAY - SORINE H/RI | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 1,54 | R\$ 1.540,00 |
| CLORETO DE SÓDIO 0,9%/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO CONTEM: CLORETO DE SÓDIO 9MG + VEICULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEICULO: AGUA PARA INJETAVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO/NEBULIZAÇÃO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO PARA NEBULIZAÇÃO | 2.000,00 | Ampola | R\$ 0,49 | R\$ 980,00 |
| CLORETO DE SÓDIO 20% - CADA ML CONTÉM: CLORETO DE SÓDIO 20 MG + EXCIPIENTE. EXCIPIENTES: ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 10ML. CONTEÚDO ELETROLÍTICO: SÓDIO 3,4 MEQ/ML; CLORETO 3,4MEQ/ML. OSMOLARIDADE 6845 MOSMOL/L. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - P | 400,00 | Ampola | R\$ 0,80 | R\$ 320,00 |
| CLORETO DE SUXAMETÔNIO 500MG – PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL - CADA FRASCO/AMPOLA CONTÉM: CLORETO DE SUXAMETÔNIO ANIDRO 500MG - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - PÓ P/ SOLUÇÃO INJETAVEL - SUCCITRAT/SUCC | 150,00 | Ampola | R\$ 27,52 | R\$ 4.128,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| CLORIDRATO DE AMBROXOL 15MG/ML (PEDIATRICO) - CADA ML CONTEM: CLORIDRATO DE AMBROXOL 15MG (EQUIVALENTE A 13,7MG DE AMBROXOL) + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: SORBITOL, ÁCIDO CÍTRICO, GLICEROL, HIETELOSE, BENZOATO DE SÓDIO, PROPILENOGLICOL, | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 3,88 | R\$ 3.880,00 |
| CLORIDRATO DE AMBROXOL 30 MG/ML (ADULTO) - CADA ML CONTEM: CLORIDRATO DE AMBROXOL 30MG (EQUIVALENTE A 27,4MG DE AMBROXOL) + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: SORBITOL, ÁCIDO CÍTRICO, GLICEROL, SACARINA SÓDICA, HIETELOSE, BENZOATO DE SÓDIO, PRO | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 3,68 | R\$ 3.680,00 |
| CLORIDRATO DE AMIODARONA 100 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE AMIODARONA 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CROSPVIDONA, COPOVIDONA, POLISSORBATO | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,40 | R\$ 2.000,00 |
| CLORIDRATO DE AMIODARONA 200 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE AMIODARONA 200MG (CORRESPONDENTE A 189,2 MG DE AMIODARONA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, LACTOSE MONOIDRATADA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, POVIDONA K30, | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,81 | R\$ 4.050,00 |
| CLORIDRATO DE AMIODARONA 50 MG/ML – CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE AMIODARONA 50MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: ÁLCOOL BENZÍLICO, POLISSORBATO 80 E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO – PRAZO DE | 200,00 | Ampola | R\$ 3,52 | R\$ 704,00 |
| CLORIDRATO DE AMITRIPTILINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE AMITRIPTILINA 25MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, CORANTE LAC | 50.000,00 | CPS | R\$ 0,25 | R\$ 12.500,00 |
| CLORIDRATO DE BIPERIDENO 2 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE BIPERIDENO 2MG (EQUIVALENTE A 1,8MG DE BIPERIDENO). EXCIPIENTES: AMIDO, LACTOSE, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E TALCO. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DE 12 ME | 8.000,00 | CPS | R\$ 0,76 | R\$ 6.080,00 |
| CLORIDRATO DE BUPROPIONA 150 MG - CADA COMPRIMIDOS REVESTIDOS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTEM: 150MG DE CLORIDRATO DE BUPROPIONA (EQUIVALENTE A 130,19MG DE BUPROPIONA BASE) + | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,63 | R\$ 3.150,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA. EXCIPIENT | | | | |
| CLORIDRATO DE BUPROPIONA 300 MG - COMPRIMIDOS REVESTIDOS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE BUPROPIONA 300MG (EQUIVALENTE A 260,39MG DE BUPROPIONA BASE) + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MI | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,76 | R\$ 3.800,00 |
| CLORIDRATO DE CICLOBENZAPRINA 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE CICLOBENZAPRINA 10MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMP. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, FOSFATO DE CÁLCIO TRIBÁSICO, ES | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,26 | R\$ 780,00 |
| CLORIDRATO DE CLOMIPRAMINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 25MG DE CLORIDRATO DE CLOMIPRAMINA + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: DIÓXIDO DE SILÍCIO, AMIDO, GLICEROL, LACTOSE MONOIDRATADA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁLCOOL | 40.000,00 | CPS | R\$ 1,37 | R\$ 54.800,00 |
| CLORIDRATO DE CLONIDINA 0,100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE CLONIDINA 0,100MG (EQUIVALENTE À 0,086MG DE CLONIDINA). EXCIPIENTES: LACTOSE MONO-HIDRATADA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, AMIDO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, POVIDONA, ÁCIDO ESTEÁRICO. - | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,35 | R\$ 1.050,00 |
| CLORIDRATO DE CLONIDINA 0,150 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 0,150MG DE CLORIDRATO DE CLONIDINA (EQUIVALENTE À 0,129MG DE CLONIDINA). EXCIPIENTES: LACTOSE MONO-HIDRATADA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, AMIDO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, POVIDONA, ÁCIDO ESTEÁRICO. | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,43 | R\$ 860,00 |
| CLORIDRATO DE CLONIDINA 0,200 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE CLONIDINA 0,200MG (EQUIVALENTE À 0,173MG DE CLONIDINA). EXCIPIENTES: LACTOSE MONO-HIDRATADA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, AMIDO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, POVIDONA, ÁCIDO ESTEÁRICO. - | 600,00 | CPS | R\$ 0,51 | R\$ 306,00 |
| CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 100 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 112MG (EQUIVALENTE A 100MG DE CLORPROMAZINA BASE). EXCIPIENTES: AMIDO, LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CEL | 8.000,00 | CPS | R\$ 0,54 | R\$ 4.320,00 |
| CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 28MG DE CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA (EQUIVALENTE A 25MG DE CLORPROMAZINA | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,44 | R\$ 2.200,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| BASE). EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, SACAROSE, LACTOSE MONOIDRATADA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉS | | | | |
| CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5,57MG (EQUIVALENTE A 5MG DE CLORPROMAZINA BASE) + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: ÁCIDO ASCÓRBICO, CLORETO DE SÓDIO, CITRATO DE SÓDIO, METABISSULFITO | 400,00 | Ampola | R\$ 3,04 | R\$ 1.216,00 |
| CLORIDRATO DE DOBUTAMINA 12,5 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE DOBUTAMINA 14,012MG (EQUIVALENTE A 12,5MG DE DOBUTAMINA) + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: ÁGUA PARA INJETÁVEIS E BISSULFITO DE SÓDIO - VIA DE ADMINISTR | 200,00 | Ampola | R\$ 7,06 | R\$ 1.412,00 |
| CLORIDRATO DE DOPAMINA 5 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE DOPAMINA 5MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEÍCULO: CLORETO DE SÓDIO, BISSULFITO DE SÓDIO, ÁGUA DE OSMOSE REVERSA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE V | 500,00 | Ampola | R\$ 4,00 | R\$ 2.000,00 |
| CLORIDRATO DE DULOXETINA 30 MG - CÁPSULA DE LIBERAÇÃO RETARDADA - CADA CÁPSULA MOLE OU COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 33,7MG DE CLORIDRATO DE DULOXETINA (EQUIVALENTE A 30MG DE DULOXETINA) + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: MANITOL, SACAROSE, AMIDO, LAURILSULF | 3.000,00 | CPS | R\$ 1,00 | R\$ 3.000,00 |
| CLORIDRATO DE DULOXETINA 60 MG - CÁPSULA DE LIBERAÇÃO RETARDADA - CADA CÁPSULA MOLE OU COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 67,3MG DE CLORIDRATO DE DULOXETINA (EQUIVALENTE A 60MG DE DULOXETINA). EXCIPIENTES: MANITOL, SACAROSE, AMIDO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, | 2.000,00 | CPS | R\$ 1,70 | R\$ 3.400,00 |
| CLORIDRATO DE ETILEFRINA 10 MG/ML - CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE ETILEFRINA 10MG. VEÍCULO: ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ENDOVENOSA/INTRAMUSCULAR/SUBCUTÂNEA - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETÁVEL - ETILEFRIL - AM | 200,00 | Ampola | R\$ 1,96 | R\$ 392,00 |
| CLORIDRATO DE FLUOXETINA 20 MG - CADA CÁPSULA DURA CONTÉM: CLORIDRATO DE FLUOXETINA 22,36MG (EQUIVALENTE A 20MG DE FLUOXETINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: AMIDO E DIÓXIDO DE SILÍCIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO MÍNIM | 50.000,00 | CPS | R\$ 0,07 | R\$ 3.500,00 |
| CLORIDRATO DE HIDRALAZINA 20 MG/ML - CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE HIDRALAZINA 20MG + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: | 200,00 | Ampola | R\$ 7,08 | R\$ 1.416,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|--------------|
| PROPILENOGLICOL, ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSO/INFUSÃO E.V - PRAZO VALID | | | | |
| CLORIDRATO DE HIDRALAZINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 25MG DE CLORIDRATO DE HIDRALAZINA. EXCIPIENTES: DIÓXIDO DE SILÍCIO, AMIDO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, COPOVIDONA, DIÓXIDO DE TITÂNIO, MACROGOL, SACAROSE, TALCO, | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,49 | R\$ 2.450,00 |
| CLORIDRATO DE HIDRALAZINA 50 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 50MG DE CLORIDRATO DE HIDRALAZINA. EXCIPIENTES: DIÓXIDO DE SILÍCIO, AMIDO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, COPOVIDONA, DIÓXIDO DE TITÂNIO, MACROGOL, SACAROSE, TALCO, | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,65 | R\$ 3.250,00 |
| CLORIDRATO DE IMIPRAMINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE IMIPRAMINA 25MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: ESTEARATO DE MAGNÉSIO, SILICATO DE MAGNÉSIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,58 | R\$ 5.800,00 |
| CLORIDRATO DE LEVOMEPRIMAZINA 40 MG/ML - COMPOSIÇÃO CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE LEVOMEPRIMAZINA 44,436 MG (EQUIVALENTE A 40 MG DE LEVOMEPRIMAZINA BASE) + VEÍCULO Q.S.P. 1,0 ML. EXCIPIENTES (VEÍCULOS): SACAROSE, ÁCIDO ASCÓRBICO, GLICEROL, ÁLCOOL ETÍ | 200,00 | FRANCO | R\$ 18,50 | R\$ 3.700,00 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% (20 MG/G) - CADA G CONTEM: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG (EQUIVALENTE A 16,26MG DE LIDOCAÍNA) + VEICULO Q.S.P. 1 G. EXCIPIENTES/VEICULO: HIPROMELOSE, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO, METILPARABENO, PROPILPARABENO E ÁGUA | 500,00 | tub | R\$ 6,37 | R\$ 3.185,00 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% (20 MG/ML) + EPINEFRINA 0,005 MG/ML (COM VASOCONSTRITOR) - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG + EPINEFRINA 0,005MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES: CLORETO DE SÓDIO, BISSULFITO DE SÓDIO | 500,00 | Ampola | R\$ 6,20 | R\$ 3.100,00 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% SEM VASOCONSTRITOR 20 ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG (EQUIVALENTE A 21,33MG DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA MONOIDRATADO) + VEICULO ESTERIL Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: CLORETO DE SÓDIO | 500,00 | Ampola | R\$ 5,96 | R\$ 2.980,00 |
| CLORIDRATO DE METFORMINA 850 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,36 | R\$ 360,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| CLORIDRATO DE METFORMINA 850MG (EQUIVALENTE 663MG DE METFORMINA). EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: POLIVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE E MACROGOL - | | | | |
| CLORIDRATO DE METILFENIDATO 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 10MG DE CLORIDRATO DE METILFENIDATO. EXCIPIENTES: FOSFATO DE CÁLCIO TRIBÁSICO, LACTOSE, AMIDO, GELATINA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E TALCO. – VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,99 | R\$ 4.950,00 |
| CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA 10 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 10,53MG DE CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA MONO-HIDRATADO (EQUIVALENTE A 10MG DE CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA ANIDRO). EXCIPIENTES: ESTEARATO DE MAGNÉSIO, AMIDO DE MILHO SECO E LACTOSE ANIDRA | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,39 | R\$ 390,00 |
| CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA 5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA 5,26MG (EQUIVALENTE A 5MG DE CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA ANIDRO). EXCIPIENTE: ÁCIDO LÁCTICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, METABISSULFITO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS - VIA | 1.500,00 | Ampola | R\$ 1,00 | R\$ 1.500,00 |
| CLORIDRATO DE NALOXONA 0,4 MG/ML - CADA AMPOLA ML CONTÉM: 0,4MG DE CLORIDRATO DE NALOXONA. EXCIPIENTES: CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO/ INTRAMUSCULAR/SUBCUTÂNEA - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇ | 100,00 | Ampola | R\$ 11,00 | R\$ 1.100,00 |
| CLORIDRATO DE NALTREXONA 50 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE NALTREXONA 50MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, MACROGOL, DIÓXIDO DE TIT | 1.500,00 | CPS | R\$ 4,51 | R\$ 6.765,00 |
| CLORIDRATO DE NORTRIPTILINA 25 MG - CADA CAPSULA CONTEM: CLORIDRATO DE NORTRIPTILINA 28,474MG (EQUIVALENTE A 25MG DE NORTRIPTILINA). EXCIPIENTES: AMIDO E SIMETICONA - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - CAPSULA - PAME | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,52 | R\$ 10.400,00 |
| CLORIDRATO DE OLOPATADINA - CADA ML (33 GOTAS) CONTÉM: 2,22MG DE CLORIDRATO DE OLOPATADINA (EQUIVALENTE A 2MG DE OLOPATADINA BASE) + VEICULO Q.S.P. 1ML. VEÍCULO: FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO, CLORETO DE SÓDIO, POVIDONA, ÁCIDO CLORÍDRICO E/OU HIDRÓXIDO D | 15,00 | FRANCO | R\$ 35,10 | R\$ 526,50 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| CLORIDRATO DE ONDANSETRONA 2 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE ONDANSETRONA DI-HIDRATADO 2,5MG (EQUIVALENTE A 2MG DE ONDANSETRONA). EXCIPIENTES: ÁCIDO CÍTRICO, CITRATO DE SÓDIO DI-HIDRATADO, CLORETO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJET | 2.000,00 | Ampola | R\$ 2,31 | R\$ 4.620,00 |
| CLORIDRATO DE OXICODONA 10MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTÉM: CLORIDRATO DE OXICODONA 10MG (EQUIVALENTE A 8,96MG DE OXICODONA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: EXCIPIENTES: ÓXIDO DE POLIETILENO | 1.000,00 | CPS | R\$ 9,50 | R\$ 9.500,00 |
| CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 28,20MG DE CLORIDRATO DE PROMETAZINA (EQUIVALENTE A 25MG DE PROMETAZINA BASE). EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, LACTOSE MONOIDRATADA, AÇÚCAR PULVERIZADO AMILÁCEO, SÍLICA HIDRATADA, TALCO | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,59 | R\$ 5.900,00 |
| CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULOS: ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL, ACETATO DE SÓDIO ANIDRO, ÁCIDO ASCÓRBICO, BISSULFITO DE SÓDIO, CLORETO DE CÁLC | 1.000,00 | Ampola | R\$ 3,95 | R\$ 3.950,00 |
| CLORIDRATO DE PROPRANOLOL 40 MG - CADA COMPRIMIDO CONTEM: CLORIDRATO DE PROPRANOLOL 40MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA, CROSPVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E ÁCIDO ESTEÁRICO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 580,00 |
| CLORIDRATO DE PROXIMETACAÍNA 0,5% /ML - CADA ML (APROXIMADAMENTE 30 GOTAS) CONTÉM: CLORIDRATO PROXIMETACAÍNA 5,0MG + VEICULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTE/VEÍCULO: GLICEROL, ÁCIDO CLORÍDRICO E/OU HIDRÓXIDO DE SÓDIO, CLORETO DE BENZALCÔNIO COMO CONSERVANTE | 30,00 | FRANCO | R\$ 13,97 | R\$ 419,10 |
| CLORIDRATO DE SERTRALINA 50 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 56MG DE CLORIDRATO DE SERTRALINA (EQUIVALENTE A 50MG DE SERTRALINA). EXCIPIENTES: AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, ESTEARATO | 75.000,00 | CPS | R\$ 0,23 | R\$ 17.250,00 |
| CLORIDRATO DE TANSULOSINA 0,4 MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: CLORIDRATO DE TANSULOSINA 0,4MG (CORRESPONDENTES A 0,37MG DE TANSULOSINA) + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,77 | R\$ 4.620,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| EUDRAGIT L30 D-55 (COPOLÍMERO DE ÁCIDO METACRÍLICO-ETILACRILATO (1 | | | | |
| CLORIDRATO DE TIAMINA 300 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE TIAMINA (VITAMINA B1) + EXCIPIENTES - Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, COPOLÍMERO DE ÁCIDO METACRÍLICO E METACRILATO DE ETILA, T | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,63 | R\$ 6.300,00 |
| CLORIDRATO DE TRAMADOL 100 MG/2ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 50MG DE CLORIDRATO DE TRAMADOL + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: ACETATO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO/INTRAMUSCULAR/SUBCUTÂNEO - PRA | 1.000,00 | Ampola | R\$ 2,17 | R\$ 2.170,00 |
| CLORIDRATO DE TRAMADOL 100MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: 100MG DE CLORIDRATO DE TRAMADOL. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E DIÓXIDO DE SÍLCIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINI | 1.500,00 | CPS | R\$ 3,63 | R\$ 5.445,00 |
| CLORIDRATO DE TRAMADOL 37,5MG + PARACETAMOL 325MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE TRAMADOL 37,5MG + PARACETAMOL 325,0MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMP. VER. EXCIPIENTES: CELULOSE PÓ, AMIDO, AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, AMIDOGLICOLATO DE SÓ | 2.000,00 | CPS | R\$ 1,34 | R\$ 2.680,00 |
| CLORIDRATO DE TRAMADOL 50MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: 50MG DE CLORIDRATO DE TRAMADOL. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E DIÓXIDO DE SÍLCIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,42 | R\$ 1.260,00 |
