

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARUMBI

Secretaria Municipal de Saúde de Marumbi

GESTÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS DE MARUMBI – PR

Avenida Tiradentes, 1090 centro – 86910-000 – (430 3441-1344

CNPJ: 08.561.108/0001-65

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais

REMUME

2º Edição

Revisada e atualizada

MARUMBI – PR / 2025

[Data]

Equipe técnica de Elaboração e Revisão

Comissão de Farmácia e Terapêutica - CFT

Diretor do Departamento Municipal de Saúde: João Henrique Conti

Farmacêuticos: Alessandro Freitas Ortega - CRF:16.435

Coordenador da Comissão: João Henrique Conti - Matrícula: 911314

Médicos: Rodolfo Rosina Chaves - CRM:36.083

Dentista: Selma Regina Alves - CRO:6.477

Enfermeira: Magaly Sertorio Coelho - COREN: 110.725

Técnica Enfermagem: Eliane Ferreira de Assis - COREN: 1045873

Prefeitura Municipal de Marumbi

Secretaria Municipal de Saúde

Farmácia Municipal

Hospital Municipal Bom Jesus

Gestão 2025 – 2028

Elaine Maria Ferreira Costa

Prefeita

João Henrique Conti

Diretor de Departamento Municipal de Saúde

Apresentação

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais foi elaborada e atualizada pela Comissão de Farmácia e Terapêutica do Município de Marumbi, composta por uma equipe multiprofissional, formada por: farmacêuticos, médico, dentista, enfermeira, técnica de enfermagem e o secretário de saúde. Tendo como dever desenvolver, supervisionar todas as políticas e práticas de utilização de medicamentos no município, com intuito de assegurar resultados clínicos favoráveis e um risco potencial mínimo aos pacientes. Além de revisar e atualizar periodicamente a REMUME e os protocolos farmacoterapêuticos.

No âmbito do SUS, o medicamento é um insumo de grande valor no processo de atenção à saúde, porém pode se tornar um fator de risco, quando utilizado de maneira inadequada. É nesse contexto que o uso de medicamentos essenciais se faz tão importante, para gerar uma prescrição adequada e um uso racional de medicamentos. Entre as diversas atividades da AF, podemos ressaltar as ações específicas do profissional farmacêutico, como orientações quanto à promoção e a prevenção da saúde, além dos mecanismos que promovem a prescrição, a dispensação e o uso correto dos medicamentos. Dentre esses, a utilização da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais pelos profissionais de saúde se faz primordial no ciclo da assistência farmacêutica.

A REMUME tende não só auxiliar a qualidade da prescrição, mas facilitar o processo de escolha do medicamento, além de aprimorar a assistência farmacêutica da farmácia básica e hospitalar, desde a aquisição até a dispensação, minimizando as possíveis faltas de medicamentos e gerando economia no setor de saúde do município.

Essa relação foi elaborada tendo como base a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME), o perfil epidemiológico da população, e a terapêutica utilizada pelos prescritores, abrangendo todos os estabelecimentos de saúde do município (Unidade Saúde da Família – UBS, Hospital Municipal Bom Jesus, Posto de Saúde, Clínica da Família e Farmácia Municipal), Visando auxiliar e ampliar os medicamentos necessários para tratamento de doenças ou de agravos dentro do Sistema Único de Saúde.

Os medicamentos desta REMUME foram selecionados baseados em critérios importantes, para atender os problemas de relevância, considerando as evidências de eficácia, segurança, custo-efetividade e custo benefício. Este documento está dividido em três seções:

1. Capítulos gerais, com critérios para seleção (inclusão e exclusão) de medicamentos, 2. Relação municipal dos medicamentos essenciais por classe e ou ação farmacológica; 3. Relação municipal dos medicamentos essenciais por índice remissivo.
2. Essa REMUME tem como objetivo, proporcionar aos profissionais de saúde o conhecimento dos medicamentos disponibilizados pelo município de Marumbi,

diminuindo assim as prescrições de medicamentos não padronizados, aumentando as prescrições dos medicamentos essenciais e possibilitando um maior acesso dos medicamentos fornecidos na farmácia municipal aos pacientes, garantindo uma assistência farmacêutica de qualidade para a população. CFT- Comissão de Farmácia e Terapêutica

SEÇÃO 1

Capítulos Gerais

Critérios para Seleção de Medicamentos

Para seleção dos medicamentos que compõe está REMUME, a comissão de Farmácia e Terapêutica observou os seguintes critérios para inclusão e exclusão;

