

REMUME

(RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS)

2024



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE PARANAPOEMA – PR

RUA DR. JOSÉ CÂNDIDO MURICY, Nº 209 – CEP: 87680-000

PARANAPOEMA- PR

FARMACÊUTICA:

*TALITA FERNANDES BRÁZ SOARES – CRF/PR: 22823

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE:

MANOEL SOARES

REMUME

Desde a década de 70, a Organização Mundial de Saúde (OMS) recomenda a adoção do conceito de medicamento essencial como forma de garantir a obtenção dos melhores resultados em saúde, com a utilização segura e eficiente dos recursos disponíveis. Segundo a Organização, o conjunto de medicamentos essenciais, selecionados dentre aqueles disponíveis no mercado por critérios de eficácia, segurança, conveniência, qualidade e comparação de custo favorável, devem compor relações de medicamentos, que tem o papel promover disponibilidade, acesso, sustentabilidade, qualidade e uso racional de medicamentos. Apenas com a triagem baseada nas melhores evidências científicas disponíveis é possível evitar fármacos de eficácia duvidosa ou não comprovada, de alto índice risco/benefício, duplicidade de fármacos para a mesma indicação clínica, e criar condições que possibilitem satisfazer a todas as necessidades da terapêutica, melhorando também a qualidade da assistência. No Brasil, esta recomendação se materializa na Lei nº 12.401/2011 e no Decreto Presidencial nº 7.508/2011, que regulamenta a Lei nº 8.080/1990, que dispõe, entre outras coisas, que “a RENAME compreende a seleção e a padronização de medicamentos indicados para atendimento de doenças ou de agravos no âmbito do SUS”, definindo os Protocolos Clínicos ou as Relações de Medicamentos como ferramentas centrais para o acesso a medicamentos no SUS.

A partir da RENAME, os estados e municípios devem realizar a padronização dos itens que serão ofertados em sua localidade, considerando aspectos epidemiológicos e assistenciais, bem como ofertar outros produtos em forma de complementação, devendo também, nestes casos, ter como base o processo comparativo baseado em evidências científicas. Na esfera municipal, adota-se a **RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS, REMUME**, como documento padrão para ações relacionadas à assistência farmacêutica, desde os critérios de aquisição até aqueles relacionados à dispensação dos medicamentos.

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. A seleção dos medicamentos da REMUME baseia-se nas prioridades de saúde do Município de Paranapoema, bem como na segurança, na eficácia terapêutica comprovada, na qualidade e na disponibilidade dos produtos. 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 Assistência Farmacêutica no âmbito do SUS constitui uma estratégia para aumento e qualificação do acesso da população aos medicamentos essenciais. 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. A assistência farmacêutica está vinculada a garantia de acesso aos medicamentos, ao seu uso racional e pela necessidade de articulação do conjunto das ações de saúde, sendo o usuário SUS o foco principal de seus serviços. Para a promoção do uso racional de medicamentos 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) e dos protocolos clínicos. A REMUME tende a incrementar a qualidade da prescrição e facilitar o processo de escolha do medicamento e da dispensação, além de facilitar o abastecimento dos sistemas, inclusive o armazenamento e a distribuição, tornando-os mais regulares e eficientes, com economia e racionalização. A REMUME é isenta de conflitos de interesse e selecionadas com base nos medicamentos da 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. A seleção dos medicamentos foi baseada em critérios como comprovada eficácia, segurança, conveniência posologia,

disponibilidade no mercado e menor custo, que atendem as necessidades epidemiológicas prevalentes no Município de Paranapoema.

