

2025



RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS REMUME 2025

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

2º EDIÇÃO
TRINDADE-GO



Prefeitura Municipal de Trindade

Secretaria Municipal de Saúde

Equipe Gestora

Marden Gabriel Alves de Aguiar Junior
Prefeito de Trindade

Sandra Rosa Souza Caetano
Secretaria Municipal de Saúde

Vanessa Rodrigues de Carvalho
Diretora da Assistência Farmacêutica

Comissão Farmácia e Terapêutica – CFT

2025-2027

Vanessa Rodrigues de Carvalho
Diretora da Assistência Farmacêutica

Silma Barbosa Lima Queiroz
Diretora de Atenção Básica

Michelly Fernanda Moreira de Andrade Monteiro
Diretora de Saúde Especializada

Elter Borges de Campos Souza
Diretor Clínico

Marcon Jonhson Souza Rocha
Diretor Técnico da UPA Dilson Alberto de Sousa

Maysa Alves Bittencourt Campos
Coordenadora da Central de Abastecimento Farmacêutico

Waldecia Cristina Alves da Silva
Dentista da Atenção Básica

REMUME: Elaborada pela Diretora da Assistência Farmacêutica Vanessa Rodrigues de Carvalho e aprovada pela Comissão de Farmácia e Terapêutica, instituída pela portaria nº 02/25 - SMS.

Sumário

1. ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA.....	1
2. RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS - REMUME.....	1
3. SOBRE A REMUME	3
4. DAS PRESCRIÇÕES E DISPENSAÇÕES NO ÂMBITO DAS UNIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE.....	5
4.1. Requisitos Técnicos das Prescrições/ Receitas por profissionais legalmente habilitados:	5
4.2. Quadro resumo sobre tipos de medicamentos, validades das receitas e quantidades.	5
4.3. Informações Gerais:	6
SEÇÃO 1 – MEDICAMENTOS POR GRUPO FARMACOLÓGICO	7
1. APARELHO DIGESTIVO E METABOLISMO	7
1.1. ANTIÁCIDOS, PREPARAÇÃO PARA TRATAMENTO DE ÚLCERAS PÉPTICAS.....	7
1.2. DROGAS PARA TRANSTORNOS GASTROINTESTINAIS FUNCIONAIS.....	7
1.3. ANTIEMÉTICOS E ANTINAUSEANTES.....	7
1.4. MEDICAMENTOS UTILIZADOS PARA CONSTIPAÇÃO INTESTINAL	8
1.5. ANTIDIARRÉICOS, ANTIINFLAMATÓRIOS/ANTIINFECCIOSOS E ADSORVENTES INTESTINAIS.....	8
1.6. DROGAS UTILIZADAS PARA DIABETES.....	8
1.7. VITAMINAS.....	9
1.8. SUPLEMENTOS MINERAIS	9
2. SANGUE E ÓRGÃOS HEMATOPOIÉTICOS	9
2.1. AGENTES ANTITROMBÓTICOS:	9
2.2. ANTI-HEMORRÁGICOS:	9
2.3. PREPARAÇÕES ANTI-ANÊMICAS:	10
2.4. SUBSTITUTOS DO SANGUE E SOLUÇÕES PARA PERFUSÃO:	10
3. SISTEMA CARDIOVASCULAR.....	10
3.1. TERAPIA CARDÍACA:	10
3.2. ANTI-HIPERTENSIVOS:.....	11
3.3. DIURÉTICOS:.....	11
3.4. AGENTES BETABLOQUEADORES:	12
3.5. BLOQUEADORES DOS CANAIS DE CÁLCIO:.....	12
3.6. MEDICAMENTOS COM AÇÃO NO SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA:	12
3.7. AGENTES HIPOLIPEMIANTES:.....	12
4. PREPARAÇÕES DERMATOLÓGICAS	13
4.1. ANTIFÚNGICOS PARA USO DERMATOLÓGICO:.....	13
4.2. PREPARAÇÕES PARA FERIDAS E ÚLCERAS:	13

4.3. CORTICÓIDES PARA USO TÓPICO:.....	13
4.4. ANTIVIRAIS PARA USO TÓPICO:	13
4.5. ANTISSÉPTICO PARA USO TÓPICO:	13
4.6. ANTIBACTERIANOS PARA USO TÓPICO:.....	13
5. SISTEMA GENITURINÁRIO E HORMÔNIOS SEXUAIS.....	14
5.1. ANTISSÉPTICOS E ANTIINFECCIOSOS DE USO GINECOLÓGICO:.....	14
5.2. HORMÔNIOS E MODULADORES DO SISTEMA GENITURINÁRIO:.....	14
5.3. UROLÓGICOS:.....	14
6. PREPARAÇÕES HORMONais SISTêmICAS, EXCLUINDO HORMÔNIOS SEXUAIS.....	14
6.1. HORMÔNIOS HIPOTALÂMICOS E HIPOFISÁRIOS E ANÁLOGOS:	14
6.2. CORTICÓIDES DE USO SISTêmICO:.....	14
6.3. TERAPIA PARA TIROIDE:	15
7. SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO	15
7.1. DROGAS ANTI-REUMÁTICAS E E ANTI-INFLAMATÓRIAS:	15
7.2. RELAXANTES MUSCULARES:	16
7.3. ANTIGOTOSOS:.....	16
8. SISTEMA NERVOSO	16
8.1. ANESTÉSICOS:	16
8.2. ANALGÉSICOS:.....	17
8.3. SEDATIVOS:	17
8.4. ANTIPILEPTICOS:	17
8.5. ANTIPARKINSONIANOS:	18
8.6. PSICOLÉPTICOS:.....	18
8.7. PSICOANALÉPTICOS:	18
8.8. OUTRAS DROGAS DO SISTEMA NERVOSO:	19
8.9. OUTROS PRODUTOS TERAPÊUTICOS:	19
9. ANTI-INFECCIOSOS GERAIS PARA USO SISTêmICO	19
9.1. ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTêmICO:	19
9.2. ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTêmICO:.....	21
9.3. ANTIVIRAIS PARA USO SISTêmICO:.....	21
10. ANTIPARASITÁRIOS	21
10.1. ANTIHELMÍNTICOS:.....	21
10.2. ANTIPROTOZOÁRIOS:.....	21
11. ÓRGÃOS SENsoRES	21

11.1. FÁRMACOS USADOS EM OFTALMOLOGIA:	21
12. SISTEMA RESPIRATÓRIO.....	22
12.1. ANTI-ASMÁTICOS:	22
12.2. ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÊMICO:	22
12.3. MUCORREGULADORA E EXPECTORANTE:	22
SEÇÃO 2 – REMUME POR ORDEM ALFABÉTICA	23
I. MEDICAMENTOS DO COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA	23
II. MEDICAMENTOS DO COMPONENTE ESTRATÉGICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA	27
1. PROGRAMA DE TUBERCULOSE:	27
2. PROGRAMA DE HANSENÍASE	27
3. PROGRAMA DE TABAGISMO:.....	27
4. PROGRAMA DE SÍFILIS:.....	28
5. PROGRAMA DE TOXOPLASMOSE:.....	28
6. OUTROS PROGRAMAS DE SAÚDE	28
III. MEDICAMENTOS DE USO HOSPITALAR.....	29
IV. MEDICAMENTOS DO PROGRAMA SAÚDE MENTAL.....	32
REFERÊNCIAS.....	33

1. ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

A Assistência Farmacêutica (AF) refere-se ao conjunto de ações desenvolvidas pelo setor de saúde que envolvem a pesquisa, o desenvolvimento, a produção, a seleção, a aquisição, a distribuição, a dispensação e o uso racional de medicamentos. Visa garantir o acesso da população a medicamentos essenciais, de forma segura, eficaz e com qualidade, além de promover o uso correto desses medicamentos pelos usuários.

