



República de Moçambique
Ministério da Saúde

Lista Nacional de Medicamentos Essenciais

2017

Título: Lista Nacional de Medicamentos Essenciais
Editor: Ministério da Saúde – Departamento Farmacêutico
Ano de Publicação: 2017

Esta 1ª Edição do Livro da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais foi financiada pela Agência dos Estados Unidos para o Desenvolvimento Internacional (USAID), através do Programa de Sistemas para a Melhoria do Acesso a Produtos e Serviços Farmacêuticos (SIAPS) em Moçambique.

Esta publicação não pode ser reproduzida sem a autorização prévia do Departamento Farmacêutico do Ministério da Saúde.



Índice Geral

Prefácio	vii
Agradecimentosix
Acrónimos	xii
Unidades de Medida	xiii

Capítulo I

Introdução	1
Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais.....	3
Alterações à LNME e requisições especiais de medicamentos que não constam na LNME.....	6
Disponibilidade de medicamentos nas Unidades Sanitárias públicas	7
Estrutura e apresentação	8

Capítulo II

Lista nacional de medicamentos essenciais

1. Anestésicos.....	9
2. Medicamentos para dor e cuidados paliativos	12
3. Anti-alérgicos e medicamentos para anafilaxia	15
4. Antídotos e outras substâncias utilizadas em intoxicações	16
5. Anticonvulsivantes/antiepilépticos.....	19
6. Anti-infecciosos.....	20
7. Medicamentos para enxaqueca	31
8. Antineoplásicos e imunossuppressores	32
9. Medicamentos antiparkinsonianos	34

10. Medicamentos que afectam o sangue.....	34
11. Produtos de sangue de origem humana e substitutos do plasma	35
12. Medicamentos cardiovasculares	36
13. Medicamentos dermatológicos (tópicos)	40
14. Agentes de diagnóstico	43
15. Desinfectantes e antisépticos	44
16. Diuréticos	45
17. Medicamentos gastro-intestinais.....	45
18. Hormonas, outros medicamentos endócrinos e contraceptivos	48
19. Imunológicos.....	51
20. Relaxantes musculares (de acção periférica) e inibidores da colinesterase	53
21. Preparações oftalmológicas.....	54
22. Oxitócicos e anti-oxitócicos	56
23. Solução para diálise peritoneal.....	56
24. Medicamentos para distúrbios mentais e comportamentais.....	57
25. Medicamentos do tracto respiratório.....	58
26. Equilíbrio hidro-electrolítico e ácido-base	59
27. Vitaminas e minerais	62
28. Medicamentos para ouvido, nariz e garganta.....	64
29. Medicamentos específicos para cuidados neonatais.....	65
30. Medicamentos para doenças das articulações	65
31. Nutrição	66

Capítulo III

Lista de medicamentos de especialidade

1. Anestésicos.....	67
4. Antídotos e outras substâncias utilizadas em intoxicações	68
5. Anticonvulsivantes/antiepilépticos.....	68
6. Anti-infecciosos.....	69
8. Antineoplásicos e imunossupressores	71
10. Medicamentos que afectam o sangue.....	74
11. Produtos de sangue de origem humana e substitutos do plasma.....	74
12. Medicamentos cardiovasculares	75
13. Medicamentos dermatológicos (tópicos).....	75
15. Desinfectantes e antisépticos	76
17. Medicamentos gastro-intestinais.....	76
18. Hormonas, outros medicamentos endócrinos e contraceptivos.....	77
20. Relaxantes musculares (de acção periférica) e inibidores da colinesterase	78
21. Preparações oftalmológicas.....	78
22. Oxitócicos e anti-oxitócicos	78
24. Medicamentos para distúrbios mentais e comportamentais.....	78
25. Medicamentos do tracto respiratório.....	79
26. Equilíbrio hidro-electrolítico e ácido-base	80
27. Vitaminas e minerais	80
29. Medicamentos específicos para cuidados neonatais.....	81
30. Medicamentos para doenças das articulações	81
31. Nutrição.....	81

Anexos

Anexo 1. Procedimentos para solicitação de alteração	83
Anexo 2. Formulário para solicitação de alteração à LNME.....	84
Anexo 3. Procedimentos para solicitação de aquisição especial	86
Anexo 4. Formulário para solicitação de aquisição de medicamentos que não constem na LNME.....	87
Índice Remissivo	89

Prefácio

A selecção dos Medicamentos Essenciais é considerada a pedra angular de uma Política Nacional de medicamentos e tende a incrementar a qualidade da prescrição e a facilitar o processo da escolha do medicamento, da aquisição, do armazenamento, da distribuição e dispensa, com economia e racionalização dos recursos financeiros do país.

Tendo o nosso país uma grande dependência externa de fármacos e insumos terapêuticos, o Estado não pode se afastar de sua acção reguladora e do conjunto de acções que disponibilize os medicamentos de qualidade e a preços possíveis de serem arcados pela sociedade.

Por consequência, foi publicada pelo Diploma Ministerial nº 54/2010 de 23 de Março a primeira edição da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais (LNME).

Estamos certos de que esta nova edição da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais (LNME) actualizada e adaptada à realidade e ao perfil epidemiológico, vai melhorar a disponibilidade e o acesso a medicamentos eficazes, seguros, de qualidade e de baixo preço para o tratamento da maioria das patologias segundo os protocolos clínicos.

Esta edição da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais (LNME) é um instrumento de uso obrigatório pelos Profissionais de Saúde em todo o processo de procura, aquisição, distribuição e prescrição de medicamentos a nível do Serviço Nacional de Saúde.

A elaboração da LNME contou com a colaboração de diferentes profissionais entre Médicos Generalistas, Farmacêuticos e Médicos Especialistas em diversas áreas, que contribuíram com o seu saber e esforço para que ela se tornasse uma realidade.

Maputo, 17 de Maio de 2017

A Ministra da Saúde

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Nazira', written in a cursive style.

Dra. Nazira Karimo Vali Abdula

Agradecimentos

A Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais contou com a participação de profissionais de saúde que apoiaram e deram o seu contributo para que esta LNME se tornasse uma realidade, aos quais endereçamos o nosso agradecimento:

À Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais,

Ao presidente, **Dr. Américo Hassane**, Assessor da Ministra para a área de Assistência Médica.

Aos membros,

Dra. Brana Branquinho, Directora Adjunta da Central de Medicamentos e Artigos Médicos;

Dra. Bernardina Gonçalves, Chefe do Departamento Clínico do MISAU;

Dra. Aleny Couto, Chefe do Programa do HIV/SIDA do MISAU;

Dr. Ivan Manhiça, Chefe do Programa de Tuberculose do MISAU;

Dra. Munira Abudo, Chefe do Programa de Saúde Materno Infantil do MISAU;

Dr. Baltazar Candrinho, Chefe do Programa da Malária do MISAU;

Dra. Graça Matsinhe, Chefe do Programa PAV do MISAU;

Dra. Marta Mapengo, Chefe do Programa de Saúde Oral do MISAU;

Dra. Olga Amiel, Chefe do Programa de Doenças Não Transmissíveis do MISAU;

Dra. Felicidade S. Macamo, Chefe do Departamento de Farmácia Hospitalar;

Dra. Otilia Neves, Departamento de Emergências Médicas;

Dra. Nazália Macuvele, Departamento Farmacêutico;
Dr. Ahamada Ossufo, Departamento Farmacêutico;
Dr. Neves Mustafa, Central de Medicamentos e Artigos Médicos;
Dra. Ana Fernandes, Oficial da Área de Medicamentos Essenciais da Organização Mundial da Saúde em Moçambique.

Ao Secretariado,

Dra. Tânia V. Sitoie, Chefe do Departamento Farmacêutico (Secretária Executiva);
Dra. Merana Mussá, Chefe de Repartição de Farmacovigilância;
Dra. Assma Gafur, Repartição de Farmacovigilância;
Dra. Neusa Bay, Assessora Técnica do Projecto SIAPS.

Ao Dr. Ussene Isse, Director Nacional de Assistência Médica.

À todos os especialistas convidados para a revisão da Lista,

Dr. Agostinho Nhalute, Dra. Agueda Sousa, Dr. Artur Machava, Dr. Assis da Costa, Dra. Avone Chuquelane, Dr. Bento Manhique, Dra. Elisabeth Banqueiro, Dra. Elisabeth Nunes, Dra. Eugénia Macassa, Dra. Eva Ercilia Timoteo, Dra. Faizana Amodo, Dr. Francisco Candido, Dra. Gilda Luciano, Dr. Helder Lopes, Dra. Maria Emília Jeque, Dr. Manuel Simão, Dra. Nafissa Osman, Dra. Paula Caupers, Dr. Pedro Machava, Dr. Prasad Modcoicar, Dra. Rolanda Manuel, Dr. Satish Tulsidás, Dr. Sibone Mocumbi, Dra. Sónia Bandeira, Dr. Tomás Zimba, Dra. Teresa Schwalbach, Dr. Valigy Valigy, Dra. Mariamo Abdala, Dra. Valería Ginho, Dra. Vanda Amado e Dra. Yara Emília.

Ao Departamento Farmacêutico e todos os seus colaboradores.

À Central de Medicamentos e Artigos Médicos e todos seus colaboradores.

Aos consultores técnicos para a Revisão da LNME,

Terrance Lee Green, Consultor Internacional da MSH;

Dra. Alda Mariano, Médica, Farmacoepidemiologista

- Faculdade de Medicina, UEM.

*Ao **Dr. Lucilo Williams**, Director Nacional do Projecto SIAPS.*

Às organizações,

Management Sciences for Health (MSH) com o

Projecto SIAPS (Sistemas para a Melhoria do Acesso a Produtos e Serviços Farmacêuticos) **da USAID** (Agência Americana para o Desenvolvimento Internacional);

Organização Mundial da Saúde (OMS).

Acrónimos

CMAM	Central de Medicamentos e Artigos Médicos
CRLNME	Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais
CTTF	Comissão Técnica de Terapêutica e Farmácia
DCI	Denominação Comum Internacional
HIV/SIDA	Vírus da Imunodeficiência Humana/ Síndrome da Imunodeficiência Adquirida
LNME	Lista Nacional de Medicamentos Essenciais
MISAU	Ministério da Saúde
NICE	National Institute for Health and Care Excellence
OMS	Organização Mundial da Saúde
PAV	Programa Alargado de Vacinação
SIAPS	Programa de Sistemas para a Melhoria do Acesso a Produtos e Serviços Farmacêuticos
SNS	Serviço Nacional de Saúde
UEM	Universidade Eduardo Mondlane
URM	Uso Racional de Medicamentos
US	Unidade Sanitária
USAID	Agência Americana para o Desenvolvimento Internacional

Unidades de Medida

Cl ⁻	ião cloro
g	grama
g/ml	gramas por mililitro
HCO ₃ ⁻	ião bicarbonato
K ⁺	ião potássio
KCl	cloreto de potássio
mcg	microgramas
mcg/ml	micrograma por mililitro
mEq	milequivalente
mEq/l	milequivalentes por litro
mg	miligrama
mg/ml	miligrama por mililitro
ml	mililitro
mmol	milimol
mmol/l	milimol por litro
Na ⁺	ião sódio
NaCl	cloreto de sódio
TU	unidades de tuberculina
UI	unidade internacional
UI/ml	unidade internacional por mililitro
%	percentagem
% mg/g	percentagem miligrama por grama
% mg/mg	percentagem miligrama por miligrama
% mg/v	percentagem miligrama por volume
% v/v	percentagem volume por volume

CAPÍTULO I

Introdução

No âmbito das recomendações da Organização Mundial da Saúde (OMS), relativas às estratégias de política farmacêutica a implementar nos países membros, visando melhorar os sistemas de financiamento e a acessibilidade dos medicamentos, o Ministério da Saúde (MISAU) tem envidado esforços para superar as lacunas dos serviços de saúde e reconhece a importância de fornecer medicamentos essenciais.

A LNME foi aprovada e publicada por Diploma Ministerial nº 58/2016 de 9 de Setembro. Por conseguinte, foi aprovada uma adenda por Despacho Ministerial de 16 de Agosto de 2017.

A Lista de Medicamentos de Especialidade, aprovada por Despacho Ministerial de 01 de Abril de 2016, é uma lista complementar à LNME que tem como objectivo principal suprir as necessidades do mais alto nível de cuidados de saúde.

A LNME contém um total de 406 substâncias activas e 578 apresentações, das quais 97 substâncias activas e 114 apresentações são da Lista de Medicamentos de Especialidade.

A Lista Nacional de Medicamentos Essenciais (LNME) e as normas de tratamento das principais doenças são os elementos básicos para a prestação de cuidados de saúde de elevada qualidade em Moçambique.

O Serviço Nacional de Saúde (SNS) está organizado em quatro níveis de cuidados de saúde:

- Nível primário - Centros de Saúde;
- Nível secundário - Hospitais Distritais, Rurais e Gerais;
- Nível terciário - Hospitais Provinciais;
- Nível quaternário - Hospitais Centrais e Especializados.

Estão definidos cinco níveis de prescrição, nomeadamente:

- Nível 0 – Medicamentos dispensados pelo agente polivalente elementar;
- Nível 1 – Medicamentos que podem ser prescritos por agentes de medicina, enfermeiros e categorias superiores a estas;
- Nível 2 – Medicamentos que podem ser prescritos por técnicos de medicina geral, cirurgia e categorias superiores a estas;
- Nível 3 – Medicamentos prescritos por médicos generalistas e/ou categorias superiores a esta;
- Nível 4 – Medicamentos prescritos por médicos especialistas.

