



PREFEITURA MUNICIPAL
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO
SAÚDE

RESUMO 2024

São José do Rio Preto - SP

Prefeitura Municipal de São José do Rio Preto
Secretaria Municipal de Saúde

Comissão de Farmácia e Terapêutica – Portaria SMS nº 05 de 28 de março de 2024.

Adriana Érika Marques Guarnieri – Enfermeira – Área Técnica – Enfermagem
Ana Maria Carpes Pranke – Dentista – Área Técnica – Saúde Bucal
Ana Paula Lago – Médica – Área Técnica – Saúde da Mulher
André Neves Alves – Médico – DEVISA;
Ana Ligia Pereira Santos – Farmacêutica – VISA;
Antônio Edir Guizilini – Médico – Área Técnica – Saúde da Criança e o do Adolescente
Alex dos Reis Recio – Farmacêutico – DAF;
Anderson José de Almeida – Farmacêutico – DAF;
Carmen Lígia Firmino Marques – Farmacêutica – DAF;
Claudio Rodrigues de Andrade Filho – Farmacêutico – DAF;
Damaris de Freitas Gonçalves – Enfermeira – DAE;
Evandro Scarso de Brito – Enfermeiro – DAB;
Fabiana Monteiro Jacinto de Melo – Enfermeira – Coordenadoria de Equipe Multiprofissional das Áreas Técnicas;
Lara Suellen Marinho São Mateus – Médica – DUE;
Marcia Wakai Catelan – Médica – DEVISA;
Maria Silvia Araújo Pereira – Farmacêutica – DAF;
Merabe Muniz Diniz Cabral – Médica – Área Técnica - Urgência
Mônica Sanches Ita – Médica – Área Técnica – Médicos Especialistas.
Tiago Aparecido Maschio de Lima – Farmacêutico – DAF;
Valdelice Aparecida de Souza – Enfermeira – DUE

Abreviaturas

AE – Prescrição Ambulatório Especializado

AMP – Ampola

BIS – Bisnaga

CAR – Cartela

CBAF – Componente Básico da Assistência Farmacêutica

CESAF – Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica

D – Dispensação para o paciente

DAB – Departamento de Atenção Básica

DAF – Departamento de Assistência Farmacêutica

DEVISA – Departamento de Vigilância Epidemiológica

DUE – Departamento de Urgência e Emergência

EV – Endovenoso

FR – Frasco

FR AMP – Frasco ampola

G – Grama

IM – Intramuscular

IV – Intravenoso

ML – Mililitros

SC – Subcutâneo

TEV – Tromboembolismo Venoso

UBS – Unidade Básica de Saúde

UPA – Unidade de Pronto Atendimento

US – Uso na Unidade de Saúde

VO – Via oral

Sumário

I – CLASSIFICAÇÃO POR GRUPO FARMACOLÓGICO.....	12
A - COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA – CBAF.....	13
1. ANALGÉSICOS E ANTIPIRÉTICOS	13
1.1. ANALGÉSICO NÃO OPIOIDE E ANTIPIRÉTICOS	13
1.2. ANALGÉSICO OPIOÍDE.....	13
2. ANESTÉSICOS.....	13
2.1. ANESTÉSICO LOCAL.....	13
2.2. ANESTÉSICOS GERAIS.....	14
2.3. ADJUVANTES DA ANESTESIA.....	14
2.4. BLOQUEADOR NEUROMUSCULAR	15
3. ANTIALÉRGICO	15
4. ANTÍDOTOS USADOS EM INTOXICAÇÕES EXÓGENAS	15
4.1. NÃO ESPECÍFICO.....	15
4.2. ESPECÍFICO	15
5. ANTI-INFLAMATÓRIOS E MEDICAMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA GOTA	16
5.1. ANTI-INFLAMATÓRIOS NÃO ESTERÓIDES	16
5.2. ANTI-INFLAMATÓRIOS ESTERÓIDES	16
5.3. MEDICAMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA GOTA	16
6. ANTIMICROBIANOS	17
6.1. ANTIBACTERIANOS SISTÊMICOS.....	17
6.1.1. PENICILINAS.....	17
6.1.2. CEFALOSPORINAS	17
6.1.3. GLICOPEPTÍDEOS.....	18
6.1.4. SULFONAMIDAS E ANTISSÉPTICOS URINÁRIOS.....	18
6.1.5. MACROLÍDEOS	18
6.1.6. QUINOLONAS.....	19
6.1.7. TETRACICLINAS.....	19
6.1.8. IMIDAZÓLICOS	19
6.2. CARBAPENÊMICO.....	19
6.3. ANTIBACTERIANOS TÓPICOS.....	19

6.4. OFTALMOLÓGICOS.....	19
6.5. ANTIFÚNGICOS.....	20
6.5.1. SISTÊMICOS.....	20
6.5.2. TÓPICOS.....	20
6.6. ANTIVIRAIS.....	20
6.7. ANTISSÉPTICOS.....	20
6.8. ANTIPARASITÁRIOS.....	20
6.8.1. ESCABICIDA E PEDICULICIDA	20
6.8.2. ANTI-HELMÍNTICOS	21
6.8.3. ANTIPROTOZOÁRIOS	21
6.8.3.1. AMEBICIDA, GIARDICIDA E TRICOMONICIDA.....	21
6.8.3.2. MEDICAMENTOS PARA O TRATAMENTO DA TOXOPLASMOSE E ADJUVANTES	21
7. ANTIVERTIGINOSOS	22
8. VITAMINAS.....	22
9. CORREÇÃO DE ELETRÓLITOS	22
10. SUPLEMENTOS MINERAIS	22
10.1. REIDRATAÇÃO ORAL	22
11. SOLUÇÕES INTRAVENOSAS - REPOSIÇÃO HIDRELETROLÍTICA E CORREÇÃO DO EQUILÍBRIO ÁCIDO-BÁSICO	23
12. SISTEMA CARDIOVASCULAR	24
12.1. INSUFICIÊNCIA CARDÍACA	24
12.2. ANTI-ARRÍTIMICO.....	24
12.3. ANTI-HIPERTENSIVO.....	24
12.3.1. DIURÉTICOS.....	24
12.3.2. ADRENÉRGICOS DE AÇÃO CENTRAL	25
12.3.3. BLOQUEADORES ADRENÉRGICOS	25
12.3.4. BLOQUEADOR DE CANAIS DE CÁLCIO.....	25
12.3.5. VASODILATADOR	25
12.3.6. INIBIDORES DA ENZIMA CONVERSORA DE ANGIOTENSINA	26
12.3.7. ANTAGONISTA DE RECEPTOR DE ANGIOTENSINA II	26
12.4. USADOS EM CHOQUE – ESTIMULANTES ADRENÉRGICOS – DROGAS VASOATIVAS.....	26
12.5. HIPOLIPEMIANTES.....	26
12.6. ANTITROMBÓTICO	26

13. SISTEMA DIGESTIVO	26
13.1. ANTIÁCIDOS	26
13.2. ANTISECRETORES	26
13.3. ANTIEMÉTICOS E AGENTES PRÓCINÉTICOS.....	27
13.4. ANTIESPASMÓDICO	27
13.5. ANTIESPASMÓDICO ASSOCIADO COM ANALGÉSICO.....	27
13.6. LAXATIVO	27
13.7. ANTIFLATULANTE.....	28
14. SISTEMA ENDÓCRINO	28
14.1. HORMÔNIOS TIREOIDIANOS	28
14.2. INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS.....	28
15. SISTEMA REPRODUTOR - HORMÔNIOS SEXUAIS	28
15.1. REPOSIÇÃO HORMONAL.....	28
15.2. INIBIDOR DA PROLACTINA	28
15.3. CONTRACEPTIVOS HORMONAIS ORAIS.....	29
15.4. CONTRACEPTIVOS HORMONAIS INJETÁVEIS.....	29
15.5. CONTRACEPTIVO DE BARREIRA	29
15.6. CONTRACEPTIVO DE USO TÓPICO.....	29
16. TRATAMENTO/PREVENÇÃO DA OSTEOPOROSE	29
17. SISTEMA RESPIRATÓRIO	29
17.1. ANTIASMÁTICOS.....	29
17.2. EXPECTORANTES E MUCOLÍTICOS	30
17.3. PREPARAÇÕES NASAIS	30
18. SANGUE	30
18.1. ANTIANÊMICOS	30
18.2. ANTICOAGULANTES	30
18.3. ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS.....	30
18.4. ANTI-HEMORRÁGICO.....	30
19. SISTEMA NERVOSO	31
19.1. ANTICONVULSIVANTE.....	31
19.2. ANTIDEPRESSIVOS E ESTABILIZANTES DO HUMOR.....	32
19.3. ANSIOLÍTICOS E HIPOSEDATIVOS.....	32

19.4. ESTIMULANTE SISTEMA NERVOSO CENTRAL	33
19.5. AUXILIAR DO TRATAMENTO DO ALCOOLISMO.....	33
19.6. ANTIPARKINSONIANOS	33
19.7. ANTIPSICÓTICOS	34
20. SISTEMA OCULAR.....	35
20.1. ANESTÉSICO LOCAL.....	35
20.2. CICATRIZANTE.....	35
20.3.MIDRIÁTRICOS E CICLOPLÉGICOS.....	35
20.4. AGENTE DIAGNÓSTICOS.....	35
20.5. DESCONGESTIONANTES E ANTIALÉRGICOS	35
20.6. ANTIMICROBIANO.....	35
21. PELE E MUCOSA	35
21.1. CICATRIZANTES, EMOLIENTES E PROTETORES.....	35
21.2. ANTIMICROBIANOS	36
21.3. TRATAMENTO DE FERIDAS.....	36
22. SISTEMA UROGENITAL.....	36
22.1. HIPERPLASIA BENÍGNA DA PRÓSTATA	36
22.1.1. ANTAGONISTA ALFA-ADRENÉRGICO	36
22.1.2. INIBIDOR DA 5-ALFA-REDUTASE.....	36
23. FITOTERÁPICOS.....	36
24. HOMEOPÁTICOS	36
25. OUTROS PRODUTOS AUXILIARES NÃO TERAPÊUTICOS	37
25.1. APLICAÇÃO DE INSULINA.....	37
25.2. AUTOMONITORAMENTO DE GLICEMIA.....	37
25.3. OXIGENOTERAPIA.....	37
25.4. DIAGNÓSTICO SAÚDE DA MULHER.....	37
B - COMPONENTE ESTRATÉGICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA (CESAF).....	38
1. PROGRAMA DST/AIDS	38
1.1. ANTIVIRAIS.....	38
1.2.ANTIRRETROVIRAIS.....	38
1.2.1.INIBIDORES DA TRANSCRIPTASE REVERSA ANÁLOGA DE NUCLEOSÍDEO.....	38
1.2.2.INIBIDORES DA TRANSCRIPTASE REVERSA NÃO-ANÁLOGOS DE NUCLEOSÍDEO	39

1.2.3.INIBIDORES DE PROTEASE.....	39
1.2.4.INIBIDORES DA TRANSCRIPTASE REVERSA ANÁLOGA DE NUCLEOTÍDEO	39
1.2.5.INIBIDORES DE INTEGRASE.....	40
1.3.OUTROS ANTIRRETROVIRAIS.....	40
1.4.ANTI-INFECCIOSO/ANTIFÚNGICO E ADJUVANTES.....	41
1.5.SISTEMA DIGESTIVO	41
1.5.1ANTIDIARRÊICO SINTOMÁTICO	41
2.PROGRAMA TUBERCULOSE.....	41
3.PROGRAMA HANSENÍASE.....	42
3.1.TRATAMENTO.....	42
3.2. COADJUVANTES.....	43
4.PROGRAMA DE TABAGISMO	43
5. TOXOPLASMOSE	43
6. INFLUENZA	44
7. HEPATITES VIRAIS.....	44
8. ESQUISTOSSOMOSE	45
9. DOENÇA DE CHAGAS.....	45
10. BRUCELOSE	45
11. DIFTERIA	45
12. FILARIOSE.....	46
13. MENINGITES.....	46
14. LEISHIMANIOSE.....	46
15. MICOSES SISTÊMICAS.....	46
II – CLASSIFICAÇÃO – ORDEM ALFABÉTICA	47
III – MEDICAMENTOS PARA O ATENDIMENTO ÀS URGÊNCIAS E EMERGÊNCIAS	73
1. ATENÇÃO BÁSICA - CARRINHO DE EMERGÊNCIA.....	74
2. ATENÇÃO BÁSICA - MEDICAMENTOS PARA O PRONTO ATENDIMENTO	75
2.1 KIT PARA GLICEMIA	76
3. URGÊNCIA E EMERGÊNCIA – CARRINHO DE EMERGÊNCIA DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA)	77
4. URGÊNCIA E EMERGÊNCIA - SALA DE EMERGÊNCIA DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA).....	79
4.1 KIT PARA GLICEMIA	80
IV – USO DE ANTIMICROBIANOS EM INFECÇÕES EM ADULTOS.....	81

1. TRATAMENTO DAS INFECCÇÕES RESPIRATÓRIAS ALTAS^{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10}	82
1.1. SINUSITE^{1,2,3}	82
1.2. FARINGITE E AMIGDALITE PURULENTAS^{3,4,5}	82
1.3. RINITE^{1,2}	82
1.4. OTITE MÉDIA AGUDA²	82
1.5. BRONQUITE AGUDA^{1,2}	83
1.6. COQUELUCHE^{1,2,3,6}	83
1.7. PNEUMONIA ADQUIRIDA NA COMUNIDADE^{1,2,7,8,9,10}	83
1.7.1. PACIENTES PREVIAMENTE SADIOS, TRATAMENTO EM DOMICÍLIO, SEM USO DE ANTIBIÓTICOS NOS ÚLTIMOS 3 MESES^{1,2,7,8,9,10}	84
1.7.2. PACIENTES COM DOENÇAS ASSOCIADAS OU USO DE ANTIBIÓTICOS NOS ÚLTIMOS 3 MESES^{1,2,7,8,9,10}	84
1.7.3 PNEUMONIA BRONCOASPIRATIVA^{2,8,10}	85
1.7.4. PACIENTES EM LEITO DE OBSERVAÇÃO - UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO^{2,7,8,9,10}	85
1.8 PNEUMONIA ATÍPICA^{1,2}	85
2. TRATAMENTO DAS INFECCÇÕES URINÁRIAS^{1,2,11,12,13,14}	86
2.1. BACTERIÚRIA ASSISTOMÁTICA E CISTITE AGUDA NA GESTAÇÃO^{1,2,11,13}	86
2.3. CISTITE AGUDA NÃO COMPLICADA EM ADULTO^{1,2,12,14}	86
2.4. UROCULTURA	86
2.5. INFECCÃO DO TRATO URINÁRIO COMPLICADA – PACIENTES EM LEITO DE OBSERVAÇÃO NA UPA¹²	86
2.6. PIELONEFRITE AGUDA^{1,2,3,11,12,14}	87
2.7. UROCULTURA	87
2.8. PIELONEFRITE AGUDA - PACIENTES EM LEITO DE OBSERVAÇÃO UPA^{1,2,12}	87
3. TRATAMENTO DAS INFECCÇÕES DE PELE^{1,2}	87
3.1. IMPETIGO^{1,2}	87
3.2. ERISPELA LEVE PRECOCE^{1,2}	88
3.3. ERISPELA EXTENSA	88
3.4. CELULITE LEVE^{1,2}	88
3.5. CELULITE EXTENSA E GRAVE	88
3.6. PROFILAXIA DE MORDEDURA DE CÃO OU GATO OU ANIMAIS^{1,2,3}	89
3.7. INFECCÃO PÓS-MORDEDURA DE CÃO OU GATO OU ANIMAIS (MORDEDURAS MÚLTIPLAS E EXTENSAS)^{1,2}	89
4. PÉ DIABÉTICO^{2,15,16,17,18}	89
4.2. MODERADO A GRAVE¹⁵	90

