



**MUNICÍPIO DE TAIPÚ
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS - REMUME

2020

Prefeitura da Cidade de Taipú – RN
Secretaria Municipal de Saúde
Coordenadoria de Assistência Farmacêutica

Colaborador

Cesimar Claudino da Silva - Farmacêutico

1. Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME, como parte integrante da Política Municipal de Saúde, assume o papel de reorientar o modelo atual no sentido de ampliar o acesso ao elenco de Medicamentos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica, como também o desafio de internalizar a REMUME no cotidiano das ações de saúde, de forma a garantir serviços farmacêuticos que contribuam efetivamente com a promoção, proteção e recuperação da saúde da população do município de Taipú.

A atualização permanente da REMUME fará parte do planejamento institucional como forma de fortalecer os serviços farmacêuticos e estratégia de otimização dos recursos disponíveis no âmbito municipal. Este processo terá a participação de todos os profissionais envolvidos com o medicamento, bem como outros atores considerados importantes.

A prescrição de medicamentos nas unidades municipais de saúde pública deverá ser escrita em caligrafia legível, à tinta, datilografada ou digitada, observadas a nomenclatura e o sistema de pesos e medidas oficiais, indicando a posologia e a duração do tratamento; conter o nome completo do paciente; conter a Denominação Comum Brasileira (DCB) das substâncias, quando não houver, prescrever com a Denominação Comum Internacional (DCI), ser apresentadas em duas vias; conter o nome do prescritor, data, assinatura do mesmo e o número de seu registro no conselho de classe correspondente.

A prescrição de medicamentos sujeitos a controle especial deve atender ao disposto em legislação específica. As prescrições de medicamentos não sujeitas a controle especial (não controlados), destinadas ao tratamento de doenças crônicas que, portanto, são de uso contínuo, poderão ser feitas para até no máximo 06 (seis) meses de tratamento.

A validade das receitas de medicamentos sujeitos a controle especial, deverão atender à legislação específica. As receitas de antimicrobianos terão validade de 10 (dez) dias a partir da data de emissão respeitando a RDC Nº 20 de 5 de novembro de 2011. Os casos nos quais a terapêutica com antimicrobianos deva exceder 10 dias, o prescritor deverá expressar a validade da receita. Da mesma forma para os medicamentos que atendem a RDC Nº 344/1998 deverá ter prazo de validade de 30 dias contados a partir da data de emissão.

A dispensação de medicamentos nas unidades municipais de saúde pública, somente ocorrerá mediante a apresentação da receita em duas vias. O dispensador deve anotar na receita, a quantidade do medicamento que foi atendida, a data e seu nome de forma legível.

A primeira via da receita deve ser devolvida ao usuário e a segunda via deve ficar retida na farmácia e arquivada pelo prazo de 02 (dois) anos, para fins administrativos. As receitas de medicamentos sujeitos a controle especial devem atender à legislação específica, sob todos os aspectos.

Nos casos em que a receita esteja em desacordo com esta rotina, são corresponsáveis pela orientação ao paciente, para a resolução da irregularidade da prescrição: o dispensador, o prescritor e o responsável administrativo pela unidade.

O modelo de receituário da Secretaria Municipal de Saúde é o padrão para a prescrição de medicamentos não sujeitos a controle especial.

Os modelos de receituários dos demais medicamentos sujeitos a controle especial devem atender à legislação específica.

1. Anexo.

ANEXO I – RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS (REMUME – TAIPÚ/RN) MEDICAMENTOS ORGANIZADOS POR CLASSES TERAPÊUTICAS

1. Analgésicos, antipiréticos e medicamentos para o alívio da enxaqueca

1.1 Analgésicos não-opioides e antipiréticos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Dipirona sódica	Solução injetável 500 mg/ml Solução Oral 500 mg/ml Comprimidos 500 mg
Ibuprofeno	Comprimido 300 mg, e 600 mg Solução Oral 100 mg/ml
Paracetamol	Comprimido 500 mg e 750 mg Solução Oral 200 mg/ml