A AF desempenha um papel dinâmico na organização dos sistemas de saúde, atuando de forma transversal entre os serviços e contribuindo para a consolidação de vínculos com a população. Ela é constituída por componentes técnicos, científicos e operacionais, e tem como objetivo fortalecer a relação mútua entre o usuário e o prestador de serviços de saúde. É uma parte integrante do Sistema Único de Saúde (SUS) e abrange desde a política de medicamentos até a execução de ações terapêuticas e farmacêuticas (BRASIL, 1990).

A política pública de AF no Brasil teve início na década de 1970, com a Central de Medicamentos (CEME), mas foi somente com o advento do Sistema Único de Saúde e, posteriormente, com o estabelecimento da Política Nacional de Medicamentos (PNM), em 1998, que iniciativas consistentes buscaram aprimorar o acesso e o uso racional de medicamentos no Brasil.

Para atingir seus objetivos no Sistema Único de Saúde, a Assistência Farmacêutica é organizada em várias etapas e serviços relacionados à inovação tecnológica e gestão de conhecimento, à gestão logística de suprimento e ao Cuidado Farmacêutico. Durante anos, a maior parte dos investimentos foram alocados na gestão logística para ampliar o acesso a medicamentos no Brasil, especialmente para o tratamento de doenças crônicas, e, gradativamente, iniciativas para qualificação da utilização de medicamentos e seu uso racional são fortalecidas, como a inclusão do Cuidado Farmacêutico na estrutura formal de serviços do SUS.

Em Trindade, a Assistência Farmacêutica municipal está sob responsabilidade da Secretaria da Saúde e é gerenciada pelo Departamento de Assistência Farmacêutica (DAF). Além de uma Central de Abastecimento Farmacêutico (CAF), a estrutura funcional da assistência farmacêutica municipal conta com 27 farmácias vinculadas às unidades de saúde.

Todas as farmácias da Secretaria da Saúde são responsáveis pela dispensação de medicamentos e insumos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica.

2. RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS - REMUME

A Assistência Farmacêutica municipal tem por objetivo promover o uso racional de medicamentos, facilitando o acesso, qualidade e a humanização no atendimento. As ações envolvem a seleção, programação, aquisição, distribuição, dispensação dos medicamentos com orientação e acompanhamento da utilização, permitindo o tratamento eficaz das doenças mais comuns que afetam a população do município, conforme Resolução Ministério da Saúde nº 338, de 06 de maio de 2004.

Os medicamentos são disponibilizados através da Secretaria Estadual de Saúde de Goiás (SES-GO), conforme lista oficial disponibilizada pelo Ministério da Saúde por meio da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais – RENAME 2024 – regida pela Portaria GM/MS N°6.324, 26 de Dezembro

de 2024, mas não na sua integridade, sendo assim, uma das estratégias fundamentais para melhorar o uso do medicamento é a adoção de uma Relação Municipal de Medicamentos (REMUME) preconizada pela Organização Mundial de Saúde (OMS). Sua adoção apresenta muitas vantagens para a saúde pública, ressaltando maior eficiência no gerenciamento dos serviços farmacêuticos, racionalização dos custos, possibilidade de economizar os recursos disponíveis e facilidade na implantação de ações educativas junto aos prescritores, trabalhadores e usuários do serviço.

A REMUME busca ampliar o acesso aos medicamentos considerados essenciais para os usuários de Trindade, de forma que seu elenco consiga alcançar um maior número de usuários que necessitam de um tratamento medicamentoso, além de orientar a organização de todas as etapas da assistência farmacêutica, especialmente as prescrições médicas no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), sendo fundamental que seja amplamente divulgada para usuários, profissionais de saúde e gestores. Os medicamentos constantes na REMUME serão fornecidos aos usuários gratuitamente.

A atualização da REMUME contempla acréscimos do número de medicamentos essenciais considerados básicos e indispensáveis nas formas farmacêuticas apropriadas e compõem uma relação de referência que servirá de base para o tratamento das doenças, sendo um avanço considerável para a melhoria da assistência farmacêutica municipal, sobretudo, servindo de subsídios para o uso racional de medicamentos e, consequentemente, da atenção à saúde da população.

A exclusão de medicamentos da REMUME ocorre quando:

- O medicamento teve sua comercialização proibida ou descontinuada por órgão competente;
- O medicamento pode ser substituído com vantagens, quando da inclusão de outro fármaco;
- O consumo do medicamento não justifica sua continuidade na padronização.

Para a inclusão de medicamentos, a comissão de farmácia e terapêutica observará os seguintes critérios:

- a. Registro na ANVISA
- b. Perfil epidemiológico do município (alta incidência e/ou prevalência)
- c. Eficácia comprovada
- d. Segurança comprovada
- e. Custo relativamente baixo (custo benefício)
- f. Comodidade de uso
- g. Impacto para saúde: enfermidade com risco elevado de morbimortalidade, alta letalidade e/ou alto impacto na qualidade de vida
 - h. Redução da morbimortalidade e/ou controle da doença
- i. Preferência por monofármacos exceto quando a análise custo-efetividade indicar uma significativa superioridade.
- j. Farmacocinética mais favorável
- k. Adoção da DCB (Denominação Comum Brasileira)
- l. Indicação para mais de uma enfermidade
- m. Maior estabilidade e facilidade de armazenagem
- n. Disponibilidade no mercado
- o. Uso em diferentes faixas etárias
- p. Disponibilidade de recursos financeiros

- q. Constar na RENAME
- r. Mais de uma empresa fabricante
- s. Qualidade comprovada

A inclusão e exclusão de medicamentos da REMUME, após aprovação da comissão de farmácia e terapêutica, serão efetivadas na licitação subsequente.

Em conformidade com a política de assistência farmacêutica, elaborou-se a REMUME do município em parceria com os profissionais municipais de saúde.

De modo geral o fornecimento dos medicamentos na Farmácia Básica Municipal é realizado com a apresentação da receita, documento de identidade e cartão do SUS/CPF.

3. SOBRE A REMUME

A disponibilidade ambulatorial de medicamentos no Sistema Único de Saúde (SUS) ocorre por meio dos Componentes da Assistência Farmacêutica, sendo: Componente Básico, Componente Estratégico e Componente Especializado, que possuem características, forma de organização, financiamento e elenco de medicamentos diferenciados entre si, bem como critérios distintos para o acesso e a disponibilização dos fármacos.

Os medicamentos do Componente Básico (CBAF) e da Lista Complementar são ofertados diretamente pelo município nas farmácias das Unidades Básicas de Saúde (UBS). Já os medicamentos do Componente Especializado (CEAF) e Estratégico (CESAF), devem observar normas específicas para sua indicação e uso, sendo que estes produtos podem não estar prontamente disponíveis no município.

COMPONENTE	DEFINIÇÃO
Básico da Assistência Farmacêutica	Aquisição de medicamentos e insumos da AF no âmbito da atenção básica em saúde e àqueles relacionados a agravos e programas de saúde específicos, no âmbito da atenção básica. A responsabilidade pela aquisição e pelo fornecimento dos itens à população fica a cargo do ente municipal.
Especializado da Assistência Farmacêutica	Estratégia de acesso a medicamentos no âmbito do SUS. Objetivo majoritário é a garantia da integralidade do tratamento medicamentoso em todas as fases evolutivas das doenças contempladas, em nível ambulatorial.
Estratégico da Assistência Farmacêutica	Medicamentos utilizados para tratamento das doenças de perfil endêmico (Tuberculose, Hanseníase, Aids, entre outras) adquiridos pelo MS.
Complementar	Medicamentos que não constam da RENAME mas reúnem características para atender serviços e/ou especialidades ofertadas pelo município, conforme previsto no Decreto Federal n. 7508/2011.

Para maiores informações sobre os repasses do financiamento dos medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica e outros, podem ser observados na RENAME vigente.

A REMUME 2025 está dividida em duas seções: 1 e 2. De forma geral, ao longo do documento, os itens são apresentados com sua denominação genérica, concentração e/ou composição, forma farmacêutica e/ou descrição.

Na Seção 1, os itens são apresentados por Grupo Farmacológico.