As vantagens da LNME incluem:

- A selecção, procura, abastecimento e distribuição de uma lista limitada de medicamentos resulta na redução de custo, promovendo a eficácia destes sistemas e melhoria da disponibilidade do medicamento a nível nacional.

- A *prescrição* e o *Uso Racional de Medicamentos (URM)* são reforçados, uma vez que somente os medicamentos com eficácia e segurança comprovadas constam na Lista e estão disponíveis para dispensa no SNS.
- A *utilização do medicamento pelo paciente* é melhorada com a informação disponibilizada ao paciente, uma vez que menos medicamentos estarão disponíveis e serão prescritos. Os profissionais de saúde estarão concentrados num número limitado de medicamentos.

Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais

A Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais (CRLNME) é um órgão que investiga, analisa e selecciona os medicamentos para a LNME. Constituída por profissionais multidisciplinares dentre eles, médicos generalistas e especialistas, farmacêuticos, enfermeiros, representantes dos Programas de Saúde do MISAU, professores de escolas de medicina e farmácia, gestores de saúde pública, organizações não governamentais, peritos em regulação e aquisição de medicamentos, farmacologia, terapêutica e saúde pública. A combinação desta equipa fornece uma dinâmica para a tomada de decisão relativa a LNME.

Os membros desta comissão são responsáveis pela selecção dos medicamentos considerados essenciais para o nosso país, pelo que não podem ter conflitos de interesses relacionados com a LNME.

Critérios de Selecção dos Medicamentos Essenciais

A definição de critérios para a selecção dos medicamentos essenciais é um dos aspectos mais importantes do processo de revisão da LNME. Foram utilizadas normas internacionais de modo a garantir que a LNME contenha as necessidades mínimas de medicamentos para um sistema básico de cuidados de saúde e para cuidados hospitalares, listando os medicamentos mais eficazes, seguros e com custo reduzido para as condições prioritárias.

Os critérios de selecção utilizados foram adaptados da OMS (“Como Desenvolver uma Lista Nacional de Medicamentos Essenciais” [*How to Develop a National Essential Medicines List*], 2011).

Foram usados os seguintes critérios:

- Dados conclusivos sobre eficácia e segurança obtidos de estudos clínicos publicados em Revistas Internacionais com revisão por pares.
- Dados sobre a estabilidade do medicamento e as condições de armazenamento, obtidos do fabricante e Revistas Internacionais com revisão por pares.
- Quando dois ou mais medicamentos, com perfis semelhantes de segurança e eficácia, foram seleccionados, a escolha entre eles foi baseada numa avaliação pormenorizada sobre a eficácia, segurança, qualidade, custo, disponibilidade e exequibilidade de utilização, tendo em conta a habilidade dos profissionais e/ ou instalações de diagnóstico ou tratamento.

- Comparação de custos entre medicamentos, tendo sido considerado o custo do tratamento total e não apenas o custo unitário dos medicamentos. As comparações dos custos e da eficácia foram feitas entre tratamentos alternativos do mesmo grupo terapêutico e não entre categorias terapêuticas. Em determinados casos, a escolha foi influenciada pelas propriedades farmacocinéticas. O cálculo do custo do tratamento foi feito com base nos dados da aquisição de medicamentos da Central de Medicamentos e Artigos Médicos (CMAM), quando possível. A eficácia em termos de custo e benefício foi obtida a partir da literatura fármaco-económica em Revistas Internacionais com revisão por pares.
- Selecção de formulações simples, no entanto foram consideradas as combinações de doses fixas, em determinadas circunstâncias, quando demonstraram vantagem comprovada no efeito terapêutico, segurança ou adesão do paciente ao tratamento, comparativamente as formulações simples individuais administrados separadamente.

Alguns medicamentos listados foram restringidos para os níveis mais elevados de cuidados, para os quais são necessários meios de diagnóstico especializados ou instalações de acompanhamento e/ou cuidados médicos especializados e/ou formação especializada. Estes medicamentos são especificamente designados para utilização no *nível* 4 de prescrição.

A selecção destes medicamentos depende dos seguintes factores:

- Padrão de doenças prevalentes;
- Necessidade de diagnóstico especial ou instalações de tratamento;
- Formação e experiência dos profissionais médicos, enfermeiros e farmacêuticos;
- Recursos financeiros disponíveis;
- Factores genéticos, demográficos e ambientais;
- Condições de armazenamento e conservação na cadeia de distribuição.

Alterações à LNME e requisições especiais de medicamentos que não constam na LNME

As alterações do padrão de morbilidade, da prática clínica e das normas de tratamento internacionalmente aceites, bem como das experiências nas unidades sanitárias, poderão levar a alterações à LNME.

A atribuição de prioridade aos problemas de saúde deve basear-se em dados actuais de morbilidade e mortalidade. Podem ser realizadas alterações à lista caso a alteração represente uma questão de saúde pública e quando existir evidência comprovada. Os novos medicamentos devem substituir os medicamentos existentes e/ou ser adicionados à LNME apenas se houver evidências documentadas de benefícios clínicos e em termos de custos.

As propostas para alteração à LNME apenas serão consideradas, se:

- O formulário de pedido de alteração (formulário inclusão/retirada) for preenchido e enviado à CRLNME.
- As indicações, efeitos secundários e as potenciais Reações Adversas do Medicamento (RAM) tiverem sido claramente indicados.
- Os estudos sobre a eficácia e a segurança tiverem sido fornecidos, mostrando evidência suficiente que apoie a alteração à LNME.

Ver os procedimentos e os formulários para a solicitação de uma alteração (anexo 1 e 2) ou requisição especial (anexo 3 e 4), de medicamentos que não constam na lista.

Disponibilidade de medicamentos nas Unidades Sanitárias públicas

Nas Unidades Sanitárias (US) do sector público serão apenas disponibilizados os medicamentos da LNME, de acordo com o nível de cuidados de saúde. A CMAM deve basear-se na LNME em vigor durante o processo de selecção e procura. As aquisições especiais de medicamentos que não constam na LNME podem ser efectuadas caso sejam aprovadas pela CRLNME. Cada US deve requisitar apenas produtos apropriados ao seu nível de cuidados de saúde.

Estrutura e apresentação

A LNME é constituída por medicamentos essenciais para adultos e crianças. A mesma contém uma lista complementar denominada Lista de Medicamentos de Especialidades.

Os medicamentos na LNME estão listados em 31 Grupos Terapêuticos. Cada Grupo Terapêutico está dividido em subgrupos que por sua vez estão subdivididos em subclasses. Dentro de cada subclasse os medicamentos estão dispostos por ordem alfabética pela respectiva Denominação Comum Internacional (DCI) ou nome genérico, incluindo informação sobre a forma farmacêutica, dosagem e nível de prescrição.

CAPÍTULO II

Lista nacional de medicamentos essenciais

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
1. ANESTÉSICOS			
1.1 Anestésicos gerais e oxigénio			
1.1.1 Medicamentos para inalação			
Halotano	Líquido para inalação	100% v/v	2
Isoflurano	Líquido para inalação	100% v/v	2
Protóxido de azoto ou óxido nitroso	Aerossol para inalação	Não especificado	2
Oxigénio	Gás para inalação	Não especificado	2
1.1.2 Medicamentos injectáveis			
Ketamina	Injectável	50 mg (cloridrato)/ml, frasco de 10 ml	2
Propofol	Injectável	10 mg/ml, ampola de 20 ml ou frasco de 50 ml	3
Tiopental	Injectável	1 g/20 ml	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
1.2 Anestésicos locais			
Bupivacaína	Injetável	0,5% (cloridrato) sem conservante, 20 ml	2
Bupivacaína hiperbárica	Injetável	0,5% (cloridrato) com glicose a 7,5%, ampola 4 ml	2
Bupivacaína + Adrenalina	Injetável	100 mg/20 ml 1:200.000*	2
Cloreto de etilo	Spray	100 ml	1
Lidocaína	Carpule para uso dentário	2% (1,8 ml)	1
	Injetável	2% sem conservante, frasco de 20 ml ou 50 ml	3
	Spray	10% (100 mg/ml) 100 ml	1
	Gel tópico	2% (2 g/100 ml)	1
Lidocaína + Adrenalina	Carpule para uso dentário	2% + 1:80 000; 1,8 ml	1
	Injetável	20 mg/ml + 0,02 mg/ml	1

* Frasco de rolha perfurável

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
1.3 Medicação pré-operatória e sedação para procedimentos de curta duração			
1.3.1 Adjuvante na anestesia			
Atropina	Injectável	0,5 mg (sulfato), ampola de 1 ml	2
Efedrina	Injectável	50 mg/ml	2
1.3.2 Adjuvante na anestesia - Benzodiazepina			
Midazolam	Comprimido	7,5 mg; 15 mg	3
	Solução oral	2 mg/ml	3
	Injectável	5 mg/ml, ampola de 3 ml	3
1.3.3 Adjuvante na anestesia - Analgésico opióide			
Fentanil	Injectável	0,5 mg/10 ml	2
Morfina	Injectável	10 mg (sulfato ou cloridrato) sem conservante, ampola 1 ml	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
2. MEDICAMENTOS PARA DOR E CUIDADOS PALIATIVOS			
2.1 Analgésicos e anti-inflamatórios não esteróides			
Ácido Acetilsalicílico	Comprimido	100 mg; 500 mg	3
	Supositório	50 mg; 150 mg	3
Diclofenac	Injectável	75 mg/3 ml	3
Ibuprofeno	Comprimido	200 mg; 400 mg	1
	Suspensão oral	200 mg/ 5 ml*	1
Paracetamol	Solução oral	120 mg/ 5 ml	1
	Comprimido	500 mg	0
	Comprimido dispersível	250 mg	0
	Injectável	1 g/100 ml	2
	Supositório	125 mg; 250 mg; 500 mg	1

* Não usar em crianças menores de 3 meses

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
2.2 Analgésicos opióides			
Codeína	Xarope	25 mg/5 ml	2
	Comprimido	30 mg (fosfato)	2
Morfina	Comprimido de libertação imediata	10 mg (sulfato)	3
	Granulado de libertação prolongada	20 mg; 30 mg; 60 mg; 100 mg	3
	Solução oral	5 mg (cloridrato ou sulfato)/5 ml	3
Tramadol	Comprimido de libertação prolongada	100 mg	2
	Cápsula	50 mg	2
	Solução oral	50 mg (20 gotas)	2
	Injectável	50 mg/2 ml	2
2.3 Medicamentos para cuidados paliativos			
2.3.1 Anti-histamínico/Anti-emético			
Ciclizina	Comprimido	50 mg (hidrocloreto)	3
	Injectável	50 mg/ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Metoclopramida	Comprimido	10 mg	1
	Injectável	5 mg (cloridrato)/ml, ampola de 2 ml	2
	Suspensão oral	5 mg/5 ml	1
2.3.2 Corticosteróide			
Dexametasona	Solução oral	0,5 mg/5 ml; 2 mg/5 ml	3
	Comprimido	0,5 mg; 0,75 mg; 4 mg	3
	Injectável	4 mg/ml, ampola de 1 ml (fosfato dissódico)	3
2.3.3 Benzodiazepina			
Diazepam	Comprimido	5 mg; 10 mg	1
	Solução Rectal	5 mg/2 ml	2
	Solução Injectável	10 mg/2 ml	1
2.3.4 Laxantes			
Docusato de sódio	Cápsula	100 mg	2
	Líquido oral	50 mg/5 ml	2
Lactulose	Xarope	3,1 a 3,7 g/5 ml	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Sene	Comprimido	7,5 mg (senósido)	1
	Solução oral	7,5 mg/5 ml	1

2.3.5 Anti-espasmódico

Butilescopolamina (Hioscine Butilbromide)	Injectável	20 mg/ml	2
---	------------	----------	---

2.3.6 Antipsicótico

Haloperidol	Comprimido	5 mg	2
	Injectável	5 mg/ml, ampola de 1 ml	2

2.3.7 Anti-diarreico

Loperamida	Cápsula	2 mg	1
------------	---------	------	---

2.3.8 Adjuvante na anestesia -Benzodiazepina

Midazolam	Comprimido	7,5 mg; 15 mg	3
	Solução oral	2 mg/ml	3
	Injectável	5 mg/ml, ampola de 3 ml	3

3. ANTI-ALÉRGICOS E MEDICAMENTOS PARA ANAFILAXIA

3.1 Anti-alérgicos e medicamentos para anafilaxia

3.1.1 Medicamento usado na anafilaxia

Adrenalina (epinefrina)	Injectável	1 mg/ml; 0,1 mg/ml	1
-------------------------	------------	-----------------------	---