| CLORIDRATO DE TRAZODONA 50MG - CADA CÁPSULA MOLE OU COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE TRAZODONA 50MG (EQUIVALENTE A 45,54MG DE TRAZODONA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: FOSFATO DE CÁLCIO TRIBÁSICO, CELULOSE MICROCRISTAL | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,45 | R\$ 2.700,00 |
| CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 150MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 169,50MG (EQUIVALENTE A 150MG DE VENLAFAXINA BASE). EXCIPIENTES: SACAROSE, AMIDO, TALCO, HIPROMELOSE, ETILCELULOSE E TRIACETINA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO | 4.000,00 | Cpr | R\$ 0,99 | R\$ 3.960,00 |
| CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 75MG - CADA CÁPSULA CONTEM: CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 84,75MG (EQUIVALENTE A 75MG | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,72 | R\$ 4.320,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| DE VENLAFAXINA BASE)+ EXCIPIENTE Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: SACAROSE, AMIDO, TALCO, HIPROMELOSE, ETILCELULOSE E TRIACETINA. - VIA DE ADMI | | | | |
| CLORIDRATO DE CIPROFLOXACINO 500MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE CIPROFLOXACINO MONOIDRATADO 582MG (EQUIVALENTE A 500MG DE CIPROFLOXACINO) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CROSCARMELOSE SÓDICA, CELULOSE MICROCRISTAL | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,46 | R\$ 2.760,00 |
| CLOTRIMAZOL 10 MG - CADA GRAMA CONTÉM: CLOTRIMAZOL 10MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 G. EXCIPIENTES/VEICULO: ÁLCOOL BENZÍLICO, ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, ESTEARATO DE SORBITANA, PALMITATO DE CETILA, POLISSORBATO 60, TRIGLICERÍDEOS DE ÁCIDOS CÁPRICO E CAPRÍLICO, Á | 200,00 | tub | R\$ 16,41 | R\$ 3.282,00 |
| CLOZAPINA 100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTEM: CLOZAPINA 100MG. EXCIPIENTES: AMIDO, POVIDONA, LACTOSE MONOIDRATADA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, SILICATO DE MAGNÉSIO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - C | 3.000,00 | CPS | R\$ 6,86 | R\$ 20.580,00 |
| COLCHICINA 0,5MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: COLCHICINA 0,5MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, POVIDONA, CROSCARMELOSE SÓDICA, AMARELO DE QUINOLINA, LACA DE ALUMÍNIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁLCOOL ETÍLICO E Á | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,45 | R\$ 1.350,00 |
| COLECALCIFEROL (VITAMINA D3) 10.000UI - CADA CAPSULA MOLE CONTÉM: COLECALCIFEROL 10.000UI (EQUIVALENTE A 250 MCG DE COLECALCIFEROL/VITAMINA D). EXCIPIENTES: RACEALFATOCOFEROL, ÓLEO DE SOJA, GELATINA, GLICEROL, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE AZORRUBINA, | 1.000,00 | CPS | R\$ 5,25 | R\$ 5.250,00 |
| COLECALCIFEROL (VITAMINA D3) 4.000UI - CADA CAPSULA MOLE CONTÉM: COLECALCIFEROL 4.000UI (EQUIVALENTE A 100 MCG DE COLECALCIFEROL/VITAMINA D). EXCIPIENTES: RACEALFATOCOFEROL, ÓLEO DE SOJA, GELATINA, GLICEROL, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE AZORRUBINA, V | 5.000,00 | CPS | R\$ 1,91 | R\$ 9.550,00 |
| COLECALCIFEROL (VITAMINA D3) 5.000UI - CADA CAPSULA MOLE CONTÉM: COLECALCIFEROL 5.000UI (EQUIVALENTE A 125 MCG DE COLECALCIFEROL/VITAMINA D). EXCIPIENTES: RACEALFATOCOFEROL, ÓLEO DE SOJA, GELATINA, GLICEROL, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE AZORRUBINA, V | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,52 | R\$ 2.600,00 |
| COLECALCIFEROL (VITAMINA D3) 50.000UI - CADA CAPSULA MOLE CONTÉM: | 500,00 | CPS | R\$ 1,10 | R\$ 550,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| COLECALCIFEROL 50.000UI (EQUIVALENTE A 1.250 MCG DE COLECALCIFEROL/VITAMINA D). EXCIPIENTES: RACEALFATOCOFEROL, ÓLEO DE SOJA, GELATINA, GLICEROL, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE AZORRUBIN | | | | |
| COLECALCIFEROL (VITAMINA D3) 7.000UI - CADA CAPSULA MOLE CONTÉM: COLECALCIFEROL 7.000UI (EQUIVALENTE A 175 MCG DE COLECALCIFEROL/VITAMINA D). EXCIPIENTES: RACEALFATOCOFEROL, ÓLEO DE SOJA, GELATINA, GLICEROL, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE AZORRUBINA, V | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,86 | R\$ 4.300,00 |
| COLIRIO CLORIDRATO DE OXIBUPROCAÍNA - CLORIDRATO DE OXIBUPROCAÍNA 4MG + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES DO VEICULO ESTERIL: GLICEROL, CLORETO DE SÓDIO, EDETATO DISSÓDICO DIHIDRATADO, CLORETO DE BENZALCÔNICO, ÁCIDO CLORÍDRICO, HIDRÓXIDO DE S | 20,00 | FRANCO | R\$ 31,58 | R\$ 631,60 |
| COLÍRIO LUBRIFICANTE HIDRATAÇÃO SEM CONSERVANTES - COMPOSIÇÃO: SOLUÇÃO ESTÉRIL QUE CONTÉM HIALURONATO DE SÓDIO, POLIETILENOGLICOL 400, PROPILENOGLICOL, HIDROXIPOPIL GUAR, SORBITOL, AMINOMETILPROPANOL, ÁCIDO BÓRICO, BORATO DE SÓDIO, CLORETO DE POTÁSSI | 15,00 | FRANCO | R\$ 44,02 | R\$ 660,30 |
| COLÍRIO LUBRIFICANTE HIDRATAÇÃO SEM CONSERVANTES - SOLUÇÃO ESTÉRIL CONTENDO POLIETILENOGLICOL 400, PROPILENOGLICOL, HIDROXIPOPILGUAR, SORBITOL, AMINOMETILPROPANOL, ÁCIDO BÓRICO, CLORETO DE POTÁSSIO E CLORETO DE SÓDIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO TOP | 15,00 | FRANCO | R\$ 59,99 | R\$ 899,85 |
| COMPLEXO B POLIVITAMINICO – CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE TIAMINA (VIT. B1) 5MG, RIBOFLAVINA (VIT. B2) 2MG, CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VIT. B6) 2MG, NICOTINAMIDA (VIT. PP) 20MG E ÁCIDO PANTOTÊNICO 2,76MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRI | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,13 | R\$ 1.950,00 |
| COMPLEXO B POLIVITAMÍNICO INJETAVEL - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE TIAMINA (VIT. B1) 4MG; FOSFATO SÓDICO DE RIBOFLAVINA (VIT. B2) 1MG; CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VIT. B6) 2MG; NICOTINAMIDA (VIT. B3) 20MG; DEXPANTENOL (PRO-VIT. B5 | 10.000,00 | Ampola | R\$ 1,55 | R\$ 15.500,00 |
| CUMARINA (BENZOPIRONA) 15 MG + TROXERRUTINA 90 MG - COMPRIMIDOS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA - CADA COMPRIMIDO CONTEM: CUMARINA (BENZOPIRONA) 15MG + TROXERRUTINA 90MG. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, HIPROLOSE, ESTEARATO D | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,90 | R\$ 4.500,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| CÚRCUMA LONGA 250 MG - CADA CAPSULA CONTEM: EXTRATO SECO DE CURCUMA LONGA 250MG (EQUIVALENTE A 50MG DE CURCUMINOIDES) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CAPSULA. EXCIPIENTES: POLISSACARÍDEOS DE SOJA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, HIPROLOSE, CROSCARMELOSE SÓDICA, P | 3.000,00 | CPS | R\$ 2,03 | R\$ 6.090,00 |
| DAPAGLIFLOZINA 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 12,30MG DE DAPAGLIFLOZINA PROPANODIOL (EQUIVALENTE A 10MG DE DAPAGLIFLOZINA). EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE ANIDRA, CROSPVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁLC | 10.000,00 | CPS | R\$ 7,90 | R\$ 79.000,00 |
| DECANOATO DE HALOPERIDOL 70,52 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 70,52MG DE DECANOATO DE HALOPERIDOL (EQUIVALENTE A 50MG DE HALOPERIDOL). EXCIPIENTES: ÁLCOOL BENZÍLICO E ÓLEO DE GERGELIM. VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR - PRAZO DE VALI | 200,00 | Ampola | R\$ 8,60 | R\$ 1.720,00 |
| DESLANOSÍDEO 0,2 MG/ML - CADA ML CONTÉM: DESLANOSÍDEO 0,2MG. VEÍCULO: ÁCIDO CÍTRICO, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO, ÁLCOOL ETÍLICO, GLICEROL E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO/INTRAMUSCULAR - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - S | 200,00 | Ampola | R\$ 2,70 | R\$ 540,00 |
| DEXAMETASONA 4MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: DEXAMETASONA 4 MG + EXCIPIENTES 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE, E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMA 12 MESES - COMPRIMIDO - DECA | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,42 | R\$ 420,00 |
| DIAZEPAM 10 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: DIAZEPAM 10MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO, LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E CORANTE LACA AZUL F.D & C Nº 1. - V | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,56 | R\$ 5.600,00 |
| DIAZEPAM 5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: DIAZEPAM 5MG. VEÍCULOS: ÁCIDO BENZOICO, ÁLCOOL BENZÍLICO, ÁLCOOL ETÍLICO, BENZOATO DE SÓDIO, PROPILENOGLICOL E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR/INTREVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 ME | 1.000,00 | Ampola | R\$ 1,10 | R\$ 1.100,00 |
| DICLOFENACO DE SÓDIO 25 MG/ML - CADA AMPOLA DE 3 ML CONTÉM: 75MG DE DICLOFENACO SÓDICO. EXCIPIENTES: RACEMANITOL, BISSULFITO DE SÓDIO, ÁLCOOL BENZÍLICO, PROPILENOGLICOL, HIDRÓXIDO DE | 5.000,00 | Ampola | R\$ 0,94 | R\$ 4.700,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO, EDETATO DISSÓDICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS - | | | | |
| DICLOFENACO SÓDICO 50 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: DICLOFENACO SÓDICO 50MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, AMIDO GLICOLATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO COLOIDAL, LACTOSE, LAURIL SU | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,16 | R\$ 1.600,00 |
| DIGOXINA 0,25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: DIGOXINA 0,25MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: ÁLCOOL ETÍLICO, AMIDO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, POVIDONA, MANITOL, TALCO, LACTOSE, LAURILSULFATO DE SÓDIO, CROPOVIDONA E ÁGUA DE OSMOSE REVERSA. | 500,00 | CPS | R\$ 0,36 | R\$ 180,00 |
| DIMENIDRATO 50 MG + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 10 MG – CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 50MG DE DIMENIDRINATO E 10MG DE CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VITAMINA B6). EXCIPIENTES: MANITOL, CELULOSE MICROCRISTALINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, POVIDONA, TALCO, ÁLCOO | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,62 | R\$ 1.860,00 |
| DIMENIDRINATO 25 MG/ML + VITAMINA B6 (CLORIDRATO DE PIRIDOXINA) - CADA ML CONTEM: 25MG DIMENIDRINATO + 5MG CLORIDRATO DE PIRIDOXINA + VEICULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEICULO: PROPILENOGLICOL, SACARINA SÓDICA, BENZOATO DE SÓDIO, AROMA DE CHERRY BRAND | 600,00 | FRANCO | R\$ 8,18 | R\$ 4.908,00 |
| DIMENIDRINATO 3 MG/ML+ VITAMINA B6 (CLORIDRATO DE PIRIDOXINA) 5 MG/ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTEM: 3MG/ML DIMENIDRINATO + 5MG/ML CLORIDRATO DE PIRIDOXINA + 100MG/ML GLICOSE + 100MG/ML FRUTOSE + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: PROPILENOGLICOL, BEN | 3.000,00 | Ampola | R\$ 9,98 | R\$ 29.940,00 |
| DINITRATO DE ISOSSORBIDA SUBLINGUAL DE 5MG - CADA COMPRIMIDO SUBLINGUAL CONTÉM: DINITRATO DE ISOSSORBIDA 5,0MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, AMIDO, CELULOSE MICROCRI | 200,00 | CPS | R\$ 0,65 | R\$ 130,00 |
| DIOSMINA 450 MG + FLAVONOIDES EXPRESSOS EM HESPERIDINA 50 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: FRAÇÃO FLAVONÓICA PURIFICADA, SOB FORMA MICRONIZADA DE: DIOSMINA 450MG + FLAVONOIDES EXPRESSOS EM HESPERIDINA 50MG. EXCIPIENTES: CROPOVIDONA, DIÓXIDO DE | 150.000,00 | CPS | R\$ 0,49 | R\$ 73.500,00 |
| DIPIRONA SÓDICA 500 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: DIPIRONA MONOIDRATADA 500MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. | 35.000,00 | CPS | R\$ 0,25 | R\$ 8.750,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| EXCIPIENTES: CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, SACAROSE E AMIDO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE | | | | |
| DIPIRONA SÓDICA 500 MG/ML - CADA ML (20 GOTAS) DA SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: DIPIRONA MONOIDRATADA 527,03MG (EQUIVALENTE A 500MG DE DIPIRONA) + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES: ÁCIDO CÍTRICO, SORBITOL E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – | 5.000,00 | FRANCO | R\$ 2,20 | R\$ 11.000,00 |
| DIPIRONA SÓDICA 500 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: DIPIRONA MONOIDRATADA 500MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, EDETATO DISSÓDICO, METABISSULFITO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: IN | 10.000,00 | Ampola | R\$ 1,11 | R\$ 11.100,00 |
| DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 0,64 MG/G + ACIDO SALICILICO 30 MG/G - CADA G DA POMADA DERMATOLÓGICA CONTÉM: DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 0,64MG (EQUIVALENTE A 0,5 MG DE BETAMETASONA BASE) + ÁCIDO SALICÍLICO 30,0MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1G. EXCIPIENTES: | 150,00 | tub | R\$ 7,90 | R\$ 1.185,00 |
| DOBESILATO DE CÁLCIO 500 MG - CADA CAPSULA GELATINOSA DURA CONTÉM: DOBESILATO DE CÁLCIO 500MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA DURA. EXCIPIENTES: AMIDO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, DIÓXIDO DE TITÂNIO E CORANTE FD&C AZUL Nº2 | 1.000,00 | CPS | R\$ 2,96 | R\$ 2.960,00 |
| DOXICICLINA 100 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE DOXICICLINA 115,414MG (EQUIVALENTE A 100MG DE DOXICICLINA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CROSCARMELOSE SÓDICA, CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE MONOIDRATADA, ESTE | 500,00 | CPS | R\$ 0,70 | R\$ 350,00 |
| DROSPIRENONA 3MG + ETINILESTRADIOL 0,03MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: DROSPIRENONA 3MG + ETINILESTRADIOL 0,03MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, CROSPVIDONA, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, DIÓXID | 3.000,00 | Cpr | R\$ 1,05 | R\$ 3.150,00 |
| DUTASTERIDA 0,5MG + CLORIDRATO DE TANSULOSINA 0,4MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: DUTASTERIDA 0,5MG + TANSULOSINA 0,37MG (EQUIVALENTE A 0,4MG DE CLORIDRATO DE TANSULOSINA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: CÁPSULA RÍGIDA (CORANTE AZUL BRILHANTE, | 3.000,00 | CPS | R\$ 3,78 | R\$ 11.340,00 |
| ENANTATO DE NORETISTERONA 50 MG/ML + VALERATO DE ESTRADIOL 5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: ENANTATO DE NORETISTERONA | 100,00 | Ampola | R\$ 12,62 | R\$ 1.262,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| 50MG + VALERATO DE ESTRADIOL 5MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: BENZOATO DE BENZILA E ÓLEO DE RÍCINO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTR | | | | |
| ENOXAPARINA SÓDICA 40 MG/0,4ML - CADA SERINGA PREENCHIDA CONTÉM: ENOXAPARINA SÓDICA 40MG + EXCIPIENTE: ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 0,4ML - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: SUBCUTÂNEO OU INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAVEL - VERSA | 1.000,00 | SRG | R\$ 14,34 | R\$ 14.340,00 |
| EPINEFRINA 1 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: EPINEFRINA 1MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEICULO: BISSULFITO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO, ÁGUA DE OSMOSE REVERSA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAMUSCULAR/ INTRAVENOSO/SUBCUTANEA - PRAZ | 1.000,00 | Ampola | R\$ 1,78 | R\$ 1.780,00 |
| ESPIRONOLACTONA 25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: ESPIRONOLACTONA 25MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: SULFATO DE CÁLCIO DI-HIDRATADO, AMIDO, POVIDONA E ESTEARATO DE MAGNÉSIO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 1 | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 5.800,00 |
| ESTRIOL 1 MG/G - CADA GRAMA CONTÉM: ESTRIOL 1,0MG + EXCIPIENTES Q.S.P. EXCIPIENTES: OCTILDODECANOL, PALMITATO DE CETILA, GLICEROL, ÁCIDO ESTEÁRICO, ÁLCOOL CETÍLICO, POLISSORBATO 60, ESTEARATO DE SORBITANA, ÁCIDO LÁCTICO, CLORIDRATO DE CLOREXIDINA, HI | 60,00 | tub | R\$ 33,56 | R\$ 2.013,60 |
| ETINILESTRADIOL 0,03 MG + LEVONORGESTREL 0,15 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: LEVONORGESTREL 0,15MG + ETINILESTRADIOL 0,03MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, POVIDONA, CELULOSE MICROCRISTALINA, LAURILSULFATO DE SÓDIO, CROSCARMELO | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,19 | R\$ 190,00 |
| ETOMIDATO 20 MG/10ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 2MG DE ETOMIDATO. EXCIPIENTES: ÁGUA PARA INJEÇÃO E PROPILENOGLICOL. - VIA DE ADMINSTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE: MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETÁVEL - HYPNOMIDATE - AMPOLA 10ML | 100,00 | Ampola | R\$ 14,30 | R\$ 1.430,00 |
| ETORICOXIBE 60MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: ETORICOXIBE 60MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1COMP. VER. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LACTOSE MONOIDRATADA. HIPROMELOSE, D | 300,00 | CPS | R\$ 2,90 | R\$ 870,00 |
| EZETIMIBA 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: EZETIMIBA 10MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,59 | R\$ 2.950,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, HIPROMELOSE, CROSCARMELOSE SÓDICA, CELULOSE MICROCRISTALINA, LAURILSULFATO DE SÓDIO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VI | | | | |
| FENITOINA 100MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 100MG DE FENITOÍNA. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LACTOSE MONOIDRATADA, TALCO E POVIDONA K30. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - HIDANTAL | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,31 | R\$ 3.100,00 |
| FENITOINA 50 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 50MG DE FENITOÍNA SÓDICA. EXCIPIENTES: ÁLCOOL ETÍLICO DESIDRATADO PARA INJETÁVEIS, PROPILENOGLICOL, HIDRÓXIDO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAVENOSO/INTRAMUSC | 500,00 | Ampola | R\$ 3,12 | R\$ 1.560,00 |
| FENOBARBITAL 100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: FENOBARBITAL 100MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, CROSCARMELOSE SÓDICA, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E ÁGUA DE OSMOSE REVERSA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 4.350,00 |
| FENOBARBITAL 40 MG/ML - CADA ML CONTÉM: 40MG DE FENOBARBITAL. EXCIPIENTES: GLICEROL, ÁLCOOL ETÍLICO 96°GL, CORANTE NOVA COCCINA, SACARINA SÓDICA DI-HIDRATADA, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, PROPILENOGLICOL, ESSÊNCIA DE FRAMBOESA E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMI | 50,00 | FRANCO | R\$ 6,79 | R\$ 339,50 |
