



PREFEITURA DE TUNAS DO PARANÁ¹
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA

**RELAÇÃO MUNICIPAL DE
MEDICAMENTOS ESSENCIAIS
REMUME**

APRESENTAÇÃO

A Assistência Farmacêutica no nível da gestão municipal é responsável pela seleção, padronização, programação, compra, recebimento, armazenamento, distribuição e entrega dos medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica (CBAF). O CBAF é formado por uma lista de medicamentos e insumos farmacêuticos focados nos principais problemas de saúde e programas da Atenção Primária. Cada município pode elaborar sua própria lista de medicamentos, denominada REMUME (Relação Municipal de Medicamentos Essenciais).

A REMUME funciona como uma ferramenta orientadora das atividades da Assistência Farmacêutica (AF) dentro do Sistema Único de Saúde (SUS). Essa seleção leva em consideração as principais necessidades de saúde, a disponibilidade dos medicamentos, o custo mais baixo, a eficácia comprovada, além das demandas epidemiológicas predominantes, doenças e problemas de saúde da população. É baseada também nos medicamentos incluídos na Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME).

A REMUME lista medicamentos de uso ambulatorial e hospitalar disponíveis no município, com finalidades profiláticas, curativas, paliativas e diagnósticas. Essa lista foi analisada em relação à eficácia terapêutica, segurança e ao uso racional dos medicamentos. Contudo, o uso inadequado dos medicamentos, como na automedicação ou no consumo excessivo, pode apresentar riscos, especialmente para aqueles sujeitos a controle especial.

Sua implementação oferece diversas vantagens para a saúde pública, pois, além de regular a prescrição, proporciona maior eficiência na gestão dos serviços farmacêuticos e contribui para a racionalização dos custos.

São objetivos da REMUME:

- Listar todos os medicamentos disponíveis à população no âmbito do SUS no município, seja de forma direta ou indireta;
- Auxiliar os prescritores e outros profissionais de saúde no acesso aos medicamentos para os usuários e para a equipe de saúde;

- Tornar mais simples as ações da cadeia logística de abastecimento (planejamento, compra, armazenamento e distribuição);
- Assegurar a eficácia no tratamento dos pacientes;
- Incentivar a eficiência no uso dos recursos públicos, com uma melhor utilização dos recursos disponíveis;
- Fomentar o uso racional de medicamentos para alcançar os melhores resultados em saúde para o usuário, sua família e comunidade.

RECOMENDAÇÕES PARA PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS

A atualização da REMUME tem como objetivo fornecer suporte e orientação aos prescritores e outros profissionais de saúde no que diz respeito ao acesso aos medicamentos, tanto para os pacientes quanto para os próprios profissionais. Assim, a prescrição médica é um documento escrito que orienta como o paciente deve usar o medicamento, com a finalidade de melhorar os resultados do tratamento.

Portanto, uma prescrição de qualidade favorece a adesão ao tratamento, reduzindo os riscos de uso inadequado de medicamentos e evitando erros na dispensação, o que garante a segurança do paciente e assegura a eficiência no uso dos recursos financeiros públicos.

No momento de realizar a prescrição, o profissional de saúde deve seguir as diretrizes obrigatórias a seguir:

- A prescrição deve ser feita apenas por profissionais devidamente autorizados por lei;
- A REMUME orienta as prescrições de medicamentos dentro da Secretaria Municipal de Saúde;
- O profissional deve avaliar a prescrição e verificar a disponibilidade dos medicamentos no serviço público, além de discutir claramente o tratamento com o paciente, esclarecendo suas dúvidas e garantindo a adesão ao uso do medicamento;

