



P R E F E I T U R A D E
SANTA ISABEL DO IVAÍ

Terra Amiga, Gentil, Poderosa

REMUME

RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS

**GOVERNO MUNICIPAL DE
SANTA ISABEL DO IVAÍ - PR**
Terra Amiga, Gentil, Poderosa

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais
REMUME 2025
SETEMBRO 2025

Equipe Técnica de Elaboração e Revisão

Comissão de Farmácia e Terapêutica da Secretaria Municipal de saúde de Santa Isabel do Ivaí.
Instituída pelo Decreto N°193/2024.

Anna Carolina de Freitas Mendes Cristi Vagner José Pereira
Camila Cardoso Barbosa Priscilla Ferreira Patron Bertolla

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME por classificação farmacológica

Analgésicos e Antipiréticos 9

Anestésicos e Analgésicos Opioides 9

Antibacterianos 9-10

Anticoagulantes 10

Antiespasmódicos 10

Antifúngicos 10

Antiglaucomatosos 10-11

Antigotosos 11

Anti-histamínicos 11

Anti-inflamatórios Não Hormonais 11

Antiparasitários 11

Antivirais 12

Antivertiginoso 12

Anti-inflamatórios Esteroides 12

Fitoterápicos 12

Hipolipemiantes 13

Hormônio Femininos Tópicos 13

Hormônio Tireoidiano 13

Insulinas e Antidiabéticos orais 13

Medicamentos que atuam sobre o Sistema Cardiovascular e Renal 13-14

Medicamentos que atuam sobre o Sistema Reprodutor 14

Medicamentos que atuam sobre o Sistema Digestivo 15

Medicamentos que atuam sobre o Sistema Nervoso Central 15-16

Medicamentos que atuam sobre o Sistema Respiratório 16

Medicamentos utilizados no tratamento de hiperplasia prostática benigna 16

Medicamentos utilizados no Tratamento/Prevenção da Osteoporose 17

Miorrelaxantes 17

Vitaminas e Sais minerais 17

Outros 17-18

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME por ordem alfabética

Relação 20-25

APRESENTAÇÃO

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME é um instrumento orientador das ações de Assistência Farmacêutica e da Terapêutica, indispensável para o Uso Racional de Medicamentos no contexto do SUS. Os medicamentos são insumos relevantes para melhoria da qualidade de vida, porém oferecem riscos quando utilizados indevidamente e apesar dos riscos, os medicamentos vêm sendo cada vez mais utilizados de modo irracional, além das altas taxas de abandono de tratamentos, vigorando a cultura da automedicação e do uso abusivo de medicamentos controlados. A elaboração desta REMUME tem como objetivo ser apresentada aos profissionais prescritores nas unidades básicas para que seja de conhecimento os tratamentos disponíveis, garantindo assim o acesso aos medicamentos de forma padronizada e humana, visando a qualidade de vida do usuário. A padronização e a seleção dos medicamentos serão sempre revisadas e analisadas por meio de reuniões da comissão de farmácia e terapêutica, constituída por uma equipe

multiprofissional formada por: médicos, farmacêuticos, enfermeiros e odontólogos.

Critérios para Seleção de Medicamentos

O Ministério da Saúde preconiza os seguintes critérios para seleção e padronização dos medicamentos para elaboração da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais:

- Selecionar medicamentos com registro na ANVISA;
- Padronizar medicamentos pelo nome do princípio ativo: Denominação Comum Brasileira (DCB) ou Denominação Comum Internacional (DCI);
- Eficácia clínica comprovada, através de ensaios clínicos que demonstram seus benefícios.
- Medicamentos com melhor relação custo-efetividade.
- Menor toxicidade e maior segurança;
- Preferência a monofármacos;
- Escolher medicamentos que atendam às necessidades epidemiológicas prevalentes no Município de Santa Isabel do Ivaí;
- Preferência às formas farmacêuticas com comodidade posológica, favorecendo a adesão ao tratamento;
- Estabilidade e facilidade de armazenamento;

DEFINIÇÕES

Relação Nacional de Medicamentos Essenciais - RENAME: Compreende a seleção e a padronização de medicamentos indicados para atendimento de doenças ou de agravos no âmbito do SUS.