A Assistência Farmacêutica é um conjunto de ações voltadas à promoção, proteção e recuperação da saúde, tanto individual como coletiva, tendo o medicamento como insumo essencial e visando ao acesso e ao seu uso racional. Esse conjunto envolve a pesquisa, o desenvolvimento e a produção de medicamentos e insumos, bem como a sua seleção, programação, aquisição, distribuição, dispensação, garantia da qualidade dos produtos e serviços, acompanhamento e avaliação de sua utilização, na perspectiva da obtenção de resultados concretos e da melhoria da qualidade de vida da população (BRASIL, 2004). Assim, a Assistência Farmacêutica apresenta componentes com aspectos de natureza técnica, científica e operativa, integrando-os de acordo com a complexidade do serviço, necessidades e finalidades. No entanto, a organização da Assistência Farmacêutica caracteriza-se como uma estratégia que procura superar a fragmentação entre esses componentes e as diversas áreas do sistema, mediante definição de fluxos na construção de um conjunto articulado e sincronizado, que influencia e é influenciado pelas áreas dos serviços de saúde.

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 a agravos e programas de saúde específicos, no âmbito da atenção básica.

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE PARANAPOEMA – PR

RUA DR. JOSÉ CÂNDIDO MURICY, Nº 209 – CEP: 87680-000

TEL. (44) 3342-1451

PARANAPOEMA- PR

Comissão de farmácia e terapêutica:

Talita Fernandes Bráz Soares- farmacêutica

Manoel Soares- secretário de saúde

Diogo Ramirez Borges Evangelista- médico

Renata Alves Facioli- enfermeira

Cléia Custódio Nascimento- dentista

Erika Gonçalves da Silva- Técnica em farmácia

ITEM	MEDICAMENTO	APRESENTAÇÃO
1.	ACETATO DE BETAMETASONA + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA	3mg/mL + 3,945mg/mL
2.	ACETATO DE HIDROCORTIZONA	CREME 1%
3.	ACETATO DE MEDROXIPROGESTERONA	150MG/ML
4.	ACICLOVIR	CREME 5%
5.	ACICLOVIR	CPR 200MG
6.	ACIDO VALPROICO	CPR 250MG
7.	ACIDO VALPROICO	CPR 500 MG
8.	ACIDO VALPROICO	SUSP 50MG/ML
9.	ACIDO ACETIL SALICILICO	CPR 100 MG
10.	ACIDO ASCORBICO – VIT C	AMP 100MG/ML
11.	ACIDO FOLICO	CPR 5MG
12.	ACIDO TRANEXAMICO	AMP 250MG/5ML
13.	ADENOSINA*	6MG/2ML
14.	ADRENALINA(EPINEFRINA)	AMP 1MG/ML
15.	AGUA DESTILADA	AMP 5 ML
16.	AGUA DESTILADA	AMP 10 ML
17.	ALBENDAZOL	CPR 400 MG
18.	ALBENDAZOL	SOL. ORAL 40MG/ML
19.	ALCOOL ETILICO	GEL 70°
20.	ALCOOL ETILICO	SOLUÇÃO 70°
21.	ALCOOL IODADO	SOL. 0,1%
22.	ALENDRONATO SODIO	CPR 70MG
23.	ALOPURINOL	CPR 300 MG
24.	CLORIDRATO DE AMBROXOL	XAROPE 15MG/ML
25.	CLORIDRATO DE AMBROXOL	XAROPE 30MG/ML
26.	AMINOFILINA	AMP 24MG/ML
27.	AMINOFILINA	CPR 100 MG
28.	CLORIDRATO DE AMIODARONA	AMP 50MG/ML
29.	CLORDRATO DE AMIODARONA	CPR 200 MG
30.	CLORIDRATO DE AMITRIPTILINA	CPR 25 MG
31.	AMOXICILINA	CAP 500MG
32.	AMOXICILINA	SUSP. ORAL 250MG/5ML
33.	AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTASSIO	CPR 500MG +125MG
34.	AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTASSIO	SUSP. ORAL 50+ 12,5MG/ML
35.	ANLODIPINO	CPR 5MG
36.	ATENOLOL	CPR 50MG
37.	ATROPINA	AMP 0,25MG/ML
38.	AZITROMICINA	SUSP. ORAL 200MG/5ML
39.	AZITROMICINA	CPR 500MG
40.	BENZILPENICILINA BENZATINA + PROCAÍNA	600000UI
41.	BENZILPENICILINA BENZATINA + PROCAÍNA	1200000 UI