1.2 Analgésicos opioides e antagonistas

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de Naloxona	Solução injetável 0,4 mg/ml
Cloridrato de petidina	Solução injetável 50 mg/ml
Fentanila	Solução injetável 0,005 mcg/ml
Flumazenil	Solução injetável 0,1 mg/ml
Cloridrato de tramadol	Solução injetável 50 mg/ml, CAP 50mg

1.3 Medicamentos para alívio da enxaqueca

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de amitriptilina	Comprimido 10 mg, 25 mg e 75 mg
Cloridrato de propranolol	Comprimido 40 mg

1.3.1 Medicamentos adjuvantes da anestesia geral e usados em procedimentos anestésicos de curta duração

Cloridrato de midazolam	Solução injetável 5mg/ml
-------------------------	--------------------------

1.4 Anestésicos locais

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Lidocaína	Solução injetável 2%, Gel 30g

2. Anti-inflamatórios:

2.1 Anti-inflamatórios não-esteroides

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Diclofenaco de potássio	Comprimido 50 mg
Diclofenaco de sódio	Comprimido de 50 mg Solução injetável 75 mg/ml
Cetoprofeno	Solução injetável 50 mg/ml
Tenoxicam	Pó para solução injetável 40 mg/ml

2.2 Anti-inflamatórios esteroides

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Acetato de Betametasona + Fosfato dissódico de batametasona	Suspensão injetável (3 mg + 3 mg)/ml
Prednisona	Comprimido 5 mg e 20 mg
Dexametasona	Comprimido 4 mg Elixir 0,1 mg/ml Creme 0,1%
Fosfato dissódico de dexametasona	Solução injetável 2 mg/ml e 4 mg/ml
Fosfato dissódicoprednisolona	Solução oral de 3 mg/ml
Succinato sódico de hidrocortisona	Pó para solução injetável 100 mg e 500 mg
Succinato Sódico de Metilprednisolona	Pó para solução injetável 125 mg e 500 mg
Dipropionato de Beclometasona	Aerosol nasal 50 mcg/dose e 200 mcg/dose

3. Antiinfectantes

3.1 Antibacterianos

4.1.1 Penicilinas

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Amoxicilina	Cápsula 500 mg Pó para suspensão oral 50 mg/ml
Amoxicilina + Clavulanato de potássio	Comprimido 500 mg + 125 mg Suspensão oral 50 mg + 12,5 mg/ml
BenzilpenicilinaBenzatina	Pó para suspensão injetável 600.000 UI Pó para suspensão injetável 1.200.000 UI

Benzilpenicilina potássica	Pó para solução injetável 5.000.000UI
Benzilpenicilina Procaína + Benzilpenicilina potássica	Suspensão injetável 300.000UI + 100.000UI
Oxacilina sódica	Pó para solução injetável 500 mg

4.1.2 Lincosamidas

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Fosfato de clindamicina	Cápsula 150 mg e 300 mg Solução injetável 150 mg/ml

4.1.3 Cefalosporinas

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cefalexina	Cápsula 500 mg Suspensão oral 50 mg/ml
Cefazolina sódica	Pó para solução injetável 1g
Ceftazidina	Pó para solução injetável 1 g
Ceftriaxona	Pó para solução injetável 500 mg e 1g

4.1.4 Aminoglicosídeo

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Sulfato de amicacina	Solução injetável 50 mg/ml Solução injetável 250 mg/ml
Sulfato de gentamicina	Solução injetável 10 mg/ml e 40 mg/ml Colírio 5 mg/ml Pomada oftálmica 5 mg/g
Sulfato de neomicina + bacitracina	Pomada 5 mg + 250 UI

4.1.5 Sulfas e antissépticos urinários

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Sulfadiazina	Comprimido 500 mg
Sulfametoxazol + Trimetoprima	Comprimido 400 mg + 80 mg Suspensão oral (40 mg + 8 mg)/ml

4.1.6 Macrolídeos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Azitromicina	Comprimido 500 mg Pó para suspensão oral 40 mg/ml
Claritromicina	Cápsula ou comprimido 250 mg
Estearato de Eritromicina	Cápsula ou comprimido 500 mg Suspensão oral 50 mg/ml
Espiramicina	Comprimido 1.500.000 UI