- ✓ Medicamentos com Registro na ANVISA
- ✓ Prioridade para os medicamentos que constam na REMAME – Relação Nacional de medicamentos Essenciais
- ✓ Adoção da padronização dos medicamentos pela Denominação Comum Brasileira – DCB (denominação Genérica)
- ✓ Perfil epidemiológico do município
- ✓ Eficácia comprovada
- ✓ Segurança comprovada
- ✓ Qualidade comprovada
- ✓ Custo relativamente baixo (custo benefício)
- ✓ Comodidade de uso
- ✓ Impacto para saúde; enfermidade com risco elevado de morbimortalidade, alta letalidade e/ou alto impacto na qualidade de vida
- ✓ Redução de morbimortalidade e /ou controle de doença
- ✓ Uso do medicamento em diferentes faixas etárias
- ✓ Indicação dos medicamentos para mais de uma enfermidade
- ✓ Preferência por monofármacos exceto quando a análise custo/efetividade indicar uma significativa superioridade.
- ✓ Farmacocinética mais favorável
- ✓ Maior estabilidade no mercado
- ✓ Produzido por mais de uma empresa fabricante
- ✓ Disponibilidade de recurso financeiros
- ✓ Revisão periódica com critérios de inclusão e exclusão bem definidos
- ✓ Inclusão de fármacos de uso restrito para emergências, em casos que envolvam risco de vida.

SEÇÃO 2

*Relação Municipal dos
Medicamentos Essenciais por
Classe e ou Ação
Farmacológica*

Relação Municipal dos Medicamentos Essenciais
por Classe e ou Ação Farmacológica

1. ADSORVENTES E ATIFISÉTICOS INTESTINAIS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Simeticona	75mg/ml	Solução Oral

2. AGENTES ANTIPARASITÁRIOS

2.1 Derivados do benzimidazol

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Albendazol	400mg	Comprimido Mastigável
Albendazol	40 mg/ml	Suspensão Oral

2.2 Avermectinas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Ivermectina	6mg	Comprimido

3. AGENTE ANTITROMBÓTICOS

3.1 Antagonista da vitamina k

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Varfarina Sódica	5mg	Comprimido

3.2 Inibidores da agregação plaquetária

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Ácido Acetilsalicílico	100mg	Comprimido
Heparina Sódica	5.000 UI/ 0,25 ml	Solução Injetável SC
Heparina Sódica	5.000 Ui/ 5 ml	Solução Injetável IV

3.3 Antagonistas do Receptor de Adenosina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Bissulfato de Clopidogrel	75mg	Comprimido

4. AGENTES DOPAMINÉGICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Levodopa + Benserazida	100mg 25 mg	Comprimido
Levodopa + Benserazida	200mg + 50 mg	Comprimido
Levodopa + Carbidopa	250 mg + 25 mg	Comprimido

5. AGENTES CONTRA DOENÇAS PROTOZOÁRIAS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Metronidazol	250 mg	Comprimido
Metronidazol	100 mg/ g	Geleia Vaginal

6. AGENTE OFTÁLMICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Hipromelose	5mg/mL (0,5%)	Solução Oftálmica
Maleato de Timolol	5mg/mL (0,5%)	Solução Oftálmica

7. AGENTE ODONTOLÓGICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Ácido Fosfórico	37%	Solução
Benzocaina	200mg/g	Gel Tópico
Coltosol	20mg	Pasta
Cloridrato de Articáina	72 mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Articáina	18mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Lidocaína	36mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Lidocaína	18 mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Mepivacaína	36mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Mepivacaína	18mg/mL	Solução Injetável
Cloreto de Alumínio (Hemostático)	25%	Gel
EDTA Trissódico	20 ml	Solução
Eugenol	20ml	Solução
Endofil	12g	Pó para Solução
Formocresol	10ml	Solução
Fluoreto de Sódio (Cimento)	18g	Pó para solução
Ionômero de Vidro (Cimento)	18g	Pó para Solução
Hidroxido de Cálcio P.A	10g	Pó
Hidróxido de Calcio Radiopaco (ciometo Endodôntico)	24g	Pasta
Hipoclorito de Sódio	2,5%	Solução
Pasta Profilática	90g	Pasta
Peróxido de Hidrogênio (Água Oxigenada)	35	Solução
Óxido de Zinco	50g	Pó
Resina Composta Z100	4g	Pó

8. AGENTES UTILIZADOS NA DEPENDÊNCIA DO TABACO

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Nicotina*	7mg	Adesivo transdérmico
Nicotina*	14mg	Adesivo transdérmico
Nicotina*	21mg	Adesivo transdérmico
Nicotina*	2mg	Goma Mastigável

*SOMENTE para pacientes em tratamento no Programa de Tabagismo (PNTC)

9. AGENTE REPOSITORES DE ELETROLITOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloreto de Sódico + Cloreto de Potássio + Citrato de Sódio + Glicose	3,5 g/L + 1,5g/L +2,9g/L+205g/L	Pó para Solução Oral

