

UNIFLOR-PR

# RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS REMUME 2025



FARMÁCIA BÁSICA

## 1. APRESENTAÇÃO

*A Assistência Farmacêutica no âmbito do SUS constitui uma estratégia para aumento e qualificação do acesso da população aos medicamentos essenciais disponíveis. Ao mesmo tempo em que o medicamento é um importante insumo no processo de atenção a saúde, pode também se constituir em um fator de risco, quando utilizado de maneira inadequada.*

*Por este motivo, para evitar problemas relacionados ao medicamento e garantir a promoção do seu uso racional devem ser criados mecanismos que disciplinem a prescrição, a dispensação e o consumo para a garantia da utilização segura e eficaz. Dentre esses mecanismos podemos destacar a utilização da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME).*

*A REMUME é um instrumento orientador das ações de Assistência Farmacêutica e da Terapêutica, indispensável para o Uso Racional de Medicamentos no contexto do SUS. Além disso, tende a incrementar a qualidade da prescrição, facilitar o processo de escolha do medicamento, a dispensação e facilitar o abastecimento dos sistemas, inclusive o armazenamento e a distribuição, tornando-os mais regulares e eficientes, com economia e racionalização.*

*A seleção dos medicamentos da REMUME baseia-se nas prioridades de saúde do município, bem como na segurança, na eficácia terapêutica comprovada, na qualidade e na disponibilidade dos produtos. Possui sua base na Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) e na medicina baseada em evidências, visando subsidiar os profissionais de saúde para a prescrição, a dispensação e o uso dos medicamentos para atendimento de doenças ou de agravos no âmbito do SUS.*

*O objetivo desta ferramenta na prática de Uniflor é garantir ampla difusão entre os profissionais de saúde diminuindo prescrições de medicamentos não padronizados o que possibilita o acesso do usuário aos medicamentos essenciais de forma plena e humanizada, com melhoria na qualidade de vida do usuário.*

*Diante dessas constatações e das recomendações da Organização Mundial da Saúde (OMS), a Secretaria Municipal de Saúde de Uniflor, instituiu a rotina de revisões periódicas da REMUME, como também a organização de meios para adequação de prescrições e dispensação dos medicamentos, tanto para profissionais, quanto para ciência dos usuários, para pleno conhecimento de seus direitos.*

### **CRITÉRIOS DE INCLUSÃO DOS MEDICAMENTOS ESSENCIAIS:**

*Os Critérios para inclusão dos medicamentos na atualização da REMUME foram:*

- Fornecimento de medicamentos eficazes, seguros e custo efetivo, voltado para as necessidades da população;*
- Otimização da gestão administrativa e financeira, racionalizando a rotina operacional de aquisição, armazenamento e gestão de estoques;*
- Estímulo à uniformização de condutas terapêuticas;*
- Promoção do uso racional de medicamentos.*

## 2. RELAÇÃO DE MEDICAMENTOS

### SISTEMA CARDIOVASCULAR

#### Diuréticos

- **Espironolactona 25 mg Comprimido** → Diurético poupador de potássio (antagonista da aldosterona)
- **Furosemida 40 mg Comprimido** → Diurético de alça
- **Hidroclorotiazida 25 mg Comprimido** → Diurético tiazídico

#### Anti-hipertensivos

- **Losartana 50 mg Comprimido** → BRA (antagonista dos receptores AT1)
- **Captopril 25 mg Comprimido** → IECA
- **Maleato de enalapril 10 mg Comprimido** → IECA
- **Maleato de enalapril 20 mg Comprimido** → IECA
- **Mesilato de doxazosina 2 mg Comprimido** → Bloqueador  $\alpha_1$  adrenérgico
- **Anlodipino 5 mg Comprimido** → Bloqueador de canais de cálcio diidropiridínico
- **Atenolol 50 mg Comprimido** → Betabloqueador seletivo  $\beta_1$
- **Cloridrato de propranolol 40 mg Comprimido** → Betabloqueador não seletivo
- **Metoprolol tartarato 100 mg Comprimido** → Betabloqueador seletivo  $\beta_1$
- **Metoprolol Succinato 50 mg Comprimido** → Betabloqueador seletivo  $\beta_1$  – liberação prolongada
- **Carvedilol 3,125 mg / 6,25 mg / 12,5 mg / 25 mg Comprimido** → Betabloqueador não seletivo com bloqueio  $\alpha_1$  (ação vasodilatadora)
- **Timolol 0,5% (5mg/mL) Solução oftálmica** → Betabloqueador não seletivo (uso ocular)

#### Antiarrítmicos

- **Cloridrato de amiodarona 200 mg Comprimido** → Antiarrítmico classe III (bloqueador de canal de potássio)
- **Digoxina 0,25 mg Comprimido** → Glicosídeo cardiotônico (inotrópico positivo)