4.1.7 Fluorquinolona

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Ciprofloxacino	Comprimido 500 mg Solução injetável 2 mg/ml – 200 ml
Norfloxacino	Comprimido 400 mg
Levofloxacino	Comprimido 500 mg Solução injetável 500 mg/20 ml

4.1.8 Tetraciclina

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de doxiciclina	Comprimido 100 mg
Cloridrato de tetraciclina	Cápsula 500 mg Pomada oftálmica 1%

4.1.9 Imidazólicos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Benzoilmetronidazol	Suspensão oral 40 mg/ml
Metronidazol	Comprimido 250 mg e 400 mg Gel Vaginal 100 mg/g Solução injetável 5 mg/ml

3.2 Antifúngicos

4.2.1 Sistêmicos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cetoconazol	Cápsula 200 mg Pomada 30g
Itraconazol	Cápsula 100 mg
Fluconazol	Cápsula 100 mg e 150 mg Pó para suspensão oral 10 mg/ml Solução injetável 2 mg/ml

4.2.2 Tópicos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Nitrato de Miconazol	Creme Vaginal 2% Loção 2%
Nistatina	Pó para suspensão oral 100.000 UI/m Creme Vaginal 60g

4.3 Antiparasitários

4.3.1 Anti-helmínticos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Albendazol	Comprimido mastigável 400 mg Suspensão oral 40 mg/ml
Mebendazol	Comprimido 100 mg
Ivermectina	Comprimido 6 mg
Tiabendazol	Pomada 5% (50 mg/g)

4.3.2 Antiprotozoários

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Secnidazol	Comprimido 1 g

4.4 Antivirias

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Aciclovir	Comprimido 200 mg Creme 5% (50 mg/g) Pomada oftálmica 3% Pó para solução injetável 250 mg

4.5 Anti-sépticos, desinfetantes e esterelizantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Álcool etílico	Solução a 70% Gel a 70%
Álcool absoluto	Solução a 99,5 GL
Detergente enzimático	Solução com 3 enzimas

Formol	Solução a 10%
Gliconato de Clorexidina	Solução degermante 2% a 4% Solução aquosa 0,2%
Glutaraldeído	Solução a 2%
Hipoclorito de sódio	Solução a 1%
Iodopovidona	Solução aquosa 10% Solução degermante 10% Solução tópica 10%
Sulfadiazina de prata	Pasta 1%

4. Antialérgicos e medicamentos usados em anafilaxia

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato ou hemitartrato de epinefrina	Solução injetável 1:1000 (1 mg/ml)
Cloridrato de prometazina	Comprimido 25 mg Solução injetável 25 mg/ml
Budesonida	Aerosol nasal 50 mcg/dose
Hemitartarato de norepinefrina	Solução injetável 4 mg/ml
Maleato de dexclorfeniramina	Comprimido 2 mg Solução oral 0,4 mg/ml
Loratadina	Comprimido 10 mg Solução oral ou xarope 0,4 mg/ml
Fosfato sódico de prednisolona	Solução oral 3 mg/ml

5. Lubrificantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Gel para ultrassonografia	Pasta
Vaselina	Líquida

6. Medicamentos que atuam sobre o sistema cardiovascular e renal

6.1 Medicamentos utilizados na insuficiência cardíaca

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Carvedilol	Comprimido 3,125 mg, 6,25 mg, 12,5 mg e 25 mg
Deslanosídeo	Solução injetável 0,2 mg/ml
Digoxina	Comprimido 0,25 mg Elixir 0,05 mg/ml
Dopamina	Solução injetável 5 mg/ml
Dobutamina	Solução injetável 250 mg/20ml
Maleato de enalapril	Comprimido 5 mg, 10 mg e 20 mg
Losartana potássica	Comprimido 50 mg

6.2 Medicamentos antiarrítmicos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de amiodarona	Comprimido de 200 mg Solução injetável 50 mg/ml
Cloridrato de verapamil	Comprimido 80 mg e 120 mg