| FENOBARBITAL SÓDICO 100 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: FENOBARBITAL SÓDICO 100MG + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEÍCULOS: EDETATO DISSÓDICO, PROPILENOGLICOL, POLISSORBATO 80, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁGUA PARA INJEÇÃO. - VIA DE A | 300,00 | Ampola | R\$ 5,14 | R\$ 1.542,00 |
| FINASTERIDA 5 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: FINASTERIDA 5MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, AMIDO, DOCUSATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, CROSCAMELOSE SÓDICA, POVIDONA, HIPROMELOSE, MACROGO | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,35 | R\$ 1.750,00 |
| FITOMENADIONA 10 MG/ML (VITAMINA K1) - CADA ML CONTÉM: FITOMENADIONA 10MG. VEÍCULO: SOLUTOL, GLICOSE, ÁLCOOL BENZÍLICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAMUSCULAR/SUBCUTÂNEO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAV | 100,00 | Ampola | R\$ 1,94 | R\$ 194,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| FLUCONAZOL 150 MG - CADA CÁPSULA DURA CONTÉM: FLUCONAZOL 150MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: ÁLCOOL ETÍLICO, POVIDONA, MANITOL, CELULOSE MICROCRISTALINA E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIM | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,68 | R\$ 680,00 |
| FLUMAZENIL 0,5 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: FLUMAZENIL 0,1MG + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEICULO: EDETATO DISSÓDICO, ÁCIDO ACÉTICO, CLORETO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE | 300,00 | Ampola | R\$ 6,40 | R\$ 1.920,00 |
| FLUOXETINA 20MG/ML - CADA ML (= 20 GOTAS) DA SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: CLORIDRATO DE FLUOXETINA 22,4 MG (CORRESPONDENTE A 20 MG DE FLUOXETINA BASE) + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. VEICULO: ÁCIDO CÍTRICO, AROMA DE PÊSSEGO, EDETATO DISSÓDICO, METABISSULFITO DE SÓDI | 200,00 | FRANCO | R\$ 23,33 | R\$ 4.666,00 |
| FOLINATO DE CÁLCIO 15 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: FOLINATO DE CÁLCIO 16,2MG (EQUIVALENTE A 15MG DE ÁCIDO FOLÍNICO) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CROSCARMELOSE SÓDICA, LACTOSE, AMIDO DE MILHO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINIS | 1.000,00 | CPS | R\$ 4,12 | R\$ 4.120,00 |
| FORMOTEROL 12 MCG + BUDESONIDA 400 MCG - CADA CAPSULAS CONTEM: FUMARATO DE FORMOTEROL DI-HIDRATADO 12MCG (EQUIVALENTE À DOSE LIBERADA DE 9,0MCG) + BUDESONIDA 400MCG (EQUIVALENTE À DOSE LIBERADA DE 320MCG). EXCIPIENTE: LACTOSE MONOIDRATADA. – VIA DE A | 100,00 | CPS | R\$ 144,99 | R\$ 14.499,00 |
| FORMOTEROL 12MCG - CADA CÁPULA CONTÉM: FUMARATO DE FORMOTEROL DIIDRATADO 12MCG EM PÓ MICRONIZADO PARA INALAÇÃO E LACTOSE COMO EXCIPIENTE. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INALATORIO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INALATÓRIA + BOMBINHA – FL | 50,00 | CPS | R\$ 126,85 | R\$ 6.342,50 |
| FORMOTEROL 6 MCG + BUDESONIDA 200 MCG - CADA CAPSULAS CONTEM: FUMARATO DE FORMOTEROL DI-HIDRATADO 6MCG (EQUIVALENTE À DOSE LIBERADA DE 4,5MCG) + BUDESONIDA 200MCG (EQUIVALENTE À DOSE LIBERADA DE 160MCG). EXCIPIENTE: LACTOSE MONOIDRATADA. – VIA DE ADM | 100,00 | CPS | R\$ 108,98 | R\$ 10.898,00 |
| FOSFATO DISSÓDICO DE CITIDINA 2,5 MG + TRIFOSFATO TRISSÓDICO DE URIDINA 1,5 MG + ACETATO DE HIDROXOCOBALAMINA 1,0 MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: FOSFATO DISSÓDICO DE CITIDINA 2,5MG (EQUIVALENTE A 1,656MG DE CITIDINA) + TRIFOSFATO TRISSÓDICO DE URIDINA 1,5 | 6.000,00 | CPS | R\$ 2,65 | R\$ 15.900,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| FOSFATO DISSÓDICO DE DEXAMETASONA 4 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM:FOSFATO DISSÓDICO DE DEXAMETASONA 4,4MG (EQUIVALENTE A 4MG DE FOSFATO DE DEXAMETASONA). EXCIPIENTES: BISSULFITO DE SÓDIO, CITRATO DE SÓDIO DI-HIDRATADO, CREATININA, EDETA | 6.000,00 | Ampola | R\$ 1,88 | R\$ 11.280,00 |
| FOSFATO SÓDICO DE PREDNISOLONA 3 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: FOSFATO SÓDICO DE PREDNISOLONA 4,02MG (EQUIVALENTE A 3MG DE PREDNISOLONA BASE) + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEICULO: SACARINA SÓDICA, CICLAMATO DE SÓDIO, FOSFATO DE SÓDIO | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 4,96 | R\$ 4.960,00 |
| FUMARATO DE CETOTIFENO - CADA ML (39 GOTAS) CONTÉM: FUMARATO DE CETOTIFENO 0,345MG (EQUIVALENTE A 0,25MG DE CETOTIFENO) + VEICULO. VEÍCULO: CLORETO DE BENZALCÔNIO, GLICEROL, HIDRÓXIDO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO TOPIC | 15,00 | FRANCO | R\$ 27,85 | R\$ 417,75 |
| FUROSEMIDA 10 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 10MG DE FUROSEMIDA. EXCIPIENTES: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO, BISSULFITO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR/INTREVENOSO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO | 500,00 | Ampola | R\$ 0,99 | R\$ 495,00 |
| FUROSEMIDA 40 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: FUROSEMIDA 40MG. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA, AMIDO, TALCO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - LASIX - COMPRIMIDO | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,18 | R\$ 540,00 |
| GLICAZIDA 30 MG - CADA COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTÉM: GLICLAZIDA 30MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: POVIDONA, FOSFATO DE CÁLCIO HIDROGENADO, HIPROMELOSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: | 30.000,00 | CPS | R\$ 0,25 | R\$ 7.500,00 |
| GLICLAZIDA 60 MG - CADA COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTÉM: GLICLAZIDA 60 MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, HIPROMELOSE, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, MALTODEXTRINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: U | 30.000,00 | CPS | R\$ 0,68 | R\$ 20.400,00 |
| GLICONATO DE CÁLCIO 10% - COMPOSIÇÃO CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: GLICONATO DE CÁLCIO MONOIDRATADO 104MG (EQUIVALENTE A 100MG DE GLICONATO DE CÁLCIO), SACARATO DE CÁLCIO | 400,00 | Ampola | R\$ 2,48 | R\$ 992,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| TETRAIDRATADO 5,023MG (PROPORCIONA 0,465 MEQ DE CÁLCIO CORRESPONDENTE A | | | | |
| GLICOSE 25% - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: GLICOSE 250MG. EXCIPIENTE: ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 1 ML. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAVEL - GLICOSE 25% - AMPOLA 10ML | 400,00 | Ampola | R\$ 0,69 | R\$ 276,00 |
| GLICOSE 50% - CADA ML DE SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: GLICOSE 500MG. EXCIPIENTE: ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 1 ML. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSOS – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAVEL - GLICOSE 50% - AMPOLA 10ML | 1.000,00 | Ampola | R\$ 0,90 | R\$ 900,00 |
| GLYCINE MAX 150MG - CADA CÁPSULA GELATINOSA CONTÉM: EXTRATO SECO DE GLYCINE MAX 40% 150MG (EQUIVALENTE A 60MG DE ISOFLAVONAS POR CÁPSULA) + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, TALCO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,89 | R\$ 2.670,00 |
| HALOPERIDOL 1 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 1MG DE HALOPERIDOL. EXCIPIENTES: AMIDO, LACTOSE, ÓLEO VEGETAL HIDROGENADO, SACAROSE E TALCO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - HALDOL - COMPRIMIDO | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,30 | R\$ 1.500,00 |
| HALOPERIDOL 2 MG/ML - CADA ML CONTÉM: 2MG DE HALOPERIDOL + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES: ÁCIDO LÁCTICO, ÁGUA PURIFICADA E METILPARABENO. - VIA DE ADMISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO ORAL GOTAS - HALDOL - FRASCO | 100,00 | FRANCO | R\$ 3,97 | R\$ 397,00 |
| HALOPERIDOL 5 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 5MG DE HALOPERIDOL. EXCIPIENTES: AMIDO, CORANTE AZUL INDIGOTINA, LACTOSE, ÓLEO VEGETAL HIDROGENADO E TALCO. - VIA DE ADMISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - HALO - COMPRIMIDO | 8.000,00 | CPS | R\$ 0,30 | R\$ 2.400,00 |
| HALOPERIDOL 5 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO INJETÁVEL CONTÉM: 5MG DE HALOPERIDOL. EXCIPIENTES: ÁCIDO LÁCTICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAVEL - HALO - AMPOLA 1ML | 300,00 | Ampola | R\$ 2,40 | R\$ 720,00 |
| HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS 400 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO GASTRORRESISTENTE CONTÉM: HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS DC EXTRATO SECO 5% 400MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 | 3.000,00 | CPS | R\$ 3,17 | R\$ 9.510,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|--------------|
| COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, POVIDONA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARAT | | | | |
| HEDERA ELIXIR 7,50 MG/ML - MEDICAMENTO FITOTERÁPICO - CADA ML DE XAROPE CONTÉM: EXTRATO SECO DE HEDERA HELIX À 10% 7,5MG (EQUIVALENTE À 0,75MG/ML DE HEDERACOSÍDEO C). EXCIPIENTES: SACAROSE, SORBITOL, METILPARABENO, AROMA DE CEREJA, AROMA DE HORTELÃ E | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 4,50 | R\$ 4.500,00 |
| HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 100MG - COMPRIMIDO REVESTIDO - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 115,130MG (EQUIVALENTE A 100MG DE QUETIAPINA). EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, AMID | 1.500,00 | CPS | R\$ 0,64 | R\$ 960,00 |
| HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 25MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 28,780MG (EQUIVALENTE A 25MG DE QUETIAPINA). EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, LACTO | 1.500,00 | CPS | R\$ 1,85 | R\$ 2.775,00 |
| HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 50MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CONTÉM: HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 57,56MG (EQUIVALENTE A 50 MG DE QUETIAPINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CITRATO DE SÓDIO DI-HIDRATADO, ÓXI | 1.500,00 | CPS | R\$ 3,30 | R\$ 4.950,00 |
| HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 2 MG/ML - CADA ML CONTÉM: 2MG DE HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA (EQUIVALENTE A 1MG DE NOREPINEFRINA BASE). EXCIPIENTES: CLORETO DE SÓDIO, METABISSULFITO DE SÓDIO, ÁCIDO CÍTRICO, CITRATO DE SÓDIO DI-HIDRATADO E ÁGUA PARA | 300,00 | Ampola | R\$ 2,50 | R\$ 750,00 |
| HEPARINA SÓDICA 5.000UI/ML - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: HEPARINA SÓDICA 5.000U.I. EXCIPIENTES: CLORETO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁLCOOL BENZÍLICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAVENOSO – PRAZO DE VALIDAD | 100,00 | Ampola | R\$ 17,80 | R\$ 1.780,00 |
| HIDROCLOROTIAZIDA 25 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: HIDROCLOROTIAZIDA 25MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E TALCO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE V | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,08 | R\$ 160,00 |
| HIDROCORTISONA 10 MG/ML + SULFATO DE NEOMICINA 5 MG/ML + SULFATO DE POLIMIXINA B 10.000UI/ML - CADA ML DA SUSPENSÃO OTOLÓGICA CONTÉM: | 100,00 | FRANCO | R\$ 13,56 | R\$ 1.356,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| HIDROCORTISONA 10MG + SULFATO DE NEOMICINA 5MG + SULFATO DE POLIMIXINA B 10.000UI. EXCIPIENTES: ÁCIDO SULFÚRICO, ÁLC | | | | |
| HIDROXIDO DE ALUMÍNIO 6% - CADA ML DE HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO SUSPENSÃO ORAL CONTÉM: HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO 61,5MG + VEÍCULOS. VEÍCULOS/EXCIPIENTES: METILPARABENO; PROPILPARABENO; SACARINA SÓDICA, SORBITOL; SIMETICONA; HIPOCLORITO DE SÓDIO; ESSÊNCIA HO | 500,00 | FRANCO | R\$ 3,47 | R\$ 1.735,00 |
| HIDROXIQUINOLINA 0,4 MG/ML + TROLAMINA 140 MG/ML - CADA ML (31 GOTAS) CONTÉM: 0,4MG DE HIDROXIQUINOLINA E 140MG DE TROLAMINA + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: GLICEROL, SULFITO DE SÓDIO, EDETATO DISSÓDICO COMO CONSERVANTE E ÁGUA PURIFICADA. | 200,00 | FRANCO | R\$ 16,89 | R\$ 3.378,00 |
| HIDROXIZINA 2MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO CONTÉM: DICLORIDRATO DE HIDROXIZINA 2MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: BENZOATO DE SÓDIO, SORBATO DE POTÁSSIO, CARMELOSE, CICLAMATO DE SÓDIO, SACARINA SÓDICA, GLICEROL, ESSÊNCIA DE CEREJA LÍQUIDA, ESS | 500,00 | FRANCO | R\$ 13,15 | R\$ 6.575,00 |
| IBUPROFENO 100 MG/ML - CADA ML DE SUSPENSÃO GOTAS CONTÉM: IBUPROFENO 100MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEÍCULO: GLICEROL, GOMA XANTANA, BENZOATO DE SÓDIO, SORBITOL, AROMA SALADA DE FRUTA, AROMA ARTIFICIAL DE BAUNILHA, SUCRALOSE, SACARINA SÓDICA, | 800,00 | FRANCO | R\$ 2,97 | R\$ 2.376,00 |
| IBUPROFENO 300 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: IBUPROFENO 300MG. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO E ÁCIDO ESTEÁRICO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - AL | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,17 | R\$ 3.400,00 |
| IBUPROFENO 50 MG/ML - CADA ML DE SUSPENSÃO GOTAS CONTÉM: IBUPROFENO 50MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTE/VEÍCULO: GLICEROL, GOMA XANTANA, BENZOATO DE SÓDIO, SORBITOL, AROMA SALADA DE FRUTA, AROMA ARTIFICIAL DE BAUNILHA, SUCRALOSE, SACARINA SÓDICA, C | 800,00 | FRANCO | R\$ 6,84 | R\$ 5.472,00 |
| IBUPROFENO 600 MG – CADA COMPRIMIDO CONTÉM: IBUPROFENO 600MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: DIÓXIDO DE SILÍCIO, LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, POLÍMERO | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,38 | R\$ 7.600,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| INSULINA GLARGINA 100UI/ML - CADA ML CONTÉM: 3,638MG DE INSULINA GLARGINA EQUIVALENTE A 100 UI DE INSULINA HUMANA. EXCIPIENTES: METACRESOL, POLISSORBATO 20, CLORETO DE ZINCO, GLICEROL, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VI | 100,00 | FRANCO | R\$ 307,67 | R\$ 30.767,00 |
| IVERMECTINA 6 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: IVERMECTINA 6MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO, CELULOSE MICROCRISTALINA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, BUTIL-HIDROXIANISOL E ÁCIDO CÍTRICO. - VIA D | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,24 | R\$ 480,00 |
| LACTULOSE 667MG/ML - CADA ML CONTEM: LACTULOSE 667MG + VEICULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTE/VEICULO: LACTOSE, GALACTOSE, TAGATOSE, AÇÚCARES CETÔNICOS, BICARBONATO DE SÓDIO, ÁCIDO SÓRBICO, ESSÊNCIA DE AMEIXA E ÁGUA.- VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 4,31 | R\$ 4.310,00 |
| LAMOTRIGINA 100MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: LAMOTRIGINA 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, LACTOSE, CORANTE LACA AMARELO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO.- VIA DE ADMINISTRAÇÃO: US | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,65 | R\$ 1.300,00 |
| LAMOTRIGINA 25MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: LAMOTRIGINA 25MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, LACTOSE, CORANTE LACA AMARELO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO.- VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,11 | R\$ 220,00 |
| LAMOTRIGINA 50 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: LAMOTRIGINA 50MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, LACTOSE, CORANTE LACA AMARELO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO.- VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,25 | R\$ 500,00 |
| LANSOPRAZOL 30 MG + CLARITROMICINA 500 MG + AMOXICILINA 500 MG - CADA BLISTER CONTÉM: 2 CÁPSULAS DE LIBERAÇÃO RETARDADA DE LANSOPRAZOL 30MG, 2 COMPRIMIDOS REVESTIDOS DE CLARITROMICINA 500MG E 4 CÁPSULAS DE AMOXICILINA 500MG - EMBALAGENS COM 7 BLISTE | 2.000,00 | Cpr | R\$ 1,40 | R\$ 2.800,00 |
| LEVETIRACETAM 100 MG/ML - CADA ML DE SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: LEVETIRACETAM 100MG. EXCIPIENTES: CITRATO DE SÓDIO DI-HIDRATADO, METILPARABENO, PROPILPARABENO, GLICIRRIZINATO DE AMÔNIO, GLICEROL, SUCRALOSE, | 200,00 | FRANCO | R\$ 62,51 | R\$ 12.502,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| ACESSULFAMO POTÁSSICO, AROMA DE UVA, ÁGUA PURIFIC | | | | |
| LEVODOPA 200MG + CLORIDRATO DE BENSERAZIDA 50MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: LEVODOPA 200MG + CLORIDRATO DE BENSERAZIDA 57MG (EQUIVALENTE A 50MG DE BENSERAZIDA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMP. EXCIPIENTES: MANITOL, CELULOSE MICROCRISTALINA, FOSFATO DE CÁLC | 5.000,00 | CPS | R\$ 2,11 | R\$ 10.550,00 |
| LEVODROPROPIZINA 6 MG/ML - CADA 1 ML DE XAROPE CONTÉM: LEVODROPROPIZINA 6MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES: SACAROSE, METILPARABENO, PROPILPARABENO, ÁCIDO CÍTRICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ESSÊNCIA DE FRAMBOESA, CORANTE ERITROSINA E ÁGUA DEIONIZA | 800,00 | FRANCO | R\$ 40,78 | R\$ 32.624,00 |
| LEVOFLOXACINO 500 MG - COMPOSIÇÃO CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: LEVOFLOXACINO HEMI-HIDRATADO 511,844MG (EQUIVALENTE A 500MG DE LEVOFLOXACINO BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, POVIDONA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, CROSCA | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,98 | R\$ 980,00 |
| LEVOTIROXINA SÓDICA 100 MCG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 100MCG DE LEVOTIROXINA SÓDICA. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, CROSCAMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, LACTOSE MONOIDRATADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,30 | R\$ 4.500,00 |
| LEVOTIROXINA SÓDICA 25 MCG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 25MCG DE LEVOTIROXINA SÓDICA. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, CROSCAMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, LACTOSE MONOIDRATADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 | 30.000,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 8.700,00 |
