

REMUME **2012 - 2013** 

#### Elaboração, Distribuição e Informações

Prefeitura de Maringá Secretaria Municipal de Saúde Central de Abastecimento Farmacêutico - CAF Avenida Prudente de Moraes, 885 Zona 07 Maringá - Paraná Cep 87020-010 Fone: (44) 3218-3186

Fax: (44) 3218-3184 email: saude compramed@maringa.pr.gov.br

#### Projeto Gráfico /Diagramação

Secretaria de Comunicação Social

#### Secretaria Municipal de Saúde

#### Gestão 2013-2016

Carlos Roberto Pupin Prefeito

Prof. Claudio Ferdinandi Vice-prefeito

Antônio Carlos Figueiredo Nardi Secretário da Saúde

#### Gestão 2009-2012

Silvio Magalhães Barros II Prefeito

Carlos Roberto Pupin Vice-prefeito

Antônio Carlos Figueiredo Nardi Secretário da Saúde

#### Equipe Técnica de Elaboração e Revisão

Ana Paula Meri de Almeida Cristiani Guarezi Darley Oliveira Machado Elaine Andrade de Carvalho Sartori Evelin Miwa Nakashima Braga João Barbieri Junior José Roberto Maftum Kallen Ariana Saturnino Larissa de Souza Zanolli Marcia Tupan Carvalho Pinto Maria Paula Jacobucci Botelho Maurício Fábio Gomes Munira Yossef Hussein Balais Paula Cristina Sabioni Sigueira Regiane Bofetti Simoni Obici Lima Suzana Ester Nacimento Ogava Yassuhiro Murassaki

EQUIPE TÉCNICA de APOIO José Gilberto Pereira Valderez Penteado Gaeti Franco

#### Sumário

Prefácio	21
Apresentação	25
A assistência farmacêutica nas farmácias do sus	27
Definições	28
Critérios de seleção de medicamentos	31
Seção A - relação municipal de medicamentos do compor	ente
básico da assistência farmacêutica	33
1. Adrenérgicos inalatórios	35
1.1. Agonistas seletivos dos receptores beta 2	
adrenérgicos	35
2. Agentes antiadrenérgicos de ação periférica	35
2.1. Antagonistas dos receptores alfa-adrenérgicos	35
3. Agentes anticolinérgicos	35
3.1. Aminas terciárias	35
4. Agentes antinematoides	36
4.1. Derivados do benzimidazol	36
4.2. Avermectinas	36
5. Agentes antitrombóticos	36
5.1. Antagonistas da vitamina k	36
5.2. Grupo da heparina	37
5.3. Inibidores da agregação plaquetária, excluindo	
heparina	37
6. Agentes beta bloqueadores	37
6.1. Agentes beta bloqueadores não seletivos	37
6.2. Agentes beta bloqueadores seletivos	37
6.3. Agentes alfa e beta bloqueadores	38

7. Agentes contra amebíase e outras doenças	
protozoárias	38
7.1. Derivados do nitroimidazol	38
8. Agentes dopaminérgicos	39
8.1. Dopa e derivados dopa	39
9. Agentes poupadores de potássio	39
9.1. Antagonistas da aldosterona	39
10. Anestésicos locais	40
10.1. Amidas	40
11. Ansiolíticos	40
11.1. Derivados benzodiazepínicos	40
12. Antagonistas da angiotensina II simples	40
12.1. Antagonistas da angiotensina II simples	40
13. Antiadrenérgicos de ação central	41
13.1. Metildopa	41
14. Antiarrítimicos classes I e III	41
14.1. Antiarrítmicos classes III	41
15. Antibacterianos beta-lactâmicos, penicilinas	41
15.1. Penicilinas de amplo espectro	41
15.2. Penicilinas beta-lactamase sensível	42
15.3. Combinações de penicilinas, incluindo inibidores	
de beta-lactamase	42
16. Antibacterianos quinolônicos	43
16.1. Fluoroquinolonas	43
17. Antidepressivos	43
17.1. Inibidores não seletivos da recaptação de	
monoaminas	43
17.2. Inibidores seletivos da recaptação de serotonina	43
18 Antienilénticos	44

18.1. Derivados da hidantoína4	4
18.2. Barbitúricos e derivados4	4
18.3. Derivados da carboxiamida4	4
18.4. Derivados benzodiazepínicos4	5
18.5. Derivados de ácidos graxos4	5
19. Antifúngicos para uso tópico4	5
19.1. Derivados imidazólicos e triazólicos4	5
20. Anti-histamínicos para uso sistêmico4	6
20.1. Alquilaminas substituídas	6
20.2.Outros anti-histamínicos para uso sistêmico4	6
20.3. Derivados das fenotiazinas4	6
21. Anti-infecciosos4	6
21.1. Antibióticos4	6
22. Anti-infecciosos e antisépticos, excluindo	
associações com corticoesteróides4	7
associações com corticoesteróides	
	7
22.1. Derivados imidazólicos	7 <b>7</b>
22.1. Derivados imidazólicos	7 <b>7</b> 7
22.1. Derivados imidazólicos	7 <b>7</b> 7
22.1. Derivados imidazólicos	7 <b>7</b> 7 <b>7</b> 7
22.1. Derivados imidazólicos	7 7 7 7 7
22.1. Derivados imidazólicos	7 7 7 7 8
22.1. Derivados imidazólicos	7 7 7 7 8 8
22.1. Derivados imidazólicos	7 7 7 7 8 8 8
22.1. Derivados imidazólicos       .4         23. Anti-infecciosos intestinais       .4         23.1. Antibióticos       .4         24. Antimaláricos       .4         24.1. Diaminopirimidinas       .4         25. Antimicóticos para uso sistêmico       .4         25.1. Derivados triazólicos       .4         26. Antipsicóticos       .4         26.1. Fenotiazinas com grupodimetila-minopropil       .4	7 7 7 7 8 8 8
22.1. Derivados imidazólicos	7 7 7 7 8 8 8 8
22.1. Derivados imidazólicos	7 7 7 7 8 8 8 8

28. Bloqueadores seletivos dos canais de cálcio com	
efeitos principalmente vasculares	49
28.1. Derivados da diidropiridina	49
29. Bloqueadores seletivos dos canais de cálcio com	
efeitos cardíacos diretos	49
29.1. Derivados da fenilalquilamina	49
30. Cálcio	50
30.1. Cálcio	50
30.2. Cálcio em combinação com vitamina D ou outros	=0
medicamentos	
31. Contraceptivos hormonais para uso sistêmico	50
31.1. Combinações fixas de progestágenos e estrógenos	50
31.2. Progestágenos	51
31.3. Contraceptivos de emergência	51
32. Corticoesteroides para uso sistêmico simples	51
32.1. Glicocorticóides	51
33. Corticoesteróides simples	52
33.1. Corticoesteróides de potência moderada -	
grupo II	52
34. Descongestionantes e outras preparações nasais pa	ara
uso tópico	52
34.1. Corticoesteróides	52
34.2. Outras preparações nasais	52
35. Diuréticos de alta potência	53
35.1. Sulfonamidas simples	53
36. Diuréticos de baixa potência	53
36.1. Tiazidas	53
37. Ectoparasiticidas, incluindo escabicidas	53
37.1 Piretrinas incluindo compostos sintéticos	53

38. Emolientes e protetores	.54
38.1. Produtos com zinco	.54
39. Estimulantes cardíacos, excluindo glicosídeos	
cardíacos	.54
39.1. Agentes adrenérgicos e dopaminérgicos	.54
40. Estrogênios	.54
40.1. Estrogênios semi-sintéticos e naturais simples	.54
41. Glicosídeos cardíacos	.55
41.1. Glicosídeos digitálicos	.55
42. Hipolipemiantes simples	.55
42.1. Inibidores da hmg coa redutase	.55
43. Inibidores da enzima conversora de angiotensina	
simples	.55
43.1. Inibidores da enzima conversora de angiotensina	
simples	.55
44. Insulinas e análogos	.56
44.1. Insulinas e análogos injetáveis, ação intermediária	.56
44.2. Insulinas e análogos injetáveis, ação rápida	.56
45. Laxativos	.56
45.1. Laxativos de ação osmótica	.56
46. Macrolídeos, lincosamidas e estrep-tograminas	.57
46.1. Macrolídeos	.57
47.Medicamentos hipoglicemiantes, excluindo	
insulinas	.57
47.1. Biguanidas	.57
47.2. Derivados da uréia, sulfonamidas	.58
48. Medicamentos para úlcera péptica e doença do	
refluxo gastro esofágico	.58
48.1. Antagonistas de receptor h2	58

48.2. Inibidores da bomba de prótons	58
49. Medicamentos que afetam a estrutura e a	
mineralização óssea	59
49.1 Bisfosfonados	59
50. Outros analgésicos e antipiréticos	59
50.1. Pirazolonas	59
50.2. Anilidas	59
51. Outros antibacterianos	60
51.1. Derivados do nitrofurano	60
52. Outros antibacterianos beta-lactâmicos	60
52.1. Cefalosporinas de primeira geração	60
52.2. Cefalosporinas de terceira geração	60
53. Outros medicamentos inalatórios para doenças	
respiratórias obstrutivas	61
53.1. Anticolinérgicos	61
54. Outros nutrientes	61
54.1. Combinações de carboidratos, proteínas, minerais e	
vitaminas	61
55. Preparações antigotosas	61
55.1. Inibidores da produção de ácido úrico	61
56. Preparações com ferro	62
56.1. Ferro bivalente, preparações orais	62
57. Preparações para tireóide	62
57.1. Hormônios tireoideanos	62
58. Produtos anti-inflamatórios não esteroidais e	
antirreumáticos	62
58.1. Derivados do ácido propiônico	62
59. Propulsivos	63
59.1 Propulsivos	63

60. Quimioterápicos para uso tópico	63
60.1. Sulfonamidas	63
61. Sulfonamidas e trimetoprimas	63
61.1. Sulfonamidas de ação intermediária	63
61.2. Combinações de sulfonamidas e trimetoprimas e	
derivados	64
62. Soluções aditivas intravenosas	64
62.1. Soluções eletrolíticas	64
63. Vasodilatadores usados em doenças cardíacas	65
63.1. Nitratos orgânicos	65
64. Vitamina B1 simples e em associação a vitamina	
B6 e B12	65
64.1. Vitamina B1 simples	65
65. Vitamina B12 e ácido fólico	65
65.1. Ácido fólico e derivados	65
66. Fitoterápicos	66
66.1. Fitoterápicos	66
Seção B - relação municipal de medicamentos	
complementares	67
1. Antibacterianos beta-lactâmicos, penicilinas	69
1.1. Penicilinas de amplo espectro	69
2. Outros antibacterianos beta-lactâmicos	69
2.1. Cefalosporinas de terceira geração	69
3. Antibacterianos	69
3.1. Aminoglicosídeo	69
4. Tetraciclinas	70
4.1. Tetraciclinas	70
5. Produtos anti-inflamatórios não esteroidais e	
antirreumáticos	70

5.1. Derivados do ácido acético	70
5.2. Derivado do ácido enólico	70
6. Beladona e derivados simples	70
6.1. Alcalóides de beladona e aminas terciárias	70
7. Antiasmáticos e broncodilatadores	71
7.1. Xantinas	71
7.2. Corticosteroíde de longa ação combinado	71
7.3. Antagonista de leucotrienos	71
8. Ansiolíticos	71
8.1. Derivados benzodiazepínicos	71
9. Contraceptivos hormonais para uso sistêmico	72
9.1. Combinações fixas de progestágenos e estrógenos	72
10. Hormônios utilizados na terapia de reposição	
hormonal	72
10.1. Combinações fixas de progestágenos e estrógenos	72
11. Descongestionantes e outras preparações nasais	
para uso tópico	72
11.1. Corticoesteróides	72
12. Descongestionantes nasais para uso sistêmico	72
12.1. Simpatomimético combinado	72
13. Antipsicóticos	73
13.1. Fenotiazinas com cadeia lateral alifática	73
13.2. Fenotiazinas com grupo dimetilaminopropil	73
13.3. Outros antipsicóticos	73
14. Antidepressivos	73
14.1. Inibidores não seletivos da recaptação de	
monoaminas	73
14.2. Inibidores seletivos da recaptação de serotonina	73
14.3 Outros antidenressivos	74

15. Suplementos mineirais	74
15.1. Cálcio	74
16. Soluções intravenosas	74
16.1. Soluções para nutrição parenteral	74
17. Laxativos	74
17.1. Salino hiperosmótico	74
18. Medicamentos que atuam no sistema digestivo	75
18.1. Antieméticos, antivertiginosos e associações	75
18.2. Antiácidos	75
19. Antiespasmódicos e associações	75
19.1. Derivados de beladona, aminas semisintéticas e	
compostos quaternários	75
20. Propulsivos	76
20.1. Propulsivos	76
21. Adsorventes e antifiséticos intestinais	76
21.1. Antifisético	76
22. Drogas utilizadas na dependência do álcool	76
22.1.Inibidores da aldeído desidrogenase	76
23. Anti-histamínicos para uso sistêmico	76
23.1. Outros anti-histamínicos para uso	
sistêmico	76
24. Soluções aditivas intravenosas	77
24.1. Soluções eletrolíticas	77
25. Antihipertensivos	77
25.1. Agonista adrenérgico de ação central	77
26. Medicamentos para úlcera péptica e doença do	
refluxo gastroesofágico	77
26.1. Inibidores da bomba de prótons	77
27 Adronáraicos do uso sistâmico	78

27.1. Agonistas seletivos dos receptores beta 2	
adrenérgicos	78
28. Agentes contra amebíase e outras doenças	
protozoárias	78
28.1. Derivados do nitroimidazol	78
29. Antiepilépticos	78
29.1. Outros antiepilépticos	78
30. Bloqueadores de canais de cálcio seletivo com	
efeitos cardíacos diretos	79
30.1. Derivados de fenilalquilamina	79
31. Outras preparações de vitamina simples	79
31.1. Outras preparações de vitamina simples	79
32. Vitamina do complexo B	79
32.1. Preparações de vitamina	79
33. Outros medicamentos inalatórios para doenças	
respiratórias obstrutivas	80
33.1. Glicocorticóides	80
34. Psicoestimulantes, agentes usados para TDAH,	
nootrópico	80
34.1. Simpatomimético de ação central	80
35. Agentes modificadores de lipídios	80
35.1. Inibidores da hmg-coa redutase	80
36. Vitamina A e D, incluindo combinação das duas	81
37. Outros hemostáticos de uso sistêmico	81
37.1. Vitamina K	81
38. Anfenicóis	81
38.1. Anfenicóis	81
39. Glicosídeos cardíacos	81
30.1 Glicosídeos digitálicos	21

40. Opióides	81
40.1. Derivados da fenilpiperidina	81
40.2. Alcaloides naturais do ópio	82
40.3. Derivados da difenilpropilamina	82
40.4. Outros opióides	82
41. Vasodilatadores usados em doenças cardíacas	82
41.1. Nitratos orgânicos	82
42. Soluções intravenosas	83
42.1 Diurético osmótico	83
43. Vasodilatadores periféricos	83
43.1Derivados de purina	83
44. Anestésicos locais	83
44.1. Anestésico oftálmico e associações	83
45. Vasodilatadores usados em doenças cardíacas	83
45.1. Nitratos orgânicos	83
46. Agentes contra a leishmaniose e a	
tripanossomíase	84
46.1. Compostos antimoniais	84
47. Medicamentos para tratamento de hanseníase	84
47.1. Medicamentos para tratamento de hanseníase	84
48. Medicamentos para tratamento da tuberculose	84
48.1. Antibióticos	84
48.2. Combinações de medicamentos para tratamento da	
tuberculose	85
48.3. Derivados da tiocarbamida	
48.4. Hidrazidas	85
48.5. Outros medicamentos para tratamento da	
tuberculose	85
49. Imunoglobulinas	86