6.3 Medicamentos usados em cardiopatias isquêmicas

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Atenolol	Comprimido 50 mg e 100 mg
Besilato de anlodipino	Comprimido 5 mg e 10 mg
Cloridrato de verapamil	Comprimido 80 mg e 120 mg

Dinitrato de isossorbida	Comprimido sublingual 5 mg e 10 mg
Mononitrato de isossorbida	Comprimido 40 mg

7.4 Anti-hipertensivos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Besilato de anlodipino	Comprimido 10 mg
Captopril	Comprimido 12,5 mg 25 mg
Cloridrato de hidralazina	Comprimido 25 mg Solução injetável 20 mg/ml
Metildopa	Comprimido 250 mg e 500 mg
Nifedipino	Comprimido 20 mg

7.5 Diuréticos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Espironolactona	Comprimido 25 mg
Hidroclorotiazida	Comprimido 12,5 mg e 25 mg
Furosemida	Comprimido 40 mg
Manitol	Solução injetável 20%

7.6 Vasoconstrictor

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de etilefrina	Pó para solução injetável 0,01 mg

7.7 Hipolipemiantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Sinvastatina	Comprimido 20 mg, 40 mg

7. Medicamentos que atuam sobre o sangue

7.1 Antianêmicos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Ácido fólico	Comprimido 5 mg Solução oral 0,2 mg/ml
Sulfato ferroso	Comprimido 40 mg Solução oral 25 mg/ml

8.2 Antiagreganteplaquetário

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Ácido Acetilsalicílico	Comprimido 100 mg
Clopidogrel	Comprimido 75 mg

8.3 Anticoagulantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Heparina sódica	Solução injetável 5.000 UI/0,25 ml Solução injetável 5.000 UI/ml
Varfarina	Comprimido 1 mg e 5 mg

8.4 Coagulantes e hemostáticos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Ácido aminocapróico	Pó para solução injetável 1 g e 4 g
Ácido tranexâmico	Solução injetável 50 mg/ml
Vitamina K	Solução injetável 10 mg/ml

9 Medicamentos que atuam sobre o sistema digestivo

9.1 Antiácidos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Hidróxido de magnésio + hidróxido de alumínio	Suspensão oral (60 mg + 40 mg)/ml Comprimido mastigável (200 mg + 200 mg)

9.2 Anti-Secretores (inibidores da bomba de prótons)

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de ranitidina	Comprimido 150 mg Solução injetável 25 mg/ml
Omeprazol Omeprazol sódico	Cápsula 10 mg e 20 mg Solução injetável 40 mg/ml
Pantoprazol	Comprimido 40 mg Solução injetável 40 mg/ml

9.3 Antieméticos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de metoclopramida	Comprimido 10 mg Solução oral 4 mg/ml Solução injetável 5 mg/ml
Ondansetrona	Solução injetável 5 mg/ml

9.4 Laxativos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Glicerol	Enema 120 mg/ml Supositório 72 mg
Lactulose	Solução oral 667 mg/ml
Óleo mineral	Frasco – 100 ml

9.5 Antiespasmódicos/anticolinérgico

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Simeticona	Solução oral 75 mg/ml
Brometo de N-butil escopolamina + dipirona sódica	Comprimido 10 mg + 250 mg Solução oral 6,67 mg + 333,4 mg/ml 20 ml
Brometo de N-butil escopolamina	Solução oral 10 mg/ml Solução injetável 20 mg/ml

10. Medicamentos que atuam sobre o sistema respiratório

10.1 Antiasmáticos e broncodilatadores

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Aminofilina	Solução injetável 24 mg/ml
Brometo de ipratrópio	Solução inalante 0,25 mg/ml
Bromidrato de fenoterol	Solução inalante 5 mg/ml
Dipropionato de beclometasona	Aerossol 50 mcg/dose e 200 mcg/dose
Sulfato de salbutamol	Xarope 0,48 mg/ml Solução inalante 6 mg/ml Solução injetável 0,5 mg/ml

