



# DIÁRIO OFICIAL

PUBLICADO EM: 29/06/2023

EDIÇÃO: 118/2023

## PORTARIA FMS Nº 262/2023

### PORTARIA FMS Nº 262, DE 29 DE JUNHO DE 2023.

Dispõe sobre a atualização da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) 2023, na forma que especifica.

**O SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE**, no uso de suas atribuições legais e,

**CONSIDERANDO** a Portaria GM/MS nº 3.435 de 08 de dezembro de 2021, que estabelece a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) para o ano de 2022 no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) por meio da atualização do elenco de medicamentos e insumos da RENAME 2020;

**CONSIDERANDO** a Portaria/FMS nº 267 de 21 de julho de 2020 que dispõe sobre a Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) de Valparaíso de Goiás para o ano de 2020;

**CONSIDERANDO** a Portaria/FMS nº 212 de 24 de maio de 2023 que dispõe sobre a composição da Comissão de Farmácia e Terapêutica para atualização da REMUME 2020;

**CONSIDERANDO** a necessidade de atualização periódica da REMUME a fim de considerar o perfil epidemiológico e dados técnicos que permitam mapear as doenças mais recorrentes para atender as especificidades municipais da população;

#### **RESOLVE**

Art. 1º Fica instituído no âmbito do Município de Valparaíso de Goiás a atualização da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) 2023.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Valparaíso de Goiás, aos 29 (vinte e nove) dias do mês de junho de 2023.

**Neomar Camelo dos Santos**  
Secretário Municipal de Saúde  
(Decreto nº 286, de 05 de junho de 2023)

PREFEITURA MUNICIPAL DE VALPARAÍSO DE GOIÁS

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS

REMUME 2023  
2ª edição

VALPARAÍSO  
DE GOIÁS/GO  
2023

PÁBIO MOSSORÓ  
PREFEITO

NEOMAR CAMELO DOS SANTOS  
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE

ALBERLÂNIA PIRES DA SILVA  
COORDENADORA EXECUTIVA DA FARMÁCIA CENTRAL

**COMISSÃO DE FARMÁCIA E TERAPÊUTICA – 2023**  
**(Portaria SMS Nº 212 de 24 de maio de 2023)**

Alberlânia Pires da Silva- Farmacêutica CRF/GO nº 10086  
Ana Carolina Ramalho Reis- Médica CRM/GO nº 30.986  
Andréia A. Alves Tóquio dos Santos- Farmacêutica CRF/GO nº 17804  
Anna Luisa Caldeira Lima- Nutricionista CRN-1 nº 21808  
Bruna Garcês- Farmacêutica CRF/GO nº 12922  
Gabriel Lopes Vasconcelos - Farmacêutico CRF/GO nº 18347  
Ivanês Souza Miranda de Paula- Farmacêutica CRF/GO nº 9229

**APRESENTAÇÃO**

A Política Nacional de Medicamentos, instituída pela Portaria nº 3.916 de 30 de outubro de 1998, estabelece a necessidade da efetiva implementação de ações capazes de promover a melhoria das condições da assistência à saúde da população e de garantir a necessária segurança, eficácia e qualidade dos medicamentos, a promoção do uso racional e o acesso da população aos medicamentos considerados essenciais.

Integram o elenco dos medicamentos essenciais aqueles produtos considerados básicos e indispensáveis para atender a maioria dos problemas de saúde da população. Nesse sentido, compete à Assistência Farmacêutica no Sistema Único de Saúde as atividades de seleção, programação, aquisição, armazenamento, distribuição, controle da qualidade e a dispensação desses medicamentos, que favorece a permanente disponibilidade dos produtos segundo as necessidades da população, identificadas com base em critérios epidemiológicos.

Nesse contexto, uma das prioridades da Política Nacional de Medicamentos é a revisão permanente da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME), que é organizada consoante às patologias e agravos à saúde mais relevantes e prevalentes, respeitadas as diferenças regionais do País.

A partir da RENAME, os estados e os municípios devem realizar a padronização dos itens que serão ofertados em sua localidade, considerando aspectos epidemiológicos e assistenciais, bem como ofertar outros produtos em forma de complementação, devendo também, nestes casos, ter como base o processo comparativo baseado em evidências científicas. Estabelece-se assim a Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME).

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais, por sua vez, é organizada de acordo com os blocos de financiamento. Conforme preconiza o Manual de Assistência Farmacêutica no SUS, o bloco de financiamento para a assistência farmacêutica é constituído por três componentes: o Componente Básico da Assistência Farmacêutica (CBAF), o Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (CEAF) e o Componente Especializado da Assistência Farmacêutica (CEAF).

O Componente Básico da Assistência Farmacêutica destina-se à aquisição de medicamentos e insumos da assistência farmacêutica no âmbito da atenção básica em saúde e aqueles relacionados aos agravos e programas de saúde específicos, no âmbito da atenção básica. (BRASIL, 2007a)

O financiamento desse componente é de responsabilidade dos três entes federados, sendo o repasse financeiro regulamentado pelo Artigo nº 537 da Portaria de Consolidação GM/MS nº 6, de 28 de setembro de 2017. De acordo com tal normativa, o governo federal deve realizar o repasse de recursos financeiros com base no Índice de Desenvolvimento Humano Municipal (IDHM).

Já o Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica destina-se ao financiamento para custeio de ações de assistência farmacêutica em programas de saúde estratégicos tais como Tuberculose, Hanseníase, Malária, Leishmaniose, Doença de Chagas e outras doenças endêmicas de abrangência nacional ou regional, bem como de antirretrovirais do programa DST/AIDS, sangue e hemoderivados e imunobiológicos. (BRASIL, 2007a)

Conseqüentemente, o Componente Especializado da Assistência Farmacêutica (CEAF) é uma das estratégias de acesso aos medicamentos no âmbito do SUS que busca garantir a integralidade do tratamento medicamentoso, em nível ambulatorial, para algumas situações clínicas, principalmente, agravos crônicos, com custos de tratamento mais elevados ou de maior complexidade.

Quanto aos medicamentos de uso hospitalar, estes estão contemplados nos procedimentos hospitalares discriminados no Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos (SIGTAP) e são financiados pelo bloco da Atenção de Média e Alta Complexidade Ambulatorial e Hospitalar (MAC).

Dessa forma, a Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) de Valparaíso de Goiás/GO, é um instrumento para as ações de saúde que envolvem a terapêutica com a utilização de fármacos indispensáveis. Nesse sentido, a seleção de medicamentos possibilita ganhos terapêuticos e econômicos, sendo os ganhos terapêuticos aqueles relacionados à promoção do uso racional de medicamentos e à melhoria da qualidade terapêutica, enquanto os ganhos econômicos se referem à racionalização dos custos dos tratamentos.

Além disso, uma lista padronizada de medicamentos funciona como instrumento que favorece a qualidade na assistência, produzindo resolutividade nas intervenções com agilidade no atendimento ao cidadão e desdobrando-se na incorporação de uma visão construtiva de sustentabilidade do sistema de atenção à saúde no nível municipal.

Portanto, essa segunda edição da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais de Valparaíso de Goiás, está organizada de acordo com os Componentes da Assistência Farmacêutica e por Classificação Anatômica Terapêutica Clínica, e elenca os medicamentos de uso ambulatorial, hospitalar e pronto atendimento disponíveis no âmbito municipal. Além disso, foram acrescentados os insumos fornecidos pelo município e os medicamentos dos Componentes Estratégico e Especializado.

Cabe ressaltar que a REMUME está organizada em tabelas por ordem alfabética, considerando a Denominação Comum Brasileira (DCB), visando facilitar o acesso dos que buscam se referenciar nesse documento. Também, disponibiliza os locais de dispensação à população. Conseqüentemente, será divulgada a todos os prescritores do município com o intuito de conscientizá-los sobre a importância de considerar a relação dos medicamentos por ocasião das prescrições para garantir o acesso e uso adequado dos medicamentos pelos usuários do SUS.

## SUMÁRIO

### COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA.. 9

- APARELHO DIGESTIVO E METABOLISMO.. 9
- ANTIEMÉTICOS. 11
- SANGUE E ÓRGÃOS HEMATOPOIÉTICOS. 11
- SISTEMA CARDIOVASCULAR.. 12
- MEDICAMENTOS DERMATOLÓGICOS. 14
- APARELHO GENITURINÁRIO E HORMÔNIOS SEXUAIS. 15
- PREPARAÇÕES HORMONAIIS SISTÊMICAS. 16
- SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO.. 17

- ANTI-INFECCIOSOS DE USO SISTÊMICO.. 17
- SISTEMA NERVOSO.. 20
- ANTIPARASITÁRIOS. 22
- APARELHO RESPIRATÓRIO.. 22
- SOLUÇÕES PARA PERFUSÃO.. 23
- COMPONENTE ESTRATÉGICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA.. 26**
- PROGRAMA TUBERCULOSE. 26
- PROGRAMA HANSENÍASE. 27
- PROGRAMA TABAGISMO.. 27
- PROGRAMA TOXOPLASMOSE. 28
- CENTRO DE TESTAGEM E ACONSELHAMENTO (CTA) 28
- DST/ AIDS E HEPATITES. 28
- OUTROS PROGRAMAS. 30
- COMPONENTE ESPECIALIZADO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA.. 32**
- MEDICAMENTOS FORNECIDOS PELA CENTRAL ESTADUAL DE MEDICAMENTOS DE ALTO CUSTO (CEMAC) JUAREZ BARBOSA.. 32
- INSUMOS. 45**
- COMPONENTE BÁSICO POR ORDEM ALFABÉTICA.. 46**
- MEDICAMENTOS DE USO AMBULATORIAL.. 46
- MEDICAMENTOS DE USO HOSPITALAR.. 50
- FARMÁCIAS MUNICIPAIS ONDE SÃO DISPENSADOS MEDICAMENTOS À POPULAÇÃO 54**
- UNIDADES DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA E DE ATENDIMENTO HOSPITALAR.. 54**
- LISTA DE INCLUSÕES - COMPONENTE BÁSICO.. 55**
- LISTA DE EXCLUSÕES - COMPONENTE BÁSICO.. 59**
- CONSIDERAÇÕES FINAIS. 61**
- REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS. 62**

## COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Os medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica (CBAF) fornecidos pelo município estão divididos entre os de uso ambulatorial e os de uso hospitalar. Os de uso ambulatorial são dispensados nas Unidades Básicas de Saúde e os de uso hospitalar são administrados aos pacientes que estão internados nas unidades de urgência e emergência e hospitalar.