49.1. Imunoglobulinas específicas	86
50. Antivirais de ação direta	86
50.1. Antivirais para tratamento de infecções por HIV,	
combinações	86
50.2. Inibidores não nucleosídeos da transcriptase	
reversa	87
50.3. Nucleosídeo e nucleotídeo, inibidor da transcriptase	
reversa	87
50.4. Inibidores de protease	88
50.5. Outros antivirais	89
51. Fitoterápicos	89
51.1. Fitoterápicos	89
Seção C - relação municipal de medicamentos de uso	
hospitalar	91
Depressores do sistema nervoso central	93
1.1. Anestésicos gerais	93
1.2. Sedativos-hipnóticos	93
1.3. Antiepilépticos e anticonvulsivantes	93
1.4. Fármacos antiparkinsonianos	94
1.5. Hipnoanalgésicos	94
1.6. Analgésicos e antipiréticos	94
1.7. Fármacos antivertiginosos	94
2. Fármacos psicotrópicos	
	95
2.1. Sedativos/ansiolíticos	
2.1. Sedativos/ansiolíticos      2.2. Antipsicóticos	95
	95 95
2.2. Antipsicóticos	95 95 96
2.2. Antipsicóticos  2.3. Antidepressivos	95 95 96

5. Espasmolíticos	97
5.1. Antiespasmódicos e anticolinérgicos	97
6. Antialérgicos	97
6.1. Anti-histamínicos h1	97
7. Fármacos cardiovasculares	98
7.1. Fármacos para insuficiência cardíaca congestiva	98
7.2. Fármacos antiarrítmicos	98
7.3. Antianginosos	98
7.4. Fármacos anti-hipertensivos	99
7.5. Vasoconstritores	99
7.6. Vasodilatadores	99
8. Fármacos do sangue e sistema hematopoético	100
8.1. Fármacos antianêmicos	100
8.2. Fármacos de coagulação sangüínea	100
8.2.1. Anticoagulantes	100
8.2.2. Coagulantes	100
8.2.3. Fibrinolíticos	100
8.3. Sangue e frações do sangue	101
8.4. Substitutos do sangue	101
9. Fármacos do trato gastrintestinal	101
9.1. Fármacos anti-secretores	101
9.2. Antiácidos	101
9.3. Catárticos (laxantes, purgantes ou purgativos)	102
9.4. Antiinfecciosos do trato gastrintestinal	102
9.5. Fármacos antiprotozoários para distúrbios	
gastrintestinais	102
9.6. Antieméticos	103
10. Fármacos do aparelho respiratório	103
10.1 Expectorantes	103

10.2. Antiasmáticos	103
11.Metabolismo e nutrição	104
11.1. Antilipêmicos	104
11.2. Antidiabéticos	104
12. Fármacos interferentes no metabolismo da água	
e eletrólitos	104
12.1. Diuréticos	104
12.2. Fornecedores de água e sais minerais	105
12.3. Resina permutadoras de íons	105
13. Vitaminas	106
14. Antiinfecciosos	106
14.1. Antifúngicos	106
14.2. Antibióticos	107
14.2.1. Penicilinas	107
14.2.2. Cefalosporinas	107
14.2.3. Aminoglicosídeos	107
14.2.4. Carbapenêmicos	108
14.2.5. Glicopeptídeos	108
14.2.6. Imidazóis	108
14.2.7. Nitrofuranos	108
14.2.8. Quinolonas	108
14.2.9. Macrolídeos	108
14.2.10. Lincosaminas	108
14.2.11. Sulfonamidas	109
14.3. Antivirais	109
15. Fármacos de uso tópico	109
15.1. Dermatológicos	109
16. Anti-reumáticos	110
16.1 Antinflamatórios não esteroidais	110

16.2. Corticosteróides110
17. Antídotos110
Seção D – relação municipal de medicamentos
manipulados111
Seção E - relação municipal de medicamentos essenciais
por ordem alfabética117
Classificassão Anatômica Terapêutica Química (ATC)143
Portaria Nº 533167
Telefones Relacionados155
Outros Telefones Úteis165
Índice Remissívo171

#### Lista de abreviaturas

ATC Anatomical Therapeutic Chemical

RENAME Relação Nacional de Medicamentos Essenciais REMUME Relação Municipal de Medicamentos Essenci

ais

CBAF Componente Básico da Assistência Farmacêu

tica

CEAF Componente Especializado da Assistência

Farmacêutica

CESAF Componente Estratégico da Assistência Far

macêutica

mg/mL Miligrama por mililitro mg/g Miligrama por grama mEq Miliequivalente-grama

mEq/L Miliequivalente-grama por litro

mg Miligrama mL Mililitro

mcg Microcentigrama
UI Unidade internacional

UI/mL Unidade internacional por mililitro
DST Doenças sexualmente transmissíveis

AIDS ou SIDA Acquired Immune Deficiency Syndrome - Sín

drome da Imunodeficiência Adquirida

SUS Sistema Único de Saúde

CEMEPAR Centro de Medicamentos do Paraná



# **PREFÁCIO**

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - RE-MUME 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 Maringá, 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 REMUME está contida na Política da Assistência Farmacêutica no municipio, que por sua vez, está contida na Política de Saúde que norteia todas as ações de cuidados à saúde da população maringaense. Portanto, não deve ser vista como uma "simples" Relação de Medicamentos.

Neste sentido, esta administração, cuidou de outros aspectos que acrescem qualidade à assistência farmacêutica municipal, tais como: a ampliação da equipe de farmacêuticos na rede de saúde pública, a revisão completa dos protocolos a serem adotados para a prescrição e dispensação dos medicamentos, a oferta de cursos de qualificação dos profissionais que atuam na assistência farmacêutica com vistas à melhoria na aquisição, recebimento, guarda, armazenamento e distribuição dos medicamentos,em local apropriado, além, é claro, da Revisão Completa e ampliação do Elenco de medicamentos que compõem a REMUME Maringá.

Diante dessas constatações e das recomendações da Organização Mundial da Saúde (OMS), a Secretaria Municipal de Saúde de Maringá, instituiu a rotina de revisões periódicas da RE-MUME, 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.

Obrigado a todos que se empenharam em todo este processo, e, bom uso deste instrumento.

Antônio Carlos Figueiredo Nardi Secretário Municipal de Saúde de Maringá

#### **Apresentação**

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 foi elaborada pela Comissão de Farmácia e Terapêutica, existente no Município de Maringá desde 1991, composta por uma equipe multiprofissional formada por médicos, farmacêuticos, enfermeiras e odontólogo, que trabalham de maneira permanente na revisão da REMUME e protocolos farmacoterapêuticos.

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 e a lista com-

plementar de medicamentos são isentas 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 posológica, disponibilidade no mercado e menor custo, que atendem as necessidades epidemiológicas prevalentes no Município de Maringá. Este instrumento está dividido em seis partes: I – capítulos gerais, com algumas definições, critérios para inclusão e exclusão de medicamentos, bem como um formulário destinado a esta finalidade, II – relação municipal de medicamentos do componente básico da assistência farmacêutica, III – relação municipal de medicamentos complementares, IV – relação municipal de medicamentos de uso hospitalar, V – relação municipal de medicamentos manipulados, VI – relação municipal de medicamentos essenciais por ordem alfabética.

O objetivo desta ferramenta na prática de Maringá 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.

Comissão de Farmácia e Terapêutica Secretaria da Saúde Maringá – Paraná

#### A Assistência Farmacêutica nas Farmácias do SUS

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 caracterizase 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.

#### **Definições**

#### Relação Municipal de Medicamentos – REMUME:

Seleção dos medicamentos que serão ofertados pelos municípios e Distrito federal a partir da RENAME considerando o perfil epidemiológico, a organização dos serviços e a complexidade do atendimento oferecido.

#### Relação Nacional de Medicamentos - RENAME:

A RENAME compreende a seleção e a padronização de medicamentos indicados para atendimento de doenças ou de agravos no âmbito do SUS.

#### Relação Complementar de Medicamentos:

A relação municipal de medicamentos complementares compreende a seleção e padronização de medicamentos que complementam a REMUME de modo a ampliar o acesso do usuário no âmbito do SUS para o tratamento de patologias ou de agravos, de acordo com a especificidade do serviço ou em obediência a protocolos determinados pela Comissão de Farmácia e Terapêutica do município de Maringá.

#### **Medicamentos Essenciais:**

Medicamentos essenciais são aqueles definidos pelo SUS para garantir o acesso do usuário ao tratamento medicamentoso.

#### 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.

#### Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica:

O Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica destinase ao financiamento para custeio de ações de assistência farmacêutica nos seguintes programas de saúde estratégicos:

I. Controle de endemias, tais como a Tuberculose, Hanseníase, Malária, Leishmaniose,

Chagas e outras doenças endêmicas de abrangência nacional ou regional;

- II. Anti-retrovirais do programa DST/AIDS;
- III. Sangue e Hemoderivados; e
- IV. Imunobiológicos;

São medicamentos destinados a patologias de controle específico do Ministério da Saúde, para atingirem as metas de controle e eliminação exigidos pela Organização Mundial de Saúde, ou por serem medicamentos cuja aquisição depende de processos de licitação internacional.

#### 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 publicados 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 municípios.

#### Programa Hanseníase e Tuberculose:

Os medicamentos destes programas são entregues ao CEME-PAR trimestralmente de acordo com a programação anual feita pelo Ministério da Saúde, CEMEPAR e Coordenações Estaduais de Hanseníase e Tuberculose. A distribuição é feita com base nas

solicitações dos mapas de consumo, às Regionais de Saúde, que por sua vez repassam aos seus municípios de abrangência.

# Programa Endemias – Doença de Chagas, Esquistossomose, Leishmaniose, Malária e Meningite:

Os medicamentos destes programas são entregues ao CEMEPAR, conforme solicitação feita no Sistema de Informação de Insumos Estratégicos - SIES. O CEMEPAR analisa os pedidos, envia os medicamentos às Regionais de Saúde, que os repassam aos seu municípios de abrangência.

#### Programa DST/AIDS - Anti-retrovirais:

De acordo com a pactuação na Comissão Intergestores Tripartite – CIT - o Ministério da Saúde através do Programa Nacional de DST/AIDS (PN-DST/AIDS) seleciona e compra os medicamentos anti-retrovirais (ARVs) e os distribui aos estados. No Paraná, o CEMEPAR é responsável pelo recebimento desses medicamentos enviados pelo Almoxarifado Central de Medicamentos/MS e/ou diretamente pelos laboratórios produtores e os redistribui às Unidades Dispensadoras.

# Critérios de seleção de medicamentos

Os seguintes critérios devem ser empregados no processo de seleção de medicamentos:

- Selecionar medicamentos com níveis elevados de evidência sobre segurança e eficácia clínica;
- Eleger medicamentos de menor toxicidade relativa e maior comodidade posológica;
- Padronizar, resguardando a qualidade, medicamentos cujo custo do tratamento/dia e o custo da duração idônea do tratamento sejam menores;
- Evitar a inclusão de associações fixas;
- Escolher, sempre que possível, dentre medicamentos de mesma ação farmacológica, de um representante de cada categoria química ou com característica farmacocinética diferente, ou que possua características farmacológicas que representem vantagem no uso terapêutico;
- Priorizar formas farmacêuticas que proporcionem maior possibilidade de fracionamento e adequação à faixa etária;
- Realizar a seleção de antimicrobianos em conjunto com a Comissão/Serviço de Controle de Infecção Hospitalar;
- Padronizar medicamentos pelo nome do princípio ativo adotando a denominação comum brasileira DCB;
- Revisão periódica da padronização, de preferência anualmente, com critérios de inclusão e exclusão bem definidos;
- Inclusão da relação de fármacos de uso restrito para emergências, em casos que envolvam risco de vida.

#### **REMUME**

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (Remume) compreende a seleção e a padronização de medicamentos indicados para atendimento de doenças ou de agravos no âmbito do SUS, adquiridos com recursos próprios do município, complementados por recursos do estado e do Ministério da Saúde.



# SEÇÃO A Relação Municipal de Medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica

#### 1. Adrenérgicos Inalatórios

1.1 Agonistas Seletivos dos Receptores Beta 2 Adrenérgicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfato de Salbutamol	100 mcg	aerossol oral

#### 2. Agentes Antiadrenérgicos de Ação Periférica

2.1 Antagonistas dos Receptores Alfa-Adrenérgicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Mesilato de doxazosina	2 mg	comprimido

#### 3. Agentes Anticolinérgicos

#### 3.1 Aminas Terciárias

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de biperideno	2 mg	comprimido

#### 4. Agentes Antinematoides

#### 4.1 Derivados do Benzimidazol

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Albendazol	400mg	comprimido mastigável
Albendazol	40mg/mL	suspensão oral

#### 4.2 Avermectinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ivermectina	6 mg	comprimido

#### **5. Agentes Antitrombóticos**

#### 5.1 Antagonistas da Vitamina K

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Varfarina sódica	5 mg	comprimido

## 5.2 Grupo da Heparina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Heparina sódica	5.000UI / 0,25mL	solução injetável

# 5.3 Inibidores da Agregação Plaquetária, excluindo Heparina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ácido acetilsalicílico	100 mg	comprimido

# **6. Agentes Beta Bloqueadores**

## 6.1 Agentes Beta Bloqueadores Não Seletivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de propranolol	40 mg	comprimido

# 6.2 Agentes Beta Bloqueadores Seletivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Atenolol	50 mg	comprimido

#### 6.3 Agentes Alfa e Beta Bloqueadores

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Carvedilol	6,25 mg	comprimido
Carvedilol	25 mg	comprimido

# 7. Agentes Contra Amebíase e Outras Doenças Protozoárias

#### 7.1 Derivados do Nitroimidazol

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Metronidazol	250 mg	comprimido
Metronidazol	40 mg/mL	suspensão oral
Metronidazol	100 mg/g	geléia vaginal

# 8. Agentes Dopaminérgicos

# 8.1 Dopa e Derivados Dopa

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Levodopa + benserazida	200 mg + 50 mg	comprimido
Levodopa + benserazida	100 mg + 25 mg	comprimido
Levodopa + carbidopa	250 mg + 25 mg	comprimido

# 9. Agentes Poupadores de Potássio

# 9.1 Antagonistas da Aldosterona

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Espironolactona	25 mg	comprimido
Espironolactona	100 mg	comprimido

#### 10. Anestésicos Locais

#### 10.1 Amidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de lidocaína	2%	solução injetável
Cloridrato de lidocaína	2%	gel

#### 11. Ansiolíticos

#### 11.1 Derivados Benzodiazepínicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Diazepam	5 mg	comprimido
Diazepam	5 mg/mL	solução injetável

# 12. Antagonistas da Angiotensina II Simples

# 12.1 Antagonistas da Angiotensina II Simples

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Losartana potássica	50 mg	comprimido

# 13. Antiadrenérgicos de Ação Central

## 13.1 Metildopa

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Metildopa	250 mg	comprimido

#### 14. Antiarrítimicos Classes I e III

#### 14.1 Antiarrítimicos Classes III

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de amiodarona	200 mg	comprimido
Cloridrato de amiodarona	50 mg/mL	solução injetável

# 15. Antibacterianos Beta-Lactâmicos, Penicilinas

## 15.1 Penicilinas de Amplo Espectro

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Amoxicilina	500 mg	cápsula
Amoxicilina	50 mg/mL	pó para suspensão oral

#### 15.2 Penicilinas Beta-Lactamase Sensível

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Benzilpenicilina benzatina	600.000 UI	pó para suspensão injetável
Benzilpenicilina benzatina	1.200.000 UI	pó para suspensão injetável
Benzilpenicilina procaína + benzilpenicilina potássica	300.000 UI + 100.000 UI	pó para suspensão injetável
Benzilpenicilina potássica	5.000.000 UI	pó para solução injetável

# 15.3 Combinações de Penicilinas, Incluindo Inibidores de Beta-Lactamase

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Amoxicilina + clavulanato de potássio	500 mg + 125 mg	comprimido
Amoxicilina + clavulanato de potássio	(50 mg + 12,5 mg)/mL	suspensão oral

#### 16. Antibacterianos Quinolônicos

#### 16.1 Fluoroquinolonas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de ciprofloxacino	500 mg	comprimido

## 17. Antidepressivos

# 17.1 Inibidores Não Seletivos da Recaptação de Monoaminas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de clomipramina	25 mg	comprimido
Cloridrato de amitriptilina	25 mg	comprimido
Cloridrato de nortriptilina	25 mg	comprimido

# 17.2 Inibidores Seletivos da Recaptação de Serotonina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de fluoxetina	20 mg	cápsula ou comprimido

# Relação Municipal de Medicamentos Essenciais

# 18. Antiepilépticos

#### 18.1 Derivados da Hidantoína

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fenitoína sódica	50 mg/mL	solução injetável
Fenitoína sódica	100 mg	comprimido

#### 18.2 Barbitúricos e Derivados

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fenobarbital	100 mg/mL	solução injetável
Fenobarbital	100 mg	comprimido
Fenobarbital	40 mg/mL	solução oral