Na Seção 2, a REMUME é apresentada em quatro grupos:

I – Medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica (CBAF) e Lista Complementar;

II – Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (CESAF);

III – Medicamentos de Uso Hospitalar;

IV – Medicamentos do programa Saúde Mental.

O Componente Básico da Assistência Farmacêutica é constituído por uma relação de medicamentos voltados aos principais agravos de saúde da Atenção Básica municipal.

O Componente Estratégico contempla medicamentos de caráter estratégico, conforme definido pelo Ministério da Saúde, e destina-se ao tratamento das doenças de perfil endêmico e que tenham impacto socioeconômico. O financiamento e a aquisição são de responsabilidade do Ministério da Saúde, bem como os protocolos de tratamento e distribuição aos Estados. Ao município cabe o armazenamento e o acesso a estes medicamentos, por cadastramento e acompanhamento do usuário em programas específicos, tais como: tuberculose, hanseníase, toxoplasmose, malária, leishmaniose, doença de chagas, cólera, esquistossomose, filariose, meningite, oncocercose, peste, tracoma, micoses sistêmicas e outras doenças que atendam aos critérios do Componente. Também são garantidos antivirais para o combate à influenza, hemoderivados e pró-coagulantes para pessoas com doenças hematológicas, vacinas, soros e imunoglobulinas, além de medicamentos destinados ao combate do tabagismo.

O Ministério da Saúde é responsável pela aquisição e distribuição dos medicamentos insulina humana NPH, insulina humana regular e daqueles que compõem o Programa Saúde da Mulher: contraceptivos orais e injetáveis e dispositivo intrauterino (DIU).

As insulinas humanas no formato de canetas NPH e Regular (tubete 3ml) são fornecidos conforme Nota Técnica do Ministério da Saúde nº169/2022 – CGAFB/DAF/SCTIE/MS e Nota Informativa nº 2/2025-COPAFB/CGAFB/DAF/SECTICS/MS.

Os medicamentos de uso hospitalar serão disponibilizados exclusivamente para uso imediato dos usuários em atendimento nas unidades de saúde do município, sendo proibida a sua dispensação para uso domiciliar.

Os Medicamentos do programa Saúde Mental é restrito aos usuários atendidos nos Centros de Atenção Psicossocial (CAPS).

4. DAS PRESCRIÇÕES E DISPENSAÇÕES NO ÂMBITO DAS UNIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

As unidades de fornecimento de medicamentos pertencentes à Secretaria Municipal de Saúde dispensam vários tipos de especialidades farmacêuticas, e algumas delas possuem regras específicas, impostas por força de legislação, em especial as editadas pela Anvisa.

Ainda, imprescindível estar a prescrição em conformidade com a RENAME, os Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas, ou com a relação específica complementar estadual, distrital ou municipal de medicamentos.

Desta forma, abaixo estão descritas informações importantes para prescrição e dispensação, a fim de que sejam privilegiados tanto o acesso aos medicamentos, quanto aos controles necessários.

4.1. Requisitos Técnicos das Prescrições/ Receitas por profissionais legalmente habilitados:

- a) Conter identificação do Serviço de Saúde com nome, endereço e telefone.
- b) Ser individual, escrita em caligrafia legível, à tinta ou digitada, sem rasuras e/ou emendas, observadas a nomenclatura e o sistema de pesos e medidas oficiais, indicando a forma farmacêutica, a concentração, a dose, o modo de usar e a duração do tratamento.
- c) Conter o nome completo do paciente.
- d) Conter a Denominação Comum Brasileira (DCB) ou a denominação genérica do medicamento sendo vedado o uso de abreviaturas ou códigos.
- e) Conter a denominação botânica para medicamentos fitoterápicos.
- f) Indicar a quantidade necessária para 30 dias de tratamento ou, para condições crônicas, com o dizer “uso contínuo” e/ou com a quantidade total necessária para o tratamento.
- g) Conter a data de sua emissão, identificação (nome completo e número do registro no conselho de classe correspondente, impresso, carimbado ou de próprio punho) e assinatura do prescritor.
- h) Atender eficazmente os critérios estabelecidos na Portaria SVS/MS nº 344, de 12 de maio de 1998 sobre o regulamento técnico sobre substâncias e medicamentos sujeitos a controle especial quanto à emissão das receitas conforme a indicação da Portaria.
- i) Atender aos critérios estabelecidos na Portaria nº 036/23 – SMS de 04 de abril de 2023.

4.2. Quadro resumo sobre tipos de medicamentos, validades das receitas e quantidades.

Tipo de medicamento	Validade da receita	Quantidade de medicamento dispensado
Uso contínuo	6 meses	Para 30 dias de tratamento
Antimicrobiano	10 dias	Conforme prescrição médica e RDC n. 471/2021
Psicotrópico e substância de controle especial	30 dias	Conforme prescrição médica e Portaria n. 344/98



4.3. Informações Gerais:

- a) Paciente deve residir no município de Trindade, e possuir cadastro no sistema.
- b) Serão atendidas receitas provenientes do SUS.
- c) A dispensação é efetuada somente mediante apresentação de receita válida.
- d) Poderá haver alteração nas quantidades entregues em casos de pandemia, e/ou decorrentes da disponibilidade de estoque.
- e) Para retirar medicamentos controlados e antibióticos o paciente ou responsável deverá apresentar documento de identificação (RG, CNH, carteira de trabalho).

Outras informações sobre regras de fornecimento podem ser consultadas na Portaria nº 036/23 – SMS.

SEÇÃO 1 – MEDICAMENTOS POR GRUPO FARMACOLÓGICO

1. APARELHO DIGESTIVO E METABOLISMO

1.1. ANTIÁCIDOS, PREPARAÇÃO PARA TRATAMENTO DE ÚLCERAS PÉPTICAS

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Hidróxido de alumínio	61,5 mg/ml	suspensão oral	Componente Básico
Omeprazol	20 mg	cápsula	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Omeprazol	40 mg	pó para solução injetável	Uso Hospitalar

1.2. DROGAS PARA TRANSTORNOS GASTROINTESTINAIS FUNCIONAIS

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Bromoprida	10mg	comprimido	Componente Básico
Bromoprida	4mg/ml	solução oral	Componente Básico
Escopolamina, butilbrometo + dipirona	10 + 250 mg	comprimido	Componente Básico
Escopolamina, butilbrometo + dipirona	6,67 + 333,4 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Metoclopramida, cloridrato	4 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Metoclopramida, cloridrato	10 mg	comprimido	Componente Básico
Simeticona	75mg/ml	solução oral	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Atropina, sulfato	0,25mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar
Bromoprida	5mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar
Escopolamina, butilbrometo + dipirona	4 + 500 mg/ml	solução injetável	Básico e hospitalar
Escopolamina, butilbrometo	20 mg/ml	solução injetável	Básico e hospitalar

1.3. ANTIEMÉTICOS E ANTINAUSEANTES

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Ondansetrona	2mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

1.4. MEDICAMENTOS UTILIZADOS PARA CONSTIPAÇÃO INTESTINAL

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Óleo Mineral		óleo para uso oral	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Glicerol	120 mg/ml	solução retal	Uso Hospitalar
Manitol	200 mg/ml (20%)	solução injetável	Uso Hospitalar

1.5. ANTIDIARRÉICOS, ANTIINFLAMATÓRIOS/ANTIINFECCIOSOS E ADSORVENTES INTESTINAIS

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Sais para reidratação oral	NaCl 3,5 mg, Glicose 20 g, KCl 1,5 g, Citrato Sódio 2,9 mg	pó para solução oral	Componente Básico
Nistatina	100.000 UI	suspensão oral	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Carvão ativado		pó para suspensão oral	Uso Hospitalar