10. AGENTES QUE ATUAM NA ESTRUTURA E NA MINERALIZAÇÃO ÓSSEA

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Alendronato de Sódio	70mg	Comprimido
Carbonato de Cálcio	1250mg Equivalente a 500 mg de Cálcio	Comprimido
Carbonato de Cálcio + Colecalciferol	1500mg + 400 Ui	Comprimido

11. AGENTES QUE ATUAM NA SECREÇÃO GASTRICA

11.1 Antagonista de receptor H2

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Ranitidina	150mg	((SUSPENSO ANVISA))
Cloridrato de Ranitidina	15mg/mL	((SUSPENSO ANVISA))
Cloridrato de Ranitidina	25mg/mL	((SUSPENSO ANVISA))

11.2 Antiácido

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Hidróxido de Alumínio	61.5mg/mL	Suspensão Oral

11.3 Inibidores da Bomba de Prótons

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Omeprazol	20mg	Cápsula
Pantoprazol Sódico Sesqui-hidratado	40mg	Comprimido ou Cápsula

12. AGENTE QUE ATUAM NO PARTO

12.1 Anticolinérgicos auxiliar na prevenção de contrações uterinas prematuras

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de pieradolato + Hesperidina complexo + Ácido Ascórbico Revestido	100mg + 50 mg+50mg	Comprimido

12.2 Agente Uterotônico para hemorragias

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Maleato de Metilergometrina	0,2mg/mL	Solução Injetável

12.3 Estimulantes da contração do Útero

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Ocitocina	0,5 UI/mL	Solução Injetável

13. ANALGÉSICOS E ANTITÉRMICOS

13.1 Pirazolonas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Dipirona Sódica	500mg	Comprimido
Dipirona Sódica	500mg/mL	Solução Injetável
Dipirona Sódica	500mg/mL	Solução Oral

13.2 Anilidas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Paracetamol	500mg	Comprimido
Paracetamol	200mg/mL	Solução Oral

14. ANALGÉSICOS OPIOIDES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Citrato de Fentanila	0,0785mg/mL equivalente a 0,05 mg/mL de Fentanila base	Solução injetável
Cloridrato de petidina	50mg/mL	Solução Injetável

Cloridrato de tramadol	50mg	Comprimido
Cloridrato de Tramadol	100mg	Comprimido
Cloridrato de Tramadol	50mg/mL	Solução Injetável
Fosfato de Codeína	30 mg/mL	Solução Injetável
Fosfato de Codeína	10mg/mL	Solução Injetável
Morfina	10mg/mL	Solução Injetável
Morfina	30mg/mL	Comprimido
Morfina	30mg	Comprimido

15. ANESTÉSICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Lidocaína	20mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Lidocaína	100mg/mL	Geleia Uretral
Cloridrato de Lidocaína + Glicose	50mg/ mL + 75mg/ mL (5% + 7,5%)	Solução Injetável
Cloridrato de Lidocaína + Hemitartarato de Epinefrina	2% + 1:200.000	Solução Oftálmica
Cloridrato de tetracaína + Cloridrato de Fenilefrina	1% + 0,01%	Solução Injetável
Cloridrato de bupivacaína + Glicose	5+80mg/mL	Solução Injetável

16. ANTIDOTOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Carvão vegetal Ativado	250 mg	Comprimido
Carvão Vegetal Ativado	500mg	Pó (sachê)

17. ANTIANÊMICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sulfato Ferroso	40mg	Comprimido
Sulfato Ferroso	25mg/mL	Solução Oral
Sacarato de hidróxido Férrico	20 mg/mL	Solução Injetável

18. ANTIBIÓTICOS

18.1 Aminoglicosídeo

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sulfato de gentamicina	5mg/mL	Solução Oftálmica
Sulfato de gentamicina	40mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de gentamicina	80mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de gentamicina	160mg/mL	Solução Injetável

18.2 Bacteriostático

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloranfenicol	250mg	Comprimido ou Cápsula
Succinato Sódico de Cloranfenicol	1g	Solução Injetável

18.3 Cefalosporinas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cefalexina	250mg/mL	Pó para suspensão Oral
Cefalexina	500mg	Cápsula
Ceftriaxona	500mg	Pó para suspensão Injetável
Ceftriaxona	1g	Pó para suspensão Injetável
Cefalotina	1g	Pó para suspensão Injetável

18.4 Derivados do Nitrofurano

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Nitrofurantoína	100mg	Capsula ou Comprimido