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME: Compreendem a seleção e a padronização de medicamentos que serão ofertados pelos municípios e Distrito federal a partir da RENAME, indicados para atendimento de doenças ou de agravos no âmbito do SUS, considerando o perfil epidemiológico, a organização dos serviços e a complexidade do atendimento oferecido.

Relação Complementar: medicamento adquirido pelo Município que NÃO está incluído na RENAME.

Componente Básico da Assistência Farmacêutica: 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 àqueles relacionados agravos e programas de saúde específicos, no âmbito da atenção básica.

Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica: Este componente contempla medicamentos utilizados para o tratamento de um grupo de agravos específicos, agudos ou crônicos, de programas do Ministério da Saúde com protocolos e normas estabelecidas. Os medicamentos são repassados pelo ministério aos Estados ou Municípios, de acordo com sua previsão de consumo, sendo a distribuição de responsabilidade dos estados e municípios.

Componente Especializado da Assistência Farmacêutica: É uma estratégia de acesso a medicamento no âmbito do SUS, caracterizado pela busca da garantia da integralidade do tratamento medicamentoso, em nível ambulatorial, cujas linhas de cuidado estão definidas em Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas publicadas pelo Ministério da Saúde. A Portaria GM/MS N° 2981/2009 determina que o acesso aos medicamentos que fazem parte das linhas de cuidado para as doenças contempladas no âmbito deste Componente será garantido mediante a pactuação entre a União, estados, Distrito Federal e Município.

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME por classificação farmacológica

1. Analgésicos e Antipiréticos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Dipirona	500 mg/mL 500 mg 500 mg/mL	Solução injetável Comprimido Solução oral

Paracetamol	200 mg/mL 500 mg	Solução oral Comprimido
-------------	---------------------	-------------------------

1. Anestésicos e Analgésicos Opioides

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Cloridrato de lidocaína	20 mg/mL (2%) 20 mg/g (2%)	Solução injetável Gel
Cloridrato de Tramadol	50 mg/ml	Solução injetável

1. Antibacterianos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Amoxicilina	50 mg/mL 500 mg	Suspensão oral Cápsula
Amoxicilina + clavulanato de Potássio	50 mg/mL + 12,5 mg/mL 500 mg + 125 mg	Suspensão oral Comprimido
Azitromicina	500 mg 40 mg/mL	Comprimido Pó para suspensão oral
Benzilpenicilina benzatina	600.000 UI 1.200.000 UI	Pó para suspensão injetável Pó para suspensão injetável
Benzoilmetronidazol	40 mg/ml	Suspensão oral
Cefalexina	500 mg 50 mg/mL	Cápsula Suspensão oral
Cefalotina sódica	1 g	Solução injetável
Ceftriaxona	500 mg 1 g	Pó para solução injetável Pó para solução injetável
Cloridrato de Ciprofloxacino	500 mg 3,5 mg/ml	Comprimido Solução oftálmica
Claritromicina	500 mg	Comprimido
Metronidazol	100mg/g (10%) 250 mg	Gel vaginal Comprimido
Neomicina + bacitracina zíncica	5 UI/ g + 250 mg/g	Creme dermatológico
Nitrofurantoína	100 mg	Cápsula
Rifamicina sódica	10 mg/ml	Solução tópica - Spray
Sulfadiazina de prata	10 mg/g (1%)	Creme
Sulfametoxazol + trimetoprima	40 mg/mL + 8 mg/mL 400 mg + 80 mg	Suspensão oral Comprimido
Sulfato de amicacina	250 mg/ml	Solução injetável
Sulfato de gentamicina	40 mg/ml 5 mg/ml	Solução injetável Solução oftálmica

1. Anticoagulantes

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Clopidrogrel 75 mg	75 mg	Comprimido
Varfarina sódica	5 mg	Comprimido

1. Antiespasmódicos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Butilbrometo de escopolamina	10 mg 20 mg/ml	Comprimido Solução injetável
Butilbrometo de escopolamina + dipirona sódica	4mg/ml + 500mg/ml 6,67 mg/ml + 333,4 mg/ml 10mg + 250 mg	Solução injetável Solução oral Comprimido

