



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAXARANGUAPE

RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS

REMUME

2ª edição

JULHO 2023

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE
MAXARANGUAPE

Rua Quinze de Novembro, 45, Maxaranguape- RN,
CEP 59580-000

RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS

REMUME

2ª edição

Ficha Técnica:

Prefeita Municipal de Touros

Professora Nira

Secretário Municipal de Saúde

Lealdo Pezzi de Araújo

Assistência Farmacêutica

Farmacêutica Mailre Praxedes Gomes Serafim

Sumário

Introdução.....	5
Classificação Anatômica Terapêutica Química (ATC)	8
Aparelho Digestivo e Metabolismo.....	9
Sangue e órgãos hematopoéticos	9
Aparelho Cardiovascular	10
Medicamentos dermatológicos	12
Aparelho Geniturinários e hormônios sexuais	12
Preparações hormonais sistêmicas, excluindo hormônios sexuais e insulinas	13
Anti-infecciosos para uso sistêmicos.....	13
Sistema musculoesquelético	15
Sistema nervoso	15
Produtos antiparasitários, inseticidas e repelentes	15
Aparelho respiratório	16
Vitaminas e minerais.....	16
Vários.....	17
Insumos.....	18
Referências	19

1. INTRODUÇÃO

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) contempla todos os medicamentos padronizados pelo município. A REMUME foi referenciada pela Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME). A RENAME é um meio fundamental para orientar a padronização, quer da prescrição, quer do abastecimento de medicamentos, principalmente no âmbito do SUS. Baseia-se nas prioridades nacionais de saúde, bem como na segurança, eficácia terapêutica comprovada, na qualidade e na disponibilidade dos produtos. Constituindo assim, um mecanismo racionalizador das ações no âmbito da assistência farmacêutica e medida indispensável para a promoção do uso racional de medicamentos no contexto do SUS.

A RENAME é composta pela Relação Nacional de Medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica, Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica, Componente Especializado da Assistência Farmacêutica, Relação Nacional de Insumos Farmacêuticos e Relação Nacional de Medicamentos de Uso Hospitalar.

O Componente Básico da Assistência Farmacêutica (CBAF) é constituído por uma relação de medicamentos e insumos farmacêuticos, voltados aos agravos prevalentes e prioritários da Atenção Básica. O financiamento do CBAF no SUS é de responsabilidade do Ministério da Saúde (MS), dos Estados e dos Municípios, de acordo com a Portaria vigente. No âmbito deste Componente, o MS realiza o repasse financeiro pelo Fundo Nacional de Saúde aos estados e/ou municípios, assim como é responsável pela aquisição e distribuição dos medicamentos Insulina Humana NPH e Insulina Humana Regular, dos contraceptivos orais e injetáveis, além do dispositivo intrauterino (DIU) e do diafragma, que compõem o Programa Saúde da Mulher. Aos Estados, ao Distrito Federal e aos municípios competem a seleção, a programação, a aquisição, o armazenamento, o controle de estoque e prazos de validade, a distribuição e a dispensação dos demais medicamentos e insumos, conforme pactuação nas respectivas Comissões Intergestoras Bipartite. De acordo com a Portaria GS/MS nº 74, de 9 de fevereiro de 2023, a contrapartida federal é de R\$ 5,95/habitante/ano, e as contrapartidas estadual e municipal devem ser de no mínimo R\$ 2,36/habitante/ano

cada, sendo que esses recursos devem ser aplicados no custeio dos medicamentos destinados aos agravos prevalentes e prioritários da Atenção Básica, presentes na RENAME vigente. Também podem ser comprados com esses recursos, os medicamentos fitoterápicos estabelecidos na RENAME vigente, matrizes homeopáticas e tinturas-mães conforme Farmacopeia Homeopática Brasileira, 3ª edição. Um percentual de até 15% da soma das contrapartidas estaduais e municipais pode ser aplicado também em ações de estruturação das Farmácias do SUS, e qualificação dos serviços farmacêuticos destinados à Assistência Farmacêutica Básica.

O Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (CESAF) destina-se à garantia do acesso a medicamentos e insumos, para prevenção, diagnóstico, tratamento e controle de doenças e agravos específicos, contemplados em programas estratégicos de saúde do SUS. O CESAF disponibiliza medicamentos parapeessoas acometidas por:

- ✓ Tuberculose;
- ✓ Hanseníase;
- ✓ Malária;
- ✓ Leishmaniose;
- ✓ Doença de chagas;
- ✓ Cólera;
- ✓ Esquistossomose;
- ✓ Filariose;
- ✓ Meningite;
- ✓ Oncocercose;
- ✓ Peste;
- ✓ Tracoma;
- ✓ Micoses sistêmicas;
- ✓ Outras doenças decorrentes e perpetuadoras da pobreza;
- ✓ Influenza;

- ✓ HIV/AIDS;
- ✓ Doenças hematológicas;
- ✓ Tabagismo;
- ✓ Deficiências nutricionais;
- ✓ Vacinas, soros e imunoglobulinas.

Os medicamentos e insumos são financiados e adquiridos pelo MS, sendo distribuídos aos Estados e Distrito Federal, cabendo a esses o recebimento, armazenamento e a distribuição aos municípios.

Classificação Anatômica Terapêutica Química (ATC)

Historicamente as edições da RENAME utilizam como base para a organização dos seus grupos de medicamentos o sistema de classificação Anatomical Therapeutic Chemical (ATC) recomendado pela Organização Mundial da Saúde (OMS). Nessa classificação, as substâncias ativas são divididas em diferentes grupos de acordo com o órgão ou sistema em que atuam, suas características terapêuticas, farmacológicas e propriedades químicas. Nas listas os itens estão organizados em colunas que informam o fármaco, sua respectiva concentração ou composição, e sua forma farmacêutica ou descrição, além dos componentes de financiamento da Assistência Farmacêutica.

Seguindo a recomendação da OMS, a REMUME de Maxaranguape segue o sistema de classificação Anatomic Therapeutic Chemical.

APARELHO DIGESTIVO E METABOLISMO

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Metformina	850mg 500mg	Comprimido Comprimido	Básico
Metoclopramida	4 mg/mL 10mg 5mg/ml	Solução oral Comprimido Solução injetável *	Básico Básico Básico
Glibenclamida	5 mg	Comprimido	Básico
Insulina humana NPH	100 UI/mL	Suspensão injetável	Básico
Insulina humana regular	100 UI/mL	Solução injetável	Básico
Omeprazol	20 mg 40 mg	Cápsula Solução injetável	Básico Básico
Sais para reidratação	cloreto de sódio, glicose anidra, cloreto de potássio, citrato de sódio di- hidratado	Pó para solução oral	Básico e Estratégico
Sulfato de atropina	0,25 mg/mL	Solução injetável	Básico
Sulfato de magnésio	10% (0,81 mEq/mL Mg++)	Solução injetável	Básico

Sangue e órgãos hematopoéticos

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Ácido acetilsalicílico	100mg	Comprimido	Básico
Ácido fólico	5 mg	Comprimido	Básico

Cloreto de potássio	19,1%(2,56 mEq/mL)	Solução injetável	Básico
Cloreto de sódio	0,9%(0,154mEq/mL) 20% (3,4 mEq/mL)	Solução injetável solução injetável	Básico e estratégico Básico
Solução ringer + lactato	lactato de sódio 3 mg/mL + cloreto de sódio 6 mg/mL + cloreto de potássio 0,3 mg/mL + cloretode cálcio 0,2mg/mL	Solução injetável	Básico e estratégico
Sulfato demagnésio	10% (0,81 mEq/mL Mg++)50% (4,05 mEq/mL Mg++)	Solução injetável solução injetável	Básico Básico
Sulfato ferroso	5 mg/mL 25 mg/mL 40 mg	Xarope Solução oral comprimido	Básico Básico Básico

Aparelho cardiovascular

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Atenolol	50 mg 100 mg	Comprimido Comprimido	Básico Básico
Besilato de anlodipino	5 mg 10 mg	Comprimido Comprimido	Básico Básico
Captopril	25 mg	Comprimido	Básico
Carvedilol	3,125 mg 6,25 mg 12,5 mg 25 mg	Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido	Básico Básico Básico Básico
Cloridrato de amiodarona	50 mg/mL 200 mg	Solução injetável Comprimido	Básico Básico
Cloridrato de dobutamina	12,5 mg/mL	Solução injetável	Básico