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
3.1.2 Anti-histamínico			
Clorfeniramina	Comprimido	4 mg (maleato)	1
	Injectável	10 mg (maleato), ampola de 1 ml	1
	Solução oral	2 mg/5 ml (maleato)	1
Difenidramina	Injectável	50 mg/5 ml	2
Loratadina	Comprimido	10 mg	3
3.1.3 Anti-histamínico/anti-emético			
Prometazina	Comprimido	10 mg; 25 mg	3
	Injectável	50 mg/2 ml	3
3.1.4 Corticosteróide			
Hidrocortisona	Solução injectável	50 mg; 100 mg (succinato de sódio)	2
Prednisolona	Comprimido	5 mg; 20 mg	2
4. ANTÍDOTOS E OUTRAS SUBSTÂNCIAS UTILIZADAS EM INTOXICAÇÕES			
4.1 Não específico			
4.1.1 Antídoto não específico			
Carvão Activado	Pó	Pacote de 300 g	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
4.2 Específico			
4.2.1 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Paracetamol			
Acetilcisteína	Injectável	200 mg/ml, ampola de 10 ml	3
	Líquido oral	10%; 20%	3
4.2.2 Medicamento adjuvante no tratamento da hipercaliémia			
Gluconato de Cálcio	Injectável	100 mg/ml, ampola de 10 ml	2
4.2.3 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Ferro			
Desferroxamina	Pó para injectável	500 mg (mesilato)	3
4.2.4 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Metanol e Etilenoglicol			
Fomepizole	Injectável	5 mg/ml, ampola de 20 ml	3
4.2.5 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Nitritos, Anilinas, Naftalina e Dapsona			
Cloreto de Metiltionínio (Azul de Metileno)	Injectável	10 mg/ml, ampola de 10 ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
4.2.6 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Opióides			
Naloxona	Injectável	400 mcg (cloridrato), ampola de 1 ml	2
4.2.7 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Benzodiazepinas			
Flumazenil	Injectável	0,1 mg/ml, ampola de 5 ml	3
4.2.8 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Chumbo			
Edatamil Cálcio-sódico (EDTA)	Injectável	200 mg/ml, ampola de 5 ml	3
4.2.9 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Cobre			
Penicilamina	Comprimido	250 mg	3
4.2.10 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Tálcio			
Hexacianoferrato férrico (II) (Azul Prussiano)	Pó para administração oral	Não especificado	3
4.2.11 Medicamento para o tratamento da sobredosagem por Heparina			
Protamina, Sulfato	Injectável	10 mg/ml, ampola de 5 ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
5. ANTICONVULSIVANTES/ANTIEPILÉPTICOS			
5.1 Antiepilepticos			
Carbamazepina	Comprimido	200 mg; 400 mg	2
Diazepam	Solução rectal	5 mg/2 ml	1
	Solução injectável	10 mg/2 ml	1
Fenitoína	Injectável	50 mg/ml, frasco de 5 ml (sal sódico)	2
	Líquido oral	25 mg/5 ml	2
	Comprimido	25 mg; 50 mg; 100 mg (sal sódico)	2
Fenobarbital	Comprimido	30 mg; 100 mg	2
	Injectável	200 mg/2 ml	2
	Líquido oral	15 mg/5 ml	2
Gabapentina	Cápsula	100 mg; 300 mg	3
Valproato de sódio	Comprimido	200 mg	2
	Xarope	200 mg/5 ml	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
5.2 Anticonvulsivantes			
Sulfato de magnésio	Injetável	500 mg/ml, ampola de 10 ml; 500 mg/ml, ampola de 2 ml*	3
6. ANTI-INFECCIOSOS			
6.1 Anti-helmínticos			
6.1.1 Medicamentos anti-helmínticos			
Albendazol	Comprimido	400 mg	0
Mebendazol	Comprimido	100 mg; 500 mg	0
Praziquantel	Comprimido	150 mg; 600 mg	1
Tiabendazol	Pomada	10%	1
6.1.2 Medicamentos antifiláricos			
Albendazol	Comprimido	400 mg	0
Ivermectina	Comprimido	3 mg; 6 mg	1
6.2 Antibacterianos			
6.2.1 Beta-lactâmicos/penicilinas			
Amoxicilina	Cápsula	500 mg	1
	Pó para líquido oral	250 mg/5 ml	1
	Comprimido dispersível	125 mg; 250 mg	0

* Para uso na eclâmpsia e pré-eclâmpsia grave e não para outros distúrbios convulsivos

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Amoxicilina + ácido clavulânico	Comprimido	500 mg (trihidrato) + 125 mg (sal potássico)	2
	Pó para líquido oral	125 mg + 31,25 mg/ 5 ml; 250 mg + 62,5 mg/ 5 ml	2
Ampicilina	Pó para injectável	500 mg (sal sódico); 1 g (sal sódico)	1
Benzilpenicilina benzatínica	Pó para injectável	900 mg (=1,2 milhões UI); 1,44 g (=2,4 milhões UI), frasco de 5 ml	1
Benzilpenicilina procaína	Pó para injectável	1 g (=1 milhão UI); 3 g (=3 milhões UI)	1
Benzilpenicilina ou Penicilina G sódica	Injectável	10 000 000 UI	1
Cloxacilina	Pó para líquido oral	125 mg (sal sódico)/5 ml	1
	Cápsula	500 mg	1
	Pó para injectável	500 mg (sal sódico)	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Fenoximetilpenicilina ou penicilina V	Comprimido	250 mg (sal potássico); 500 mg	1
	Pó para líquido oral	250 mg (sal potássico)/5 ml	1
6.2.2 Beta-lactâmicos/cefalosporinas			
Cefalexina	Cápsula	250 mg (mono-hidratado)	3
	Suspensão oral	250 mg/5 ml (anidro)	3
Cefazolina	Injectável	1 g (sal sódico)	3
Cefixima	Comprimido	400 mg (trihidratado)	2
Ceftriaxona	Injectável	1 g/4 ml	3
6.2.3 Macrólidos			
Azitromicina	Comprimido	500 mg	1
	Pó para líquido oral	200 mg/5 ml	3
Eritromicina	Comprimido	500 mg	1
	Injectável	50 mg/ml	3
	Pó para líquido oral	250 mg/5 ml	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
6.2.4 Quinolonas			
Ciprofloxacina	Comprimido	250 mg (cloridrato); 500 mg	1
	Injetável	2 mg/ml (hiclato)	3
	Suspensão oral	250 mg/5 ml (anidro)	1
6.2.5 Tetraciclinas			
Doxicilina	Cápsula	100 mg (cloridrato ou hiclato)	1
6.2.6 Aminoglicosídeos			
Gentamicina	Injetável	10 mg (sulfato)/ml; 40 mg (sulfato)/ml, frasco de 2 ml	1
6.2.7 Sulfamidas e Trimetoprim			
Cotrimoxazol (Sulfametoxazol + Trimetoprim)	Comprimido	400 mg + 80 mg	1
	Suspensão oral	200 mg + 40 mg/5 ml	1
	Injetável	96 mg/ml, ampola de 5 ml ou 10 ml	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
6.2.8 Outros medicamentos antibacterianos			
Cloranfenicol	Cápsula	250 mg	2
	Solução injectável oleosa	0,5 g (succinato de sódio)/ml, ampola de 2 ml	3
	Suspensão oral	150 mg (palmitato)/5 ml	2
	Pó para injectável	1 g/10 ml	3
Nitrofurantoína	Comprimido	100 mg	1
	Líquido oral	25 mg/5 ml	1
6.2.9 Medicamentos anti-lepróticos			
Clofazimina	Cápsula	50 mg; 100 mg	1
Dapsona	Comprimido	50 mg; 100 mg	1
Rifampicina	Cápsula	150 mg; 300 mg	1
6.2.10 Medicamentos anti-tuberculosos			
Ácido p-amino salicílico	Comprimido	500 mg	3
	Granulado	4 g	3
Bedaquilina	Comprimido	100 mg	3
Capreomicina	Pó para injectável	1 g (sulfato)	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Cicloserina	Cápsula de gelatina dura	250 mg	1
Clofazimina	Cápsula	50 mg; 100 mg	1
Estreptomicina	Pó para injectável	1 g (sulfato)	1
Etambutol	Comprimido	100 mg; 400 mg (cloridrato)	1
	Líquido oral	25 mg/ml	1
Etionamida	Comprimido	250 mg	1
Isoniazida	Comprimido	100 mg; 300 mg	1
	Comprimido dispersível	50 mg	1
	Injectável	1 g (sulfato)/4 ml	1
Kanamicina	Injectável	1 g (sulfato)	1
Levofloxacina	Comprimido	250 mg	3
Linezolida	Comprimido	600 mg	3
Moxifloxacina	Comprimido	400 mg	3
Pirazinamida	Comprimido	400 mg; 500 mg	1
	Líquido oral	30 mg/ml	1
Protionamida	Comprimido	250 mg	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Rifampicina	Cápsula	150 mg; 300 mg	1
	Líquido oral	20 mg/ml	1
Rifampicina + Isoniazida	Comprimido	150 mg + 75 mg; 75 mg + 50 mg; 60 mg + 30 mg	1
Rifampicina + Isoniazida + Etambutol	Cápsula	150 mg + 75 mg + 275 mg	1
Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida	Comprimido	60 mg + 30 mg + 150 mg	1
Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida + Etambutol	Comprimido	150 mg + 75 mg + 400 mg + 275 mg	1
6.3 Antifúngicos			
Clotrimazol	Comprimido vaginal	100 mg; 500 mg	1
	Creme	1%	1
	Creme vaginal	50 mg/5 g	1
Flucitosina	Injetável	2,5 g/250 ml	3
Fluconazol	Injetável	2 mg/ml	3
	Cápsula	50 mg; 200 mg	1
	Líquido oral	50 mg/5 ml	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Griseofulvina	Comprimido	250 mg; 500 mg	2
	Líquido oral	125 mg/5 ml	2
Nistatina	Líquido oral	100 000 UI/ml	1

6.4 Antivirais

6.4.1 Medicamentos anti-herpes

Aciclovir	Comprimido	200 mg; 400 mg	2
	Líquido oral	200 mg/5 ml	2
	Pó para injectável	250 mg (sal sódico)	3

6.4.2 Antiretrovirais

Abacavir (ABC)	Comprimido dispersível	60 mg	1
	Comprimido	300 mg (sulfato)	1
Abacavir (ABC) + Lamivudina	Comprimido	60 mg + 30 mg; 300 mg + 150 mg; 600 mg + 300 mg	1
Atazanavir	Cápsula	100 mg; 150 mg; 300 mg (sulfato)	3
Efavirenz	Cápsula	50 mg; 200 mg	1
	Comprimido	600 mg	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Efavirenz + Lamivudina + Tenofovir	Comprimido	600 mg + 300 mg + 300 mg	1
Tenofovir + Lamivudina	Comprimido	300 mg + 300 mg	2
Lamivudina	Comprimido	150 mg	3
	Solução oral	50 mg/5 ml	3
Lamivudina + Zidovudina + Nevirapina	Comprimido	150 mg + 300 mg + 200 mg	1
	Comprimido dispersível	30 mg + 60 mg + 50 mg	1
Lopinavir + Ritonavir	Solução oral	400 mg + 100 mg/5 ml; 80 mg + 20 mg/ml	1
	Comprimido	100 mg + 25 mg; 200 mg + 50 mg	1
	Granulado	40 mg + 10 mg	1
Nevirapina	Comprimido	200 mg	1
	Suspensão oral	50 mg/5 ml	1
Ritonavir	Comprimido	25 mg; 100 mg	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Tenofovir	Comprimido	300 mg (disoproxil fumarato de Tenofovir – equivalente a 245 mg de disoproxil Tenofovir)	2
Zidovudina	Suspensão oral	10 mg/ml	1
	Comprimido	300 mg	1
Zidovudina + Lamivudina	Comprimido	300 mg + 150 mg	1
	Comprimido dispersível	60 mg + 30 mg	1
6.4.3 Outros anti-virais			
Ribavirina	Cápsula	200 mg; 400 mg; 600 mg	3
	Injectável	800 mg em 10 ml de solução tampão de fosfato; 1 g em 10 ml de solução tampão de fosfato	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
6.5 Medicamentos anti-protozoários			
6.5.1 Medicamentos antiamebianos e anti-giárdia			
Metronidazol	Comprimido	250 mg	1
	Injectável	500 mg, frasco de 100 ml	1
	Comprimido vaginal	500 mg	2
	Suspensão oral	200 mg (benzoato)/ 5 ml	1
6.5.2 Antimaláricos			
Artemeter + Lumefantrina	Comprimido	20 mg + 120 mg	0
Artesunato	Injectável	60 mg (Ácido Artesónico anidro), ampola separada de solução de bicarbonato de sódio a 5%	1
	Supositório	50 mg; 200 mg	0
Artesunato + Amodiaquina	Comprimido	25 mg + 67,5 mg; 50 mg + 135 mg; 100 mg + 270 mg	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Quinina	Comprimido	300 mg (sulfato) ou bissulfato	1
	Injectável	600 mg/2 ml	1
Sulfadoxina + pirimetamina	Comprimido	500 mg + 25 mg	1
6.5.3 Medicamentos antipneumocistose e antitoxoplasmose			
Pirimetamina	Comprimido	25 mg	3
Sulfadiazina	Comprimido	500 mg	3
7. MEDICAMENTOS PARA ENXAQUECA			
7.1 Medicamentos para o tratamento de ataques agudos			
7.1.1 Analgésicos e anti-inflamatórios não esteróides			
Ácido Acetilsalicílico	Comprimido	500 mg	3
Ibuprofeno	Comprimido	200 mg; 400 mg	1
Paracetamol	Solução oral	120 mg/5 ml	1
	Comprimido	500 mg	0
7.2 Medicamentos para profilaxia			
7.2.1 Profilaxia da enxaqueca			
Propranolol	Comprimido	10 mg; 40 mg	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
8. ANTINEOPLÁSICOS E IMUNOSSUPRESSORES			
8.1 Medicamentos citotóxicos e adjuvantes			
8.1.1 Medicamento usado no tratamento da hiperuricemia			
Alopurinol	Comprimido	100 mg; 300 mg	2
8.1.2 Antibiótico citotóxico			
Bleomicina	Injectável	15 000 UI	3
Doxorubicina	Pó para injectável	50 mg/25 ml (cloridrato)	3
8.1.3 Adjuvante no tratamento das neoplasias			
Ácido Folínico ou Folinato de Cálcio	Comprimido	15 mg	3
8.1.4 Agente alquilante e citotóxico relacionado			
Ciclofosfamida	Comprimido	50 mg	3
8.1.5 Citotóxicos que interferem com a tubulina			
Paclitaxel	Pó para injectável	6 mg/ml, ampola de 5 ml	3
Vincristina	Pó para injectável	1 mg (sulfato)	3
8.1.6 Anti-metabólito			
Fluorouracilo	Injectável	50 mg/ml, frasco de 10 ml	3
Metotrexato	Comprimido	2,5 mg (sal sódico)	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
8.2 Hormonas e anti-hormonas			
8.2.1 Corticosteróides			
Dexametasona	Injectável	4 mg/ml ampola de 1 ml (fosfato dissódico)	3
Metilpredni- solona	Injectável	40 mg/ml (succinato de sódio) 1 ml; frasco de 5 ml; 80 mg/ml (succinato de sódio) 1 ml*	3
Prednisolona	Comprimido	5 mg; 20 mg	2
	Injectável	50 mg/10 ml	3
	Líquido oral	5 mg/ml	3
8.2.2 Anti-estrogénio			
Tamoxifeno	Comprimido	20 mg (citrate)	3