18.5 Fluoroquinolonas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Ciprofloxacino	500mg	Comprimido

18.6 Lincosamidas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Lincomicina	300mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Lincomicina	600mg/mL	Solução Injetável
Fostato de Clindamicina	150mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de Amicacina	100mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de Amicacina	500mg/mL	Solução Injetável

18.7 Penicilinas de Amplo Espectro

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Amoxicilina	500mg	Cápsula
Amoxicilina	50mg/mL	Pó para suspensão Oral

18.8 Penicilina Beta-lactamase

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Amipicilina	1g	Pó para Suspensão Injetável
Benzilpenicilina Benzatina	1.200.000UI	Pó para Suspensão Injetável
Benzilpenicilina Prócaína + Benzilpenicilina Potássica	400.00UI	Pó para Suspensão Injetável

18.9 Penicilinas com Combinações, Incluindo inibidores de beta- Lactamase

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Amoxicilina + Clavulanato de Potássio	500mg + 125 mg	Comprimido
Amoxicilina + Clavulanato de Potássio	50mg/mL 12,5mg/mL	Pó para suspensão Oral

18.10 Macrolídes

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Azitromicina	500mg	Comprimido
Azitromicina	600mg/mL	Pó para Suspensão Oral
Claritromicina	500mg	Comprimido
Espiramicina	500mg (1,5 MUI)	Comprimido

18.11 Sulfonamidas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sulfadiazina	500mg	Comprimido
Sulfadiazina de Prata	10mg/g (1%)	Creme dermatológico

18.12 Sulfonamidas com Trimetoprimas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica

Sulfametoxazol + Trimetoprima	40mg/mL + mg/mL	Suspensão Oral
Sulfametoxazol + Trimetoprima	400mg + 80 Mg	Comprimido

19. ANTIEMÉTICOS

19.1 Antagonista a Dopamina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Metoclopramida	5mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Metoclopramida	10mg	Comprimido
Cloridrato de Metoclopramida	4mg/mL	Solução Oral

19.2 Antagonista seletivo dos Receptores 5-HT

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Ondansetrona	4mg	Comprimido Orodispersível

19.3 Inibidores da Estimulação vestibular

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Dimenidrinato	2,5 mg/mL	Solução Injetável
Dimenidrinato + Cloridrato de Piroxidina	50mg/mL + 50 mg/mL	Solução Injetável
Dimenidrinato + Cloridrato de Piroxidina + Glicose + Frutose	3mg + 5mg + 100mg + 100mg	Solução injetável

20. ANTIESPASMÓDICO

20.1 Antagonista do receptores da Dopamina -2

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Bromoprida	5mg/mL	Solução Injetável
Bromoprida	4mg/mL	Solução Oral

20.2 Antagonista Muscarínico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Butibrometo de Escopolamina	10mg	Comprimido
Butilbrometo de Escopolamina	10mg/mL	Solução Oral
Butilbrometo de Escopolamina	20mg/mL	Solução Injetável
Butilbrometo de Escopolamina + Dipirona Sódica	6,67 mg/mL + 333,4 mg/mL	Comprimido
Butilbrometo de Escopolamina + Dipirona Sódica	10mg + 250 mg	Comprimido
Butilbrometo de Escopolamina + Dipirona Sódica	20mg/5ml + 2,5g/5mL	Solução Injetável

21. ANTIFÚGICOS

21.1 Derivados Triazólicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cetoconazol	20mg/mL	Xampu

21.2 Derivados Triazólicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Fluconazol	150mg	Cápsula
Itraconazol	100mg	Cápsula

21.3 Derivados Imidazólicos e Triazólicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Nitrato de Miconazol	20mg/g	Creme Vaginal
Nitrato de Miconazol	20 mg/g	Creme Dermatológico
Tinidazol + Nitrato de Miconazol	30mg + 20 mg	Creme Vaginal

21.4 Outros Antifúngicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Nistatina	100.000 UI/mL	Suspensão Oral
Nistatina	25.000UI/g	Creme Vaginal

22.ANTIFIBRINOLÍTICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Ácido Tranexâmico	250mg	Comprimido
Ácido Tranexâmico	500mg	Comprimido
Ácido Tranexâmico	50mg/mL	Solução Injetável

23.ANTI – INFLAMATÓRIOS

23.1 Derivados do Ácido Propiônico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Ibuprofeno	300mg	Comprimido
Ibuprofeno	600mg	Comprimido
Ibuprofeno	50mg/mL	Solução Oral
Cetoprofeno	100mg/mL	Pó para Solução Injetável

23.2 Derivados do Ácido Acético Não asteroidais

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Diclofenaco Dietilamônico	1,16g	Gel Dermatológico
Diclofenaco Sódico	25mg/mL	Solução Injetável
Trometamol Cetorolaco	10mg	Comprimido Sublingual