42.	BENZINA RETIFICADA	SOL.
43.	BICARBONATO SODIO	AMP 8,4%
44.	CLORIDRATO DE BIPERIDENO	CPR 2MG
45.	BROMOPRIDA	AMP 5MG/ML
46.	BROMOPRIDA	FRAS 4MG/ML
47.	BUDESONIDA	SUSP. SPRAY NASAL 32MCG/DOSE
48.	BUDESONIDA	SUSP. SPRAY NASAL 64MCG/DOSE
49.	CAPTOPRIL	CPR 25MG
50.	CARBAMAZEPINA	CPR 200MG
51.	CARBAMAZEPINA	CPR 400MG
52.	CARBAMAZEPINA	SUSP. ORAL 20MG/ML
53.	CARBONATO DE CALCIO	CPR 500MG + VIT D
54.	CARBONATO DE LITIO	CPR 300 MG
55.	CARMELOSE SODICA	SOL. OFTALMICA 5MG/ML
56.	CARVEDIOL	CPR 3,125 MG
57.	CARVEDIOL	CPR 6,25MG
58.	CARVEDIOL	CPR 12,5MG
59.	CARVEDIOL	CPR 25MG
60.	CEFALEXINA	SUSP. ORAL 250MG/5ML
61.	CEFALEXINA	CPR 500MG
62.	CETOPROFENO	AMP 50MG/ML IM
63.	CETOPROFENO	AMP 100MG EV
64.	CEFTRIAXONA	AMP 1G
65.	CEFTRIAXONA	500MG
66.	CETOCONAZOL	SHAMPOO 2%
67.	CLORIDRATO DE CIPROFLOXACINO	CPR 500MG
68.	CLARITROMICINA	CPR 500 MG
69.	CLORIDRATO DE CLINDAMICINA	AMP 150MG/ML
70.	CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA	CPR 25 MG
71.	CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA	CPR 100MG
72.	CLONAZEPAM	SOL. ORAL 2,5MG/ML
73.	CLORETO POTASSIO	AMP 19,1
74.	CLORIDRATO DE BUPIVACAINA+GLICOSE	AMP 5MG/ML
75.	CLORETO SODIO	AMP 0,9%
76.	CLORETO SODIO	AMP 10%
77.	CLORETO SODIO	AMP 20 %
78.	CLORIDRATO DE DOBUTAMINA	AMP 12,5 MG/ML
79.	CLORIDRATO DE TETRACAINA +CLORIDRATO DE FENILEFRINA	SOL. OFTAMICA 1%+0,1%
80.	CLORIDRATO DE SUXAMETONIO	AMP 100MG
81.	CLORIDRATO DE BUPIVACAINA	AMP 0,5%
82.	CLORIDRATO CLOMIPRAMINA	CPR 25 MG
83.	CLORIDRATO NORTRIPITILINA	CPR 25 MG
84.	CLORIDRATO ONDANSETRONA	CPR 4 MG
85.	COMPLEXO B	CPR 40MG