* 40 mg/ml (succinato de sódio) em 1 ml dose única e frascos de 5 ml multidose; 80 mg/ml (succinato de sódio) em 1 ml dose única

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
9. MEDICAMENTOS ANTIPARKINSÓNICOS			
Biperideno	Comprimido	2 mg	2
	Injetável	5 mg (lactato) ampola de 1 ml	2
Levodopa + carbidopa	Comprimido	100 mg + 10 mg; 250 mg + 25 mg	2
10. MEDICAMENTOS QUE AFECTAM O SANGUE			
10.1 Medicamentos anti-anêmicos			
Ácido Fólico	Comprimido	1 mg; 5 mg	1
Ferro (III) + Ácido Fólico	Comprimido	60 mg + 400 mcg*	1
Hidroxico-balamina (Vitamina B12)	Injetável	1 mg (acetato)/ml	3
Sulfato Ferroso + Ácido Fólico	Comprimido	Equivalente a 90 mg de ferro + 1 mg	0
Sulfato Ferroso	Comprimido	Equivalente a 60 mg ferro	1
	Líquido oral	Equivalente a 25 mg ferro/ml	1

* Suplemento nutricional para uso durante a gravidez

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
10.2 Medicamentos que afectam a coagulação			
10.2.1 Medicamento anti-coagulante			
Heparina sódica	Injectável	20 000 UI/ml em ampola de 1 ml de baixo peso molecular	3
Warfarina	Comprimido	2 mg; 5 mg (sal sódico)	2
10.2.2 Medicamento antifibrinolítico e hemostático			
Fitomenadiona (Vitamina K)	Injectável	1 mg/ml; 10 mg/ml, ampola de 5 ml	1
10.2.3 Medicamento para o tratamento da sobredosagem por Heparina			
Protamina, Sulfato	Injectável	10 mg/ml, ampola de 5 ml	3
11. PRODUTOS DE SANGUE DE ORIGEM HUMANA E SUBSTITUTOS DO PLASMA			
11.1 Sangue e componentes do sangue			
11.1.1 Substituto do sangue de origem humana			
Concentrado de Eritrócitos	Injectável	Volumes de 250 a 300 ml	2
Concentrado de Plaquetas	Injectável	Volumes de 250 a 300 ml	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
11.2 Substitutos do plasma			
Gelatina Polimerizada	Injectável	17,5 g/500 ml	1
12. MEDICAMENTOS CARDIOVASCULARES			
12.1 Medicamentos antianginosos			
12.1.1 Beta-bloqueador			
Bisoprolol	Comprimido	1,25 mg; 2,5 mg; 5 mg	3
12.1.2 Vasodilatador coronário venoso			
Dinitrato de Isossorbido	Comprimido de libertação prolongada	20 mg	3
	Comprimido sublingual	5 mg	3
Nitroglicerina (Trinitrato de glicerilo)	Comprimido sublingual	0,5 mg	3
12.1.3 Antagonistas dos canais do cálcio			
Verapamil	Comprimido	40 mg (cloridrato); 80 mg	3
	Injectável	2,5 mg (cloridrato)/ ml, ampola de 2 ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
12.2 Medicamentos antiarrítmicos			
12.2.1 Antagonistas do potássio			
Amiodarona	Comprimido	200 mg (cloridrato); 400 mg (cloridrato)	3
	Injectável	50 mg/ml, ampola de 3 ml (cloridrato)	3
12.2.2 Cardiotónico			
Digoxina	Comprimido	62,5 mcg; 250 mcg	2
	Solução oral	50 mcg/ml	2
	Injectável	250 mcg/ml, ampola de 2 ml	2
12.2.3 Beta-agonista			
Adrenalina (Epinefrina)	Injectável	1 mg (cloridrato ou tartarato de hidrogénio), ampola de 1 ml; 100 mcg/ml (tartarato ácido ou cloridrato), ampola de 10 ml	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
12.2.4 Antagonistas do sódio			
Lidocaína	Injectável	20 mg (cloridrato)/ml; ampola de 5 ml	3
12.3 Medicamentos anti-hipertensivos			
12.3.1 Antagonistas dos canais do cálcio			
Amlodipina	Comprimido	10 mg (besilato)	2
Nifedipina	Comprimido sublingual	5 mg	1
12.3.2 Beta-bloqueador			
Atenolol	Comprimido	100 mg	2
12.3.3 Vasodilatador periférico			
Hidralazina	Comprimido	25 mg	2
	Pó para injectável	20 mg (cloridrato)/ml, ampola de 5 ml	2
12.3.4 Diurético tiazídico			
Hidroclorotiazida	Comprimido	25 mg	2
12.3.5 Diurético tiazídico + diurético poupador de potássio			
Hidroclorotiazida + Amilorido	Comprimido	25 mg + 5 mg	1
12.3.6 Inibidor da enzima conversora da angiotensina			
Lisinopril	Comprimido	5 mg; 20 mg	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
12.3.7 Modificador adrenérgico/ agonista alfa 2			
Metildopa	Comprimido	250 mg	1
12.3.8 Vasodilatador coronário			
Nitroglicerina (Trinitrato de glicerilo)	Comprimido sublingual	0,5 mg	3
	Injectável	5 mg/ml, ampola de 5 ml	3
12.3.9 Vasodilatador misto			
Nitroprussiato de sódio	Pó para infusão	50 mg	3
12.4 Medicamentos usados na insuficiência cardíaca			
12.4.1 Cardiotónico			
Digoxina	Comprimido	62,5 mcg; 250 mcg	2
	Solução oral	50 mcg/ml	2
	Injectável	250 mcg/ml, ampola de 2 ml	2
12.4.2 Beta-bloqueador			
Bisoprolol	Comprimido	1,25 mg; 2,5 mg; 5 mg	3
12.4.3 Diurético tiazídico			
Hidroclorotiazida	Comprimido	25 mg	2
12.4.4 Diurético poupador de potássio/antagonista da aldosterona			
Espironolactona	Comprimido	25 mg	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
12.4.5 Diurético da ansa			
Furosemida	Comprimido	40 mg	2
	Solução oral	20 mg/5 ml	2
	Injectável	10 mg/ml, ampola de 2 ml	2
12.5 Medicamentos hipolipidêmicos			
12.5.1 Hipolipemiante/inibidor da enzima hmg-coa reductase			
Sinvastatina	Comprimido	20 mg	3
13. MEDICAMENTOS DERMATOLÓGICOS (TÓPICOS)			
13.1 Medicamentos antifúngicos			
Ketoconazol	Champô	2% (20 mg/ ml) 30 g	2
Miconazol	Creme	2% (nitrato)	1
	Gel oral	Não especificado	1
Terbinafina	Creme	10 mg/g (cloridrato)	3
13.2 Medicamentos anti-infecciosos			
Mupirocina	Pomada	2% mg/g	2
13.2.2 Anti-sépticos e desinfetantes			
Permanganato de Potássio	Comprimido	500 mg	1
Sulfadiazina de Prata	Creme	1% m/m	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
13.2.3 Anti-infecciosos tópicos/antimicóticos			
Ácido Benzoico + Ácido Salicílico	Pomada	3% (30 mg/mg) + 1,5%; 15 mg/mg, 100 g	1
13.3 Anti-inflamatório e medicamentos antipruriginosos			
13.3.1 Corticoesteróide			
Betametasona	Creme	0,1% (dipro-pionato ou valerato)	3
	Loção	0,1% (valerato)	3
	Pomada	0,1% (valerato)	3
Hidrocortisona	Creme	1% (10 mg/g) 30 g	3
	Pomada	1% (10 mg/g) 15 g	3
	Loção	1%	3
Triancinolona	Injectável	40 mg/ml	3
13.3.2 Antipruriginoso			
Calamina	Loção	15%	1
13.3.3 Adjuvante da cicatrização			
Óxido de Zinco	Creme	Não especificado	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
13.4 Medicamentos que afectam a diferenciação e proliferação da pele			
13.4.1 Preparação para psoríase e eczema			
Ácido Salicílico	Pomada	5% (50 mg/g) 100 g; 10%; 20%	1
Alcatrão de Hulha	Champô	5% (50 mg/ml) 250 ml	3
	Creme	5%	3
	Loção	5%	3
13.4.2 Anti-sépticos e desinfectantes (diferenciação do carcinoma do colo do útero)			
Ácido Acético	Líquido cutâneo	5%	1
13.4.3 Preparações para a Acne			
Peróxido de Benzoílo	Gel tópico	5%	3
Tretinoína	Creme	0,05%	3
13.4.4 Cáustico para vegetações venéreas			
Resina de Podofilina	Solução alcoólica	25% 3,5 ml	1
13.4.5 Queratolítico para remoção de verrugas			
Nitrato de prata	Lápis cutâneo	Não especificado	3
13.4.6 Preparado emoliente, adstringente e de barreira			
Ureia	Creme	5%; 20%	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
13.5 Escabicidas e pediculicidas			
Benzoato de Benzilo	Loção	25%	1
Permetrina	Loção	1%	2
14. AGENTES DE DIAGNÓSTICO			
14.1 Medicamentos oftálmicos			
14.1.1 Agente de diagnóstico/oftalmologia			
Fluoresceína	Solução oftálmica	1%	1
14.2 Meio de contraste radiológico			
14.2.1 Agente de diagnóstico/meio de contraste radiológico			
Amidotrizoato	Injectável	140 mg a 420 mg iodo (como sal sódico ou meglumina)/ml, ampola de 20 ml	3
Iohexol	Injectável	140 mg, 300 mg, 350 mg iodo/ml, ampola de 5 ml; 10 ml; 20 ml	3
Sulfato de Bário	Solução aquosa	Não especificado	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
14.2.2 Agente de diagnóstico/meio de contraste iodado			
Iotroxato de Meglumina	Solução	5 g a 8 g iodo em 100 ml a 250 ml	3
15. DESINFECTANTES E ANTISÉPTICOS			
15.1 Antisépticos			
Etanol (Álcool Etilico)	Solução	90%; 70% (des-naturado)	1
Clorexidina	Solução	5% (digluconato); 20% (digluconato)	1
Cetrimida + Clorexidina	Solução	15 g + 1,5 g/ 100 ml	0
Iodopovidona	Solução	10% (equivalente a 1% de iodo disponível)	1
Peróxido de hidrogénio (água oxigenada)	Líquido	3% (10 volumes)	1
15.2 Desinfetantes			
Cloroxilenol	Solução	4,8%	2
Desinfetante para as mãos à base de álcool	Solução	80% v/v etanol ou 75% v/v álcool isopropílico	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Hipoclorito de sódio	Solução	0,03%	2
16. DIURÉTICOS			
16.1 Agentes diuréticos			
16.1.1 Diurético poupador de potássio			
Amilorido	Comprimido	5 mg (cloridrato)	1
16.1.2 Diurético poupador de potássio/antagonista da aldosterona			
Espironolactona	Comprimido	25 mg	3
16.1.3 Diurético tiazídico			
Hidroclorotiazida	Comprimido	25 mg	1
16.1.4 Diurético da ansa			
Furosemida	Comprimido	40 mg	2
	Solução oral	20 mg/5 ml	2
	Injectável	10 mg/ml, ampola de 2 ml	2
16.1.5 Diurético osmótico			
Manitol	Injectável	20 g/100 ml	3
17. MEDICAMENTOS GASTRO-INTESTINAIS			
17.1 Medicamentos antiácidos e antiulcerosos			
17.1.1 Antiácido			
Hidróxido de alumínio	Comprimido	500 mg	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
17.1.2 Antiulceroso			
Omeprazol	Cápsula	20 mg	2
Ranitidina	Comprimido	150 mg (cloridrato)	2
	Líquido oral	75 mg/5 ml (cloridrato)	2
	Injectável	50 mg/2 ml (cloridrato)	3
17.2 Medicamentos antieméticos			
17.2.1 Estimulante da motilidade intestinal/anti-emético			
Metoclopramida	Comprimido	10 mg	1
	Injectável	5 mg (cloridrato)/ ml, ampola de 2 ml	2
	Suspensão oral	5 mg/5 ml	1
17.3 Medicamentos anti-inflamatórios			
17.3.1 Corticoesteróide			
Dexametasona	Solução oral	0,5 mg/5 ml; 2 mg/5 ml	3
	Comprimido	0,5 mg; 0,75 mg; 1,5 mg; 4 mg	3
Hidrocortisona	Enema de retenção	25 mg (acetato)	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
17.3.2 Anti-inflamatório			
Sulfassalazina	Enema de retenção	500 mg	2
17.4 Laxantes			
Bisacodil	Comprimido	5 mg	1
Sene	Comprimido	7,5 mg (senósidos)	1
	Solução oral	7,5 mg/5 ml	1
17.5 Medicamentos para uso em diarreia			
17.5.1 Rehidratação oral			
Sais de rehidratação oral	Pó para líquido oral	75 mEq or mmol/L glicose, 75 mEq, sódio 20 mEq/l KCl	0
Sais de rehidratação oral de baixa osmolaridade	Pó para líquido oral	Não especificado	0
17.5.2 Medicamentos para diarreia			
Sulfato de zinco	Comprimido Dispersível	20 mg	0
Loperamida	Cápsula	2 mg	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
17.6. Outros medicamentos para distúrbios gastrointestinais			
17.6.1 Anti-espasmódico			
Butilescopolamina (Hioscine Butilbromide)	Injetável	20 mg/ml	2
18. HORMONAS, OUTROS MEDICAMENTOS ENDÓCRINOS E CONTRACEPTIVOS			
18.1 Hormonas adrenérgicas e substitutos sintéticos			
18.1.1 Corticoesteróide			
Hidrocortisona	Comprimido	10 mg; 20 mg	3
	Injetável	100 mg/10 ml	1
18.2 Contraceptivos			
18.2.1 Contraceptivo hormonal oral			
Etinilestradiol + Levonorgestrel	Comprimido	30 mcg + 150 mcg	0
	Comprimido	30 mcg + 250 mcg	1
Levonorgestrel	Comprimido	30 mcg	0
	Comprimido	0,75 mg	1
Noretisterona	Comprimido	10 mg (Enantato)	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
18.2.2 Contraceptivo hormonal injectável			
Medroxi-progesterona	Suspensão injectável (Depot)	150 mg/ml, frasco de 1 ml	1
	Suspensão injectável (Unijet)	104 mg/ml	0
18.2.3 Dispositivo intra-uterino			
Dispositivo intra-uterino contendo cobre	—	Não especificado	1
18.2.4 Método de barreira			
Preservativo masculino	—	Não especificado	0
Preservativo feminino	—	Não especificado	0
18.2.5 Implante			
Levonorgestrel	Implante subdérmico	2 x 75 mg (150 mg)	1
18.3 Estrogénio e Anti-estrogénio			
18.3.1 Estrogénio			
Estrogénio equino-conjugado	Comprimido	0,625 mg	3
	Creme	625 mcg	3
18.4 Progestínicos			
Medroxi-progesterona	Comprimido	5 mg	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
18.5 Insulinas e outros medicamentos usados para diabetes			
18.5.1 Antidiabético oral - sulfonilureia			
Glibenclamida	Comprimido	5 mg	1
18.5.2 Antidiabético oral - biguanida			
Metformina	Comprimido	500 mg (cloridrato); 850 mg (cloridrato)	2
18.5.3 Insulinas			
Insulina de acção curta (insulina rápida)	Injectável	100 UI/ml, 10 ml	2
Insulina de acção intermédia	Injectável	100 UI/ml, 10 ml (isofana)	2
Insulina de acção rápida/intermédia	Injectável	70/30 UI/ml, 10 ml bifásica	2
Insulina de acção prolongada (Análogo de insulina humana recombinada - insulina glargina)	Injectável	100 UI/ml, 10 ml	3
18.5.4 Medicamento usado no tratamento da hipoglicemia			
Glucagona	Injectável	1 mg/ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
18.6 Hormonas da tiróide e medicamentos anti-tiroideos			
18.6.1 Medicamentos usados nas afecções da tiróide			
Levotiroxina	Comprimido	25 mcg; 50 mcg	3
Propiltiouracilo	Solução	50 mg	3
	Comprimido	50 mg	3
Solução aquosa de Iodeto (Lugol)	Solução oral	130 mg de iodo total/ml	3
19. IMUNOLÓGICOS			
19.1 Agentes de diagnóstico			
19.1.1 Agente de diagnóstico da tuberculose			
Tuberculina purificada	Injectável	5 TU	2
19.2 Soro e imunoglobulinas			
19.2.1 Imunoglobulinas			
Imunoglobulina anti-rábica	Injectável	150 UI/ml	2
	Pó para injectável	1 000 UI/5 ml	1
Imunoglobulina humana anti D	Injectável	300 mcg/ml	3
Imunoglobulina humana antitétano	Injectável	500 UI	2
Soro antiofídico	Injectável	10 ml	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
19.3 Vacinas			
19.3.1 Vacinas			
Vacina anti-pneumocócica	Injetável	Não especificado	1
Vacina anti-rábica	Injetável	200 UI/ml	1
Vacina antitetânica	Injetável	0,5 ml, 10 doses	1
Vacina BCG	Pó liofilizado	Não especificado	1
Vacina contra meningite meningocócica	Injetável	Não especificado	1
Vacina contra difteria + tétano + Tosse convulsa (Bordetella pertussis) + Hepatite B + Haemophilus influenzae tipo b conjugado	Injetável	0,5 ml/dose	1
Vacina contra febre amarela	Injetável	Não especificado	1
Vacina contra haemophilus influenzae tipo B	Injetável	Não especificado	1
Vacina contra hepatite B	Injetável	10 mcg (criança); 20 mcg (adulto)	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Vacina contra papiloma vírus humano	Injectável	0,5 ml/dose	1
Vacina contra poliomielite (OPV)	Suspensão oral	Não especificado	1
Vacina inactivada contra poliomielite (IPA)	Injectável	0,5 ml/dose	1
Vacina contra rotavírus	Solução oral	Não especificado	1
Vacina contra sarampo	Pó liofilizado	Não especificado	1
Vacina contra sarampo + rubéola	Injectável	Não especificado	1