5. CONTINUIDADE DO TRATAMENTO DE OSTEOMIELOTE²	90
6. INFECÇÕES DA CAVIDADE ORAL^{2,19,20,21,22}	91
6.1. PROFILAXIA ANTIBIÓTICA (PREVENÇÃO DA ENDOCARDITE INFECCIOSA)^{2,19,20,22}	91
6.2. INFECÇÕES BUCAIS E ODONTOGÊNICAS^{3,19,20,21,22}	91
V – USO DE ANTIMICROBIANOS EM INFECÇÕES PEDIÁTRICAS	94
1. COQUELUCHE^{1,2,3,4,5}	95
2. FARINGITE ESTREPTOCÓCICA^{1,2}	95
3. OTITE MÉDIA AGUDA (OMA)^{1,2,6}	95
4. SINUSITE^{1,2,7}	96
5. PNEUMONIA ADQUIRIDA NA COMUNIDADE^{1,2}	96
6. PNEUMONIA ATÍPICA^{1,2}	96
7. IMPETIGO BOLHOSO, CELULITE OU ERISPELA^{1,2,5}	96
8. INFECÇÕES DO TRATO URINÁRIO²	96
9. INFECÇÕES GASTROINTESTINAIS^{1,2,3,5}	97
VI – USO DE ANTIMICROBIANOS EM PARASIToses	98
1. AMEBÍASE^{1,2}	99
2. ENTEROBÍASE^{1,2}	99
3. GIARDÍASE^{1,2}	99
4. ASCARIDÍASE^{1,2,5}	100
5. TENÍASE³	100
6. ESCABIOSE^{1,2,5}	101
7. PEDICULOSE^{1,2,5}	101
8. ESTRONGILOIDÍASE^{1,2,3,4,5}	102
9. LARVA MIGRANS^{1,2}	102
10. TOXOPLASMOSE^{6,7,8}	102
VII – USO DE ANTIMICROBIANOS EM INFECÇÕES GENITAIS	105
1. USO DE ANTIMICROBIANOS EM CORRIMENTOS VAGINAIS	106
1.1. TRICOMONÍASE^{1,2,3}	106
1.2. CANDIDÍASE VULVOVAGINAL¹	106
1.3. VAGINOSE BACTERIANA^{1,2}	106
2. USO DE ANTIMICROBIANOS EM CORRIMENTOS URETRAIS^{1,2,3}	107

2.1. URETRITE GONOCÓCICA E DEMAIS INFECCÕES GONOCÓCICAS NÃO COMPLICADAS (URETRA, COLO DE ÚTERO, RETO E FARINGE) ¹	107
2.2. INFEÇÃO GONOCOCIA DISSEMINADA (EXCETO MENINGITE E ENDOCARDITE) ¹	107
2.3. RETRATAMENTO DE INFECCÕES GONOCÓCICAS ^{1,3}	107
2.4. URETRITE POR <i>CLAMÍDIA</i> ^{1,3}	107
2.5. URETRITE POR <i>MYCOPLASMA GENITALIUM</i> ¹	108
2.6. URETRITE POR <i>TRICHOMONAS VAGINALIS</i> ¹	108
3. SÍFILIS.....	108
3.1 SÍFILIS RECENTE: SÍFILIS PRIMÁRIA, SECUNDÁRIA E LATENTE RECENTE (COM ATÉ UM ANO DE EVOLUÇÃO) ^{1,2,3,4}	108
3.2 SÍFILIS TARDIA: SÍFILIS LATENTE TARDIA (COM MAIS DE UM ANO DE EVOLUÇÃO) OU LATENTE COM DURAÇÃO IGNORADA E SÍFILIS TERCIÁRIA ^{1,2,3}	108
4. DOENÇA INFLAMATÓRIA PÉLVICA AGUDA (DIPA) ^{1,2}	109
VIII – PARECERES DE INCLUSÃO	110
MEDICAMENTOS PARA USO NAS UNIDADES DE PRONTO ATENDIMENTO (UPAS) NOS LEITOS DE OBSERVAÇÃO	111
CLORIDRATO DE ONDANSETRONA.....	112
IX – PARECERES DE EXCLUSÃO	117
DIMENIDRINATO + PIROXIDINA.....	118
IPATRÓPIO	121
METOCLOPRAMIDA.....	123
PARECERES DE SUBSTITUIÇÃO.....	125
AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTÁSSIO.....	126

I – CLASSIFICAÇÃO POR GRUPO FARMACOLÓGICO

A - COMPONENTE BÁSICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA – CBAF

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
1. ANALGÉSICOS E ANTIPIRÉTICOS			
1.1. ANALGÉSICO NÃO OPIOIDE E ANTIPIRÉTICOS			
Dipirona	solução oral 500 mg/mL, fr 10 mL comprimido 500mg		D
Dipirona	solução injetável 500 mg/mL, amp 2 mL, IM/IV		US
Paracetamol	comprimido 500 mg solução oral 200 mg/mL, fr 15 mL		D
1.2. ANALGÉSICO OPIOÍDE			
Codeína	comprimido 30 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Morfina	solução injetável 1 mg/mL, amp 2 mL, IM/IV solução injetável 10 mg/mL, amp 1 mL, IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Tramadol	solução injetável 50 mg/mL, amp 2mL, IM/IV/SC	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca. Uso restrito nas UPAs conforme protocolo da dor.	US
2. ANESTÉSICOS			
2.1. ANESTÉSICO LOCAL			
Benzocaína gel	200 mg/g - pote 12 g	Uso odontológico.	US
Bupivacaína, cloridrato	solução injetável, 5 mg/mL, frasco ampola 20 mL	Uso restrito nos procedimentos de prostatectomia e cirurgia plástica no Núcleo Diagnóstico Hospital Dia – Complexo Pró Saúde.	US
Lidocaína	aerossol 10% - frasco 50 mL solução injetável 2% - tubete 1,8 mL e frasco amp 20 mL		US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Lidocaína	gel 2%, bisnaga 30 g	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem. Dispensação conforme o protocolo de cateterismo vesical intermitente.	US/D
Lidocaína + epinefrina	solução injetável 20 mg + 0,005 mg/mL – ampola 20 mL		US
Lidocaína + epinefrina	solução injetável 20 mg + 1/100.000/mL – tubete 1,8 mL	Uso odontológico.	US
Mepivacaína + epinefrina	solução injetável 20 mg + 1:100.000/mL - tubete 1,8 mL	Uso odontológico.	US
Polidocanol	3% (30mg/mL), ampola 2 mL	Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia.	US
Prilocáína + felipressina	solução injetável 30 mg + 0,03 UI/mL – tubete 1,8 mL	Uso odontológico.	US
2.2. ANESTESICOS GERAIS			
Etomidato	solução injetável 2 mg/mL, amp 10 mL, IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Propofol	Solução injetável 10mg/mL, amp 20mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca. Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia.	US
2.3. ADJUVANTES DA ANESTESIA			
Fentanila	solução injetável 0,05 mg/mL, amp 2 mL, IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Uso restrito na UPA, SAMU e Complexo Pró-Saúde. Receita branca.	US
Fentanila	solução injetável, 0,05 mg/mL, amp 10 mL IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia. Receita branca.	US
Midazolam	solução injetável 5 mg/mL, amp 3 mL, IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Morfina	solução injetável, 10mg/ml, ampola 1ml	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
2.4. BLOQUEADOR NEUROMUSCULAR			
Suxametônio	pó para solução injetável 100 mg, fr amp, IM/IV/SC		US
3. ANTIALÉRGICO			
Loratadina	comprimido 10 mg solução oral 1 mg/mL, fr 100 mL	Dosagens acima de 10mg/dia serão atendidas somente quando prescritas por médicos especialistas (Imunologia/Alergologia ou Dermatologia).	D
Prometazina	comprimido 25 mg		D
Prometazina	solução injetável 25 mg/mL, amp 2 mL, IM		US
4. ANTÍDOTOS USADOS EM INTOXICAÇÕES EXÓGENAS			
4.1. NÃO ESPECÍFICO			
Bicarbonato de sódio	solução injetável 1 mEq/mL (8,4%), fr 250 mL, IV		US
Carvão vegetal ativado	pó para uso oral, sache 10 g		US
4.2. ESPECÍFICO			
Atropina	solução injetável 0,50 mg/mL, amp 1 mL, IM/IV/SC		US
Flumazenil	solução injetável 0,1 mg/mL, amp 5 mL, IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Naloxona, cloridrato	Solução injetável 0,4 mg/mL, amp 1 ml	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia. Receita branca.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
5. ANTI-INFLAMATÓRIOS E MEDICAMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA GOTA			
5.1. ANTI-INFLAMATÓRIOS NÃO ESTERÓIDES			
Diclofenaco	comprimido 50 mg	Uso não recomendado para crianças menores 12 anos	D
Diclofenaco	solução injetável 25 mg/mL, amp 3 mL, IM		US
Ibuprofeno	solução oral 50 mg/mL, gotas, fr 30 mL		D
Ibuprofeno	600 mg, comprimido	Uso restrito nas UPAs conforme o protocolo da dor.	US
5.2. ANTI-INFLAMATÓRIOS ESTERÓIDES			
Dexametasona	creme 0,1%, bis 10 g		D
Dexametasona	solução injetável 2 mg/mL, amp 1 mL, IM/IV solução injetável 4 mg/mL, amp 2,5 mL, IM/IV		US
Hidrocortisona	pó para solução injetável 100 mg, fr amp, IM/IV pó para solução injetável 500 mg, fr amp, IM/IV		US
Prednisolona	solução oral 3 mg/mL, fr 100 mL	Uso restrito em crianças e pessoas com dificuldade de deglutição.	D
Prednisona	comprimido 5 mg comprimido 20 mg		D
Acetato de betametasona + fosfato dissódico de betametasona	solução injetável 3 mg + 3 mg/mL, amp 1 mL, IM	Uso restrito nas gestações de risco.	D
5.3. MEDICAMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA GOTA			
Alopurinol	comprimido 100 mg comprimido 300 mg		D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
6. ANTIMICROBIANOS			
6.1. ANTIBACTERIANOS SISTÊMICOS			
6.1.1. PENICILINAS			
Amoxicilina	cápsula ou comprimido 500 mg suspensão oral 250 mg/5 mL, fr 60 e 150 mL	Receita em duas vias.	D
Amoxicilina + Clavulanato de potássio	comprimido 875 + 125 mg suspensão oral 400 mg+ 57 mg/5mL	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
Benzilpenicilina benzatina	pó para suspensão injetável 600.000 UI, fr amp, IM pó para suspensão injetável 1.200.000 UI, fr amp, IM	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
Benzilpenicilina procaína + benzilpenicilina potássica	pó para suspensão injetável 300.000 UI + 100.000 UI, fr amp, IM	Receita em duas vias.	D
6.1.2. CEFALOSPORINAS			
Cefalexina	cápsula ou comprimido 500 mg suspensão oral 250 mg/5 mL, fr 100 mL	Receita em duas vias.	D
Ceftriaxona	pó para solução injetável 1g, fr amp, IV	Continuidade de tratamento após alta de internação hospitalar (referenciados pela rede pública) ou leito de observação na UPA. Nos casos de IST é necessário o número da notificação no SINAN. Dispensação mediante prescrição em formulário , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
6.1.3. GLICOPEPTÍDEOS			
Vancomicina	pó para solução injetável 500 mg, IV (infusão)	Continuidade do tratamento de osteomielite. Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
6.1.4. SULFONAMIDAS E ANTISSEPTICOS URINÁRIOS			
Sulfametoxazol + trimetoprima	comprimido 400 mg + 80 mg suspensão oral 200mg + 40 mg/5mL, fr 100 mL	Receita em duas vias.	D
Nitrofurantoína	comprimido 100 mg	Receita em duas vias.	D
6.1.5. MACROLÍDEOS			
Azitromicina	comprimido 500 mg	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Nos casos de IST é necessário o número da notificação no SINAN. Receita em duas vias.	D
Azitromicina	pó para suspensão oral, 40mg/mL	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
Claritromicina	comprimido 500 mg	Uso em pacientes com diagnóstico de <i>H. Pylori</i> . Uso conforme Protocolo Municipal de Antimicrobianos. Receita em duas vias.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
6.1.6. QUINOLONAS			
Ciprofloxacino	cápsula ou comprimido 500 mg	Receita em duas vias.	D
Levofloxacino	comprimido de 250 mg e 500 mg	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
Clindamicina	cápsula 300 mg	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio , conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
Clindamicina	solução injetável 150mg/mL, amp 4 mL, IM/EV	Uso em pacientes em leito de observação nas UPAs e em procedimento odontológico nas infecções de cavidade oral.	US
6.1.7. TETRACICLINAS			
Doxiciclina	comprimido 100 mg	Receita em duas vias.	D
6.1.8. IMIDAZÓLICOS			
Metronidazol	comprimido 250 mg suspensão oral 40 mg/mL	Receita em duas vias.	D
6.2. CARBAPENÊMICO			
6.3. ANTIBACTERIANOS TÓPICOS			
Cloranfenicol + Tetraciclina + Óxido de Zinco	pó para preparo da pasta CTZ de uso odontológico	Uso restrito aos pacientes pediátricos com necessidades especiais atendidos no CEO Norte, no CEO Centro e na UBS Parque Industrial.	US
Neomicina + bacitracina	pomada 5 mg + 250 UI/g, bis 10 g		D
6.4. OFTALMOLÓGICOS			
Tobramicina solução oftálmica	colírio 3 mg/mL, fr 5 mL	Receita em duas vias.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
6.5. ANTIFÚNGICOS			
6.5.1. SISTÊMICOS			
Fluconazol	cápsula 150 mg	Receita em duas vias.	D
Itraconazol	cápsula 100 mg	Receita em duas vias.	D
6.5.2. TÓPICOS			
Nistatina	suspensão oral 100.000 UI/mL, fr 50 mL	Receita em duas vias.	D
Miconazol	creme dermatológico 20 mg/g, bis 28 g	Uso restrito em lactentes, crianças e dermatite fúngica da área das fraldas.	D
Miconazol	creme vaginal 2%, bis 80 g + 1-aplicadores	Uso restrito para aplicação pela via vaginal.	D
6.6. ANTIVIRAIS			
Aciclovir	comprimido 200 mg	Receita em duas vias.	D
Oseltamivir	cápsula 30 mg cápsula 45 mg cápsula 75 mg	Receita em duas vias.	D
6.7. ANTISSÉPTICOS			
Ácido tricloroacético	solução 80%, fr 20 mL		US
Água oxigenada	solução 10 vol., fr 1000 mL		US
Álcool etílico	solução 70%, fr 1000 mL	Uso restrito para a antisepsia da pele.	US
Hipoclorito de sódio	solução 2,5%, fr 50 mL		D
Clorexidine sol. aquosa 1%	frasco 1 L	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem.	US
Clorexidine sol. degermante 2%	frasco 1 L	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem.	US
Clorexidine sol. alcoólica 0,5%	frasco 1 L	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem.	US
6.8. ANTIPARASITÁRIOS			
6.8.1. ESCABICIDA E PEDICULICIDA			