| LEVOTIROXINA SÓDICA 50 MCG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 50MCG DE LEVOTIROXINA SÓDICA. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, CROSCAMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, LACTOSE MONOIDRATADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 1 | 35.000,00 | CPS | R\$ 0,30 | R\$ 10.500,00 |
| LEVOTIROXINA SÓDICA 75 MCG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 75MCG DE LEVOTIROXINA SÓDICA. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, CROSCAMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, GELATINA, LACTOSE MONOIDRATADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 | 35.000,00 | CPS | R\$ 0,30 | R\$ 10.500,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| LIDOCAÍNA 10% SPRAY - CADA ML CONTÉM: LIDOCAÍNA 100MG; VEÍCULO Q.S.P. 1,0 ML. EXCIPIENTES: SACARINA SÓDICA, EDETATO DISSÓDICO, PROPILENOGLICOL, AROMA CEREJA/MENTA, ÁLCOOL ETÍLICO E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO TOPICO - PRAZO DE VALIDA | 200,00 | FRANCO | R\$ 46,79 | R\$ 9.358,00 |
| LORATADINA 1 MG/ML - CADA ML DE XAROPE CONTÉM: LORATADINA 1MG. EXCIPIENTES: ÁCIDO CÍTRICO, SACAROSE, BENZOATO DE SÓDIO, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO DODECAIDRATADO, PROPILENOGLICOL, SORBITOL, AROMA DE PÊSSEGO E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: U | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 3,34 | R\$ 3.340,00 |
| LORATADINA 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 10MG DE LORATADINA. EXCIPIENTES: LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDO, SÍLICA COLOIDAL, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE, MACROGOL, CERA DE CARNAÚBA, TALCO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,13 | R\$ 1.300,00 |
| MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 0,4 MG/ML - CADA 5ML CONTÉM: MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 2MG + VEÍCULOS Q.S.P. 5ML. EXCIPIENTES/VEICULOS: ÁLCOOL ETÍLICO, AROMA DE MORANGO, CORANTE VERMELHO BORDEAUX, METILPARABENO, PROPILPARABENO, SACARINA SÓDICA, SORBI | 800,00 | FRANCO | R\$ 1,96 | R\$ 1.568,00 |
| MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 0,4 MG/ML + BETAMETASONA 0,05 MG/ML - CADA 5 ML CONTÉM: MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 2MG + BETAMETASONA 0,25MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 5ML. EXCIPIENTES: PROPILENOGLICOL, SORBITOL, BENZOATO DE SÓDIO, ÁCIDO CÍTRICO, EDETATO D | 800,00 | FRANCO | R\$ 2,99 | R\$ 2.392,00 |
| MALEATO DE ENALAPRIL 10 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: MALEATO DE ENALAPRIL 10MG (EQUIVALENTE A 7,64MG DE ENALAPRIL COMO BASE LIVRE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: BICARBONATO DE SÓDIO, LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, TALCO, ESTEARATO DE | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,06 | R\$ 300,00 |
| MALEATO DE LEVOMEPRMAZINA 100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: MALEATO DE LEVOMEPRMAZINA 135MG (EQUIVALENTE A 100MG DE LEVOMEPRMAZINA) + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: AMIDO PRÉ GELATINIZADO, POVIDONA, LACTOSE MONOIDRATADA, CRO | 500,00 | CPS | R\$ 0,74 | R\$ 370,00 |
| MALEATO DE LEVOMEPRMAZINA 25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: MALEATO DE LEVOMEPRMAZINA 33,8MG (EQUIVALENTE A 25MG DE LEVOMEPRMAZINA) + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,62 | R\$ 620,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| AMIDO PRÉ GELATINIZADO, POVIDONA, LACTOSE MONOIDR | | | | |
| MAYTENUS ILICIFOLIA EXTRATO SECO PADRONIZADO EM MINIMO 13% A 20% DE TANINOS TOTAIS (ESPINHEIRA SANTA) COMPRIMIDO - CADA CÁPSULA CONTÉM: EXTRATO SECO DE MAYTENUS ILICIFOLIA OU M. AQUIFOLIUM 300MG A 500MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: AMI | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,98 | R\$ 2.940,00 |
| MELOXICAM 15MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: MELOXICAM 15MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: COPOVIDONA, LACTOSE MONOIDRATADA, CITRATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CROSPVIDONA E CELULOSE MICROCRISTALINA. - VIA DE A | 3.000,00 | Cpr | R\$ 0,19 | R\$ 570,00 |
| MESALAZINA 800MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: MESALAZINA 800MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1COMP. REV. EXCIPIENTES: AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, POLÍMERO NÃO-IÔNICO DO ÁCIDO METACRÍLICO, POLÍMERO ANIÔNICO DO ÁCIDO METACRÍLICO, CELULOSE MICROCRISTALINA, LAC | 2.000,00 | CPS | R\$ 3,30 | R\$ 6.600,00 |
| MESILATO DE DOXAZOSINA 2 MG – CADA COMPRIMIDO CONTÉM: MESILATO DE DOXAZOSINA 2,426MG (EQUIVALENTE A 2MG DE DOXAZOSINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ESTEARA | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,12 | R\$ 600,00 |
| MESILATO DE DOXAZOSINA 2 MG + FINASTERIDA 5 MG - CADA CÁPSULA MOLE/COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: DOXAZOSINA 2MG (NA FORMA DE MESILATO - CADA 1,213MG DE MESILATO DE DOXAZOSINA EQUIVALE A 1MG DE DOXAZOSINA BASE) + FINASTERIDA 5MG + EXCIPIENTES. EXCIPIEN | 3.000,00 | CPS | R\$ 3,13 | R\$ 9.390,00 |
| MESILATO DE DOXAZOSINA 4 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: MESILATO DE DOXAZOSINA 4,852MG (EQUIVALENTE A 4MG DE DOXAZOSINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ESTEARA | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,34 | R\$ 1.700,00 |
| METILDOPA 250 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: METILDOPA 250MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: EDETATO DISSÓDICO DI-HIDRATADO, ÁCIDO CÍTRICO, POVIDONA, CROSPVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, POLÍMERO CATIÔNICO DO ÁCIDO ME | 4.000,00 | CPS | R\$ 0,65 | R\$ 2.600,00 |
| METRONIDAZOL 100 MG/G - GELEIA VAGINAL - CADA GRAMA DE GELEIA CONTÉM: METRONIDAZOL 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1G. EXCIPIENTES: MACROGOL, FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO, COMPOSTO DE | 150,00 | tub | R\$ 7,66 | R\$ 1.149,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| FENOXIETANOL E PARABENOS (FENOXIETANOL, METILPARABENO, ETILPARABENO BUTI | | | | |
| METRONIDAZOL 100MG/G + NISTATINA 20.000UI/G - CADA G DO CREME VAGINAL CONTÉM: METRONIDAZOL 100MG + NISTATINA 20.000UI + EXCIPIENTES Q.S.P. 1G. EXCIPIENTES: PROPILENOGLICOL, METILPARABENO, PROPILPARABENO, UREIA, OLEATO DE DECILA, ÁLCOOL CETOESTEARÍLIC | 150,00 | tub | R\$ 16,00 | R\$ 2.400,00 |
| METRONIDAZOL 250 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: METRONIDAZOL 250MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, COPOLÍMERO DE POLIVINIL ÁLCOOL- POLIETILENOGLICOL E MACROGOL. - VIA | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 580,00 |
| MIDAZOLAM 5 MG/ML - CADA AMPOLA CONTÉM: MIDAZOLAM 5MG. VEÍCULO: ÁLCOOL BENZÍLICO, CLORETO DE SÓDIO, EDETATO DISSÓDICO DI-HIDRATADO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO/INTRAMUSCULAR/RETAL – PRAZO DE VALIDADE MI | 200,00 | Ampola | R\$ 2,57 | R\$ 514,00 |
| MIKANIA GLOMERATA (GUACO) - CADA ML DO XAROPE CONTÉM: EXTRATO FLUÍDO DE MIKANIA GLOMERATA 0,167 ML + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. VEÍCULO: ALGINATO DE SÓDIO, PROPILENOGLICOL, METILPARABENO, GLICERINA, SORBITOL 70%, SUCRALOSE E ÁGUA DEIONIZADA. PADRONIZADO EM | 300,00 | FRANCO | R\$ 6,00 | R\$ 1.800,00 |
| MIRTAZAPINA 30 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: MIRTAZAPINA. 30MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO, HIPROLOSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, OPADRY PINK. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,99 | R\$ 2.970,00 |
| MONTELUCASTE 4MG - CADA COMPRIMIDO MASTIGÁVEL CONTÉM: MONTELUCASTE DE SÓDIO 4,2MG (EQUIVALENTE A 4,0MG DE MONTELUCASTE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AROMA DE CEREJA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAG | 1.500,00 | Cpr | R\$ 0,83 | R\$ 1.245,00 |
| MONTELUCASTE 5MG - CADA COMPRIMIDO MASTIGÁVEL CONTÉM: MONTELUCASTE DE SÓDIO 5,2MG (EQUIVALENTE A 5,0MG DE MONTELUCASTE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AROMA DE CEREJA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAG | 1.500,00 | Cpr | R\$ 0,70 | R\$ 1.050,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|------------|---------|----------------|--------------|
| NIFEDIPINA 20 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: NIFEDIPINO 20MG. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE MONOIDRATADA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CORANTE ÓXIDO DE FERRO VERMELHO, POVIDONA E ÁLCOOL ETÍLICO. - VI | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,10 | R\$ 1.500,00 |
| NIMESULIDA 100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: NIMESULIDA 100MG + EXCIPIENTE Q.S.P.1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTE: CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, DOCUSATO DE SÓDIO, ÓLEO VEGETAL HIDROGENADO, HIPROLOSE, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁLCOO | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,14 | R\$ 2.800,00 |
| NISTATINA 100.000 UI/G + OXÍDO DE ZINCO 200 MG/G - COMPOSIÇÃO CADA GRAMA DA POMADA DERMATOLÓGICA CONTÉM: NISTATINA 100.000 UI + ÓXIDO DE ZINCO 200,0 MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 G. EXCIPIENTES: VANILINA, ESSÊNCIA DE LAVANDA, POLIETILENO + PETROLATO LÍQUID | 500,00 | tub | R\$ 7,00 | R\$ 3.500,00 |
| NISTATINA 100.000 UI/ML - CADA ML DA SUSPENSÃO ORAL CONTÉM: NISTATINA 100.000UI + VEÍCULO Q.S.P.1 ML. EXCIPIENTES/VEICULO: HIETELOSE, SIMETICONA, SACARINA SÓDICA, PROPILPARABENO, METILPARABENO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, GLICEROL, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO, | 400,00 | FRANCO | R\$ 5,53 | R\$ 2.212,00 |
| NISTATINA 25.000 UI/G - COMPOSIÇÃO CADA 4G DE CREME CONTÉM: NISTATINA 100.000U.I. + EXCIPIENTES Q.S.P. 4G. EXCIPIENTES: CLORETO DE BENZALCÔNIO, METILPARABENO, PROPILPARABENO, CERA EMULSIFICANTE NÃO IÔNICA, BORATO DE SÓDIO, METABISSULFITO DE SÓDIO, ED | 300,00 | tub | R\$ 5,70 | R\$ 1.710,00 |
| NITROFURANTOINA 100 MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: NITROFURANTOÍNA 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: AMIDO, TALCO E LACTOSE. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - MACRODANTINA - COMPRIMIDO | 5.000,00 | CPS | R\$ 0,34 | R\$ 1.700,00 |
| NITROGLICERINA 5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: NITROGLICERINA 5MG + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: ÁLCOOL ETÍLICO, PROPILENOGLICOL E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAVENOSO. – PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - SOL | 100,00 | Ampola | R\$ 39,45 | R\$ 3.945,00 |
| NITROGLICERINA 5MG/ML FRASCO 10ML - CADA ML CONTÉM: NITROGLICERINA 5MG + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: ÁLCOOL ETÍLICO, PROPILENOGLICOL, ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - | 100,00 | Ampola | R\$ 46,54 | R\$ 4.654,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAVENOSO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 ME | | | | |
| OLANZAPINA 10 MG – CADA COMPRIMIDO CONTEM: OLANZAPINA 10MG. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPROVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LACTOSE MONOIDRATADA, POLOXÂMER, TALCO + DIÓXIDO DE TITÂNIO + ÁLCOOL POLIVINÍLICO + MACROGOL, | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,60 | R\$ 1.800,00 |
| OLANZAPINA 5 MG – CADA COMPRIMIDO CONTEM: OLANZAPINA 5MG. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPROVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LACTOSE MONOIDRATADA, POLOXÂMER, TALCO + DIÓXIDO DE TITÂNIO + ÁLCOOL POLIVINÍLICO + MACROGOL, ÁG | 1.500,00 | CPS | R\$ 0,50 | R\$ 750,00 |
| OLEO MINERAL - PETROLATO LÍQUIDO (ÓLEO MINERAL) PURIFICADO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL OU TÓPICO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - EMULSÃO ORAL - NUJOL - FRASCO 100ML | 800,00 | FRANCO | R\$ 4,99 | R\$ 3.992,00 |
| OLMESARTANA MEDOXOMILA 40 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: OLMESARTANA MEDOXOMILA 40MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, HIPROLOSE, HIPROMELOSE, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, MACROGOL, ÁLCOOL POLIVINÍLI | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,75 | R\$ 1.500,00 |
| OMEPRAZOL 20 MG - CADA CÁPSULA CONTÉM: OMEPRAZOL PELLETS 235,30MG (EQUIVALENTE A 20MG DE OMEPRAZOL) + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: MANITOL, SACAROSE, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO, CARBONATO DE CÁLCIO, LAURIL-SULFATO DE SÓDIO, HIDROPROPILMET | 60.000,00 | CPS | R\$ 0,20 | R\$ 12.000,00 |
| OMEPRAZOL SÓDICO 40 MG/ML - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: 44,6MG DE OMEPRAZOL SÓDICO (EQUIVALENTE A 40MG DE OMEPRAZOL) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 FRASCO-AMPOLA. EXCIPIENTES: MANITOL E HIDRÓXIDO DE SÓDIO + CADA AMPOLA DE SOLUÇÃO DILUENTE COM 10 ML. DILUENTE | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 9,10 | R\$ 9.100,00 |
| ONDANSETRONA 4MG - CADA COMPRIMIDO ORODISPERSÍVEL CONTÉM: CLORIDRATO DE ONDANSETRONA DI-HIDRATADO 5MG (5MG DE CLORIDRATO DE ONDANSETRONA DI-HIDRATADO É EQUIVALENTE A 4MG DE ONDANSETRONA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: MANITOL, C | 3.000,00 | Cpr | R\$ 0,48 | R\$ 1.440,00 |
| OXALATO DE ESCITALOPRAM 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: OXALATO DE ESCITALOPRAM 10MG (10MG DE ESCITALOPRAM EQUIVALEM A 12,77MG DE | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,33 | R\$ 660,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| OXALATO DE ESCITALOPRAM) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELO | | | | |
| OXALATO DE ESCITALOPRAM 20 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: OXALATO DE ESCITALOPRAM 20MG (20MG DE OXALATO DE ESCITALOPRAM)+ EXCIPIENTE Q.S.P.1 COMPRIMIDO REVESTIDO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO D | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,34 | R\$ 680,00 |
| OXCARBAZEPINA 60 MG/ML - CADA ML CONTÉM: OXCARBAZEPINA 60MG. EXCIPIENTES/VEÍCULO: ESTEARATO DE MACROGOL 2000, PROPILENOGLICOL, CELULOSE MICROCRISTALINA, SACARINA SÓDICA, ÁCIDO SÓRBICO, ÁCIDO ASCÓRBICO, AROMA DE TANGERINA, SORBITOL, METILPARABENO, PRO | 500,00 | FRANCO | R\$ 51,45 | R\$ 25.725,00 |
| OXIDO DE ZINCO 150 MG/G + VITAMINA A 5.000 UI/G + VITAMINA D 900 UI/G - CADA GRAMA DA POMADA CONTÉM: PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A) 5.000UI; COLECALCIFEROL (VITAMINA D) 900UI; ÓXIDO DE ZINCO 150MG. EXCIPIENTES: ÁGUA DEIONIZADA, CERA EMULSIFICANTE, | 300,00 | tub | R\$ 5,38 | R\$ 1.614,00 |
| PANTOPRAZOL 40 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO DE LIBERAÇÃO RETARDADA CONTÉM: PANTOPRAZOL SÓDICO SESQUI-HIDRATADO 45,10MG (EQUIVALENTE A 40MG DE PANTOPRAZOL) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO DE LIBERAÇÃO RETARDADA. EXCIPIENTES: MANITOL, CAR | 1.500,00 | CPS | R\$ 0,35 | R\$ 525,00 |
| PARACETAMOL 200 MG/ML - CADA ML DA SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: PARACETAMOL 200MG. EXCIPIENTES: SACARINA SÓDICA, CICLAMATO DE SÓDIO, MACROGOL, METABISSULFITO DE SÓDIO, ESSÊNCIA DE TUTTIFRUTTI, CORANTE AMARELO TARTRAZINA, ÁCIDO CÍTRICO ANIDRO. - VIA DE ADMINI | 1.000,00 | FRANCO | R\$ 2,25 | R\$ 2.250,00 |
| PARACETAMOL 500 MG - COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 500MG PARACETAMOL. EXCIPIENTES: ÁGUA PURIFICADA, AMIDO, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE E MACROGOL. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: VIA ORAL - PRAZO DE VA | 4.000,00 | CPS | R\$ 0,14 | R\$ 560,00 |
| PENTOXIFILINA 400 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO DE LIBERAÇÃO CONTÉM: PENTOXIFILINA 400MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: HIETELOSE, TALCO, POVIDONA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, OPADRY ROSA YS-114074-D*). * COMPOSTO POR: HIPROME | 3.000,00 | CPS | R\$ 1,35 | R\$ 4.050,00 |
| PERICIAZINA 40 MG/ML (4%) - CADA ML DA SOLUÇÃO ORAL CONTÉM: 40MG DE | 500,00 | FRANCO | R\$ 29,09 | R\$ 14.545,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| PERICIAZINA. EXCIPIENTES: SACAROSE LÍQUIDA, GLICEROL, ÁLCOOL ETÍLICO, ÁCIDO ASCÓRBICO, ÁCIDO TARTÁRICO, CARAMELO, ESSÊNCIA DE HORTELÃ E ÁGUA PURIFICADA. CADA 1 ML EQUIVALE A 40 GOTAS | | | | |
| PITAVASTATINA 2 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: PITAVASTATINA CÁLCICA 2,09MG (EQUIVALE A 2MG DE PITAVASTATINA EM BASE LIVRE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, LACTOSE ANIDRA, CELULOSE MICROCRISTALI | 1.000,00 | CPS | R\$ 2,00 | R\$ 2.000,00 |
| PREDNISONA 20 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 20MG DE PREDNISONA. EXCIPIENTES: AMIDO DE MILHO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LACTOSE MONOIDRATADA, POVIDONA E CROSCARMELOSE SÓDICA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMID | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,25 | R\$ 3.750,00 |
| PREDNISONA 5 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 5MG DE PREDNISONA. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO DE MILHO, POVIDONA E ESTEARATO DE MAGNÉSIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - COMPRIMIDO - METICORTEN - COMPRI | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,15 | R\$ 900,00 |
| COLECALCIFEROL (VITAMINA D3) 2.000UI - CADA CAPSULA MOLE CONTÉM: COLECALCIFEROL 2.000UI (EQUIVALENTE A 50 MCG DE COLECALCIFEROL/VITAMINA D). EXCIPIENTES: RACEALFATOCOFEROL, ÓLEO DE SOJA, GELATINA, GLICEROL, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE AZORRUBINA, VERMELH | 5.000,00 | CAPSULA | R\$ 2,75 | R\$ 13.750,00 |
| OXALATO DE ESCITALOPRAM 20MG/ML- CADA ML (20 GOTAS) DA SOLUÇÃO ORAL DE 20MG/ML CONTÉM: OXALATO DE ESCITALOPRAM 25,54MG (EQUIVALENTE A 20MG DE ESCITALOPRAM) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES: HIDRÓXIDO DE SÓDIO E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO | 50,00 | Frasco-Ampola | R\$ 23,00 | R\$ 1.150,00 |
| PREGABALINA 150 MG - CADA CÁPSULA DURA CONTÉM: PREGABALINA 150MG + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDO, TALCO, DIÓXIDO DE TITÂNIO E GELATINA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - CAPSULA DURA - | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,78 | R\$ 4.680,00 |