- Não prescrever medicamentos sem comprovação de eficácia e segurança;
- Sempre que possível, optar por terapias mais curtas, simples e com menor custo;
- A prescrição deve ser legível, sem rasuras ou emendas, feita à tinta ou, preferencialmente, impressa;
- Deve conter o nome completo do paciente;
- A prescrição deve ser feita com a Denominação Comum Brasileira (DCB), especificando o nome do medicamento ou substância, a dose, concentração, forma farmacêutica, posologia e quantidade (em algarismos arábicos);
- Deve incluir a identificação do prescritor com nome, número de inscrição no Conselho Regional, nome da instituição, endereço completo, telefone, assinatura e carimbo;
- A data de emissão deve constar na prescrição;
- A prescrição de antimicrobianos pode incluir outros medicamentos, desde que não sejam controlados de forma especial;
- Não há limite de itens de medicamentos antimicrobianos na receita;
- A Notificação de Receita “A” pode conter no máximo 5 ampolas, e para outras formas farmacêuticas, a quantidade correspondente a 30 dias de tratamento;
- A Notificação de Receita “B” (azul) pode conter no máximo 5 ampolas e, para outras formas farmacêuticas, a quantidade correspondente a 60 dias de tratamento;
- A Receita de Controle Especial (branca e em duas vias), contendo medicamentos da lista "C1", deve ser preenchida em duas vias, com a obrigatoriedade de destacar em cada via a informação: "1^a via - Retenção da Farmácia ou Drogaria" e "2^a via - Orientação ao Paciente".
- Cada receita poderá incluir no máximo 3 (três) substâncias da lista "C1" (outras substâncias sob controle especial);
- A quantidade prescrita de cada substância da lista "C1" estará limitada a 5 (cinco) ampolas, e para outras formas farmacêuticas, a quantidade correspondente ao tratamento de no máximo 60 (sessenta) dias.

Relação Municipal de Medicamentos

Classificação por grupo farmacológico

1. Medicamentos Analgésicos e antipiréticos

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Codeína	Comprimido	30 mg
Dipirona	Solução oral	500 mg/mL
Dipirona	Comprimido	500 mg
Paracetamol	Solução oral	200 mg/mL
Paracetamol	Comprimido	500 mg

2. Medicamentos Antiinflamatórios

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Dexametasona	Comprimido	4 mg
Dexametasona	Creme	1 mg/g
Dexametasona	Solução injetável	2,5 mg/mL
Diclofenaco sódico	Solução injetável	75 mg/mL
Ibuprofeno	Solução oral	50 mg/mL
Ibuprofeno	Comprimido	600 mg

3. Medicamentos Antibacterianos

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Amoxicilina	Cápsula	500 mg
Amoxicilina	Suspensão	250 mg/5mL
Amoxicilina + clavulanato de potássio	Comprimido	500 mg + 125 mg

Amoxicilina + clavulanato de potássio	Suspensão	
Azitromicina	Comprimido	500 mg
Azitromicina	Suspensão oral	40 mg/mL
Benzilpenicilina benzatina	Injetável	600.000 UI
Benzilpenicilina benzatina	Injetável	1.200.000 UI
Cefalexina	Comprimido	500 mg
Cefalexina	Suspensão	250 mg/5mL
Ciprofloxacino	Comprimido	500 mg
Nitrofurantoína	Comprimido	100 mg
Sulfametoxazol + trimetoprima	Comprimido	400 + 80 mg
Sulfametoxazol + trimetoprima	Suspensão oral	200 + 40 mg/5mL

4. Medicamentos Antifúngicos

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Fluconazol	Cápsula	1500 mg
Miconazol	Creme vaginal	2%
Miconazol	Creme dermatológico	2%
Nistatina	Suspensão oral	100.000 UI
Nistatina	Pomada vaginal	

5. Medicamentos Antiparasitários

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Albendazol	Comprimido	400 mg

Albendazol	Suspensão oral	400 mg/10mL
Metronidazol	Comprimido	250 mg
Metronidazol	Creme vaginal	5%

6. Medicamentos Antivirais

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Aciclovir	Comprimido	200 mg
Aciclovir	Creme	50 mg/g