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Ivermectina	comprimido 6 mg		D
Permetrina	loção 1 % e 5 %, fr 60 mL		D
6.8.2. ANTI-HELMÍNTICOS			
Albendazol	comprimido mastigável 400 mg suspensão oral 40 mg/mL fr 10 mL		D
Ivermectina	comprimido 6 mg		D
6.8.3. ANTIPROTOZOÁRIOS			
6.8.3.1. AMEBICIDA, GIARDICIDA E TRICOMONICIDA			
Metronidazol	comprimido 250 mg suspensão oral 40 mg/mL	Receita em duas vias.	D
Metronidazol	geleia vaginal 500 mg/5 g, bis 50 g + 10 aplicadores	Receita em duas vias.	D
6.8.3.2. MEDICAMENTOS PARA O TRATAMENTO DA TOXOPLASMOSE E ADJUVANTES			
Ácido fólico	comprimido 15 mg	Conforme o Protocolo de Toxoplasmose. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.	D
Clindamicina	cápsula 300 mg	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.	D
Espiramicina	comprimido 1,5 mui	Conforme o Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames.	D
Pirimetamina	comprimido 25 mg	Conforme o Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.	D
Sulfadiazina	comprimido 500 mg	Conforme o Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
7. ANTIVERTIGINOSOS			
Cinarizina	comprimido 75 mg		D
8. VITAMINAS			
Tiamina	comprimido 300 mg	Uso na prevenção e no tratamento da deficiência da tiamina.	D
Tiamina	solução injetável (100 mg/mL), amp 1 mL, IM/IV	Uso em situações de emergência nos alcoolistas crônicos.	US
Vitamina C (ácido ascórbico)	comprimido 500 mg	Uso restrito para pacientes em hemodiálise.	D
Vitamina do complexo B (tiamina (B1) + riboflavina (B2) + pantotenato (B5) + piridoxina (B6)	drágeas	Uso restrito para pacientes em hemodiálise e em tratamento da tuberculose.	D
9. CORREÇÃO DE ELETRÓLITOS			
Cloreto de potássio	xarope 6%, fr 100 mL		D
10. SUPLEMENTOS MINERAIS			
10.1. REIDRATAÇÃO ORAL			
Sais para reidratação oral	Composição: cloreto sódio 3,5g glicose 20g, indicação citrato de sódio 2,9g cloreto de potássio 1,5g. Pó para o preparo de solução oral. Para uso em 1.000mL de solução pronta, segundo padrão OMS. Envelope contendo 27,9g		D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
11. SOLUÇÕES INTRAVENOSAS - REPOSIÇÃO HIDRELETROLÍTICA E CORREÇÃO DO EQUILÍBRIO ÁCIDO-BÁSICO			
Água para injeção	solução injetável, amp 10 mL, frasco 500mL	Frasco de 500 mL é de uso restrito para a Oxigenoterapia.	US
Bicarbonato de sódio	solução injetável 1 mEq/mL (8,4%), fr 250 mL, IV		US
Cloreto de potássio	solução injetável 19,1% (2,56 mEq/mL), amp 10 mL, IV		US
Cloreto de sódio	solução injetável 20 % (3,4 Eq/mL), amp 10 mL, IV		US
Gliconato de cálcio	solução injetável 10 % (0,45 mEq/mL), amp 10 mL, IV		US
Glicose	solução injetável 250 mg/mL (25%), amp 10 mL, IV solução injetável 500 mg/mL (50%), amp 10 mL, IV		US
Soro fisiológico – cloreto de sódio	solução injetável 0,9 % (0,154 mEq/mL), fr 100 mL, 250 mL, 500 mL e 1000 mL, IV		US
Soro glicosado – glicose	solução injetável 50 mg/mL (5%), fr 250 e 500 mL, IV		US
Solução ringer + lactato	solução injetável, fr 500 mL, IV Composição por litro: cloreto 109 mEq, sódio 130 mEq, potássio 4 mEq, cálcio 2,7 mEq, lactato 27,7 mEq		US
Sulfato de magnésio	solução injetável 10 %, amp 10 mL, IV	Uso em casos de pré-eclampsia e eclâmpsia e conforme protocolo de broncoespasmo.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
12. SISTEMA CARDIOVASCULAR			
12.1. INSUFICIÊNCIA CARDÍACA			
Carvedilol	comprimido 3,125 mg comprimido 6,25 mg comprimido 12,5 mg comprimido 25 mg	Uso restrito em Insuficiência Cardíaca Congestiva.	D
Digoxina	comprimido 0,25 mg		D
Espironolactona	comprimido 25 mg comprimido 100 mg		D
12.2. ANTI-ARRÍTIMICO			
Adenosina	solução injetável 3 mg/mL, amp 2 mL, IV		US
Amiodarona	comprimido 200 mg		D
Amiodarona	solução injetável 50 mg/mL, amp 3 mL, IV		US
Metoprolol	solução injetável 1 mg/mL, seringa pré-carregada 5 mL, IV		US
12.3. ANTI-HIPERTENSIVO			
12.3.1. DIURÉTICOS			
Clortalidona	comprimido 25mg	Tratamento da Hipertensão Arterial Resistente ou Refratária. Prescrição de cardiologista.	D
Furosemida	comprimido 40 mg		D
Furosemida	solução injetável 10 mg/mL, amp 2 mL, IM/IV		US
Hidroclorotiazida	comprimido 25mg		D
Manitol	solução a 20%, fr 250 mL IV e oral	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.	US/D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
12.3.2. ADRENÉRGICOS DE AÇÃO CENTRAL			
Clonidina	comprimido 0,100 mg comprimido 0,150 mg	Uso restrito no Laboratório Municipal de Patologia para a realização do teste de estímulo de hormônio do crescimento em crianças.	US
Metildopa	comprimido 250 mg	Tratamento da Hipertensão na gravidez e no tratamento combinado da Hipertensão Arterial de difícil controle.	D
12.3.3. BLOQUEADORES ADRENÉRGICOS			
Atenolol	comprimido 25 mg comprimido 50 mg		D
Propranolol	comprimido 40mg		D
12.3.4. BLOQUEADOR DE CANAIS DE CÁLCIO			
Anlodipino	comprimido 5 mg		D
Nifedipino	comprimido 10 mg	Uso restrito em gestantes nas emergências hipertensivas e hipertensão grave.	US
12.3.5. VASODILATADOR			
Dinitrato de isossorbida	comprimido sublingual 5 mg		US
Hidralazina	comprimido 50 mg	Paciente renal crônico.	D
Mononitrato de isossorbida	comprimido 20 mg	Tratamento da angina estável nos pacientes com sintomas refratários mesmo em uso de betabloqueador e/ou bloqueador de canal de cálcio. Prescrição de cardiologista.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
12.3.6. INIBIDORES DA ENZIMA CONVERSORA DE ANGIOTENSINA			
Captopril	comprimido 25 mg		D
Enalapril	comprimido 20mg		D
12.3.7. ANTAGONISTA DE RECEPTOR DE ANGIOTENSINA II			
Losartana	comprimido 50mg		D
12.4. USADOS EM CHOQUE – ESTIMULANTES ADRENÉRGICOS – DROGAS VASOATIVAS			
Adrenalina	solução injetável 1 mg/mL, amp 1 mL, IM/IV/SC		US
Dopamina	solução injetável 5 mg/mL, amp 10 mL, IV		US
Efedrina, sulfato	solução injetável 50mg/mL, amp 1 mL, IV	Uso restrito no Hospital DIA – Complexo Pró Saúde.	US
Norepinefrina, hemitartrato	solução injetável 2 mg/ml, amp 4 ml	Uso restrito nas Unidades de Pronto Atendimento (UPAs).	US
12.5. HIPOLIPEMIANTE			
Sinvastatina	comprimido 20 mg comprimido 40 mg		D
12.6. ANTITROMBÓTICO			
Clopidogrel	comprimido 75 mg	Disponível no carrinho de emergência para uso restrito no atendimento de pacientes com síndrome coronariana aguda.	US
13. SISTEMA DIGESTIVO			
13.1. ANTIÁCIDOS			
Hidróxido de alumínio + hidróxido de magnésio	suspensão oral 60 + 40 mg/mL, fr 100 mL		D
13.2. ANTISECRETORES			
Omeprazol	comprimido ou cápsula 20mg	Conforme o protocolo municipal.	D
Omeprazol	solução injetável 40 mg, fr amp, IV	Uso restrito nas UPAs.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
13.3. ANTIEMÉTICOS E AGENTES PRÓCINÉTICOS			
Bromoprida	gotas orais 4 mg/mL, fr 20 mL		D
Bromoprida	solução injetável 5 mg/mLm amp 2 mL, IM/IV		US
Domperidona	suspensão oral 1 mg/mL, fr 100 mL	Uso pediátrico. Dispensação mediante prescrição por especialistas em gastro e pneumopediatria. Dispensação na Farmácia Municipal.	D
Metoclopramida	comprimido 10 mg		D
Ondansetrona	solução injetável 8 mg/4mL, amp 4 mL, IM/IV		US
13.4. ANTIESPASMÓDICO			
Brometo de N-butilescopolamina	comprimido 10 mg		D
Brometo de N-butilescopolamina	solução injetável 20 mg/mL, amp 1 mL, IM/IV/SC		US
13.5. ANTIESPASMÓDICO ASSOCIADO COM ANALGÉSICO			
Brometo de N-butilescopolamina + dipirona	solução injetável 4 mg + 500 mg/mL, amp 5 mL, IM/IV		US
13.6. LAXATIVO			
Bisacodil	comprimido 5 mg	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.	D
Solução para clister com glicerina	solução 12%		US
Solução fosfatada para enema	frasco 130 mL	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
13.7. ANTIFLATULANTE			
Simeticona (dimeticona)	solução oral 75 mg/mL, fr 10 mL	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.	D
14. SISTEMA ENDÓCRINO			
14.1. HORMÔNIOS TIREOIDIANOS			
Levotiroxina	comprimido 25 mcg, 50 mcg e 100 mcg		D
14.2. INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS			
Gliclazida	comprimido ação prolongada 60mg		D
Insulina humana NPH	suspensão injetável 100 UI/mL, frasco ampola 10 mL		D
Insulina humana NPH	caneta aplicadora 3 mL		D
Insulina humana regular	solução injetável 100 UI/mL, frasco ampola 10 mL		D
Insulina humana regular	caneta aplicadora 3 mL		D
Metformina	comprimido 500 mg comprimido 850 mg		D
15. SISTEMA REPRODUTOR - HORMÔNIOS SEXUAIS			
15.1. REPOSIÇÃO HORMONAL			
Estriol	creme vaginal 1 mg/g, bis 50 g		D
Estradiol	comprimido 1 mg, car 28 drágeas		D
Tibolona	comprimido 2,5 mg		D
15.2. INIBIDOR DA PROLACTINA			
Cabergolina	comprimido 0,5 mg	Uso restrito para lactantes HIV positivas e outros casos especiais. Receita em duas vias. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
15.3. CONTRACEPTIVOS HORMONAIS ORAIS			
Etinilestradiol + gestodeno	comprimido 20 mcg + 75 mcg		D
Etinilestradiol + levonorgestrel	comprimido 30 mcg + 150 mcg		D
Levonorgestrel	comprimido 0,75 mg	Uso restrito para a contracepção de emergência.	D
Noretisterona	comprimido 0,35 mg		D
Progesterona	comprimido 100mg	Uso restrito conforme protocolo de atenção pré-natal. Obrigatório preenchimento de formulário próprio.	D
15.4. CONTRACEPTIVOS HORMONAIS INJETÁVEIS			
Medroxiprogesterona	solução injetável 150 mg/mL, amp 1 mL, IM		D
Noretisterona, enantato + estradiol, valerato	solução injetável 50 mg + 5 mg/mL, amp 1 mL, IM		D
15.5. CONTRACEPTIVO DE BARREIRA			
Preservativo masculino	unidade 52 mm		D
15.6. CONTRACEPTIVO DE USO TÓPICO			
DIU (dispositivo intrauterino)	unidade	Dispensação restrita para procedimento realizado na Unidade de Saúde.	US
16. TRATAMENTO/PREVENÇÃO DA OSTEOPOROSE			
Alendronato de sódio	comprimido 70 mg		D
Carbonato de cálcio + Colecalciferol (Vitamina D3)	comprimido 1250 mg (500mg de cálcio ionizável) + 400 UI		D
17. SISTEMA RESPIRATÓRIO			
17.1. ANTIASMÁTICOS			
	aerossol, 100 mcg /dose		D
Terbutalino	solução injetável 0,5 mg/mL, amp 1 mL, IV (infusão)/SC		US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
17.2. EXPECTORANTES E MUCOLÍTICOS			
Acetilcisteína	solução oral ou xarope, 20mg/mL	Uso restrito aos pacientes em leito de observação nas UPAs	US
17.3. PREPARAÇÕES NASAIS			
Cloreto de sódio + cloreto benzalcônio 0,01%	solução nasal 0,9%, fr 30 mL		D
18. SANGUE			
18.1 ANTIANÊMICOS			
Ácido fólico	comprimido 5 mg		D
Sulfato ferroso	comprimido 40 mg ferro elementar gotas orais 25 mg ferro elementar, fr 30 mL		D
18.2. ANTICOAGULANTES			
Enoxaparina	20 mg/0,2 mL seringa preenchida 0,2 mL, SC 40 mg/0,4 mL seringa preenchida 0,4 mL, SC	Conforme Protocolo da UPA e uso no tratamento de TEV (exceto gestantes). Obrigatório preenchimento de formulário próprio.	US/D
Heparina	solução injetável 5.000 UI/0,25mL, amp 0,25 mL, SC	Conforme Protocolo da UPA e uso no tratamento de TEV (exceto gestantes). Obrigatório preenchimento de formulário próprio.	US/D
Rivaroxabana	15 mg comprimido revestido 20 mg comprimido revestido	Uso restrito aos pacientes atendidos no ambulatório de anticoagulação municipal.	D
Varfarina sódica	comprimido 5 mg		D
18.3. ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS			
Ácido acetilsalicílico	comprimido 100 mg		D
18.4. ANTI-HEMORRÁGICO			
Ácido tranexâmico 50 mg/mL	solução injetável, ampola 5 mL	Uso restrito no Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) e nas UPAs, conforme protocolo.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Ácido tranexâmico 250 mg	comprimido 250 mg	Uso odontológico restrito aos pacientes atendidos no CEO Norte, no CEO Centro, UPA Jaguaré, UPA Norte e na UBS Parque Industrial.	US
Fitomenadiona (vit. K1)	solução injetável 10 mg/mL, amp 1mL, IM/SC		US
19. SISTEMA NERVOSO			
19.1. ANTICONVULSIVANTE			
Ácido valpróico ou valproato de sódio	cápsula ou comprimido 288 mg (equivalente a 250 mg ácido valpróico) solução oral ou xarope 57,624 mg/mL (equivalente a 50 mg ácido valpróico/mL), fr 100 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Carbamazepina	comprimido 200 mg suspensão oral 100 mg/5 mL, fr 100 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Fenitoína	comprimido 100 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Fenitoína	solução injetável 50 mg/mL, amp 5 mL, IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Fenobarbital	comprimido 100 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Fenobarbital	gotas orais 40 mg/mL, frasco 20 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Fenobarbital	solução injetável 100 mg/mL, amp 2 mL, IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
19.2. ANTIDEPRESSIVOS E ESTABILIZANTES DO HUMOR			
Ácido valpróico ou valproato de sódio	cápsula ou comprimido 288 mg (equivalente a 250 mg ácido valpróico) solução oral ou xarope 57,624 mg/mL (equivalente a 50 mg ácido valpróico/mL), fr 100 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Amitriptilina	comprimido 25 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Carbamazepina	comprimido 200 mg suspensão oral 100 mg/5 mL, fr 100 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Carbonato de lítio	comprimido 300 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Clomipramina	comprimido 25 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Fluoxetina	cápsula ou comprimido 20 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Imipramina	comprimido 25 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Nortriptilina	comprimido 25 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Sertralina	cápsula ou comprimido 50 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
19.3. ANSIOLÍTICOS E HIPOSEDATIVOS			
Clonazepam	comprimido 2 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita B (azul) + receita.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Diazepam	comprimido 5 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita B (azul) + receita.	D
Diazepam	solução injetável 5 mg/mL, amp 2 mL, IM/IV	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.	US
Nitrazepam	comprimido 5 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita B (azul) + receita.	D
<i>Valeriana officinalis</i>	comprimido 50mg		D
19.4. ESTIMULANTE SISTEMA NERVOSO CENTRAL			
Metilfenidato	comprimido 10 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita A (amarela) + receita de neurologista ou psiquiatra. Dispensação conforme protocolo municipal: crianças e adolescentes de 6 a 18 anos.	D
19.5. AUXILIAR DO TRATAMENTO DO ALCOOLISMO			
Naltrexona	comprimido 50 mg	Uso restrito aos pacientes do CAPS, CAE, CAESM e Consultório na Rua. Dispensação nas unidades de referência: Farmácia Municipal, UBS Jaguaré e UBS Eng. Schmitt. Receita branca em duas vias.	AE
19.6. ANTIPARKINSONIANOS			
Biperideno	comprimido 2mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Levodopa + benserazida	comprimido dispersível 100 mg +25 mg	Uso restrito aos pacientes em uso de sonda enteral, sonda de gastrostomia ou que apresentam disfagia, mediante a apresentação de relatório médico.	D
Levodopa + benserazida	cápsula retard 100 mg+25 mg (HBS)		D
Levodopa 200 mg + benserazida 50 mg	comprimido 200 mg + 50 mg		D
Levodopa + carbidopa	comprimido 250 mg + 25 mg		D
19.7. ANTIPSICÓTICOS			
Clorpromazina	comprimido 25 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Clorpromazina	comprimido 100 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Haloperidol	comprimido 5 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Haloperidol	solução oral – 2 mg/mL frasco 20mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Haloperidol	solução injetável 5 mg/mL, ampola 1mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	US
Haloperidol, decanoato	solução injetável 50 mg/mL, ampola 1mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Levomepromazina 40 mg/mL	gotas orais, frasco 20 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	D
Risperidona	comprimido 1mg comprimido 2 mg	Transtorno de Conduta Infante Juvenil. Dispensação de acordo com protocolo Municipal.	AE
Risperidona	solução oral, 1 mg/mL, frasco 30 mL	Transtorno de Conduta Infante Juvenil. Dispensação de acordo com protocolo Municipal.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
20. SISTEMA OCULAR			
20.1. ANESTÉSICO LOCAL			
Tetracaína + fenilefrina	colírio 10 mg + 1 mg/mL, fr 10 mL	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.	US
20.2. CICATRIZANTE			
Retinol, acetato + aminoácidos + metionina + cloranfenicol	pomada oftalmológica 10.000 UI + 25 mg + 5 mg + 5 mg/g, bis 3,5 g		US
20.3. MIDRIÁTRICOS E CICLOPLÉGICOS			
Tropicamida	colírio 1%, fr 5 mL		US
20.4. AGENTE DIAGNÓSTICOS			
Fluoresceína	colírio 1%, fr 5 mL		US
20.5. DESCONGESTIONANTES E ANTIALÉRGICOS			
Fenilefrina	colírio 100 mg/mL, fr 5 mL		US
20.6. ANTIMICROBIANO			
Tobramicina solução oftálmica	colírio 3 mg/mL, fr 5 mL	Receita em duas vias.	D
21. PELE E MUCOSA			
21.1. CICATRIZANTES, EMOLIENTES E PROTETORES			
Óxido de zinco + Vitamina A + Vitamina D3	pomada, bisnaga 45g	Restrito a criança e idoso – 1 bisnaga por mês.	D
Vaselina Sólida	pasta pote 500 g	Uso no Programa de Saúde do Homem.	US
Vaselina líquida	frasco 1 L		US