| PREGABALINA 75 MG - CADA CÁPSULA DURA CONTÉM: PREGABALINA 75MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CAPSULAS DURA. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, AMIDO, TALCO, AMARELO DE QUINOLINA, VERMELHO DE AZORRUBINA, AZUL BRILHANTE, VERMELHO DE PONCEAU, DIÓXIDO DE TI | 6.000,00 | CPS | R\$ 0,48 | R\$ 2.880,00 |
| PRIMIDONA 100 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: PRIMIDONA 100MG + EXCIPIENTES | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,85 | R\$ 1.700,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LACTOSE, POLIVINILPIRROLIDONA, CROSCARMELOSE SÓDICA E CORANTE AMARELO FD&C. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE | | | | |
| PROGESTERONA 100MG - CADA CÁPSULA GELATINOSA CONTÉM: PROGESTERONA MICRONIZADA 100MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: ÓLEO DE AMENDOIM, LECITINA DE SOJA. COMPONENTES DA CÁPSULA: GELATINA, GLICEROL, DIÓXIDO DE TITÂNIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO | 2.000,00 | CPS | R\$ 4,83 | R\$ 9.660,00 |
| PROGESTERONA 200MG - CADA CÁPSULA GELATINOSA CONTÉM: PROGESTERONA MICRONIZADA 200MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: ÓLEO DE AMENDOIM, LECITINA DE SOJA. COMPONENTES DA CÁPSULA: GELATINA, GLICEROL, DIÓXIDO DE TITÂNIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO | 2.000,00 | CPS | R\$ 4,72 | R\$ 9.440,00 |
| PROMESTRIENO 10 MG/G – CREME VAGINAL - CADA GRAMA CONTÉM: PROMESTRIENO 10MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 G. EXCIPIENTES: ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, POLISSORBATO 60, METILPARABENO, PROPILPARABENO, ÓLEO DE COCO FRACIONADO, GLICERINA E ÁGUA DEIONIZADA. - VIA DE | 50,00 | tub | R\$ 42,27 | R\$ 2.113,50 |
| PROPATILNITRATO 10 MG - CADA COMPRIMIDO SUBLINGUAL CONTÉM: PROPATILNITRATO 10MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: AMIDO, LACTOSE, DIÓXIDO DE SILÍCIO, TALCO E ESTEARATO DE MAGNÉSIO - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: VIA SUBLINGUAL – PRAZO DE VALID | 20.000,00 | CPS | R\$ 0,68 | R\$ 13.600,00 |
| PROPOFOL 10MG/ML - CADA ML DA EMULSÃO INJETÁVEL CONTÉM: PROPOFOL 10,00MG + EXCIPIENTES: Q.S.P. 1,0 ML. EXCIPIENTES: ÓLEO DE SOJA, LECITINA DE OVO, GLICEROL, ÁCIDO OLEICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSA | 300,00 | Ampola | R\$ 14,52 | R\$ 4.356,00 |
| RISEDRONATO SÓDICO 35 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: RISEDRONATO SÓDICO 35MG (EQUIVALENTE A 32,5MG DE ÁCIDO RISEDRÔNICO). EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, LACTOSE MONOIDRATADA, CROSPVIDONA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, AL | 200,00 | CPS | R\$ 4,35 | R\$ 870,00 |
| RISPERIDONA 1 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: RISPERIDONA 1MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, POVIDONA, AMIDO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE, M | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,23 | R\$ 690,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| RISPERIDONA 1MG/ML GOTAS - CADA ML DA SOLUÇÃO CONTÉM: RISPERIDONA 1MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES: ÁCIDO TARTÁRICO, ÁCIDO BENZOICO E ÁGUA PURIFICADA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO 12 MESES - SOLUÇÃO ORAL GOTAS - R | 300,00 | FRANCO | R\$ 9,78 | R\$ 2.934,00 |
| RISPERIDONA 2 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: RISPERIDONA 2MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE, CELULOSE MICROCRISTALINA, POVIDONA, AMIDO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE, M | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,20 | R\$ 600,00 |
| RIVAROXABANA 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 10MG RIVAROXABANA + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, HIPROMELOSE, LACTOSE MONOIDRATADA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, | 600,00 | CPS | R\$ 0,37 | R\$ 222,00 |
| RIVAROXABANA 15MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 15MG RIVAROXABANA. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, HIPROMELOSE, LACTOSE MONOIDRATADA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ÓXIDO DE FERRO VERMELHO, MACROGOL, | 600,00 | CPS | R\$ 0,29 | R\$ 174,00 |
| RIVAROXABANA 2,5MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 2,5MG RIVAROXABANA. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, HIPROMELOSE, LACTOSE MONOIDRATADA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ÓXIDO DE FERRO VERMELHO, MACROGO | 2.000,00 | CPS | R\$ 4,00 | R\$ 8.000,00 |
| RIVAROXABANA 20 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 20MG RIVAROXABANA. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, HIPROMELOSE, LACTOSE MONOIDRATADA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, LAURILSULFATO DE SÓDIO, ÓXIDO DE FERRO VERMELHO, MACROGOL | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,39 | R\$ 780,00 |
| ROSUVASTATINA CÁLCICA 10 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: ROSUVASTATINA CÁLCICA 10,40MG (EQUIVALENTEA 10MG ROSUVASTATINA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROPOVIDONA, | 900,00 | CPS | R\$ 0,23 | R\$ 207,00 |
| ROSUVASTATINA CÁLCICA 20 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: ROSUVASTATINA CÁLCICA 20,80MG (EQUIVALENTEA 20MG DE ROSUVASTATINA) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. | 2.000,00 | CPS | R\$ 0,41 | R\$ 820,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|--------------|
| EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPVIDONA | | | | |
| ROSUVASTATINA CÁLCICA 40 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: ROSUVASTATINA CÁLCICA 41,60MG (EQUIVALENTE A 40MG ROSUVASTATINA BASE) + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO REVESTIDO. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSPVIDON | 2.000,00 | CPS | R\$ 1,34 | R\$ 2.680,00 |
| SACARATO DE HIDRÓXIDO FÉRRICO 100 MG/5 ML - CADA AMPOLA CONTÉM: SACARATO DE HIDRÓXIDO FÉRRICO 2.700MG (EQUIVALENTE A 100MG DE FERRO III). EXCIPIENTES: ÁGUA PARA INJETÁVEIS E HIDRÓXIDO DE SÓDIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE | 200,00 | Ampola | R\$ 13,98 | R\$ 2.796,00 |
| SACCHAROMYCES BOULARDII (17 LIOFILIZADO) - CADA ENVELOPE COM 1 G DE PÓ CONTÉM: 200MG DE SACCHAROMYCES BOULARDII - 17 LIOFILIZADO (200 MG DE LIOFILIZADO CONTÉM NO MÍNIMO 1 X 10 ⁹ CÉLULAS DE SACCHAROMYCES BOULARDII). EXCIPIENTES: AROMA TUTTI-FRUTTI, EST | 3.000,00 | SAC | R\$ 1,79 | R\$ 5.370,00 |
| SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL - ENVELOPES DE 27,9G - CADA ENVELOPE CONTÉM: CLORETO DE SÓDIO 3,5G; CLORETO DE POTÁSSIO 1,5G; CITRATO DE SÓDIO DI- HIDRATADO 2,9G; GLICOSE 20G + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 ENVELOPE. EXCIPIENTES: SUCRALOSE, ESSÊNCIA DE GUARANÁ E CO | 3.000,00 | SAC | R\$ 1,00 | R\$ 3.000,00 |
| SALBUTAMOL 100 MCG/DOSE (200 DOSES) - CADA DOSE CONTEM: SULFATO DE SALBUTAMOL 120,5MCG (EQUIVALENTE A 100MCG DE SALBUTAMOL) + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 DOSE - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INALATARIO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INALATORIA - A | 100,00 | UND | R\$ 15,99 | R\$ 1.599,00 |
| SIMETICONA 75 MG/ML - CADA ML (30 GOTAS) DA EMULSÃO ORAL CONTÉM: SIMETICONA 75MG + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES/VEICULOS: GOMA XANTANA, CARMELOSE SÓDICA + CELULOSE MICROCRISTALINA, CORANTE VERMELHO 40 SOLÚVEL, SACARINA SÓDICA, CICLAMATO DE SÓDIO, | 2.000,00 | FRANCO | R\$ 2,93 | R\$ 5.860,00 |
| SINASTATINA 10 MG – CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: SINASTATINA 10MG. EXCIPIENTES: BUTIL-HIDROXITOLUENO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CELULOSE MICRICRISTALINA, LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO PRÉGELATINIZADO, CROSCARMELOSE SÓDICA, ÁCIDO ASCÓRBICO, ÁCIDO CÍTRI | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,14 | R\$ 420,00 |
| SINASTATINA 20 MG – CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: SINASTATINA 20MG. EXCIPIENTES: BUTIL-HIDROXITOLUENO, | 10.000,00 | CPS | R\$ 0,15 | R\$ 1.500,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| DIÓXIDO DE SILÍCIO, CELULOSE MICRICRISTALINA, LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO PRÉGELATINIZADO, CROSCARMELOSE SÓDICA, ÁCIDO ASCÓRBICO, ÁCIDO CÍTRI | | | | |
| SORBITOL 714 MG/G + LAURILSULFTO DE SÓDIO 7,70 MG/G - CADA G CONTÉM: SORBITOL A 70% (714,0MG) + LAURILSULFATO DE SÓDIO 7,70MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1,0 G. EXCIPIENTES: CITRATO DE SÓDIO DI-HIDRATADO, METILPARABENO, PROPILPARABENO, GLICEROL, ÁLCOOL ETÍL | 150,00 | BIS | R\$ 6,04 | R\$ 906,00 |
| SUCCINATO DE DESVENLAFAXINA 50 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 75,87MG DE SUCCINATO DE DESVENLAFAXINA MONOIDRATADO (EQUIVALENTE A 50MG DE DESVENLAFAXINA) + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: CELULOSE MICROCRISTALINA, HIPROMELOSE, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, CO | 1.000,00 | CPS | R\$ 0,80 | R\$ 800,00 |
| SUCCINATO SÓDICO DE HIDROCORTISONA 100 MG PÓ LIOFILIZADO - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: SUCCINATO SÓDICO DE HIDROCORTISONA LIOFILIZADO TAMPONADO 134MG* (EQUIVALENTE A 100MG DE HIDROCORTISONA). COMPONENTE DO TAMPÃO: FOSFATO DISSÓDICO- VIA DE ADMINISTRAÇ | 1.000,00 | Ampola | R\$ 4,21 | R\$ 4.210,00 |
| SUCCINATO SÓDICO DE HIDROCORTISONA 500 MG PÓ LIOFILIZADO - CADA FRASCO-AMPOLA CONTÉM: SUCCINATO SÓDICO DE HIDROCORTISONA LIOFILIZADO TAMPONADO 670MG (EQUIVALENTE A 500MG DE HIDROCORTISONA) . COMPONENTE DO TAMPÃO: FOSFATO DISSÓDICO. - VIA DE ADMINIST | 1.000,00 | Ampola | R\$ 5,89 | R\$ 5.890,00 |
| SULFADIAZINA DE PRATA 10G/G - CADA G CONTEM: SULFADIAZINA DE PRATA 10G + VEÍCULO Q.S.P .1 G. EXCIPIENTE/VEICULO: ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, CETOMACROGOL 1000, PETROLATO LÍQUIDO, PETROLATO AMARELO, ÁLCOOL DE LANOLINA, PROPILENOGLICOL, METILPARABENO, PROP | 100,00 | Pote | R\$ 47,76 | R\$ 4.776,00 |
| SULFADIAZINA DE PRATA 10G/G - CADA G CONTEM: SULFADIAZINA DE PRATA 10G + VEÍCULO Q.S.P .1 G. EXCIPIENTE/VEICULO: ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, CETOMACROGOL 1000, PETROLATO LÍQUIDO, PETROLATO AMARELO, ÁLCOOL DE LANOLINA, PROPILENOGLICOL, METILPARABENO, PROP | 500,00 | tub | R\$ 7,18 | R\$ 3.590,00 |
| SULFAMETOXAZOL 200 MG/5ML + TRIMETOPRIMA 40 MG/5ML - CADA 5ML DE SUSPENSÃO CONTÉM: SULFAMETOXAZOL 200MG + TRIMETOPRIMA 40MG + VEÍCULO Q.S.P. 5ML. EXCIPIENTES/VEICULO: ÁLCOOL ETÍLICO, AROMA DE TUTTI-FRUTTI, CARMELOSE SÓDICA, VERMELHO DE PONCEAU, METIL | 250,00 | FRANCO | R\$ 3,06 | R\$ 765,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| SULFAMETOXAZOL 400 MG + TRIMETOPRIMA 80 MG - COMPOSIÇÃO CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 400MG DE SULFAMETOXAZOL + 80MG DE TRIMETOPRIMA. EXCIPIENTES: AMIDO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, TALCO E LAURILSULFATO DE SÓDIO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VAL | 3.000,00 | CPS | R\$ 0,25 | R\$ 750,00 |
| SULFATO DE ATROPINA 0,25MG/ML - CADA AMPOLA CONTEM: SULFATO DE ATROPINA 0,2566MG (EQUIVALENTE A 0,25MG DE SULFATO DE ATROPINA). EXCIPIENTE: ÁGUA PARA INJEÇÃO Q.S.P. 1 ML - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INFUSÃO INTRAVENOSA, INTRAMUSCULAR OU SUBCUTÂNEA – PRAZO | 500,00 | Ampola | R\$ 4,50 | R\$ 2.250,00 |
| SULFATO DE EFEDRINA 50 MG/ML - CADA ML CONTÉM: SULFATO DE EFEDRINA 50MG. EXCIPIENTE: ÁGUA PARA INJEÇÃO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO INTRAMUSCULAR/ SUBCUTANEA/ INTRAVENOSO - PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJETAVEL - EFEDRIN - AMPOLA | 200,00 | Ampola | R\$ 7,98 | R\$ 1.596,00 |
| SULFATO DE GLICOSAMINA 1500MG + SULFATO SÓDICO DE CONDROITINA 1200MG - CADA ENVELOPE DE 4G CONTÉM: SULFATO DE GLICOSAMINA 1500MG + SULFATO DE CONDROITINA 1200MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 4G. EXCIPIENTES: ÁCIDO CÍTRICO, AROMA DE LARANJA, ÁLCOOL ETÍLICO, | 3.000,00 | SAC | R\$ 3,88 | R\$ 11.640,00 |
| SULFATO DE GLICOSAMINA 500 MG + SULFATO SÓDICO DE CONDROITINA 400 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 500MG DE SULFATO DE GLICOSAMINA (EQUIVALENTE A 628MG DE SULFATO SÓDICO DE GLICOSAMINA) + 400MG DE SULFATO SÓDICO DE CONDROITINA. EXCIPIENTES: POVIDONA K30 | 5.000,00 | CPS | R\$ 1,86 | R\$ 9.300,00 |
| SULFATO DE MAGNÉSIO 10%(100MG/ML) - COMPOSIÇÃO CADA ML CONTÉM: SULFATO DE MAGNÉSIO HEPTAIDRATADO (EQUIVALENTE À 8,1 MEQ DE MAGNÉSIO) 100MG + ÁGUA PARA INJETÁVEIS Q.S.P. 1 ML - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR OU INTRAVENOSA USO ADULTO – PRAZO DE V | 200,00 | Ampola | R\$ 1,13 | R\$ 226,00 |
| SULFATO DE MORFINA 0,1 MG/ML - CADA AMPOLA CONTÉM: 0,1MG DE SULFATO DE MORFINA PENTAIDRATADO (EQUIVALENTE À 0,09MG DE SULFATO DE MORFINA) + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1,0 ML. EXCIPIENTES/VEÍCULO: CLORETO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. | 300,00 | Ampola | R\$ 4,30 | R\$ 1.290,00 |
| SULFATO DE MORFINA 10 MG/ML - CADA AMPOLA CONTÉM: SULFATO DE MORFINA PENTAIDRATADO 10MG (EQUIVALENTE À 8,81MG DE SULFATO DE MORFINA) + VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTES: CLORETO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS. - VIA DE ADMIN | 500,00 | Ampola | R\$ 3,42 | R\$ 1.710,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|---------------|
| SULFATO DE NEOMICINA 5 MG/G + BACITRACINA 250 UI/G - CADA GRAMA CONTÉM: SULFATO DE NEOMICINA 5,0MG (EQUIVALENTE A 3,5 MG DE NEOMICINA BASE) + BACITRACINA ZÍNCICA 250 UI. EXCIPIENTES: LANOLINA, ÁLCOOL CETÍLICO, POLISSORBATO 20, PETROLATO LÍQUIDO E PET | 800,00 | tub | R\$ 5,00 | R\$ 4.000,00 |
| SULFATO DE TERBUTALINA 0,5 MG/ML - CADA ML CONTÉM: SULFATO DE TERBUTALINA 0,5MG. VEÍCULO: CLORETO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO POR INFUSÃO/SUBCUTÂNEO – PRAZO DE VALIDADE MINIMO 12 MESES - SOLUÇÃO INJET | 200,00 | Ampola | R\$ 1,97 | R\$ 394,00 |
| SULFATO FERROSO 25 MG/ML - CADA ML CONTÉM: SULFATO FERROSO HEPTAIDRATADO 124,45MG (EQUIVALENTE A 25MG DE FERRO ELEMENTAR) + VEÍCULO Q.S.P. 1 ML. EXCIPIENTE/VEÍCULO: ÁCIDO CÍTRICO, SACAROSE, CORANTE MARROM CAMELEO 150A, ESSÊNCIA DE DAMASCO-LARANJA, M | 300,00 | FRANCO | R\$ 1,45 | R\$ 435,00 |
| SULFATO FERROSO 40 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: FERRO (NA FORMA DE SULFATO FERROSO) 40MG + EXCIPIENTE Q.S.P. 1 COMPRIMIDO. EXCIPIENTES: CORANTE AMARELO 6 ALUMÍNIOS LACA, DIÓXIDO DE TITÂNIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, POVIDONA, LACTOSE MONOIDRAT | 15.000,00 | CPS | R\$ 0,06 | R\$ 900,00 |
| SUPLEMENTO ALIMENTAR EM CÁPSULAS COM COLAGENO NÃO DESNATURADO TIPO II + MAGNÉSIO + VITAMINA D - CADA CAPSULA CONTÉM: BISGLICINATO DE MAGNÉSIO 130MG, COLÁGENO TIPO II NÃO HIDROLISADO 40MG E VITAMINA D3 5MCG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 CÁPSULA. EXCIPIENTES: | 2.000,00 | CPS | R\$ 1,70 | R\$ 3.400,00 |
| SUPLEMENTO POLIMINERAIS E POLIVITAMÍNICO PARA GESTANTES - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: 2664UI DE RETINOL (VITAMINA A); 400UI DE COLECALCIFEROL (VITAMINA D); 10MG DE ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E); 70MG DE ÁCIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C); 3MG DE TIAMINA (V | 8.000,00 | CPS | R\$ 1,30 | R\$ 10.400,00 |
| SUPLEMENTO VITAMINICO E MINERAL PARA GESTANTES - CADA CÁPSULA CONTÉM: ACETATO DE RETINOL (VITAMINA A) 800MCG; PIRIDOXINA (VITAMINA B6) 1,9MG; ÁCIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C) 55MG; VITAMINA D (COLECALCIFEROL) 5MCG; ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) 10,00 | 8.000,00 | Cpr | R\$ 2,40 | R\$ 19.200,00 |
| TADALAFILA 5 MG - CADA COMPRIMIDO CONTÉM: TADALAFILA 5MG. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, HIPROLOSE, CROSCARMELOSE SÓDICA, LAURILSULFATO DE SÓDIO, CELULOSE MICROCRISTALINA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE, TRIACETINA, CORANTE ÓXIDO DE FERRO AM | 2.000,00 | Cpr | R\$ 0,26 | R\$ 520,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|---|-------------------|----------------|-----------------------|--------------------|
| TENOXICAM 20 MG - CADA COMPRIMIDO CONTEM: TENOXICAM 20MG. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, AMIDO DE MILHO, TALCO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, HIPROMELOSE, DIÓXIDO DE TITÂNIO, ÓXIDO DE FERRO AMARELO. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL - PRAZO DE VALIDADE M | 900,00 | Cpr | R\$ 0,62 | R\$ 558,00 |
| TENOXICAM 20 MG - CADA FRASCO/AMPOLA CONTÉM: TENOXICAM 20MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 FRASCO/AMPOLA. EXCIPIENTES: FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO, FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO MONOIDRATADO, FOSFATO DE SÓDIO TRIBÁSICO DUODECAIDRATADO E MANITOL. - VIA DE ADMINI | 1.500,00 | Ampola | R\$ 8,83 | R\$ 13.245,00 |
| TOBRAMICINA COLIRIO 0,3% - CADA ML CONTÉM: TOBRAMICINA 3MG + VEÍCULO Q.S.P. 1ML. EXCIPIENTES/VEICULO: ÁCIDO BÓRICO, BORATO DE SÓDIO, CLORETO DE SÓDIO, POLISSORBATO 80, CLORETO DE BENZALCÔNIO, ÁCIDO CLORÍDRICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO E ÁGUA. - VIA DE ADMI | 100,00 | FRANCO | R\$ 4,86 | R\$ 486,00 |
| TOPIRAMATO 100 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 100MG DE TOPIRAMATO. EXCIPIENTES: AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, DIÓXIDO DE TITÂNIO, Á | 3.000,00 | Cpr | R\$ 0,34 | R\$ 1.020,00 |
| TOPIRAMATO 25 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 25MG DE TOPIRAMATO. EXCIPIENTES: AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, DIÓXIDO DE TITÂNIO, ÁLC | 2.500,00 | Cpr | R\$ 0,28 | R\$ 700,00 |
| TOPIRAMATO 50 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: 50MG DE TOPIRAMATO. EXCIPIENTES: AMIDO PRÉ-GELATINIZADO, LACTOSE MONOIDRATADA, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÓXIDO DE FERRO AMARELO, DIÓXIDO DE TITÂNIO, ÁLC | 2.000,00 | Cpr | R\$ 0,34 | R\$ 680,00 |
| TROMETAMOL CETOROLACO 10 MG - COMPRIMIDOS SUBLINGUAIS - CADA COMPRIMIDO SUBLINGUAL CONTÉM: TROMETAMOL CETOROLACO 10MG + EXCIPIENTES Q.S.P. 1 COMPRIMIDO SUBLUNGUAL. EXCIPEINETES: LACTOSE, SORBITOL, CARMELOSE SÓDICA, SUCRALOSE, BUTIL-HIDROXIANISOL, CRO | 900,00 | Cpr | R\$ 0,57 | R\$ 513,00 |
| VALPROATO DE SODIO 250 MG/ML - CADA 5ML DO XAROPE CONTÉM: VALPROATO DE SÓDIO 288MG (EQUIVALENTE A 250MG DE ÁCIDO VALPROICO) + VEÍCULO Q.S.P. 5ML. | 500,00 | FRANCO | R\$ 7,07 | R\$ 3.535,00 |