10.2 Mucolítico e expectorante

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Acetilcisteína infantil	Xarope 20 mg/ml
Acetilcisteína adulto	Xarope 40 mg/ml
Ambroxol infantil	Xarope 15 mg/5ml
Ambroxol adulto	Xarope 30 mg/5ml

10.3 Preparações nasais

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloreto de sódio	Solução nasal 0,9%

11. Medicamentos que atuam sobre o sistema endócrino e reprodutor

11.1 Insulinas, anti-diabéticos orais e medicamentos que atuam na neuropatia diabética

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de metformina	Comprimido 500 mg e 850 mg
Glibenclamida	Comprimido 5 mg

Insulina humana NPH	Suspensão injetável 100 UI/ml frasco 10 ml
Insulina humana regular	Solução injetável 100 UI/ml frasco 10 ml

11.2 Hormônios sexuais

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Estriol	Creme vaginal 1 mg/g
Estrogênios conjugados	Creme vaginal 0,625 mg/g

11.3 Contraceptivos orais e injetáveis

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Acetato de medroxiprogesterona	Suspensão injetável 150 mg/ml
Enantato de noretisterona + valerato de estradiol	Solução injetável (50 mg + 5 mg)/5ml
Etinilestradiol + levonogestrel	Comprimido 0,03 mg + 0,15 mg
Levonorgestrel	Comprimido 1,5 mg
Noretisterona	Comprimido 0,35 mg

11.4 Hormônios tireoidianos, reguladores, medicamentos antitireoidianos e adjuvantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Levotiroxina sódica	Comprimido 25 mcg, 50 mcg, 100 mcg

12. Medicamentos modificadores de doença em distúrbios reumatóides e adjuvantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Metotrexato	Comprimido 2,5 mg
Metotrexato de sódio	Solução injetável 25 mg/ml

13. Medicamentos utilizados no tratamento da gota

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Alopurinol	Comprimido 100 mg e 300 mg

14. Medicamentos utilizados no tratamento/prevenção da osteoporose

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Alendronato de sódio	Comprimido 70 mg
Carbonato de cálcio	Comprimido 500mg

15. Medicamentos e antídotos usados em intoxicações exógenas

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Carvão ativado	Pacote com 50 g
Bicarbonato de sódio	Solução injetável 8,4 %

16. Medicamentos tópicos usados no sistema ocular

16.1 Anti-infectantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Tobramicina	Solução oftálmica 0,3%
Sulfato de gentamicina	Colírio 5 mg/ml Pomada oftálmica 5 mg/g

16.2 Anti-inflamatório e antialérgico

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
----------------------	--------------------

Dexametasona	Colírio 0,1%
--------------	--------------

16.3 Midriático e cicloplégico

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Sulfato de atropina	Colírio 1%
Tropicamida	Colírio 1%

16.4 Antiglaucomatosos e anti-hipertensivos oculares

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Brimatoprostá	Colírio 0,03%
Brizolamida	Colírio 1%
Cloridrato de dorzolamida	Colírio 2%
Cloridrato de pilocarpina	Colírio 2%
Latanaprostá	Colírio 0,005%
Maleato de timolol	Colírio 0,25% e 0,5%
Tartarato de brimonidina	Colírio 0,2%
Travaprostá	Colírio 0,004%

16.5 Substituto da lágrima

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Hipromelose	Colírio 0,2% e 0,3%

17. Soluções hidroeletrólíticas e corretoras do equilíbrio

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Água bidestilada	Solução 10 ml
Água estéril para injeção	Solução 500 ml
Gluconato de cálcio	Solução injetável 10% - 10 ml
Cloreto de sódio	Solução injetável 10% e 20% - 10 ml Solução injetável 0,9% - 100 ml e 500 ml
Cloreto de potássio	Solução injetável 19,1% - 10 ml
Solução Ringer	Solução injetável - 500 ml
Solução Ringer + lactato	Solução injetável - 500ml
Solução glico-fisiológica	Solução injetável 250 ml
Solução glicose 5%	Solução injetável 5% - 500 ml
Sulfato de magnésio	Solução injetável 10% e 50% - 10 ml
Bicarbonato de sódio	Solução injetável 8,4% - 10 ml