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
21.2. ANTIMICROBIANOS			
Neomicina + bacitracina	pomada 5 mg + 250 UI/g, bis 10 g		D
Nistatina	suspensão oral 100.000 UI/mL fr 50 mL	Receita em duas vias.	D
Metronidazol	geleia vaginal 500 mg/5 g, bis 50 g	Receita em duas vias.	D
Miconazol	creme dermatológico 20 mg/g	Uso restrito para lactentes, crianças e dermatite fúngica da área das fraldas.	D
Miconazol	creme vaginal 2%, bis 80 g + 10 aplicadores, bis 28 g	Uso restrito para aplicação pela via vaginal.	D
21.3. TRATAMENTO DE FERIDAS			
Aloe vera 10%, gel	pote 100 g	Uso restrito conforme o POP nº 9.	US
Papaína	gel 3% e 10%, pote 100 g	Uso restrito conforme o POP nº 9.	US
Sulfadiazina de prata	creme 1 %, bisnaga 50 g	Uso restrito conforme o POP nº 9.	US
22. SISTEMA UROGENITAL			
22.1. HIPERPLASIA BENÍGNA DA PRÓSTATA			
22.1.1. ANTAGONISTA ALFA-ADRENÉRGICO			
Doxazosina	comprimido 4 mg		D
22.1.2. INIBIDOR DA 5-ALFA-REDUTASE			
Finasterida	comprimido 5 mg	Conforme protocolo com prescrição de urologista.	D
23. FITOTERÁPICOS			
<i>Valeriana officinalis</i>	comprimido 50mg		D
24. HOMEOPÁTICOS			
Medicamentos homeopáticos: até 1000 CH	glóbulos ou gotas	Dispensação nas farmácias contratadas pelo município mediante prescrição de médicos cadastrados no DAF.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
25. OUTROS PRODUTOS AUXILIARES NÃO TERAPÊUTICOS			
25.1. APLICAÇÃO DE INSULINA			
Agulha para caneta de insulina 4 mm	unidade	Restrito a pacientes em uso das canetas de insulina NPH e/ou regular.	D
Seringa para insulina	unidade	Uso restrito aos pacientes que utilizam insulina.	D
25.2. AUTOMONITORAMENTO DE GLICEMIA			
Tiras para determinação de glicose	unidade	Dispensação conforme protocolo vigente para o automonitoramento da glicemia capilar.	D
Lancetas + lancetador	unidade	Dispensação conforme protocolo vigente para o automonitoramento da glicemia capilar.	D
Seringa para insulina	unidade	Uso restrito aos pacientes que utilizam insulina.	D
Glicosímetro	unidade	Dispensação conforme protocolo vigente para o automonitoramento da glicemia capilar.	D
25.3. OXIGENOTERAPIA			
Água para injeção	solução estéril, fr 500 mL	Uso restrito para a Oxigenoterapia.	D
25.4. DIAGNÓSTICO SAÚDE DA MULHER			
Ácido acético	solução 2%, fr 200 mL		US
Shiller	solução 2%, fr 200 mL		US

**B - COMPONENTE ESTRATÉGICO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA (CESAF)
AQUISIÇÃO E DISTRIBUIÇÃO PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE**

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
1. PROGRAMA DST/AIDS			
1.1. ANTIVIRAIS			
Aciclovir	comprimido 200 mg	Receita em duas vias.	D
Ganciclovir sódico	pó para solução injetável 546 mg (equivalente a 500 mg ganciclovir), fr amp	Uso restrito para tratamento de infecções causadas por citomegalovirus. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
1.2. ANTIRRETROVIRAIS			
1.2.1. INIBIDORES DA TRANSCRIPTASE REVERSA ANÁLOGA DE NUCLEOSÍDEO			
Abacavir	comprimido 300 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Etravirina	comprimido 100 mg e 200mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Lamivudina	comprimido 150 mg, solução oral 10 mg/mL, fr 240 mL	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Zidovudina	cápsula retard 100 mg solução oral 10 mg/mL, fr 100 mL solução injetável 10 mg/mL, fr amp 20 mL	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Zidovudina + lamivudina	comprimido 300 mg + 150 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
1.2.2.INIBIDORES DA TRANSCRIPTASE REVERSA NÃO-ANÁLOGOS DE NUCLEOSÍDEO			
Efavirenz	comprimido 600 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Nevirapina	comprimido 200 mg suspensão oral 10 mg/mL, fr 240 mL	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
1.2.3.INIBIDORES DE PROTEASE			
Atazanavir	cápsula 300 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Darunavir	comprimido 600mg comprimido 800mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Lopinavir + ritonavir	comprimido 100 mg + 25 mg solução oral 80 mg + 20 mg/ mL, fr 160 mL	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Ritonavir	comprimido revestido 100mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
1.2.4.INIBIDORES DA TRANSCRIPTASE REVERSA ANÁLOGA DE NUCLEOTÍDEO			
Tenofovir	comprimido 300 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Tenofovir desoproxila + fumarato de entricitabina	comprimido revestido 300 mg + 200 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Tenofovir desoproxila + fumarato de lamivudina	comprimido 300 mg + 300 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Tenofovir disoproxil + fumarato de lamivudina + efavirenz	comprimido 300 mg + 300 mg + 600 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
1.2.5. INIBIDORES DE INTEGRASE			
Dolutegravir sódico	comprimido revestido 300 mg comprimido para suspensão 5 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Raltegravir	comprimido 400 mg e 100 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Raltegravir	granulado para suspensão oral 100 mg	CESAF – uso hospitalar – kit maternidade	-
1.2.6. INIBIDORES DE INTEGRASE E DA TRANSCRIPTASE REVERSA ANÁLOGA DE NUCLEOSÍDEO			
Dolutegravir sódico + lamivudina	comprimido 50 mg + 300 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
1.3. OUTROS ANTIRRETROVIRAIS			
Maraviroque	comprimido 150 mg	Prescrição em formulário de solicitação de antiretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
1.4.ANTI-INFECCIOSO/ANTIFÚNGICO E ADJUVANTES			
Fluconazol	cápsula 150 mg	Receita em duas vias.	AE
Pentamidina	pó para solução injetável 300 mg, fr amp 10 mL	Restrito ao programa DST/AIDS. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
1.5.SISTEMA DIGESTIVO			
1.5.1ANTIDIARRÊICO SINTOMÁTICO			
Loperamida	comprimido 2 mg	Restrito ao programa DST/AIDS. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
2.PROGRAMA TUBERCULOSE			
Claritromicina	cápsula ou comprimido 500 mg	Receita em duas vias.	D
Estreptomicina	pó para injeção 1 g, fr amp	Receita em duas vias.	D
Etambutol	comprimido 400 mg	Receita em duas vias.	D
Isoniazida	comprimido 100 mg e 300mg	Receita em duas vias.	D
Isoniazida + rifampicina	comprimido 75 mg + 150 mg	Receita em duas vias.	D
Pirazinamida	comprimido 500 mg suspensão oral 30 mg/mL	Receita em duas vias.	D
Rifampicina + isoniazida + pirazinamida + etambutol	comprimido 150 mg + 75 mg + 400 mg + 275 mg	Receita em duas vias.	D
Rifampicina	comprimido 300 mg solução oral 20 mg/mL	Receita em duas vias.	D
Bedaquilina	comprimido 100 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Capreomicina	pó para solução injetável 1 g	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Clofazimina	cápsula 50 mg e 100 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Cloridrato de moxifloxacino	comprimido 400 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Cloridrato de piridoxina	comprimido 50 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Linezolida	comprimido 600 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Rifabutina	cápsula 150 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Rifapentina	comprimido 150 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Sulfato de amicacina	solução injetável 250 mg/mL, ampola 2 mL	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis. Uso restrito ao Serviço de Assistência Domiciliar (SAD).	AE
Terizidona	cápsula 250 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
3.PROGRAMA HANSENÍASE			
3.1.TRATAMENTO			
Ofloxacino	comprimido 400 mg	Receita em duas vias.	AE
Talidomida	comprimido 100 mg	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C3 (Portaria SVS 344/98). Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis. Notificação de receita de talidomida + receita em duas vias + termo de consentimento.	AE
Tratamento multibacilar – clofazimina + clofazimina + rifampicina + dapsona	comprimido 50 mg + 100 mg + 300 mg + 100 mg	Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	D
Tratamento paucibacilar – dapsona + rifampicina	comprimido 100 mg + 300 mg	Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	D
Clofazimina	cápsula 100 mg	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Rifampicina	suspensão oral 20 mg/mL (2%) cápsula 300 mg	Receita em duas vias.	D
3.2. COADJUVANTES			
Hipromelose + dextrano	colírio 3 mg + 1 mg/mL, fr 15 mL	Uso restrito no tratamento da hanseníase. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Hidratante com ureia	creme 100mg/g, pote 100 g	Uso restrito no tratamento da hanseníase. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Filtro protetor solar	fator proteção 45, fr 100 mL	Uso restrito no tratamento da hanseníase e lúpus. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
4.PROGRAMA DE TABAGISMO			
4.1.TRATAMENTO			
Cloridrato de bupropiona	comprimido de liberação prolongada 150 mg	Uso restrito ao programa de tabagismo. Disponível nas unidades credenciadas no programa. Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita em duas vias.	D
Nicotina	adesivo transdérmico 7 mg, 14 mg e 21 mg goma de mascar 2 mg pastilha 2 mg	Uso restrito ao programa de tabagismo. Disponível nas unidades credenciadas no programa.	D
5. TOXOPLASMOSE			
5.1 TRATAMENTO			
Espiramicina	comprimido 500 mg	Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames	D
Pirimetamina	comprimido 25 mg	Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Sulfadiazina	comprimido 500 mg	Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.	D
6. INFLUENZA			
6.1. TRATAMENTO			
Fosfato de oseltamivir	cápsula 30 mg, 45 mg e 75 mg	Receita em duas vias.	D
Zanamivir	pó para inalação oral 5 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	-
7. HEPATITES VIRAIS			
7.1. TRATAMENTO			
Alfapeginterferona 2A	seringa preenchida 180 mcg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Daclatasvir	comprimido 60 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Entecavir	comprimido 0,5 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Ribavirina	cápsula 250 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Tenofovir	comprimido 300 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Tenofovir Alafenamida	comprimido 25 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
Sofosbuvir	comprimido 400 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Ledipasvir + Sofosbuvir	comprimido 90 mg + 400 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Sofosbuvir + Velpatasvir	comprimido 400 mg + 100 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Glecaprevir + Pibrentasvir	comprimido 100 mg + 40 mg	Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
8. ESQUISTOSSOMOSE			
8.1. TRATAMENTO			
Oxamniquina	suspensão oral 50 mg/mL	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	D
Praziquantel	comprimido 600 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	D
9. DOENÇA DE CHAGAS			
9.1. TRATAMENTO			
Benznidazol	comprimido 12,5 mg e 100 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	D
10. BRUCELOSE			
10.1. TRATAMENTO			
Rifampicina	suspensão oral 20 mg/mL cápsula 300 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica. Receita em duas vias.	D
Sulfato de estreptomicina	pó para solução injetável 1g	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica. Receita em duas vias.	D
11. DIFTERIA			
11.1. TRATAMENTO			
Cloranfenicol	suspensão oral 25 mg/mL	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	D

Medicamento	Forma farmacêutica, apresentação, via administração	Condição	Uso
12. FILARIOSE			
12.1. TRATAMENTO			
Citrato de dietilcarbamazina	comprimido 50 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	D
13. MENINGITES			
13.1. TRATAMENTO			
Rifampicina	suspensão oral 20 mg/mL cápsula 300 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica. Receita em duas vias.	D
14. LEISHMANIOSE			
14.1. TRATAMENTO			
Anfotericina B (desoxicolato ou lipossomal)	pó para solução injetável 50 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.	-
Antimoniato de meglumina	solução injetável 300 mg/mL	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.	-
Pentamidina	solução injetável 300 mg/mL	Restrito ao programa DST/AIDS. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.	AE
Pentoxifilina	comprimido 400 mg	Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.	AE
15. MICOSES SISTÊMICAS			
15.1. TRATAMENTO			
Anfotericina B (complexo lipídico)	suspensão injetável 5 mg/mL	Restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.	-
Fluconazol	solução injetável 2 mg/mL	Restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.	-
Itraconazol	cápsula 100 mg	Receita em duas vias.	D