7. Medicamentos que atuam no sistema digestivo

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Bromoprida	Solução oral	4 mg/mL
Bromoprida	Injetável	
Hidróxido de alumínio	Suspensão oral	60 mg/mL
Metoclopramida	Comprimido	10 mg
Metoclopramida	Solução oral	4 mg/mL
Metoclopramida	Injetável	5 mg/mL
N-Butilescopolamina	Injetável	20 mg/mL
N-Butilescopolamina + Dipirona	Injetável	4+500 mg/mL
Óleo mineral	Solução oral	100%
Omeprazol	Cápsula	20 mg
Omeprazol	Injetável	

8. Medicamentos que atuam no sistema respiratório

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO

Beclometasona	Aerossol – spray oral	50 mcg/dose
Beclometasona	Aerossol – spray oral	250 mcg/dose
Budesonida	Aerossol – spray	32 mcg
Budesonida	Aerossol – spray	64 mcg
Cloridrato de ambroxol	Xarope	15 mg/mL e 30 mg/mL
Mikania glomerata (guaco)	Xarope	0,175 mg cumarina em 5 mL
Salbutamol	Aerossol – spray oral	100g/dose
Solução fisiológica nasal (com conservante)	Solução nasal – gotas	0,9%

9. Medicamentos que atuam no sistema cardiovascular

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Ácido acetil salicílico	Comprimido	100 mg
Amiodarona	Comprimido	200 mg
Anlodipino	Comprimido	5 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

Enalapril	Comprimido	10 mg
Enalapril	Comprimido	20 mg
Epinefrina	Injetável	1 mg/mL
Espironolactona	Comprimido	25 mg
Furosemida	Comprimido	40 mg
Furosemida	Injetável	10 mg/mL
Hidroclorotiazida	Comprimido	25 mg
Isossorbida dinitrato	Comprimido sublingual	5 mg
Isossorbida mononitrato	Comprimido	20 mg
Losartana	Comprimido	50 mg
Metildopa	Comprimido	250 mg
Metoprolol succinato	Comprimido	50 mg
Metoprolol tartarato	Comprimido	100 mg
Propranolol	Comprimido	40 mg
Sinvastatina	Comprimido	20 mg
Sinvastatina	Comprimido	40 mg
Verapamil	Comprimido	80 g

10. Medicamentos que atuam no sistema endócrino

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Glibenclamida	Comprimido	5 mg
Gliclazida	Comprimido	30 mg
Insulina NPH caneta	Injetável	100 UI/mL
Insulina NPH frasco	Injetável	100 UI/mL

Insulina regular caneta	Injetável	100 UI/mL
Insulina regular frasco	Injetável	100 UI/mL
Levotiroxina sódica	Comprimido	25 mg
Levotiroxina sódica	Comprimido	50 mg
Levotiroxina sódica	Comprimido	100 mg
Metformina	Comprimido	850 mg

11. Medicamentos para pele e mucosa

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Dexametasona	Creme	0,1%
Fluconazol	Cápsulas	150 mg
Ivermectina	Comprimido	6 mg
Miconazol	Creme vaginal	2%
Miconazol	Creme dermatológico	2%
Nistatina	Suspensão oral	100.000 UI/mL
Nistatina + óxido de zinco	Pomada	
Óleo mineral	Líquida	100%
Pasta d' água	Pasta sem mentol	25%
Permetrina	Emulsão tópica	1 %
Permetrina	Emulsão tópica	5%
Sulfadiazina de prata	Pomada	1%

12. Medicamentos para Sistema Geniturinário

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Doxazosina	Comprimido	2 mg
Enantato de noretisterona + valerato de estradiol	Injetável	50 mg/ 5 mg/mL
Estriol	Creme vaginal	1 mg/g
Finasterida	Comprimido	5 mg
Levonorgestrel	Comprimido	0,75 mg
Levonorgestrel +etinilestradiol	Drágea	0,15 + 0,03 mg
Medroxiprogesterona	Injetável	150 mg/mL
Metronidazol	Creme vaginal	500 mg/ 5 mg
Miconazol	Creme vaginal	2%
Noretisterona	Drágea	0,35 mg