1. Antifúngicos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Cetoconazol	20 mg/g (2%)	Xampu

Fluconazol	150 mg	Cápsula
Itraconazol	100 mg	Cápsula
Nistatina	100.000 UI/mL 25.000 UI/g	Suspensão oral Creme vaginal
Nitrato de miconazol	2% (20 mg/g) 2% (20 mg/g)	Creme vaginal Creme

1. Antiglaucomatosos

DENOMINAÇÃO	COMPOSIÇÃO	FORMA
GENÉRICA		FARMACÊUTICA
Maleato de timolol	5 mg/mL (0,5%)	Solução oftálmica

1. Antigotosos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Alopurinol	300 mg	Comprimido

1. Anti-histamínicos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Maleato de dexclorfeniramina	2 mg 0,4 mg/mL	Comprimido Solução oral
Loratadina	10 mg 1 mg/mL	Comprimido Xarope
Cloridrato de prometazina	25 mg 25 mg/mL	Comprimido Solução injetável

1. Anti-inflamatórios Não Hormonais

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Cetoprofeno	50mg/ml	Solução injetável
Diclofenaco dietilamônio	10 mg/g	Gel
Diclofenaco sódico	25 mg/ml 50 mg	Solução injetável Comprimido
Ibuprofeno	300 mg 600 mg 50 mg/mL	Comprimido Comprimido Suspensão oral
Nimesulida	100 mg	Comprimido
Tenoxicam	40 mg	Pó para solução injetável

1. Antiparasitários

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Albendazol	40 mg/mL 400 mg	Suspensão oral Comprimido mastigável
Ivermectina	6 mg	Comprimido
Permetrina	10 mg/g (1%) 50 mg/g (5%)	Loção Loção

1. Antivirais

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Aciclovir	200 mg 50 mg/g	Comprimido creme

1. Antivertiginoso

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Cinarizina	75 mg	Comprimido
Cloridrato de piridoxina + dimenidrinato	50mg/ml + 50 mg/ml	Solução injetável

1. Anti-inflamatórios Esteroides

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Acetato de betametasona + Fosfato sódico de betametasona	3 mg/ml + 3 mg/ml	Suspensão injetável
Dexametasona	1 mg/g (0,1%) 4 mg	Creme Comprimido
Fosfato dissódico de dexametasona	4 mg/mL	Solução injetável
Fosfato sódico de prednisolona	3 mg/mL	Solução oral
Prednisona	5 mg 20 mg	Comprimido Comprimido
Succinato sódico de hidrocortisona	500 mg	Pó para solução injetável

1. Fitoterápicos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Guaco (Mikania glomerata Spreng)	0,5 mg a 5 mg de cumarina (dose diária)	Xarope
Isoflavona de soja	150 mg	Cápsula

1. Hipolipemiantes

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Ciprofibrato	100 mg	Comprimido
Sinvastatina	20 mg - comprimido 40 mg - comprimido	Comprimido Comprimido

1. Hormônios Femininos tópicos

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Estriol	1 mg/g	Creme vaginal
Estrogênios conjugados	0,625 mg/g	Creme vaginal

1. Hormônio Tireoidiano

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Levotiroxina sódica	25 mcg 50 mcg 100 mcg	Comprimido Comprimido Comprimido

1. Insulinas e Antidiabéticos Orais

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Glibenclamida	5 mg	Comprimido
Gliclazida	30 mg	Comprimido de liberação prolongada
insulina humana NPH	100 UI/mL	Suspensão injetável
insulina humana regular	100 UI/mL	Solução injetável
Cloridrato de metformina	850 mg	Comprimido

1. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Cardiovascular e Renal

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Ácido acetilsalicílico	100 mg	Comprimido
Anlodipino	5 mg	Comprimido
Atenolol	50 mg	Comprimido
Captopril	25 mg	Comprimido
Carvedilol	3,125 mg 6,25 mg 12,5 mg 25 mg	Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido
Cloridrato de amiodarona	200 mg 50 mg/ml	Comprimido Solução injetável
Cloridrato de propranolol	40 mg	Comprimido
Digoxina	0,25 mg	Comprimido