II – CLASSIFICAÇÃO – ORDEM ALFABÉTICA

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Abacavir 20 mg/mL	solução oral, frasco 240 mL	AE	CESAF - Prescrição médica em formulário de solicitações de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Abacavir, sulfato 300 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição médica em formulário de solicitações de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Acetato de retinol 10.000 ui/g, aminoácidos 25 mg/g, metionina 5 mg/g e cloranfenicol 5 mg/g	pomada - bisnaga 3,5 g	US	
Acetilcisteína 20mg/mL	sol.oral ou xarope, frasco 120 mL	US	Uso exclusivo nos pacientes em leito de observação nas UPAs
Aciclovir 200 mg	comprimido	D	Receita em duas vias.
Ácido acético 2%	solução tópica, frasco 200 mL	US	
Ácido acetilsalicílico 100 mg	comprimido	D	
Ácido fólico 5 mg	comprimido	D	
Ácido fólico 15 mg	comprimido	D	Conforme o Protocolo de Toxoplasmose. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.
Ácido tranexâmico 50 mg/mL	Solução injetável, ampola 5 mL	US	Uso restrito no Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) e nas UPAs, conforme protocolo.
Ácido tranexâmico 250 mg	comprimido	US	Uso odontológico restrito aos pacientes atendidos no CEO Norte, no CEO Centro, UPA Jaguaré, UPA Norte e na UBS Parque Industrial.
Ácido tricloroacético 80%	solução tópica, frasco 20 mL	US	
Ácido Valpróico ou Valproato de Sódio 288 mg (equivalente a 250 mg de ácido valpróico)	cápsula ou comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Ácido Valpróico ou Valproato de Sódio 250 mg/5 mL	xarope, frasco 100 mL	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Adenosina 3 mg/mL	solução injetável 3 mg/mL, ampola 2 mL, IV	US	
Adrenalina 1 mg/mL (epinefrina)	solução injetável, ampola 1 mL, IM/IV/SC	US	
Água Oxigenada 10 vol.	solução, frasco 1000 mL	US	
Água para injeção	ampola 10 mL	US	
Água para injeção	frasco 500 mL	D	Uso restrito para a Oxigenoterapia.
Agulha para caneta de insulina 4 mm	unidade	D	Restrito a pacientes em uso das canetas de insulina NPH e/ou regular.
Albendazol 400 mg	comprimido mastigável	D	
Albendazol 40 mg/mL	suspensão oral, frasco 10 mL	D	
Álcool etílico 70%	solução, frasco 1000 mL	US	Uso restrito para a antisepsia da pele.
Alendronato de sódio 70 mg	comprimido	D	
Alfapeginterferona 2A 180 mcg	seringa preenchida	D	CESAF - Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Aloe vera 10%, gel	pote 100g	US	Uso restrito conforme o POP nº 9.
Alopurinol 100 mg e 300 mg	comprimido	D	
Amiodarona 200 mg	comprimido	D	
Amiodarona 50 mg/mL	solução injetável, ampola 3 mL, IV	US	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Amitriptilina 25 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca duas vias.
Amoxicilina 500 mg	cápsula ou comprimido	D	Receita em duas vias.
Amoxicilina 250 mg/5 mL	suspensão oral, frasco 150 e 60 mL	D	Receita em duas vias.
Amoxicilina + Clavulanato de potássio 875 + 125 mg	comprimido		Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Amoxicilina + Clavulanato de potássio 400 + 57,5mg/5mL	Suspensão oral, frasco 70 mL		Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Anfotericina B (desoxicolato ou lipossomal) 50 mg	pó para solução injetável	-	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.
Anfotericina B (complexo lipídico) 5 mg/mL	suspensão injetável	-	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.
Anlodipino 5 mg	comprimido	D	
Antimoniato de meglumina 300 mg/mL	solução injetável	-	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.
Atazanavir 300 mg	cápsula	AE	CESAF - Prescrição médica em formulário de solicitações de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Atenolol 25 mg e 50 mg	comprimido	D	
Atropina 0,50 mg/mL	solução injetável, ampola 1 mL, IM/IV/SC	US	
Azitromicina 500 mg	comprimido	D	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Nos casos de IST é necessário o número da notificação no SINAN. Receita em duas vias.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Azitromicina 40mg/mL	pó para suspensão oral	D	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Bedaquilina 100 mg	comprimido	AE	Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Benzilpenicilina benzatina 600.000 UI e 1.200.000 UI	pó para suspensão injetável frasco ampola, IM	D	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Benzilpenicilina procaína 300.000UI + potássica 100.000 UI	pó para suspensão injetável frasco ampola, IM	D	Receita em duas vias.
Bicarbonato de sódio 1 mEq/mL (8,4%)	solução injetável, frasco 250 mL, IV	US	
Benznidazol 12,5 mg e 100 mg	comprimido	D	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.
Benzocaína 200 mg/g - gel	pote 12 g	US	Uso odontológico.
Betametasona , acetato 3 mg + betametasona, fosfato dissódico 3 mg/mL	solução injetável, amp 1 mL, IM	D	Uso restrito nas gestações de risco.
Biperideno 2 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Bisacodil 5 mg	comprimido	D	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.
Brometo de n-butilescopolamina 10 mg	comprimido	D	
Brometo de n-butilescopolamina 20 mg/mL	solução injetável, ampola 1 mL, IM/IV/SC	US	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Brometo de n-butilescopolamina 4 mg + dipirona 500 mg	solução injetável, ampola 5 mL, IM/IV	US	
Bromoprida 4 mg/mL	gotas orais, frasco 20 mL	D	
Bromoprida 10 mg/2 mL	solução inj, ampola 2 mL, IM/EV	US	
Bupivacaína, cloridrato 5 mg/mL	solução injetável, frasco ampola 20 mL	US	Uso restrito nos procedimentos de prostatectomia e cirurgia plástica no Núcleo Diagnóstico Hospital Dia – Complexo Pró Saúde.
Bupropiona, cloridrato 150 mg	comprimido de liberação prolongada	D	CESAF - Uso restrito ao programa de tabagismo. Disponível nas unidades credenciadas no programa. Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita em duas vias
Cabergolina 0,5 mg	comprimido	AE	Uso restrito para lactantes HIV positivas e outros casos especiais. Receita em duas vias. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Capreomicina 1 g	pó para solução injetável	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Captopril 25 mg	comprimido	D	
Carbamazepina 100 mg/5 mL	suspensão oral, frasco 100 mL	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Carbamazepina 200 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Carbonato de cálcio 1250mg (equivalente a 500mg de cálcio ionizável) + Colecalciferol (Vitamina D3) 400 UI	comprimido	D	
Carbonato de lítio 300 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Carvão vegetal ativado	pó para uso oral, sachê 10 g	US	
Carvedilol 3,125 mg, 6,25 mg, 12,5 mg e 25 mg	comprimido	D	Uso restrito em Insuficiência Cardíaca Congestiva.
Cefalexina 500 mg	cápsula ou comprimido	D	Receita em duas vias.
Cefalexina 250 mg/5 mL	suspensão oral, frasco 100 mL	D	Receita em duas vias
Ceftriaxona 1g	pó para solução injetável, frasco ampola, IV	US	Continuidade de tratamento após alta de internação hospitalar (referenciados pela rede pública) ou leito de observação na UPA. Nos casos de IST é necessário o número da notificação no SINAN. Dispensação mediante prescrição em formulário, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Cinarizina 75 mg	comprimido	D	
Ciprofloxacino 500 mg	cápsula ou comprimido	D	Receita em duas vias
Citrato de dietilcarbamazina 50 mg	comprimido	D	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.
Claritromicina 500 mg	cápsula ou comprimido	D	Uso em pacientes com diagnóstico de <i>H. Pylori</i> e conforme Protocolo Municipal de Antimicrobianos. Receita em duas vias.
Clindamicina 300 mg	cápsula	D	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Clindamicina 150mg/mL	solução injetável 150mg/mL, ampola 4mL, IM/IV	US	Uso em pacientes em leito de observação nas UPAs e em procedimento odontológico nas infecções de cavidade oral.
Clofazimina 100 mg	cápsula	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Clomipramina 25 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria 344/98). Receita branca em duas vias.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Clonazepam 2 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita B (azul) + receita.
Clonidina 0,100 mg e 0,150 mg	comprimido	US	Uso restrito no Laboratório Municipal de Patologia para a realização do teste de estímulo de hormônio do crescimento em crianças.
Clopidogrel 75 mg	comprimido	US	Disponível no carrinho de emergência para uso restrito no atendimento de pacientes com Síndrome Coronariana Aguda.
Cloranfenicol 25 mg/mL	suspensão oral	D	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.
Cloranfenicol + Tetraciclina + Óxido de Zinco	pó para preparo da pasta CTZ de uso odontológico	US	Uso restrito aos pacientes pediátricos com necessidades especiais atendidos no CEO Norte, no CEO Centro e na UBS Parque Industrial.
Cloreto de potássio 6%	xarope, frasco 100 mL	D	
Cloreto de potássio 19,1%	solução injetável, ampola 10 mL, IV	US	
Cloreto de sódio 20 % (3,4 mEq/mL)	solução injetável, ampola 10 mL, IV	US	
Clorexidine sol. aquosa 1%	frasco 1 L	US	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem.
Clorexidine sol. degermante 2%	frasco 1 L	US	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem.
Clorexidine sol. alcoólica 0,5%	frasco 1 L	US	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Cloridrato de moxifloxacino 400 mg	comprimido	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Cloridrato de piridoxina 50 mg	comprimido	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Clorpromazina 25 mg, 100 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Clortalidona 25 mg	comprimido	D	Tratamento da Hipertensão Arterial Resistente ou Refratária. Prescrição de cardiologista.
Codeína 30 mg	comprimido	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Creme hidratante - Ureia 100 mg/g	creme pote 100 g	AE	CESAF - Uso restrito no tratamento da hanseníase. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Darunavir 600 mg e 800 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição médica em formulário de solicitações de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Dexametasona 0,1%	creme bisnaga 10 g	D	
Dexametasona 2 mg/mL	solução injetável 2 mg/mL, ampola 1 mL, IM/IV	US	
Dexametasona 4 mg/mL	solução injetável 4 mg/mL, ampola 2,5 mL, IM/IV	US	
Diazepam 5 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita B (azul) + receita.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Diazepam 5 mg/mL	solução injetável, ampola 2 mL, IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Diclofenaco 50 mg	comprimido	D	Uso não recomendado para crianças menores 12 anos.
Diclofenaco 25 mg/mL	solução injetável, ampola 3 mL, IM	US	
Digoxina 0,25 mg	comprimido	D	
Dinitrato de isossorbida 5 mg	comprimido sublingual	US	
Dipirona 500 mg/mL	gotas orais, frasco 10 mL	D	
Dipirona 500 mg	comprimido	D	
Dipirona 500 mg/mL	solução injetável 500 mg/mL, ampola 2 mL, IM/IV	US	
DIU (dispositivo intrauterino)	unidade	US	Dispensação restrita para procedimento realizado na Unidade de Saúde.
Dolutegravir sódico 5 mg	comprimido para solução		CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Dolutegravir sódico 50 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Domperidona 1 mg/mL	suspensão oral, frasco 100 mL	D	Uso pediátrico. Dispensação mediante prescrição por especialistas em gastro e pneumopediatria. Dispensação na Farmácia Municipal.
Dopamina 5 mg/mL	solução injetável, ampola 10 mL, IV	US	
Doxazosina 4 mg	comprimido	D	
Doxiciclina 100 mg	comprimido	D	Receita em duas vias.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Efavirenz 200 mg, 600 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Efavirenz 30 mg/mL	solução oral, frasco 180 mL	AE	CESAF – Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Efedrina, sulfato 50 mg/mL	solução injetável, ampola 1 mL	US	Uso restrito ao Hospital DIA – Complexo Pró Saúde.
Enalapril 20mg	comprimido	D	
Enoxaparina 20mg/0,2mL	seringa preenchida 0,2 mL, SC	US/D	Conforme Protocolo da UPA e uso no tratamento de TEV (exceto gestantes). Obrigatório preenchimento de formulário próprio.
Enoxaparina 40mg/0,4mL	seringa preenchida 0,4 mL, SC	US/D	Conforme Protocolo da UPA e uso no tratamento de TEV (exceto gestantes). Obrigatório preenchimento de formulário próprio.
Entecavir 0,5 mg	comprimido	D	CESAF - Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Espiramicina 1,5 mui	comprimido	D	CESAF - Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames.
Espironolactona 25 mg, 100 mg	comprimido	D	
Estradiol 1 mg	cartela com 28 comprimidos	D	
Estreptomicina 1g	pó para injeção, frasco ampola	D	CESAF - Receita em duas vias.
Estriol 1mg/g	creme vaginal, bisnaga 50 g	D	
Etambutol 400 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Etinilestradiol 20 mcg + gestodeno 75 mcg	cartela com 21 comprimidos	D	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Etinilestradiol 30 mcg + levonorgestrel 150 mcg	cartela com 21 comprimidos	D	
Etomidato 2 mg/mL	solução injetável, ampola 10 mL	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Etravirina 100 mg, 200mg	comprimido	AE	CEAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Fenilefrina 100 mg/mL	colírio, frasco 5 mL	US	
Fenitoína 50 mg/mL	solução injetável, ampola 5 mL, IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Fenitoína 100 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Fenobarbital 100 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Fenobarbital 100 mg/mL	solução injetável, ampola 2 mL, IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Fenobarbital 40 mg/mL	gotas orais, frasco 20 mL	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Fentanila 0,05 mg/mL, citrato	solução injetável, ampola 2 mL IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Uso restrito na UPA, SAMU e Complexo Pró Saúde. Receita branca.
Fentanila 0,05 mg/mL, citrato	solução injetável, ampola 10 mL IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia e leito. Receita branca.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Filtro protetor solar Fator 45	loção ou gel, frasco 100 mL	AE	CESAF - Uso restrito no tratamento da hanseníase e lúpus. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Finasterida 5 mg	comprimido	D	Conforme protocolo com prescrição de urologista.
Fitomenadiona (vit. K1) 10 mg/mL	solução injetável IM, ampola 1 mL, IM/SC	US	
Fluconazol 150 mg	cápsula	D/AE	Receita em duas vias.
Fluconazol 2 mg/mL	solução injetável	-	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica – uso hospitalar.
Flumazenil 0,1 mg/mL	solução injetável 0,1 mg/mL, ampola 5 mL, IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Fluoresceína 10 mg/mL	colírio, frasco 3 mL	US	
Fluoxetina 20 mg, cloridrato	cápsula ou comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Furosemida 10 mg/mL	solução injetável, ampola 2 mL, IM/IV	US	
Furosemida 40 mg	Comprimido	D	
Ganciclovir sódico 546 mg (equivalente a 500 mg ganciclovir)	pó para solução injetável, frasco ampola	AE	CESAF - Uso restrito para tratamento de infecções causadas por citomegalovírus. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Glecaprevir + Pibrentasvir	comprimido 100 mg + 40 mg	D	CESAF - Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Gliclazida 60 mg	comprimido ação prolongada	D	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Gliconato de cálcio 10 % (0,45 mEq/mL)	solução injetável , ampola 10 mL, IV	US	
Glicose 25% e 50%	solução injetável, ampola 10 mL, IV	US	
Glicosímetro	unidade	D	Dispensação conforme protocolo vigente para o automonitoramento da glicemia capilar.
Haloperidol, decanoato 50 mg/mL	solução injetável, ampola 1 mL	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Haloperidol 5 mg/mL	solução injetável, ampola 1 mL	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Haloperidol 5 mg	Comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Haloperidol 2 mg/mL	solução oral, frasco 20 mL	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Heparina 5.000 ui/0,25mL	ampola 0,25 mL, SC	US/D	Conforme Protocolo da UPA e uso no tratamento de TEV (exceto gestantes). Obrigatório preenchimento de formulário próprio.
Hidralazina 50mg	comprimido	D	Paciente renal crônico.
Hidroclorotiazida 25 mg	comprimido	D	
Hidrocortisona 100 mg e 500 mg	pó para solução injetável, frasco ampola, IM/IV	US	
Hidróxido de alumínio 60 mg + hidróxido de magnésio 40 mg/mL	suspensão oral , frasco 100 mL	D	
Hipoclorito de sódio 2,5%	solução, frasco 50 mL	D	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Hipromelose 3 mg + dextrano 1 mg/mL	colírio, frasco 15 mL	AE	CESAF - Uso restrito no tratamento da hanseníase. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Ibuprofeno 50 mg/mL	solução oral, frasco 30 mL	D	
Ibuprofeno 600 mg	comprimido	US	Uso restrito nas UPAs conforme o protocolo da dor.
Imipramina 25 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Insulina humana NPH 100 UI/mL	suspensão injetável, frasco 10 mL	D	
Insulina humana NPH 100 UI/mL	caneta aplicadora 3 mL	D	
Insulina humana regular 100 UI/mL	solução injetável, frasco 10 mL	D	
Insulina humana regular 100 UI/mL	caneta aplicadora 3 mL	D	
Isoniazida 100 mg e 300 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Isoniazida 75 mg + rifampicina 150 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Itraconazol 100 mg	cápsula	D	Receita em duas vias.
Ivermectina 6 mg	comprimido	D	
Lamivudina 10 mg/mL	solução oral, frasco 240 mL	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Lamivudina 150 mg + zidovudina 300 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Lamivudina 150 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Lancetas + lancetador	unidade	D	Dispensação conforme protocolo vigente para o automonitoramento da glicemia capilar.
Levodopa 100 mg + benserazida 25 mg	comprimido dispersível	D	Uso restrito aos pacientes em uso de sonda enteral, sonda de gastrostomia ou que apresentam disfagia, mediante a apresentação de relatório médico.
Levodopa 100 mg + benserazida 25 mg - (HBS) liberação lenta	cápsula retard	D	
Levodopa 200 mg + benserazida 50 mg	comprimido	D	
Levodopa 250 mg + carbidopa 25 mg	comprimido	D	
Levofloxacino 250 mg e 500 mg	comprimido	D	Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Levomepromazina 40 mg/mL	gotas orais, frasco 20 mL	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Levonorgestrel 0,75 mg	cartela com 2 comprimidos	D	Uso restrito para a contracepção de emergência.
Levotiroxina 25 mcg, 50mcg, 100 mcg	comprimido	D	
Lidocaína 10%	spray, frasco 50 mL	US	Uso restrito ao Hospital DIA.
Lidocaína 2%	gel, bisnaga 30 g	US/D	Uso nos serviços de saúde municipais em procedimentos médicos e de enfermagem. Dispensação conforme o protocolo de cateterismo vesical intermitente.
Lidocaína 2%	solução injetável, tubete 1.8 mL	US	
Lidocaína 2%	solução injetável, frasco 20 mL	US	
Lidocaína 20 mg + epinefrina 0,005 mg/mL	solução injetável, frasco 20 mL	US	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Lidocaína 20 mg + epinefrina 1/100.000/mL	solução injetável, tubete 1,8 mL	US	Uso odontológico.
Linezolida 600 mg	comprimido	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Loperamida 2 mg	comprimido	AE	CESAF - Restrito ao programa DST/AIDS. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Lopinavir 80 mg + ritonavir 20 mg/mL	solução oral, frasco 160 mL	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Lopinavir 100 mg + ritonavir 25 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Loratadina 1mg/mL	xarope, frasco 100 mL	D	Dosagens acima de 10mg/dia serão atendidas somente quando prescritas por médicos especialistas (Imunologia/Alergologia ou Dermatologia).
Loratadina 10 mg	comprimido	D	Dosagens acima de 10mg/dia serão atendidas somente quando prescritas por médicos especialistas (Imunologia/Alergologia ou Dermatologia).
Losartana 50mg	comprimido	D	
Manitol 20%	solução, frasco 250 mL, iv e oral	US/D	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.
Maraviroque 150 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Medicamentos homeopáticos até 1000 CH	glóbulos ou gotas, frasco 20 mL	D	Dispensação nas farmácias contratadas pelo município mediante prescrição de médicos cadastrados na DAF.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Medroxiprogesterona 150 mg/mL	injetável, ampola 1 mL, IM	D	
Mepivacaína 20 mg + epinefrina 1:100.000/mL	solução injetável, tubete 1,8 mL	US	Uso odontológico.
Metformina 500 mg e 850 mg	comprimido	D	
Metildopa 250 mg	comprimido	D	Tratamento da Hipertensão na gravidez e no tratamento combinado da Hipertensão Arterial de difícil controle.
Metilfenidato 10 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Notificação de Receita A (amarela) + receita de neurologista ou psiquiatra. Dispensação conforme protocolo municipal: crianças e adolescentes de 6 a 18 anos.
Metoclopramida 10 mg	comprimido	D	
Metoprolol 1mg/mL	solução injetável, amp 5 mL, IV	US	
Metronidazol 40 mg/mL	suspensão oral	D	Receita em duas vias.
Metronidazol 250 mg	comprimido	D	Receita em duas vias.
Metronidazol 500 mg/5 g	geléia, bisnaga 50 g (com 10 aplicadores)	D	Receita em duas vias.
Miconazol 20 mg/g	creme dermatológico, bisnaga 28g	D	Uso restrito para lactentes, crianças e dermatite fúngica da área das fraldas.
Miconazol 2%	creme vaginal, bisnaga 80 g (com 10 aplicadores)	D	Uso restrito para aplicação pela via vaginal.
Midazolam 5mg/mL	solução injetável 5 mg/mL, ampola 3 mL, uso IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista B1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Mononitrato de isossorbida 20 mg	comprimido	D	Tratamento da angina estável nos pacientes com sintomas refratários mesmo em uso de betabloqueador e/ou bloqueador de canal de cálcio. Prescrição de cardiologista.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Morfina 1 mg/mL	solução injetável 1 mg/mL, ampola 2 mL, IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Morfina 10 mg/mL	solução injetável 10 mg/mL, ampola 1 mL, IM/IV	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca.
Naloxona, cloridrato 0,4 mg/mL	Ampola 1 ml	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca. Uso no Complexo Pró Saúde – Hospital Dia.
Naltrexona 50 mg	comprimido	D	Uso restrito aos pacientes do CAPS, CAE, CAESM e Consultório na Rua. Dispensação nas unidades de referência: Farmácia Municipal, UBS Jaguaré e UBS Eng. Schmitt. Receita branca em duas vias.
Neomicina 5 mg + bacitracina 250 UI/g	pomada, bisnaga 10 g	D	
Nevirapina 10 mg/mL	solução oral, frasco 240 mL	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Nevirapina 200 mg	Comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Nicotina	adesivo transdérmico 7 mg, 14 mg e 21 mg goma de mascar 2 mg pastilha 2 mg	D	CESAF - Uso restrito ao programa de tabagismo. Disponível nas unidades credenciadas no programa.
Nifedipino 10 mg	comprimido	US	Uso restrito em gestantes nas emergências hipertensivas e hipertensão grave.
Nistatina 100.000 UI/mL	suspensão oral, frasco 50 mL	D	Receita em duas vias.
Nitrofurantoína 100 mg	cápsula	D	Receita em duas vias.
Norepinefrina, hemitartrato 2mg/ml	ampola 4 ml	US	Uso restrito nas Unidades de Pronto Atendimento (UPAs).