### 18.3 Derivados da Carboxiamida

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Carbamazepina	200 mg	comprimido
Carbamazepina	20 mg/mL	suspensão oral

# 18.4 Derivados Benzodiazepínicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Clonazepam	2,5 mg/mL	solução oral

#### 18.5 Derivados de Ácidos Graxos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Valproato de sódio ou ácido valpróico	288 mg (equivalente a 250 mg ácido valpróico)	cápsula ou comprimido
Valproato de sódio ou ácido valpróico	576 mg (equivalente a 500 mg ácido valpróico)	comprimido
Valproato de sódio ou ácido valpróico	57,624 mg/mL (equivalente a 50 mg ácido valpróico/ mL)	solução oral

## 19. Antifúngicos para Uso Tópico

#### 19.1 Derivados Imidazólicos e Triazólicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Nitrato de miconazol*	2%	creme vaginal
Nitrato de miconazol*	2%	creme dermatológico

<sup>\*</sup>Ver também em Anti-Infecciosos e Antisépticos, Excluindo Associações com Corticoesteróides e em Preparações Estomatológicas

# 20. Anti-Histamínicos para Uso Sistêmico

#### 20.1 Alquilaminas Substituídas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Maleato de dexclorfeniramina	0,4 mg/mL	solução oral ou xarope

#### 20.2 Outros Anti-Histamínicos para Uso Sistêmico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Loratadina	10 mg	comprimido
Loratadina	1 mg/mL	xarope

#### 20.3 Derivados das Fenotiazinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de prometazina	25 mg/mL	solução injetável
Cloridrato de prometazina	25 mg	comprimido

#### 21. Anti-Infecciosos

## 21.1 Antibióticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfato de gentamicina	5 mg/mL	solução oftálmica

# 22. Anti-Infecciosos e Antisépticos, Excluindo Associações com Corticoesteróides

#### 22.1 Derivados Imidazólicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Nitrato de miconazol*	2%	creme vaginal
Metronidazol**	100 mg/g	gel vaginal

<sup>\*</sup>Ver também em Antifúngicos para Uso Tópico e em Preparações Estomatológicas

#### 23. Anti-Infecciosos Intestinais

#### 23.1 Antibióticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Nistatina	100.000 UI/mL	suspensão oral

#### 24. Antimaláricos

# 24.1 Diaminopirimidinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Pirimetamina	25 mg	comprimido

<sup>\*\*</sup>Ver Também em Agentes Contra Amebíase e Outras Doenças Protozoárias

## 25. Antimicóticos para Uso Sistêmico

#### 25.1 Derivados Triazólicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fluconazol	150mg	cápsula
Itraconazol	100mg	cápsula

# 26. Antipsicóticos

## 26.1 Fenotiazinas com Grupo Dimetilaminopropil

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Clorpromazina	40mg/mL	solução oral
Clorpromazina	100mg	comprimido
Clorpromazina	25mg	comprimido

## 26.2 Derivados da Butirofenona

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Haloperidol	1 mg	comprimido
Haloperidol	5 mg	comprimido
Haloperidol	2 mg/mL	solução oral
Decanoato de Haloperidol	50mg/mL	solução injetável

#### 26.3 Lítio

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Carbonato de Lítio	300mg	comprimido

#### 27. Antivirais de Ação Direta

# 27.1 Nucleosídeo e Nucleotídeo (Excluindo Inibidores da Transcriptase Reversa)

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Aciclovir	200mg	comprimido

# 28. Bloqueadores Seletivos dos Canais de Cálcio com Efeitos Principalmente Vasculares

# 28.1 Derivados da Diidropiridina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Anlodipino	5mg	comprimido

# 29. Bloqueadores Seletivos dos Canais de Cálcio com Efeitos Cardíacos Diretos

#### 29.1 Derivados da Fenilalquilamina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Verapamil	80mg	comprimido

## Relação Municipal de Medicamentos Essenciais

#### 30. Cálcio

#### 30.1 Cálcio

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Carbonato de cálcio	1250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio)	comprimido

# 30.2 Cálcio em Combinação com Vitamina D ou Outros Medicamentos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Carbonato de cálcio tribásico + Colecalciferol	500 mg + 400 UI	comprimido

# 31. Contraceptivos Hormonais para Uso Sistêmico

## 31.1 Combinações Fixas de Progestágenos e Estrógenos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Enantato noretisterona + Valerato de estradiol	(50 mg + 5 mg)/mL	solução injetável
Etinilestradiol + levonorgestrel	0,03 mg + 0,15 mg	comprimido ou drágea

# 31.2 Progestágenos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Noretisterona	0,35 mg	comprimido
Acetato medroxiprogesterona	150 mg/mL	solução injetável

# 31.3 Contraceptivos de Emergência

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Levonorgestrel	0,75 mg	comprimido

# **32. Corticoesteroides para Uso Sistêmico Simples**

#### 32.1 Glicocorticoides

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fosfato dissódico de dexametasona*	4 mg/mL	solução injetável
Fosfato sódico de prednisolona	4,02 mg/mL (equivalente a 3 mg/ mL de prednisolona)	solução oral
Prednisona	5 mg	comprimido
Prednisona	20 mg	comprimido
Succinato sódico de hidrocortisona	100 mg	pó para solução injetável
Succinato sódico de hidrocortisona	500 mg	pó para solução injetável

<sup>\*</sup>Ver também em Corticoesteroides Simples

#### 33. Corticoesteroides Simples

#### 33.1 Corticoesteroides de Potência Moderada - Grupo II

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dexametasona*	0,1%	creme

<sup>\*</sup>Ver também em Corticoesteroides para Uso Sistêmico Simples

# **34. Descongestionantes e Outras Preparações Nasais para Uso Tópico**

#### 34.1 Corticoesteroides

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Budesonida	32 mcg/dose	aerossol nasal

#### 34.2 Outras Preparações Nasais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloreto de sódio	0,9 %	solução nasal

#### 35. Diuréticos de Alta Potência

#### 35.1 Sulfonamidas Simples

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Furosemida	40 mg	comprimido
Furosemida	10 mg/mL	solução injetável

#### 36. Diuréticos de Baixa Potência

#### 36.1 Tiazidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Hidroclorotiazida	25 mg	comprimido

# 37. Ectoparasiticidas, Incluindo Escabicidas

## 37.1 Piretrinas, Incluindo Compostos Sintéticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Permetrina	1%	loção
Permetrina	5%	loção

#### 38. Emolientes e Protetores

#### 38.1 Produtos com Zinco

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Pasta d'água	(FN)	pasta

# 39. Estimulantes Cardíacos, Excluindo Glicosídeos Cardíacos

# 39.1 Agentes Adrenérgicos e Dopaminérgicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato ou hemitartarato epinefrina	1 mg/mL	solução injetável
Cloridrato de dobutamina	12,5 mg/ml	solução injetável
Cloridrato de dopamina	5 mg/ml	solução injetável

# 40. Estrogênios

#### 40.1 Estrogênios Semi-Sintéticos e Naturais Simples

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Estriol	1 mg/g	creme vaginal
Estrogênios conjugados	0,3 mg	comprimido

#### 41. Glicosídeos Cardíacos

## 41.1 Glicosídeos Digitálicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Digoxina	0,25 mg	comprimido

#### **42. Hipolipemiantes Simples**

#### 42.1 Inibidores da Hmg Coa Redutase

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sinvastatina	20 mg	comprimido
Sinvastatina	40 mg	comprimido

# 43. Inibidores da Enzima Conversora de Angiotensina, Simples

# 43.1 Inibidores da Enzima Conversora de Angiotensina, Simples

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Captopril	25 mg	comprimido
Maleato de enalapril	10 mg	comprimido
Maleato de enalapril	20 mg	comprimido

## 44. Insulinas e Análogos

# 44.1 Insulinas e Análogos Injetáveis, Ação Intermediária

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Insulina humana NPH	100 UI/mL	suspensão injetável

## 44.2 Insulinas e Análogos Injetáveis, Ação Rápida

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Insulina humana regular	100 UI/mL	suspensão injetável

## 45. Laxativos

# 45.1 Laxativos de Ação Osmótica

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Lactulose	667 mg/mL	xarope

# 46. Macrolídeos, Lincosamidas e Estreptograminas

#### 46.1 Macrolídeos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Estolato de eritromicina	500 mg	comprimido
Estolato de eritromicina	50 mg/mL	suspensão oral
Claritromicina	500 mg	cápsula ou comprimido
Azitromicina	500 mg	comprimido

# **47. Medicamentos Hipoglicemiantes, Excluindo Insulinas**

## 47.1 Biguanidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de metformina	500 mg	comprimido
Cloridrato de metformina	850 mg	comprimido

#### 47.2 Derivados da Uréia, Sulfonamidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Glibenclamida	5 mg	comprimido
Gliclazida	30 mg	comprimido de liberação controlada

# 48. Medicamentos para Úlcera Péptica e Doença do Refluxo Gastro Esofágico

#### 48.1 Antagonistas de Receptor H2

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de ranitidina	150 mg	comprimido
Cloridrato de ranitidina	25 mg/mL	solução injetável
Cloridrato de ranitidina	15 mg/mL	suspensão oral

#### 48.2 Inibidores da Bomba de Prótons

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Omeprazol	20 mg	cápsula

# 49. Medicamentos Que Afetam a Estrutura e a Mineralização Óssea

#### 49.1 Bisfosfonados

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Alendronato de sódio	70 mg	comprimido

## 50. Outros Analgésicos e Antipiréticos

#### 50.1 Pirazolonas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dipirona sódica	500mg/mL	solução oral
Dipirona sódica	500mg/mL	solução injetável

#### 50.2 Anilidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Paracetamol	200mg/mL	solução oral
Paracetamol	500mg	comprimido

#### 51. Outros Antibacterianos

#### 51.1 Derivados do Nitrofurano

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Nitrofurantoína	100 mg	cápsula

#### 52 Outros Antibacterianos Beta-Lactâmicos

#### 52.1 Cefalosporinas de Primeira Geração

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cefalexina	500 mg	cápsula ou comprimido
Cefalexina	50 mg/mL	suspensão oral

# 52.2 Cefalosporinas de Terceira Geração

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ceftriaxona	1g	pó para solução injetável

# **53. Outros Medicamentos Inalatórios para Doenças Respiratórias Obstrutivas**

#### 53.1 Anticolinérgicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Brometo de ipratrópio	0,25 mg/mL (equivalente a 0,202 mg/mL de ipratrópio)	solução inalante

#### **54. Outros Nutrientes**

# 54.1 Combinações de Carboidratos, Proteínas, Minerais e Vitaminas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sais para reidratação oral	(FN)	pó para solução oral

#### 55. Preparações Antigotosas

# 55.1 Inibidores da Produção de Ácido Úrico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Alopurinol	300 mg	comprimido

#### 56. Preparações com Ferro

# 56.1 Ferro Bivalente, Preparações Orais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfato ferroso	40 mg	comprimido
Sulfato ferroso	25 mg/mL	solução oral gotas

## 57. Preparações para Tireoide

#### 57.1 Hormônios Tireoideanos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Levotiroxina sódica	25 mcg	comprimido
Levotiroxina sódica	50 mcg	comprimido
Levotiroxina sódica	100 mcg	comprimido

# 58. Produtos Anti-Inflamatórios Não Esteroidais e Antirreumáticos

# 58.1 Derivados do Ácido Propiônico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ibuprofeno	50 mg/mL	solução oral
Ibuprofeno	200 mg	comprimido
Ibuprofeno	600 mg	comprimido

# 59. Propulsivos

#### 59.1 Propulsivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de metoclopramida	5 mg/mL	solução injetável
Cloridrato de metoclopramida	4 mg/mL	solução oral

## 60. Quimioterápicos para Uso Tópico

#### 60.1 Sulfonamidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfadiazina de prata	1%	creme

# 61. Sulfonamidas e Trimetoprimas

# 61.1 Sulfonamidas de Ação Intermediária

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfadiazina	500 mg	comprimido

## Relação Municipal de Medicamentos Essenciais

# ]61.2 Combinações de Sulfonamidas e Trimetoprimas e Derivados

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfametoxazol + trimetoprima	400 mg + 80 mg	comprimido
Sulfametoxazol + trimetoprima	(40 mg + 8 mg)/mL	suspensão oral

# **62. Soluções Aditivas Intravenosas**

## 62.1 Soluções Eletrolíticas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloreto de Sódio	20%	solução injetável
solução ringer + lactato	composição por litro: cloreto - 109 mEq sódio - 130 mEq potássio - 4 mEq cálcio - 2,7 mEq lactato - 27,7 mEq	solução injetável
Glicose	5%	solução injetável
Glicose	50%	solução injetável

# 63. Vasodilatadores Usados em Doenças Cardíacas

#### 63.1 Nitratos Orgânicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dinitrato de isossorbida	5 mg	comprimido sublingual
Mononitrato de isossorbida	40 mg	comprimido

# 64. Vitamina B1 Simples e em Associação a Vitamina B6 e B12

#### 64.1 Vitamina B1 Simples

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de tiamina	300 mg	comprimido

# 65. Vitamina B12 e Ácido Fólico

#### 65.1 Ácido Fólico e Derivados

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ácido fólico	5 mg	comprimido

# 66. Fitoterápicos

# 66.1 Fitoterápicos

Nome popular/Nome científico	Indicação/ação	Apresentação
Guaco (Mikania glomerata Spreng.)	Apresenta ação expectorante e broncodilatadora	xarope
Espinheira-santa (Maytenus officinalis Mabb.)	Coadjuvante no tratamento de gastrite e úlcera gastroduodenal e sintomas dispepsia	Cápsula ou comprimido
Isoflavona-de-soja (Glycine max (L.) Merr.)	Coadjuvante no alívio dos sintomas do climatério	cápsula ou comprimido



# SEÇÃO B Relação Municipal de Medicamentos Complementares

A Relação Municipal de Medicamentos Complementares compreende a seleção e a padro-nização de medicamentos que complementam a remume de modo a ampliar o acesso do usuário no âmbito do sus para o tratamento de patologias ou de agravos, de acordo com a especificidade do serviço ou em obediência a protocolos determinados pela comissão de farmácia e terapêutica do município de maringá.