Relação Municipal De Medicamentos Essenciais: REMUME

Cloridrato de dopamina	5 mg/mL	Solução injetável	Básico
Cloridrato de lidocaína	1% (10 mg/mL) 2% (20 mg/mL)	Solução injetável solução injetável	Básico Básico
Cloridrato de propranolol	10 mg 40 mg	Comprimido comprimido	Básico Básico
Cloridrato ou hemitartrato de epinefrina	1 mg/mL	Solução injetável	Básico
Dinitrato de isossorbida	5 mg	Comprimido sublingual	Básico
Espironolactona	25 mg 100 mg	Comprimido Comprimido	Básico Básico
Furosemida	40 mg 10 mg/mL	Comprimido Solução injetável	Básico Básico
Hemitartrato de norepinefrina	2 mg/mL	Solução injetável	Básico
Hidroclorotiazida	25 mg	Comprimido	Básico
Losartana potássica	50 mg	Comprimido	Básico
Maleato de enalapril	5 mg 10 mg 20 mg	Comprimido Comprimido Comprimido	Básico Básico Básico
Metildopa	250 mg	Comprimido	Básico
Sinvastatina	20 mg 40 mg	Comprimido Comprimido	Básico Básico

Medicamentos dermatológicos

Denominação Genérica	Concentração Composição	Forma Farmacêutica Descrição	Componente
Álcool etílico	70% (p/p)	Solução - FN	Insumos (Básico)
Cloridrato de lidocaína	2% (20 mg/g)	Gel	Básico
Dexametasona	1 mg/g (0,1%)	Creme	Básico
Gliconato de clorexidina	2%	Solução degermante	Insumos (básico)
Hipoclorito de sódio	10 mg de cloro/mL	Solução	Insumos (básico)
Óleo mineral		Óleo	Básico
Sulfadiazina de prata	10 mg/g (1%)	Creme	Básico
Neomicina + Bacitracina		Pomada	***

Aparelho geniturinário e hormônios sexuais

Denominação Genérica	Concentração Composição	Forma Farmacêutica Descrição	Componente
Acetato de medroxiprogesterona	150 mg/mL	Suspensão injetável	Básico
Enantato de Noretisterona + valerato de estradiol	50 mg/mL + 5 mg/mL	Solução injetável	Básico
Estriol	1 mg/g	Creme vaginal	Básico
Etinilestradiol + levonorgestrel	0,03 mg + 0,15 mg	Comprimido ou drágea	Básico
Levonorgestrel	1,5 mg	Comprimido	Básico

Metronidazol	100 mg/g (10%)	Gel vaginal	Básico
Nitrato de miconazol	2% (20 mg/g)	Creme vaginal	Básico
Noretisterona	0,35 mg	Comprimido	Básico

Preparações hormonais sistêmicas, excluindo hormônios sexuais e insulinas

Denominação Genérica	ConcentraçãoComposição	Forma Farmacêutica Descrição	Componente
Dexametasona	4 mg 0,1 mg/mL	Comprimido Elixir	Básico Básico
Fosfato dissódico de Dexametasona	4 mg/mL	Solução injetável	Básico
Fosfato sódico de prednisolona	4,02 mg/mL (equivalente a 3 mg/mL de prednisolona)	Solução oral	Básico
Prednisona	20 mg	Comprimido	Básico e Estratégico
Succinato sódico de hidrocortisona	100 mg 500 mg	Pó para solução injetável Pó para solução injetável	Básico Básico

Anti-infecciosos para uso sistêmico

Denominação Genérica	ConcentraçãoComposição	Forma Farmacêutica Descrição	Componente
Aciclovir	200 mg	Comprimido	Básico