86.	COMPLEXO B	AMP 2ML
87.	DESLANOSIDEO	AMP 0,2MG/ML
88.	DEXAMETASONA	AMP 4MG/ML
89.	DEXAMETASONA	CPR 4 MG
90.	DEXAMETASONA	CRÈME 1%
91.	MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA	XAROPE 2MG/5ML
92.	MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA	CPR 2 MG
93.	DIAZEPAM	AMP 5MG/ML
94.	DIAZEPAM	CPR 5MG
95.	DICLOFENACO SODICO	AMP 25MG/ML
96.	DIGOXINA	CPR 0,25 MG
97.	DIMENIDRINATO PIRIDOXINA	GTAS
98.	DIMENIDRINATO+PIRIDOXINA+GLIC OSE+FRUTOSE	AMP EV 30MG+502MG+1000+100 MG/10ML
99.	DIMENIDRINATO+CL. DE PIRIDOXINA	AMP 50MG+50MG/ML
100.	SIMETICONA	FRS 75MG/ML
101.	DIPIRONA SODICA	CPR 500MG
102.	DIPIRONA SODICA	AMP 500MG/ ML
103.	DIPIRONA SODICA	FRS 500MG/ML
104.	DIPROPIONATO DE BETAMESONA+FOSFATO DE BETAMETASONA	AMP 5MG+2MG/ML
105.	DOPAMINA	AMP 5MG/ML
106.	MESILATO DE DOXAZOSINA	CPR 2MG
107.	MALEATO DE ENALAPRIL	CPR 10MG
108.	MALEATO DE ENALAPRIL	CPR 20MG
109.	ESPIRONOLACTONA	CPR 25MG
110.	ÉTER	SOL 35%
111.	ETILEFRINA	AMP 10MG/ML
112.	FENITOINA	CPR 100 MG
113.	FENITOINA	AMP 50MG/ML
114.	FENOBARBITAL	CPR 100 MG
115.	FENOBARBITAL	AMP 100MG/ML
116.	FENOBARBITAL	SOL. ORAL 40MG/ML
117.	BROMIDRATO DE FENOTEROL	FRS 0,5%
118.	CITRATO DE FENTANILA	AMP 0,05MG/ML
119.	FINASTERIDA	CPR 5 MG
120.	FIBRINOLISINA+DESOXIRRIBUCLEAS E+CLORAFENICOL	1UI+666UND+10MG
121.	FITOMETADIONA	AMP 10MG/ML
122.	FLUCONAZOL	CPR 150MG
123.	CLORIDRATO DE FLUOXETINA	CPS 20MG
124.	FORMOL	SOL. 37%
125.	FOSFATO DISSODICO DE PREDNISOLONA	SOL. ORAL 3MG/ML
126.	FUROSEMIDA	CPR 40MG
127.	FUROSEMIDA	AMP 10MG/ML
128.	GEL HIDRATANTE COM ALGINATO	POMADA 85G

	CALCIO E SODIO	
129.	SULFATO DE GENTAMICINA	AMP 40MG/ML
130.	DICLOFENACO DIETILAMÔNIO	GEL
131.	GLIBENCLAMIDA	CPR 5 MG
132.	GLICLAZIDA	CPR 30MG
133.	GLICONATO DE CALCIO	AMP 100MG/ML
134.	GLICOSE	AMP 25%
135.	GLICOSE	AMP 50%
136.	HALOPERIDOL	CPR 1MG
137.	HALOPERIDOL	CPR 5MG
138.	HALOPERIDOL	AMP 5MG/ML
139.	HALOPERIDOL	SOL. ORAL 2MG/ML
140.	DECANOATO DE HALOPERIDOL	50MG/ML
141.	HEPARINA SODICA	AMP SC 5000UI/0,25ML
142.	HEPARINA SODICA	AMP EV 5000UI/ML
143.	HIDROCLOROTIAZIDA	CPR 25MG
144.	HIDROCORTIZONA	AMP 100MG
145.	HIDROCORTIZONA	AMP 500MG
146.	HIDROXIDO DE ALUMINIO + ASSOCIAÇÃO	FRS
147.	HIOSCINA COMPOSTA	AMP 4MG+500MG/ML
148.	HIOSCINA COMPOSTA	CPR
149.	HIOSCINA SIMPLES	AMP 20MG/ML
150.	HIPOCLORITO	SOL. 1%
151.	IBUPROFENO	CPR 600MG
152.	IBUPROFENO	FRS 50MG/ML
153.	INSULINA	NPH100 UI/ML
154.	INSULINA	REGULAR 100 UI/ML
155.	IODOPOLVIDONA	SOL. DEGERMANTE 10%
156.	IODOPOLVIDONA	SOL. TOPICA 10%
157.	BROMETO DE IPRATROPIO	FRS 0,025
158.	ISOFLAVONA	CAP 150 MG
159.	MONONITRATO DE ISOSSORBIDA	CPR 5MG
160.	MONONITRATO DE ISOSSORBIDA	CPR 20MG
161.	ITRACANAZOL	CPR 100MG
162.	IVERMECTINA	CPR 6 MG
163.	LACTULOSE	SOLUÇÃO 667MG/ML
164.	LEVODOPA + BENSERAZIDA	CPR 100 MG + 25 MG
165.	LEVODOPA + CARDIODOPA	CPR 200MG + 50 MG
166.	LEVORGENESTREL+ETILENOESTRA DIOL	DRG 0,15+0,03MG
167.	LEVOTIROXINA SODICA	CPR 25MG
168.	LEVOTIROXINA SODICA	CPR 50MG
169.	LEVOTIROXINA SODICA	CPR 100MG
170.	LIDOCAINA	AMP 2%
171.	LIDOCAINA	GEL 2%
172.	LIDOCAINA	SPRAY 10%
173.	LORATADINA	XAROPE 5MG/5ML
174.	LORATADINA	CPR 10MG