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Noretisterona 0,35 mg	cartela com 35 comprimidos	D	
Noretisterona 50 mg + estradiol 5 mg	solução injetável, seringa preenchida 1 mL, IM	D	
Nortriptilina 25 mg	comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Ofloxacino 400 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Omeprazol 20mg	comprimido ou cápsula	D	Conforme o protocolo municipal.
Omeprazol 40mg	pó líofilo, frasco amp, IV	US	Uso restrito nas UPAs.
Ondansetrona 8mg/4mL	solução injetável, amp, IM/IV	US	
Oseltamivir 30 mg, 45 mg e 75 mg	cápsula	D	CESAF - Receita em duas vias.
Oxamniquina 50 mg/mL	suspensão oral	D	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.
Óxido de zinco + Vitamina A + Vitamina D3 - pomada	bisnaga 45 g	D	Restrito a crianças e idosos – 1 bisnaga por mês.
Papaína 3% e 10%	gel, pote 100 g	US	Uso restrito conforme o POP nº 9.
Paracetamol 200 mg/mL	gotas orais, frasco 15 mL	D	
Paracetamol 500 mg	Comprimido	D	
Pentamidina 300 mg/mL	pó para solução injetável, frasco amp 10 mL	AE	CESAF - Restrito ao programa DST/AIDS. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Permetrina 1%	loção, frasco 60 mL	D	
Permetrina 5%	loção, frasco 60 mL	D	
Pirazinamida 30 mg/mL	suspensão oral, fr 150 mL	D	CESAF - Receita em duas vias.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Pirazinamida 500 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Pirimetamina 25 mg	comprimido	D	CESAF - Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.
Polidocanol 3%	ampola 2 mL	US	Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia.
Praziquantel 600 mg	comprimido	D	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.
Prednisolona 3 mg/mL	solução oral , frasco 100 mL	D	Uso restrito em crianças e pessoas com dificuldade de deglutição.
Prednisona 5 mg e 20 mg	comprimido	D	
Preservativo masculino 52 mm	unidade	D	
Prilocaína 30 mg + felipressina 0,03 UI/mL	solução injetável, tubete 1,8 mL	US	Uso odontológico.
Progesterona 100mg	comprimido	D	Uso restrito ao protocolo de atenção pré-natal. Obrigatório preenchimento de formulário próprio.
Prometazina 25 mg	comprimido	D	
Prometazina 25 mg/mL	solução injetável 25 mg/mL, ampola 2 mL, IM	US	
Propofol 10mg/mL	ampola 20 mL	US	Medicamento sujeito a controle especial – Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca. Uso no Complexo Pró Saúde/Hospital Dia.
Propranolol 40mg	comprimido	D	
Raltegravir 400 mg e 100 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Raltegravir 100 mg granulado para suspensão oral	frasco	-	CESAF – uso hospitalar – kit maternidade
Ribavirina 250 mg	cápsula	AE	CESAF - Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Rifabutina 150 mg	cápsula	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Rifampicina 20 mg/mL	suspensão oral, frasco 50 mL	D	CESAF - Receita em duas vias.
Rifampicina 300 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Rifampicina 150 mg + isoniazida 75 mg + pirazinamida 400 mg + etambutol 275 mg	comprimido	D	CESAF - Receita em duas vias.
Rifapentina 150 mg	comprimido	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Risperidona 1 mg, 2 mg	comprimido	AE	Transtorno de Conduta Infanto Juvenil. Dispensação de acordo com protocolo Municipal.
Risperidona 1mg/mL, solução oral	frasco 30 mL	AE	Transtorno de Conduta Infanto Juvenil. Dispensação de acordo com protocolo Municipal.
Ritonavir 100 mg	comprimido revestido	AE	CESAF - Prescrição médica em formulário de solicitações de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Rivaroxabana 15 mg, 20 mg	comprimido revestido	D	Uso restrito aos pacientes atendidos no ambulatório de anticoagulação municipal.
Sais para reidratação oral - cloreto sódio 3,5g, glicose 20g citrato de sódio 2,9g cloreto de potássio 1,5g.	pó para preparo de solução oral, envelope 27.9 g	D	
Salbutamol 100 mcg/dose	aerossol, frasco	D	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Seringa para insulina	unidade	D	Uso restrito aos pacientes que utilizam insulina.
Sertralina 50 mg	cápsula ou comprimido	D	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Simeticona 75 mg/mL (dimeticona)	gotas orais, frasco 10 mL	D	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.
Shiller a 2%	solução, frasco 200 mL	US	
Sinvastatina 20 mg e 40 mg	comprimido	D	
Sofosbuvir + Velpatasvir	comprimido 400 mg + 100 mg		CESAF - Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Solução fisiológica nasal (cloreto de sódio 0,9% + cloreto benzalcônio 0,01%)	frasco 30 mL	D	
Solução fosfatada para enema	frasco 130 mL	D	Dispensação mediante apresentação de solicitação de exame emitida pelo prestador.
Solução para clister com glicerina 12%	frasco 500 mL	US	
Solução ringer + lactato - cloreto 109 mEq, sódio 130 mEq, potássio 4 mEq, cálcio 2,7 mEq, lactato 27,7 mEq/L	solução injetável, frasco 500 mL, IV	US	
Soro Fisiológico – cloreto de sódio 0,9%	solução injetável, ampola 10 mL, frasco 100 mL, 250 mL, 500 mL e 1.000 mL, IV	US	
Soro Glicosado – glicose 5%	solução injetável, frasco 250 mL e 500 mL, IV	US	
Sulfato de amicacina 250 mg/mL	solução injetável, ampola 2 mL	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis. Uso restrito ao Serviço de Assistência Domiciliar (SAD).

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Sulfadiazina 500 mg	comprimido	D	CESAF - Conforme o Protocolo de Toxoplasmose. Receita em duas vias + Notificação SINAN + exames. Crianças até um ano: manipulação conforme Portaria SMS nº 02 de 26 de janeiro de 2015.
Sulfadiazina de prata 1%	creme bisnaga 50 g	US	Uso restrito conforme o POP nº 9.
Sulfametoxazol + trimetoprima 200 + 40 mg/5 mL	suspensão oral, frasco 100 mL	D	Receita em duas vias.
Sulfametoxazol + trimetoprima 400 mg + 80 mg	comprimido	D	Receita em duas vias.
Sulfato de magnésio 10%	solução injetável, ampola 10 mL, IV	US	Uso em casos de pré-eclâmpsia e eclâmpsia e conforme protocolo de broncoespasmo.
Sulfato ferroso 25 mg ferro elementar	gotas orais, frasco 30 mL	D	
Sulfato ferroso 40 mg	comprimido	D	
Suxametônio 100 mg (succinilcolina)	pó para solução injetável, frasco ampola, IM/IV/SC	US	
Talidomida 100 mg	comprimido	AE	CESAF - Medicamento sujeito a controle especial; Lista C3 (Portaria SVS 344/98). Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis. Notificação de receita de talidomida + receita em duas vias + termo consentimento.
Tenofovir 300 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Protocolo de Hepatites Virais. Disponível no Ambulatório de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Tenofovir desoproxila 300 mg + fumarato de entricitabina 200 mg	comprimido revestido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Tenofovir desoproxila 300 mg + fumarato de Lamivudina 300 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Tenofovir disoproxil, 300 mg + fumarato lamivudina 300 mg + efavirenz 600 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Terbutalino 0,5 mg/mL	solução injetável, ampola 1 mL, IV (infusão)/SC	US	
Terizidona 250 mg	cápsula	AE	CESAF - Solicitação e dispensação vinculadas ao Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Tetracaína 10 mg + fenilefrina 1 mg/mL	colírio, frasco 10 mL	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista C1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca em duas vias.
Tiamina 100 mg	solução injetável (100 mg/mL), ampola 1 mL, IM/IV	US	Uso em situações de emergência nos alcoolistas crônicos.
Tiamina 300 mg	comprimido	D	Uso na prevenção e no tratamento da deficiência da tiamina.
Tibolona 2,5 mg	comprimido	D	
Tiras para determinação de glicose	unidade	D	Dispensação conforme protocolo vigente para o automonitoramento da glicemia capilar.
Tobramicina solução oftálmica 3 mg/mL	frasco 5 mL	D	Receita em duas vias.
Tramadol 50 mg/mL	solução injetável, ampola 2 mL, IM/IV/SC	US	Medicamento sujeito a controle especial; Lista A1 (Portaria SVS 344/98). Receita branca. Uso restrito nas UPAs conforme protocolo da dor.
Tratamento multibacilar adulto – clofazimina 50 mg + clofazimina 100 mg + rifampicina 300 mg + dapsona 100 mg	comprimido	D	CESAF - Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Tratamento paucibacilar adulto - dapsona 100 mg + rifampicina 300 mg	comprimido	D	CESAF - Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Tropicamida 1%	colírio, frasco 5 mL	US	
<i>Valeriana officinalis</i> 50mg	comprimido	D	

Medicamento	Apresentação	Uso	Condição
Vancomicina 500 mg	pó para solução injetável, IV	D	Continuidade do tratamento de osteomielite. Dispensação mediante prescrição em formulário próprio, conforme legislação municipal vigente. Receita em duas vias.
Varfarina sódica 5 mg	comprimido	D	
Vaselina Sólida	pasta pote 500 g	US	Uso no Programa de Saúde do Homem
Vaselina líquida	frasco 1 L	US	
Vitamina C (ácido ascórbico) 500 mg	comprimido	D	Uso restrito para pacientes em hemodiálise.
Vitaminas do complexo B (tiamina (B1) + riboflavina (B2) + pantotenato (B5) + piridoxina (B6))	drágeas	D	Uso restrito para pacientes em hemodiálise e em tratamento da tuberculose.
Zanamivir 5 mg	pó para inalação oral	-	CESAF - Uso restrito conforme solicitação da Vigilância Epidemiológica.
Zidovudina 10 mg/mL	solução oral, frasco 100 mL e solução injetável	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Zidovudina 100 mg	cápsula retard	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.
Zidovudina 300 mg + lamivudina 150 mg	comprimido	AE	CESAF - Prescrição em formulário de solicitação de antirretrovirais. Dispensação no Complexo de Doenças Crônicas Transmissíveis.