Dinitrato de isossorbida	5 mg	Comprimido sublingual
Espironolactona	25 mg	Comprimido
Furosemida	40 mg 10 mg/ml	Comprimido Solução injetável
Hidroclorotiazida	25 mg	Comprimido
Losartana potássica	50 mg	Comprimido
Maleato de enalapril	10 mg 20 mg	Comprimido Comprimido
Metildopa	250 mg	Comprimido
Mononitrato de isossorbida	20 mg	Comprimido
Nifedipino	20 mg	Comprimido
Propatilnitrato	10 mg	Comprimido
Succinato de metoprolol	50 mg	Comprimido de liberação prolongada
Sulfato de atropina	0,25 mg/ml	Solução injetável
Valsartana	160 mg	Comprimido

1. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Reprodutor

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Acetato de medroxiprogesterona	150 mg/ml	Suspensão injetável
Acetato de medroxiprogesterona + cipionato de estradiol	25 mg + 5 mg	Suspensão injetável
Algestona acetofenida + enantato de estradiol	150 mg/ml + 10 mg/ml	Solução injetável
Enantato de noretisterona + valerato de estradiol	50 mg/mL + 5 mg/ml	Solução injetável
Etinilestradiol + levonorgestrel	0,03 mg + 0,15 mg	Comprimido
Levonorgestrel	0,75 mg	Comprimido
Noretisterona	0,35 mg	Comprimido

1. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Digestivo

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Bromoprida	10 mg 10mg/ml 4mg/ml	Comprimido Solução injetável Solução oral
Cimetidina	150 mg/ml	Solução injetável
Cloridrato de metoclopramida	10 mg 5 mg/mL 4 mg/mL	Comprimido Solução injetável Solução oral
Cloridrato de ondansetrona	4 mg 4 mg/ml	Comprimido Solução injetável
Hidróxido de alumínio	61,5 mg/mL	Suspensão oral
Lactulose	667 mg/mL	Xarope
Óleo mineral	-	Óleo para uso oral
Omeprazol	20 mg 40 mg	Cápsula Pó para solução injetável
Simeticona	75 mg/ml	Emulsão

1. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Nervoso Central

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Ácido valproico (valproato de sódio)	250 mg 50 mg/mL 500 mg	Comprimido Xarope Comprimido
Carbamazepina	200 mg 20 mg/ml	Comprimido Suspensão oral
Carbonato de lítio	300 mg	Comprimido
Clonazepam	2,5 mg/mL 2 mg	Solução oral Comprimido
Cloridrato de amitriptilina	25 mg	Comprimido
Cloridrato de biperideno	2 mg	Comprimido
Cloridrato de clomipramina	25 mg	Comprimido

Cloridrato de clorpromazina	5 mg/mL 25 mg 100 mg	Solução injetável Comprimido Comprimido
Cloridrato de fluoxetina	20 mg	Cápsula
Cloridrato de metilfenidato	10 mg	Comprimido
Cloridrato de nortriptilina	25 mg	Cápsula
Cloridrato de sertralina	50 mg	Comprimido
Decanoato de haloperidol	50 mg/mL	Solução injetável
Diazepam	5 mg/mL 5 mg	Solução injetável Comprimido
Fenitoína	100 mg 50 mg/ml	Comprimido Solução injetável
Fenobarbital	100 mg 40 mg/ml 100 mg/ml	Comprimido Solução oral Solução injetável
Haloperidol	1 mg 5 mg 2 mg/mL	Comprimido Comprimido Solução oral
Levodopa + benserazida	200 mg + 50 mg	Comprimido

1. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Respiratório

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Acebrofilina	10mg/ml 5mg/ml	Xarope Xarope
Aminofilina	24 mg/ml	Solução injetável
Budesonida	32 mcg 64 mcg	Suspensão para inalação - nasal Suspensão para inalação - nasal
Brometo de ipratrópio	0,25 mg/mL	Solução para inalação
Cloreto de sódio	0,9% (9 mg/mL)	Solução nasal
Cloridrato de ambroxol	3mg/ml 6mg/ml	Xarope Xarope
Dipropionato de beclometasona	250 mcg/dose	Solução para inalação oral
Sulfato de salbutamol	100 mcg/dose	Aerossol oral