1.6. DROGAS UTILIZADAS PARA DIABETES

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Glibenclamida	5 mg	comprimido	Componente Básico
Gliclazida	30 mg	comprimido de liberação prolongada	Componente Básico
Gliclazida	60 mg	comprimido de liberação prolongada	Componente Básico
Insulina humana NPH	100 UI/mL	solução injetável	Fornecido pelo MS
Insulina humana Regular	100 UI/mL	solução injetável	Fornecido pelo MS
Metformina, cloridrato	500 mg	comprimido	Componente Básico
Metformina, cloridrato	500 mg	comprimido de liberação controlada	Componente Básico
Metformina, cloridrato	850 mg	comprimido	Componente Básico

1.7. VITAMINAS

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Ácido Ascórbico	100 mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar
Vitaminas do complexo B	B1, B2, B3, B5, B6	solução injetável	Básico e hospitalar

1.8. SUPLEMENTOS MINERAIS

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Carbonato de Cálcio	1250 mg (500 mg de cálcio)	comprimido	Componente Básico

2. SANGUE E ÓRGÃOS HEMATOPOIÉTICOS

2.1. AGENTES ANTITROMBÓTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Ácido Acetilsalicílico	100 mg	comprimido	Componente Básico
Varfarina sódica	5 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Clopidogrel	75 mg	comprimido	Uso Hospitalar
Enoxaparina Sódica	20 mg	solução injetável	Uso Hospitalar
Enoxaparina Sódica	40 mg	solução injetável	Uso Hospitalar
Enoxaparina Sódica	60 mg	solução injetável	Uso Hospitalar
Heparina sódica	5.000 UI/0,25 mL	solução injetável	Uso Hospitalar

2.2. ANTI-HEMORRÁGICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Ácido Tranexâmico	50 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Fitomenadiona (Vitamina K1)	10 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

2.3. PREPARAÇÕES ANTI-ANÊMICAS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Ácido fólico	5 mg	comprimido	Componente Básico
Ácido fólico	0,2 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Sulfato ferroso	40 mg de ferro elementar	comprimido	Componente Básico
Sulfato ferroso	5 mg/mL de ferro elementar	xarope	Componente Básico

2.4. SUBSTITUTOS DO SANGUE E SOLUÇÕES PARA PERFUSÃO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Água destilada		solução injetável	Básico e hospitalar
Bicarbonato de sódio	8,40%	solução injetável	Uso Hospitalar
Cloreto de potássio	10%	solução injetável	Uso Hospitalar
Cloreto de sódio	0,9%	solução injetável	Básico e hospitalar
Cloreto de sódio	20%	solução injetável	Uso Hospitalar
Glicose	5%	solução injetável	Básico e hospitalar
Glicose	50%	solução injetável	Básico e hospitalar
Gliconato de cálcio	10%	solução injetável	Uso Hospitalar
Ringer com lactato de sódio		solução injetável	Básico e hospitalar
Ringer simples		solução injetável	Básico e hospitalar
Sulfato de magnésio	50%	solução injetável	Uso Hospitalar

3. SISTEMA CARDIOVASCULAR

3.1. TERAPIA CARDÍACA:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Amiodarona, cloridrato	200 mg	comprimido	Componente Básico
Digoxina	0,25 mg	comprimido	Componente Básico

Isossorbida, dinitrato	5 mg	comprimido sublingual	Componente Básico
Isossorbida, mononitrato	20 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Adenosina	3 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Amiodarona	50 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Deslanosídeo	0,2mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Dobutamina, cloridrato	12,5 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Dopamina	5 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Epinefrina	1 mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar
Etilefrina, cloridrato	10mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Norepinefrina	2 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Vasopressina	20 UI/ml	solução injetável	Uso Hospitalar

3.2. ANTI-HIPERTENSIVOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Metildopa	250 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Clonidina, cloridrato	0,15 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Hidralazina	20 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Nitroglicerina	5 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Nitroprusseto de sódio	50 mg	pó liofilizado para solução injetável	Uso Hospitalar

3.3. DIURÉTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Furosemida	40 mg	comprimido	Componente Básico
Hidroclorotiazida	25 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Furosemida	10 mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar

3.4. AGENTES BETABLOQUEADORES:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Atenolol	25 mg	comprimido	Componente Básico
Atenolol	50 mg	comprimido	Componente Básico
Carvedilol	25 mg	comprimido	Componente Básico
Carvedilol	6,25 mg	comprimido	Componente Básico
Metoprolol, succinato	50 mg	comprimido	Componente Básico
Propranolol, cloridrato	40 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Metoprolol	1 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

3.5. BLOQUEADORES DOS CANAIS DE CÁLCIO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Anlodipino, besilato	5 mg	comprimido	Componente Básico
Anlodipino, besilato	10 mg	comprimido	Componente Básico
Nifedipino	10 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Verapamil, cloridrato	2,5 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar

3.6. MEDICAMENTOS COM AÇÃO NO SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Captopril	25 mg	comprimido	Componente Básico
Enalapril, maleato	10 mg	comprimido	Componente Básico
Enalapril, maleato	20 mg	comprimido	Componente Básico
Losartana potássica	50 mg	comprimido	Componente Básico

3.7. AGENTES HIPOLIPEMIANTES:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Sinvastatina	20 mg	comprimido	Componente Básico

4. PREPARAÇÕES DERMATOLÓGICAS

4.1. ANTIFÚNGICOS PARA USO DERMATOLÓGICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Miconazol, nitrato	2% (20 mg/g)	creme	Componente Básico

4.2. PREPARAÇÕES PARA FERIDAS E ÚLCERAS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Ácidos graxos essenciais		solução	Componente Básico
Colagenase + Cloranfenicol	0,6UI/g + 0,01g/g	pomada	Componente Básico
Colagenase	0,6UI/g	pomada	Componente Básico
Sulfadiazina de Prata	10 mg/g (1%)	creme	Componente Básico

4.3. CORTICÓIDES PARA USO TÓPICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Dexametasona	0,1% (1mg/g)	creme	Componente Básico

4.4. ANTIVIRAIS PARA USO TÓPICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Aaciclovir	5%	creme	Componente Básico

4.5. ANTISSÉPTICO PARA USO TÓPICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde			
Clorexidina, digliconato	2%	solução degermante	Uso hospitalar
Clorexidina, digliconato	1%	solução aquosa	Uso hospitalar
Clorexidina, digliconato	0,50%	solução alcoólica	Uso hospitalar

4.6. ANTIBACTERIANOS PARA USO TÓPICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Neomicina + bacitracina	5 mg/g + 250 UI	pomada	Componente Básico

5. SISTEMA GENITURINÁRIO E HORMÔNIOS SEXUAIS

5.1. ANTISSÉPTICOS E ANTIINFECCIOSOS DE USO GINECOLÓGICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Metronidazol	10% (100 mg/g)	gel vaginal	Componente Básico
Miconazol, nitrato	2% (20 mg/g)	creme vaginal	Componente Básico

5.2. HORMÔNIOS E MODULADORES DO SISTEMA GENITURINÁRIO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Levonorgestrel	0,75 mg	comprimido	Fornecido pelo MS
Levonorgestrel + Etnilestradiol	0,15 + 0,03 mg	comprimido	Fornecido pelo MS
Norestisterona	0,35 mg	comprimido	Fornecido pelo MS
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Medroxiprogesterona, acetato	150 mg/ml	suspensão injetável	Fornecido pelo MS
Noretisterona, enantato + estradiol, valerato	50 + 5 mg/mL	solução injetável	Fornecido pelo MS

5.3. UROLÓGICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Doxazosina	2 mg	comprimido	Componente Básico
Finasterida	5 mg	comprimido	Componente Básico

6. PREPARAÇÕES HORMONais SISTêmicas, EXCLUINDO HORMÔNIOS SEXUAIS

6.1. HORMÔNIOS HIPOTALÂMICOS E HIPOFISÁRIOS E ANÁLOGOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Ocitocina	5 ui/ml	solução injetável	Uso hospitalar

6.2. CORTICÓIDES DE USO SISTêmICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Dexametasona	0,1mg/mL	elixir	Componente Básico
Dexametasona	4mg	comprimido	Componente Básico