#### 1. Antibacterianos Beta-Lactâmicos, Penicilinas

#### 1.1 Penicilinas de Amplo Espectro

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ampicilina	1 g	Pó para solução injetável

#### 2. Outros Antibacterianos Beta-Lactâmicos

#### 2.1 Cefalosporinas de Terceira Geração

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ceftriaxona	500 mg	pó para solução injetável

#### 3. Antibacterianos

#### 3.1 Aminoglicosídeo

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Gentamicina	40 mg/mL	solução injetável
Gentamicina	80 mg/mL	solução injetável

#### 4. Tetraciclinas

#### 4.1 Tetraciclinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Doxiciclina	100 mg	comprimido

#### 5. Produtos Anti-Inflamatórios Não Esteroidais e Antirreumáticos

#### 5.1 Derivados do Ácido Acético

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Diclofenaco sódico	25 mg/mL	solução injetável

#### 5.2 Derivado do Ácido Enólico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Tenoxicam	20 mg	solução injetável

# **6. Beladona e Derivados Simples**

#### 6.1 Alcalóides de Beladona e Aminas Terciárias

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Atropina sulfato	0,5 mg/mL	solução injetável

#### 7. Antiasmáticos e Broncodilatadores

#### 7.1 Xantinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Aminofilina	24 mg/mL	solução injetável

#### 7.2 Corticosteroíde de Longa Ação Combinado

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Budesonida + formoterol	200 mcg/6 mcg	aerossol oral

## 7.3 Antagonista de Leucotrienos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Montelucaste	10 mg	comprimido
Montelucaste	5 mg	comprimido mastigável
Montelucaste	4 mg	sachê

## 8. Ansiolíticos

## 8.1 Derivados Benzodiazepínicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Bromazepam	3 mg	comprimido
Clonazepan	2 mg	comprimido
Midazolan	5 mg/mL	solução injetável

#### 9. Contraceptivos Hormonais para Uso Sistêmico

#### 9.1 Combinações Fixas de Progestágenos e Estrógenos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ciproterona + etinilestradiol	2 mg/0,035 mg	drágea
Levonorgestrel + etinilestradiol	0,10 mg/0,02 mg	comprimido

# 10. Hormônios Utilizados na Terapia de Reposição Hormonal

#### 10.1 Combinações Fixas de Progestágenos e Estrógenos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Estradiol + Norestiterona	1 mg/ 0,5 mg	comprimido

# 11. Descongestionantes e Outras Preparações Nasais para Uso Tópico

#### 11.1 Corticoesteróides

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Mometasona	0,05 mg/g	aerossol nasal

# **12. Descongestionantes Nasais para Uso Sistêmico**

## 12.1 Simpatomimético Combinado

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Pseudoefedrina +	(12 mg + 1 mg)/mL	solução oral
Ioratadina		

### 13. Antipsicóticos

#### 13.1 Fenotiazinas com Cadeia Lateral Alifática

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Levomepromazina	100 mg	comprimido
Levomepromazina	25 mg	comprimido
Levomepromazina	40 mg/mL	solução oral

### 13.2 Fenotiazinas com Grupo Dimetilaminopropil

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de Tioridazina	100 mg	comprimido

### 13.3 Outros Antipsicóticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Risperidona	2 mg	cápsula

### 14. Antidepressivos

# 14.1 Inibidores Não Seletivos da Recaptação de Monoaminas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de imipramina	25 mg	comprimido
Cloridrato de imipramina	75 mg	comprimido

## 14.2 Inibidores Seletivos da Recaptação de Serotonina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Venlanfaxina	75 mg	Comprimido
Venlanfaxina	150mg	comprimido

# 14.3 Outros Antidepressivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloridrato de bupropiona	150 mg	comprimido

## 15. Suplementos Mineirais

#### 15.1 Cálcio

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Gluconato de cálcio	10%	solução injetável

### 16. Soluções Intravenosas

### 16.1 Soluções para Nutrição Parenteral

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Glicofisiológica	(50 mg + 9 mg)/mL	solução injetável
Glicose	5%	solução injetável
Glicose	50%	injetável

## 17. Laxativos

# 17.1 Salino Hiperosmótico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fosfato de sódio monobásico + fosfato de sódio dibásico	(160 mg + 60 mg)/ mL	solução retal

# **18. Medicamentos que Atuam no Sistema Digestivo**

### 18.1 Antieméticos, Antivertiginosos e Associações

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dimenidrinato + Vitamina B6	50 mg/mL	solução injetável
Dimenidrinato + Vitamina B6 + Glicose + Frutose	(30 mg + 50 mg + 1000 mg +1000 mg)/10mL	solução injetável

#### 18.2 Antiácidos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Hidróxido de alumínio + hidróxido de magnésio + dimeticona	80 mg/mL + 80 mg/ mL + 6 mg/mL	solução oral

### 19. Antiespasmódicos e Associações

# 19.1 Derivados de Beladona, Aminas Semi-Sintéticas e Compostos Quaternários

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Escopolamina butilbrometo	20 mg/mL	solução injetável
Escopolamina butilbrometo	10 mg	comprimido
Escopolamina butilbrometo + Dipirona 2,5 g/5mL	(20 mg + 2,5g)/5mL	solução injetável

### 20. Propulsivos

### 20.1 Propulsivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Domperidona	1 mg/mL	solução oral

#### 21. Adsorventes e Antifiséticos Intestinais

#### 21.1 Antifisético

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dimeticona	75 mg/mL	solução oral

# **22. Drogas Utilizadas na Dependência do Álcool**

### 22.1 Inibidores da Aldeído Desidrogenase

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dissulfiram	250 mg	comprimido

## 23. Anti-Histamínicos para Uso Sistêmico

### 23.1 Outros Anti-Histamínicos para Uso Sistêmico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Desloratadina	0,5 mg/mL	solução oral

### 24. Soluções Aditivas Intravenosas

## 24.1 Soluções Eletrolíticas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloreto de potássio	19,1%	solução injetável
Cloreto de sódio	0,9%	solução injetável
Bicarbonato de sódio	8,4%	solução injetável
Sulfato de magnésio	10%	solução injetável

## 25. Antihipertensivos

## 25.1 Agonista Adrenérgico de Ação Central

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Clonidina	0,150 mg	comprimido

# 26. Medicamentos para Úlcera Péptica e Doença do Refluxo Gastroesofágico

### 26.1 Inibidores da Bomba de Prótons

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Omeprazol	40 mg	cápsula

### 27. Adrenérgicos de Uso Sistêmico

# 27.1 Agonistas Seletivos dos Receptores Beta 2 Adrenérgicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Terbutalina	0,05 mg/mL	solução injetável

# 28. Agentes Contra Amebíase e Outras Doenças Protozoárias

#### 28.1 Derivados do Nitroimidazol

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Tinidazol	500 mg	comprimido

### 29. Antiepilépticos

### 29.1 Outros Antiepilépticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Gabapentina *	300 mg	cápsula

<sup>\*</sup> Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.

### 30. Bloqueadores de Canais de Cálcio Seletivo com Efeitos Cardíacos Diretos

### 30.1 Derivados de Fenilalquilamina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Verapamil	80 mg	comprimido

# **31. Outras Preparações de Vitamina Simples**

### 31.1 Outras Preparações de Vitamina Simples

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Vitamina C	500 mg	solução injetável

### 32. Vitamina do Complexo B

### 32.1 Preparações de Vitamina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Vitamina do complexo B (dexpantenol + nicotinamida + piridoxina + riboflavina + tiamina)	(6 mg + 40 mg + 4 mg + 2 mg + 8mg)2mL	solução injetável
Vitamina do complexo B (tiamina + riboflavina + nicotinamina + pantotenato + piridoxina)	5 mg + 1 mg + 30 mg + 4 mg + 3mg	comprimido

# **33. Outros Medicamentos Inalatórios para Doenças Respiratórias Obstrutivas**

#### 33.1 Glicocorticoides

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dipropionato de beclometasona	50 mcg/dose	aerossol nasal
Dipropionato de beclometasona	50 mcg/dose	spray oral
Dipropionato de beclometasona	250 mcg/dose	spray oral
Dipropionato de beclometasona	400 mcg/mL	flaconete

# **34. Psicoestimulantes, Agentes Usados** para TDAH, Nootrópico

### 34.1 Simpatomimético de Ação Central

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Metilfenidato	10 mg	comprimido

## 35. Agentes Modificadores de Lipídios

### 35.1 Inibidores da Hmg-Coa Redutase

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Pravastatina	10 mg	Comprimido
Pravastatina	20 mg	comprimido

# 36. Vitamina A e D, Incluindo Combinação das duas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Vitamina A + D	(50.000 UI + 10.000 UI)/mL	solução oral

#### 37. Outros Hemostáticos de Uso Sistêmico

#### 37.1 Vitamina K

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Vitamina K	10 mg/mL	solução injetável

#### 38. Anfenicóis

#### 38.1 Anfenicóis

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cloranfenicol	1 g	solução injetável

### 39. Glicosídeos Cardíacos

## 39.1 Glicosídeos Digitálicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Deslanosídeo	2 mg/mL	solução injetável

### 40. Opióides

## 40.1 Derivados da Fenilpiperidina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Citrato de fentanila	0,05 mg/mL	solução injetável

## 40.2 Alcaloides Naturais do Ópio

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Morfina	10 mg/mL	Injetável
Morfina*	10 mg	comprimido
Morfina*	30 mg	comprimido
Codeína*	30 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.

### 40.3 Derivados da Difenilpropilamina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Metadona*	10 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.

### 40.4 Outros Opióides

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Tramadol	50 mg/mL	solução injetável

# 41. Vasodilatadores Usados Em Doenças Cardíacas

# 41.1 Nitratos Orgânicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Mononitrato de isossorbida	10 mg/mL	solução injetável

## 42. Soluções Intravenosas

#### 42.1 Diurético Osmótico

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Manitol	20%	injetável

#### 43. Vasodilatadores Periféricos

#### 43.1 Derivados de Purina

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Pentoxifilina	20 mg/mL	solução injetável

### 44. Anestésicos Locais

## 44.1 Anestésico Oftálmico e Associações

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Tetracaína + fenilefrina	(10 mg + 1 mg)/mL	Solução oftálmica

# 45. Vasodilatadores Usados Em Doenças Cardíacas

## 45.1 Nitratos Orgânicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Propatilnitrato	10 mg	comprimido

# **46. Agentes Contra A Leishmaniose e A Tripanossomíase**

### 46.1 Compostos Antimoniais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Antimoniato de meglumina*	300 mg/ml	solução injetável

<sup>\*</sup> Medicamento do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# **47. Medicamentos para Tratamento de Hanseníase**

#### 47.1 Medicamentos para Tratamento de Hanseníase

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Clofazimina*	50 mg	cápsula
Clofazimina*	100 mg	cápsula

<sup>\*</sup> Medicamento do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# **48. Medicamentos para Tratamento da Tuberculose**

### 48.1 Antibióticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Rifampicina*	300 mg	cápsula

<sup>\*</sup> Medicamento do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# 48.2 Combinações de Medicamentos para Tratamento da Tuberculose

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Isoniazida + rifampicina*	200 mg + 300 mg	cápsula
Rifampicina + isoniazida + pirazinamida + etambutol*	150 mg + 75 mg + 400 mg + 275 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

#### 48.3 Derivados da Tiocarbamida

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Etionamida*	250 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamento do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

#### 48.4 Hidrazidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Isoniazida*	100 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamento do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# 48.5 Outros Medicamentos para Tratamento da Tuberculose

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Etambutol*	400 mg	comprimido
Pirazinamida*	500 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

## 49. Imunoglobulinas

### 49.1 Imunoglobulinas Específicas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
imunoglobulina anti RH (D)		injetável

### 50. Antivirais de Ação Direta

# 50.1 Antivirais para Tratamento de Infecções por HIV, Combinações

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
zidovudina + lamivudina*	300 mg + 150 mg	comprimido
lopinavir + ritonavir*	100 mg + 25 mg	comprimido
lopinavir + ritonavir*	200 mg + 50 mg	comprimido
lopinavir + ritonavir*	80 mg/mL + 20 mg/mL	solução oral

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# 50.2 Inibidores Não Nucleosídeos da Transcriptase Reversa

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Efavirenz*	200 mg	cápsula
Efavirenz*	30 mg/mL	solução oral
Efavirenz*	600 mg	comprimido
Etravirina*	100 mg	comprimido
Nevirapina*	50 mg/5 mL	suspensão oral
Nevirapina*	200 mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# 50.3 Nucleosídeo e Nucleotídeo, Inibidor da Transcriptase Reversa

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Abacavir*	20 mg/mL	solução oral
Abacavir*	300 mg	comprimido
Didanosina*	400 mg	cápsula gelatinosa dura entérica
Didanosina*	250 mg	cápsula gelatinosa dura entérica
didanosina + antiácido*	4 g	pó tamponado para suspensão oral + solução oral de 200 mL
Estavudina*	1 mg/mL	pó para solução oral
Estavudina*	30 mg	cápsula gelatinosa dura
Lamivudina*	10 mg/mL	solução oral, frasco 240mL
Lamivudina*	150 mg	comprimido
Tenofovir*	300 mg	comprimido
Zidovudina*	10 mg/mL	solução oral
Zidovudina*	10 mg/mL	solução injetável
Zidovudina*	100 mg	cápsula gelatinosa dura

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

### 50.4 Inibidore de Protease

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Atazanavir*	150 mg	cápsula gelatinosa dura
Atazanavir*	200 mg	cápsula gelatinosa dura
Atazanavir*	300 mg	cápsula gelatinosa dura
Darunavir*	300 mg	comprimido
Darunavir*	150 mg	comprimido
Darunavir*	75 mg	comprimido
Fosamprenavir*	50 mg/mL	suspensão oral
Fosamprenavir*	700 mg	comprimido
Indinavir*	400 mg	cápsula gelatinosa dura
Ritonavir*	100 mg	cápsula gelatinosa mole
Ritonavir*	80 mg/mL	solução oral
Saquinavir*	200 mg	cápsula gelatinosa mole
Tipranavir*	100 mg/mL	solução oral
Tipranavir*	250 mg	cápsula

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

### 50.5 Outros Antivirais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Enfuvirtida*	90 mg/mL	Pó liofilizado
Raltegravir*	400mg	comprimido

<sup>\*</sup> Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica.

# 51. Fitoterápicos

# 51.1 Fitoterápicos

Nome popular/Nome científico	Indicação/ Ação	Apresentação
Valeriana Officinalis 50mg (extrato seco contendo 0,8% de ácido valerênico)	Ansiolítico	Comprimidos, cápsulas ou drágeas



# SEÇÃO C Relação Municipal de Medicamentos de Uso Hospitalar

# **1. Depressores do Sistema Nervoso Central**

#### 1.1 Anestésicos Gerais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fentanila	0,05mg/mL	frasco-ampola

### 1.2 Sedativos-Hipnóticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Midazolan	15mg/3mL	ampola
Midazolam	50mg/10mL	ampola
Fenobarbital	100mg	comprimido
Fenobarbital	4%	solução oral
Fenobarbital Sódico	200mg/mL	ampola

# 1.3 Antiepilépticos e Anticonvulsivantes

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ácido valpróico	250mg	comprimido
Ácido valpróico	500mg	comprimido
Ácido valpróico	50mg/mL	xarope
Carbamazepina	200mg	comprimido
Clonazepam	2mg	comprimido
Diazepam	5mg/mL	ampola
Diazepam	10mg	comprimido
Diazepam	5mg	comprimido
Divalproato de sódio	250mg	comprimido
Divalproato de sódio	500mg	comprimido
Fenitoína	50mg/mL	ampola
Fenitoína	100mg	comprimido
Fenobarbital	100mg	comprimido
Fenobarbital	40mg/mL	solução oral
Fenobarbital Sódico	200mg/mL	ampola

## 1.4 Fármacos Antiparkinsonianos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Biperideno	2mg	comprimido
Biperideno	5mg/mL	ampola
Carbidopa + levodopa	25mg+250mg	comprimido

## 1.5 Hipnoanalgésicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Morfina	1mg/mL	ampola
Petidina	50mg/mL	ampola
Tramadol	100mg/2mL	ampola

# 1.6 Analgésicos e Antipiréticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ácido acetilsalicílico	100mg	comprimido
Dipirona	500mg/mL	ampola
Dipirona	500mg/mL	frasco
Paracetamol	500mg	comprimido
Paracetamol	200mg/mL	frasco
Ibuprofeno	300mg	comprimido
Ibuprofeno	100mg/5mL	frasco

# 1.7 Fármacos antivertiginosos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Prometazina	25mg	comprimido
Prometazina	25mg/mL	ampola
Dimenidrinato	50mg/mL	ampola
Dimenidrinato + Vitamina B6 + Glicose + Frutose	(30 mg + 50 mg + 1000 mg + 1000 mg)/10mL	ampola

# 2. Fármacos Psicotrópicos

### 2.1 Sedativos/Ansiolíticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Bromazepam	3mg	comprimido
Diazepam	5mg	comprimido
Diazepam	10mg	comprimido
Diazepam	5mg/mL	ampola
Lorazepam	2mg	comprimido

# 2.2 Antipsicóticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Clorpromazina	25mg	comprimido
Clorpromazina	100mg	comprimido
Clorpromazina	5mg/mL	ampola
Clorpromazina	40mg/mL	frasco
Haloperidol	1mg	comprimido
Haloperidol	5mg	comprimido
Haloperidol	5mg/mL	ampola
Haloperidol	2% frasco	frasco 20mL
Haldol decanoato	50mg/mLinjet.	ampola
Levomepromazina	40mg/mL	solução oral
Risperidona	2mg	comprimido
Tioridazina	100mg	comprimido

## 2.3 Antidepressivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Amitriptilina	25mg	comprimido
Carbonato de lítio	300mg	comprimido
Clomipramina	25mg	comprimido
Fluoxetina	20mg	comprimido
Imipramina	25mg	comprimido
Paroxetina	20mg	comprimido

### 3. Fármacos Que Atuam No Sistema Nervoso Periférico

#### 3.1 Anestésicos Locais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Lidocaína	2%	geléia
Lidocaína s/vaso	2%	Frasco-ampola
Lidocaína	10%	spray
Tetracaína	1%	frasco

### 4. Miorrelaxantes

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Brometo de pancurônio	4mg/2mL	ampola
Cloreto de	100mg	pó
suxametôneo		

# 5. Espasmolíticos

# 5.1 Antiespasmódicos e Anticolinérgicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Atropina	0,50mg/mL	ampola
Butilbrometo de escopolamina	20mg/mL	ampola
Butilbrometo de escopolamina + dipirona	4mg/mL + 500mg/mL	ampola
Brometo de pinavério	100mg	comprimido