23.3 Inibidores da Ciclo- Oxigenase

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Nimesulida	100mg	Comprimido

24.ANTIGOTOSO

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Alopurionol	300mg	Comprimido

25.ANTI – HIPERTENSIVOS

25.1 Agente Beta Bloqueadores Não Seletivos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Propanolol*	40mg	Comprimido

*Medicamentos Disponíveis na FAMÁCIA POPULAR

25.2 Agentes Beta Bloqueadores Seletivos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Atenolol	Atenolol 50 mg	Comprimido
Succinato de Metoprolol	50 mg	Comprimido de Ação prolongada

25.3 Agentes Alfa e Beta Bloqueadores

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Carvedilol	3,125 mg	Comprimido
Carvedilol	6,25 mg	Comprimido
Carvedilol	12,5 mg	Comprimido
Carvedilol	25 mg	Comprimido

25.4 Agonista Adrenérgico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Clonidina	0,100 mg	Comprimido
Cloridrato de Clonidina	0,150 mg	Comprimido
Cloridrato de Clonidina	0,200 mg	Comprimido

25.5 Antagonistas da Angiotensina II Simples

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Losartana Potássica*	50 mg	Comprimido
Valsartana	160	Comprimido

* Medicamentos disponíveis na FARMÁCIA POPULAR

25.6 Antiadrenérgicos de Ação Central

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Metildopa	250 mg	Comprimido

Metildopa	500 mg	Comprimido
-----------	--------	------------

25.7 Antiarrítmicos de classe III

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Amiodarona	200 mg	Comprimido
Cloridrato de Amiodarona Solução Injetável	50 mg/mL	Solução Injetável

25.8 Bloqueadores Seletivos dos Canais de Cálcio

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Besilato de Anlodipino	5mg	Comprimido
Cloridrato de Verapamil	80 mg	Comprimido
Nifedipino	20 mg	Comprimido ou Cápsula

25.9 Glicosídeos Digitálicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Digoxina	0,25 mg	Comprimido

25.10 Inibidores da Enzima Conversora de Angiotensina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Captopril	25 mg	Comprimido
Maleato de Enalapril	10mg	Comprimido
Maleato de Enalapril	20 mg	Comprimido
Maleato de Enalapril	5 mg	Comprimido

* Medicamentos disponíveis na FARMÁCIA POPULAR

26. ANTI-HISTAMÍNICOS

26.1 Anti-histamínicos Antagonista de Receptores H1

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Maleato de Dexclorfeniramina	0,4 mg/mL	Xarope

Maleato de Dexclorfeniramina	2mg	Comprimido
------------------------------	-----	------------

26.2 Anti-histamínico Tricíclico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Loratadina	1 mg/mL	Xarope
Loratadina	10mL	Comprimido

26.3 Derivados das Fenotiazinas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Prometazina	25 mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Prometazina	25 mg	Comprimido

27. ANTIVIRAIS

27.1 Análogo da Purina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Aciclovir	50 mg/g (5%)	Creme dermatológico
Aciclovir	200 mg	Comprimido

27.2 Inibidores seletivos das Enzimas Neuraminidase

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Fosfato de Oseltamivir *	30 mg	Cápsula
Fosfato de Oseltamivir *	45 mg	Cápsula
Fosfato de Oseltamivir *	75 mg	Cápsula

* Utilizado no Tratamento de HN1 (Vírus Influenza tipo A)

28. ANTIVERTIGINOSOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Dicloridrato de Betaistina	16 mg	Comprimido
Dicloridrato de Betaistina	24 mg	Comprimido
Cinarizina	25 mg	Comprimido

Cinarizina	75 mg	Comprimido
Cloridrato de Meclizina	25 mg	Comprimido
Cloridrato de Meclizina	50 mg	Comprimido

29. ANTISSÉPTICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Álcool Etílico	77° GL 70° INPM	Solução Tópica
Digliconato de Clorexidina	2%	Solução Tópica
Digliconato de Clorexidina	4%	Solução Tópica
Iodopolividona	10%	Solução Degermante
Iodopolividona	10%	Solução Tópica
Peróxido de Hidrogénio (Água Oxigenada)	3%	Solução Tópica
Permanganato de Potássio	100 mg	Comprimido para Uso Tópico

30. BRONCODILATADORES

30.1 Agonistas Seletivos dos Receptores β_2 Adrenérgicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sulfato de Terbutalina	0,5 mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de Terbutalina	0,4 mg/mL	Xarope

30.2 Derivado do Teofilinato de Etilenodiamina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sulfato de Terbutalina	0,5 mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de Salbutamol	0,4 mg/mL	Xarope

31. CONTRACEPTIVOS

31.1 Anticoncepcional de Emergência

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Levonorgestrel	0,75 mg	Comprimido