Prednisolona fosfato sódico	1 mg/mL	solução oral	Componente Básico
Prednisolona fosfato sódico	3 mg/mL	solução oral	Componente Básico
Prednisona	5 mg	comprimido	Componente Básico
Prednisona	20 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Betametasona (dipropionato + fosfato dissódico)	5 mg + 2 mg/mL	suspensão injetável	Básico e hospitalar
Dexametasona	2 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Dexametasona	4 mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar
Hidrocortisona succinato sódico	100 mg	Pó para solução injetável	Básico e hospitalar
Hidrocortisona succinato sódico	500 mg	Pó para solução injetável	Básico e hospitalar
Metilprednisolona	125mg	Pó para solução injetável	Uso Hospitalar

6.3. TERAPIA PARA TIREOIDE:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Levotiroxina	100 mcg	comprimido	Componente Básico
Levotiroxina	25 mcg	comprimido	Componente Básico
Levotiroxina	50 mcg	comprimido	Componente Básico

7. SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO

7.1. DROGAS ANTI-REUMÁTICAS E E ANTI-INFLAMATÓRIAS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Diclofenaco sódico	50 mg	comprimido	Componente Básico
Ibuprofeno	300 mg	comprimido	Componente Básico
Ibuprofeno	600 mg	comprimido	Componente Básico
Ibuprofeno	50 mg/ml	suspensão oral	Componente Básico
Nimesulida	100 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Cetoprofeno	50 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Diclofenaco sódico	25 mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar

Tenoxicam	20 mg	pó para suspensão injetável	Uso Hospitalar
-----------	-------	-----------------------------	----------------

7.2. RELAXANTES MUSCULARES:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Atracúrio	10 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Rocurônio	10 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Suxametônio	100 mg	solução injetável	Uso Hospitalar
Tiocolchicosídeo	2 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar

7.3. ANTIGOTOSOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Alopurinol	300 mg	comprimido	Componente Básico

8. SISTEMA NERVOSO

8.1. ANESTÉSICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Dextrocetamina	50 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Etomidato	2 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Fentanila	0,05 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Lidocaína, cloridrato	20 mg/g	gel	Componente Básico
Lidocaína, cloridrato	20 mg/ml	solução injetável	Básico e hospitalar
Lidocaína + epinefrina	20mg/ml + 1:200.000 UI	solução injetável	Uso Hospitalar
Propofol	10mg/ml	emulsão injetável	Uso Hospitalar

8.2. ANALGÉSICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Dipirona	500 mg	comprimido	Componente Básico
Dipirona	500 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Paracetamol	500 mg	comprimido	Componente Básico
Paracetamol	200 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Dipirona	500 mg/ml	solução injetável	Básico e hospitalar
Morfina	10 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Tramadol, cloridrato	50 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

8.3. SEDATIVOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Dexmedetomidina	100 mcg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

8.4. ANTIEPILEPTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Ácido valpróico	500 mg	comprimido	Saúde Mental
Ácido valpróico	250 mg	comprimido	Componente Básico
Ácido valpróico	50 MG/ML	xarope	Componente Básico
Carbamazepina	200 mg	comprimido	Componente Básico
Carbamazepina	2% (20 mg/mL)	suspensão oral	Componente Básico
Clonazepam	2,5 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Fenitoína	100 mg	comprimido	Componente Básico
Fenobarbital sódico	100 mg	comprimido	Componente Básico
Fenobarbital sódico	40 mg/ml	solução oral	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Fenobarbital	100 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Fenitoína	50 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

8.5. ANTIPARKINSONIANOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Biperideno, cloridrato	2 mg	comprimido	Componente Básico
Levodopa + benserazida	200 mg + 50 mg	comprimido	Componente Básico

8.6. PSICOLÉPTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Carbonato de Lítio	300 mg	comprimido	Saúde Mental
Clonazepam	0,5 mg	comprimido	Saúde Mental
Clonazepam	2 mg	comprimido	Saúde Mental
Clorpromazina, cloridrato	25 mg	comprimido	Componente Básico
Clorpromazina, cloridrato	100 mg	comprimido	Componente Básico
Diazepam	5 mg	comprimido	Componente Básico
Diazepam	10 mg	comprimido	Componente Básico
Haloperidol, cloridrato	1 mg	comprimido	Componente Básico
Haloperidol, cloridrato	5 mg	comprimido	Componente Básico
Levomepromazina	100 mg	comprimido	Saúde Mental
Levomepromazina	25 mg	comprimido	Saúde Mental
Tioridazina , cloridrato	25 mg	comprimido	Saúde Mental
Tioridazina , cloridrato	50 mg	comprimido	Saúde Mental
Zolpidem , hemitartrato	10 mg	comprimido	Saúde Mental
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Clorpromazina	5 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Diazepam	5 mg/ml	solução injetável	Básico e hospitalar
Haloperidol, cloridrato	5mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar
Haloperidol, decanoato	50 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Midazolam	5 mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar

8.7. PSICOANALÉPTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Amitriptilina, cloridrato	25 mg	comprimido	Componente Básico
Bupropiona, cloridrato (programa tabagismo)	150 mg	comprimido de liberação prolongada	Componente Estratégico

Citalopram	20 mg	comprimido	Saúde Mental
Clomipramina, cloridrato	25 mg	comprimido	Componente Básico
Fluoxetina, cloridrato	20 mg	cápsula	Componente Básico
Imipramina, cloridrato	25 mg	comprimido	Saúde Mental
Nortriptilina, cloridrato	25 mg	comprimido	Componente Básico
Nortriptilina, cloridrato	50 mg	comprimido	Componente Básico
Paroxetina, cloridrato	20 mg	comprimido	Saúde Mental
Sertralina, cloridrato	50 mg	comprimido	Saúde Mental

8.8. OUTRAS DROGAS DO SISTEMA NERVOSO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Nicotina (Programa Tabagismo)	2 mg	goma de mascar	Componente Estratégico
Nicotina (Programa Tabagismo)	7 mg	adesivo transdérmico	Componente Estratégico
Nicotina (Programa Tabagismo)	14 mg	adesivo transdérmico	Componente Estratégico
Nicotina (Programa Tabagismo)	21 mg	adesivo transdérmico	Componente Estratégico

8.9. OUTROS PRODUTOS TERAPÊUTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Cinarizina	25 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Flumazenil	0,1 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Naloxona	0,4mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar

9. ANTI-INFECCIOSOS GERAIS PARA USO SISTÊMICO

9.1. ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTÊMICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Amoxicilina	500 mg	cápsula	Componente Básico
Amoxicilina	50 mg/mL	Pó para suspensão oral	Componente Básico
Amoxicilina + clavulanato de potássio	500 mg + 125 mg	comprimido	Componente Básico

Amoxicilina + clavulanato de potássio	50 + 12,5 mg/mL	Pó para suspensão oral	Componente Básico
Azitromicina	40 mg/ml	pó para suspensão oral	Componente Básico
Azitromicina	500 mg	comprimido	Componente Básico
Cefalexina	500 mg	comprimido	Componente Básico
Cefalexina	50 mg/mL	Pó para suspensão oral	Componente Básico
Ciprofloxacino	500 mg	comprimido	Componente Básico
Claritromicina	500 mg	comprimido	Componente Básico
Metronidazol	400 mg	comprimido	Componente Básico
Sulfametoxazol + Trimetoprima	400 + 80 mg	comprimido	Componente Básico
Sulfametoxazol + Trimetoprima	40 + 8 mg/mL	suspensão oral	Componente Básico

Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:

Amicacina	50 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Benzilpenicilina benzatina	1.200.000 UI	pó para suspensão injetável	Básico e hospitalar
Benzilpenicilina benzatina	600.000 UI	pó para suspensão injetável	Básico e hospitalar
Benzilpenicilina procaína + Benzilpenicilina potássica	300.000 UI + 100.000 UI	pó para solução injetável	Básico e hospitalar
Cefalotina	1 g	pó para solução injetável	Uso Hospitalar
Cefepima, cloridrato	1 g	pó para solução injetável	Uso Hospitalar
Ceftriaxona	1 g	pó para solução injetável	Uso Hospitalar
Clindamicina	150 mg/mL	solução injetável	Uso Hospitalar
Gentamicina, sulfato	40 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Meropeném	1 g	solução injetável	Uso Hospitalar