#### Antianginosos / Vasodilatadores

- **Dinitrato de isossorbida 5 mg Comprimido sublingual** → Nitrato vasodilatador
- **Mononitrato de isossorbida 20 mg Comprimido** → Nitrato vasodilatador

#### Anticoagulantes / Antiagregantes

- **Varfarina 5 mg Comprimido** → Anticoagulante oral (antagonista da vitamina K)
- **Ácido acetilsalicílico 100 mg Comprimido** → Antiagregante plaquetário (inibidor da COX-1)

### SISTEMA RESPIRATÓRIO

- **Sulfato de Salbutamol 100 mcg Aerossol oral** → Broncodilatador  $\beta_2$ -agonista
- **Brometo de ipratrópio 0,25 mg/mL (equivalente a 0,202 mg/mL de ipratrópio) Solução inalante** → Broncodilatador anticolinérgico
- **Guaco (Mikania glomerata Spreng.) Xarope** → Expectorante fitoterápico
- **Dipropionato de beclometasona 50 mcg/dose Solução aerossol nasal** → Corticoide tópico nasal
- **Dipropionato de beclometasona 250 mcg/dose Solução aerossol nasal** → Corticoide tópico nasal
- **Budesonida 32 mcg/dose Aerossol nasal** → Corticoide tópico nasal
- **Budesonida 64 mcg/dose Aerossol nasal** → Corticoide tópico nasal
- **Cloreto de sódio 0,9% Solução nasal** → Solução salina isotônica para descongestão mecânica

## ANTIPARASITÁRIOS

- **Albendazol 400 mg Comprimido mastigável** → Anti-helmíntico de largo espectro
- **Albendazol 40mg/mL Suspensão oral** → Anti-helmíntico de largo espectro
- **Ivermectina 6 mg Comprimido** → Anti-helmíntico e ectoparasiticida
- **Permetrina 1% Loção** → Pediculicida (piochos)
- **Permetrina 5% Loção** → Escabicida (sarna / escabiose)

## SISTEMA NERVOSO CENTRAL

### Ansiolíticos / Sedativos

- **Diazepam 5 mg Comprimido** → Benzodiazepínico (ansiolítico, anticonvulsivante, relaxante muscular)
- **Clonazepam 2,5mg/mL Solução oral** → Benzodiazepínico (ansiolítico / anticonvulsivante)

### Antipsicóticos (Neurolépticos)

- **Clorpromazina 25 mg Comprimido** → Antipsicótico típico (fenotiazina, baixa potência)
- **Clorpromazina 100 mg Comprimido** → Antipsicótico típico (fenotiazina, baixa potência)
- **Haloperidol 1 mg Comprimido** → Antipsicótico típico (alta potência)
- **Haloperidol 5 mg Comprimido** → Antipsicótico típico (alta potência)
- **Haloperidol 2 mg/mL Solução oral** → Antipsicótico típico (alta potência)
- **Haloperidol (Decanoato) 50mg/mL Solução injetável** → Antipsicótico típico de depósito (ação prolongada)

### Antidepressivos

- **Cloridrato de Amitriptilina 25 mg Comprimido** → Antidepressivo tricíclico
- **Cloridrato de Nortriptilina 25 mg Cápsula** → Antidepressivo tricíclico
- **Cloridrato de Clomipramina 25 mg Comprimido** → Antidepressivo tricíclico
- **Cloridrato de Fluoxetina 20 mg Cápsula** → Inibidor seletivo da recaptção de serotonina (ISRS)

### Antiepilépticos / Estabilizadores do Humor

- **Fenitoína sódica 100 mg Comprimido** → Antiepiléptico (bloqueador de canais de sódio)
- **Fenobarbital 40 mg/mL Solução oral** → Barbitúrico (antiepiléptico / sedativo)
- **Fenobarbital 100 mg Comprimido** → Barbitúrico (antiepiléptico / sedativo)
- **Carbamazepina 20 mg/mL Suspensão oral** → Antiepiléptico (bloqueio de canais de sódio)
- **Carbamazepina 200 mg Comprimido** → Antiepiléptico (bloqueio de canais de sódio)
- **Valproato/Ácido valpróico 250 mg e 500 mg** → Antiepiléptico / estabilizador do humor (↑ GABA)
- **Carbonato de Lítio 300 mg Comprimido** → Estabilizador do humor (transtorno bipolar)

### Antiparkinsonianos

- **Cloridrato de biperideno 2 mg Comprimido** → Anticolinérgico antiparkinsoniano
- **Levodopa + benserazida 100 mg + 25 mg Comprimido** → Precursor dopaminérgico + inibidor da descarboxilase
- **Levodopa + benserazida 200 mg + 50 mg Comprimido** → Precursor dopaminérgico + inibidor da descarboxilase
- **Levodopa + carbidopa 250 mg + 25 mg Comprimido** → Precursor dopaminérgico + inibidor da descarboxilase