20. RELAXANTES MUSCULARES (DE ACÇÃO PERIFÉRICA) E INIBIDORES DA COLINESTERASE

20.1 Agentes relaxantes musculares

20.1.1 Miorelaxante periférico não despolarizante

Atracurónio	Injectável	10 mg (besilato)	3
Vencurónio	Pó para injectável	10 mg (brometo)	3

20.1.2 Medicamento adjuvante da anestesia e anti-miasténico

Neostigmina	Comprimido	15 mg (brometo)	2
	Injectável	0,5 mg/ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
20.1.3 Miorelaxante Periférico despolarizante			
Suxametônio	Injectável	50 mg (cloreto)/ml, ampola de 2 ml	3
21. PREPARAÇÕES OFTALMOLÓGICAS			
21.1 Agentes anti-infecciosos			
21.1.1 Antiviral tópico			
Aciclovir	Pomada oftálmica	3% m/m	1
21.1.2 Anti-infeccioso tópico oftálmico			
Cloranfenicol	Pomada oftálmica	1% (10 mg/g) 4 g	1
Gentamicina	Solução oftálmica	0,3% mg/v (sulfato)	1
Tetraciclina	Pomada oftálmica	1% (10 mg/g) (cloridrato)	0
21.2 Agentes anti-inflamatórios			
21.2.1 Corticoesteróide tópico oftálmico			
Prednisolona	Solução oftálmica	0,5% mg/ml (fosfato sódico)	2
Hidrocortisona	Pomada oftálmica	0,5% (5 mg/g), 3 g	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
21.3 Anestésicos locais			
21.3.1 Anestésico local tópico oftálmico			
Tetracaína	Solução oftálmica	0,5% (cloridrato)	1
21.4 Mióticos e medicamentos antiglaucoma			
21.4.1 Diurético inibidor da anidrase carbónica			
Acetazolamida	Comprimido	250 mg	2
21.4.2 Outros medicamentos usados no tratamento do glaucoma			
Pilocarpina	Solução oftálmica	2% (20 mg/ml) 10 ml (cloridrato ou nitrato); 4% (40 mg/ml) 10 ml (cloridrato ou nitrato)	2
Timolol	Solução oftálmica	0,5% (5 mg/ml) (maleato de hidrogénio) 5 ml	2
21.5 Midriáticos			
21.5.1 Midriático e cicloplégico			
Atropina	Solução oftálmica	0,1%; 0,5%; 1% (sulfato) ou homatropina (bromidrato)	2
Tropicamida	Solução oftálmica	1% (10 mg/ml) 5 ml	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Adrenalina (epinefrina)	Solução oftálmica	2% (cloridrato)	3
22. OXITÓCICOS E ANTI-OXITÓCICOS			
22.1 Oxitócicos			
Ergometrina	Injectável	200 mcg (maleato de hidrogénio), ampola de 1 ml	3
Misoprostol	Comprimido	200 mcg	0
Oxitocina	Injectável	10 UI/ml	1
22.2 Anti-oxitócico			
22.2.1 Miorelaxante uterino			
Terbutalina	Comprimido	2,5 mg	3
23. SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL			
23.1 Solução para diálise peritoneal			
Solução para diálise peritoneal (de composição apropriada)	Solução para diálise peritoneal	1,5%; 2,3%; 4,25%	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
24. MEDICAMENTOS PARA DISTÚRBIOS MENTAIS E COMPORTAMENTAIS			
24.1 Medicamentos para distúrbios psicóticos			
24.1.1 Antipsicóticos fenotiazinas			
Clorpromazina	Comprimido	25 mg (cloridrato); 100 mg (cloridrato)	2
	Injetável	50 mg/2 ml (cloridrato)	2
Flufenazina	Comprimido	2,5 mg	2
	Injetável	25 mg (decanoato), ampola de 1 ml	2
Tioridazina	Comprimido	10 mg; 100 mg	2
24.1.2 Antipsicótico butirofenona			
Haloperidol	Comprimido	5 mg	2
	Injetável	5 mg/ml	1
24.1.3 Outros anti-psicóticos			
Risperidona	Comprimido	1 mg; 3 mg	3
24.2 Medicamentos para distúrbios do humor			
24.2.1 Medicamentos para distúrbios depressivos			
Amitriptilina	Comprimido	10 mg; 25 mg (cloridrato)	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Fluoxetina	Cápsula	20 mg (cloridrato)	2
24.2.2 Medicamentos para distúrbios bipolares			
Carbamazepina	Comprimido	200 mg; 400 mg	2
24.3 Medicamentos para distúrbios da ansiedade			
24.3.1 Ansiolíticos - Benzodiazepinas			
Clordiazepóxido	Comprimido	5 mg; 10 mg	2
Diazepam	Comprimido	5 mg; 10 mg	1
	Solução rectal	5 mg/2 ml	2
	Solução injectável	10 mg/2 ml	1
25. MEDICAMENTOS DO TRACTO RESPIRATÓRIO			
25.1 Anti-asmáticos e medicamentos para a doença pulmonar obstrutiva crónica			
25.1.1 Corticosteróide-antiasmático			
Beclometasona	Aerossol pressurizado	50 mcg (dipro-pionato) por dose; 100 mcg (dipro-pionato) por dose	3
Budesonida	Aerossol pressurizado	100 mcg por dose; 200 mcg por dose	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
25.1.2 Antiasmático			
Adrenalina	Injectável	1 mg/ml; 0,1 mg/ml	1
Aminofilina	Comprimido	100 mg	1
	Solução injectável	240 mg/10 ml	3
Brometo de ipratrópio	Aerossol pressurizado	20 mcg por dose	3
Salbutamol	Comprimido	2 mg; 4 mg	1
	Aerossol pressurizado	100 mcg (sulfato) por dose	1
	Injectável	50 mcg (sulfato)/ml, ampola de 5 ml	2
	Solução oral	2 mg/5 ml	1
	Solução para inalação	5 mg (sulfato)/ml	2
26. EQUILÍBRIO HIDRO-ELECTROLÍTICO E ÁCIDO-BASE			
26.1 Oral			
26.1.1 Medicamento usado para rehidratação oral			
Sais de rehidratação oral	Pó para líquido oral	75 mEq ou mmol/L glicose; 75 mEq sódio; 20 mEq/l KCl	0