1. Medicamentos utilizados no tratamento de hiperplasia prostática benigna

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Finasterida	5 mg	Comprimido
Mesilato de doxazosina	2 mg	Comprimido

1. Medicamentos utilizados no Tratamento/Prevenção da Osteoporose

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Alendronato de sódio	70 mg	Comprimido
Carbonato de cálcio + colecalciferol	1.500 mg (600 mg de cálcio) + 400 UI	Comprimido

1. Miorrelaxantes

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Cloridrato de ciclobenzaprina	5 mg	Comprimido

1. Vitaminas e Sais Minerais

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Ácido fólico	5 mg	Comprimido
Carbonato de cálcio	1.250 mg (500 mg de cálcio)	Comprimido
Cloridrato de piridoxina + cloridrato de tiamina + dexpantenol + fosfato sódico de riboflavina + nicotinamida	2mg/ml + 4mg/ml + 3mg/ml + 1mg/ml + 20mg/ml 2 mg + 4 mg + 3 mg + 1 mg + 20 mg	Solução injetável Comprimido
Cloridrato de tiamina	300 mg	Comprimido

Sais para reidratação oral cloreto de sódio, glicose anidra, cloreto de potássio, citrato de sódio hidratado	-	Pó para solução oral
Sulfato ferroso	25 mg/mL 40 mg	Solução oral Comprimido

1. Outros

DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
Ácido tranexâmico	50 mg/ ml	Solução injetável
Colagenase	0,6 UI/g	Creme dermatológico
Diosmina + Hisperidina	450 mg + 50 mg	Comprimido
Epinefrina	1 mg/ml	Solução injetável
Hipromelose	5 mg/mL (0,5%)	Solução oftálmica
Sulfato de polimixina B + sulfato de neomicina + fluocinolona acetona + cloridrato de lidocaína	10.000 ui/ml + 3.500 ui/ml + 0,250 mg/ml + 20 mg/ml	Solução otológica

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME por ordem alfabética

	DENOMINAÇÃO GENÉRICA	COMPOSIÇÃO	FORMA FARMACÊUTICA
1.	Acebrofilina	10mg/ml 5mg/ml	Xarope Xarope
2.	Acetato de betametasona + Fosfato sódico de betametasona	3 mg/ml + 3 mg/ml	Suspensão injetável
3.	Acetato de medroxiprogesterona + Cipionato de estradiol	25 mg + 5 mg	Suspensão injetável
4.	Acetato de medroxiprogesterona	150 mg/mL	Suspensão injetável
5.	Aciclovir	200 mg 50 mg/g	Comprimido Creme
6.	Ácido acetilsalicílico	100 mg	Comprimido
7.	Ácido fólico	5 mg	Comprimido
8.	Ácido valpróico (valproato de sódio)	250 mg 50 mg/mL 500 mg	Cápsula Xarope Comprimido
9.	Ácido tranexâmico	50 mg/ml	Solução injetável
10.	Albendazol	40 mg/mL 400 mg	Suspensão oral Comprimido mastigável
11.	Alendronato de sódio	70 mg	Comprimido
12.	Algestona acetofenida + Enantato de estradiol	150 mg/ml +10 mg/ml	Solução injetável
13.	Alopurinol	300 mg	Comprimido
14.	Aminofilina	24 mg/ml	Solução injetável
15.	Amoxicilina	50 mg/mL 500 mg	Suspensão oral Cápsula
16.	Amoxicilina + clavulanato de potássio	50 mg/mL + 12,5 mg/mL 500 mg + 125 mg	Suspensão oral Comprimido
17.	Anlodipino	5 mg	Comprimido
18.	Atenolol	50 mg	Comprimido
19.	Azitromicina	500 mg 40 mg/mL	Comprimido Pó para suspensão oral
20.	Benzilpenicilina benzatina	600.000 UI 1.200.000 UI	Pó para suspensão injetável Pó para suspensão injetável
21.	Benzoilmetronidazol	40 mg/ml	Suspensão oral
22.	Brometo de ipratrópio	0,25 mg/mL	Solução para inalação
23.	Bromoprida	10 mg 10 mg/ml 4 mg/ml	Comprimido Solução injetável Solução oral
24.	Budesonida	32 mcg 64 mcg	Suspensão para inalação - nasal Suspensão para inalação - nasal
25.	Butilbrometo de escopolamina	10 mg	Comprimido
		20 mg/ml	Solução injetável