31.2 Estrógenos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Acetato Medroxiprogesterona	150 mg/mL	Solução Injetável
Desogestrel	75 mcg	Comprimido

31.4 Progestágenos + Estrógenos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Acetato de Nomegestrol + Estradio	2,5 mg + 1,5 mg	Comprimido
Drospirenona + Etinilestradiol	3 mg + 0,02 mg	Comprimido
Estradiol + Acetato de Noretisterona	1 mg + 0,5 mg	Comprimido

32. CORTICOESTERÓIDES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Dexametasona	4 mg	Comprimido
Dexametasona	0,1 mg/mL	Elixir
Dexametasona	1 mg/g	Creme Dermatológico
Dexametasona	0,1 mg/mL (0,1%)	Suspensão Oftalmica
Fosfato Dissódico de Dexametasona	4 mg/mL	Solução Injetável
Fosfato Sódico de Prednisolona	3 mg/mL	Solução Oral
Prednisona	5 mg	Comprimido
Prednisona	20mg	Comprimido
Succinato Sódico de Hidrocortisona	100 mg	Pó para Solução Injetável
Succinato Sódico de Hidrocortisona	500 mg	Pó para Solução Injetável

Dipropionato de Betametasona + Fosfato Dissódico de Betametasona	5mg/mL + 2mg/mL	Solução Injetável
--	-----------------	-------------------

33. DESCONGESTIONANTES NASAIS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Budesonida	32 mcg/dose	Spray Nasal
Beclometasona	50 mcg/dose	Aerossol
Cloreto de Sódio + Cloreto de Benzalcônio	9 mg/mL + 0,1 mg/mL	Solução Nasal

34. DIURÉTICOS

34.1 Sulfonamidas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Furosemida	40 mg	Comprimido
Furosemida	10 mg/mL	Solução Injetável

34.2 Tiazidas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Hidroclorotiazida*	25 mg	Comprimido
Clortalidona	25 mg	Comprimido
Clortalidona	50 mg	Comprimido

* Medicamentos disponíveis na FARMÁCIA POPULAR

34.3 Antagonista da Aldosterona

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Espironolactona	25mg	Comprimido
Espironolactona	100mg	Comprimido

35. EMOLIENTES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica

[Data]

Óxido de Zinco (Pasta d'água)	25%	Pasta
Óleo de Girassol	-	Loção Oleosa

36. ESTIMULANTES CARDÍACOS

36.1 Antiarrímico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Adenosina	3 mg/mL	Solução Injetável

36.2 Cardiotônico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Deslanosídeo	0,2 mg/mL	Solução Injetável

36.3 Parassimpaticolítico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Atropina	0,25 mg/mL	Solução Injetável
Atropina	0,50 mg/mL	Solução Injetável

36.4 Vasopressores, Vasoconstritores e Vasodilatadores

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Dopamina	5 mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Dobutamina	12,5 mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Etillefrina	10 mg/mL	Solução Injetável
Cloridrato de Hidralazina	20 mg/ml	Solução Injetável
Cloridrato de Hidralazina	25 mg	Comprimido
Cloridrato de Hidralazina	50 mg	Comprimido
Cilostazol	50mg	Comprimido
Epinefrina	1 mg/mL	Solução Injetável
Hemitartarato de Norepinefrina	8 mg/ 4 mL	Solução Injetável

Hemitartarato de Metaraminol	10 mg/mL	Solução Injetável
Pentoxifilina	400 mg	Comprimido de Liberação Prolongada
Pentoxifilina	20 mg/mL	Solução Injetável
Sulfato de Efedrina	50 mg/mL	Solução Injetável

37. ESCABICIDAS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Permetrina	5%	Loção

38. ESTROGÊNIOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Estriol	1 mg/g	Creme Vaginal

39. EXPECTORANTES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Ambroxol	15 mg/5mL	Xarope
Cloridrato de Ambroxol	30 mg/5mL	Xarope

40. FITOTERÁPICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Mikania Glomerata (Guaco)	0,1 mL/mL (80 mg/mL de Cumarina)	Xarope
Glycine Max (Isoflavona de Soja)	150 mg	Cápsula
Maytenus Illicifolia (Espinheira Santa)	380mg	Cápsula
Melilotus officinalis	26,7 mg	Comprimido
Silybum Marianum	100 mg	Comprimido

41. HIPOLIPEMIANTES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sinvastatina	20 mg	Comprimido
Sinvastatina	40 mg	Comprimido
Rosuvastatina	10 mg	Comprimido
Fenofibrato	200 mg	Comprimido