9.2. ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÊMICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Fluconazol	150 mg	cápsula	Componente Básico

9.3. ANTIVIRAIS PARA USO SISTÊMICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Aciclovir	200 mg	comprimido	Componente Básico
Oseltamivir, fosfato	30 mg	cápsula	Componente Estratégico
Oseltamivir, fosfato	45 mg	cápsula	Componente Estratégico
Oseltamivir, fosfato	75 mg	cápsula	Componente Estratégico

10. ANTIPARASITÁRIOS

10.1. ANTIHELMÍNTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Albendazol	400 mg	comprimido	Componente Básico
Albendazol	40 mg/mL	suspensão oral	Componente Básico
Ivermectina	6 mg	comprimido	Componente Básico

10.2. ANTIPROTOZOÁRIOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Metronidazol (benzoilmetyronidazol)	40mg/mL	suspensão oral	Componente Básico

11. ÓRGÃOS SENORES

11.1. FÁRMACOS USADOS EM OFTALMOLOGIA:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Tetracaína, cloridrato + fenilefrina	1% + 0,1%	solução oftálmica	Uso Hospitalar
Tropicamida	1%	solução oftálmica	Uso Hospitalar

12. SISTEMA RESPIRATÓRIO

12.1. ANTI-ASMÁTICOS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Aminofilina	100 mg	comprimido	Uso Hospitalar
Aminofilina	24 mg/ml	solução injetável	Uso Hospitalar
Ipratrópio, brometo	0,25 mg/ml	solução para inalação	Componente Básico
Salbutamol, sulfato	100mcg/dose	aerossol oral	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Salbutamol, sulfato	5mg/ml	solução para inalação	Uso Hospitalar

12.2. ANTI-HISTAMÍNICOS PARA USO SISTÊMICO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Dexclorfeniramina, maleato	0,4mg/mL	solução oral	Componente Básico
Dexclorfeniramina, maleato	2 mg	comprimido	Componente Básico
Loratadina	10 mg	comprimido	Componente Básico
Loratadina	1 mg/mL	xarope	Componente Básico
Prometazina, cloridrato	25 mg	comprimido	Componente Básico
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:			
Prometazina, cloridrato	25mg/mL	solução injetável	Básico e hospitalar

12.3. MUCORREGULADORA E EXPECTORANTE:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	DISPONÍVEL
Medicamento de dispensação Ambulatorial:			
Acebrofilina	5 mg/ml	xarope	Componente Básico
Acetilcisteína	40 mg/ml	xarope	Componente Básico
Acetilcisteína	20 mg/ml	xarope	Componente Básico
Ambroxol, cloridrato	3 mg/ml	xarope	Componente Básico

SEÇÃO 2 – REMUME POR ORDEM ALFABÉTICA

I. MEDICAMENTOS DO COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Classificação RENOME
Acebrofilina	10 mg/ml	xarope	COMPLEMENTAR
Acebrofilina	5 mg/ml	xarope	COMPLEMENTAR
Acetilcisteína	40 mg/ml	xarope	COMPLEMENTAR
Acetilcisteína	20 mg/ml	xarope	COMPLEMENTAR
Aciclovir	5%	creme	CBAF
Aciclovir	200 mg	comprimido	CBAF
Ácido Acetilsalicílico	100 mg	comprimido	CBAF
Ácido fólico	5 mg	comprimido	CBAF
Ácido fólico	0,2 mg/ml	solução oral	CBAF
Ácido valpróico	250 mg	comprimido	CBAF
Ácido valpróico	50 mg/ml	xarope	CBAF
Ácidos graxos essenciais		solução	COMPLEMENTAR
Albendazol	400 mg	comprimido	CBAF
Albendazol	40 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Alopurinol	300 mg	comprimido	CBAF
Ambroxol, cloridrato	3 mg/ml	xarope	COMPLEMENTAR
Amiodarona, cloridrato	200 mg	comprimido	CBAF
Amitriptilina, cloridrato	25 mg	comprimido	CBAF
Amoxicilina	500 mg	cápsula	CBAF
Amoxicilina	50 mg/mL	Pó para suspensão oral	CBAF
Amoxicilina + clavulanato de potássio	500 mg + 125 mg	comprimido	CBAF
Amoxicilina + clavulanato de potássio	50 + 12,5 mg/mL	Pó para suspensão oral	CBAF
Anlodipino, besilato	5 mg	comprimido	CBAF
Anlodipino, besilato	10 mg	comprimido	CBAF
Atenolol	25 mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Atenolol	50 mg	comprimido	CBAF
Azitromicina	40 mg/ml	pó para suspensão oral	CBAF
Azitromicina	500 mg	comprimido	CBAF
Biperideno,cloridrato	2 mg	comprimido	CBAF
Bromoprida	10mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Bromoprida	4mg/ml	solução oral	COMPLEMENTAR
Captopril	25 mg	comprimido	CBAF
Carbamazepina	200 mg	comprimido	CBAF
Carbamazepina	2% (20 mg/mL)	suspensão oral	CBAF

Carbonato de Cálcio	1250 mg (500 mg de cálcio)	comprimido	CBAF
Carvedilol	25 mg	comprimido	CBAF
Carvedilol	6,25 mg	comprimido	CBAF
Cefalexina	500 mg	comprimido	CBAF
Cefalexina	50 mg/mL	Pó para suspensão oral	CBAF
Cinarizina	25 mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Ciprofloxacino	500 mg	comprimido	CBAF
Claritromicina	500 mg	comprimido	CBAF
Clomipramina, cloridrato	25 mg	comprimido	CBAF
Clonazepam	2,5 mg/ml	solução oral	CBAF
Clorpromazina, cloridrato	25 mg	comprimido	CBAF
Clorpromazina, cloridrato	100 mg	comprimido	CBAF
Colagenase + Cloranfenicol	0,6UI/g + 0,01g/g	pomada	COMPLEMENTAR
Colagenase	0,6UI/g	pomada	COMPLEMENTAR
Dexametasona	0,1mg/mL	elixir	CBAF
Dexametasona	0,1% (1mg/g)	creme	CBAF
Dexametasona	4mg	comprimido	CBAF
Dexclorfeniramina, maleato	0,4mg/mL	solução oral	CBAF
Dexclorfeniramina, maleato	2 mg	comprimido	CBAF
Diazepam	5 mg	comprimido	CBAF
Diazepam	10 mg	comprimido	CBAF
Diclofenaco sódico	50 mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Digoxina	0,25 mg	comprimido	CBAF
Dipirona	500 mg	comprimido	CBAF
Dipirona	500 mg/ml	solução oral	CBAF
Doxazosina	2 mg	comprimido	CBAF
Enalapril, maleato	10 mg	comprimido	CBAF
Enalapril, maleato	20 mg	comprimido	CBAF
Escopolamina, butilbrometo + dipirona	10 + 250 mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Escopolamina, butilbrometo + dipirona	6,67 + 333,4 mg/ml	solução oral	COMPLEMENTAR
Fenitoína	100 mg	comprimido	CBAF
Fenobarbital sódico	100 mg	comprimido	CBAF
Fenobarbital sódico	40 mg/ml	solução oral	CBAF
Finasterida	5 mg	comprimido	CBAF
Fluconazol	150 mg	cápsula	CBAF
Fluoxetina, cloridrato	20 mg	cápsula	CBAF
Furosemida	40 mg	comprimido	CBAF
Glibenclamida	5 mg	comprimido	CBAF
Gliclazida	30 mg	comprimido de liberação prolongada	CBAF