26.	Butilbrometo de escopolamina + dipirona sódica	4 mg/ml + 500 mg/ml 6,67 mg/ml + 333,4 mg/ml 10 mg + 250 mg	Solução injetável Solução oral Comprimido
27.	Captopril	25 mg	Comprimido
28.	Carbamazepina	200 mg 20 mg/ml	Comprimido Suspensão oral
29.	Carbonato de cálcio	1.250 mg (500 mg de cálcio)	Comprimido
30.	Carbonato de cálcio + colecalciferol	1.500 mg (600 mg de cálcio) + 400 UI	Comprimido
31.	Carbonato de lítio	300 mg	Comprimido
32.	Carvedilol	3,125 mg 6,25 mg 12,5 mg 25 mg	Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido
33.	Cefalexina	500 mg 50 mg/mL	Cápsula Suspensão oral
34.	Cefalotina sódica	1 g	Solução injetável
35.	Ceftriaxona	500 mg 1 g	Pó para solução injetável Pó para solução injetável
36.	Cetoconazol	20 mg/g (2%)	Xampu
37.	Cetoprofeno	50mg/ml	Solução injetável
38.	Cimetidina	150 mg/ml	Solução injetável
39.	Cinarizina	75 mg	Comprimido
40.	Ciprofibrato	100 mg	Comprimido
41.	Ciprofloxacino	500 mg 3,5 mg/ml	Comprimido Solução oftálmica
42.	Claritromicina	500 mg	Comprimido
43.	Clonazepam	2,5 mg/mL 2 mg	Solução oral Comprimido
44.	Clopidogrel	75 mg	Comprimido
45.	Cloreto de sódio	0,9% (9 mg/mL)	Solução nasal
46.	Cloridrato de ambroxol	3mg/ml 6mg/ml	Xarope Xarope
47.	Cloridrato de amiodarona	50 mg/mL 200 mg	Solução injetável Comprimido
48.	Cloridrato de amitriptilina	25 mg	Comprimido
49.	Cloridrato de biperideno	2 mg	Comprimido
50.	Cloridrato cliclobenzaprina	5 mg	Comprimido
51.	Cloridrato de clomipramina	25 mg	Comprimido
52.	Cloridrato de clorpromazina	5 mg/mL 25 mg 100 mg	Solução injetável Comprimido Comprimido
53.	Cloridrato de fluoxetina	20 mg	Cápsula
54.	Cloridrato de lidocaína	20 mg/mL (2%) 20 mg/g (2%)	Solução injetável Gel
55.	Cloridrato de metformina	850 mg	Comprimido
56.	Cloridrato de metilfenidato	10 mg	Comprimido
57.	Cloridrato de metoclopramida	10 mg 5 mg/mL 4 mg/mL	Comprimido Solução injetável Solução oral
58.	Cloridrato de nortriptilina	25 mg	Cápsula
59.	Cloridrato de ondansetrona	4 mg 4 mg/ml	Comprimido Solução injetável
60.	Cloridrato de piridoxina + cloridrato de tiamina + dexpantenol + fosfato sódico de riboflavina + nicotinamida	2mg/ml + 4mg/ml + 3mg/ml + 1mg/ml + 20mg/ml 2 mg+ 4 mg + 3mg + 1 mg + 20 mg	Solução injetável Comprimido