| Produto | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|--|------------|---------|----------------|-------------|
| VEICULO/EXCIPIENTES: GLICEROL, METILPARABENO, SACAROSE, ÁGUA DE OSMOSE REVERSA, SORBITOL, VANILINA, AROM | | | | |
| VARFARINA SÓDICA 5 MG -CADA COMPRIMIDO CONTÉM: VARFARINA SÓDICA 5MG. EXCIPIENTES: LACTOSE MONOIDRATADA, CORANTE VERMELHO PONCEAU 4R, AMIDO, AMIDOGLICOLATO DE SÓDIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO E ÁGUA. - VIA DE ADMINISTRAÇÃO: USO ORAL – PRAZO DE VALIDADE MI | 1.000,00 | Cpr | R\$ 0,20 | R\$ 200,00 |
| VERAPAMIL 80 MG - CADA COMPRIMIDO REVESTIDO CONTÉM: CLORIDRATO DE VERAPAMIL 80MG + EXCIPIENTES. EXCIPIENTES: FOSFATO DE CÁLCIO DIBÁSICO DI-HIDRATADO, CELULOSE MICROCRISTALINA, CROSCARMELOSE SÓDICA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ESTEARATO DE MAGNÉSIO, ÁLCOOL PO | 2.000,00 | Cpr | R\$ 0,39 | R\$ 780,00 |