Gliclazida	60 mg	comprimido de liberação prolongada	CBAF
Haloperidol, cloridrato	1 mg	comprimido	CBAF
Haloperidol, cloridrato	5 mg	comprimido	CBAF
Hidroclorotiazida	25 mg	comprimido	CBAF
Hidróxido de alumínio	61,5 mg/ml	suspensão oral	CBAF
Ibuprofeno	300 mg	comprimido	CBAF
Ibuprofeno	600 mg	comprimido	CBAF
Ibuprofeno	50 mg/ml	suspensão oral	CBAF
Insulina humana NPH	100 UI/mL	solução injetável	CBAF
Insulina humana Regular	100 UI/mL	solução injetável	CBAF
Ipratrópio, brometo	0,25 mg/ml	solução para inalação	CBAF
Isossorbida, dinitrato	5 mg	comprimido sublingual	CBAF
Isossorbida, mononitrato	20 mg	comprimido	CBAF
Ivermectina	6 mg	comprimido	CBAF
Levodopa + benserazida	200 mg + 50 mg	comprimido	CBAF
Levonorgestrel	0,75 mg	comprimido	CBAF
Levonorgestrel + Ethinilestradiol	0,15 + 0,03 mg	comprimido	CBAF
Levotiroxina	100 mcg	comprimido	CBAF
Levotiroxina	25 mcg	comprimido	CBAF
Levotiroxina	50 mcg	comprimido	CBAF
Lidocaína, cloridrato	20 mg/g	gel	CBAF
Loratadina	10 mg	comprimido	CBAF
Loratadina	1 mg/mL	xarope	CBAF
Losartana potássica	50 mg	comprimido	CBAF
Medroxiprogesterona, acetato	150 mg/ml	suspensão injetável	CBAF
Metformina	500 mg	comprimido	CBAF
Metformina	500 mg	comprimido de liberação controlada	COMPLEMENTAR
Metformina	850 mg	comprimido	CBAF
Metildopa	250 mg	comprimido	CBAF
Metoclopramida, cloridrato	4 mg/ml	solução oral	CBAF
Metoclopramida, cloridrato	10 mg	comprimido	CBAF
Metoprolol, succinato	50 mg	comprimido de liberação prolongada	CBAF
Metronidazol	10% (100 mg/g)	gel vaginal	CBAF
Metronidazol	400 mg	comprimido	CBAF
Metronidazol (benzóilmетronidazol)	40mg/mL	suspensão oral	CBAF
Miconazol, nitrato	2% (20 mg/g)	creme	CBAF
Miconazol, nitrato	2% (20 mg/g)	creme vaginal	CBAF

Neomicina + bacitracina	5 mg/g + 250 UI	pomada	COMPLEMENTAR
Nifedipino	10 mg	comprimido	CBAF
Nimesulida	100 mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Nistatina	100.000 UI	suspensão oral	CBAF
Norestisterona	0,35 mg	comprimido	CBAF
Noretisterona, enantato + estradiol, valerato	50 + 5 mg/mL	solução injetável	CBAF
Nortriptilina, cloridrato	25 mg	comprimido	CBAF
Nortriptilina, cloridrato	50 mg	comprimido	CBAF
Óleo Mineral		óleo para uso oral	CBAF
Omeprazol	20 mg	cápsula	CBAF
Paracetamol	500 mg	comprimido	CBAF
Paracetamol	200 mg/ml	solução oral	CBAF
Prednisolona fosfato sódico	1 mg/mL	solução oral	CBAF
Prednisolona fosfato sódico	3 mg/mL	solução oral	CBAF
Prednisona	5 mg	comprimido	CBAF
Prednisona	20 mg	comprimido	CBAF
Prometazina, cloridrato	25 mg	comprimido	CBAF
Propranolol, cloridrato	40 mg	comprimido	CBAF
Sais para reidratação oral	NaCl 3,5 mg, Glicose 20 g, KCl 1,5 g, Citrato Sódio 2,9 mg	pó para solução oral	CBAF
Salbutamol, sulfato	100mcg/dose	aerossol oral	CBAF
Simeticona	75mg/ml	solução oral	COMPLEMENTAR
Sinvastatina	20 mg	comprimido	CBAF
Sulfadiazina de Prata	10 mg/g (1%)	creme	CBAF
Sulfametoxazol + Trimetoprima	400 + 80 mg	comprimido	CBAF
Sulfametoxazol + Trimetoprima	40 + 8 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Sulfato ferroso	40 mg de ferro elementar	comprimido	CBAF
Sulfato ferroso	5 mg/mL de ferro elementar	xarope	CBAF
Varfarina sódica	5 mg	comprimido	CBAF

II. MEDICAMENTOS DO COMPONENTE ESTRATÉGICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

1. PROGRAMA DE TUBERCULOSE:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Medicamento de dispensação Ambulatorial:		
Etambutol	400 mg	comprimido
Isoniazida	100 mg	comprimido
Pirazinamida	500 mg	comprimido
Pyridoxine	50 mg	comprimido
Rifampicina + Isoniazida	300 + 200 mg	comprimido
Rifampicina + Isoniazida	150 + 100 mg	comprimido
Rifampicina + Isoniazida	150 + 75 mg	comprimido
Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida + Etambutol	150+75+400+275mg	comprimido

2. PROGRAMA DE HANSENÍASE

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Medicamento de dispensação Ambulatorial:		
Blister multibacilar	adulto	comprimido
Blister multibacilar	infantil	comprimido
Blister paubacilar	adulto	comprimido
Blister paubacilar	infantil	comprimido
Ofloxacina	400 mg	comprimido
Prednisona	20 mg	comprimido
Prednisona	5 mg	comprimido
Talidomida - disponibilizada também para doenças onco-hematológicas ou como imunomodulador, conforme Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas do Ministério da Saúde	100 mg	comprimido

3. PROGRAMA DE TABAGISMO:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Medicamento de dispensação Ambulatorial:		
Bupropiona, cloridrato	150 mg	comprimido de liberação prolongada
Nicotina	2 mg	goma de mascar
Nicotina	7 mg	adesivo transdérmico
Nicotina	14 mg	adesivo transdérmico
Nicotina	21 mg	adesivo transdérmico

4. PROGRAMA DE SÍFILIS:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Medicamentos para uso nas Unidades de Saúde:		
Benzilpenicilina benzatina	1.200.000UI	pó para suspensão injetável

5. PROGRAMA DE TOXOPLASMOSE:

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Medicamento de dispensação Ambulatorial:		
Espiramicina	1.500.000 UI	comprimido
Pirimetamina	25 mg	comprimido
Sulfadiazina	500 mg	comprimido

6. OUTROS PROGRAMAS DE SAÚDE

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Medicamento de dispensação Ambulatorial:		
Oseltamivir, fosfato	30 mg	cápsula
Oseltamivir, fosfato	45 mg	cápsula
Oseltamivir, fosfato	75 mg	cápsula
Vitamina A (Retinol)	100.000 UI	cápsula gelatinosa
Vitamina A (Retinol)	200.000 UI	cápsula gelatinosa