61.	Cloridrato de prometazina	25 mg 25 mg/mL	Comprimido Solução injetável
62.	Cloridrato de propranolol	40 mg	Comprimido
63.	Cloridrato de Sertralina	50 mg	Comprimido
64.	Cloridrato de tiamina	300 mg	Comprimido
65.	Cloridrato de Tramadol	50 mg/ml	Solução injetável
66.	Cloridrato de piridoxina + dimenidrinato	50 mg/ml + 50 mg/ml	Solução injetável
67.	Colagenase	0,6 u/g	Creme dermatológico
68.	Decanoato de haloperidol	50 mg/mL	Solução injetável
69.	Dexametasona	1 mg/g (0,1%) 4 mg	Creme Comprimido
70.	Diazepam	5 mg/mL 5 mg	Solução injetável Comprimido
71.	Diclofenaco dietilamônio	10 mg /g	Gel
72.	Diclofenaco sódico	25 mg/ml 50 mg	Solução injetável Comprimido
73.	Digoxina	0,25 mg	Comprimido
74.	Dinitrato de isossorbida	5 mg	Comprimido sublingual
75.	Diosmina + Hisperidina	450 mg + 50 mg	Comprimido
76.	Dipirona	500 mg/mL 500 mg 500 mg/mL	Solução injetável Comprimido Solução oral
77.	Dipropionato de beclometasona	250 mcg/dose	Solução para inalação oral
78.	Enantato de noretisterona + valerato de estradiol	50 mg/mL + 5 mg/mL	Solução injetável
79.	Epinefrina	1 mg/mL	Solução injetável
80.	Espironolactona	25 mg	Comprimido
81.	Estriol	1 mg/g	Creme vaginal
82.	Estrgênios conjugados	0,625 mg/g	Creme vaginal
83.	Etinilestradiol + levonorgestrel	0,03 mg + 0,15 mg	Comprimido
84.	Fenitoína	100 mg 50 mg/ml	Comprimido Solução injetável
85.	Fenobarbital	100 mg 40 mg/ml 100 mg/ml	Comprimido Solução oral Solução injetável
86.	Finasterida	5 mg	Comprimido
87.	Fluconazol	150 mg	Cápsula
88.	Fosfato dissódico de dexametasona	4 mg/mL	Solução injetável
89.	Fosfato sódico de prednisolona	3 mg/mL	Solução oral
90.	Furosemida	40 mg 10 mg/mL	Comprimido Solução injetável
91.	Glibenclamida	5 mg	Comprimido
92.	Gliclazida	30 mg	Comprimido de liberação prolongada
93.	Guaco (Mikania glomerata Spreng)	0,5 mg a 5 mg de cumarina (dose diária)	Solução oral
94.	Haloperidol	1 mg 5 mg 2 mg/mL	Comprimido Comprimido Solução oral
95.	Hidroclorotiazida	25 mg	Comprimido
96.	Hidróxido de alumínio	61,5 mg/mL	Suspensão oral
97.	Hipromelose	5 mg/mL (0,5%)	Solução oftálmica
98.	Ibuprofeno	300 mg 600 mg 50 mg/mL	Comprimido Comprimido Suspensão oral
99.	insulina humana NPH	100 UI/mL	Suspensão injetável
100.	insulina humana regular	100 UI/mL	Solução injetável
101.	Itraconazol	100 mg	Cápsula
102.	Isoflavona de soja	150 mg	Cápsula
103.	Ivermectina	6 mg	Comprimido