### APARELHO DIGESTIVO E METABOLISMO

#### USO AMBULATORIAL

##### DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

- Alendronato de Sódio Comprimido 70 mg
- Alopurinol Comprimido 100 mg
- Bromoprida Solução oral 4 mg/ml
- Carbonato de cálcio Comprimido 1250 mg (500mg de cálcio)
- Carbonato de cálcio + Colecalciferol Comprimido 1250 mg (500mg de cálcio+ 400 UI Colecalciferol)
- Carbonato de cálcio + Colecalciferol Comprimido 1500 mg (600mg de cálcio + 400 UI colecalciferol)
- Glibenclamida Comprimido 5 mg
- Gliclazida Comprimido de liberação Prolongada 30 mg
- Gliclazida Comprimido de liberação Prolongada 60 mg
- Hidróxido de Alumínio Suspensão oral 61,5 mg/ml
- Lactulose Xarope 667 mg/ml

Insulina Humana Regular Frasco 100 UI/ml  
Insulina Humana NPH Frasco 100 UI/ml  
Insulina Humana Regular Tubete 100 UI/ml  
Insulina Humana NPH Tubete 100 UI/ml  
Metformina Comprimido 500 mg  
Metformina Comprimido 850 mg  
Nistatina Suspensão oral 100.000 UI/ml  
Omeprazol Cápsula 20 mg  
Sais para reidratação oral Pó para solução oral Nacl 3,5 mg, glicose 20 g, kcl 1,5  
G, citrato de sódio 2,9 mg  
Simeticona Solução oral 75mg/ml

#### **USO HOSPITALAR**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ácido Ascórbico (Vitamina C) Solução injetável 100 mg/ml  
Bromoprida Solução injetável 5 mg/ml  
Carvão vegetal ativado Pó para suspensão oral 50 ou 100 g  
Complexo B Solução injetável 2 ml  
Escopolamina (Hioscina) Solução injetável 20 mg/ml  
Escopolamina + Dipirona (hioscina composta) Solução injetável 4 mg/ml+ 500 mg/ml  
Fosfato de Sódio (Enema) Solução enema 0,16 g/ml+0,06 g/ml  
Magnésio (Sulfato) Solução injetável 50 %  
Magnésio (Sulfato) Solução injetável 10 %  
Omeprazol Pó para solução injetável 40 mg  
Simeticona Solução oral 75mg/ml

### **ANTIEMÉTICOS**

#### **USO AMBULATORIAL**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Metoclopramida Comprimido 10 mg

#### **USO HOSPITALAR**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Dimenidrinato + Piridoxina Solução injetável 50 mg/ml+ 50 mg/ml  
Metoclopramida Solução injetável 5mg/ ml

## **SANGUE E ÓRGÃOS HEMATOPOIÉTICOS**

#### **USO AMBULATORIAL**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ácido acetilsalicílico Comprimido 100 mg  
Ácido fólico Comprimido 5 mg  
Sulfato ferroso Comprimido 40 mg  
Sulfato ferroso Xarope 125 mg/ml  
Varfarina Comprimido 5 mg

#### **USO HOSPITALAR**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ácido Tranexâmico Solução injetável 50 mg/ml  
Enoxaparina Sódica Solução injetável 20 mg/ 0,2 ml  
Enoxaparina Sódica Solução injetável 40 mg/ 0,4 ml  
Enoxaparina Sódica Solução injetável 60 mg/ 0,6 ml  
Enoxaparina Sódica Solução injetável 80 mg/ 0,8 ml

Fitomenadiona (vitamina K) Solução injetável 10 mg/ml  
Heparina sódica Solução injetável 5.000 UI/ ml  
Sacarato de Hidróxido Férrico Solução injetável 20 mg/ml

## SISTEMA CARDIOVASCULAR

### USO AMBULATORIAL

#### DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Amiodarona Comprimido 200 mg  
Anlodipino Comprimido 5 mg  
Anlodipino Comprimido 10 mg  
Atenolol Comprimido 25 mg  
Atenolol Comprimido 50 mg  
Captopril Comprimido 25 mg  
Carvedilol Comprimido 3,125 mg  
Carvedilol Comprimido 6,25 mg  
Carvedilol Comprimido 12,5 mg  
Carvedilol Comprimido 25 mg  
Digoxina Comprimido 0,25 mg  
Doxazosina Comprimido 2 mg  
Enalapril Comprimido 10 mg  
Enalapril comprimido 20 mg  
Espironolactona Comprimido 25 mg  
Furosemida Comprimido 40 mg  
Hidroclorotiazida Comprimido 25 mg  
Lidocaína (Mediante laudo e receita) Gel 20 mg/g  
Losartana Comprimido 50 mg  
Metildopa Comprimido 250 mg  
Metildopa Comprimido 500 mg  
Metoprolol Comprimido de liberação prolongada 25 mg  
Metoprolol Comprimido de liberação prolongada 50 mg  
Nifedipino Comprimido ou cápsula 10 mg  
Nifedipino Comprimido ou cápsula 20 mg  
Propranolol Comprimido 40 mg  
Sinvastatina Comprimido 20 mg

### USO HOSPITALAR

#### DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Adenosina Solução injetável 3 mg/ml  
Amiodarona Solução injetável 50 mg/3ml  
Atropina Solução injetável 0,25 mg/1ml  
Captopril Comprimido 25 mg  
Clopidogrel Comprimido 75 mg  
Deslanosídeo Solução injetável 0,2 mg/ml  
Dobutamina Solução injetável 12,5mg/ml  
Dopamina Solução injetável 5mg/ml  
Efedrina Solução injetável 50 mg/ml  
Epinefrina Solução injetável 1 mg/ml  
Etilefrina (Cloridrato) Solução injetável 10 mg/ml  
Furosemida Solução injetável 10 mg/ml  
Hidralazina Solução injetável 20 mg/1ml

Isossorbida (Dinitrato) Comprimido sublingual 5 mg  
Lidocaína (Cloridrato) 2% Solução injetável 20 mg/ml  
Lidocaína 10 % Solução tópica spray 100 mg/ml  
Metoprolol (Tartarato) Solução injetável 1 mg/ml  
Nitroglicerina Solução injetável 5 mg/ml  
Nitroprusseto de sódio Pó liofilizado ou solução injetável 50 mg  
Norepinefrina Solução injetável 2 mg/ml

## MEDICAMENTOS DERMATOLÓGICOS

### USO AMBULATORIAL E HOSPITALAR

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Ácidos graxos essenciais AGE+ Vitamina A+ Vitamina E

(Somente para acamados/ Mediante laudo) Loção Oleosa ----

Cetoconazol Creme 20 mg/g

Colagenase+ cloranfenicol (Somente para acamados/ Mediante laudo e receita) Pomada 0,6 U/G + 0,01 G/G

Dexametasona Creme 0,1% (1 mg/g)

Neomicina (Sulfato)+ Bacitracina (Zíncica) Pomada 5 mg/g+ 250 UI/G

Óleo mineral Óleo

Pasta D'água Dermatológico 25 %

Sulfadiazina de prata Creme 1% (10 mg/g)

Miconazol Creme 2% (20 mg/g)

## APARELHO GENITURINÁRIO E HORMÔNIOS SEXUAIS

### USO AMBULATORIAL

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Finasterida Comprimido 5 mg

Levonorgestrel Comprimido 0,75 mg

Levonorgestrel + etinilestradiol Comprimido 0,15 mg + 0,03 mg

Medroxiprogesterona,

Acetato Suspensão injetável 150 mg ml

Metronidazol Gel vaginal 10% (100 mg/g)

Miconazol Creme vaginal 2% (20 mg g)

Noretisterona Comprimido 0,35 mg

Noretisterona (Enantato)+ Estradiol (Valerato) Solução injetável 50 mg/ml+ 5mg/ml

### USO HOSPITALAR

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Metilergometrina Solução injetável 0,2 mg/ml

Ocitocina Solução injetável 5 UI/ml

## PREPARAÇÕES HORMONAIIS SISTÊMICAS

### USO AMBULATORIAL

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Dexametasona Comprimido 4 mg

Estriol Creme vaginal 1 mg/g

Levotiroxina Comprimido 25 mcg  
Levotiroxina Comprimido 50 mcg  
Levotiroxina Comprimido 100 mcg  
Prednisolona, fosfato sódico Solução oral 3 mg/ ml  
Prednisona Comprimido 5 mg  
Prednisona Comprimido 20 mg

**USO HOSPITALAR**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Dexametasona Solução injetável 4 mg/ml  
Hidrocortisona, succinato Pó para solução injetável 100 mg  
Hidrocortisona, succinato Pó para solução injetável 500 mg

## SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO

**USO AMBULATORIAL**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Baclofeno Comprimido 10 mg  
Ibuprofeno Comprimido 300 mg  
Ibuprofeno Comprimido 600 mg  
Ibuprofeno Suspensão oral 50 mg/ml

**USO HOSPITALAR**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Rocurônio Frasco-ampola 10 mg/ ml  
Suxametônio Pó liofilizado para solução injetável 100 mg  
Tenoxicam Pó liofilizado para solução injetável 20 mg  
Tropicamida Solução oftálmica 10 mg/ml

## ANTI-INFECIOSOS DE USO SISTÊMICO

**USO AMBULATORIAL**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Aciclovir Comprimido 200 mg  
Aciclovir Creme 5 mg/g  
Amoxicilina Cápsula 500 mg  
Amoxicilina Pó para suspensão oral 50 mg/ml  
Amoxicilina + Clavulanato de  
Potássio Comprimido 500mg+ 125mg  
Amoxicilina + Clavulanato de  
Potássio Suspensão oral 50 mg/ml + 12,5 mg/ml  
Azitromicina Comprimido 500 mg  
Azitromicina Pó para suspensão oral 40 mg/ml  
Benzoilmetronidazol Suspensão oral 40 mg/ml  
Cefalexina Cápsula 500 mg  
Cefalexina Suspensão oral 50 mg/ml  
Ciprofloxacino Comprimido 500 mg  
Fluconazol Cápsula 150 mg  
Metronidazol Comprimido 250 mg  
Metronidazol Gel vaginal 100 mg/g  
Nitrofurantoína Cápsula 100 mg  
Polimixina B (sulfato)+ Neomicina (sulfato)+ Fluocinolona acetonida+ Lidocaína (cloridrato) Solução



otológica 10.000 UI/ml+ 3,500 mg/ml+ 0,250 mg/ml+ 20 mg/ml  
Sulfametoxazol+ Trimetoprima Comprimido 400 mg + 80 mg  
Sulfametoxazol+ Trimetoprima Suspensão oral 200 mg/5ml + 40mg/5ml

### **USO HOSPITALAR**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ampicilina sódica+ Sulbactam Pó para solução injetável 1 G+ 500mg  
Azitromicina Pó para solução injetável 500 mg  
Benzilpenicilina benzatina Pó para suspensão injetável 600.000 UI  
Benzilpenicilina benzatina pó para suspensão injetável 1.200.000 UI  
Ceftriaxona Pó para solução injetável 1 G  
Ciprofloxacino Injetável 2 mg/ml  
Clindamicina Pó para solução injetável 150 mg/ml  
Gentamicina Solução injetável 80 mg/ 2 ml  
Imunoglobulina anti- RHO (Anti-D) Solução injetável 250 mcg a 300 mcg  
Levofloxacino Solução injetável 5 mg/ ml  
Levofloxacino Comprimido 500 mg  
Levofloxacino Comprimido 750 mg  
Meropeném Pó para solução injetável 500 mg  
Metronidazol Injetável 5 mg/ ml  
Oxacilina Sódica Pó para solução injetável 500 mg

## **SISTEMA NERVOSO**

### **USO AMBULATORIAL**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ácido Valpróico Cápsula ou comprimido 250 mg  
Ácido Valpróico Comprimido 500 mg  
Ácido Valpróico Solução oral ou xarope 250 mg/5-ml  
Amitriptilina, cloridrato Comprimido 25 mg  
Biperideno, cloridrato Comprimido 2 mg  
Carbamazepina Comprimido 200 mg  
Carbamazepina Suspensão oral 2% (20 mg/ml)  
Carbonato de Lítio Comprimido 300 mg  
Clomipramina, cloridrato Comprimido 25 mg  
Clonazepam Solução oral 2,5 mg/ml  
Clonazepam Comprimido 2 mg  
Clorpromazina, cloridrato Comprimido 25 mg  
Clorpromazina, cloridrato Comprimido 100 mg  
Diazepam Comprimido 5 mg  
Diazepam Comprimido 10 mg  
Dipirona Solução oral gotas 500 mg/ml  
Dipirona Comprimido 500 mg  
Etomidato Injetável 2 mg/ml  
Fenitoína Comprimido 100 mg  
Fenobarbital Comprimido 100 mg  
Fenobarbital Solução oral 40 mg/ml  
Fluoxetina, cloridrato Cápsula ou comprimido 20 mg  
Haloperidol, cloridrato Comprimido 5 mg  
Haloperidol, cloridrato Solução oral 2mg/ml  
Levodopa+ Benserazida HBS Cápsula de liberação prolongada 100/25 mg  
Levodopa+ Benserazida BD Comprimido 100/25 mg

Levodopa+ Benserazida Comprimido 100 mg+ 25 mg  
Levodopa+ Benserazida Comprimido 200 mg + 50 mg  
Nortriptilina, cloridrato Cápsula 25 mg  
Nortriptilina, cloridrato Cápsula 50 mg  
Paracetamol Comprimido 500 mg  
Paracetamol Solução oral – gotas 200 mg/ml

### **USO HOSPITALAR**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Diazepam Solução injetável 5 mg/ml  
Dipirona Solução injetável 500 mg/ml  
Etomidato Solução injetável 2 mg/ml  
Escetamina (Cloridrato) Solução injetável 50 mg/ ml  
Fenitoína Solução injetável 50 mg/ml  
Fenobarbital Solução injetável 100 mg/ml  
Fentanila Solução injetável 50 mcg/ml  
Flumazenil Solução injetável 0,1 mg/ml  
Haloperidol (Cloridrato) Solução injetável 5 mg/ml  
Haloperidol (Decanoato) Solução injetável 50 mg/ml  
Lidocaína Gel 20 mg/g  
Lidocaína Solução injetável 20 mg/ml  
Lidocaína +epinefrina  
1.200.000 Solução injetável 20 mg/ml  
Midazolam Solução injetável 5 mg/ml  
Morfina Solução injetável 10 mg/ml  
Naloxona Solução injetável 0,4 mg/1ml  
Propofol Emulsão injetável 10mg/ml  
Tramadol Solução injetável 50 mg/ml

## **ANTIPARASITÁRIOS**

### **USO AMBULATORIAL**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Albendazol Comprimido 400 mg  
Albendazol Suspensão oral 40 mg/ml  
Ivermectina Comprimido 6 mg  
Permetrina Loção 1% (10 mg/g)  
Permetrina Loção 5% (50 mg/g)

## **APARELHO RESPIRATÓRIO**

### **USO AMBULATORIAL**

#### **DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ambroxol Xarope 3 mg/ml  
Ambroxol Xarope 6 mg/ml  
Budesonida Suspensão para inalação nasal 32 mcg c/ 120 doses  
Budesonida Suspensão para inalação nasal 50 mcg c/ 120 doses  
Cloreto de sódio 0,9% Solução nasal 0,9 %  
Dexclorfeniramina,  
maleato Xarope ou solução oral 0,4 mg/ml  
Dexclorfeniramina, maleato Comprimido 2 mg

Ipratrópio (Brometo) Solução para inalação 0,25mg/ml

Loratadina Comprimido 10 mg

Loratadina Xarope 1 mg/ml

Prometazina, cloridrato Comprimido 25 mg

Salbutamol, sulfato Aerossol oral 100 mcg/dose

#### **USO HOSPITALAR**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Aminofilina Solução injetável 24 mg/ml

Ipratrópio (Brometo) Solução para inalação 0,25mg/ml

Prometazina Solução injetável 25 mg/ml

Salbutamol, sulfato Solução injetável 0,5 mg/ml

Salbutamol, sulfato Aerossol oral 100 mcg/dose

## **SOLUÇÕES PARA PERFUSÃO**

#### **USO AMBULATORIAL**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Cloreto de sódio 0,9% solução injetável sistema fechado bolsa

Com 500 ,250 e 100 ml

(Somente para pacientes acamados mediante laudo e receita) Solução injetável 0,9 %

#### **USO HOSPITALAR**

DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO

Água destilada 10 ml Solução injetável Não se aplica

Bicarbonato de sódio 10 ml Solução injetável 8,4 %

Cloreto de potássio, flaconete c/ 10ml Solução injetável 10 %

Cloreto de potássio, flaconete c/ 10ml Solução injetável 19,1%

Cloreto de sódio 0,9% solução injetável- sistema fechado bolsa

Com 500 ,250 e 100 ml

Solução injetável

0,9%

Cloreto de sódio c/ 10 ml Ampola 10 %

Cloreto de sódio c/ 10 ml Ampola 20 %

Cloreto de sódio c/ 10 ml Ampola 0,9 %

Glicose 5% solução injetável Sistema fechado bolsa com 500 e 250 ml Solução injetável 5%

Glicose 50% flaconete com 10 ml Solução injetável 50%

Glicose 25% flaconete com 10 ml Solução injetável 25%

Gliconato de cálcio 100mg/ml flaconete com 10ml Solução injetável 10%

Ringer com lactato de sódio sistema fechado bolsa com 500 e 250 ml Solução injetável Não se aplica

Ringer sistema fechado bolsa com 500 e 250 ml Solução injetável Não se aplica

## **COMPONENTE ESTRATÉGICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA**

Os medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (CESAF) são utilizados no tratamento de grupos de agravos específicos, agudos ou crônicos, contemplados em Programas Estratégicos do Ministério da Saúde. Esses medicamentos são fornecidos ao Estado através da Regional de Saúde de Luziânia e são rigorosamente controlados pela Vigilância Sanitária.

No entanto, os medicamentos antirretrovirais para DST/AIDS e Hepatite B são fornecidos pelo Centro de Testagem e Aconselhamento.