III – MEDICAMENTOS PARA O ATENDIMENTO ÀS URGÊNCIAS E EMERGÊNCIAS

1. ATENÇÃO BÁSICA - CARRINHO DE EMERGÊNCIA

Descrição	Apresentação	Quantidade
Ácido acetilsalicílico 100mg	comprimido	1 cartela
Adrenalina (Epinefrina) 1 mg - sol.inj.	ampola 1 mL	30
Água para injeção	ampola 10 mL	5
Amiodarona 50 mg/mL - sol.inj.	ampola 3 mL	4
Atropina 0,50 mg - sol.inj.	ampola 1 mL	6
Clopidogrel 75 mg	comprimido	1 cartela
Diazepam 5 mg/mL - sol.inj.	ampola 2 mL	3
Etomidato 2 mg/mL	ampola 10 mL	3
Fenitoína 50 mg/mL - sol.inj.	ampola 5 mL	4
Fenobarbital 100 mg/ml	ampola 2 ml	1
Fentanila 0,05 mg/mL, citrato	ampola 2 mL	3
Furosemida 10 mg/mL - sol.inj.	ampola 2 mL	2
Glicose 50% - sol.inj	ampola 10 mL	6
Haloperidol 5 mg/mL - sol. inj.	ampola 1 mL	2
Hidrocortisona 100 mg - inj.	frasco ampola	2
Hidrocortisona 500 mg - inj.	frasco ampola	2
Isossorbida 5mg	cp sublingual	1 cartela
Lidocaina 2% (100mg/5g) - gel	bisnaga 30 g	1
Lidocaina 2% - sol. inj.	frasco ampola	1
Metoprolol 1 mg/mL sol. Injetável	ampola 5 mL	4
Midazolam 5 mg/mL - sol. Inj.	ampola 3 mL	2
Morfina 10 mg/mL	ampola 1 mL	2
Prometazina 25 mg/mL - sol.inj.	ampola 2 mL	2
Salbutamol 100 mcg/dose	aerossol, frasco	1

Succinilcolina (suxametônio), cloreto 100 mg	frasco ampola 5 mL	1
Terbutalino 0,5 mg/mL - sol.inj.	ampola 1 mL	2

2. ATENÇÃO BÁSICA - MEDICAMENTOS PARA O PRONTO ATENDIMENTO

Descrição	Apresentação
Acetato de retinol 10.000 ui/g, aminoácidos 25 mg/g, metionina 5mg/g e cloranfenicol 5mg/g	bisnaga 3,5 g
Acido acetilsalicílico 100 mg	comprimido
Água para injeção	frasco 500 mL
Água para injeção	ampola 10 mL
Água oxigenada 10 vol. (3% de peróxido de hidrogênio)	frasco 1 L
Álcool etílico 70%	frasco 1 L
Bicarbonato de sódio 8,4%	frasco 250 mL
Bromoprida 10mg/2mL	ampola 2 mL
Brometo de Escopolamina 20 mg - sol. inj.	ampola 1 mL
Captopril 25 mg	comprimido
Dexametasona 2mg/mL - sol. inj.	ampola 1 mL
Dexametasona 4mg/mL – sol. inj	ampola 2,5 mL
Diclofenaco 25mg/mL – sol. inj.	ampola 3 mL
Dipirona 500 mg/mL – sol. inj.	ampola 2 mL
Dipirona 500 mg/mL - gotas orais	frasco
Furosemida 10 mg/mL - sol. inj.	ampola 2 mL
Gliconato de cálcio 10% - sol. inj.	ampola 10 mL
Glicose 25% e 50 % - sol. inj.	ampola 10 mL
Hidrocortisona 100 mg - sol. inj.	frasco ampola
Hidrocortisona 500 mg - inj.	frasco ampola
Insulina NPH	frasco

Insulina regular	frasco	
Isossorbida 5mg - sublingual	comprimido	
Lidocaína 2% s/v	fr amp 20 mL	
Lidocaína 2% gel	bisnaga 30 g	
Metildopa 250mg	comprimido	
Nifedipino 10 mg	comprimido	
Ondansetrona 8mg/4mL	ampola 4 mL	
Papaína gel 3%; 10%	pote 100 g	
Paracetamol 200mg/mL	frasco 10 mL	
Salbutamol 100 mcg/dose	aerossol, frasco	
Solucao para clister com glicerina 12%	frasco 500 mL	
Solução ringer com lactato	frasco 500 mL	
Soro fisiológico 0,9% - sol. inj.	frasco 1 L	
Soro fisiológico 0,9% - sol. inj.	frasco 250 mL	
Soro fisiológico 0,9% - sol. inj.	frasco 500 mL	
Soro fisiológico 0,9% - sol. inj.	frasco 100 mL	
Soro glicosado 5% - sol. inj.	frasco 250 mL	
Soro glicosado 5% - sol. inj.	frasco 500 mL	
Sulfadiazina de prata 1%	pote 100 gramas	
Sulfato de magnésio solução injetável 10 %, IV	ampola 10 mL	
Vaselina líquida	frasco 1 L	
2.1 KIT PARA GLICEMIA		
Aparelho para doseamento de glicose	unidade	1
Lancetas	unidade	01 caixa
Tiras para determinação de glicose	unidade	01 caixa

3. URGÊNCIA E EMERGÊNCIA – CARRINHO DE EMERGÊNCIA DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA)

Descrição	Apresentação	Quantidade
Acido acetilsalicílico 100 mg	comprimido	1 cartela
Acido tranexâmico 50 mg/mL, sol. Injet	ampola 5 mL	4
Adenosina 3 mg/mL, sol. Injet.	ampola 5 mL	6
Epinefrina (adrenalina) 1 mg - sol. inj.	ampola 1 mL	30
Água para injeção	ampola 10 mL	5
Amiodarona 50 mg/mL - sol. inj.	ampola 3 mL	6
Atropina 0,50 mg - sol. inj.	ampola 1 mL	6
Clopidogrel 75 mg	comprimido	8
Diazepam 5 mg/mL - sol. inj.	ampola 2 mL	3
Dopamina 5 mg/mL, cloridrato	ampola 10 mL	4
Etomidato 2 mg/mL	ampola 10 mL	5
Fenitoina 50 mg/mL - sol. inj.	ampola 5 mL	6
Fentanila 0,05 mg/mL, citrato	ampola 2 mL	5
Fenobarbital 100 mg/mL – sol. inj.	ampola 2 mL	3
Flumazenil 0,5mg/5mL - sol. inj	ampola 5 mL	2
Furosemida 10mg/mL – sol. inj.	ampola 2 mL	5
Gliconato de cálcio 10% - sol. inj.	ampola 10 mL	5
Glicose 50% - sol. inj.	ampola 10 mL	10
Haloperidol 5 mg/mL - sol. inj.	ampola 1 mL	5
Hidrocortisona 100mg – inj.	frasco ampola	2
Hidrocortisona 500mg – inj.	frasco ampola	3
Isossorbida 5 mg	comprimido sublingual	1 cartela
Lidocaina 2% (20mg/mL) – sol. inj. - sem vasoconstritor	frasco ampola 20 mL	1
Lidocaina 2% (100mg/5g) – gel	bisnaga 30 g	1
Metoprolol 1 mg/mL sol. inj.	ampola 5 mL	14

Midazolam 5 mg/mL - sol. inj.	ampola 3 mL	10
Morfina 10mg/mL – sol. inj.	ampola 1 mL	5
Nitroprusseto de sodio 25mg/mL - injetável	ampola 2 mL	2
Noradrenalina, hemitartrato 2mg/ml	ampola 4 ml	2
Salbutamol 100 mcg/dose	aerossol, frasco	1
Succinilcolina (suxametônio), cloreto 100 mg	frasco ampola 5 mL	5
Sulfato de magnésio 10% sol. inj.	ampola 10 mL	5
Terbutalino 0,5 mg/mL - solução injetável	ampola 1 mL	5

4. URGÊNCIA E EMERGÊNCIA - SALA DE EMERGÊNCIA DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO (UPA)

Descrição	Apresentação	Quantidade
Água para injeção - solução injetável	ampola 10 mL	30
Água para injeção - solução injetável	frasco 500 mL	5
Bicarbonato de sódio 1 meq/mL (8,4%)	solução injetável frasco 250 mL	2
Bromoprida 10 mg/2 mL	ampola 2 mL	10
Brometo de n-butilescopolamina 20 mg/mL - solução injetável	ampola 1 mL	20
Captopril 25 mg	comprimido	1 cartela
Carvão vegetal ativado	pó para uso oral, envelope 10 g	10
Cloreto de potássio 19,1%	solução injetável, ampola 10 mL	5
Cloreto de sódio 20 % (3,4 meq/mL)	solução injetável, ampola 10 mL	5
Dexametasona 2 mg/mL	solução injetável, frasco ampola	10
Dexametasona 4 mg/mL - solução injetável	ampola 2,5 mL	10
Diclofenaco 25 mg/mL – solução injetável	ampola 3 mL	30
Dipirona 500 mg/mL – solução injetável	ampola 2 mL	30
Fitomenadiona 10 mg/mL - solução injetável IM	ampola 1 mL	2
Furosemida 10 mg/mL - solução injetável	ampola 2 mL	20
Gliconato de cálcio 10% - solução injetável	ampola 10 mL	5
Glicose 25% - solução injetável	ampola 10 mL	10
Glicose 50% - solução injetável	ampola 10 mL	30
Hidrocortisona 100 mg - pó para injeção	frasco ampola	10
Hidrocortisona 500 mg – pó para injeção	frasco ampola	10
Lidocaína injetável 2 % - solução injetável	frasco ampola 20 mL	1
Lidocaína injetável 2 % - gel	bisnaga 30 g	1
Manitol 20% - solução	frasco 250 mL	4
Metildopa 250 mg	comprimido	1 cartela

Nifedipino 10 mg	comprimido	1 cartela
Ondansetrona 8mg/4mL	amp 4 mL	10
Prometazina 25 mg/mL - solução injetável	ampola 2 mL	20
Salbutamol 100 mcg/dose	aerossol, frasco	1
Solução ringer com lactato	frasco 500 mL	12
Soro fisiológico 0,9% - solução injetável	frasco 1 L	10
Soro fisiológico 0,9% - solução injetável	frasco 250 mL	20
Soro fisiológico 0,9% - solução injetável	frasco 500 mL	20
Soro fisiológico 0,9% - solução injetável	frasco 100 mL	20
Soro glicosado 5% - solução injetável	frasco 250 mL	5
Soro glicosado 5% - solução injetável	frasco 500 mL	5
Sulfadiazina de prata 1%	pote 100 g	1
Sulfato de magnésio 10% - solução injetável	ampola 10 mL	5
4.1 KIT PARA GLICEMIA		
Aparelho para doseamento de glicose	unidade	1
Lancetas	unidade	01 caixa
Tiras para determinação de glicose	unidade	01 caixa

IV – USO DE ANTIMICROBIANOS EM INFECÇÕES EM ADULTOS

1. TRATAMENTO DAS INFECÇÕES RESPIRATÓRIAS ALTAS^{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10}

1.1. SINUSITE^{1,2,3}

Uso de Antimicrobiano somente com persistência dos sintomas por mais de 10 dias, sem qualquer evidência de melhora clínica **ou** início com sintomas graves ou sinais de febre alta ($\geq 39^{\circ}\text{C}$) e secreção nasal purulenta ou dor facial com duração de pelo menos três a quatro dias consecutivos no início da doença **ou** piora dos sintomas/sinais por três a quatro dias caracterizada pelo novo aparecimento de febre, dor de cabeça ou aumento da secreção nasal após uma infecção viral típica do trato respiratório superior que durou de cinco a seis dias e inicialmente melhorou.

1ª Escolha	Amoxicilina 500mg 1 comprimido de 8/8 horas por 5 a 7 dias OU Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha	Levofloxacino 500 mg 1 vez ao dia por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio)
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Doxiciclina 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas ou 2 comprimidos 1 vez ao dia por 5 a 7 dias

1.2. FARINGITE E AMIGDALITE PURULENTAS^{3,4,5}

1ª Escolha	Amoxicilina 500 mg 1 comprimido de 8/8 horas por 10 dias
2ª Escolha	Cefalexina 500mg 1 comprimido de 12/12 horas por 10 dias
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Azitromicina 500 mg 1 comprimido ao dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio) OU Clindamicina 300mg 1 comprimido de 8/8 horas por 10 dias (prescrição em formulário próprio)

1.3. RINITE^{1,2}

Não se recomenda o uso de Antimicrobiano sistêmico em adultos como tratamento sintomático, evitando-se seu uso indiscriminado e aumento da resistência bacteriana.

1.4. OTITE MÉDIA AGUDA²

Tempo de tratamento recomendado: infecções leves a moderadas por cinco a sete dias, e aqueles com infecções mais graves (perda auditiva significativa, dor intensa e/ou dor timpânica acentuada, e eritema de membrana) com um ciclo de antibióticos de 10 dias.

1ª Escolha	Amoxicilina 500 mg 1 comprimido de 8/8 horas
Em pacientes com alto risco de infecções graves ou infecções por <i>S. pneumoniae</i> resistente (por exemplo, aqueles que vivem em regiões com ≥ 10 por cento de <i>S. pneumoniae</i> não suscetível à penicilina, têm mais de 65 anos, são imunocomprometidos, foram hospitalizados recentemente, ou tenha usado antibióticos no último mês)	Amoxicilina 500 mg 2 comprimidos por via oral 8/8 horas
2ª escolha	Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125 mg 1 comprimido de 12/12 horas (prescrição em formulário próprio)
Falha na resposta	Levofloxacino 500mg 1 comprimido ao dia (prescrição em formulário próprio)
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Azitromicina 500 mg 1 comprimido ao dia (prescrição em formulário próprio) OU Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas
1.5. BRONQUITE AGUDA^{1,2}	
Não se recomenda o uso de Antimicrobiano.	
1.6. COQUELUCHE^{1,2,3,6}	
Adulto	Azitromicina 500 mg 1 comprimido ao dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio)
2ª escolha	Claritromicina 500mg 1 comprimido de 12/12 horas por 7 dias.
Se intolerância a macrolídeo	Sulfametoxazol + trimetoprima 400/80mg 2 comprimidos de 12/12 horas por 7 dias
1.7. PNEUMONIA ADQUIRIDA NA COMUNIDADE^{1,2,7,8,9,10}	
Considerar associação com Oseltamivir 75 mg 12/12 horas por 5 dias durante epidemia de influenza (idealmente iniciar em até 48 horas do início dos sintomas). Se persistência dos sintomas, usar a critério médico. Consultar informe técnico (https://saude.riopreto.sp.gov.br/transparencia/arqu/daf/2024/it_5_2024.pdf)	

1.7.1. PACIENTES PREVIAMENTE SADIOS, TRATAMENTO EM DOMICÍLIO, SEM USO DE ANTIBIÓTICOS NOS ÚLTIMOS 3 MESES^{1,2,7,8,9,10}

A duração de tratamento para a maioria dos pacientes ambulatoriais com PAC é de cinco dias. Os pacientes devem permanecer afebris por ≥ 48 horas e clinicamente estáveis antes da descontinuação da terapia. Quando isto é alcançado, a persistência de outros sintomas (por exemplo, dispneia, tosse) não é uma indicação para prolongar o curso da terapia antibiótica².

1ª Escolha	Amoxicilina 500mg 2 comprimidos de 8/8 horas por 5 a 7 dias + Azitromicina 500 mg 1 comprimido ao dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio) OU Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas por 7 dias * A abordagem da Sociedade de doenças infecciosas da América e Sociedade Torácica Americana indica o uso da Amoxicilina em monoterapia.
2ª Escolha	Levofloxacino 500 mg 1 comprimido ao dia por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio)

1.7.2. PACIENTES COM DOENÇAS ASSOCIADAS OU USO DE ANTIBIÓTICOS NOS ÚLTIMOS 3 MESES^{1,2,7,8,9,10}

Doenças Associadas: DM, ICC, Imunodeprimido, Hepatopatia, Insuficiência Renal Crônica, DPOC, Asma e Alcoolismo.