# 6. Antialérgicos

### 6.1 Anti-Histamínicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dexclorfeniramina	0,4mg/mL	frasco
Prometazina	25mg	comprimido
Prometazina	25mg/mL	ampola

## 7. Fármacos Cardiovasculares

# 7.1 Fármacos para insuficiência cardíaca congestiva

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Deslanosideo	0,2mg/mL	ampola
Digoxina	0,25mg	comprimido
Dobutamina	12,5mg/mL	ampola
Dopamina	5mg/mL	ampola

### 7.2 Fármacos Antiarrítmicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Adenosina	3mg/mL	ampola
Amiodarona	50mg/mL	ampola
Amiodarona	200mg	comprimido
Diltiazem	60mg	comprimido
Propranolol	40mg	comprimido

## 7.3 Antianginosos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Anlodipino	5mg	comprimido
Diltiazem	60mg	comprimido
Isossorbida	10mg/mL	ampola
Isossorbida	5mg	comprimido sublingual
Isossorbida	10mg	comprimido
Nifedipino	10mg	comprimido
Nifedipino retard	20mg	comprimido
Propatilnitrato	10mg	comprimido

# 7.4 Fármacos Anti-Hipertensivos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Captopril	12,5mg	comprimido
Captopril	25mg	comprimido
Carvedilol	6,25mg	comprimido
Clonidina	0,100mg	comprimido
Clonidina	0,150mg	comprimido
Diltiazem	60mg	comprimido
Enalapril	10mg	comprimido
Furosemida	10mg/mL	ampola
Furosemida	40mg	comprimido
Metildopa	250mg	comprimido
Nifedipino	10mg	comprimido
Nifedipino retard	20mg	comprimido
Nitroprussiato de Sódio	25mg/mL	ampola

### 7.5 Vasoconstritores

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Norepinefrina	8mg/4mL	ampola

### 7.6 Vasodilatadores

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Nimodipino	30mg	comprimido
Pentoxifilina	20mg/mL	ampola

# 8. Fármacos do Sangue e Sistema Hematopoético

### 8.1 Fármacos Antianêmicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ácido Fólico	5mg	comprimido
Sulfato Ferroso	40mg de Fe	comprimido
Sulfato Ferroso	25mg/mL	solução oral

### 8.2 Fármacos de Coagulação Sangüínea

## 8.2.1 Anticoagulantes

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Femprocumona	3mg	comprimido
Heparina	5.000UI/5mL	frasco-ampola
Heparina	5.000UI/0, 25mL	ampola
Varfarina	5mg	comprimido

## 8.2.2 Coagulantes

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Fitomenadiona	10mg/mL	ampola

## 8.2.3 Fibrinolíticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Estreptoquinase	1.500.000UI	frasco-ampola

## 8.3 Sangue e Frações do Sangue

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Albumina humana	20%	frasco-ampola

## 8.4 Substitutos do Sangue

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Expansores plasmáticos		frasco

### 9. Fármacos do Trato Gastrintestinal

### 9.1 Fármacos Anti-Secretores

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Omeprazol	40mg	frasco-ampola
Ranitidina	150mg	comprimido
Ranitidina	25mg/mL	suspensão oral

### 9.2 Antiácidos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Dimeticona	40mg	comprimido
Dimeticona	75mg/ml	suspensão
Hidróxido de alumínio + Hidróx. Magnésio + Dimeticona	(80 mg + 80 mg + 6 mg)/ mL	frasco

### 9.3 Catárticos (Laxantes, Purgantes ou Purgativos)

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Bisacodil	5mg	drágea
Fosfato de sódio monobásico + fosf. de sódio dibásico	(160 mg + 60 mg)/mL	frasco
Glicerina	12%	frasco
Lactulose	667mg/mL	frasco
Óleo Mineral Puro		frasco
Supositório de glicerina		supositório

### 9.4 Antiinfecciosos do Trato Gastrintestinal

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Albendazol	400mg	comprimido
Ivermectina	6mg	comprimido

# 9.5 Fármacos Antiprotosoários para Distúrbios Gastrintestinal

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Albendazol	400mg	comprimido
Ivermectina	6mg	comprimido
Metronidazol	250mg	comprimido
Metronidazol	5mg/mL	frasco

### 9.6 Antieméticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Metoclopramida	10mg/2mL	ampola
Metoclopramida	4mg/mL	frasco
Dimenidrinato	50mg/mL	ampola
Dimenidrinato + Vitamina B6 + Glicose + Frutose	(30 mg + 50 mg + 1000 mg +1000 mg)/10mL	ampola

# 10. Fármacos do Aparelho Respiratório

# 10.1 Expectorantes

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ambroxol	6mg/mL	frasco
Acetilcisteína	10%	ampola

### 10.2 Antiasmáticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Aminofilina	24mg/mL	ampola
Aminofilina	100mg	comprimido
Beclometasona	400mcg/mL	flaconete
Epinefrina	1mg/mL	ampola
Fenoterol	0,5%	frasco
Ipratrópio	0,25mg/mL	frasco
Salbutamol	0,4mg/mL	frasco
Terbutalina	0,5mg/mL	ampola

### 11. Metabolismo e Nutrição

### 11.1 Antilipêmicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sinvastatina	20mg	comprimido

#### 11.2 Antidiabéticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Insulina Regular humana	100UI/mL	frasco-ampola
Insulina NPH humana	100UI/mL	frasco-ampola
Glibenclamida	5mg	comprimido
Metformina	850mg	comprimido

### 12. Fármacos Interferentes no Metabolismo da Água e Eletrólitos

#### 12.1 Diuréticos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Espironolactona	25mg	comprimido
Espironolactona	100mg	comprimido
Furosemida	10mg/mL	
Furosemida	40mg	comprimido
Hidroclorotiazida	25mg	comprimido
Manitol	20%	

# 12.2 Fornecedores de Água e Sais Minerais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Água destilada estéril		ampola
Cloreto de potássio	600mg	comprimido
Bicarbonato de Sódio	8,4%	ampola
Bicarbonato de Sódio	8,4%	frasco
Cloreto de Potássio	19,1%	ampola
Cloreto de Sódio	20%	ampola
Cloreto de Sódio	0,9%	frasco
Cloreto de Sódio	0,9%	ampola
Glicose	50%	ampola
Glicose	25%	ampola
Glicose	10%	frasco
Glicose	5%	frasco
Gluconato de Cálcio	10%	ampola
Sol. Glicofisiológica		frasco
Sol. Ringer com Lactato		frasco
Sulfato de Magnésio	10%	ampola
Sol. Manitol	20%	frasco
Sais para reidratação oral		envelope

## 12.3 Resina Permutadoras de Íons

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Poliestirenossulfonato de cálcio	900mg/g	envelope

### 13. Vitaminas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Tiamina/Piridoxina/ Cianocobalamina	100 mg+100 mg +5000 mcg	ampola
Tiamina	300mg	comprimido
Ácido Ascórbido	100mg/mL	ampola
Vitaminas do complexo B (dexpantenol, nicotinamida, piridoxina, riboflavina e Tiamina)	(6 mg + 40 mg + 4 mg + 2 mg + 8mg)2mL	ampola

### 14. Antiinfecciosos

# 14.1 Antifúngicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Anfotericina B	50mg	frasco-ampola
Fluconazol	150mg	cápsula
Fluconazol	2mg/mL	frasco
Nistatina	100.000 UI/mL	suspensão
Nistatina	100.000UI/4g	creme vaginal

## 14.2 Antibióticos

### 14.2.1. Penicilinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Amoxicilina	250mg/5mL	suspensão
Amoxicilina	500mg	cápsula
Amoxicilina + Ácido clavulânico	250mg/ 62,5mg/5mL	frasco
Ampicilina	1g	frasco-ampola
Benzilpenicilina Potássica + Penicilina G Potássica	5.000.0000UI	frasco-ampola
Benzilpenicilina Benzatina	1.200.000 UI	frasco-ampola
Benzilpenicilina Benzatina	600.000UI	frasco-ampola
B.G potássica + B. procaína	100.000 UI + 3000.000UI	frasco-ampola
Oxacilina	500mg	frasco-ampola
Piperacilina+ Tazobactam	4g+500mg	frasco-ampola

# 14.2.2 Cefalosporinas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Cefalotina	1g	frasco-ampola
Ceftriaxona	1g	frasco-ampola
Cefepima	1g	frasco-ampola

# 14.2.3 Aminoglicosídeos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Amicacina	100mg	ampola
Amicacina	500mg/2mL	ampola
Gentamicina	80mg/2mL	
Gentamicina	3m/g	pomada oftálmica

## 14.2.4 Carbapenêmicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Meropenem	500mg	frasco-ampola

## 14.2.5 Gricopeptídeos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Vancomicina	500mg	ampola

### 14.2.6 Imidazóis

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Metronidazol	250mg	comprimido
Metronidazol	0,5%	frasco

### 14.2.7 Nitrofuranos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Nitrofurantoína	100mg	comprimido

### 14.2.8 Quinolonas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Ciprofloxacino	200mg/100ml	bolsa
Ciprofloxacino	500mg	comprimido
Ciprofloxacino	3,5mg/mL	colírio

### 14.2.9 Macrolídeos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Azitromicina	500mg	comprimido

## 14.2.10 Lincosaminas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Clindamicina	600mg/4mL	ampola

## 14.2.11 Sulfonamidas

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Sulfadiazina	500mg	comprimido
Sulfametoxazol + Trimetoprima	400mg + 80mg	comprimido
Sulfametoxazol + Trimetoprima	200mg+ 40mg/5mL	suspensão
Sulfametoxazol + Trimetoprima	400mg + 80mg/5mL	ampola

## 14.3 Antivirais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Aciclovir	50mg/g	bisnaga

## 15. Fármacos de Uso Tópico

## 15.1 Dermatológicos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Colagenase	1,2UI/g	tubo
Neomicina + Bacitracina	250UI/g + 5mg/g	bisnaga
Vitamina A + D	(50.000 UI + 10.000 UI)/mL	solução oral
Óleo mineral		frasco
Sulfadiazina de prata	1%	tubo
Ácido graxo/vit A e E/ Lecitina de soja		frasco

## 16. Anti-Reumáticos

## 16.1 Antinflamatórios Não Esteroidais

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Diclofenaco	75mg/3mL	ampola
Tenoxicam	20mg	frasco-Ampola

## 16.2 Corticosteróides

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Beclometasona	400mcg/mL	flaconete
Dexametasona	4mg/mL	ampola
Dexametasona	1mg/g	creme
Hidrocortisona	100mg	frasco-Ampola
Hidrocortisona	500mg	frasco-Ampola
Prednisona	5mg	comprimido
Prednisona	20mg	comprimido
Metilprednisolona	125mg	frasco-Ampola
Metilprednisolona	500mg	frasco-Ampola
Prednisolona	3mg/mL	frasco

## 17. Antídotos

Denominação genérica	Concentração	Apresentação
Flumazenil	0,5mg/5mL	ampola



# SEÇÃO D Relação Municipal de Medicamentos Manipulados

Formulação	Indicação	Apresentação
Gel de <i>Aloe vera</i> 10%	Uso tópico Cicatrizante e Antinflamatório	Bisnagas 60 g
Gel de <i>Arnica</i> montana 10%	Uso tópico Hematomas traumas musculares	Bisnagas 60 g
Gel de Calendula officinalis 8%	Uso tópico Cicatrizante e Antinflamatório	Bisnagas 100 g Bisnagas 30 g
Gel de Papaína 2%	Uso tópico Cicatrizante e desbridante	Bisnagas 100 g
Gel de Papaína 8%	Uso tópico Cicatrizante e desbridante	Bisnagas 100 g
Gel de Percloreto de ferro 48%	Anti-hemorrágico tópico Uso em consultório médico	Bisnagas 30 g
Gel de Própolis 4%	Uso tópico Cicatrizante e antimicrobiano	Bisnagas 100 g Bisnagas 30 g

Formulação	Indicação	Apresentação
Loção hidratante com <i>Equisetum sp</i> (cavalinha), óleo de girassol e uréia	Uso tópico Auxiliar na hidratação e regeneração da pele	Frasco 60 mL
Pasta d'água (Óxido de zinco - 25%, Talco 25%, Glicerina 25%, Água 25%)	Uso tópico Em afecções vesiculares e na presença de exsudação, como antisséptico, cicatrizante e secativo.	Bisnagas 40 g
Pasta d'água com enxofre 10%	Uso tópico Como parasiticida – escabiose. Como queratolítico – psoríase, seborreia, lupus eritematoso, dermatite eczematosa, lesões de pediculose.	Bisnagas 40 g
Pasta d'água mentolada 10%	Uso tópico Antisséptico, secativo, antipruriginoso e cicatrizante.	Bisnagas 40 g

Formulação	Indicação	Apresentação	
Solução antimicótica (lodo -1%, Ácido salicílico - 2%, Ácido benzóico 2%, Glicerina -10%, Álcool - 70% qsp)	Antifúngico tópico	Frasco conta gotas 20 mL	
Solução de ácido acético 2%	Para fins de diagnóstico em colposcopia e peniscopia	Frasco 250 mL	
Solução de ácido acético 5%	Para fins de diagnóstico em colposcopia e peniscopia	Frasco 250 mL	
Solução de ácido tricloroacético 30%	Agente queratolítico Uso tópico	Frasco 20 mL	
Solução de ácido tricloroacético 90%	Agente cáustico Uso tópico Uso em consultório médico	Frasco 20 mL	

Formulação	Indicação	Apresentação	
Solução de Digluconato de clorhexidine 0,12%	Antisséptico bucal	Frasco com 100 mL	
Solução de Fluoreto de sódio 0,05%	Prevenção da cárie dental	Frasco com 200 mL	
Solução de hidróxido de potássio 40%	Uso diagnóstico	Frasco com 20 mL	
Solução de Hipossulfito de sódio 40%	Antifungico Ptiríase versicolor	Frasco 100 mL	
Solução de Schiller 2%	Teste de Schiller Uso em consultório médico	Frasco 250mL	
V.A.S.A. (Violeta genciana, Anestésico e Edulcorante)	Uso tópico antifúngico	Frasco conta gotas 20mL	



# SEÇÃO E Relação Municipal de Medicamentos Essenciais Por Ordem Alfabética

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Abacavir*	20 mg/mL	solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Abacavir*	300 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Aciclovir	200 mg	comprimido	CBAF
Ácido acetilsalicílico	100 mg	comprimido	CBAF
Ácido fólico	5 mg	comprimido	CBAF
Albendazol	400 mg	comprimido mastigável	CBAF
Albendazol	40 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Alendronato de sódio	70 mg	comprimido	CBAF
alopurinol	300 mg	comprimido	CBAF
Aminofilina	24 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
Amoxicilina	500 mg	cápsula	CBAF
Amoxicilina	50 mg/mL	pó para suspensão oral	CBAF
Amoxicilina + clavulanato de potássio	500 mg + 125 mg	comprimido	CBAF
Amoxicilina + clavulanato de potássio	(50 mg + 12,5 mg)/mL	suspensão oral	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Ampicilina	1 g	pó para solução injetável	Lista Complementar
Anlodipino	5mg	comprimido	CBAF
Antimoniato de meglumina*	300 mg/ml	solução injetável	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Atazanavir*	150 mg	cápsula gelatinosa dura	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Atazanavir*	200 mg	cápsula gelatinosa dura	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Atazanavir*	300 mg	cápsula gelatinosa dura	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Atenolol	50 mg	comprimido	CBAF
Atropina sulfato	0,5 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
Azitromicina	500 mg	comprimido	CBAF
Benzilpenici- lina benzatina	600.000 UI	pó para suspensão injetável	CBAF
Benzilpenici- lina benzatina	1.200.000 UI	pó para suspensão injetável	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Benzilpenici- lina potássica	5.000.000 UI	pó para solução injetável	CBAF
Benzilpenici- lina procaína+ benzilpenicilina potássica	300.000 UI + 100.000 UI	pó para suspensão injetável	CBAF
Bicarbonato de sódio	8,4%	solução injetável	Lista Complementar
Bromazepam	3 mg	comprimido	Lista Complementar
Brometo de ipratrópio	0,25 mg/mL (equivalente a 0,202 mg/mL de ipratrópio)	solução inalante	CBAF
Budesonida	32 mcg/dose	aerossol nasal	CBAF
Budesonida + formoterol	200 mcg/6 mcg	aerossol oral	Lista Complementar
Captopril	25 mg	comprimido	CBAF
Carbamaze- pina	200 mg	comprimido	CBAF
Carbamaze- pina	20 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Carbonato de cálcio	1250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio)	comprimido	CBAF
Carbonato de cálcio tribásico + Colecalciferol	500 mg + 400 UI	comprimido	CBAF
Carbonato de Litio	300mg	comprimido	CBAF
Carvedilol	6,25 mg	comprimido	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Carvedilol	25 mg	comprimido	CBAF
Cefalexina	500 mg	cápsula ou comprimido	CBAF
Cefalexina	50 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Ceftriaxona	1g	pó para solução injetável	CBAF
Ceftriaxona	500 mg	pó para solução injetável	Lista Complementar
Ciproterona + etinilestradiol	2 mg/0,035 mg	drágea	Lista Complementar
Citrato de fentanila	0,05 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
Claritromicina	500 mg	cápsula ou comprimido	CBAF
Clofazimina*	50 mg	comprimido	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Clofazimina*	100 mg	cápsula	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Clonazepam	2,5 mg/mL	solução oral	CBAF
Clonazepan	2 mg	comprimido	Lista Complementar
Clonidina	0,150 mg	comprimido	Lista Complementar
Cloranfenicol	1 g	pó para solução injetável	Lista Complementar