175.	LOSARTANA POTASSICA	CPR 50MG
176.	MANITOL	SOL. 20%
177.	CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA	CPR 10MG
178.	CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA	AMP 5MG/ML
179.	CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA	FRS 4MG/ML
180.	CLORIDRATO DE METFORMINA	CPR 500MG
181.	CLORIDRATO DE METFORMINA	CPR 850MG
182.	METILDOPA	CPR 250MG
183.	METILPREDNISOLONA	125MG
184.	METILERGOMETRINA	AMP 0,2MG/ML
185.	METROPOLOL	CPR 50 MG
186.	METOPROLOL	CPR 100MG
187.	METRONIDAZOL	CPR 250 MG
188.	METRONIDAZOL	SUSP. 40MG/ML
189.	METRONIDAZOL	GEL VAGINAL 100MG/G
190.	METRONIDAZOL	SOL. INFUSÃO 0,5%
191.	MELOXICAM	CPR 15MG
192.	MICKANIA GLOMERATA (GUACO)	XAROPE
193.	NITRATO DE MICONAZOL	CREME VAGINAL 20MG/G
194.	NITRATO DE MICONAZOL	CREME DERMATOLOGICO 20MG/GR
195.	MIDAZOLAM	AMP 5MG/ML
196.	MORFINA	AMP 10MG/ML
197.	NEOMICINA+BACITRACINA ZINCICA	POMADA 5MG/G+250UI/G
198.	NIMESULIDA	CPR 100MG
199.	NITROGLICERINA	AMP 5MG/ML
200.	NISTATINA	POMADA VAGINAL 100000UI/4G
201.	NISTATINA	SUSP. 100000UI/ML
202.	NITROFURANTOINA	CAP 100MG
203.	NORADRENALINA	AMP 1MG/ML
204.	NORESTISTERONA	DRG 0,35MG
205.	NORESTISTERONA+ESTRADIOL	AMP 50+5MG
206.	OLEO DE GIRASSOL	FRS
207.	OLEO MINERAL	SOL. ORAL
208.	OMEPRAZOL	CPR 20MG
209.	OMEPRAZOL	AMP 40MG/ML
210.	OXIGENIO	GAS INALANTE
211.	OXITOCINA	AMP 5 UI/ML
212.	PARACETAMOL	FRS 200MG/ML
213.	PARACETAMOL	CPR 500MG
214.	PAPAINA	GEL 10%
215.	PASTA D'AGUA	LOÇÃO