5. Levantamento de mercado

1 - Aquisição direta de medicamentos via processo licitatório próprio (Pregão Eletrônico ou Concorrência), com habilitação de fornecedores especializados e entrega fracionada conforme demandas periódicas.

Esta alternativa consiste em realizar uma licitação ampla e estruturada, baseada em edital com especificações técnicas detalhadas, permitindo a seleção de fornecedores qualificados, devidamente regularizados pela Anvisa e órgãos competentes. O modelo de contratação pode prever entrega escalonada (mensal, bimestral, trimestral) para garantir a regularidade de suprimento, mitigando riscos de desabastecimento e otimizando os estoques institucionais. Permite ampla competição, transparência, potencial redução de preços por meio da disputa entre fornecedores e aderência integral aos requisitos legais, técnicos, de sustentabilidade e rastreabilidade. O edital poderá contemplar o atendimento às necessidades de grupos especiais, a exigência de prazos mínimos de validade, logística reversa, sustentabilidade nas embalagens e acompanhamento informatizado do fornecimento.

Pontos Positivos:

- Possibilita ampla participação e competição entre fornecedores, promovendo melhores preços
- Assegura transparência e aderência integral à legislação vigente
- Permite especificações técnicas detalhadas, garantindo qualidade e rastreabilidade dos medicamentos
- Contratação de fornecedores especializados e regularizados pelos órgãos competentes
- Possibilita entregas fracionadas, reduzindo riscos de desabastecimento e otimizando estoques

Pontos Negativos:

- Processo licitatório pode ser demorado e burocrático
- Risco de impugnações e judicializações que atrasam o atendimento das necessidades
- Necessidade de alta capacidade técnica para elaboração e acompanhamento do edital
- Possibilidade de frustração de certame por ausência de propostas ou desclassificação de fornecedores
- Gestão mais complexa dos contratos e do controle das entregas fracionadas

2 - Adesão a Atas de Registro de Preços de órgãos federais, estaduais ou consórcios públicos (carona), preferencialmente gerenciadas pelo Ministério da Saúde ou Consórcios Intermunicipais de Saúde.

Esta alternativa consiste no aproveitamento de Atas de Registro de Preços já formalizadas por outros entes públicos, especialmente órgãos federais como o Ministério da Saúde, estados ou consórcios de saúde, por meio do instituto conhecido como "carona". Facilita o acesso rápido a uma ampla gama de medicamentos, aproveitando condições comerciais já negociadas em grande escala, muitas vezes com preços mais vantajosos devido ao poder de compra agregado. Possibilita resposta ágil para reposição emergencial. Entretanto, pode apresentar limitações quanto à

customização de itens específicos da lista institucional, além de possíveis entraves logísticos e eventuais desalinhamentos de prazo e condições de entrega, impactando a gestão específica das necessidades locais.

Pontos Positivos:

- Acesso rápido a medicamentos por meio de compras já formalizadas
- Possibilidade de preços mais vantajosos devido ao maior poder de compra
- Redução de tempo e custo nos processos licitatórios
- Facilita resposta emergencial à reposição de itens
- Uso de condições já negociadas por órgãos de referência

Pontos Negativos:

- Limitação na customização de itens conforme necessidades locais
- Riscos de desalinhamento de prazos e condições de entrega
- Possíveis entraves logísticos entre entes usuários e gerenciadores da ata
- Dependência de disponibilidade e homologação da ata original
- Eventual incompatibilidade com a especificidade de demandas institucionais

3 - Contratação integrada de serviços de logística farmacêutica associados ao fornecimento completo de medicamentos por empresa especializada (modelo de gestão terceirizada da cadeia de suprimentos).

Essa alternativa prevê a contratação de empresa especializada na gestão integrada da logística farmacêutica, responsável pelo fornecimento, armazenamento, controle de validade, distribuição interna e logística reversa de medicamentos e insumos, conforme demandas variáveis e sob demanda da instituição contratante. O modelo pode agregar maior eficiência operacional, melhor controle de estoques, padronização de processos e solução para diversas etapas da assistência farmacêutica. Contudo, exige estruturação robusta da contratação, acompanhamento rigoroso do desempenho, fiscalização intensiva e pode apresentar custos superiores dependendo do porte e da complexidade dos serviços requeridos. Requer análise detalhada da capacidade técnica e experiência comprovada das empresas no segmento público de saúde.

Pontos Positivos:

- Maior eficiência operacional na gestão da cadeia de suprimentos farmacêuticos
- Melhoria no controle de validade e rastreabilidade dos medicamentos
- Padronização dos processos de armazenamento, distribuição e logística reversa
- Possibilidade de redução de desperdícios e perdas de estoques
- Solução integrada para demandas variáveis e sob demanda

Pontos Negativos:

- Custos potencialmente superiores dependendo do porte e complexidade
- Necessidade de fiscalização intensiva e acompanhamento rigoroso do desempenho
- Risco de dependência excessiva de único fornecedor especializado
- Exigência de análise detalhada da capacidade técnica das empresas
- Complexidade na estruturação e gestão contratual do serviço

Alternativa Escolhida

Aquisição direta de medicamentos via processo licitatório próprio (Pregão Eletrônico ou Concorrência), com habilitação de fornecedores especializados e entrega fracionada conforme demandas periódicas.

Justificativa

A alternativa da aquisição direta via licitação própria é a que melhor atende aos requisitos técnicos, econômicos, legais e de sustentabilidade descritos no ETP. Possibilita ampla concorrência entre fornecedores, transparência processual, customização da lista de medicamentos conforme a real necessidade institucional e maior aderência aos protocolos clínicos, normativos e políticas de saúde pública. Essa opção permite exigir garantias de qualidade, prazo de validade adequado, boas práticas de transporte, atendimento a grupos vulneráveis e adoção de medidas de sustentabilidade, além de melhor controle sobre riscos de desabastecimento por meio de entregas planejadas. Comparativamente, a adesão a atas pode não abranger todo o escopo exigido e a terceirização integral tende a ser economicamente menos vantajosa e complexa de monitorar. Por isso, a licitação própria otimiza o uso de recursos, fortalece a gestão pública do processo e garante o atendimento das necessidades de saúde da população.

6. Estimativa do preço da contratação

O valor total estimado para essa contratação é de: R\$ 2.241.136,00

7. Descrição da solução como um todo

A solução escolhida para atendimento à demanda de assistência farmacêutica institucional é a **aquisição direta de medicamentos por meio de pregão eletrônico próprio**, com habilitação de fornecedores especializados e previsão de entregas fracionadas conforme a programação das necessidades periódicas da instituição. Esta modalidade foi selecionada após análise das alternativas disponíveis, considerando sua capacidade de melhor responder às necessidades técnicas, legais, operacionais, de sustentabilidade e de alinhamento com o interesse público, garantindo regularidade, qualidade, equidade e racionalidade na gestão do fornecimento de medicamentos essenciais.

Descrição Completa da Solução Escolhida

O pregão eletrônico próprio será conduzido com base em um edital cuidadosamente elaborado, detalhando requisitos de qualidade, conformidade sanitária, especificações técnicas dos medicamentos, prazos de validade, regularidade dos lotes e mecanismos de fiscalização, além de contemplar diretrizes de sustentabilidade e inclusão de grupos populacionais específicos. A contratação possibilita a seleção e habilitação de fornecedores devidamente regularizados perante a Anvisa e órgãos de controle, além de permitir entregas fracionadas (mensais, bimestrais ou trimestrais), o que reduz o risco de desabastecimento e otimiza o gerenciamento de estoques institucionais. O modelo estimula a ampla competição, promove melhores preços públicos por meio da disputa entre fornecedores e garante a flexibilização para customizar a lista de medicamentos conforme a real demanda institucional, contemplando tanto medicamentos padronizados como necessidades assistenciais especiais.

Como a Solução Atende Melhor às Necessidades Identificadas

- **Ampla Diversidade e Disponibilidade:** Permite a aquisição de uma ampla gama de medicamentos, abrangendo todas as classes terapêuticas, formas farmacêuticas e necessidades clínicas identificadas, desde medicamentos para uso adulto, pediátrico, situações de urgência, até formulações específicas para grupos vulneráveis.
- **Regularidade e Continuidade:** O planejamento de entregas fracionadas assegura o fornecimento contínuo e programado dos insumos farmacêuticos, evitando desabastecimento e minimizando riscos de interrupção de tratamentos prescritos, inclusive os de longo prazo.
- **Customização da Lista e Aderência aos Protocolos:** O edital pode ser ajustado para contemplar medicamentos essenciais, insumos não padronizados, suplementos e formulações especiais, atendendo fielmente os protocolos institucionais, clínicos e legais vigentes.
- **Garantia de Qualidade e Conformidade Sanitária:** Exige registro e autorização dos fornecedores e dos medicamentos junto à Anvisa, cumprimento rigoroso das normas sanitárias e especificações quanto à validade, rotulagem, embalagem e conservação dos produtos.
- **Transparência, Competição e Eficiência:** O pregão eletrônico público promove controle, publicidade dos atos e maior potencial para redução de preços pela ampla participação de fornecedores concorrentes, seguindo os princípios da administração pública.
- **Flexibilidade e Controle de Estoques:** Com entregas escalonadas e controle informatizado, a instituição pode ajustar quantitativos conforme o consumo, reduzindo desperdícios, perdas por vencimento e otimizando a gestão dos recursos.
- **Sustentabilidade:** Permite exigir critérios ambientais e sociais, como logística reversa, embalagens recicláveis, orientações para descarte correto e garantia de acesso equitativo aos beneficiários, assim como racionalização dos recursos públicos.
- **Atendimento a Normativos e Políticas de Saúde Pública:** Viabiliza o cumprimento integral da legislação aplicável (Lei nº 14.133/2021, Lei nº 8.080/1990, normas Anvisa, RENAME, etc.), assegurando a legalidade, segurança terapêutica e alinhamento com as diretrizes do SUS.
- **Monitoramento e Rastreabilidade:** Favorece a implantação de sistemas de controle e rastreamento dos medicamentos, ampliando a segurança, a governança e a prestação de contas sobre o uso dos recursos e o atendimento assistencial à população.

Resumo das Vantagens da Solução Escolhida

| Vantagem | Descrição |
|-----------------------------------|---|
| Personalização das Especificações | Permite ajustar os itens contratados em consonância com a lista institucional, contemplando necessidades assistenciais reais. |

| Vantagem | Descrição |
|-------------------------------------|--|
| Fornecimento Planejado e Escalonado | Reduz riscos de desabastecimento e vencimentos, com entregas fracionadas e sob demanda. |
| Amplitude e Qualidade | Cobertura de todas as classes terapêuticas, incluindo medicamentos para grupos específicos e insumos de apoio, assegurando conformidade e qualidade. |
| Custos Otimizados | Maior disputa entre fornecedores favorece redução de preços e uso racional de recursos. |
| Segurança Regulatória e Sanitária | Exige conformidade integral às normas da Anvisa, legislação e diretrizes nacionais e locais de saúde pública e segurança farmacêutica. |
| Sustentabilidade | Inclui critérios ambientais, sociais e econômicos para a contratação, promovendo uso sustentável dos medicamentos e dos recursos públicos. |
| Gestão Pública Responsável | Favorece maior controle, governança e rastreabilidade de todo o processo de aquisição e distribuição dos medicamentos. |

Conclusão

Dessa forma, a aquisição direta por meio de **pregão eletrônico próprio** destaca-se como a alternativa mais aderente e eficaz ao atendimento das demandas institucionais de assistência farmacêutica, pois concilia **customização, segurança, regularidade, legalidade, controle econômico** e promoção dos princípios da *universalidade, equidade e qualidade* em saúde pública, atendendo plenamente os requisitos técnicos, normativos e de sustentabilidade exigidos para o interesse coletivo.

8. Justificativa para parcelamento

Após análise detalhada do Estudo Técnico Preliminar, das normas da Lei nº 14.133/2021 e da Instrução Normativa nº 40/2020, conclui-se que o objeto da contratação – aquisição de medicamentos para atendimento institucional – **pode e deve ser parcelado**, em razão de suas características técnicas, peculiaridades de comercialização e para melhor atendimento ao interesse público.

Justificativa para o Parcelamento

O objeto é composto por uma ampla variedade de medicamentos, pertencentes a diferentes classes terapêuticas, formas farmacêuticas e indicações clínicas, conforme detalhado no levantamento das necessidades institucionais. Esses medicamentos apresentam características técnicas distintas, fornecedores especializados e dinâmicas de mercado variadas, o que torna o parcelamento não apenas possível, mas recomendável para:

- **Ampliar a competitividade:** O parcelamento por itens ou grupos permite a participação de um maior número de fornecedores, inclusive de pequeno e médio porte, promovendo a concorrência e a obtenção de melhores condições comerciais.
- **Assegurar a economicidade:** A divisão do objeto possibilita a seleção das melhores propostas para cada medicamento, otimizando o uso dos recursos públicos e reduzindo riscos de sobrepreço.
- **Atender às especificidades técnicas:** Cada medicamento possui requisitos próprios de qualidade, validade, armazenamento e transporte, o que justifica a contratação segmentada para garantir o atendimento integral e seguro das necessidades assistenciais.
- **Mitigar riscos de desabastecimento:** O parcelamento facilita a gestão de estoques e a reposição de medicamentos críticos, reduzindo o impacto de eventuais atrasos ou falhas de fornecimento em determinados itens.
- **Promover a sustentabilidade:** Permite exigir critérios ambientais e sociais específicos para determinados grupos de medicamentos, alinhando a contratação às práticas de sustentabilidade institucional.

Forma de Parcelamento Recomendada

Considerando as características do objeto, recomenda-se o **parcelamento por item**, podendo ser agrupados por classes terapêuticas ou formas farmacêuticas quando tecnicamente justificável e desde que não restrinja a competitividade. A divisão por item é a mais adequada, pois respeita as peculiaridades de cada medicamento, facilita a participação de diferentes fornecedores e assegura maior flexibilidade na gestão contratual.

| Critério de Parcelamento | Justificativa |
|--|---|
| Por item (medicamento) | Permite a seleção da melhor proposta para cada produto, amplia a concorrência e atende às especificidades técnicas e regulatórias. |
| Por grupo (classe terapêutica ou forma farmacêutica) | Pode ser adotado quando houver justificativa técnica, sem prejuízo à competitividade, para facilitar a gestão e o controle de determinados conjuntos de medicamentos. |

Conclusão

Diante do exposto, **o parcelamento do objeto é plenamente possível e recomendado**, devendo ser realizado preferencialmente por item, com possibilidade de agrupamento técnico quando necessário. Tal medida está em conformidade com os princípios da legalidade, eficiência, economicidade e interesse público, promovendo a melhor gestão dos recursos e o atendimento integral das necessidades institucionais de assistência farmacêutica.

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos

Em atendimento ao inciso IX do § 1º do artigo 18 da Lei nº 14.133/2021, apresentam-se abaixo os resultados esperados da contratação decorrente do Estudo Técnico Preliminar (ETP) para aquisição direta de medicamentos, especificando os parâmetros de economicidade, eficiência e sustentabilidade, com a finalidade de subsidiar a criação de indicadores de desempenho, qualidade e eficiência e assegurar o atingimento dos objetivos institucionais da assistência farmacêutica.

Resultados Pretendidos em Termos de Economicidade

- **Redução dos custos de aquisição:** Espera-se que, por meio de pregão eletrônico próprio, seja obtida a melhor relação custo-benefício e preços mais competitivos, decorrentes da ampla participação de fornecedores e da disputa em tempo real.
- **Uso racional dos recursos públicos:** Por meio de especificações detalhadas, planejamento de entregas fracionadas e alinhamento rigoroso com a demanda institucional, será possível evitar compras desnecessárias, perdas por vencimento ou obsolescência de estoques, maximizando o aproveitamento orçamentário.
- **Otimização dos estoques:** Entregas programadas e controle informatizado diminuirão custos relacionados ao armazenamento excessivo e garantirão a manutenção de estoques mínimos, reduzindo desperdícios.

Resultados Pretendidos em Termos de Eficiência

- **Regularidade e continuidade do fornecimento:** A aquisição direta com entregas fracionadas visa eliminar episódios de desabastecimento, assegurando a disponibilidade contínua de medicamentos essenciais conforme previsto pelos protocolos institucionais e legislações vigentes.
- **Agilidade e segurança nos processos:** A escolha do pregão eletrônico amplia a transparência, reduz o tempo de tramitação e viabiliza o monitoramento em tempo real do status de fornecimento, melhorando o controle e a fiscalização dos contratos.
- **Aderência técnica e customização:** Possibilidade de aquisição de medicamentos específicos e adequados às necessidades assistenciais reais, incluindo medicamentos para grupos especiais (gestantes, pediátricos, crônicos), garantindo maior precisão terapêutica dos estoques e menores riscos de devoluções ou inadequações.
- **Gestão informatizada do ciclo de compras:** O uso de controles digitais proporcionará rastreabilidade, monitoramento de validade e lotes, e emissão de alertas para reencomendas, promovendo uma gestão segura e responsável.

Resultados Pretendidos em Termos de Sustentabilidade

- **Promoção de práticas ambientais adequadas:** A exigência de logística reversa, embalagens sustentáveis e destinação correta de resíduos e insumos farmacêuticos contribuirá para a menor geração de resíduos e para o cumprimento da Política Nacional de Resíduos Sólidos.
- **Equidade no acesso aos medicamentos:** A contratação visa garantir acesso equitativo a todos os grupos populacionais, incluindo vulneráveis, respeitando os princípios sociais do SUS e promovendo justiça social na saúde.
- **Racionalização e redução do desperdício:** O alinhamento das quantidades adquiridas à demanda real previne o descarte desnecessário de produtos, limita impactos ambientais e assegura o uso eficiente dos insumos adquiridos.

Tabela Resumo dos Principais Resultados Pretendidos

| Dimensão | Resultados Pretendidos | Indicadores Sugeridos |
|-------------------------|--|---|
| Economicidade | Redução dos custos de aquisição por ampla concorrência; Uso racional do orçamento; Otimização do saldo e giro de estoques. | Preço médio de aquisição x mercado; % de recursos poupados; % de itens adquiridos dentro da previsão orçamentária; |
| Eficiência | Regularidade do fornecimento (redução do desabastecimento); Agilidade nas entregas e trâmites; Aderência técnica aos protocolos e necessidades institucionais; Gestão informatizada e segura do processo. | % de entregas realizadas no prazo; Nº de incidentes de desabastecimento; Nível de adequação dos itens adquiridos; Tempo médio de tramitação do processo; |
| Sustentabilidade | Implementação de critérios ambientais (embalagens, destinação); Promoção de inclusão social pelo acesso universal; Redução de desperdícios e destinação correta de resíduos. | % de embalagens e insumos com logística reversa; % de itens destinados corretamente como resíduos; % de coberturas assistenciais para grupos vulneráveis; |

Parâmetros Gerais para Subsidiar Indicadores de Desempenho, Qualidade e Eficiência

- **Regularidade do atendimento:** Medida pela quantidade e frequência dos itens fornecidos dentro do cronograma estabelecido.
- **Efetividade no atendimento de prescrições:** Percentual de prescrições farmacêuticas atendidas integralmente e de pacientes assistidos sem interrupção de tratamento.
- **Tempo médio de reposição de estoques:** Tempo decorrido entre identificação de necessidade e entrega efetiva do medicamento.
- **Proporção de itens em conformidade sanitária:** Percentual de medicamentos recebidos conforme as exigências de registro, validade e conservação.
- **Participação de fornecedores regulares e qualificados:** Medida do número e da proporção de fornecedores habilitados e selecionados conforme critérios legais e técnicos.
- **Quantidade de resíduos/processos de logística reversa efetivados:** Indicador direto do cumprimento das metas ambientais contratuais.
- **Satisfação dos usuários e profissionais:** Avaliação periódica do nível de satisfação de pacientes e equipes quanto à disponibilidade, qualidade e adequação dos medicamentos fornecidos.