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Cloreto de potássio	19,1%	solução injetável	Lista Complementar
Cloreto de sódio	0,9%	solução nasal	CBAF
Cloreto de Sódio	20%	solução injetável	CBAF
Cloreto de sódio	0,9%	solução injetável	Lista Complementar
Cloridrato de amiodarona	200 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de amiodarona	50 mg/mL	solução injetável	CBAF
Cloridrato de amitriptilina	25 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de biperideno	2 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de bupropiona	150 mg	comprimido	Lista Complementar
Cloridrato de ciprofloxacino	500 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de clomipramina	25 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de dobutamina	12,5 mg/ml	solução injetável	CBAF
Cloridrato de dopamina	5 mg/ml	solução injetável	CBAF
Cloridrato de fluoxetina	20 mg	cápsula ou comprimido	CBAF
Cloridrato de imipramina	25 mg	comprimido	Lista Complementar
Cloridrato de imipramina	75 mg	comprimido	Lista Complementar
Cloridrato de lidocaina	2,0%	gel	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Cloridrato de lidocaína	2,0%	solução injetável	CBAF
Cloridrato de metformina	500 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de metformina	850 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de metoclopra- mida	5 mg/mL	solução injetável	CBAF
Cloridrato de metoclopra- mida	4 mg/mL	solução oral	CBAF
Cloridrato de nortriptilina	25 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de prometazina	25 mg/mL	solução injetável	CBAF
Cloridrato de prometazina	25 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de propranolol	40 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de ranitidina	150 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de ranitidina	25 mg/mL	solução injetável	CBAF
Cloridrato de ranitidina	15 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Cloridrato de tiamina	300 mg	comprimido	CBAF
Cloridrato de Tioridazina	100 mg	comprimido	Lista Complementar
Cloridrato ou hemitartarato epinefrina	1 mg/mL	solução injetável	CBAF
Clorproma-zina	40 mg/mL	solução oral	CBAF
Clorproma-zina	100 mg	comprimido	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Clorpromazina	25 mg	comprimido	CBAF
			Medicamentos do
Codeína*	30 mg	comprimido	Programa Paraná
			Sem Dor.
			Medicamentos
			do componente
Darunavir*	300 mg	comprimido	estratégico da
			Assistência
			Farmacêutica.
			Medicamentos
D	450		do componente
Darunavir*	150 mg	comprimido	estratégico da Assistência
			Assistencia Farmacêutica.
			Medicamentos
			do componente
Darunavir*	75 mg	comprimido	estratégico da
	. 3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Assistência
			Farmacêutica.
Decanoato de	50 mg/mL	solução	CBAF
Haloperidol	50 mg/mc	injetável	CBAF
			Medicamentos
Denominação			do componente
genérica	Concentração	Apresent.	estratégico da
ŭ			Assistência
		ooluoão	Farmacêutica.
Deslanosídeo	2 mg/mL	solução injetável	Complementar
		injetavei	Lista
Desloratadina	0,5 mg/mL	solução oral	Complementar
Dexametaso-			
na*	0,1%	creme	CBAF
Diazepam	5 mg	comprimido	CBAF
Diazepam	5 mg/ml	solução	CBAF
Біагерапі	5 mg/m	injetável	UDAI

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Diclofenaco sódico	25 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
didanosina + antiácido*	4 g	pó tamponado para suspensão oral + solução oral de 200 mL	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Didanosina*	250 mg	cápsula gelatinosa dura entérica	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Didanosina*	400 mg	cápsula gelatinosa dura entérica	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Digoxina	0,25 mg	comprimido	CBAF
Dimenidrinato + Vitamina B6	50 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
Dimenidrinato + Vitamina B6 + Glicose + Frutose	(30 mg + 50 mg + 1000 mg + 1000 mg)/10mL	solução injetável	Lista Complementar
Dimeticona	75 mg/mL	solução oral	Lista Complementar
Dinitrato de isossorbida	5 mg	comprimido sublingual	CBAF
Dipirona sódica	500 mg/mL	solução oral	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Dipirona sódica	500 mg/mL	solução injetável	CBAF
Dipropionato de beclometasona	50 mcg/dose	aerossol nasal	Lista Complementar
Dipropionato de beclometasona	250 mcg/dose	spray oral	Lista Complementar
Dipropionato de beclometasona	400 mcg/mL	flaconete	Lista Complementar
Dipropionato de beclometasona	50 mcg/dose	spray oral	Lista Complementar
Dissulfiram	250 mg	comprimido	Lista Complementar
Domperidona	1 mg/mL	solução oral	Lista Complementar
Doxiciclina	100 mg	comprimido	Lista Complementar
Efavirenz*	200 mg	cápsula	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Efavirenz*	30 mg/mL	solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Efavirenz*	600 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Enantato noretisterona + Valerato de estradiol	(50 mg + 5 mg)/ mL	solução injetável	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Enfuvirtida*	90 mg/mL	Pó liofilizado	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Escopolamina butilbrometo	20 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
Escopolamina butilbrometo	10 mg	comprimido	Lista Complementar
Escopolamina butilbrometo + Dipirona 2,5 g/5mL	(20 mg + 2,5g)/5mL	solução injetável	Lista Complementar
Espinheira- santa (Maytenus officinalis Mabb.)	Coadjuvante no tratamento de gastrite e úlcera gastroduodenal e sintomas dispepsia	cápsula, emulsão, solução oral e tintura	CBAF
Espirono- lactona	25 mg	comprimido	CBAF
Espirono- lactona	100 mg	comprimido	CBAF
Estavudina*	1 mg/mL	pó para solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Estavudina*	30 mg	cápsula gelatinosa dura	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Estolato de eritromicina	500 mg	comprimido	CBAF
Estolato de eritromicina	50 mg/mL	suspensão oral	CBAF
Estradiol + Norestiterona	1 mg/ 0,5 mg	comprimido	Lista Complementar
Estriol	1 mg/g	creme vaginal	CBAF
Estrogênios conjugados	0,3 mg	comprimido	CBAF
Etambutol*	400 mg	comprimido	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Etinilestradiol + levonorgestrel	0,03 mg + 0,15 mg	comprimido ou drágea	CBAF
Etionamida*	250 mg	comprimido	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Etravirina*	100 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Fenitoína sódica	50 mg/mL	solução injetável	CBAF
Fenitoína sódica	100 mg	comprimido	CBAF
Fenobarbital	100 mg/mL	solução injetável	CBAF
Fenobarbital	100 mg	comprimido	CBAF
Fenobarbital	40 mg/mL	solução oral	CBAF

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Fluconazol	150 mg	cápsula	CBAF
Fosampre- navir*	50 mg/mL	suspensão oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Fosampre- navir*	700 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Fosfato de sódio monobásico + fosfato de sódio dibásico	(160 mg + 60 mg)/mL	solução retal	Lista Complementar
Fosfato dissódico de dexameta- sona*	4 mg/mL	solução injetável	CBAF
Fosfato sódico de prednisolona	4,02 mg/mL (equivalente a 3 mg/mL de prednisolona	solução oral	CBAF
Furosemida	40 mg	comprimido	CBAF
Furosemida	10 mg/mL	solução injetável	CBAF
Gabapentina*	300 mg	cápsula	Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.
Gentamicina	40 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
Gentamicina	80 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar

Denominação Concentração/ genérica Composição		Apresent.	Componente	
Glibenclamida	5 mg	comprimido	CBAF	
Gliclazida	30 mg	comprimido de liberação controlada	CBAF	
Glicofisio-lógica	(50 mg + 9 mg)/ mL	solução injetável	Lista Complementar	
Glicose	5,0%	solução injetável	CBAF	
Glicose	50,0%	solução injetável	CBAF	
Glicose	5,0%	solução injetável	Lista Complementar	
Glicose	50%	solução injetável	Lista Complementar	
Gluconato de cálcio	10%	solução injetável	Lista Complementar	
Guaco (Mikania glomerata Spreng.)	Apresenta ação expectorante e broncodilata-dora	cápsula, solução, oral, tintura e xarope	CBAF	
Haloperidol	1 mg	comprimido	CBAF	
Haloperidol	5 mg	comprimido	CBAF	
Haloperidol	2 mg/mL	solução oral	CBAF	
Heparina sódica	5.000 UI/ 0,25 mL	solução injetável	CBAF	
Hidrocloro- tiazida	25 mg	comprimido	CBAF	
Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona	80 mg/mL + 80 mg/mL + 6 mg/ mL	Solução oral	Lista Complementar	
Ibuprofeno	50 mg/mL	solução oral	CBAF	
Ibuprofeno 200 mg		comprimido	CBAF	

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente	
Ibuprofeno	600 mg	comprimido	CBAF	
Imunoglobu-lina anti RH (D)		injetável	Lista Complementar	
Indinavir*	400 mg	cápsula gelatinosa dura	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Insulina humana NPH	100 UI/mL	suspensão injetável	CBAF	
Insulina humana regular	100 UI/mL	suspensão injetável	CBAF	
Isoflavona-de- soja (Glycine max (L.) Merr.)	Coadjuvante no alívio dos sintomas do climatério	cápsula e comprimido	CBAF	
Isoniazida + rifampicina*	200 mg + 300 mg	cápsula	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Isoniazida* 100 mg		comprimido	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Itraconazol	100mg	cápsula	CBAF	
Ivermectina	6 mg	comprimido	CBAF	
Lactulose	667 mg/mL	xarope	CBAF	
Lamivudina* 10 mg/mL		solução oral, frasco 240mL	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Lamivudina*	150 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Levodopa + benserazida	200 mg + 50 mg	comprimido	CBAF
Levodopa + benserazida	100 mg + 25 mg	comprimido	CBAF
Levodopa + carbidopa	250 mg + 25 mg	comprimido	CBAF
Levomepro- mazina	100 mg	comprimido	Lista Complementar
Levomepro- mazina	25 mg	comprimido	Lista Complementar
Levomepro- mazina	40 mg/mL	solução oral	Lista Complementar
Levonor-gestrel	0,75 mg	comprimido	CBAF
Levonor-gestrel + etinilestradiol	0,10 mg/0,02 mg	comprimido	Lista Complementar
Levotiroxina sódica	25 mcg	comprimido	CBAF
Levotiroxina sódica	50 mcg	comprimido	CBAF
Levotiroxina sódica	100 mcg	comprimido	CBAF
lopinavir + ritonavir*	lopinavir +		Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.

Denominação genérica			Componente	
lopinavir + ritonavir*	200 mg + 50 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
lopinavir + ritonavir*	80 mg/mL + 20 mg/mL	solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Loratadina	10 mg	comprimido	CBAF	
Loratadina	1 mg/mL	xarope	CBAF	
Losartana potássica	50 mg	comprimido	CBAF	
Maleato de dexclorfe- niramina	0,4 mg/mL	solução oral ou xarope	CBAF	
Maleato de enalapril	10 mg	comprimido	CBAF	
Maleato de enalapril	20 mg	comprimido	CBAF	
Manitol	20%	solução injetável	Lista Complementar	
Medroxipro- gesterona Acetato	150 mg/mL	solução injetável	CBAF	
Mesilato de doxazosina	2 mg	comprimido	CBAF	
Metadona*			Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.	
Metildopa	250 mg	comprimido	CBAF	
Metilfenidato			Lista Complementar	
Metronidazol	tronidazol 250 mg		CBAF	

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente	
Metronidazol	40 mg/ml	suspensão oral	CBAF	
Metronidazol**	100 mg/g	geléia vaginal	CBAF	
Midazolan	5 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar	
Mometasona	0,05 mg/g	aerossol nasal	Lista Complementar	
Mononitrato de isossorbida	40 mg	comprimido	CBAF	
Mononitrato de isossorbida	10 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar	
Montelucaste	10 mg	comprimido	Lista Complementar	
Montelucaste	5 mg	comprimido mastigável	Lista Complementar	
Montelucaste	4 mg	sachê	Lista Complementar	
Morfina	10 mg/mL	solução	Lista	
IVIOITIIIa	TO HIGHTIL	injetável	Complementar	
Morfina*	10 mg	comprimido	Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.	
Morfina*	30 mg	comprimido	Medicamentos do Programa Paraná Sem Dor.	
Nevirapina*	Nevirapina* 200 mg co		Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Nevirapina*	50 mg/5 mL	suspensão oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	

_					
	Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente	
	Nistatina	100.000 UI/mL	suspensão oral	CBAF	
	Nitrato de miconazol*	2%	creme vaginal	CBAF	
	Nitrato de miconazol*	2%	creme dermatoló- gico	CBAF	
	Nitrofuran-toina	100 mg	cápsula	CBAF	
	Noretisterona	0,35 mg	comprimido	CBAF	
	Omeprazol	20 mg	cápsula	CBAF	
	Omeprazol	40 mg	cápsula	Lista Complementar	
	Paracetamol	200mg/mL	solução oral	CBAF	
	Paracetamol	500mg	comprimido	CBAF	
	Pasta d'água	(FN)	pasta	CBAF	
	Pentoxifilina 20 mg/mL	20 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar	
	Permetrina	1%	loção	CBAF	
	Permetrina 5%		loção	CBAF	
	Pirazinamida*	500 mg	comprimido	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
	Pirazinamida*	30mg/mL	Suspensão oral	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
	Pirimetamina	25 mg	comprimido	CBAF	
	Pravastatina	10 mg	Comprimido	Lista Complementar	
	Pravastatina	20 mg	comprimido	Lista Complementar	
Prednisona 5 mg		comprimido	CBAF		

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente	
Prednisona	20 mg	comprimido	CBAF	
Propatilnitrato	10 mg	comprimido	Lista Complementar	
Pseudoe- fedrina + loratadina	(12 mg + 1 mg)/ mL	solução oral	Lista Complementar	
Raltegravir*	400mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Rifampicina + isoniazida + pirazinamida + etambutol*	150 mg + 75 mg + 400 mg + 275 mg	comprimido	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Rifampicina*	300 mg	cápsula	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Rifampicina*	20mg/mL	Suspensão oral	Medicamento do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	
Risperidona	2 mg	cápsula	Lista Complementar	
Ritonavir*	100 mg	cápsula gelatinosa mole	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.	