104.	Lactulose	667 mg/mL	Xarope
105.	Levodopa + benserazida	200 mg + 50 mg	Comprimido
106.	Levonorgestrel	0,75 mg	Comprimido
107.	Levotiroxina sódica	25 mcg 50 mcg 100 mcg	Comprimido Comprimido Comprimido
108.	Loratadina	10 mg 1 mg/mL	Comprimido Xarope
109.	Losartana potássica	50 mg	Comprimido
110.	Maleato de dexclorfeniramina	2 mg 0,4 mg/mL	Comprimido Solução oral
111.	Maleato de enalapril	10 mg 20 mg	Comprimido Comprimido
112.	Maleato de timolol	5 mg/mL (0,5%)	Solução oftálmica
113.	Mesilato de doxazosina	2 mg	Comprimido
114.	Metildopa	250 mg	Comprimido
115.	Metronidazol	100mg/g (10%) 250 mg	Gel vaginal Comprimido
116.	Mononitrato de isossorbida	20 mg	Comprimido
117.	Neomicina + bacitracina zincica	5 UI/ g + 250 mg/g	Creme dermatológico
118.	Nifedipino	20 mg	Comprimido
119.	Nimesulida	100 mg	Comprimido
120.	Nistatina	100.000 UI/mL 25.000 UI/g	Suspensão oral Creme vaginal
121.	Nitrato de miconazol	2% (20 mg/g) 2% (20 mg/g)	Creme vaginal Creme
122.	Nitrofurantoína	100 mg	Cápsula
123.	Noretisterona	0,35 mg	Comprimido
124.	Óleo mineral	-	Óleo para uso oral
125.	Omeprazol	20 mg 40 mg	Cápsula Pó para solução injetável
126.	Paracetamol	200 mg/mL 500 mg	Solução oral Comprimido
127.	Permetrina	10 mg/g (1%) 50 mg/g (5%)	Loção Loção
128.	Prednisona	5 mg 20 mg	Comprimido Comprimido
129.	Propatilnitrato	10 mg	Comprimido
130.	Rifamicina sódica	10 mg/ml	Solução tópica - Spray
131.	Sais para reidratação oral cloreto de sódio, glicose anidra, cloreto de potássio, citrato de sódio di hidratado	-	Pó para solução oral
132.	Simeticona	75 mg/ml	Emulsão
133.	Sinvastatina	20 mg 40 mg	Comprimido Comprimido
134.	Succinato de metoprolol	50 mg	Comprimido de liberação prolongada
135.	Succinato sódico de hidrocortisona	500 mg	Pó para solução injetável
136.	Sulfadiazina de prata	10 mg/g (1%)	Creme
137.	Sulfametoxazol + trimetoprima	40 mg/mL + 8 mg/mL 400 mg + 80 mg	Suspensão oral Comprimido
138.	Sulfato de amicacina	250 mg/ml	Solução injetável
139.	Sulfato de atropina	0,25 mg/ml	Solução injetável
140.	Sulfato de gentamicina	5 mg/mL	Solução oftálmica
		40 mg/ml	Solução injetável
141.	Sulfato de polimixina B + sulfato de neomicina + fluocinolona acetonida + cloridrato de lidocaína	10.000 ui/ml + 3.500 mg/ml + 0,250 mg/ml + 20 mg/ml	Solução otológica
142.	Sulfato de salbutamol	100 mcg/dose	Aerossol oral

143.	Sulfato ferroso	25 mg/mL 40 mg	Solução oral Comprimido
144.	Tenoxicam	40 mg	Pó para solução injetável
145.	Valsartana	160 mg	Comprimido
146.	Varfarina sódica	5 mg	Comprimido

REFERÊNCIAS:

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. Relação Nacional de Medicamentos Essenciais: RENAME 2013.

8. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2013.200 P.

BRASIL. Portaria nº 3916/GM de 15 de novembro de 1998. Dispõe sobre a Política Nacional de Medicamentos.

BRASIL. Portaria GM/MS nº 533/2012. Estabelece o elenco de medicamentos e insumos da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) no âmbito do SUS.

BRASIL. Decreto nº 7.508/2011. Dispõe sobre a organização do SUS o planejamento da saúde, a assistência à saúde e a articulação Inter federativa.

BRASIL. Portaria nº 1.555 GM/MS, de 30 de julho de 2013. Dispõe sobre as normas de financiamento e de execução do Componente Básico da Assistência Farmacêutica no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).

BRASIL. Portaria nº 1.554 GM/MS, de 30 de julho de 2013. Dispõe sobre as regras de financiamento e execução do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).



A autenticidade deste documento pode ser conferida pelo QRCode ou no Site <https://diario.santaisabeldoivai.pr.gov.br/assinex-validador> por meio do Código de Verificação: **Tipo de Acesso: 1002 e Chave: MAT-1c8240-28102025150858278**