## **PROGRAMA TUBERCULOSE**

**DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Estreptomicina Pó solução oral 1 mg  
Etambutol Comprimido 400 mg  
Etambutol Solução oral 2,5%  
Etionamida Drágea 250 mg  
Isoniazida Comprimido 100 mg  
Pirazinamida Suspensão oral 30 mg/ml  
Pirazinamida Comprimido 500 mg  
Rifampicina + isoniazida Cápsula 150 mg + 100 mg  
Rifampicina Suspensão 20 mg/ml  
Rifampicina Cápsula 300 mg  
Rifampicina Cápsula 300 mg + 200 mg  
Rifampicina+Isoniazida+Pirazin amida+ Etambutol Cápsula 150 MG + 150 MG + 400 MG +275 MG

**PROGRAMA HANSENÍASE****DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Blister multibacilar adulto Comprimido  
Blister multibacilar infantil Comprimido  
Clofazimina Cápsula 50 mg  
Clofazimina Cápsula 100 mg  
Minociclina, cloridrato Comprimido 100 mg  
Ofloxacina Comprimido 400 mg  
Pentoxifilina Comprimido 400 mg  
Prednisona Comprimido 5 mg  
Prednisona Comprimido 20 mg  
Rifampicina Cápsula 300 mg

**PROGRAMA TABAGISMO****DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Adesivo de nicotina Adesivo transdérmico 7 mg  
Adesivo de nicotina Adesivo transdérmico 14 mg  
Adesivo de nicotina Adesivo transdérmico 21 mg  
Bupropiona, cloridrato Comprimido 150 mg  
Nicotina Goma de mascar 2 mg  
Pastilha de nicotina Pastilha 4 mg

**PROGRAMA TOXOPLASMOSE****DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Ácido fólico Comprimido 15mg  
Espiramicina Comprimido 500 mg  
Pirimetamina Comprimido 25 mg  
Sulfadiazina Comprimido 500 mg

**CENTRO DE TESTAGEM E ACONSELHAMENTO (CTA)  
DST/ AIDS E HEPATITES**

**DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Abacavir Comprimidos 300 mg  
Abacavir Solução Oral 20mg/ml  
Atazanavir Cápsula 300 mg  
Darunavir Comprimido 150 mg  
Darunavir Comprimido 600 mg  
Darunavir Comprimido 75 mg  
Darunavir Comprimido 800 mg  
Dolutegravir Comprimido 5 mg  
Dolutegravir Comprimido 50 mg  
Efavirenz Comprimido 200 mg  
Enfuvirtida Pó Liófilo Injetável 90 mg/ml  
Etravirina Comprimido 100 mg  
Etravirina Comprimido 200 mg  
Lamivudina Comprimido 150mg  
Lamivudina Solução oral 10mg/ml  
Lopinavir + Ritonavir Comprimido 100mg + 25mg  
Lopinavir + Ritonavir Comprimido 200mg + 50mg  
Lopinavir + Ritonavir Solução oral 80 + 20mg/ml  
Maraviroque Comprimido 150 mg  
Nevirapina Comprimido 200 mg  
Nevirapina Solução oral 10mg/ml  
Raltegravir Granulado 100 mg  
Raltegravir Comprimido 100 mg  
Raltegravir Comprimido 25 mg  
Raltegravir Comprimido 400 mg  
Ritonavir Comprimido 100 mg  
Ritonavir Pó p/ suspensão oral 100 mg  
Talidomida Comprimido 100 mg  
Tenofovir Comprimido 300 mg  
Tenofovir+Entricitabina Comprimido 300mg+200mg  
Tenofovir+Lamivudina Comprimido 300mg+300mg  
Tenofovir+Lamivudina+Efavirenz Comprimido 300+300+600mg  
Tipranavir Cápsula 250 mg  
Tipranavir Solução oral 100mg/ml  
Zidovudina Cápsula 100 mg  
Zidovudina Solução injetável 10mg/ml  
Zidovudina Solução oral 10mg/ml  
Zidovudina + Lamivudina Comprimido 300mg+150mg  
Alfapeginterferona Solução injetável 180 mcg  
Entecavir Comprimido 0,5 mg Comprimido 0,5 mg  
Glecaprevir/Pibrentasvir Comprimido 100mg + 40mg  
Imunoglobulina Antihepatite B Solução injetável 1.000 UI/ 5ML  
Lamivudina Comprimido 150 mg  
Ledipasvir/Sofosbuvir Comprimido 90mg + 400mg  
Ribavirina Cápsula 250mg Cápsula 250 mg  
TAF - Tenofovir Alafenamida Comprimido 25 mg  
Tenofovir Comprimido 300 mg  
Velpatasvir/Sofosbuvi Comprimido 100mg + 400mg

**OUTROS PROGRAMAS**

**DENOMINAÇÃO GENÉRICA FORMA FARMACÊUTICA CONCENTRAÇÃO**

Nirmatrelbir+ Ritonavir (Covid-19) Comprimido 150mg/ 100mg

Oseltamivir, fosfato (Influenza) Comprimido 35 mg

Oseltamivir, fosfato (Influenza) Comprimido 45 mg

Oseltamivir, fosfato (Influenza) Comprimido 75mg

Vitamina A (retinol) Cápsula gelatinosa 100.000 UI C (De 6 a 11 meses de idade)

Vitamina A (retinol) Cápsula gelatinosa 200.000 UI (De 12 a 59 meses de idade)

**COMPONENTE ESPECIALIZADO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA**

Os medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica são fornecidos pela Central Estadual de Medicamentos de Alto Custo (CEMAC) Juarez Barbosa de Goiânia. As dispensações dos medicamentos seguem critérios de diagnóstico, indicação e tratamento, inclusão e exclusão, esquemas terapêuticos, monitorização, acompanhamentos e demais parâmetros contidos nos Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas do Ministério da Saúde (PCDT).

O paciente que precisa de medicamentos desse componente deve identificar com o(a) seu (sua) médico (a) qual o nome da doença/agravo e o **CID** (classificação da doença) e dirigir-se até a Farmácia do Componente Especializado (Alto Custo) do município. Um dos documentos obrigatórios para a abertura de processo é o LME (Laudo de solicitação, avaliação e autorização de medicamentos).

<b>MEDICAMENTOS FORNECIDOS PELA CENTRAL ESTADUAL DE MEDICAMENTOS DE ALTO CUSTO (CEMAC) JUAREZ BARBOSA</b>		
<b>DENOMINAÇÃO GENÉRICA</b>	<b>FORMA FARMACÊUTICA</b>	<b>CONCENTRAÇÃO</b>
Acitretina	Cápsula	10 mg
Acitretina	Cápsula	25 mg
Ácido Zoledrônico	Injetável	0,05 mg/ml
Adalimumabe	Injetável	40 mg
Aflibercepte	Solução injetável	40 mg/ml
Alfadornase	Ampola	2,5 mg
Alfaelosulfase	Solução injetável	1 mg/ml
Alfaepoetina	Solução injetável	2.000 UI
Alfaepoetina	Solução injetável	4.000 UI
Alfapoetina	Solução injetável	10.000 UI
Alfainterferona 2 b	Injetável	3.000.000 UI
Alfainterferona 2 b	Injetável	5.000.000 UI
Alfataliglicerase	Injetável	200 U
Alfavelaglicerase	Injetável	200 U
Alfavelaglicerase	Injetável	400 U
Alentuzumabe	Solução injetável	10 mg/ml
Amantadina	Comprimido	100 mg

Ambrisentana	Comprimido revestido	5 mg
Ambrisentana	Comprimido revestido	10 mg
Atorvastatina	Comprimido	10 mg
Atorvastatina	Comprimido	20 mg
Azatioprina	Comprimido	50 mg
Baricitinibe	Comprimido	2 mg
Baricitinibe	Comprimido	4 mg
Betainterferona 1a	Injetável	12.000.000 UI (44 mcg)
Betainterferona 1a	Injetável	6.000.000 UI (30 mcg)
Betainterferona 1a	Injetável	6.000.000 UI (22mcg)
Betainterferona 1b	Injetável	9.600.000 UI (300 mcg)
Bezafibrato	Drágea ou comprimido	200 mg
Bimatoprost	Solução oftálmica	0,3mg/ml
Bosentana	Comprimido revestido	125 mg
Bosentana	Comprimido revestido	62,5 mg
Budesonida	Cápsula inalante	400 mcg
Brimonidina	Solução oftálmica	2 mg/ml
Brinzolamida	Suspensão oftálmica	10mg/ml
Brometo de Glicopirrônio (Indisponível)	Cápsula inalante	50 mcg
Brometo de Glicopirrônio+ Formoterol+ Beclometasona	Pó inalatório	12,5 mcg+ 6mcg + 100 mcg
Brometo de Tiotrópio	Solução para inalação	2,5 mcg
Brometo de Tiotrópio + Olodaterol	Solução para inalação oral	2,5 mcg+ 2,5 mcg
Brometo de Umeclidínio	Pó inalatório	62,5 mcg
Brometo de Umeclidinio + Vilanterol	Solução para inalação	62,5 mcg+ 25 mcg
Burosumabe	Solução injetável	20 mg/ml
Burosumabe	Solução injetável	30 mg/ml
Cabergolina	Comprimido	0,5 mg
Calcitonina	Frasco spray nasal	200 UI/dose
Calcitriol	Cápsula	0,25 mcg
Calcipotriol	Pomada	50 mcg/g
Certolizumabe pegol	Solução injetável	200mg/ml
Ciclofosfamida	Drágea	50 mg
Ciclosporina	Cápsula	100 mg