18. Vitaminas e substâncias minerais

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Ácido ascórbico	Comprimido 500 mg Solução oral 200 mg/ml
Calcitriol	Cápsula 0,25 mcg
Cloridrato de piridoxina	Comprimido 50 mg Solução oral 1 mg/ml e 10 mg/ml
Vitaminas do complexo B	Drágeas, Solução oral, Solução injetável, Xarope
Sais para reidratação oral	Pó para solução oral (composição por litro após preparo): Cloreto de sódio.....2,6 g (75 mmol de sódio) Glicose anidra.....13,5 g (75 mmol de glicose) Cloreto de potássio.....1,5 g (20 mmol de potássio e 65 mmol de cloreto) Citrato de sódio diidratado.....2,9 g (10

	mmol de citrato)
Sulfato ferroso	Comprimido revestido 40 mg Fe (II) Solução oral 25 mg/ml Fe (II)

MEDICAMENTOS DE CONTROLE ESPECIAL (Portaria SVS 344/98)

19. Medicamentos que atuam sobre o sistema nervoso central e periférico

19.1 Analgésicos Opióides

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Sulfato de morfina	Solução injetável 0,2 mg/ml; 1 mg/ml e 10 mg/ml
Fosfato de codeína + paracetamol	Comprimido 7,5 mg + 500 mg Comprimido 30 mg + 500 mg

19.2 Anticonvulsivantes

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Carbamazepina	Comprimido 200 mg e 400 mg Xarope 20 mg/ml
Diazepam	Solução injetável 5 mg/ml
Fenitoína sódica	Comprimido 100 mg Suspensão oral 20 mg/ml
Fenitoína sódica	Solução injetável 50 mg/ml
Fenobarbital	Comprimido 100 mg Solução oral 40 mg/ml Solução injetável 100 mg/ml
Valproato de sódio ou ácido valpróico	Comprimido 250 mg e 500 mg Solução oral ou xarope 50 mg/ml
Oxcarbazepina	Comprimido 300 mg e 600 mg Solução oral 6% - 100 ml

19.3 Antidepressivos e estabilizadores do humor

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Carbonato de lítio	Comprimido 300 mg e 450 mg
Cloridrato de amitriptilina	Comprimido 10 mg e 25 mg
Cloridrato de fluoxetina	Comprimido 10 mg e 20 mg Solução oral 20 mg/ml
Cloridrato de nortriptilina	Cápsula 10 mg, 25 mg, 50 mg e 75 mg
Cloridrato de imipramina	Comprimido 25 mg
Cloridrato de paroxetina	Comprimido 20 mg

19.4 Antiparksonianos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de biperideno	Comprimido 2 mg e 4 mg
Levodopa + benserazida	Comprimido 50 mg + 12,5 mg Comprimido 100 mg + 25 mg Comprimido 200 mg + 50 mg
Levodopa + carbidopa	Comprimido 100 mg + 10 mg Comprimido 100 mg + 25 mg Comprimido 200 mg + 50 mg Comprimido 250 mg + 25 mg

19.5 Antipsicóticos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Cloridrato de clorpromazina	Comprimido 25 mg e 100 mg Solução oral 40 mg/ml Solução injetável 5 mg/ml
Haloperidol	Comprimido 1 mg e 5 mg Solução injetável 5 mg/ml Solução oral 2 mg/ml
Decanoato de haloperidol	Solução injetável 50 mg/ml
Periciazina	Solução oral 1% e 4%
Cloridrato de levomepromazina	Comprimido 25 mg e 100 mg Solução oral 40 mg/ml Solução injetável 25 mg/ml
Risperidona	Comprimido 1 mg e 2 mg

19.6 Ansiolíticos e hipno-sedativos

Denominação Genérica	Forma Farmacêutica
Diazepam	Comprimido 5 mg e 10 mg
Clonazepam	Comprimido 0,5 mg e 2 mg Solução oral 2,5 mg/ml
Cloridrato de clomipramina	Comprimido 10 mg e 25 mg
Bromazepam	Comprimido 3 mg e 6 mg