## SISTEMA ENDÓCRINO / METABÓLICO

### Antidiabéticos Orais

- **Cloridrato de metformina 850 mg Comprimido** → Biguanida (↑ sensibilidade à insulina)
- **Glibenclamida 5 mg Comprimido** → Sulfonilureia (↑ liberação de insulina)
- **Gliclazida 30 mg Comprimido de liberação controlada** → Sulfonilureia (↑ liberação de insulina)

### Insulinas

- **Insulina humana NPH 100 UI/mL Suspensão injetável** → Insulina de ação intermediária
- **Insulina humana regular 100 UI/mL Suspensão injetável** → Insulina de ação curta

### Hormônios Tireoidianos

- **Levotiroxina sódica 25 mcg Comprimido** → Hormônio tireoidiano sintético (T4)
- **Levotiroxina sódica 50 mcg Comprimido** → Hormônio tireoidiano sintético (T4)
- **Levotiroxina sódica 100 mcg Comprimido** → Hormônio tireoidiano sintético (T4)

### Hipolipemiantes

- **Sinvastatina 20 mg Comprimido** → Estatina (inibidor da HMG-CoA redutase)
- **Sinvastatina 40 mg Comprimido** → Estatina (inibidor da HMG-CoA redutase)

### Tratamento da Gota

- **Alopurinol 300 mg Comprimido** → Inibidor da xantina oxidase

### Suplementação e Reposição

- **Sulfato ferroso 40 mg Comprimido** → Repositor de ferro oral
- **Sulfato ferroso 25 mg/mL Solução oral** → Repositor de ferro oral
- **Ácido fólico 5 mg Comprimido** → Vitamina B9 (suplementação)
- **Cloridrato de tiamina 300 mg Comprimido sublingual** → Vitamina B1 (suplementação)
- **Carbonato de cálcio 1250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio) Comprimido** → Repositor de cálcio
- **Carbonato de cálcio tribásico + Colecalciferol 500 mg + 400 UI Comprimido** → Reposição de cálcio + Vitamina D

## ANTI-INFECCIOSOS

### Antibióticos

- **Amoxicilina 500 mg Cápsula** → Penicilina semissintética de amplo espectro
- **Amoxicilina 50mg/mL Pó para suspensão oral** → Penicilina semissintética de amplo espectro
- **Amoxicilina + clavulanato de potássio 500 mg + 125 mg Comprimido** → Penicilina associada ao inibidor de β-lactamase
- **Amoxicilina + clavulanato de potássio 50mg + 12,5 mg/mL Suspensão oral** → Penicilina associada ao inibidor de β-lactamase
- **Cefalexina 500 mg Cápsula ou comprimido** → Cefalosporina de 1ª geração
- **Cefalexina 50 mg/mL Suspensão oral** → Cefalosporina de 1ª geração
- **Ciprofloxacino 500 mg Comprimido** → Fluoroquinolona (inibidor da DNA girase)
- **Azitromicina 500 mg Comprimido** → Macrolídeo (inibidor da síntese proteica 50S)
- **Azitromicina 40mg/mL Suspensão** → Macrolídeo (uso pediátrico)
- **Metronidazol 250 mg Comprimido** → Nitroimidazol. Antiprotozoário e antibacteriano anaeróbio
- **Metronidazol 100 mg/g Geleia vaginal** → Nitroimidazol. Antiprotozoário / antibacteriano vaginal
- **Metronidazol 40mg/mL (Benzoato) Suspensão oral** → Nitroimidazol. Antiprotozoário / antibacteriano

- **Sulfametoxazol + trimetoprima 400 mg + 80 mg Comprimido** → Sulfonamida Antibacteriano sinérgico (bloqueio de folato)
- **Sulfametoxazol + trimetoprima (40 mg + 8 mg)/mL Suspensão oral** → Sulfonamida Antibacteriano sinérgico (uso pediátrico)
- **Sulfadiazina de prata 1% Creme** → Cicatrizante antibacteriano para queimaduras
- **Fluocinolona acetonida + Sulfato de polimixina B + Sulfato de neomicina + Cloridrato de lidocaína Solução otológica** → Corticosteroide associado a antibióticos e anestésico local

---

### Antivirais

- **Aciclovir 200 mg Comprimido** → Antiviral (análogos de nucleotídeos, herpes vírus)
- **Aciclovir 50mg/g Bisnaga** → Antiviral tópico (herpes labial)

---

### Antifúngicos

- **Nitrato de miconazol 2% Creme vaginal** → Antifúngico imidazólico
- **Nitrato de miconazol 2% Creme dermatológico** → Antifúngico imidazólico
- **Fluconazol 150 mg Cápsula** → Antifúngico triazólico sistêmico
- **Nistatina 100.000 UI/mL Suspensão oral** → Antifúngico poliênico (candidíase oral)