Ciclosporina	Cápsula	50 mg
Ciclosporina	Cápsula	25 mg
Ciclosporina	Solução oral	100 mg/ml
Cinacalcete (cloridrato)	Comprimido	30 mg
Cinacalcete (cloridrato)	Comprimido	60 mg
Ciprofibrato	Comprimido	100 mg
Ciproterona	Comprimido	50 mg
Clobazam	Comprimido	10 mg
Clobazam	Comprimido	20 mg
Clobetasol	Creme	0,5 mg/g
Clopidogrel	Comprimido	75 mg
Clozapina	Comprimido	100 mg
Clozapina	Comprimido	25 mg
Codeína	Comprimido	30 mg
Codeína	Comprimido	60 mg
Complemento alimentar para paciente fenilcetonúrico	Enteral ou oral	A partir de 8 anos de idade
""Complemento alimentar para paciente fenilcetonúrico	Enteral ou oral	De 1 até 8 anos de idade
Complemento alimentar para paciente fenilcetonúrico	Enteral ou oral	De 0 a 1 ano de idade
Danazol (Indisponível)	Cápsula	100 mg
Dapagliflozina	Comprimido	10 mg
Deferasirox	Comprimido	125 mg
Deferasirox	Comprimido	250 mg
Deferasirox	Comprimido	500 mg
Deferiprona	Comprimido	500 mg
Desferroxamina	Injetável	500 mg
Denosumabe	Subcutâneo	60 mg/ml
Denosumabe	Injetável	120 mg/ml
Desferroxamina (mesilato)	Injetável	500 mg
Desmopressina	Spray nasal	0,1mg/ml frasco
Dexametasona	Implante biodegradável para uso oftálmico (intravítreo)	-----
Donepezila	Comprimido	5 mg



Donepezila	Comprimido	10 mg
Dorzolamida	Solução oftálmica	20 mg/ml
Eculizumabe	Solução injetável	10 mg/ml
Eltrombopague olamina	Comprimido revestido	25 mg
Eltrombopague olamina	Comprimido revestido	50 mg
Enoxaparina sódica	Solução injetável	40 mg/0,4mL
Enoxaparina sódica	Solução injetável	60 mg/0,6mL
Entacapona	Comprimido	200 mg
Etanercepte	Injetável	50 mg
Etanercepte	Injetável	25 mg
Everolimo	Comprimido	0,5 mg
Everolimo	Comprimido	0,75 mg
Everolimo	Comprimido	1 mg
Filgrastim	Solução injetável	300 mcg
Fingolimode (cloridrato)	Cápsula	0,5 mg
Fludrocortisona	Comprimido	0,1 mg
Formoterol (fumarato) + budesonida	Pó inalante	12mcg +400mcg
Formoterol (fumarato) + budesonida	Pó inalante	6mcg +200mcg
Formoterol	Pó inalante	12mcg/dose
Fumarato de dimetila	Cápsula	120 mg
Fumarato de dimetila	Cápsula	240 mg
Gabapentina	Cápsula	300 mg
Gabapentina	Cápsula	400 mg
Galantamina	Cápsula de liberação prolongada	8 mg
Galantamina	Cápsula de liberação prolongada	16 mg
Galantamina	Cápsula de liberação prolongada	24 mg
Galsulfase	Solução injetável	1 mg/ml
Glatiramer	Pó liofilizado ou solução injetável	40 mg
Glicopirronio brometo (Temporariamente Indisponível)	Cápsula para inalação	50 mcg
Golimumabe	Injetável	50 mg
Gosserrelina (acetato)	Injetável	10,80 mg
Gosserrelina (acetato)	Implante subcutâneo	3,6 mg
Hidroxicloroquina	Comprimido	400 mg

Hidroxiureia	Cápsula	500 mg
Idursulfase Alfa	Solução injetável	2 mg/ml
Iloprosta	Solução para nebulização	10 mcg/mL
Imiglucerase	Pó líofilo injetável	400 U
Imunoglobulina humana	Injetável	5,0 g
Infliximabe	Injetável	10 mg/ml
Insulina análoga de ação rápida	Solução injetável	100 UI/ml
Isotretinoína	Cápsula	20 mg
Lamotrigina	Comprimido	100 mg
Lamotrigina	Comprimido	50 mg
Lamotrigina	Comprimido	25 mg
Lanreotida	Solução injetável	120 mg
Lanreotida	Solução injetável	90 mg
Laronidase	Solução injetável	0,58 mg/ml
Latanoprostá	Solução oftálmica	0,05 mg/ml
Leflunomida	Comprimido	20 mg
Leuprorrelina	Injetável	3,75 mg
Leuprorrelina	Injetável	45 mg
Leuprorrelina (Produção descontinuada)	Injetável	11,25 mg
Levetiracetam	Solução oral	100mg/ml
Levetiracetam	Comprimido revestido	750 mg
Levetiracetam	Comprimido revestido	250 mg
Memantina	Comprimido	10 mg
Mepolizumabe	Solução injetável	100 mg/ml
Mesalazina	Comprimido	400 mg
Mesalazina	Comprimido	800 mg
Mesalazina	Comprimido	500 mg
Metadona	Comprimido	5 mg
Metotrexato	Comprimido	2,5mg
Metotrexato	Injetável	25mg/ml
Micofenolato Mofetila	Comprimido	500 mg
Micofenolato de sódio	Comprimido	180 mg
Micofenolato de sódio	Comprimido	360 mg

Miglustate	Cápsula	100 mg
Morfina	Comprimido	30 mg
Morfina	Comprimido	10 mg
Naproxeno	Comprimido	500 mg
Natalizumabe	Injetável	300 mg
Nintedanibe	Cápsula	100 mg
Nintedanibe	Cápsula	150 mg
Nusinersena	Injetável- intratectal	2,4 mg/ml
Octreotida lar	Suspensão injetável	10 mg/ml
Octreotida	Suspensão injetável	20 mg/ml
Octreotida	Suspensão injetável	30 mg/ml
Olanzapina	Comprimido	10 mg
Olanzapina	Comprimido	5 mg
Omalizumabe	Pó para solução injetável	150 mg
Pamidronato	Injetável	60 mg
Pancreatina (lipase + amilase + protease)	Cápsula	10.000 UI
Pancreatina (lipase + amilase + protease)	Cápsula	25.000 UI
Paricalcitol	Solução injetável	5 mcg/ml
Penicilamina (Produção descontinuada)	Cápsula	250 mg
Pilocarpina	Solução oftálmica	20 mg/ml
Piridostigmina	Comprimido	60 mg
Pirfenidona	Cápsula	267 mg
Pramipexol	Comprimido	0,125 mg
Pramipexol	Comprimido	0,25 mg
Pramipexol	Comprimido	1 mg
Primidona	Comprimido	100 mg
Primidona	Comprimido	250 mg
Quetiapina	Comprimido	100 mg
Quetiapina	Comprimido	200 mg
Quetiapina	Comprimido	25 mg
Raloxifeno	Comprimido	60 mg
Ranibizumabe	Solução injetável	10 mg/ml

Rasagilina	Comprimido	1 mg
Riociguat	Comprimido revestido	0,5 mg
Riociguat	Comprimido revestido	1,0 mg
Riociguat	Comprimido revestido	1,5 mg
Riociguat	Comprimido revestido	2,0 mg
Riociguat	Comprimido revestido	2,5 mg
Riluzol	Comprimido	50 mg
Risedronato	Comprimido	35 mg
Risanquizumabe	Solução injetável	75mg / 0,83 mL
Risperidona	Comprimido	1 mg
Risperidona	Comprimido	2 mg
Risperidona	Solução oral	1mg/ml
Rituximabe	Injetável	500 mg
Rivastigmina	Adesivo transdérmico	18 mg (10 cm <sup>2</sup> )
Rivastigmina	Adesivo transdérmico	9 mg (5 cm <sup>2</sup> )
Rivastigmina	Cápsula	1,5 mg
Rivastigmina	Cápsula	3 mg
Rivastigmina	Cápsula	4,5 mg
Rivastigmina	Cápsula	6 mg
Rivastigmina	Solução oral	2,0 mg/ml
Sacarato de Hidróxido de Ferro III	Cápsula	25 mg
Sacubitril + Valsartana	Comprimido	50 mg
Sacubitril + Valsartana	Comprimido	100 mg
Sacubitril + Valsartana	Comprimido	200 mg
Salmeterol + Fluticasona (Indisponível)	Pó para inalação	50mcg/dose + 500mcg/dose
Sapropterina (Produto destinado a mulheres em período peri concepcional ou gestando, conforme PCDT vigente)	Comprimido	100 mg
Secuquinumabe	Injetável	150 mg/ml
Selegilina	Comprimido sulcado	5 mg
Sevelamer	Comprimido	800 mg
Sildenafil	Comprimido	20 mg
Sirolimus	Drágea	1 mg
Sirolimus	Drágea	2 mg