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente
Ritonavir*	80 mg/mL	solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Sais para reidratação oral	(FN)	pó para solução oral	CBAF
Saquinavir*	200 mg	cápsula gelatinosa mole	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
Sinvastatina	20 mg	comprimido	CBAF
Sinvastatina	Sinvastatina 40 mg		CBAF
solução ringer + lactato	Composição por litro: cloreto - 109 mEq; sódio - 130 mEq; potássio - 4 mEq; cálcio - 2,7 mEq; lactato - 27,7 mEq	solução injetável	CBAF
Succinato sódico de hidrocortisona	100 mg	pó para solução injetável	CBAF
Succinato sódico de hidrocortisona	sódico de 500 mg		CBAF
Sulfadiazina	500 mg	comprimido	CBAF
Sulfadiazina de prata	0,01	creme	CBAF
Sulfametoxazol + trimetoprima	400 mg + 80 mg	comprimido	CBAF
Sulfametoxazol (40 mg + 8 mg)/ + trimetoprima mL		suspensão oral	CBAF

	Denominação Concentração/ genérica Composição		Apresent.	Componente
	Sulfato de gentamicina	5 mg/mL	Solução oftálmica	CBAF
	Sulfato de magnésio	10%	solução injetável	Lista Complementar
	Sulfato de Salbutamol	100 mcg	aerossol oral	CBAF
	Sulfato ferroso	40 mg	comprimido	CBAF
	Sulfato ferroso	25 mg/mL	solução oral	CBAF
	Tenofovir*	300 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
	Tenoxicam	noxicam 20 mg		Lista Complementar
	Terbutalina	0,05 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar
	Tetracaína + fenilefrina	(10 mg + 1 mg)/ mL	Solução oftálmica	Lista Complementar
	Tinidazol	500 mg	comprimido	Lista Complementar
	Tipranavir*	100 mg/mL	solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
	Tipranavir*	pranavir* 250 mg		Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.
	Tramadol	Tramadol 50 mg/mL		Lista Complementar

Denominação genérica	Concentração/ Composição	Apresent.	Componente	
Valeriana (Valeriana officinalis)	0,8%de ácido valerênico	comprimido, cápsula ou drágeas	Lista Complementar	
Valproato de sódio ou ácido valpróico	288 mg (equivalente a 250 mg ácido valpróico)	cápsula ou comprimido	CBAF	
Valproato de sódio ou ácido valpróico	576 mg (equivalente a 500mg ácido valpróico)	comprimido	CBAF	
Valproato de sódio ou ácido valpróico	57,624 mg/mL (equivalente a 50 mg ácido valpróico/mL)	solução oral	CBAF	
Varfarina sódica	5 mg	comprimido	CBAF	
Venlanfaxina	75 mg	Comprimido	Lista Complementar	
Venlanfaxina	150 mg	comprimido	Lista Complementar	
Verapamil	80 mg	comprimido	CBAF	
Verapamil	80 mg	comprimido	Lista Complementar	
Vitamina A + D	(50.000 UI + 10.000 UI)/mL	solução oral	Lista Complementar	
Vitamina C	500 mg	solução injetável	Lista Complementar	
Vitamina do complexo B (dexpantenol + nicotinamida + piridoxina + riboflavina + tiamina)	(6 mg + 40 mg + 4 mg + 2 mg + 8mg)2mL	solução injetável	Lista Complementar	

Denominação genérica	Concentração/ Composição Apresent. C		Anrecont Component		Componente
Vitamina do complexo B (tiamina + riboflavina + nicotinamina + pantotenato + piridoxina)	5 mg + 1 mg + 30 mg + 4 mg + 3mg	comprimido	Lista Complementar		
Vitamina K	10 mg/mL	solução injetável	Lista Complementar		
zidovudina + lamivudina*	300 mg + 150 mg	comprimido	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.		
Zidovudina*	10 mg/mL	solução injetável	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.		
Zidovudina*	100 mg	cápsula gelatinosa dura	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.		
Zidovudina*	10 mg/mL	solução oral	Medicamentos do componente estratégico da Assistência Farmacêutica.		



# Classificação Anatômica Terapêutica Química (Anatomical Therapeutic Chemical – ATC)

O Sistema de Classificação Anatômica Terapêutica Química (ATC) foi desenvolvido sob a necessidade de se adotar uma classificação internacional uniforme para medicamentos.

Trata-se de um instrumento recomendado pela Organização Mundial da Saúde (OMS) para a realização de estudos farmacoepidemiológicos, como comparações de padrões de utilização dos medicamentos em diferentes contextos.

Nesse sistema de classificação os medicamentos são dispostos em diferentes grupos, de acordo com seus sítios de ação e suas características terapêuticas e químicas.

Há cinco níveis diferentes. Inicialmente, os medicamentos são divididos em 14 grupos anatômicos principais (nível 1), os quais abrigam dois subgrupos terapêutico/farmacológicos (níveis 2 e 3). O nível 4 é um subgrupo terapêutico/farmacológico/químico e o nível 5 é a substância química propriamente dita. Os níveis 2, 3 e 4 podem, por vezes, identificar o subgrupo farmacológico, quando isto é considerado mais apropriado que o subgrupo terapêutico ou químico.

Os medicamentos são classificados de acordo com seu uso terapêutico principal, levando-se em conta o seu princípio ativo, sob preceito básico de um único código ATC para cada formulação farmacêutica, isto é, com os mesmos ingredientes, doses e forma farmacêutica.

Entretanto, um medicamento pode receber mais que um código ATC se for disponível em duas ou mais doses ou formulações com diferentes usos terapêuticos, por exemplo, os hormônios sexuais, em certas doses, são utilizados somente no tratamento

do câncer e são classificados como L02 – Terapia endócrina. Permanecendo a mesma dose e intensidade de ação, são classificados como G03 – Hormônios sexuais e moduladores do sistema genital.

A completa classificação de medicamentos com sinvastatina ilustra a estrutura do código:

- B Sangue e órgãos hematopoiéticos (1º nível, grupo anatômico principal)
- 04 Agentes redutores de lipídios séricos (2º nível, grupo terapêutico principal)
- A Redutores de colesterol e de triglicerídios (3º nível, subgrupo terapêutico)
- B Inibidores da HMG,CoA redutase (4º nível, subgrupo químico/terapêutico)
- 01 Sinvastatina(5º nível, subgrupo de substância química)

Assim, de acordo com o sistema ATC, qualquer medicamento não associado que contenha sinvastatina é classificado pelo código B04AB01.

#### Os grupos anatômicos principais do sistema ATC são:

- A Aparelho digestivo e metabolismo
- B Sangue e órgãos hematopoiéticos
- C Sistema cardiovascular
- D Dermatológicos
- G Sistema geniturinário e hormônios sexuais
- H Hormônios de uso sistêmico, excluindo hormônios sexuais
- J Anti-infectantes gerais para uso sistêmico
- L Antineoplásicos e agentes moduladores do sistema imunológico
- M Sistema músculo esquelético
- N Sistema nervoso central
- P Produtos antiparasitários
- R Sistema respiratório
- S Órgãos dos sentidos
- V Vários

#### Uso da metodologia ATC/DDD

A metodologia ATC/DDD vem sendo usada por muitos anos como uma base para estudos de utilização de medicamentos. As estatísticas de consumo de medicamentos fornecem uma base para avaliações da racionalidade e aspectos econômicos do uso dos medicamentos no sistema de saúde. por essa razão é importante, por exemplo:

- acompanhar o consumo de medicamentos e, consequentemente, terapias superadas em diferentes níveis;
- divulgar mais informações sobre regulação do mercado de medicamentos e seus efeitos (p.ex.: introdução de novos fármacos/retirada de fármacos e mudanças na regulação de prescrições, custos de medicamentos e indicações de uso);
- planejar estudos considerando hábitos de prescrição a fim de melhorar as bases para decisões de políticas de saúde no que se refere ao uso de medicamentos.



## Portaria Nº 533, de 28 de março de 2012

Estabelece o elenco de medicamentos e insumos da Relação Nacional de MedicamentosEssenciais (RENAME) no âmbito doSistema Único de Saúde (SUS).

O MINISTRO de ESTADO da SAÚDE, no uso da atribuição que lhe confere o inciso II do parágrafo único do art. 87 da Constituição, e Considerando que a execução de ações de assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica, insere-se no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), nos termos da alínea "d" do inciso I do art. 6º da Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990:

Considerando a Lei nº 12.401, de 28 de abril de 2011, que alterou a Lei nº 8.080, de 1990, para dispor sobre a assistência terapêutica e a incorporação de tecnologia em saúde no âmbito do SUS;

Considerando a garantia do usuário de acesso universal e igualitário à assistência terapêutica integral, nos termos do art. 28 do Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011;

Considerando a competência do Ministério da Saúde para dispor sobre a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME), observadas as diretrizes pactuadas pela Comissão Intergestores Tripartite (CIT), nos termos do art. 26 do Decreto nº 7.508, de 2011;

Considerando a Resolução nº 1/CIT, de 17 de janeiro de 2012, que aprovou as Diretrizes Nacionais da RENAME no âmbito do SUS; e

Considerando a deliberação ocorrida na CIT, em 16 de fevereiro de 2012, resolve:

Art. 1º Fica estabelecido o elenco de medicamentos e insumos da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME), no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), conforme a seguinte estrutura:

- I Relação Nacional de Medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica;
- II Relação Nacional de Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica;
- III Relação Nacional de Medicamentos do Componente Especializado da Assistência Farmacêutica;
- IV Relação Nacional de Insumos; e
- V Relação Nacional de Medicamentos de Uso Hospitalar.
- § 1º Incluem-se entre os medicamentos que compõem a RENAME os que forem definidos no âmbito da Política Nacional de Atenção Integral em Genética Clínica.
- § 2º Os medicamentos inseridos nas ações e serviços de saúde de que tratam as Políticas Nacional de Atenção Oncológica Oftalmológica e de Urgências e Emergências estão contemplados na Relação Nacional de Ações e Serviços de Saúde (RENASES).

Art. 2º O elenco de medicamentos e insumos da RENAME encontra-se definido e organizado a partir do emprego dos seguintes critérios:

- I os medicamentos utilizados na Atenção Básica são aqueles constantes da Relação Nacional dos Medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica;
- II a Relação Nacional de Medicamentos de Uso Hospitalar consiste nos medicamentos descritos nominalmente em códigos específicos
- na Tabela de Procedimentos, Medicamentos, Órteses, Próteses e Materiais do SUS, cujo financiamento ocorre por meio de procedimento hospitalar;
- III as vacinas e soros integram a Relação Nacional de Medicamentos do Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica;
- IV a Anatomical Therapeutic Chemical, da Organização Mundial da Saúde (ATC/MS), utilizando-se o Subgrupo Farmacológico (3º Nível ATC) e o Subgrupo Químico (4º Nível ATC);
- V as indicações terapêuticas definidas no Formulário Terapêutico Nacional (FTN), nos Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas (PCDT) e/ou diretrizes específicas publicadas pelo Ministério da Saúde foram empregadas para a alocação dos medicamentos na RENAME; e
- VI inclusão dos medicamentos com registro na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

Art. 3º A incorporação, exclusão e alteração de medicamentos e insumos na RENAME serão realizadas pelo Ministério da Saúde, assessorado pela Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias

no SUS (CONITEC).

Art. 4° A RENAME encontra-se disponível no sítio eletrônico do Ministério da Saúde, no endereço http://www.saude.gov. br/ medicamentos.

Art. 5° O Sistema Nacional de Gestão da Assistência Farmacêutica (HÓRUS) é o instrumento disponibilizado pelo Ministério da Saúde para qualificar a gestão da assistência farmacêutica no âmbito do SUS.

Art. 6º para os fins do disposto nesta Portaria, o Ministério da Saúde providenciará a adequação dos atos normativos vigentes relacionados à assistência farmacêutica até data de entrada em vigor desta Portaria.

Art. 7º Esta Portaria entra em vigor em 90 (noventa) dias após a sua publicação.

Art. 8° Fica revogada a Portaria nº 1.044/GM/MS, de 5 de maio de 2010, publicada no Diário Oficial da União nº 85, de 6 de maio de 2010, Seção 1, pág. 58.

ALEXANDRE ROCHA SANTOS PADILHA

Ministro da Saúde



# **Telefones Relacionados**

Capsad	3901-2300 Recepção 3901-2282 Diretora 3901-2301 Farmácia	Rua São Pedro, 1761 - Vila Morangueira
Caps II	Recepção 3901-1139 Res. Terapeutica 3901-2205	Rua das Azaléias, 365 - Zona 05
Capsi	3901-1130	R. Inês Gôngora esq. R. Pion. João José Queiroz e esq. R. Carmem Miranda – Santa Felicidade
Cisam	3901-1710 recepção 3901-1880 diretora 3901-1140 farmácia	R. das Camélias, 32 CEP: 87080-340
Hospital Municipal de Maringá - Dra. Thelma Villanova Kasprowicz	3221-4800 telefonista	R. Ver. Gerson Soares Costa Kuriango, s/n esq. Av. Nildo Ribeiro da Rocha – Jd. Ipanema CEP: 87053-270
UBS Aclimação	3901-2249 recepção 3901-2246 diretora 3901-2248 agendamento 3901-2247 farmácia 3901-2277 odonto	Av. Guedner, 1630 - dentro do CESUMAR – bloco 05
UBS Alvorada I	3901-1175 recepção 3901-1828 odonto 3901- 1701 agendamento	Av. Alexandre Rasgulaeff, 498 - CEP: 87083-080

UBS Alvorada III	3901-1031 recepção 3901-1030 diretora 3901-2223 odonto 3901-2292 agendamento	R. Alfredo José da Costa, 567 – Alvorada III
UBS Cidade Alta	3901-1728 recepção 3901-1810 diretora 3901-1059 farmácia 3901-1090 odonto	R. Ataulfo Alves, s/n ao lado Escola Vinícius de Moraes - CEP: 87053-070
UBS Floriano	3260-1121 recepção 3260-1244 diretora	R. Pitanga esq. Av. Antonio Santiago Gualdo
Casa do PSF Floriano		Av. Antonio Santiago Vualda, 793 Floriano
UBS Grevileas Circular - 137	3901-172 5 recepção 3901-1046 diretora 3901-1048 odonto	R. Quirí, esq. c/ R. Peruíbe - CEP: 87023-490
Casa do PSF		R.Quiri, 37
UBS Guaiapó- Requião	3901-1846 recepção 3901-1170 odonto 3901-1848 diretora	Praça Miguel de Oliveira esq. R. San Martin

UBS Iguaçu	3901-1924 recepção 1620 3901-1120 diretora 1621 1119 3901- 1624 agendamento 3901-1702 enferm.1622 3901-1866 odonto 1623 3901-1867 assist.social 1625	Av. Nildo Ribeiro da Rocha, 5328 CEP: 87060-390
UBS Iguatemi	3276-1119 recepção 3276-1795 agendamento 3276-1144 odonto	R. Manoel Frigo, 171
UBS Industrial	3901-1705 recepção 3901-2260 diretora 3901-2271 odonto	R. Lobélia, 269 CEP: 87065-310
Casa do PSF Industrial e Psicologia		R. Lobélia, em frente a UBS Jd. Indústrial
UBS Internorte	3901-1759 recepção 3901-1935 diretora 3901-1812 agendamento 3901-1773 ACS	R.Mitsuzo Taguchi, 716 CEP: 87047-000
UBS Mandacaru	3901-1711 recepção 3901-1854 farmácia 3901-1922 diretora 3901-2250 odonto 3901-1712 agendamento	Av. Mandacarú, 465 CEP: 87080-000
Casa do PSF Mandacaru	3901-1852	R. Caqui 389– Jd. Tropical

UBS Maringá Velho	3901-1713 recepção 3901-1057 agendamento 3901-1721 odonto 3901-1102 diretora	R. Antonio O. Scramin, 1836 CEP: 87015-419 Zona 6
Casa do PSF – Maringá Velho	3901-6557 – 6558 6556 odonto	R. Octávio Scramin esq com Av. Harrybrocheth , Zona 6
UBS Moran- Gueira	Telefone Provisório: 3263-0529	Av. Lucílio de Held, 44 - Vila Morangueira
Casa do PSF Morangueira		Rua Filipinas, 631
UBS Ney Braga	3901-1882 recepção 3901-1875 odonto 3901-1726 farmácia 3901-1871 diretora	R. João de Barro, esq. com R. Ema CEP: 87083-260
Nis II Ney Braga - Odonto	3901-6519 odonto antigo 3901-1875 odonto	R. Urutal, 311esq. R. Ema
UBS Jardim Olímpico	3901-2254 recepção 3901-2266 diretora 3901-2261 odonto	R. Uirapuru nº 586 – Jd. Olímpico

UBS Parigot de Souza Novo Endereço	3901-2337 recepção 3901-2335 agendamento	Rua Buriti,140 CEP: 87047-300
Casa do PSF Parigot de Souza		Av.: Sophia Rasgulaeff, 810 Jd. Liberdade
UBS Pinheiros	3901-1134 diretora 3901-1914 recepção 3901-1909 agendamento 3901-1727 odonto 3901-1842 assist. social	R. Valeriana, 282 Cep: 87043- 637
Casa do PSF (J. Paulino)	3901-1115	R. Aquidauana esq c/ Rio Itapemirin, 227 CEP: 87043-370 Cj. Paulino
UBS Piatã	Telefone provisório: 3268-4376	R. Samambaia, s/n Jd Campos Elísios
UBS Quebec	3901-1884 recepção 3901-1839 assist. social 3901-1136 diretora 3901-1887 odonto 3901-2258 agendamento	R. Letícia de Paula Molinari, s/n CEP: 87023-400
UBS São Silvestre	3901- 1719 recepção 3901- 1137 agendamento 3255-4249 diretora (telefone provisório)	R. P. Euclides Gaviolli, s/n esq. Antonio Tait em reforma CEP: 87055-420