---

## SISTEMA GINECOLÓGICO / HORMONAL

### Anticoncepcionais Combinados

- **Etinilestradiol + levonorgestrel 0,03 mg + 0,15 mg Comprimido ou drágea** → Contraceptivo oral combinado (estrogênio + progestagênio)

### Progestagênios Isolados

- **Noretisterona 0,35 mg Comprimido** → Progestagênio (minipílula)

### Anticoncepcionais Injetáveis

- **Enantato de noretisterona + Valerato de estradiol (50 mg + 5 mg)/mL Solução injetável** → Contraceptivo injetável mensal (estrogênio + progestagênio)
- **Acetato de medroxiprogesterona 150 mg/mL Solução injetável** → Contraceptivo injetável trimestral (somente progestagênio)

### Contraceção de Emergência

- **Levonorgestrel 0,75 mg Comprimido** → Progestagênio (pílula do dia seguinte)

### Fitoterápico Climatério

- **Isoflavona-de-soja Cápsula ou comprimido** → Fitoterápico modulador estrogênico leve

---

## DERMATOLÓGICOS / PELE

### Cicatrizantes / Protetores

- **Óxido de Zinco (Pasta d'água) 25% Pasta** → Protetor dermatológico / anti-irritante

## SISTEMA GASTROINTESTINAL

### *Antiácidos / Antiulcerosos*

- **Omeprazol 20 mg Cápsula** → Inibidor da bomba de prótons (IBP)
- **Hidróxido de alumínio 6% Suspensão oral** → Antiácido neutralizante

### *Anti-eméticos / Pró-cinéticos*

- **Cloridrato de metoclopramida 10 mg Comprimido** → Antiemético e pró-cinético (bloqueador D2)
- **Cloridrato de metoclopramida 4 mg/mL Solução oral** → Antiemético e pró-cinético

### *Laxativos*

- **Lactulose 667 mg/mL Xarope** → Laxativo osmótico
  - **Óleo mineral 100% Uso oral** → Laxativo lubrificante
- 

## ANALGÉSICOS / ANTIPIRÉTICOS / ANTI-INFLAMATÓRIOS

### *Analgésicos e Antipiréticos simples*

- **Dipirona sódica 500 mg/mL Solução oral** → Analgésico e antipirético
- **Dipirona sódica 500 mg Comprimido** → Analgésico e antipirético
- **Paracetamol 200 mg/mL Solução oral** → Analgésico e antipirético (pediátrico)
- **Paracetamol 500 mg Comprimido** → Analgésico e antipirético

### *Anti-inflamatórios Não Esteroides (AINEs)*

- **Ibuprofeno 600 mg Comprimido** → AINE (analgésico / anti-inflamatório)
- **Ibuprofeno 50 mg/mL Solução oral** → AINE (uso pediátrico)

## CORTICOSTEROIDES / ANTI-INFLAMATÓRIOS SISTÊMICOS E TÓPICOS

- **Fosfato sódico de prednisolona 4,02 mg/mL (eq. 3 mg/mL prednisolona) Solução oral** → Corticosteroide sistêmico (anti-inflamatório).
  - **Prednisona 5 mg / 20 mg Comprimido** → Corticosteroide sistêmico.
  - **Dexametasona 4 mg Comprimido** → Corticosteroide sistêmico (alta potência).
  - **Dexametasona 0,1% Creme** → Corticosteroide tópico.
- 

## REIDRATAÇÃO E SUPORTE

- **Sais para reidratação oral** (Cloreto de sódio + Cloreto de potássio + Citrato de sódio + Glicose) → Reposição hidroeletrólítica oral

### **3. CONCLUSÃO**

---

*A Inclusão dos medicamentos na Remume destinada a Farmácia Básica de Uniflor irá contribuir com o sistema público de saúde municipal na farmacoterapêutica dos pacientes, visando melhores opções de tratamento e ofertas de medicamentos. Contribuindo ainda com melhores condições para prática da farmacovigilância, melhoria do fluxo de informações e da integração multidisciplinar e maior adesão ao tratamento.*

*A atualização da REMUME servirá de referência e base para o tratamento das doenças, sendo um avanço considerável para a melhoria da assistência farmacêutica municipal. Sobretudo, servindo de subsídios para o uso racional de medicamentos e, conseqüentemente, da atenção à saúde da população.*

### **4. ELABORAÇÃO**

---

*Giovana Beatriz Pettenazzi- Farmacêutica CRF-PR 35339  
Prefeitura de Uniflor - Secretaria Municipal de Saúde  
Email: farmacia@uniflor.pr.gov.br saude@uniflor.pr.gov.br*