42. HIPOGLICEMIANTES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Glibenclamida*	5 mg	Comprimido
Glicazida	30mg	Comprimido
Metformina*	500 mg	Comprimido
Metformina*	850 mg	Comprimido

* Medicamentos disponíveis na FARMÁCIA POPULAR

43. HIPERPLASIA PROTÁSTICA

43.1 Agentes dos Receptores Alfa-Adrenérgicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Mesilato de Doxazosina	2 mg	Comprimido
Tansulosina	0,4 mg	Cápsula

43.2 Inibidores da síntese de andrógenos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Finasterida	5 mg	Comprimido

44. HORMÔNIOS TIREOIDIANOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Levotiroxina Sódica	25 mcg	Comprimido
Levotiroxina Sódica	50 mcg	Comprimido
Levotiroxina Sódica	75 mcg	Comprimido
Levotiroxina Sódica	100 mcg	Comprimido

45. INALATÓRIOS

45.1 Agonistas Seletivos dos Receptores β_2 Adrenérgicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Sulfato de Salbutamol	100 mcg	Aerossol oral

45.2 Anticolinérgicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Brometo de Ipratrópio	0,250 mg/mL	Solução para L

45.3 Simpaticomimético de Ação Direta

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Bromidrato de Fenoterol	5 mg/mL	Solução para Inalação

46. IMUNOSSUPRESSORES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Deflazacorte	6 mg	Comprimido

47. INSULINAS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Insulina Humana NPH	100 UI/mL	Suspensão Injetável
Insulina Humana Regular	100 UI/mL	Suspensão Injetável

48. LAXATIVOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Lactulose	667 mg/mL	Xarope
Óleo Mineral	100%	Loção Oleosa
Glicerol	72 mg	Supositório

49. MIORRELAXANTES

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Ciclobenzaprina	5 mg	Comprimido
Cloridrato de Ciclobenzaprina	10 mg	Comprimido
Cloreto De Suxametônio	50 mg/mL	Pó para Solução Injetável
Cloreto De Suxametônio	100 mg/mL	Pó para Solução Injetável

50. MUCOLÍTICOS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Acebrofilina	5 mg/mL	Xarope
Acebrofilina	50 mg / 5mL	Xarope
Acebrofilina	20 mg/mL	Xarope
Acebrofilina	40 mg/mL	Xarope
Acebrofilina	200 mg/5g	Pó Granulado (Sachê)
Acebrofilina	600 mg/5g	Pó Granulado (Sachê)

51. PISICOTRÓPICOS (Ansiolíticos, Antiepiléticos, Antipsicóticos E Antidepressivos)

51.1 Agente no Tratamento do Etilismo

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Dissulfiram	250 mg	Comprimido

51.2 Aminas Terciárias Anticolinérgicas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Biperideno	2 mg	Comprimido

51.3 Barbitúricos e Derivados

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Fenobarbital Sódico	200 mg/mL	Solução Injetável
Fenobarbital Sódico	100 mg	Comprimido
Fenobarbital Sódico	40 mg/mL	Solução Oral

51.4 Derivados Benzodiazepínicos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Alprazolam	3 mg	Comprimido
Alprazolam	2,5mg /mL	Comprimido
Alprazolam	2,0 mg	Comprimido
Bromazepam	3 mg	Comprimido
Clonazepam	2,5 mg/mL	Solução Oral
Clonazepam	2 mg	Comprimido
Diazepam	5 mg	Comprimido
Diazepam	5 mg/mL	Comprimido
Midazolam	15 mg/ 3 mL	Suspensão Injetável

51.5 Derivados da Hidantoína

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Fenitoína Sódica	100 mg	Comprimido
Fenitoína Sódica	50 mg/mL	Solução Injetável

51.6 Derivados da Carboxiamida

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Carbamazepina	20 mg/mL	Suspensão Oral
Carbamazepina	200 mg	Comprimido
Carbamazepina	400 mg	Comprimido

51.7 Derivados de Ácidos Graxos

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Valproato de Sódio ou Ácido Valpróico	288 mg Equivalente a 250 28G Ácido Valpróico	Cápsula/Comprimido
Valproato de Sódio ou Ácido Valpróico	576 mg Equivalente a 500 28G Ácido Valpróico	Cápsula/Comprimido

Valproato de Sódio ou Ácido Valpróico	57,624 mg/mL Equivalente a 50 mg Ácido valpróico	Solução Oral
--	---	--------------

51.8 Derivados da Butirofenona

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Haloperidol	1mg	Comprimido
Haloperidol	5mg	Comprimido
Haloperidol	2mg/ mL	Solução Oral
Haloperidol	5mg/mL	Solução Injetável
Decanoato de Haloperidol	50mg/mL	Solução Injetável