13. Medicamentos que atuam sobre o Sistema Nervoso Central

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Ácido valproico	Comprimido	250 mg
Ácido valproico	Suspensão oral	250 mg/5mL
Ácido valpróico	Comprimido	500 mg
Amitriptilina	Comprimido	25 mg
Amitriptilina	Comprimido	75 mg
Biperideno	Comprimido	2 mg
Carbamazepina	Comprimido	200 mg
Carbamazepina	Suspensão oral	20 mg/mL
Carbonato de lítio	Comprimido	300 mg
Clonazepam	Solução oral	2,5 mg/mL
Cloridrato de bupropiona	Comprimido	150 mg

Cloridrato de duloxetina	Comprimido	30 mg
Cloridrato de sertralina	Comprimido	100 mg
Clorpromazina	Comprimido	25 mg
Clorpromazina	Comprimido	100 mg
Clorpromazina	Injetável	5 mg/mL
Decanoato de Haloperidol	Injetável	50 mg/mL
Diazepam	Comprimido	5 mg
Diazepam	Injetável	10 mg/2 mL
Fenitoína	Comprimido	100 mg
Fenitoína	Injetável	50 mg/mL
Fenobarbital	Comprimido	100 mg
Fenobarbital	Injetável	100 mg/mL
Fenobarbital	Solução oral	40 mg/mL
Fluoxetina	Cápsula	20 mg
Haloperidol	Comprimido	1 mg
Haloperidol	Comprimido	5 mg
Haloperidol	Injetável	5 mg/mL
Levomepromazina	Comprimido	25 mg
Levomepromazina	Comprimido	100 mg
Levomepromazina	Solução oral	40 mg/mL
Nortriptilina	Drágea	25 mg

14. Suplementos nutricionais

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Vitamina A + D3	Solução oral	50000 UI + 10000 UI
Vitamina complexo B	Injetável	

15. Medicamentos que atuam no Sistema Ocular

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Timolol	Colírio	0,5%

16. Medicamentos Anti-histamínicos e Anti anafiláticos

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Dexclorferinamina	Comprimido	2 mg
Dexclorferinamina	Suspensão oral	0,04%
Loratadina	Comprimido	10 mg
Loratadina	Suspensão oral	1 mg/mL
Prometazina	Comprimido	25 mg
Prometazina	Injetável	25 mg/mL
Hidrocortisona	Injetável	500 mg

17. Medicamentos antianêmicos]

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Ácido fólico	Comprimido	5 mg
Ácido fólico	Solução oral	0,2 mg/mL
Sulfato ferroso	Comprimido	40 mg
Sulfato ferroso	Solução oral	25 mg/mL

18. Medicamentos para tratamento de Osteoporose

MEDICAMENTO	FORMA FARMACÊUTICA	CONCENTRAÇÃO
Alendronato de sódio	Comprimido	70 mg
Carbonato de cálcio + Vitamina D	Comprimido	1250 mg + 400 UI

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

- BRASIL. Ministério da Saúde. Diretrizes para a estruturação de farmácias no âmbito do SUS, 1^a Edição, Brasília, DF, 2009.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Relação Nacional de Medicamentos Essenciais, 8^a Edição. Brasília, DF, 2013.
- CONSÓRCIO PARANÁ SAÚDE, Guia de medicamentos, 1^a Edição, Curitiba-PR: Imprensa da Universidade Federal do Paraná, 2011.
- CONSÓRCIO PARANÁ SAÚDE, Legislação; disponível em: www.consorcioparana.saude.com.br.
- MINISTÉRIO DA SAÚDE, Políticas Nacional de Medicamentos. Disponível em: https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/politica_medicamentos.pdf.