Relação Municipal De Medicamentos Essenciais: REMUME

Aciclovir sódico	250 mg	Pó para solução injetável	Básico
Amoxicilina	500 mg 50 mg/mL	Comprimido ou Cápsula Pó para suspensão oral	Básico Básico
Amoxicilina + clavulanato de potássio	50 mg/mL + 12,5mg/mL 500 mg + 125 mg	Suspensão oral comprimido	Básico Básico
Azitromicina	500 mg 40 mg/mL	comprimido pó para suspensão oral	Básico e Estratégico Básico e Estratégico
Benzilpenicilina benzatina	600.000 UI 1.200.000 UI	pó para suspensão injetável pó para suspensão injetável	Básico Básico
Cefalexina	500 mg 50 mg/mL	Cápsula ou comprimido Suspensão oral	Básico Básico
Ceftriaxona	1 g	Pó para solução injetável	Básico
Cloridrato de Ciprofloxacino	500 mg	Comprimido	Básico
Espiramicina	500 mg	Comprimido	Básico
Fluconazol	10 mg/mL 150 mg	Pó para suspensão oral Comprimido	Básico Básico
Metronidazol	250 mg 400 mg	Comprimido Comprimido	Básico Básico
Sulfametoxazol + trimetoprima	40 mg/mL + 8 mg/mL 80 mg/mL + 16mg/mL 400 mg + 80 mg	Suspensão oral Solução injetável Comprimido	Básico Básico Básico

Sistema musculoesquelético

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Alendronato desódio	70 mg	Comprimido	Básico
Ibuprofeno	300 mg 600 mg 50 mg/mL	Comprimido Comprimido Suspensão oral	Básico Básico Básico

Sistema nervoso

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Ácido acetilsalicílico	500mg	Comprimido	Básico
Dipirona sódica	500 mg/mL 500 mg 500 mg/mL	Solução injetável comprimido Solução oral	Básico Básico Básico
Paracetamol	500 mg 750 mg	Comprimido Comprimido	Básico e Estratégico

Produtos antiparasitários

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Albendazol	40 mg/mL 400 mg	Suspensão oral Comprimido mastigável	Básico Básico e Estratégico

Benzoilmetronidazol	40 mg/mL	Suspensão oral	Básico
Ivermectina	6 mg	Comprimido	Básico
Permetrina	10 mg/g (1%) 50 mg/g (5%)	Loçãooloção	Básico Básico
Secnidazol	1000mg	Comprimido

Aparelho respiratório

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Brometo de ipratrópio	0,25 mg/mL (equivalente a 0,202 mg/mL de ipratrópio)	Solução inalatória	Básico
Cloridrato de prometazina	25 mg 25 mg ml	Comprimido Solução injetável	Básico
Maleato de dexclorfeniramina	2 mg 0,4 mg/mL	Comprimido solução oral ou Xarope	Básico

Vitaminas e Minerais

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Vitaminas + Sais Minerais		Comprimido	***

Vários

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Água para injeção	10ml 500ml	Ampola de 10ml Frasco de 500ml	Insumos (Básico) Insumos (Básico)
Glicose	50 mg/mL (5%) 100 mg/mL (10%) 500 mg/mL (50%)	Solução injetável Solução injetável Solução injetável	Básico Básico Básico
Solução fisiológica 0,9%	100ml 10ml 250ml 500ml	Solução injetável Solução injetável Solução injetável Solução injetável	Básico Básico Básico Básico
Solução Fisiológica 20%	10ml	Solução injetável	Básico
Cloreto de Potássio	19,1% 6%	Solução injetável Solução injetável	Básico Básico
Sulfato de Magnésio	10% 50%	Solução injetável	Básico
Solução RingerSimples	500ml	Solução injetável	Básico
Solução Ringer com lactato	500ml	Solução injetável	Básico
Gluconato de Cálcio	10ml	Solução injetável	Básico

Insumos

Denominação Genérica	Concentração/ Composição	Forma Farmacêutica/ Descrição	Componente
Lancetas para punção digital		Unidade	Insumos (Básico)
Preservativo masculino		160 mm x 49 mm 160 mm x 52 mm	Insumos (Estratégico) Insumos (Estratégico)
Seringas com agulha acoplada para aplicação de insulina		Unidade	Insumos (Básico)
Tiras reagentes de medida de glicemia capilar		Unidade	Insumos (Básico)

Referências

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde. Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. Relação Nacional de Medicamentos Essenciais RENAME 2022 [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde, Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. – Brasília : Ministério da Saúde, 2022. 181 p. : il.