III. MEDICAMENTOS DE USO HOSPITALAR

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Classificação RENAME
Ácido Ascórbico	100 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Ácido Tranexâmico	50 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Adenosina	3 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Água destilada		solução injetável	CBAF
Amicacina	50 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Aminofilina	100 mg	comprimido	COMPLEMENTAR
Aminofilina	24 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Amiodarona	50 mg/mL	solução injetável	CBAF
Atracúrio	10 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Atropina, sulfato	0,25mg/mL	solução injetável	CBAF
Benzilpenicilina benzatina	1.200.000 UI	pó para suspensão injetável	CBAF
Benzilpenicilina benzatina	600.000 UI	pó para suspensão injetável	CBAF
Benzilpenicilina procaína + Benzilpenicilina potássica	300.000 UI + 100.000 UI	pó para solução injetável	CBAF
Betametasona (dipropionato + fosfato dissódico)	5 mg + 2 mg/mL	suspensão injetável	COMPLEMENTAR
Bicarbonato de sódio	8,40%	solução injetável	CBAF
Bromoprida	5mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Carvão ativado		pó para suspensão oral	CBAF
Cefalotina	1 g	pó para solução injetável	COMPLEMENTAR
Cefepima, cloridrato	1 g	pó para solução injetável	COMPLEMENTAR
Ceftriaxona	1 g	pó para solução injetável	CBAF
Cetoprofeno	50 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Clindamicina	150 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Clonidina, cloridrato	0,15 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Clopidogrel	75 mg	comprimido	CEAF
Cloreto de potássio	10%	solução injetável	CBAF
Cloreto de sódio	0,9%	solução injetável	CBAF
Cloreto de sódio	20%	solução injetável	CBAF
Clorexidina, digliconato	2%	solução degermante	CBAF
Clorexidina, digliconato	1,00%	solução aquosa	COMPLEMENTAR
Clorexidina, digliconato	0,50%	solução alcoólica	COMPLEMENTAR
Clorpromazina	5 mg/mL	solução injetável	CBAF
Deslanosídeo	0,2mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Dexametasona	2 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR

Dexametasona	4 mg/mL	solução injetável	CBAF
Dexmedetomidina	100 mcg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Dextrocetamina	50 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Diazepam	5 mg/ml	solução injetável	CBAF
Diclofenaco sódico	25 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Dipirona	500 mg/ml	solução injetável	CBAF
Dobutamina, cloridrato	12,5 mg/mL	solução injetável	CBAF
Dopamina	5 mg/mL	solução injetável	CBAF
Enoxaparina Sódica	20 mg	solução injetável	CEAF
Enoxaparina Sódica	40 mg	solução injetável	CEAF
Enoxaparina Sódica	60 mg	solução injetável	CEAF
Epinefrina	1 mg/mL	solução injetável	CBAF
Escopolamina, butilbrometo	20 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Escopolamina, butilbrometo + dipirona sódica	4 + 500 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Etilefrina, cloridrato	10mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Etomidato	2 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Fenitoína	50 mg/mL	solução injetável	CBAF
Fenobarbital	100 mg/ml	solução injetável	CBAF
Fentanila	0,05 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Fitomenadiona (Vitamina K1)	10 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Flumazenil	0,1 mg/mL	solução injetável	CBAF
Furosemida	10 mg/mL	solução injetável	CBAF
Gentamicina, sulfato	40 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Glicerol	120 mg/ml	solução retal	CBAF
Gliconato de cálcio	10%	solução injetável	COMPLEMENTAR
Glicose	5%	solução injetável	CBAF
Glicose	50%	solução injetável	CBAF
Haloperidol, cloridrato	5mg/mL	solução injetável	CBAF
Haloperidol, decanoato	50 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Heparina sódica	5.000 UI/0,25 mL	solução injetável	CBAF
Hidralazina	20 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Hidrocortisona succinato sódico	100 mg	Pó para solução injetável	CBAF
Hidrocortisona succinato sódico	500 mg	Pó para solução injetável	CBAF
Lidocaína, cloridrato	20 mg/ml	solução injetável	CBAF
Lidocaína + epinefrina	20mg/ml + 1:200.000 UI	solução injetável	CBAF
Manitol	200 mg/ml (20%)	solução injetável	COMPLEMENTAR
Meropeném	1 g	solução injetável	COMPLEMENTAR
Metilprednisolona	125mg	Pó para solução injetável	COMPLEMENTAR

Metoprolol	1 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Midazolam	5 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Morfina	10 mg/mL	solução injetável	CEAF
Naloxona	0,4mg/mL	solução injetável	CBAF
Nitroglicerina	5 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Nitroprusseto de sódio	50 mg	pó liofilizado para solução injetável	COMPLEMENTAR
Norepinefrina	2 mg/mL	solução injetável	CBAF
Ocitocina	5 ui/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Omeprazol	40 mg	pó para solução injetável	COMPLEMENTAR
Ondansetrona	2mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Prometazina	25mg/mL	solução injetável	CBAF
Propofol	10mg/ml	emulsão injetável	COMPLEMENTAR
Ringer com lactato de sódio		solução injetável	CBAF
Ringer simples		solução injetável	COMPLEMENTAR
Rockurônio	10 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Salbutamol, sulfato	5mg/ml	solução para inalação	CBAF
Sulfato de magnésio	50%	solução injetável	CBAF
Suxametônio	100 mg	solução injetável	COMPLEMENTAR
Tenoxicam	20 mg	pó para suspensão injetável	COMPLEMENTAR
Tetracaína, cloridrato + fenilefrina	1% + 0,1%	solução oftálmica	COMPLEMENTAR
Tiocolchicosídeo	2 mg/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Tramadol, cloridrato	50 mg/mL	solução injetável	COMPLEMENTAR
Tropicamida	0,01	solução oftálmica	COMPLEMENTAR
Vasopressina	20 UI/ml	solução injetável	COMPLEMENTAR
Verapamil, cloridrato	2,5 mg/ml	solução injetável	CBAF
Vitaminas do complexo B	B1, B2, B3, B5, B6	solução injetável	COMPLEMENTAR

IV. MEDICAMENTOS DO PROGRAMA SAÚDE MENTAL

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica
Ácido valpróico	500 mg	comprimido
Amitriptilina, cloridrato	25 mg	comprimido
Biperideno,cloridrato	2 mg	comprimido
Bupropiona, cloridrato	150 mg	comprimido de liberação prolongada
Carbamazepina	200 mg	comprimido
Carbonato de Lítio	300 mg	comprimido
Citalopram	20 mg	comprimido
Clomipramina, cloridrato	25 mg	comprimido
Clonazepam	0,5 mg	comprimido
Clonazepam	2 mg	comprimido
Clorpromazina, cloridrato	25 mg	comprimido
Clorpromazina, cloridrato	100 mg	comprimido
Diazepam	5 mg	comprimido
Diazepam	10 mg	comprimido
Diazepam	5 mg/ml	solução injetável
Fenitoína	100 mg	comprimido
Fenobarbital sódico	100 mg	comprimido
Fluoxetina, cloridrato	20 mg	cápsula
Haloperidol, cloridrato	1 mg	comprimido
Haloperidol, cloridrato	5 mg	comprimido
Haloperidol, cloridrato	5mg/mL	solução injetável
Haloperidol, decanoato	50 mg/mL	solução injetável
Imipramina, cloridrato	25 mg	comprimido
Levomepromazina	100 mg	comprimido
Levomepromazina	25 mg	comprimido
Nortriptilina, cloridrato	25 mg	comprimido
Nortriptilina, cloridrato	50 mg	comprimido
Paroxetina, cloridrato	20 mg	comprimido
Prometazina, cloridrato	25 mg	comprimido
Prometazina, cloridrato	25mg/mL	solução injetável
Sertralina, cloridrato	50 mg	comprimido
Tioridazina, cloridrato	25 mg	comprimido
Tioridazina, cloridrato	50 mg	comprimido
Zolpidem, hemitartrato	10 mg	comprimido

REFERÊNCIAS

BRASIL. Lei 8080 de 19 de Setembro de 1990. Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 20 de setembro de 1990.

BRASIL. Portaria MS/GM No 3916, de 30 de outubro de 1998. Aprova a Política Nacional de Medicamentos. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 31 de outubro de 1998.

BRASIL. Conselho Nacional de Saúde. Resolução n. 338, de 06 de maio de 2004. Aprova a Política Nacional de Assistência Farmacêutica. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 20 maio 2004. Seção 1, p.52. 2004.

BRASIL, Lei nº 12.401, de 28 de abril de 2011. Altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para dispor sobre a assistência terapêutica e a incorporação de tecnologia em saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde – SUS. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 28 de abril 2011.

BRASIL. Conselho Nacional de Secretários de Saúde. Assistência Farmacêutica no SUS. Coleção Progestores – Para entender a gestão do SUS. Vol. 7. Brasília: Conselho Nacional de Secretários de Saúde. – Brasília : CONASS, 2007.