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Sais de rehidratação oral de baixa osmolaridade	Pó para líquido oral	Não especificado	0
26.2 Parentérica			
26.2.1 Solução para correcção do equilíbrio, hidro-electrolítico e ácido-base			
Cloreto de potássio	Solução	7,5% (equivalente a K 1 mmol/ml e Cl 1 mmol/ml); 15% (equivalente a K 2 mmol/ml e Cl 2 mmol/ml)	3
Cloreto de sódio	Solução injectável	0,45%	3
	Solução injectável	0,9% isotónica (equivalente a Na ⁺ 154 mmol/L) 500 ml; 1 000 ml	1
	Solução injectável	20%, 20 ml	1
Glicose	Solução injectável	5% 200 ml; 1 000 ml	1
	Solução injectável	10% 1 000 ml	2
	Solução injectável	50% (500 mg/g) 50 ml	3

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Glicose + Cloreto de sódio	Solução injectável	4,3% em NaCl 0,18% 500 ml, 1 000 ml	3
	Solução injectável	5%, 0,9%; 5%, 0,45%, 500 ml; 1 000 ml	2
Gluconato de Cálcio	Injectável	100 mg/ml, ampola de 10 ml	2
Hidrogeno-carbonato de sódio	Solução injectável	8,4%, ampola de 10 ml (equivalente a Na ⁺ - 1 000 mmol/L, HCO ₃ ⁻ - 1 000 mmol/L)	1
Lactato de Ringer	Solução injectável	Na ⁺ 130-140 mmol + K ⁺ 4-5 mmol + Cl ⁻ 101-110 mmol + Ca ⁺ 2-3mmol + Lactato 28- 30 mmol/l	1
Solução polielectrolítica de restituição pediátrica (Solução de Darrow's solution, meia dosagem)	Solução injectável	Na ⁺ 60 mmol + K ⁺ 17 mmol + Cl ⁻ 52 mmol + Lactato 25 mmol + Dextrose 2,5% /l	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
26.3 Outros			
Água para preparações injectáveis	Injectável	5 ml; 10 ml	1
27. VITAMINAS E MINERAIS			
27.1 Vitaminas			
27.1.1 Medicamento usado na profilaxia e tratamento do escorbuto			
Ácido Ascórbico (Vitamina C)	Comprimido	100 mg	1
27.1.2 Medicamento usado no tratamento da hipovitaminose B múltipla			
Complexo B (Tiamina, Cloridrato + Riboflovina + Piridoxina, Cloridrato + Nicotinamida + Ácido Fólico + Cianocobalamina)	Comprimido	1 mg + 1 mg + 1 mg + 15 mg + 500 mcg + 15 mcg	1
27.1.3 Medicamento usado no tratamento da hipocalcemia sintomática			
Gluconato de Cálcio	Comprimido	500 mg	1
	Injectável	10% (100 mg/ml) de 10 ml	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
27.1.4 Suplemento vitamínico			
Multivitaminas	Comprimido	Não especificado	1
	Xarope	Não especificado	1
27.1.5 Medicamento usado na profilaxia e tratamento da deficiência de vitamina PP (Pelagra)			
Nicotinamida (Vitamina B3)	Comprimido	50 mg	2
27.1.6 Medicamento usado na profilaxia e tratamento da deficiência de vitamina B6, anemia sideroblástica e profilaxia da neuropatia associada ao tratamento com isoniazida			
Piridoxina (Vitamina B6)	Comprimido	25 mg (cloridrato), 50 mg	1
	Injectável	300 mg/2 ml	1
27.1.7 Medicamento usado na prevenção e tratamento da Hipovitaminose A			
Retinol (Vitamina A)	Cápsula	200 000 UI	0
27.1.8 Medicamento usado no tratamento da deficiência em riboflavina (ariboflavinose)			
Riboflavina (Vitamina B2)	Comprimido	5 mg	2

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
27.1.9 Medicamento usado no tratamento do beribéri e síndrome de privação do álcool			
Tiamina (Vitamina B1)	Comprimido	50 mg (cloridrato); 100 mg	2
	Solução Injetável	100 mg/2 ml	2
27.2 Minerais			
27.2.1 Adjuvante no tratamento da diarreia			
Sulfato de Zinco	Comprimido Dispersível	20 mg	0
27.2.2 Medicamento usado na prevenção do bócio			
Iodo	Cápsula	200 mg	1
28. MEDICAMENTOS PARA OUVIDO, NARIZ E GARGANTA			
28.1.1 Antimicrobiano auricular e adstringente para tratamento da otite externa			
Ácido Acético	Solução tópica	2% v/v, em álcool	1
28.1.2 Corticosteróide tópico nasal			
Beclometasona, dipropionato	Spray nasal	50 mcg/ inalação	3
Budesonida	Aerossol para inalação	100 mcg por dose	3
28.1.3 Antimicrobiano auricular			
Ciprofloxacina	Solução auricular	0,3% (cloridrato)	1

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
28.1.4 Descongestionante nasal			
Xilometazolina	Aerossol para inalação	0,05%*	3
29. MEDICAMENTOS ESPECÍFICOS PARA CUIDADOS NEONATAIS			
29.1 Medicamentos administrados ao recém-nascido			
29.1.1 Medicamento para o tratamento da apneia do recém-nascido prematuro			
Cafeína (citrato)	Líquido oral	20 mg/ml (equivalente a 10 mg cafeína base/ml)	2
29.1.2 Anti-séptico tópico para cuidado umbilical			
Clorexidina	Gel tópico	7,1% (digluconato)**	0
30. MEDICAMENTOS PARA DOENÇAS DAS ARTICULAÇÕES			
30.1 Medicamentos utilizados para tratamento da gota			
30.1.1 Medicamento usado no tratamento da hiperuricémia			
Alopurinol	Comprimido	100 mg	2

* Não deve ser usado em crianças menores de 3 meses

** Fornece 4% de clorexidina para os cuidados do cordão umbilical

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
30.2 Agentes modificadores da doença utilizados em distúrbios reumatóides			
30.2.1 Medicamento adjuvante no tratamento da artrite reumatóide			
Cloroquina	Comprimido	100 mg; 150 mg (fosfato ou sulfato)	2
31. NUTRIÇÃO			
31.1 Produtos para nutrição			
31.1.1 Fórmula para tratamento da desnutrição aguda grave			
Leite F100	Pó para líquido oral	Não especificado	2
Leite F75	Pó para líquido oral	Não especificado	2

CAPÍTULO III

Lista de medicamentos de especialidade

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
1. ANESTÉSICOS			
1.1 Anestésicos gerais e oxigénio			
1.1.1 Medicamentos para inalação			
Sevoflurano	Líquido para inalação	100% v/v	4
1.2 Anestésicos locais			
1.2.1 Anestésico local			
Lidocaína	Injectável para raquianestesia	5% (2 ml)*	4
1.3 Medicação pré-operatória e sedação para procedimentos de curta duração			
1.3.1 Adjuvante na anestesia			
Efedrina	Injectável	30 mg/ml (1 ml)	4
1.3.2 Adjuvante na anestesia - Benzodiazepina			
Midazolam	Injectável	1 mg/ml	4

* Glicose a 7,5% - diluente

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
4. ANTÍDOTOS E OUTRAS SUBSTÂNCIAS UTILIZADAS EM INTOXICAÇÕES			
4.2 Específico			
4.2.8 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Chumbo			
Succimer - ácido dimercapto-succínico	Cápsula	100 mg	4
4.2.12 Medicamento para o tratamento da intoxicação por Arsénio, Ouro, Chumbo e Mercúrio			
Dimercaprol (Em Óleo)	Injectável	50 mg/ml (2 ml)	4
4.2.13 Medicamento usado no tratamento da Intoxicação por Cianeto			
Nitrito de sódio	Injectável	30 mg/ml (10 ml)	4
Tiosulfato de sódio	Injectável	250 mg/ml (50 ml)	4
5. ANTICONVULSIVANTES/ANTIEPILÉPTICOS			
5.1 Antiepilépticos			
5.1.1 Medicamentos Antiepilépticos			
Etossuximida	Cápsula	250 mg	4
	Líquido oral	250 mg/5 ml	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
6. ANTI-INFECCIOSOS			
6.1 Anti-helmínticos			
6.1.1 Medicamentos anti-helmínticos			
Levamisol	Comprimido	50 mg; 150 mg	4
Niclosamida	Comprimido mastigável	500 mg	4
6.2 Antibacterianos			
6.2.2 Medicamentos beta-lactâmicos/Cefalosporinas			
Cefotaxima	Pó para injectável	250 mg (sal sódico)	4
Ceftazidima	Pó para injectável	1 g (como penta-hidrato)	4
6.2.3 Macrólidos			
Claritromicina	Comprimido	500 mg	4
6.2.5 Tetraciclinas			
Doxicilina	Líquido oral	25 mg/5 ml; 50 mg/5 ml	4
6.2.8 Outros medicamentos antibacterianos			
Clindamicina	Injectável	150 mg/ml	4
	Cápsula	150 mg	4
	Líquido oral	75 mg/5 ml	4
Imipenem + Cilastatina	Pó para injectável	500 mg + 500 mg (sal sódico)	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Trimetoprim	Comprimido	100 mg; 200 mg	4
	Líquido oral	50 mg/5 ml	4
Vancomicina	Pó para injectável	250 mg	4
6.2.10 Medicamentos anti-tuberculosos			
Amikacina	Solução injectável	500 mg	4
Linezolida	Solução injectável	2 mg/ml (300 ml)	4
6.3 Antifúngicos			
6.3.1 Medicamentos Antifúngicos			
Anfotericina B	Pó para injectável	50 mg (Desoxicolato de sódio ou complexo lipossómico)	4
Flucitosina	Cápsula	250 mg	4
6.5 Medicamentos anti-protozoários			
6.5.3 Medicamentos antipneumocistose e antitoxoplasmose			
Pentamidina	Comprimido	200 mg; 300 mg	4
6.5.4 Medicamentos anti-tripanosomíase			
Eflornitina	Injectável	200 mg/ml (100 ml)	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Melarsoprol	Injetável	3,6% (5 ml); 180 mg	4
Nifurtimox	Comprimido	30 mg; 120 mg; 250 mg	4
Pentamidina	Pó para injetável	200 mg	4
Suramina Sódica	Pó para injetável	1 g	4

8. ANTINEOPLÁSICOS E IMUNOSSUPRESSORES

8.1 Medicamentos citotóxicos e adjuvantes

8.1.2 Antibiótico citotóxico

Dactinomicina	Pó para injetável	500 mcg	4
Daunorubicina	Pó para injetável	50 mg	4

8.1.3 Adjuvante no tratamento das neoplasias

Ácido Trans- retinóico	Cápsula	10 mg	4
---------------------------	---------	-------	---

8.1.4 Agente alquilante e citotóxico relacionado

Carboplatina	Injetável	150 mg/15 ml; 450 mg/45 ml	4
Ciclofosfamida	Pó para injetável	500 mg	4
Cisplatina	Injetável	50 mg/50 ml	4
Clorambucil	Comprimido	2 mg	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
Dacarbazina	Injectável	100 mg	4
Ifosfamida	Pó para injectável	1 g; 2 g	4
8.1.5 Citotóxicos que interferem com a tubulina			
Docetaxel	Injectável	20 mg/ml; 40 mg/ml	4
Paclitaxel	Pó para injectável	100 mg/16,7 ml; 300 mg/50 ml	4
8.1.6 Anti-metabólito			
Capecitabina	Comprimido	500 mg	4
Citarabina	Pó para injectável	100 mg	4
Fludarabina	Injectável	50 mg/ml	4
	Comprimido	10 mg	4
Hidroxi-carbamida	Cápsula	200 mg; 500 mg; 1 g	4
Mercaptopurina	Comprimido	50 mg	4
Metotrexato	Pó para injectável	50 mg (sal sódico); 500 mg (sal sódico)	4
Tioguanina	Comprimido	40 mg	4
8.1.7 Medicamentos usados na neutropénia			
Filgrastrim	Injectável	300 mcg/ml	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
8.1.8 Outros citostáticos e fármacos relacionados			
Asparaginase	Pó	10 000 UI	4
Etopósido	Cápsula	100 mg	4
	Injectável	20 mg/ml; 5 ml	4
Imatinib	Comprimido	100 mg; 400 mg	4
8.1.9 Outros fármacos usados em oncologia			
Mesna	Comprimido	400 mg; 600 mg	4
	Injectável	100 mg/ml, 4 ml ou 10 ml	4
Ácido folínico ou folinato de cálcio	Injectável	3 mg/ml, ampola de 10 ml	4
8.3. Imunossupressores			
8.3.1. Medicamentos que afectam a resposta imune			
Ciclosporina	Cápsula	25 mg; 50 mg	4
	Concentrado para injectável	50 mg/ml, ampola de 1ml*	4
	Solução oral	100 mg/ml	4