Somatropina	Injetável	12 UI
Sulfassalazina	Comprimido	500 mg
Tacrolimo	Cápsula	1 mg
Tacrolimo	Cápsula	5 mg
Travoprostá	Solução oftálmica	0,04 mg/ml
Tafamidis Meglumina	Cápsula	20 mg
Teriflunomida	Comprimido	14 mg
Teriparatida	Subcutâneo	250mcg / ml
Timolol	Solução oftálmica	5 mg/ml
Tobramicina	Solução para inalação	3 mg/ 5ml
Tofacitinibe	Comprimido	5 mg
Topiramato	Comprimido	100 mg
Topiramato	Comprimido	50 mg
Topiramato	Comprimido	25 mg
Toxina Botulinica tipo A	Injetável	500 U
Toxina Botulinica tipo A	Injetável	100 U
Travoprostá	Solução oftálmica	0,04 mg/ml
Triptorrelina	Injetável	11,25 mg
Upadacitinibe	Comprimido de liberação prolongada	15 mg
Ursodesoxicólico (ácido)	Comprimido	300 mg
Ursodesoxicólico (ácido)	Comprimido	150 mg
Ursodesoxicólico (ácido)	Comprimido	50 mg
Ustequinumabe	Solução injetável	45 mg/0,5mL
Valganciclovir	Comprimido	450 mg
Vedolizumabe	Solução injetável	300 mg
Vigabatrina	Comprimido	500 mg
Ziprasidona	Cápsula	80 mg
Ziprasidona	Cápsula	40 mg

**INSUMOS**

DENOMINAÇÃO	APRESENTAÇÃO	COMPONENTE
Agulha para caneta aplicadora de insulina	32 G X 4 mm	Básico
Dispositivo intrauterino plástico com cobre	Modelo T 380 mm2	Básico

Gel lubrificante íntimo	Sachê	Estratégico
Monitor de glicemia	Unidade	Básico
Preservativo feminino	17 cm	Estratégico
Preservativo masculino	160 mm x 52 mm	Estratégico
Seringas com agulha acoplada para aplicação de insulina	Unidade	Básico
Tiras reagentes para medir glicemia capilar	Unidade	Básico

**RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS 2023  
COMPONENTE BÁSICO POR ORDEM ALFABÉTICA**

**MEDICAMENTOS DE USO AMBULATORIAL**

1. Aciclovir comprimido 200 mg
2. Aciclovir creme 5 mg/g
3. Ácido acetilsalicílico comprimido 100 mg
4. Ácido fólico comprimido 5 mg
5. Ácido valpróico cápsula ou comprimido 250 mg
6. Ácido valpróico comprimido 500 mg
7. Ácido valpróico solução oral ou xarope 250 mg/5-ml
8. Ácidos graxos essenciais AGE+ Vitamina A+ Vitamina E loção oleosa
9. Albendazol comprimido 400 mg
10. Albendazol suspensão oral 40 mg/ml
11. Alendronato de Sódio comprimido 70 mg
12. Alopurinol comprimido 100 mg
13. Ambroxol xarope 3 mg/ml
14. Ambroxol xarope 6 mg/ml
15. Amiodarona comprimido 200 mg
16. Amitriptilina, cloridrato comprimido 25 mg
17. Amoxicilina+Clavulanato de Potássio comprimido 500mg+ 125mg
18. Amoxicilina+Clavulanato de Potássio suspensão oral 50 mg/ml + 12,5 mg/ml
19. Amoxicilina cápsula 500 mg
20. Amoxicilina pó para suspensão oral 50 mg/ml
21. Anlodipino comprimido 10 mg
22. Anlodipino comprimido 5 mg
23. Atenolol comprimido 25 mg
24. Atenolol comprimido 50 mg
25. Azitromicina comprimido 500 mg
26. Azitromicina pó para suspensão oral 40 mg/ml
27. Baclofeno comprimido 10 mg
28. Benzoilmetronidazol suspensão oral 40 mg/ml
29. Biperideno, cloridrato comprimido 2 mg
30. Bromoprida solução oral 4 mg/ml
31. Budesonida suspensão para inalação nasal 32 mcg c/ 120 doses
32. Budesonida suspensão para inalação nasal 50 mcg c/ 120 doses

33. Captopril comprimido 25 mg
34. Carbamazepina comprimido 200 mg
35. Carbamazepina suspensão oral 2% (20 mg/ml)
36. Carbonato de cálcio + Colecalciferol comprimido 1250 mg (500mg de cálcio+ 400 UI colecalciferol)
37. Carbonato de cálcio + Colecalciferol comprimido 1500 mg (600mg de cálcio + 400 UI colecalciferol)
38. Carbonato de cálcio comprimido 1250 mg (500mg de cálcio)
39. Carbonato de lítio comprimido 300 mg
40. Carvedilol comprimido 12,5 mg
41. Carvedilol comprimido 3,125 mg
42. Carvedilol comprimido 6,25 mg
43. Carvedilol comprimido 25 mg
44. Cefalexina cápsula 500 mg
45. Cefalexina suspensão oral 50 mg/ml
46. Cetoconazol creme dermatológico 20 mg/g
47. Ciprofloxacino comprimido 500 mg
48. Clomipramina, cloridrato comprimido 25 mg
49. Clonazepam comprimido 2 mg
50. Clonazepam solução oral 2,5 mg/ml
51. Cloreto de sódio 0,9% solução nasal 0,9 %
52. Cloreto de sódio 0,9% solução injetável sistema fechado bolsa com 500 ,250 e 100 ml
53. Clorpromazina, cloridrato comprimido 100 mg
54. Clorpromazina, cloridrato comprimido 25 mg
55. Colagenase+ cloranfenicol pomada 0,6 U/G + 0,01 G/G
56. Dexametasona comprimido 4 mg
57. Dexametasona creme 0,1% (1 mg/g)
58. Dexclorfeniramina, maleato comprimido 2 mg
59. Dexclorfeniramina, maleato xarope ou solução oral 0,4 mg/ml
60. Diazepam comprimido 10 mg
61. Diazepam comprimido 5 mg
62. Digoxina comprimido 0,25 mg
63. Dipirona comprimido 500 mg
64. Dipirona solução oral gotas 500 mg/ml
65. Doxazosina comprimido 2 mg
66. Enalapril comprimido 10 mg
67. Enalapril comprimido 20 mg
68. Espironolactona comprimido 25 mg
69. Estriol creme vaginal 1 mg/g
70. Fenitoína comprimido 100 mg
71. Fenobarbital comprimido 100 mg
72. Fenobarbital solução oral 40 mg/ml
73. Finasterida comprimido 5 mg
74. Fluconazol cápsula 150 mg
75. Fluoxetina, cloridrato cápsula ou comprimido 20 mg
76. Furosemida comprimido 40 mg
77. Glibenclamida comprimido 5 mg
78. Gliclazida comprimido de liberação prolongada 30 mg
79. Gliclazida comprimido de liberação prolongada 60 mg
80. Haloperidol, cloridrato comprimido 5 mg
81. Haloperidol, cloridrato solução oral 2mg/ml
82. Hidroclorotiazida comprimido 25 mg
83. Hidróxido de Alumínio suspensão oral 61,5 mg/ml
84. Ibuprofeno comprimido 300 mg

85. Ibuprofeno comprimido 600 mg
86. Ibuprofeno suspensão oral 50 mg/ml
87. Insulina Humana NPH frasco 100 UI/ml
88. Insulina Humana NPH tubete 100 UI/ml
89. Insulina Humana Regular frasco 100 UI/ml
90. Insulina Humana Regular tubete 100 UI/ml
91. Ipratrópio (Brometo) solução para inalação 0,25mg/ml
92. Ivermectina comprimido 6 mg
93. Lactulose xarope 667 mg/ml
94. Levodopa+ Benserazida BD comprimido 100/25 mg
95. Levodopa+ Benserazida HBS cápsula de liberação prolongada 100/25 mg
96. Levodopa+ Benserazida comprimido 100 mg+ 25 mg
97. Levodopa+ Benserazida comprimido 200 mg + 50 mg
98. Levonorgestrel + etinilestradiol comprimido 0,15 mg + 0,03 mg
99. Levonorgestrel comprimido 0,75 mg
100. Levotiroxina comprimido 25 mcg
101. Levotiroxina comprimido 50 mcg
102. Levotiroxina comprimido 100 mcg
103. Lidocaína gel 20 mg/g
104. Loratadina comprimido 10 mg
105. Loratadina xarope 1 mg/ml
106. Losartana comprimido 50 mg
107. Medroxiprogesterona, acetato suspensão injetável 150 mg ml
108. Metformina comprimido 500 mg
109. Metformina comprimido 850 mg
110. Metildopa comprimido 250 mg
111. Metildopa comprimido 500 mg
112. Metoclopramida comprimido 10 mg
113. Metoprolol comprimido de liberação 25 mg
114. Metoprolol comprimido de liberação 50 mg
115. Metronidazol comprimido 250 mg
116. Metronidazol gel vaginal 10% (100 mg/g)
117. Miconazol creme vaginal 2% (20 mg g)
118. Miconazol creme dermatológico 2% (20 mg/g)
119. Neomicina +Bacitracina pomada dermatológica 5 mg/g+ 250 UI/G
120. Nifedipino comprimido ou cápsula de 10 mg
121. Nifedipino comprimido ou cápsula de 20 mg
122. Nistatina suspensão oral 100.000 UI/ml
123. Nitrofurantoína cápsula 100 mg
124. Noretisterona + Estradiol solução injetável 50 mg/ml+ 5mg/ml
125. Noretisterona comprimido 0,35 mg
126. Nortriptilina, cloridrato cápsula 25 mg
127. Nortriptilina, cloridrato cápsula 50 mg
128. Óleo mineral uso oral frasco
129. Omeprazol cápsula 20 mg
130. Paracetamol comprimido 500 mg
131. Paracetamol solução oral – gotas 200 mg/ml
132. Pasta D'água dermatológico 25 %
133. Permetrina loção 1% (10 mg/g)
134. Permetrina loção 5% (50 mg/g)
135. Polimixina B + Neomicina + Fluocinolona acetona+ Lidocaína solução otológica 10.000 UI/ml+ 3,500 mg/ml+ 0,250 mg/ml+ 20 mg/ml