51.9 Derivados da Fenotiazinas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Clorpromazina	25mg	Comprimido
Cloridrato de Clorpromazina	100mg	Comprimido
Cloridrato de Clorpromazina	5mg/mL	Solução Injetável

51.10 Derivado do Lítio

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Carbonato de Lítio	300 mg	Comprimido
Carbonato de Lítio	450 mg'	Comprimido

51.11

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Risperidona	1 mg	Comprimido
Risperidona	2 mg	Comprimido
Risperidona	3 mg	Comprimido
Risperidona	1 mg/mL	Solução Oral

51.12 Fenotiazinas com Cadeia Lateral Alifática

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Levomepromazina	25 mg	Comprimido
Levomepromazina	100 mg	Comprimido
Levomepromazina	40 mg/mL	Solução Oral

51.13 Inibidores Não Seletivos da Recaptação de Monoaminas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Clomipramina	25 mg	Comprimido
Cloridrato de Clomipramina	75 mg	Comprimido
Cloridrato de Amitriptilina	25mg	Comprimido
Cloridrato de Amitriptilina	75 mg	Comprimido
Cloridrato de Nortriptilina	25 mg	Comprimido
Cloridrato de Nortriplina	75 mg	Comprimido

51.14 Inibidores Seletivos da Recepção de Serotonina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Fluoxetina	20 mg	Cápsula
Cloridrato de Paroxetina	20 mg	Cápsula
Cloridrato de Duloxetina	30 mg	Cápsula
Oxalato de Escitalopram	10 mg	Comprimido
Oxalato de Escitalopram	20 mg/mL	Solução Oral
Cloridrato de Sertralina	50 mg	Comprimido
Cloridrato de Velafaxina	75 mg	Comprimido
Cloridrato de Venlafaxina	150 mg	Cápsula de Liberação Controlada

51.15 Inibidores da Recaptação de Moradrenalina – Dopamina

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Bupropiona	150mg	Comprimido de Liberação Prolongada
Cloridrato de Bupropiona	300 mg	Comprimido de Liberação Prolongada

51.16 Sedativo Hipnótico

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Hemitartarato de Zolpidem	10 mg	Comprimido

51.17 Simpatomimético de Ação Central

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Metilfenidato	10 mg	Comprimido

52. SOLUÇÃO INTRAVENOSAS

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Água Destilada Estéril (Água para Injeção)	-	Solução Injetável
Bicarbonato de Sódio	8,4%	Solução Injetável
Cloreto de Sódio	20%	Solução Injetável
Cloreto de Sódio (Soro Fisiológico)	0,9 %	Solução Injetável
Cloreto de Potássio	19,1 %	Solução Injetável
Enema de Glicerina	12 %	Solução Retal
Glicose + Cloreto de Sódio + Água Destilada Estéril (Soro Glicofisiológico)	45,5 mg + 9 mg + 1 mL	Solução Injetável
Glicose	5 %	Solução Injetável
Glicose	25 %	Solução Injetável
Glicose	50 %	Solução Injetável
Cliconato de Cálcio	100 mg/mL (10%)	Solução Injetável
Manitol	20%	Solução Injetável
Ringer + Lactato (Cloreto de Sódio + Cloreto de Potássio + Cloreto de Cálcio 2h20 + Lactato de Sódio + Água Destilada Estéril)	6 mg + 0,3 mg + 0,2 mg + 3,2 mg + 1 ml	Solução Injetável
Sulfato de Magnésio	10 %	Solução Injetável

53. VASCULOPROTECTOR

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Diosmina + Hisperidina	450 mg + 50 mg	Comprimido

54. VITAMINAS

54.1 Vitamina A e D

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Colecalciferol	200 UI/ Gota	Solução Oral
Acetato de retinol + Colecalciferol	50.000 UI/ mL + 10.000 UI / mL	Solução Oral

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Tiamina (Vitamina B1)	300 mg	Comprimido
Ácido Fólico (Vitamina B9)	5 Mg	Comprimido
Ácido Fólico (Vitamina B9)	0,2 mg/mL	Solução Oral
Cianocobalamina (Vitamina B12)	2500 mg/mL	Solução Injetável
Dexpantenol + Nicotinamida + Piridoxina + Riboflavina + Tiamina (Complexo B) (pró B5 + B3 + B6 + B1)	6 mg/ Amp + 40 mg / Amp + 4mg/ Amp + 2mg / Amp+ 8mg / Amp	Solução Injetável
Folinato de Cálcio	15 mg	Comprimido

54.3 Outras Vitaminas

Denominação Genérica	Concentração	Forma Farmacêutica
Fitomenadiona (vitamina K)	10 mg / mL	Solução Injetável
Ácido Ascórbico (vitamina C)	100 mg/ mL	Solução Injetável