* Para situações de transplantes

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
10. MEDICAMENTOS QUE AFECTAM O SANGUE			
10.2. Medicamentos que afectam a coagulação			
10.2.1 Medicamento anti-coagulante			
Enoxaparina (heparina de baixo peso molecular)	Injectável	20 mg/0,2 ml; 60 mg/0,6 ml	4
10.2.2. Medicamento antifibrinolítico e hemostático			
Ácido Tranexâmico	Injectável	100 mg/ml, ampola de 10 ml	4
10.3 Análogo da Vasopressina			
Desmopressina	Injectável	4 mcg/ml; 1 ml	4
11. PRODUTOS DE SANGUE DE ORIGEM HUMANA E SUBSTITUTOS DO PLASMA			
11.1 Sangue e componentes do sangue			
11.1.2. Imunoglobulina Humana			
Imunoglobulina humana normal	Injectável	16% solução protéica	4
11.1.3 Factores de coagulação do sangue			
Factor IX complexo (Factores da coagulação II, VII, IX, X) concentrado	Pó para injectável	500 UI; 1 000 UI	4
Factor VIII concentrado	Pó para injectável	500 UI	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
12. MEDICAMENTOS CARDIOVASCULARES			
12.2 Medicamentos antiarrítmicos			
12.2.1. Antagonistas do potássio			
Amiodarona	Comprimido	100 mg (hidrocloridrato)	4
12.3 Medicamentos anti-hipertensivos			
12.3.10. Antagonistas dos receptores da Angiotensina II			
Irbesartan	Comprimido	300 mg	4
12.4 Medicamentos usados na insuficiência cardíaca			
12.4.1. Cardiotónico			
Dobutamina	Injectável	12,5 mg/ml	4
Dopamina	Injectável	40 mg/ml (5 ml)	4
13. MEDICAMENTOS DERMATOLÓGICOS (TÓPICOS)			
13.1 Medicamentos antifúngicos			
Tiosulfato de sódio	Solução	15%	4
13.3 Anti-inflamatório e medicamentos antipruriginosos			
13.3.1 Corticoesteróide			
Clobetazol, propionato	Creme	0,05%	4
	Pomada	0,05%	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
13.4 Medicamentos que afectam a diferenciação e proliferação da pele			
13.4.3 Preparações para a Acne			
Peróxido de Benzoílo	Loção	5%	4
15. DESINFECTANTES E ANTISÉPTICOS			
15.2 Desinfectantes			
15.2.1 Desinfectantes			
Gluteraldeído	Solução	2%	4
Ortoftaldeído	Solução	0,55%	4
17. MEDICAMENTOS GASTRO-INTESTINAIS			
17.1 Medicamentos antiulcerosos			
17.1.2 Antiulceroso			
Omeprazol	Pó para líquido oral	20 mg; 40 mg	4
17.2 Medicamentos antieméticos			
17.2.3. Inibidor do receptor da Serotonina			
Ondansetron	Solução injectável	4 mg base/ 2 ml	4
	Comprimido	4 mg; 8 mg	4
17.6. Outros medicamentos para distúrbios gastrointestinais			
17.6.1. Anti-espasmódico			
Butilescopolamina (Hioscine Butilbromide)	Comprimido	10 mg	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
18. HORMONAS, OUTROS MEDICAMENTOS ENDÓCRINOS E CONTRACEPTIVOS			
18.1 Hormonas adrenérgicas e substitutos sintéticos			
18.1.1 Corticoesteróide			
Fludrocortisona	Comprimido	100 mcg	4
18.2 Contraceptivos			
18.2.1 Contraceptivo hormonal oral			
Etinilestradiol + noretisterona	Comprimido	35 mcg + 1 mg	4
18.2.2 Contraceptivo hormonal injectável			
Estradiol cipionato + medroxi-progesterona acetato	Injectável	5 mg + 25 mg	4
18.3 Estrogénio e Anti-estrogénio			
18.3.2 Indutor da Ovulação			
Citrato clomifeno	Comprimido	50 mg	4
18.6 Hormonas da tiróide e medicamentos anti-tiroideos			
18.6.1 Medicamentos usados nas afecções da tiróide			
Iodeto de potássio	Comprimido	60 mg	4
	Solução saturada	Não aplicável	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
20. RELAXANTES MUSCULARES (DE ACÇÃO PERIFÉRICA) E INIBIDORES DA COLINESTERASE			
20.1 Agentes relaxantes musculares			
20.1.2 Medicamento adjuvante da anestesia e anti-miasténico			
Piridostigmina	Injectável	1 mg, ampola de 1 ml	4
	Comprimido	60 mg (brometo)	4
21. PREPARAÇÕES OFTALMOLÓGICAS			
21.1 Agentes anti-infecciosos			
Ofloxacina	Gotas oftálmicas	0,3%	4
21.4 Mióticos e medicamentos antiglaucoma			
21.4.2 Outros medicamento usados no tratamento do glaucoma			
Latanoprost	Gotas oftálmicas	50 mcg	4
22. OXITÓCICOS E ANTI-OXITÓCICOS			
22.1 Oxitócicos			
Misoprostol	Comprimido vaginal	25 mcg	4
24. MEDICAMENTOS PARA DISTÚRBIOS MENTAIS E COMPORTAMENTAIS			
24.1 Medicamentos para distúrbios psicóticos			
24.1.1 Antipsicóticos fenotiazinas			
Clorpromazina	Líquido oral	25 mg/5 ml	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
24.1.2 Antipsicótico - butirofenona			
Haloperidol	Líquido oral	2 mg/ml	4
Haloperidol Decanoato	Injectável	50 mg/ml	4
24.2 Medicamentos para distúrbios do humor			
24.2.2 Medicamentos para distúrbios bipolares			
Carbamazepina	Líquido oral	100 mg/5 ml	4
24.2.3. Medicamentos para distúrbios obsessivo compulsivo			
Clomipramina	Cápsula	10 mg; 25 mg	4
24.4 Medicamentos para distúrbios causados pelo uso de substâncias psicoactivas			
24.4.1 Análogo sintético da morfina			
Buprenorfina	Comprimido sublingual	100 mcg; 200 mcg	4
	Adesivo transdérmico	35 mcg; 52,5 mcg; 70 mcg	4
Metadona	Concentrado para líquido oral	5 mg/5 ml; 10 mg/5 ml	4
25. MEDICAMENTOS DO TRACTO RESPIRATÓRIO			
25.1 Anti-asmáticos e medicamentos para a doença pulmonar obstrutiva crónica			
25.1.2 Antiasmático			
Brometo de ipratrópio	Aerossol para inalação	0,025%	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
26. EQUILÍBRIO HIDRO-ELECTROLÍTICO E ÁCIDO-BASE			
26.2 Parentérica			
26.2.1 Solução para correcção do equilíbrio, hidro-electrolítico e ácido-base			
Cloreto de sódio	Injectável	0,9% solução isotónica (equivalente a Na ⁺ 154 mmol/L, e Cl-154 mmol/L) 200 ml; 250 ml	4
Hidrogeno-carbonato de sódio	Solução injectável	1,4% solução isotónica (equivalente a Na ⁺ 167 mmol/L, HCO ₃ ⁻ 167 mmol/L)	4
Lactato de sódio	Injectável	Não especificado	4
27. VITAMINAS E MINERAIS			
27.1 Vitaminas			
27.1.10 Medicamento para a profilaxia e tratamento da deficiência de Vitamina D			
Ergocalciferol (Vitamina D2)	Líquido oral	250 mcg/ml (10 000 UI/ml)	4
	Cápsula	1,25 mg (50 000 UI)	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
29. MEDICAMENTOS ESPECÍFICOS PARA CUIDADOS NEONATAIS			
29.1 Medicamentos administrados ao recém-nascido			
29.1.3 Medicamento para melhorar a função pulmonar do recém-nascido prematuro			
Surfactante	Suspensão para instilação intratraqueal	25 mg/ml	4
30. MEDICAMENTOS PARA DOENÇAS DAS ARTICULAÇÕES			
30.2 Agentes modificadores da doença utilizados em distúrbios reumatóides			
30.2.1 Medicamento adjuvante no tratamento da artrite reumatóide			
Azatioprina	Comprimido	25 mg; 50 mg	4
	Pó para injectável	100 mg (sal sódico)	4
31. NUTRIÇÃO			
31.1 Produtos para nutrição			
31.1.1 Fórmula para tratamento da desnutrição aguda grave			
Leite para recém nascido de baixo peso	Pó	Não aplicável	4
Leite sem lactose	Pó	Não aplicável	4

Nome Genérico/DCI	Forma Farmacêutica	Dosagem	Nível de Prescrição
31.2 Nutrição Parentérica			
Solução para nutrição parentérica	Injectável	Não especificado	4

ANEXOS

Anexo 1. Procedimentos para solicitação de alteração

Os pedidos de alteração à LNME podem ser de inclusão, retirada ou reclassificação dos medicamentos, feito por profissionais de saúde, directores dos hospitais, chefes ou gestores de programas de saúde e pelos Comitês Hospitalares de Terapêutica e Farmácia. Os mesmos devem:

1. Compilar os dados/informações necessárias e a documentação de suporte à solicitação de alteração;
2. Preencher o formulário (anexo 2);
3. Enviar o formulário preenchido e a documentação de suporte ao Secretariado da CRLNME no Departamento Farmacêutico.

Anexo 2. Formulário para solicitação de alteração à LNME



Formulário para solicitação de alteração à LNME

NOME DO MEDICAMENTO (GENÉRICO)					
Nível de Prescrição <i>(Marque com um X o nível de prescrição indicado para o medicamento)</i>	Nível 0	Nível 1	Nível 2	Nível 3	Nível 4
	Agentes Polivalentes Elementares	Enfermeiros Agentes de Medicina Curativa Técnicos de Medicina Técnicos de Cirurgia Médico Generalista	Técnicos de Medicina Técnicos de Cirurgia Médico Generalista	Técnicos de Medicina Técnicos de Cirurgia Médico Generalista Especialistas	Especialistas
Data de envio a comissão da LNME			Data da recepção		
Nome do requerente ou entidade*					
Categoria profissional					
Local de trabalho					
Endereço electrónico					
Telefone					
<small>* Profissionais de saúde, directores dos hospitais, chefes ou gestores de programas de saúde e pelos Comitês Hospitalares de Terapêutica e Farmácia</small>					
Indicações do medicamento proposto	Dosagem	Forma farmacêutica	Via de administração	Posologia	Custo do tratamento por dia
Medicamentos disponíveis na LNME actual para a mesma indicação					
Evidência utilizada para solicitar a alteração					
Nome da revista e título do artigo ou outra fonte de informação					

Esta página é apenas para uso pela Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais de Moçambique

Classificações das evidências						
Evidência fornecida – fonte	1a Meta-análise ou Revisão Sistemática	1b Ensaio Clínico Randomizado Controlado	2 Ensaio Clínico não controlado	3 Estudos de Cohorte ou Caso Controlo	4 Consenso/ Comissão de Peritos	5 Opinião/ Experiência de peritos

Decisão final	Data	Comentários
Aceite		
Rejeitado		
Pedido de mais informações		

Anexo 3. Procedimentos para solicitação de aquisição especial

Para atender às necessidades individuais ou colectivas de um medicamento que não conste na LNME, e este for considerado vital para a saúde, pode ser feita uma solicitação para que o mesmo seja adquirido com base numa requisição especial.

As requisições especiais devem ser feitas por profissionais de saúde, chefes dos programas de saúde, Comités Hospitalares de Terapêutica e Farmácia, com a autorização dos directores dos hospitais. Os mesmos devem:

- 1.** Compilar os dados/informações necessárias e a documentação de suporte à solicitação;
- 2.** Preencher o formulário (anexo 4);
- 3.** Enviar o formulário preenchido e a documentação de suporte ao Secretariado da CRLNME no Departamento Farmacêutico.

Anexo 4. Formulário para solicitação de aquisição de medicamentos que não constem na LNME



Formulário para solicitação de aquisição de medicamentos que não constem na LNME

NOME DO MEDICAMENTO (GENÉRICO)					
Nível de Prescrição <i>(Marque com um X o nível de prescrição indicado para o medicamento)</i>	Nível 0	Nível 1	Nível 2	Nível 3	Nível 4
	Agentes Polivalentes Elementares	Enfermeiros Agentes de Medicina Curativa Técnicos de Medicina Técnicos de Cirurgia Médico Generalista	Técnicos de Medicina Técnicos de Cirurgia Médico Generalista	Técnicos de Medicina Técnicos de Cirurgia Médico Generalista Especialistas	Médico Especialista
Data de envio a comissão da LNME			Data da recepção		
Nome do requerente ou entidade*					
Categoria profissional					
Local de trabalho					
Endereço electrónico					
Telefone					
* Profissionais de saúde ou Comités Hospitalares de Terapêutica e Farmácia, com a autorização dos Directores dos Hospitais * Chefes dos programas de saúde					
Indicações do medicamento proposto	Dosagem	Forma farmacéutica	Via de administração	Posologia	Custo do tratamento por dia
Medicamentos disponíveis na LNME actual para a mesma indicação					
Evidência utilizada para solicitar a aquisição					
Nome da revista e título do artigo ou outra fonte de informação					

Esta página é apenas para uso pela Comissão de Revisão da Lista Nacional de Medicamentos Essenciais de Moçambique

Classificações das evidências						
Evidência fornecida - fonte	1a Meta-análise ou Revisão Sistemática	1b Ensaio Clínico Randomizado Controlado	2 Ensaio Clínico não controlado	3 Estudos de Cohorte ou Caso Controlo	4 Consenso/ Comissão de Peritos	5 Opinião/ Experiência de peritos