136. Prednisolona, fosfato sódico solução oral 3 mg/ ml
137. Prednisona comprimido 20 mg
138. Prednisona comprimido 5 mg
139. Prometazina, cloridrato comprimido 25 mg
140. Propranolol comprimido 40 mg
141. Sais para reidratação oral pó para solução oral sachês
142. Salbutamol, sulfato aerossol oral 100 mcg/dose
143. Simeticona solução oral 75mg/ml
144. Sinvastatina comprimido 20 mg
145. Sulfadiazina de prata creme 1% (10 mg/g)
146. Sulfametoxazol+ trimetoprima comprimido 400 mg + 80 mg
147. Sulfametoxazol+ trimetoprima suspensão oral 200 mg/5ml + 40mg/5ml
148. Sulfato ferroso comprimido 40 mg
149. Sulfato ferroso xarope 125 mg/ml
150. Varfarina comprimido 5 mg

## MEDICAMENTOS DE USO HOSPITALAR

1. Ácido Ascórbico (Vitamina C) solução injetável 100 mg/ml
2. Ácido Tranexâmico solução injetável 50 mg/ml
3. Adenosina solução injetável 3 mg/ml
4. Água destilada 10 ml solução injetável
5. Aminofilina solução injetável 24 mg/ml
6. Amiodarona solução injetável 50 mg/3ml
7. Ampicilina sódica+ Sulbactam pó para solução injetável 1 G+ 500mg
8. Atropina solução injetável 0,25 mg/1ml
9. Azitromicina pó para solução injetável 500 mg
10. Benzilpenicilina benzatina pó para suspensão injetável 600.000 UI
11. Benzilpenicilina benzatina pó para suspensão injetável 1.200.000 UI
12. Bicarbonato de sódio 10 ml solução injetável 8,4 %
13. Bromoprida solução injetável 5 mg/ml
14. Captopril comprimido 25 mg
15. Carvão vegetal ativado pó para suspensão oral 50 ou 100 g
16. Ceftriaxona pó para solução injetável 1 G
17. Ciprofloxacino injetável 2 mg/ml
18. Clindamicina pó para solução injetável 150 mg/ml
19. Clopidogrel comprimido 75 mg
20. Cloreto de potássio, flaconete c/ 10ml solução injetável 10 %
21. Cloreto de potássio, flaconete c/ 10ml solução injetável 19,1%
22. Cloreto de sódio 0,9% solução injetável sistema fechado bolsa com 500 ,250 e 100 ml
23. Cloreto de sódio c/ 10 ml ampola 0,9 %
24. Cloreto de sódio c/ 10 ml ampola 10 %
25. Cloreto de sódio c/ 10 ml ampola 20 %
26. Complexo B solução injetável 2 ml
27. Deslanosídeo solução injetável 0,2 mg/ml
28. Dexametasona solução injetável 4 mg/ml
29. Diazepam solução injetável 5 mg/ml
30. Dimenidrinato + Piridoxina solução injetável 50 mg/ml+ 50 mg/ml
31. Dipirona solução injetável 500 mg/ml
32. Dobutamina solução injetável 12,5mg/ml
33. Dopamina solução injetável 5mg/ml
34. Efedrina solução injetável 50 mg/ml

35. Enoxaparina Sódica solução injetável 20 mg/ 0,2 ml
36. Enoxaparina Sódica solução injetável 40 mg/ 0,4 ml
37. Enoxaparina Sódica solução injetável 60 mg/ 0,6 ml
38. Enoxaparina Sódica solução injetável 80 mg/ 0,8 ml
39. Epinefrina solução injetável 1 mg/ml
40. Escetamina (Cloridrato) solução injetável 50 mg/ ml
41. Escopolamina (Hioscina) solução injetável 20 mg/ml
42. Escopolamina + Dipirona (Hioscina composta) solução injetável 4 mg/ml+ 500 mg/ml
43. Etilefrina (Cloridrato) solução injetável 10 mg/ml
44. Etomidato solução injetável 2 mg/ml
45. Fenitoína solução injetável 50 mg/ml
46. Fenobarbital solução injetável 100 mg/ml
47. Fentanila solução injetável 50 mcg/ml
48. Fitomenadiona (vitamina K) solução injetável 10 mg/ml
49. Flumazenil solução injetável 0,1 mg/ml
50. Fosfato de Sódio solução enema 0,16 g/ml+0,06 g/ml
51. Furosemida solução injetável 10 mg/ml
52. Gentamicina solução injetável 80 mg/ 2ml
53. Gliconato de cálcio 100mg/ml flaconete com 10ml
54. Glicose 25% flaconete com 10ml solução injetável
55. Glicose 5% solução injetável Sistema fechado bolsa com 500 e 250 ml Solução injetável
56. Glicose 50% flaconete com 10ml Solução injetável
57. Haloperidol (Cloridrato) solução injetável 5 mg/ml
58. Haloperidol (Decanoato) solução injetável 50 mg/ml
59. Heparina sódica solução injetável 5.000 UI/ ml
60. Hidralazina solução injetável 20 mg/1ml
61. Hidrocortisona, succinato pó para solução injetável 100 mg
62. Hidrocortisona, succinato pó para solução injetável 500 mg
63. Imunoglobulina anti- RHO (Anti-D) solução injetável 250 mcg a 300 mcg
64. Ipratrópio (Brometo) solução para inalação 0,25mg/ml
65. Isossorbida (Dinitrato) comprimido sublingual 5 mg
66. Levofloxacino solução injetável 5 mg/ ml
67. Levofloxacino comprimido 500 mg
68. Levofloxacino comprimido 750 mg
69. Lidocaína solução injetável 20 mg/ml
70. Lidocaína +epinefrina 1.200.000 solução injetável 20 mg/ml
71. Lidocaína 10 % solução tópica 100 mg/ml
72. Lidocaína gel 20 mg/g
73. Magnésio (Sulfato) solução injetável 50 %
74. Magnésio (Sulfato) solução injetável 10 %
75. Meropeném pó para solução injetável 500 mg
76. Metilergometrina 0,2 mg/ml
77. Metoclopramida solução injetável 5mg/ ml
78. Metoprolol (Tartarato) solução injetável 1 mg/ml
79. Metronidazol injetável 5 mg/ ml
80. Midazolam solução injetável 5 mg/ml
81. Morfina solução injetável 10 mg/ml
82. Naloxona solução injetável 0,4 mg/1ml
83. Nitroglicerina solução injetável 5 mg/ml
84. Nitroprusseto de sódio pó liofilizado ou solução injetável 50 mg
85. Norepinefrina solução injetável 2 mg/ml
86. Ocitocina solução injetável 5 UI/ml

87. Omeprazol pó para solução injetável 40 mg
88. Oxacilina Sódica pó para solução injetável 500 mg
89. Prometazina solução injetável 25 mg/ml
90. Propofol emulsão injetável 10mg/ml
91. Ringer com lactato de sódio sistema fechado bolsa com 500 e 250 ml
92. Ringer sistema fechado bolsa com 500 e 250 ml solução injetável
93. Rocurônio frasco-ampola 10 mg/ ml
94. Sacarato de Hidróxido Férrico solução injetável 20 mg/ml
95. Salbutamol, sulfato aerossol oral 100 mcg/dose
96. Salbutamol, sulfato solução injetável 0,5 mg/ml
97. Simeicona solução oral 75mg/ml
98. Suxametônio pó liofilizado para solução injetável 100 mg
99. Tenoxicam pó liofilizado para solução injetável 20 mg
100. Tramadol solução injetável 50 mg/ml
101. Tropicamida solução oftálmica 10 mg/ml

## FARMÁCIAS MUNICIPAIS ONDE SÃO DISPENSADOS MEDICAMENTOS À POPULAÇÃO

- Estratégia Saúde da Família Esplanada V
- Estratégia Saúde da Família Esplanada II
- Farmácia Básica do Centro Integrado de Atendimento à Mulher- CIAM
- Farmácia do Centro de Diabéticos e Hipertensão
- Farmácia do Centro de Testagem e Aconselhamento- CTA/CAIS
- Farmácia do Componente Especializado- Alto Custo
- Farmácia do Componente Estratégico- CAIS
- Farmácia de Controle Especial do CAIS
- Unidade Básica de Saúde Céu Azul
- Unidade Básica de Saúde Cruzeiro de Sul
- Unidade Básica de Saúde Ipanema
- Unidade Básica de Saúde Ipiranga
- Unidade Básica de Saúde Pacaembú
- Unidade Básica de Saúde Santa Rita
- Unidade Básica de Saúde Vila Guáira
- Unidade Básica de Saúde Valparaíso Etapa A

## UNIDADES DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA E DE ATENDIMENTO HOSPITALAR

- Centro de Atendimento Integral à Saúde- CAIS II
- Unidade de Pronto Atendimento- UPA MARAJÓ
- Hospital Municipal de Valparaíso de Goiás- H MV