216.	PERMETRINA	LOÇÃO 10MG/G
217.	POLIVITAMINICO	AMP 10ML
218.	PREDNISONA	CPR 5MG
219.	PREDNISONA	CPR 20MG
220.	CLORIDRATO DE PROMETAZINA	CPR 25MG
221.	CLORIDRATO DE PROMETAZINA	AMP 50MG/2ML
222.	CLORIDRATO DE PROPANOLOL	CPR 40MG
223.	PROPOFOL	AMP 1%
224.	CLORIDRATO DE RANITIDINA	CPR 150MG
225.	CLORIDRATO DE RANITIDINA	AMP 150MG/ML
226.	RIFAMICINA	SPRAY 10MG/ML
227.	SACARATO DE HIDROXIDO FERRICO	AMP 50MG/ML IM
228.	SACARATO DE HIDROXIDO FERRICO	20MG/ML EV
229.	SULFATO DE SALBUTAMOL	SPRAY 100 MCG
230.	SINVASTATINA	CPR 20MG
231.	SINVASTATINA	CPR 40MG
232.	SORO FISIOLÓGICO	SOL.INJ 0,9% 100ML
233.	SORO FISIOLÓGICO	SOL INJ 0,9% 250ML
234.	SORO FISIOLÓGICO	SOL INJ 0,9% 500ML
235.	SORO FISIOLÓGICO	SOL INJ 0,9% 1000ML
236.	SORO GLICOFISIOLÓGICO	SOL.INJ 0,9%+5% 250ML
237.	SORO GLICOFISIOLÓGICO	SOL INJ 0,9%+5% 500ML
238.	SORO GLICOSADO	SOL.INJ 5% 250ML
239.	SORO GLICOSADO	SOL INJ 5% 500ML
240.	SORO RINGER LACTATO (CLORETO SODIO+CLORETO POTASSIO+CLORETO CALCIO+LACTATO DE SODIO)	SOL. INJ 0,6%+0,03%+0,02%+0,3 % 500 ML
241.	SOLUÇÃO DE GLICERINA	SOL. INF RETAL 12%
242.	SULFAMETOXAZOL+TRIMETOPRIMA	CPR 400MG+80MG
243.	SULFAMETOXAZOL+TRIMETOPRIMA	SUSP. ORAL 4+8MG/ML
244.	SULFADIAZINA DE PRATA	POMADA 1%
245.	SULFATO DE MAGNESIO	AMP 10%
246.	SULFADIAZINA	CPR 500 MG
247.	SULFATO DE NEOMICINA+SULFATO DE POLIMIXINAB+ACETATE DE FLODROCORTISONA+LIDOCAINA	SOL. OTOLOGICA 10MG+10000UI+1MG+40 MG/ML
248.	SULFATO FERROSO	FRS 12,5MG/2,5ML
249.	SULFATO FERROSO	CPR 40MG
250.	SULFATO DE TERBUTALINA	AMP 0,5MG/ML
251.	TIAMINA	CPR 300MG
252.	MALEATO DE TIMOLOL	SOL. OFTALMICA 5MG/ML
253.	CLORIDRATO DE TRAMADOL	AMP 50MG/ML
254.	VARFARINA	CPR 5MG
255.	LEVONORGESTREL	CPR 0,75
256.	FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO+ FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO	SOL. RETAL 0,06MG/ML+0,16MG/ML
257.	PREGABALINA	CPR 150MG

258.	ESTRIOL CREME VAGINAL	1MG/G
259.	BETAISTINA	CPR 24MG
260.	PAPAÍNA	GEL 3%
261.	AMPICILINA	1G
262.	ENOXAPARINA	30 MG
263.	ENOXAPARINA	40 MG
264.	ENOXAPARINA	60 MG
265.	TOBRAMICINA	3 MG/ ML 5 ML
266.	DIFENIDRAMINA	50 MG/ML

Talita F Bráz Soares

Farmacêutica