Decisão final	Data	Comentários
Aceite		
Rejeitado		
Pedido de mais informações		

Índice Remissivo

- Abacavir (ABC), 27
 Abacavir (ABC) + Lamivudina, 27
 Acetazolamida, 55
 Acetilcisteína, 17
 Aciclovir, 27, 54
 Ácido Acético, 42, 64
 Ácido Acetilsalicílico, 12, 31
 Ácido Ascórbico (Vitamina C), 62
 Ácido Benzóico + Ácido Salicílico, 41
 Ácido Fólico, 34
 Ácido fólnico ou folinato de cálcio, 73
 Ácido Folínico ou Folinato de Cálcio, 32
 Ácido p-amino salicílico, 24
 Ácido Salicílico, 41, 42
 Ácido Tranexâmico, 74
 Ácido Trans-retinóico, 71
 Adrenalina, 10, 11, 15, 37, 56, 59
 Adrenalina (epinefrina), 15, 56
 Adrenalina (Epinefrina), 37
 Água para preparações injectáveis, 62
 Albendazol, 20
 Alcatrão de Hulha, 42
 Alopurinol, 32, 65
 Amidotrizoato, 43
 Amikacina, 70
 Amilorido, 38, 45
 Aminofilina, 59
 Amiodarona, 37, 75
 Amitriptilina, 57
 Amlodipina, 38
 Amoxicilina, 20, 21
 Amoxicilina + ácido clavulânico, 21
 Ampicilina, 21
 Anfotericina B, 70
 Artemeter + Lumefantrina, 30
 Artesunato, 30
 Artesunato + Amodiaquina, 30
 Asparaginase, 73
 Atazanavir, 27
 Atenolol, 38
 Atracurónio, 53
 Atropina, 11, 55
 Azatioprina, 81
 Azitromicina, 22
 Beclometasona, 58, 64
 Bedaquilina, 24
 Benzilpenicilina benzatínica, 21
 Benzilpenicilina ou Penicilina G sódica, 21
 Benzilpenicilina procaína, 21
 Benzoato de Benzilo, 43
 Betametasona, 41
 Biperideno, 34
 Bisacodil, 47
 Bisoprolol, 36, 39
 Bleomicina, 32
 Brometo de ipratrópio, 59, 79
 Budesonida, 58, 64
 Bupivacaína, 10
 Bupivacaína + Adrenalina, 10
 Bupivacaína hiperbárica, 10
 Buprenorfina, 79
 Butilescopolamina (Hioscine Butilbromide), 15, 48, 76
 Cafeína (citrato), 65
 Calamina, 41
 Capecitabina, 72
 Capreomicina, 24
 Carbamazepina, 19, 58, 79
 Carboplatina, 71
 Carvão Activado, 16
 Cefalexina, 22
 Cefazolina, 22

- Cefixima, 22
 Cefotaxima, 69
 Ceftazidima, 69
 Ceftriaxona, 22
 Ceftrimida + Clorexidina, 44
 Ciclizina, 13
 Ciclofosfamida, 32, 71
 Cicloserina, 25
 Ciclosporina, 73
 Ciprofloxacina, 23, 64
 Cisplatina, 71
 Citarabina, 72
 Citrato clomifeno, 77
 Claritromicina, 69
 Clindamicina, 69
 Clobetazol, propionato, 75
 Clofazimina, 24, 25
 Clomipramina, 79
 Clorambucil, 71
 Cloranfenicol, 24, 54
 Clordiazepóxido, 58
 Cloreto de etilo, 10
 Cloreto de Metiltionínio
 (Azul de Metileno), 17
 Cloreto de potássio, 60
 Cloreto de sódio, 60, 80
 Clorexidina, 44, 65
 Clorfeniramina, 16
 Cloroquina, 66
 Cloroxilenol, 44
 Clorpromazina, 57, 78
 Clotrimazol, 26
 Cloxacilina, 21
 Codeína, 13
 Complexo B (Tiamina,
 Cloridrato + Riboflovina
 + Piridoxina, Cloridrato +
 Nicotinamida + Ácido Fólico
 + Cianoco- balamina), 62
 Concentrado de Eritrócitos, 35
 Concentrado de Plaquetas, 35
 Cotrimoxazol (Sulfametoxazol
 + Trimetoprim), 23
 Dacarbazina, 72
 Dactinomomicina, 71
 Dapsona, 24
 Daunorubicina, 71
 Desferroxamina, 17
 Desmopressina, 74
 Dexametasona, 14, 33, 46
 Diazepam, 14, 19, 58
 Diclofenac, 12
 Difenidramina, 16
 Digoxina, 37, 39
 Dimercaprol (Em Óleo), 68
 Dinitrato de Isossorbido, 36
 Dobutamina, 75
 Docetaxel, 72
 Docusato de sódio, 14
 Dopamina, 75
 Doxicilina, 23, 69
 Doxorubicina, 32
 Edatamil Cálcio-sódico (EDTA),
 18
 Efavirenz, 27
 Efavirenz + Lamivudina +
 Tenofovir, 28
 Efedrina, 11, 67
 Eflornitina, 70
 Enoxaparina (heparina de baixo
 peso molecular), 74
 Ergocalciferol (Vitamina D2), 80
 Ergometrina, 56
 Eritromicina, 22
 Espironolactona, 39, 45
 Estradiol cipionato +
 medroxiprogesterona
 acetato, 77
 Estreptomomicina, 25
 Estrogénio equino-conjugado,
 49
 Etambutol, 25
 Etanol (Álcool Etilico), 44
 Etililestradiol + Levonorgestrel,
 48

Etinilestradiol + noretisterona, 77
Etionamida, 25
Etopósido, 73
Etossuximida, 68

Factor IX complexo (Factores da coagulação, II, VII, IX, X) concentrado, 74
Factor VIII concentrado, 74
Fenitoína, 19
Fenobarbital, 19
Fenoximetil-penicilina ou penicilina V, 22
Fentanil, 11
Ferro (III) + Ácido Fólico, 34
Filgrastim, 72
Fitomenadiona (Vitamina K), 35
Flucitosina, 26, 70
Fluconazol, 26
Fludarabina, 72
Fludrocortisona, 77
Flufenazina, 57
Flumazenil, 18
Fluoresceína, 43
Fluorouracilo, 32
Fluoxetina, 58
Fomepizole, 17
Furosemida, 40, 45

Gabapentina, 19
Gelatina Polimerizada, 36
Gentamicina, 23, 54
Glibenclamida, 50
Glicose, 60
Glicose + cloreto de sódio, 61
Glucagona, 50
Gluconato de Cálcio, 17, 61, 62
Gluteraldeído, 76
Griseofulvina, 27

Haloperidol, 15, 57, 79
Halotano, 9

Heparina sódica, 35
Hexacianoferrato férrico (II) (Azul Prussiano), 18
Hidralazina, 38
Hidroclorotiazida, 38, 39, 45
Hidroclorotiazida + Amilorido, 38
Hidrocortisona, 16, 41, 46, 48, 54
Hidrogeno-carbonato de sódio, 61, 80
Hidroxicarbamida, 72
Hidroxico-balamina (Vitamina B12), 34
Hidróxido de alumínio, 45
Hipoclorito de sódio, 45

Ibuprofeno, 12, 31
Ífosfamida, 72
Imatinib, 73
Imipenem + Cilastatina, 69
Imunoglobulina anti-rábica, 51
Imunoglobulina humana anti D, 51
Imunoglobulina humana antitétano, 51
Imunoglobulina humana normal, 74
Insulina de acção curta (insulina rápida), 50
Insulina de acção intermédia, 50
Insulina de acção prolongada, 50
Insulina de acção rápida/intermédia, 50
Iodeto de potássio, 77
Iodo, 64
Iodopovidona, 44
Iohexol, 43
Iotroxato de Meglumina, 44
Irbesartan, 75
Isoflurano, 9

- Isoniazida, 25
 Ivermectina, 20

 Kanamicina, 25
 Ketamina, 9
 Ketoconazol, 40

 Lactato de Ringer, 61
 Lactato de sódio, 80
 Lactulose, 14
 Lamivudina, 27, 28
 Lamivudina + Zidovudina +
 Nevirapina, 28
 Latanoprost, 78
 Leite F75, 66
 Leite F100, 66
 Leite para recém nascido de
 baixo peso, 81
 Leite sem lactose, 81
 Levamisol, 69
 Levodopa + carbidopa, 34
 Levofloxacina, 25
 Levonorgestrel, 48, 49
 Levotiroxina, 51
 Lidocaína, 10, 38, 67
 Lidocaína + Adrenalina, 11
 Linezolida, 25, 70
 Lisinopril, 38
 Loperamida, 15, 47
 Lopinavir + Ritonavir, 28
 Loratadina, 16

 Manitol, 45
 Mebendazol, 20
 Medroxiprogesterona, 49
 Melarsoprol, 71
 Mercaptopurina, 72
 Mesna, 73
 Metadona, 79
 Metformina, 50
 Metildopa, 39
 Metilprednisolona, 33
 Metoclopramida, 14, 46

 Metotrexato, 32, 72
 Metronidazol, 30
 Miconazol, 40
 Midazolam, 11, 15, 67
 Misoprostol, 56, 78
 Morfina, 11, 13
 Moxifloxacina, 25
 Multivitaminas, 63
 Mupirocina, 40

 Naloxona, 18
 Neostigmina, 53
 Nevirapina, 28
 Niclosamida, 69
 Nicotinamida (Vitamina B3), 63
 Nifedipina, 38
 Nifurtimox, 71
 Nistatina, 27
 Nitrato de prata, 42
 Nitrito de sódio, 68
 Nitrofurantoína, 24
 Nitroglicerina (Trinitrato de
 glicerilo), 36, 39
 Nitroprussiato de sódio, 39
 Noretisterona, 48

 Ofloxacina, 78
 Omeprazol, 46, 76
 Ondansetron, 76
 Ortoftaldeído, 76
 Óxido de Zinco, 41
 Oxigénio, 9
 Oxitocina, 56

 Paclitaxel, 32, 72
 Paracetamol, 12, 31
 Penicilamina, 18
 Pentamidina, 70, 71
 Permanganato de Potássio, 40
 Permetrina, 43
 Peróxido de Benzoílo, 42, 76
 Peróxido de hidrogénio (água
 oxigenada), 44

Pilocarpina, 55
Pirazinamida, 25
Piridostigmina, 78
Piridoxina (Vitamina B6), 63
Pirimetamina, 31
Praziquantel, 20
Prednisolona, 16, 33, 54
Preservativo feminino, 49
Preservativo masculino, 49
Prometazina, 16
Propiltiouracilo, 51
Propofol, 9
Propranolol, 31
Protamina, Sulfato, 18, 35
Protionamida, 25
Protóxido de azoto ou óxido nitroso, 9

Quinina, 31

Ranitidina, 46
Resina de Podofilina, 42
Retinol (Vitamina A), 63
Ribavirina, 29
Riboflavina (Vitamina B2), 63
Rifampicina, 24, 26
Rifampicina + Isoniazida, 26
Rifampicina + Isoniazida + Etambutol, 26
Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida, 26
Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida + Etambutol, 26
Risperidona, 57
Ritonavir, 28

Sais de rehidratação oral, 47, 59, 60
Sais de rehidratação oral de baixa osmolaridade, 47, 60
Salbutamol, 59
Sene, 15, 47

Sevoflurano, 67
Sinvastatina, 40
Solução aquosa de Iodeto (Lugol), 51
Solução para diálise peritoneal (de composição apropriada), 56
Solução para nutrição parentérica, 82
Solução polielectrolítica de restituição pediátrica, 61
Soro antiofídico, 51
Succimer - ácido dimercaptosuccínico, 68
Sulfadiazina, 31, 40
Sulfadiazina de Prata, 40
Sulfadoxina + pirimetamina, 31
Sulfassalazina, 47
Sulfato de Bário, 43
Sulfato de magnésio, 20
Sulfato de zinco, 47, 64
Sulfato Ferroso, 34
Sulfato Ferroso + Ácido Fólico, 34
Suramina Sódica, 71
Surfactante, 81
Suxametónio, 54

Tamoxifeno, 33
Tenofovir, 29
Tenofovir + Lamivudina, 28
Terbinafina, 40
Terbutalina, 56
Tetracaína, 55
Tetraciclina, 54
Tiabendazol, 20
Tiamina (Vitamina B1), 64
Timolol, 55
Tioguanina, 72
Tiopental, 9
Tioridazina, 57
Tiosulfato de sódio, 68, 75
Tramadol, 13

- Tretinoína, 42
Triancinolona, 41
Trimetoprim, 70
Tropicamida, 55
Tuberculina purificada, 51
- Ureia, 42
- Vacina anti-pneumocócica, 52
Vacina anti-rábica, 52
Vacina antitetânica, 52
Vacina BCG, 52
Vacina contra a meningite meningocócica, 52
Vacina contra difteria + tétano + Tosse convulsa (*Bordetella pertussis*) + Hepatite B + *Haemophilus influenzae* tipo b conjugado, 52
Vacina contra febre amarela, 52
Vacina contra *haemophilus influenzae* tipo B, 52
Vacina contra hepatite B, 52
- Vacina contra papiloma vírus humano, 53
Vacina contra poliomielite (OPV), 53
Vacina contra rotavírus, 53
Vacina contra sarampo, 53
Vacina contra sarampo + rubéola, 53
Vacina inativada contra poliomielite (IPA), 53
Valproato de sódio, 19
Vancomicina, 70
Vencurónio, 53
Verapamil, 36
Vincristina, 32
- Warfarina, 35
- Xilometazolina, 65
- Zidovudina, 29
Zidovudina + Lamivudina, 29



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

SIAPS 
Systems for Improved Access
to Pharmaceuticals and Services



**World Health
Organization**