

# Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) - 2023

Rafaela de Oliveira Nóbrega Farmacêutica responsável

Complexo Avanir da Nóbrega Linhares Rua José dos Santos Filho, Bairro: Centro, Cep:58714-000



# > RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS DO COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

# **Medicamentos por Grupo:**

# 1. Analgésicos e Antipiréticos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	500 mg	Comprimido
Dipirona sódica	500 mg/mL	Solução oral
-	500 mg/mL	Solução injetável
Paracetamol	500 mg	Comprimido
	200 mg/mL	Solução oral

### 2. Anti-inflamatórios não esteroides

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	300 mg	Comprimido
Ibuprofeno	600 mg	Comprimido
-	50 mg/mL	Suspensão oral

### 3. Anti-inflamatórios esteroidais

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	1 mg/g (0,1%)	Creme
Dexametasona	4 mg	Comprimido
	1mg/mL	Elixir
Prednisona	5 mg	Comprimido
	20 mg	Comprimido
Fosfato dissódico de	4 mg/mL	Solução injetável
dexametasona		
Fosfato sódico prednisolona	3 mg/mL	Solução oral



### 4. Antihistamíncos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Maleato de dexclorferinamina	2 mg	Comprimido
	0,4mg/mL	Xarope
Loratadina	10 mg	Comprimido
	1mg/mL	Xarope
Cloridrato de prometazina	25 mg	Comprimido
_	25 mg/mL	Solução injetável



# 5. Antibacterianos (antibióticos)

# > Penicilinas

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Amoxicilina	50 mg/mL	Suspensão oral
	500 mg	Cápsula
	50 mg/mL + 12,5 mg/mL	Suspensão oral
Amoxicilina + Clavulanato de		
Potássio		
	600.000 UI	Pó para suspensão injetável
Benzilpenicilina Benzatina	120.000 UI	Pó para suspensão injetável

# > Cefalosporinas

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Ceftriaxona	1 g	Pó para solução injetável
Cefalexina	500 mg	Cápsula
	50 mg/mL	Suspensão oral



### > Sulfonamídeos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	40  mg/mL + 8  mg/mL	Suspensão oral
Sulfametaxazol + Trimetropina	40  mg/mL + 80  mg/mL	Comprimido

# > Macrolídeos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	40 mg/mL	Suspensão oral
Azitromicina	500 mg	Comprimido

# > Quinolonas

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Ciprofloxacino	500 mg	Comprimido

# > Imidazólicos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	100 mg/g (10%)	Gel vaginal
Metronidazol	250 mg	Comprimido
	400 mg	Comprimido



# > Anti-séptico

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Nitrofurantoína	100 mg	Cápsula

### > Anti-infectante

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Sulfadiazina de Prata	10 mg/g (1%)	Creme

# 6. Antifúngicos

# > Sistêmicos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Fluconazol	150 mg	Cápsula
Nistatina	100.000 UI/mL	Suspensão oral

# > Tópicos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Nitrato de Miconazol	20 mg/g (2%)	Creme vaginal



# 7. Antiparasitários

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Albendazol	40 mg/mL	Suspensão oral
	400 mg	Comprimido mastigável
Ivermectina	6 mg	Comprimido

# 8. Substancias minerais e Vitaminas

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Sulfato ferroso	40 mg	Comprimido
Ácido fólico	5 mg	Comprimido

# 9. Medicamentos que atuam no Sistema Nervoso Central

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Carbamazepina	200 mg	Comprimido
-	400 mg	Comprimido
Fenitoína	100 mg	Comprimido
Ácido valpróico	250 mg	Comprimido
_	500 mg	Comprimido
Fenobarbital	100 mg	Comprimido
Cloridrato de amitriptilina	25 mg	Comprimido
Cloridrato de biperideno	2 mg	Comprimido
Cloridrato de clorpromazina	25 mg	Comprimido
-	100 mg	Comprimido
Decanoato de haloperidol	50 mg/mL	Solução injetável
Haloperidol	5 mg	Comprimido
_	5 mg	Comprimido
Diazepam	10 mg	Comprimido
	5mg/mL	Solução injetável
Clonazepam	2,5 mg/mL	Solução oral
Flumazenil	0,1 mg/mL	Solução injetável



# 10. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Cardiovascular e Renal

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
	5 mg	Comprimido
Maleato de enalapril	10 mg	Comprimido
_	20 mg	Comprimido
Furosemida	10 mg/mL	Solução injetável
	40 mg	Comprimido
Hidroclorotiazida	25 mg	Comprimido
Espironolactona	25 mg	Comprimido
	100 mg	Comprimido
Ácido acetilsalicílico	100 mg	Comprimido
Losartana potássica	50 mg	Comprimido
Cloridrato de amiodarona	200 mg	Comprimido
Metildopa	250 mg	Comprimido
Anlodipino	5 mg	Comprimido
_	10 mg	Comprimido
Captopril	25 mg	Comprimido
Atenolol	50 mg	Comprimido
	100 mg	Comprimido
Cloridrato de propranolol	40 mg	Comprimido
	3,25 mg	Comprimido
Carvedilol		
	25 mg	Comprimido
Epinefrina	1 mg/mL	Solução injetável
Dinitrato de isossorbida	5 mg	Comprimido sublingual
Mononitrato de isossorbida	20 mg	Comprimido
Nifedipino	10 mg	Comprimido



# 11. Hipolipemiantes

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Sinvastatina	20 mg	Comprimido
	40 mg	Comprimido

# 12. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Digestório

# > Antiácidos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Hidróxido de alumínio	61,5 mg/mL	Suspensão oral



### > Antisecretores

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Omeprazol	20 mg	Cápsula

# > Antieméticos e agentes Procinéticos

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Cloridrato de metroclopramida	5 mg/mL	Solução injetável

# 13. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Respiratório

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Sulfato de salbutamol	5 mg/mL	Solução para inalação



# 14. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Endócrino

# > Insulinas e Antidiabéticos orais

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Glibenclamida	5 mg	Comprimido
Insulina humana NPH	100 UI/mL	Suspensão injetável
Insulina humana regular	100 UI/mL	Suspensão injetável
Cloridrato de metformina	500 mg	Comprimido
	850 mg	Comprimido

# 15. Soluções Hidroeletrolíticas

Denominação genérica	Concentração/Composição	Forma farmacêutica
Sais para reidratação oral	cloreto de sódio, glicose anidra, cloreto de potássio, citrato de sódio di-hidratado	Pó para solução oral

# > RELAÇÃO DE INSUMOS

Denominação genérica	Forma farmacêutica
Água para injetáveis	Solução injetável 10 mL
Tiras reagentes de medida de glicemia capilar	Unidade
Seringas com agulha acoplada para aplicação de insulina	Unidade
Glicose 50%	Unidade