Conclusão

Com o processo de contratação fundamentado no ETP, espera-se atingir resultados concretos, abrangentes e sinérgicos em economicidade, eficiência e sustentabilidade. Esses resultados pretendidos norteiam o processo de aquisição direta de medicamentos, promovendo uma assistência farmacêutica de qualidade, contínua, segura, equitativa e ambientalmente responsável, alinhada aos princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde, ao interesse público e à legislação vigente, subsidiando a elaboração e o monitoramento dos indicadores de desempenho que garantam a excelência da gestão e a satisfação dos beneficiários.

10. Providências prévias ao contrato

Antes da formalização do contrato para aquisição direta de medicamentos, seguindo a Lei nº 14.133/2021 e observando as boas práticas de gestão contratual, há uma série de providências prévias que a Administração deve adotar para assegurar que a execução contratual atenda plenamente às necessidades institucionais, garanta a continuidade dos serviços e mitigue riscos operacionais, sanitários, logísticos e legais. Essas providências abrangem desde adequações estruturais e tecnológicas, capacitação de equipes, ajustes de fluxos internos, até providências administrativas e regulatórias essenciais. Segue, de forma sistematizada e detalhada, todas as possíveis e/ou necessárias ações que deverão ser implementadas:

1. Adequação e Verificação da Infraestrutura de Armazenamento e Distribuição

- **Inspeção e Manutenção dos Almojarifados e Farmácias:** Realizar vistoria prévia nos espaços físicos destinados ao armazenamento de medicamentos para garantir conformidade com as normas da Anvisa (conservação, climatização, controle de acesso, higiene e segurança).

- **Readequação das Instalações:** Providenciar pequenas reformas, ajustes de layout, instalação de equipamentos de controle de temperatura (refrigeradores/câmaras frias), sistemas de monitoramento ambiental e dispositivos de segurança física, se necessário.
- **Descarte e Destinação de Resíduos ou Estoques Antigos:** Destinação adequada de medicamentos vencidos ou fora de uso vigente, com observância à Política de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010), liberando espaço para novas aquisições.

2. Atualização, Ajuste ou Implementação de Sistemas Informatizados

- **Ajuste do Sistema de Gestão de Estoques:** Checar e, quando necessário, atualizar sistemas informatizados para controle do recebimento, armazenagem, rastreamento de lotes, datas de validade e emissão de alertas.
- **Integração com Outros Sistemas:** Testar e garantir a integração com sistemas institucionais correlatos (Prescrição Eletrônica, Sistema de Compras, Controle de Custos, Relatórios Gerenciais, entre outros).
- **Segurança e Backup de Dados:** Validar rotinas de backup e segurança das informações relacionadas ao processo de gestão de medicamentos.

3. Capacitação e Orientação dos Servidores Envolvidos

- **Treinamento das Equipes Operacionais:** Realizar capacitação interna sobre recebimento, conferência, registros, manuseio, armazenagem e dispensação dos novos medicamentos, atentando para rotulagem, prazos de validade, procedimentos e protocolos vigentes.
- **Capacitação dos Fiscais de Contrato:** Orientar e treinar os servidores que atuarão na fiscalização e gestão contratual sobre obrigações do fornecedor, critérios de qualidade/sustentabilidade, procedimento de recebimento, rejeição e autuação de não conformidades.
- **Normatização de Fluxos Internos:** Revisar ou aprimorar procedimentos internos operacionais e elaborá-los formalmente (ex: POPs).

4. Verificações Administrativas e de Planejamento

- **Adequação/Reserva Orçamentária:** Garantir a existência de dotação orçamentária compatível e suficiente, realizando o empenho prévio alinhado às previsões legais.
- **Conferência das Autorizações Regulatórias:** Verificar eventuais exigências de licença sanitária, autorregulação e regularidade documental necessária para a recepção e armazenagem de medicamentos controlados ou de uso restrito.
- **Atualização do Plano de Necessidades:** Reajustar previsões de consumo, atualizar cronogramas de entrega e revisar quantitativos de modo a alinhar o planejamento institucional ao quantitativo a ser adquirido, minimizando riscos de aquisição insuficiente ou excessiva.

5. Comunicação, Divulgação e Sensibilização Interna

- **Comunicação às Equipes de Saúde:** Informar e sensibilizar médicos, enfermagem e demais profissionais sobre as datas, fluxos e protocolos relativos à chegada dos novos medicamentos, bem como possíveis alterações temporárias nas rotinas de dispensação.
- **Divulgação de Canais para Registros de Irregularidades:** Estabelecer mecanismos para que servidores possam reportar eventuais falhas na entrega, qualidade, ou funcionamento dos sistemas, criando fluxos de retroalimentação para rápida correção.

6. Estruturação do Processo de Fiscalização Contratual

- **Designação/Formalização dos Responsáveis pela Gestão e Fiscalização:** Nomeação oficial dos fiscais do contrato, conforme exigências da Lei nº 14.133/2021, com definição clara das atribuições.
- **Elaboração de Instrumentos de Controle:** Preparar checklists, relatórios de recebimento, mapas de conferência de validades e listas de verificação para acompanhamento da execução contratual.

7. Providências Específicas Relacionadas à Sustentabilidade

- **Preparação para a Logística Reversa:** Estruturar, em articulação com setores de resíduos, os fluxos e orientações práticas para recebimento de embalagens, insumos e medicamentos vencidos/devolvidos, incluindo pontos de coleta/instruções para descarte ambientalmente adequado.

8. Providências Complementares e Situacionais

- **Eventuais Ajustes de Contratos Existentes:** Verificar se há contratos vigentes que necessitem ser ajustados, prorrogados ou encerrados planejadamente para evitar sobreposição de estoques ou interrupção do fornecimento.

- **Contato Antecipado com Fornecedores:** Se permitido legalmente, realizar reuniões preparatórias e alinhamentos prévios quanto à logística da primeira entrega, esclarecendo protocolos de acesso, documentação para entrega, horários e pontos de contato.

| Categoria da Providência | Ações Pré-Contratuais Necessárias |
|----------------------------------|---|
| Infraestrutura e Ambiente Físico | Inspeção e adequação de almoxarifados/farmácias; Instalação de equipamentos; Controle ambiental |
| Sistemas e Tecnologia | Revisão/atualização de sistemas informatizados; Backup; Integração de sistemas |
| Capacitação de Equipes | Treinamento dos profissionais; Orientação dos fiscais de contrato; Elaboração/atualização de procedimentos internos |
| Planejamento e Orçamento | Revisão do plano de necessidades; Garantia da dotação e empenho; Previsão de cronograma de entregas |
| Documentação Regulatória | Verificação de licenças sanitárias/autorizações; Regularidade para estoque de controlados |
| Comunicação Interna | Aviso às equipes de saúde; Divulgação de fluxos para denúncias apontamentos de problemas |
| Fiscalização Contratual | Nomeação de fiscais; Preparação de instrumentos e relatórios de controle |
| Sustentabilidade | Elaboração do fluxo para logística reversa e destinação adequada de resíduos |
| Contratos Correlatos | Revisar possíveis sobreposições ou necessidade de ajustes em contratos existentes |
| Alinhamento com Fornecedores | Reuniões ou comunicação prévias para alinhamento logístico inicial |

Resumo

Essas providências são fundamentais para que, na assinatura do contrato, todos os aspectos operacionais, legais, sanitários, tecnológicos e administrativos necessários à sua execução estejam regularizados e sob controle da administração. Dessa forma, minimizam-se riscos contratuais, garante-se o correto recebimento e uso dos medicamentos e se consolida a prestação do serviço de forma contínua, segura, eficiente e em consonância com a legislação e o interesse público.

11. Contratações correlatas/interdependentes

Após análise, verifica-se que não existem contratações correlatas ou interdependentes relacionadas a este Estudo Técnico Preliminar (ETP).

12. Impactos Sociais

A contratação para aquisição direta e fornecimento regular de medicamentos envolve diferentes etapas do ciclo logístico e de consumo, cada qual com potencial para gerar impactos ambientais relevantes caso não sejam suficientemente controladas. A seguir, são apresentados os principais possíveis impactos ambientais resultantes dessa contratação, bem como as medidas mitigadoras que podem (e devem) ser adotadas, organizados por temas ambientais críticos. Cada item busca explicitar de modo claro, preventivo e objetivo, como alinhar a gestão farmacêutica às boas práticas de sustentabilidade ambiental, conforme previsto na legislação vigente e nas diretrizes do ETP.

Impactos Ambientais Potenciais e Medidas Mitigadoras Relacionadas à Contratação de Medicamentos

| Aspecto/Atividade | Possível Impacto Ambiental | Medidas Mitigadoras/Prevenção e Contingência |
|---|--|--|
| 1. Geração de resíduos de embalagens (cartonados, plásticos, blisters, ampolas, etc.) | - Aumento do volume de resíduos sólidos - Destino inadequado em aterros comuns ou meio ambiente | <ul style="list-style-type: none"> • Exigir, em edital e contrato, o uso preferencial de embalagens recicláveis, reutilizáveis ou com menor uso de materiais plásticos. |

| Aspecto/Atividade | Possível Impacto Ambiental | Medidas Mitigadoras/Prevenção e Contingência |
|---|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Poluição visual e química por resíduos não recicláveis - Sobrecarga do sistema público de coleta de resíduos | <ul style="list-style-type: none"> • Implementar e divulgar orientações para a segregação, acondicionamento e destinação adequada de embalagens. • Firmar compromisso, via contrato, para logística reversa das embalagens junto aos fornecedores. • Disponibilizar pontos de coleta seletiva nas unidades de saúde. |
| <p>2. Descarte inadequado de medicamentos vencidos ou resíduos farmacêuticos</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Poluição de solos e recursos hídricos por resíduos tóxicos - Risco à saúde pública por exposição indevida a medicamentos abandonados - Contaminação ambiental por substâncias químicas ativas | <ul style="list-style-type: none"> • Implantar protocolos rígidos para o recolhimento, transporte e destinação final ambientalmente adequada dos medicamentos vencidos e resíduos farmacêuticos, conforme Resolução CONAMA 358/2005 e RDC Anvisa nº 222/2018. • Manter pontos de coleta para devolução por parte dos usuários e garantir que o destino seja apenas empresas licenciadas para tratamento e destruição de resíduos farmacêuticos. • Treinar equipes quanto aos procedimentos corretos de manejo e destinação. |
| <p>3. Excesso de estoques e vencimento de medicamentos</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Geração ampliada e desnecessária de resíduos de medicamentos vencidos - Consumo elevado de recursos naturais, energia e insumos para produção de itens não utilizados - Desperdício de recursos públicos e ambientais | <ul style="list-style-type: none"> • Planejar compras de acordo com demanda real, evitando excesso de estoques e vencimentos. • Implantar controle informatizado de estoques (inventário, alerta de validade, giro de produtos). • Adotar entregas fracionadas/programadas com exigência de prazos mínimos de validade. • Promover campanhas de uso racional de medicamentos junto à equipe e usuários. |
| <p>4. Consumo de energia e recursos para armazenamento e transporte</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Elevação do consumo de energia elétrica por sistemas de climatização - Emissão de gases do efeito estufa pelo transporte de insumos - Crescimento da pegada de carbono institucional - Maior geração de resíduos (baterias, bulbos, refrigeração, etc.) | <ul style="list-style-type: none"> • Modernizar equipamentos de climatização e refrigeração, optando por modelos mais eficientes e menos poluentes. • Otimizar rotas de distribuição e transporte para minimizar distâncias e reduzir consumo de combustíveis fósseis. • Monitorar e implementar metas de eficiência energética nos almoxarifados e farmácias. • Selecionar fornecedores que comprovem práticas logísticas sustentáveis. |
| <p>5. Poluição decorrente do transporte e logística de entrega</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Emissão de CO₂, NOx e material particulado por veículos de entrega - Ruído urbano e congestionamentos relacionados à logística - Poluição por embalagens descartadas de transporte (paletes plásticos, isopor, etc.) | <ul style="list-style-type: none"> • Exigir no edital que as entregas sejam planejadas para menor impacto: agrupamento de rotas, uso de veículos eficientes e em bom estado. • Incentivar o uso de veículos com menor emissão de poluentes (exemplo: elétricos ou com selo ambiental) por parte dos fornecedores. • Reduzir volumes e uso de embalagens secundárias apenas ao indispensável para a segurança dos produtos. |

| Aspecto/Atividade | Possível Impacto Ambiental | Medidas Mitigadoras/Prevenção e Contingência |
|---|---|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> Realizar acompanhamento periódico do desempenho ambiental dos fornecedores de logística. |
| 6. Risco de contaminação cruzada na armazenagem ou manipulação | <ul style="list-style-type: none"> Contaminação química acidental de resíduos comuns Risco de poluição interna de ambientes por vazamento de substâncias perigosas Exposição ambiental e ocupacional inadequada a agentes tóxicos e/ou biológicos | <ul style="list-style-type: none"> Cumprir integralmente os requisitos da RDC 222/2018 e demais normas de boas práticas para armazenamento seguro. Garantir segregação e identificação rigorosa dos resíduos e produtos perigosos. Capacitar as equipes sobre riscos, procedimentos de contingência e ações imediatas em caso de acidentes ambientais. Elaborar e manter planos de emergência e contenção de derramamentos ou vazamentos de medicamentos controlados ou em volume crítico. |
| 7. Falta de adesão à logística reversa | <ul style="list-style-type: none"> Sobrecarrega-se a coleta pública com resíduos perigosos Reduz-se a reciclagem de insumos Possibilidade de descartar medicamentos em lixo comum ou na rede sanitária (água/esgoto), promovendo poluição e contaminação ambiental | <ul style="list-style-type: none"> Incluir cláusulas contratuais obrigatórias sobre logística reversa para embalagens, resíduos e medicamentos vencidos. Monitorar e cobrar relatórios periódicos dos fornecedores quanto ao cumprimento da logística reversa. Realizar campanhas de conscientização com colaboradores e usuários quanto à devolução/entrega nos pontos corretos de resíduos farmacêuticos. |

Outras Ações Adicionais de Gestão Ambiental

- Elaboração de Planos de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (PGRSS):** Elaborar e revisar periodicamente o PGRSS, detalhando procedimentos, fluxos e responsabilidades na segregação, acondicionamento, coleta, transporte interno, tratamento e destinação ambientalmente adequada de todos os resíduos.
- Educação e Sensibilização Ambiental:** Realizar treinamentos e campanhas internas constantes para equipes e usuários sobre descarte correto, perigos dos resíduos medicamentosos e conscientização socioambiental vinculada à assistência farmacêutica.
- Monitoramento e Indicadores:** Implantar indicadores ambientais (quantidade de resíduos gerados, percentual de logística reversa, consumo de energia e água, volume de embalagens recicladas), avaliando periodicamente e ajustando os processos para promover redução e controle dos impactos ambientais.
- Fiscalização Contratual Ambiental:** Designar fiscais de contrato específicos para acompanhamento ambiental, garantindo a verificação in loco das práticas de armazenamento, coleta seletiva, destinação e devolutiva de resíduos, em conformidade com a legislação ambiental e sanitária.
- Articulação com Órgãos Ambientais e de Saúde:** Promover parcerias, convênios e diálogo institucional com órgãos fiscalizadores ambientais (municipal, estadual, federal), empresas de destinação licenciada e demais elos da cadeia da responsabilidade socioambiental.

Resumo Final dos Impactos e Medidas

Portanto, a adequada gestão ambiental da assistência farmacêutica exige uma abordagem preventiva e permanente frente aos riscos direta ou indiretamente associados ao ciclo de vida dos medicamentos, desde a aquisição até a destinação final de resíduos. A instituição deve sistematizar todos os procedimentos para minimizar o descarte inadequado, promover a reciclagem e reutilização, incentivar a logística reversa e adotar padrões rigorosos de boas práticas ambientais, de modo a garantir a sustentabilidade, o respeito à legislação e a preservação do meio ambiente.

13. Viabilidade da contratação

Sim, a contratação é viável, pois foi conduzida uma análise criteriosa dos requisitos técnicos, soluções disponíveis no mercado e estimativas de custos. A solução identificada atende plenamente às necessidades operacionais e

estratégicas, garantindo alta disponibilidade dos serviços essenciais. Além disso, a previsão orçamentária confirma a compatibilidade financeira da contratação, assegurando transparência e eficiência no processo de aquisição.

14. Responsáveis

Criado por MARIA EDUARDA PEREIRA