Casa Alugada Até a Reforma (São Silvestre)		R. Domingos Dainhoni, 938 São Silvestre
UBS Universo	3901-1709 recepção 3901-1838 diretora	R. Galáxia, 212 - CEP: 87060- 430 em reforma
Casa Alugada (do Universo)		R. Universo, 188 Jd. Universo
UBS Tuiuti	3901-1704 recepção 3901-1703 odonto 3901-1097 agendamento 3901-1851 diretora	Av. Tuiuti, esq. c/ R. Caracas - CEP: 87043-310
UBS Vila Esperança	3901-1743 recepção 3901-1160 diretor 3901-1057 odonto 3901-1058 agendamento	R. Domingos Miranda, s/n - CEP: 87020-200
Casa do PSF		Rua Domingos Miranda s/n
UBS Vila Operária	3901-1150 recepção 3901-1151 odonto 3901-1152 diretora 3901-1153 farmácia	Praça Regente Feijó, s/n – em frente ao Centro Esportivo CEP: 87050-230

UBS Zona 06	3907-6557 recepção 3901-6558 diretor 3901-6556 odonto	R. Campos Sales, 2093
Policlínica Zona Norte	3261-7900 recepção 3261-7901 recepção 3261-7902 diretora 3261-7910 farmácia 3261-7903 odonto 32611-7909 PA 3261-7912 RH 3261-7913 assist. social	Av. Sophia Rasgulaeff, 1053 CEP: 87033-400
Policlínica Zona Sul	3293-8300 recepção 3293-8304 agendamento 3293-8303 PSF 3293-8326 odonto 3293-8305 farmácia 3293-8314 clinica da mulher	R. Tabaetê esq. c/ Assunção CEP: 87005-140
DST / AIDS	3293-8334 recepção 3293-8335 recepção 3293-8333 coordenação 3293-8331 farmácia 3293-8329 odonto	R. Tabaetê esq. c/ Assunção CEP: 87005-140
Residência Terapêutica Girassol	3901-2205	R. Ingá, 21 - Zona 05
Residência Terapêutica Ingá	3901-2205	R. Ingá, 21A – Zona 05
Residência Terapêutica Azaléia	3901-2220	R. das Azaléias, 365

Samu	3220-7660	R. Pion. Antonio de Paula da Silva s/n
UPA Zona Norte		R. Ana Neri, nº 1073 – Jd. Alvorada
UPA Zona Sul	3221-4812	Av. Nildo Ribeiro da Rocha, s/n (ao lado do Hospital Municipal)



# Outros Telefones Úteis

Alarme	3901-1750
Câmara	3027-4114
Ccz	3901-1171 3901-1176 3901-2204
Cisamusep	3225-7554
Conselho tutelar	3901-1787 3901-1966
Cras	3293-8350
Farmácia popular	3901-2283
Guarda municipal	3901-1885
Manutenção	3901-1811 e 1824
Procon	3293-8150
Rede feminina de combate ao câncer	3901-1788
Regional de saude	3261-6200
Sama	3027-1717
Saúde ocupacional	3901-2235 3901-2236
Vara do idoso	3226-6708

#### Ramais Zona Norte (Prefixo 3261)

Curativo	7914
Drh	7912
Enfermaria pac	7908
Farmácia	7910
Fisioterapia	7304
Gilda	7902
Odonto	7903
Odonto ceo	7906
Posto de enfermagem	7909
Raio-x	7907
Recepção	7900 7901
Serviço social	7913

#### Ramais Zona Sul (Prefixo 3293)

Assistente social / aids	8332
Auditório	8327
Coordenação	8333
Farmácia	8331
Odonto / aids	8329
Recepção	8335
Recepção da coleta	8328
Clinica da mulher/oftalmologia	8314
Diretor	8303
Farmácia	8305
Odonto	8326
Recepção	8304
Recepção da coleta	8312
Sala de coleta de exames	8311
Sala de curativos	8307
Sala de vacina	8306
Sala do psf	8303

### Secretaria Municipal de Saúde (Pabx: 3218-3100)

Secretário de saúde	3128 / Fax 3156
Coordenação de expediente	3127 / 3126
Xérox - malote (coordenação de expediente)	3129
Assessoria de planejamento	3124
Gerência de assistência à saúde	3132
Coordenação de saúde bucal/coordenação da saúde da criança /coordenação de saúde mental /coordenação de saúde do adulto e do idoso	3143 / 3180 Fax 3157
Centro de form. E capacitação dos trab. Da saúde - cecaps	3112 / 3113
Assessoria de comunicação e controle social	3131 / 3134
Conselho municipal de saúde (cms) / comad	3131
Ouvidoria	3191 / 3139
Diretoria de assistência e promoção da saúde/diretoria de gestão em saúde – daps / dgs	3128
Gerência financeira - gafi	3107 / Fax 3197
Financeiro	3111 / 3106 / 3114 / 3159
Coordenação de serviços gerais	1722 / 1723 / 1138
Gerência de tecnologia em informação	3185
Centro de informação em saúde – cis	3142
Cartão-sus	3149
Cozinha	3133
Coordenação de transportes	3122
Central de ambulâncias	3123
Gerência de apoio, diagnóstico e suprimentos/farmácia – gads (farmácia)	3901-6550
Almoxarifado geral	3148
Almoxarifado de produtos para a saúde	3901-6555 / 39016552
Farmácia de medicamentos especiais	3165 / 3175
Manipulação	3146
Coordenação de laboratório	3153

Laboratório – recepção	3144
Central de abastecimento farmacêutico	3147 / 3186 / 3184
Gerência de auditoria, controle e avaliação - gaca	3158 / 3115 / 3195 Fax 3104
Gerência de regulação de consultas e exames especializados - grece	3118
Central de atendimento - sala 3	3167
Central de consultas - sala 1	3198
Consultas e exames para policlínica	3108 / 3109
Consultas informatizadas – sala 1	3171 / 3173 / 3174
Tfd – tratado fora do domicílio – sala 03	3154
Assistente social – sala 4 - cirurgias	3152 / 3164 Fax 3166
Órteses/ prótese e exames de alta complexidade – sala 1	3141 / 3172
Programação de exames para as ubs – sala 1 Liberação de exames urgentes(ultrasson, oftalmológico, eeg, ecocardiograma – sala 1	3176 3189
Diretoria de vigilância em saúde - divisa	3145
Gerência de zoonoses / gerência de vigilância sanitária	3137 / 3136
Gerência de epidemiologia	3138 / 3155
Gerência de vigilância ambiental	3105 / Fax 3102
Medicamentos e insumos	3151 / 3192 / Fax 3179
Coord. Controle imunobiológico – sala de vacina	3120 / 3121 / Fax 3116
Protocolo vigilância sanitária	3117
Centro de controle de zoonoses - ccz	2204 / 1176
Samu/gerência de atenção à urgência e emergência Ramal da administração do samu	192 3220-7650 / 7660
Maringá saudável – gerência de prom. E prevenção da saúde	3181 / 3196
Sisvan	3178
Coordenação de aleitamento materno	3162
Telefonistas	3100 / 9

#### **Índice Remissivo**

#### Α

Abacavir*	87
Acetilcisteína	103
Aciclovir	49
Ácido acetilsalicílico	37,49
Ácido Ascórbido	106
Ácido Fólico	65,100
Ácido graxo/vit A e E/Lecitina de soja	110
Ácido valpróico	
Adenosina	
Água destilada estéril	105
Albendazol	
Albumina humana	•
Alendronato de sódio	
Alopurinol	
Ambroxol	
Amicacina	
Aminofilina	
Amiodarona	
Amitriptilina	,
Amoxicilina	
Amoxicilina + clavulanato de potássio	,
Ampicilina	
Anfotericina B	
Anlodipino	
Antimoniato de meglumina*	
Atazanavir*	
Atenolol	
Atropina	
Azitromicina	
	,
В	
Beclometasona	80, 103, 110
Benzilpenicilina Benzatina	42, 107
Benzilpenicilina Potássica + Penicilina G Potássica	
Benzilpenicilina potássica	
Benzilpenicilina procaína + benzilpenicilina potássica	
Bicarbonato de Sódio	

Biperideno .......35, 94

Bisacodil	
Bromazepam	,
Budesonida	
Budesonida + formoterol	
Bupropiona	74
С	
Captopril	55, 99
Carbamazepina	
Carbidopa + levodopa	94
Carbonato de cálcio	50
Carbonato de cálcio tribásico + Colecalciferol	50
Carbonato de Lítio	49, 96
Carvedilol	38, 99
Cefalexina	60
Cefalotina	107
Cefepima	107
Ceftriaxona	60, 69, 10
Ciprofloxacino	43, 108
Ciproterona + etinilestradiol	72
Claritromicina	57
Clindamicina	109
Clofazimina*	84
Clomipramina	43, 96
Clonazepan	45, 71, 93
Clonidina	77, 99
Cloranfenicol	81
Cloreto de Potássio	77. 105
Cloreto de Sódio	52, 64, 77,
105	
Clorpromazina	48, 95
Codeína*	82
Colagenase	109
D	
Darunavir*	88
Deslanosídeo	
Desloratadina	•
Dexametasona	
Develorfeniramina	

Diazepam	.40,	93, 95
Diclofenaco		110
didanosina + antiácido*	.87	
Didanosina*	.87	
Digoxina	.55,	98
Diltiazem	.98,	99
Dimenidrinato	.94,	103
Dimenidrinato + Vitamina B6	.75	
Dimenidrinato + Vitamina B6 + Glicose + Frutose	.75,	94, 102
Dimeticona	.76,	101
Dipirona	.59,	94
Dissulfiram	.76	
Divalproato de sódio	.93	
Dobutamina	.54,	98
Domperidona	.76	
Dopamina	.54,	98
Doxazosina	.70	
Doxiciclina	.70	
E		
Efavirenz*	.87	
Enalapril		99
Enfuvirtida*		
Epinefrina	.54,	103
Escopolamina butilbrometo	.75,	96
Espinheira-santa (Maytenus officinalis Mabb.)	.66	
Espironolactona		104
Estavudina*		
Estolato de eritromicina	.57	
Estradiol + Norestiterona	.50,	72
Estreptoquinase	.100	)
Estriol	.54	
Estrogênios conjugados	.54	
Etambutol*	.85	
Etinilestradiol + levonorgestrel	.50	
Etionamida*		
	.85	
Etravirina*		

F	
Femprocumona	100
Fenitoína	
Fenobarbital	44, 93
Fenoterol	103
Fentanila	81, 93
Fitomenadiona	100
Fluconazol	48, 106
Flumazenil	110
Fluoxetina	43, 96
Fosamprenavir*	88
Fosfato de sódio monobásico + fosfato de sódio dibásico	74, 102
Furosemida	53, 99, 104
G	
Gabapentina	78
Gel de Percloreto de ferro 48%	
Gel de Aloe vera 10%	
Gel de Arnica Montana 10%	
Gel de Calêndula 8%	
Gel de Papaína 2%	
Gel de Papaína 8%	
Gel de Própolis 4%	
Gentamicina	
Glibenclamida	, ,
Glicerina	, -
Gliclazida	
Glicofisiológico	
Glicose	
Gluconato de Cálcio	
Guaco (Mikania glomerata Spreng.)	
н	
Haloperidol	48, 95
Heparina	
Hidroclorotiazida	
Hidrocortisona	51, 110

Hidróxido de alumínio + hidróxido de magnésio + dimeticona.......75, 101

Ibuprofeno	62,	94
Imipramina	73,	96
Imunoglobulina anti RH (D)	86	
Indinavir*	88	
Insulina humana NPH	56,	104
Insulina humana regular	56,	104
Ipratrópio	61,	103
Isoflavona-de-soja (Glycine max (L.) Merr.)	66	
Isoniazida + rifampicina*	85	
Isoniazida*	85	
Isossorbida	65,	82, 98
Itraconazol	48	
Ivermectina	36,	102
L		
Lactulose	56,	102
Lamivudina*	87	
Levodopa + benserazida	39	
Levodopa + carbidopa	39	
Levomepromazina	73,	95
Levonorgestrel	51	
Levonorgestrel + etinilestradiol	72	
Levotiroxina sódica		
Lidocaína	40,	96
Loção hidratante com Equisetum sp (cavalinha), óleo de		
girassol e uréia	114	ļ
lopinavir + ritonavir*	86	
Loratadina	46	
Lorazepam	95	
Losartana potássica	40	
M		
Manitol		104, 105
Medroxiprogesterona Acetato		
Meropenem	108	3
Metadona*	82	
Metformina	57,	104
Metildopa	41,	99

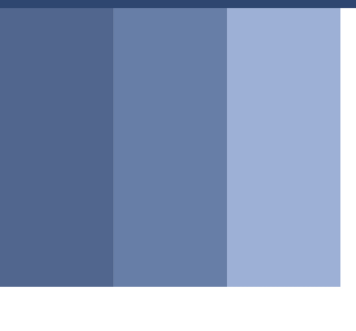
Metilfenidato ......80

Metilprednisolona Metoclopramida Metronidazol 108 Miconazol Midazolan Mometasona	.63, 103 .38, 47, 102 .45,47 .71, 93 .72
Montelucaste	
N	,
Neomicina + Bacitracina  Nevirapina*  Nifedipino  Nimodipino  Nistatina  Nitrofurantoina  Nitroprussiato de Sódio  Norepinefrina  Noretisterona  Nortriptilina	.87 .98, 99 .99 .47, 106 .60, 108 .99 .99
0	
Óleo mineral Omeprazol Oxacilina	.58, 57, 101
P	
Paracetamol	.59, 94
Paroxetina	.96
Pasta d'água	.54, 114
Pancurônio	.96
Pentoxifilina	•
Permetrina	
Petidina	
Pinavério	
Piperacilina+Tazobactam	
Pirazinamida*	.85
Pirimetamina	47

Poliestirenossulfonato de cálcio	105
Pravastatina	80
Prednisolona	51, 110
Prednisona	51, 110
Prometazina	46, 94, 97
Propatilnitrato	83, 98
Propranolol	37, 98
Pseudoefedrina + Ioratadina	
R	
Raltegravir*	89
Ranitidina	58, 101
Rifampicina + isoniazida + pirazinamida + etambutol*	85,
Rifampicina*	84
Ringer + Lactato	64, 105
Risperidona	73, 95
Ritonavir*	88
S	
Sais para reidratação oral	61 105
Salbutamol	
Saquinavir*	
Sinvastatina	
Solução de ácido acético 2%	•
Solução de ácido acético 5%	
Solução de ácido tricloroacético 30%	
Solução de ácido tricloroacético 90%	
Solução Anti-micótica	
Solução de Digluconato de clorhexidine 0,12%	
Solução de Fluoreto de sódio 0,05%	
Solução de hidróxido de potássio 40%	
Solução de Hipossulfito de sódio 40%	
Solução de Schiller 2%	
Sulfadiazina	
	บบ. เบฮ. เเเ
Sulfato de Magnésio	64, 109
Sulfato de Magnésio	64, 109 77, 105

Т	
Tenofovir*	87
Tenoxicam	70, 110
Terbutalina	78, 103
Tetracaína	96
Tetracaína + fenilefrina	83
Tiamina	65, 106
Tinidazol	78
Tioridazina	73, 95
Tipranavir*	88
Tramadol	82, 94
v	
V.A.S.A. (Violeta genciana, Anestésico e Edulcorante)	116
Valeriana (Valeriana officinalis)	89
Valproato de sódio ou ácido valpróico	45
Vancomicina	108
Varfarina	36, 100
Venlanfaxina	73
Verapamil	49, 79
Vitamina A + D	81, 109
Vitamina C	79
Vitamina do complexo B (tiamina + riboflavina + nicotinamina +	
pantotenato + piridoxina)	109, 106
Vitamina K	81
z	
Zidovudina + lamivudina*	86

Zidovudina\*.....87











Secretaria Municipal de Saúde Ministério da Saúde Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos DAF