## LISTA DE INCLUSÕES - COMPONENTE BÁSICO

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	JUSTIFICATIVA
Baclofeno comprimido 10 mg	Relaxante muscular. O município não tinha nenhum relaxante muscular na REMUME e devido à grande procura,

	inclusive por meio da judicialização, a CFT optou por incluí-lo na lista.
Ciprofloxacino injetável 2 mg/ml	Antimicrobiano Quinolona. Indicado para infecções do trato respiratório, do ouvido médio, dos olhos, dos órgãos reprodutores, de infecções generalizadas (septicemia), dentre outras.
Cloreto de potássio flaconete c/ 10 ml sol. Injetável 10 %	Solução de eletrólitos. Indicado para o tratamento e a prevenção de hipocalemia em pacientes que não toleram ou se recusam a ingerir potássio líquido ou efervescente.
Cloreto de potássio flaconete c/ 10 ml sol. Injetável 19,1 %	Solução de eletrólitos. Indicado para o tratamento e a prevenção de hipocalemia em pacientes que não toleram ou se recusam a ingerir potássio líquido ou efervescente.
Cloreto de sódio c/ 10 ml ampola 0,9%	Solução de eletrólitos. É utilizado como fonte de cloreto, sódio e água para o restabelecimento de fluido e eletrólitos, e como diluente de medicamentos.
Cloreto de sódio c/ 10 ml ampola 10 %	Solução de eletrólitos. É utilizado como fonte de cloreto, sódio e água para o restabelecimento de fluido e eletrólitos, e como diluente de medicamentos.
Cloreto de sódio c/ 10 ml ampola 20 %	Solução de eletrólitos. É utilizado como fonte de cloreto, sódio e água para o restabelecimento de fluido e eletrólitos, e como diluente de medicamentos.
Efedrina sol. Injetável 50 mg/ml	Broncodilatador e vasopressor. É indicado para o tratamento de broncoespasmo, choque, descongestionante brônquico, descongestionante nasal e hipotensão.
Escetamina sol. Injetável 50mg/ml	Inibidor triplo de recapitação. É utilizado como anestésico geral.
Etilefrina sol. Injetável 10 mg/ml	Anti-hipotensivo. É indicado para tratar a pressão baixa e sintomas como queda de pressão, tontura, sensação de cansaço, visão embaçada, sensação de fraqueza, em adultos e crianças.
Gentamicina sol. Injetável 80mg/ml	Antimicrobiano Aminoglicosídeo. É utilizado em infecção grave quando outros bacteriano menos tóxicos são ineficientes ou contraindicados. É indicado para tratar infecção óssea, septicemia, pneumonia, infecção do sistema nervoso central, infecção do trato biliar, infecções de pele, dentre outras.
Levodopa+ Benseazida HBS cápsula de liberação prolongada 100/25 mg	Antiparkinsoniano. É uma associação indicada para o tratamento de pacientes com doença de Parkinson.
Levodopa + Benserazida BD comprimido 100/25 mg	Antiparkinsoniano. É uma associação indicada para o tratamento de pacientes com doença de Parkinson.
Levofloxacino comprimido 500 mg	Antimicrobiano Fluorquinolona. É utilizado no tratamento de infecções bacterianas como sinusites, pneumonias,

	septicemias bacterianas, infecções do trato urinário, dentre outras.
Levofloxacino comprimido 750 mg	Antimicrobiano Fluorquinolona. É utilizado no tratamento de infecções bacterianas como sinusites, pneumonias, septicemias bacterianas, infecções do trato urinário, dentre outras.
Magnésio (Sulfato) sol. Injetável 10%	Solução de eletrólitos. É indicado para o tratamento de hipomagnesemia, para o controle de convulsões causadas por uremia aguda, eclampsia e tétano. O município já fornecia a dose de 50 %.
Metilergometrina	Estimulante uterino. É utilizado na obstetrícia para o controle ativo do terceiro estágio do trabalho de parto; para melhorar a contração uterina e controlar o sangramento que ocorre durante e após a terceira etapa do trabalho de parto e para tratar a involução incompleta do útero.
Metildopa comprimido 500 mg	Anti-hipertensivo de ação central antiadrenérgico. O município já fornecia a dose de 250 mg.
Metoprolol 50 mg	Anti-hipertensivo de ação central antiadrenérgico. O município já fornecia a dose de 25 mg.
Metronidazol injetável 5mg/ml	Antimicrobiano Nitroimidazólico. É utilizado como agente antibacteriano e antiparasitário para tratar tricomoníase, amebíase, giardíase, doença de Crohn, diarreia associada ao antibiótico e rosácea.
Nifedipino comprimido ou cápsula de 10mg	Anti-hipertensivo bloqueador do canal de cálcio. O município já fornecia a dose de 20 mg.
Nortriptilina cápsula 50 mg	Antidepressivo tricíclico. O município já fornecia a dose de 25 mg.
Pasta d'água (óxido de zinco) 25%	Atua como antisséptico e cicatrizante principalmente no tratamento de queimadura, assadura e afecções de pele com erupções superficiais.
Rocurônio frasco-ampola 10 mg/ml	Bloqueador neuromuscular não despolarizante. É indicado como um adjuvante à anestesia geral para facilitar a intubação traqueal em procedimentos de rotina e de indução de sequência rápida de anestesia, bem como para relaxar a musculatura esquelética durante intervenções cirúrgicas.

## LISTA DE EXCLUSÕES - COMPONENTE BÁSICO

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	JUSTIFICATIVA
Água p/ injetáveis bolsa- frasco de 500 ml	Solução para perfusão de uso hospitalar. O município utiliza a ampola de 10 ml. A bolsa de 500 ml não tem saída.
Beclometasona 200mcg/ dose- frasco c/ 200 doses	Medicamento broncodilatador. O município fornece o Salbutamol spray, com mesmo efeito farmacológico. A

	Beclometasona não tem saída.
Bicarbonato de sódio 8,4% frasco 250 ml	Medicamento para reposição eletrolítica. O município utiliza a ampola de 10 ml. A bolsa de 250 ml não tem saída.
Cefazolina sódica 1 G frasco-ampola	Antimicrobiano Cefalosporina de primeira geração. O município utiliza a Ceftriaxona (Cefalosporina de terceira geração) de amplo espectro bacteriano. A Cefazolina não tem saída.
Fenoterol 0,5 % frasco 20 ml	Broncodilatador beta adrenérgico. Sua produção foi descontinuada pela indústria farmacêutica. Como substituto, o município fornece o Salbutamol spray.
Ranitidina 25mg/ml ampola 2 ml	Antiácido. A Resolução n ° 3.259/2020 da Anvisa proibiu a comercialização desse medicamento. O município fornece o Omeprazol injetável como antiácido.
Ranitidina 15mg/ml frasco 120 ml	Antiácido. A Resolução n ° 3.259/2020 da Anvisa proibiu a comercialização desse medicamento. O município fornece o Omeprazol e o Hidróxido de Alumínio como antiácidos.
Ranitidina comprimido 150 mg	Antiácido. A Resolução n ° 3.259/2020 da Anvisa proibiu a comercialização desse medicamento. O município fornece o Omeprazol e o Hidróxido de Alumínio como antiácidos.
Tetraciclina comprimido 500 mg	Antimicrobiano de amplo espectro. O município fornece a Azitromicina como antimicrobiano de amplo espectro. A Tetraciclina não tem saída.
Levodopa 250 mg+ Carbidopa 25 mg	Antiparkinsoniano dopaminérgico. O município disponibiliza Levodopa + Benserazida nas concentrações 100/25 e 200/50. O Levodopa+ Carbidopa não tem saída.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os medicamentos não padronizados no Anexo I da RENAME e que estão na REMUME foram estabelecidos pela Comissão Permanente de Farmácia e Terapêutica (CPFT) de Valparaíso de Goiás baseados no perfil epidemiológico e nos dados técnicos que permitem mapear as doenças mais recorrentes para atender as especificidades municipais da população e são de aquisição municipal, podendo ser utilizados recursos municipais e/ou federais.

Caso exista alguma ordem judicial com medicamentos constantes no elenco da REMUME, o farmacêutico responsável deve orientar e encaminhar o paciente a uma das farmácias municipais portando receita válida, cartão do SUS, documento de identificação e laudo (quando for o caso) para que a dispensação do medicamento.

O corpo clínico municipal deve priorizar em suas prescrições os medicamentos padronizados na REMUME. Os medicamentos da Relação Nacional de Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (CESAF) são adquiridos e distribuídos pelo Ministério da Saúde aos Estados e ao Distrito Federal, cabendo a esses o recebimento, o armazenamento e a distribuição aos municípios.

Os medicamentos da Relação de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica (CEAF) e padronizados no elenco estadual (Medicamentos de Alto Custo) são de

responsabilidade do Estado. Portanto, o município não tem responsabilidade com a aquisição dos mesmos, mas somente com a dispensação.

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

v Article, January. Guia de orientação para elaboração da relação municipal de medicamentos essenciais renome 20 de dez. de 2019.

v BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Bulário Eletrônico. Disponível em: <[http://www.anvisa.gov.br/datavisa/fila\\_bula/index.asp](http://www.anvisa.gov.br/datavisa/fila_bula/index.asp)>. Acesso em 13 de março de 2023.

v BRASIL. Centro Estadual de Medicamento de Alto Custo Juarez Barbosa. Disponível em: <<https://www.saude.go.gov.br/estrutura/outras-unidades/cemac-juarezbarbosa>> Acesso em 06 de março de 2023.

v BRASIL. Ministério da Saúde. Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas. Disponível em: <http://www.saude.gov.br/protocolos-e-diretrizes>. BRASIL. Ministério da Saúde. Relação Nacional de Medicamentos Essenciais 2022. Disponível em: <<https://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2022/01/RENAME-2022.pdf>> Acesso em 13 de março de 2023.

v PEPE, VLE. A Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (Rename): A seleção de medicamentos no Brasil. Disponível em: <<http://www.ensp.fiocruz.br/portal-ensp/judicializacao/pdfs/514.pdf>>. Acesso em 03 de março de 2023.

**Gabinete da Secretaria Municipal de Saúde de Valparaíso de Goiás**, aos 29 dias do mês de junho de 2023.

---

**Neomar Camelo dos Santos**  
Secretário Municipal de Saúde  
(Decreto nº 286, de 05 de junho de 2023)

*Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.*