1ª Escolha	Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio) + Azitromicina 500 mg 1 comprimido ao dia por 7 dias (prescrição em formulário próprio) OU Amoxicilina 875 mg + Clavulanato de Potássio 125 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio) + Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas 7 dias
2ª Escolha	Levofloxacino 750 mg 1 comprimido ao dia por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio)

1.7.3 PNEUMONIA BRONCOASPIRATIVA^{2,8,10}	
Pacientes em tratamento ambulatorial	Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio) OU Clindamicina 300 mg 1 a 2 comprimidos de 8/8 horas por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio)
1.7.4. PACIENTES EM LEITO DE OBSERVAÇÃO - UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO^{2,7,8,9,10}	
Pacientes com critérios para internação e Quick SOFA Positivo: Iniciar Ceftriaxona 2g EV (1ª dose na Unidade de Saúde (UBS) - prescrição em formulário próprio)	
Pacientes em leito de observação UPA	Levofloxacino 750mg 1comprimido ao dia por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio) OU Ceftriaxona 2 g EV por dia (Prescrição em formulário próprio) + Azitromicina 500 mg 1 comprimido dia por 5 a 7 dias (prescrição em formulário próprio) OU Claritromicina 500mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias OU Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias *Nos casos de pacientes graves pode variar de 7 a 10 dias.
1.8 PNEUMONIA ATÍPICA^{1,2}	
1ª Escolha	Azitromicina 500 mg 1 comprimido ao dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha	Claritromicina 500 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 10 dias OU Doxiciclina 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 10 dias
Pacientes com doenças associadas (DM, ICC, imunodeprimido, hepatopatia, insuficiência renal crônica, DPOC, asma e alcoolismo)	Levofloxacino 750 mg 1 comprimido ao dia por 7 a 10 dias (prescrição em formulário próprio)

2. TRATAMENTO DAS INFECÇÕES URINÁRIAS^{1,2,11,12,13,14}

Solicitar Urocultura e iniciar tratamento empírico.

Não usar nitrofurantoína no primeiro trimestre da gestação^{1,2}.

A nitrofurantoína não alcança níveis terapêuticos no trato urinário superior, não usar se suspeita de pielonefrite².

2.1. BACTERIÚRIA ASSISTOMÁTICA E CISTITE AGUDA NA GESTAÇÃO^{1,2,11,13}

Nitrofurantoína 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias (evitar no 1º trimestre e após a 37ª semana de gestação)

OU

Cefalexina 500 mg 1 comprimido de 6/6 horas 5 a 7 dias

OU

Sulfametoxazol + trimetoprima 400/80mg 2 comprimidos de 12/12 horas por 3 dias

2.3. CISTITE AGUDA NÃO COMPLICADA EM ADULTO^{1,2,12,14}

1ª Escolha

Nitrofurantoína 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 dias

OU

Sulfametoxazol + trimetoprima 400/80mg 2 comprimidos de 12/12 horas por 3 dias

2ª Escolha

Cefalexina 500 mg 1 comprimido de 6/6 horas por 5 a 7 dias

2.4. UROCULTURA

Ceftriaxona 1 a 2 g EV ([prescrição em formulário próprio](#) e resultado do antibiograma)

2.5. INFECÇÃO DO TRATO URINÁRIO COMPLICADA – PACIENTES EM LEITO DE OBSERVAÇÃO NA UPA¹²

Ceftriaxona 1g EV por dia 5 dias ([prescrição em formulário próprio](#), obrigatório apresentar resumo de alta da UPA)

2.6. PIELONEFRITE AGUDA^{1,2,3,11,12,14}

Gestante: hospitalizar¹¹. Se em leito de observação na UPA, realizar primeira dose de ceftriaxona antes da internação¹¹.

Solicitar urocultura e iniciar tratamento empírico. Após resultado, rever terapia.

Ciprofloxacino 500mg 1 comprimido de 12/12 horas por 5 a 7 dias

OU

Levofloxacino 750mg 1 comprimido ao dia por 5 a 7 dias ([prescrição em formulário próprio](#))

OU

Sulfametoxazol/Trimetoprim (400/80 mg) 2 comprimidos de 12/12 horas por 7 a 10 dias

2.7. UROCULTURA

Ceftriaxona 1 a 2 g EV ([prescrição em formulário próprio](#) e resultado do antibiograma)

2.8. PIELONEFRITE AGUDA - PACIENTES EM LEITO DE OBSERVAÇÃO UPA^{1,2,12}

Ceftriaxona 2g EV por 10 dias ([prescrição em formulário próprio](#))

3. TRATAMENTO DAS INFECÇÕES DE PELE^{1,2}

3.1. IMPETIGO^{1,2}

1ª Escolha	Cefalexina 500 mg 1 comprimido de 6/6 horas por 7 dias OU Benzilpenicilina 600.000UI a 1.200.000UI, dose única (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha ou Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas por 7 dias OU Clindamicina 300 mg 2 comprimido de 8/8 horas por 7 dias (Máximo 1800mg Prescrição em formulário próprio) OU Sulfametoxazol + Trimetoprima 400/80 mg 2 a 4 comprimidos de 12/12 horas por 7 dias

3.2. ERISPELA LEVE PRECOCE^{1,2}

1ª Escolha	Amoxicilina 500mg 2 comprimidos de 8/8 horas por 7 a 10 dias OU Cefalexina 500 mg 1 comprimido de 6/6 horas por 7 a 10 dias
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Sulfametoxazol + Trimetoprima 400/80mg 2 a 4 comprimidos de 12/12 horas por 7 a 10 dias OU Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas por 7 a 10 dias OU Clindamicina 300 mg 2 comprimidos de 8/8 horas por 7 a 10 dias (Máximo 1800mg. Prescrição em formulário próprio)

3.3. ERISPELA EXTENSA

Hospitalizar ou observação na UPA

3.4. CELULITE LEVE^{1,2}

Tratamento por 7 a 10 dias, conforme resposta clínica²

1ª Escolha	Amoxicilina 500mg 2 comprimidos de 12/12 horas por 7 a 10 dias OU Cefalexina 500 mg 1 comprimido de 6/6 horas por 7 a 10 dias
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Sulfametoxazol + Ttrimetoprima 400/80mg 2 a 4 comprimidos de 12/12 horas por 7 a 10 dias OU Doxiciclina 100mg 1comprimido de 12/12 horas por 7 a 10 dias OU Clindamicina 300 mg 2 comprimidos de 8/8h por 7 a 10 dias (Máximo 1800mg. Prescrição em formulário próprio)

3.5. CELULITE EXTENSA E GRAVE

Hospitalizar ou UPA

3.6. PROFILAXIA DE MORDEDURA DE CÃO OU GATO OU ANIMAIS^{1,2,3}

Na ausência de sinais sistêmicos de infecção, evitar antibioticoprofilaxia em pacientes saudáveis³. Considerar antibioticoprofilaxia em pacientes gravemente imunocomprometidos e/ou casos clínicos em área alto risco (rosto, mãos, perto das articulações)³.

1ª Escolha	Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125mg 1 comprimido de 12/12horas por 3 a 5 dias (prescrição em formulário próprio).
Regimes alternativos	Doxiciclina 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 3 a 5 dias OU Sulfametoxazol + trimetoprima 400/80 mg 2 comprimidos de 12/12 horas por 3 a 5 dias OU Ciprofloxacino 500 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 3 a 5 dias

3.7. INFEÇÃO PÓS-MORDEDURA DE CÃO OU GATO OU ANIMAIS (MORDEDURAS MÚLTIPLAS E EXTENSAS)^{1,2}

Hospitalizar ou observação na UPA

Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125mg 1 comprimido de 12/12 horas de 5 a 14 dias ([prescrição em formulário próprio](#))
OU
Doxiciclina 100mg 1 comprimido de 12/12 horas **OU** Levofloxacino 750 mg por dia ([prescrição em formulário próprio](#)) **OU** Sulfametoxazol + Trimetoprima 400/80mg 2 comprimidos de 12/12 horas
+
Clindamicina 300mg 1 comprimido de 8/8 horas ([prescrição em formulário próprio](#)) **OU** Metronidazol 500 mg 1 comprimido de 8/8 horas por 5 a 14 dias

4. PÉ DIABÉTICO^{2,15,16,17,18}

4.1. INFEÇÃO LEVE^{2,15,16,17,18}

O tempo de antibioticoterapia em infecções de partes moles é de uma a duas semanas, podendo ser prolongado para três a quatro semanas se infecção extensa, resposta inadequada ou presença de doença arterial periférica grave. Na ausência de resolução após quatro semanas de antibioticoterapia, é recomendado reavaliar e reconsiderar novos estudos diagnósticos e alternativas terapêuticas.

Sem complicações	<p>Cefalexina 500mg de 6/6 horas OU Amoxicilina 875mg + Clavulanato de potássio 125mg 1 de 12/12 horas (prescrição em formulário próprio) Pacientes alérgicos a betalactâmicos: Clindamicina 300 mg 2 cápsula de 8/8 horas (prescrição em formulário próprio) OU Doxiciclina 100 mg 12/12 horas</p>
Exposição recente a antibióticos	<p>Clindamicina 300 mg 2 cápsula de 8/8 horas (prescrição em formulário próprio) + Ciprofloxacino 500 mg 1 comprimido de 12/12 horas OU Sulfametoxazol + Trimetoprima 400/80 mg 2 comprimidos de 12/12 horas + Amoxicilina 875mg + Clavulanato de potássio 125mg 1 de 12/12 horas (prescrição em formulário próprio) OU Levofloxacino 500 mg 1x/dia ou 750 mg 1x/ dia (se houver suspeita de <i>P.aeruginosa</i> - (prescrição em formulário próprio))</p>

4.2. MODERADO A GRAVE¹⁵

Hospitalizar ou observação na UPA

5. CONTINUIDADE DO TRATAMENTO DE OSTEOMIELITE²

Continuidade de tratamento. Relatar resultado da cultura e antibiograma. O antibiograma deve apresentar micro-organismo sensível

Vancomicina ([prescrição em formulário próprio](#)): 15 a 20 mg/Kg/dose a cada 8 ou 12/12 horas inicialmente e ajustar baseado no monitoramento terapêutico. A duração do tratamento é geralmente ≥ 6 semanas.

6. INFECÇÕES DA CAVIDADE ORAL^{2,19,20,21,22}

6.1. PROFILAXIA ANTIBIÓTICA (PREVENÇÃO DA ENDOCARDITE INFECCIOSA)^{2,19,20,22}

1ª Escolha	Amoxicilina 500mg 4 comprimidos (2 g) 30 a 60 minutos antes do procedimento
Pacientes alérgicos a betalactâmicos	Cefalexina 500 mg 4 comprimidos (2 g) 30 a 60 minutos antes do procedimento OU Clindamicina 300 mg 2 comprimidos (600 mg) 30 a 60 minutos antes do procedimento (prescrição em formulário próprio) OU Azitromicina 500 mg 1 comprimido 30 a 60 minutos antes do procedimento (prescrição em formulário próprio) OU Claritromicina 500 mg 1 comprimido 30 a 60 minutos antes do procedimento
Pacientes impossibilitado de receber a medicação por via oral	Ceftriaxona 1g EV (prescrição em formulário próprio)
Pacientes impossibilitado de receber a medicação por via oral e alérgico a penicilina	Clindamicina 600mg IM ou EV

6.2. INFECÇÕES BUCAIS E ODONTOGÊNICAS^{3,19,20,21,22}

Os antibióticos não são indicados para todas as infecções odontogênicas e não devem ser usados em vez da remoção da fonte de infecções²⁰. Seu uso deve ser indicado de forma adjuvante²².

1ª Escolha	Amoxicilina 500 mg 1 comprimido de 8/8 horas ou 2 comprimidos de 12/12 horas por 7 dias a 10 dias
2ª Escolha	Cefalexina 500 mg 1 comprimido de 6/6 horas por 7 a 10 dias OU Amoxicilina 500mg 1 comprimido + Metronidazol 250mg 1 ou 2 comprimidos de 8/8horas por 7 dias a

	10 dias OU Amoxicilina 875mg + Clavulanato de Potássio 125mg 1 comprimido de 12/12 horas por 7 dias a 10 dias (prescrição em formulário próprio)
Pacientes alérgicos a betalactâmicos	Clindamicina 300 mg 1 comprimido de 6/6 ou 8/8 horas por 7 dias a 10 dias (prescrição em formulário próprio)

REFERÊNCIAS

1. GILBERT, D. N. et al (org). The Sanford Guide, To Antimicrobial Therapy, Ebook. 2022.
2. UpToDate. 2024. Disponível em: <http://www.uptodate.com/online>.
3. WHO. World Health Organization. Web Annex. Infographics. In: The WHO AWaRe (Access, Watch, Reserve) antibiotic book. Geneva: World Health Organization; 2022 (WHO/MHP/HPS/EML/2022.02). Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO. Disponível em: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240062382>
4. SÃO JOSÉ DO RIO PRETO. Protocolo de Manejo de Faringoamigdalite em adulto. Departamento de Urgência e Emergência, 2024.
5. HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN. Faringoamigdalite em Adultos. Disponível em: <https://medicallsuite.einstein.br/pratica-medica/Pathways/Faringoamigdalite-em-adultos.pdf>
6. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Complexo da Saúde Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. Nota Técnica Conjunta nº 5/2023-CGAFME/DAF/SECTICS/MS. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/notas-tecnicas/2023/nota-tecnica-conjunta-no-5-2023-cgafme-daf-sectics-ms>
7. SÃO JOSÉ DO RIO PRETO. Orientações para o tratamento empírico e manejo das pneumonias adquiridas na comunidade (PAC). Atenção Básica, 2024.
8. SÃO JOSÉ DO RIO PRETO. Orientações para o tratamento empírico e manejo das pneumonias adquiridas na comunidade (PAC). Urgência e Emergência (Unificado com Hospital Municipal), 2024.
9. METLAY, J.P.; WATERER, G.W.; LONG, A.C. et al. Diagnosis and Treatment of Adults with Community-acquired Pneumonia. An Official Clinical Practice Guideline of the American Thoracic Society and Infectious Diseases Society of America. Am J Respir Crit Care Med. V.200, n.7, e45-e67, 2019. Disponível em: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC31573350/>
10. Correa, R. A. et al. Recomendações para o manejo da pneumonia adquirida na comunidade 2018, J Bras Pneumol. 2018;44(5):405-424. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/jbpneu/a/9S7zVZvTdSw5DBs7nC3JV5J/?format=pdf&lang=pt>

11. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção Primária à Saúde. Departamento de Ações Programáticas. Manual de Gestão de Alto Risco (Recurso eletrônico) / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção Primária à Saúde. Departamento de ações Programáticas. Brasília: Ministério da Saúde, 2022. Disponível em: https://portaldeboaspraticas.iff.fiocruz.br/wp-content/uploads/2022/03/manual_gestacao_alto_risco.pdf
12. SÃO JOSÉ DO RIO PRETO. Protocolo de manejo da infecção de trato urinário. Departamento de Urgência e Emergência, 2024.
13. Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia (FEBRASGO). Infecção do trato urinário. São Paulo: FEBRASGO; 2021 (Protocolo FEBRASGO-Ginecologia, n. 49/ Comissão Nacional Especializada em Uroginecologia e Cirurgia Vaginal).
14. Bonkat G, Bartoletti R, Bruyère F, et al. EAU Guidelines on urological infections. 2022. Disponível em: <https://d56bochlqxqz.cloudfront.net/documents/pocket-guidelines/EAU-Pocket-on-Urological-Infections-2022.pdf>
15. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Manual do pé diabético: estratégias para o cuidado da pessoa com doença crônica. Brasília: Ministério da Saúde, 2016. Disponível em: http://www.sg.as.saude.ms.gov.br/wp-content/uploads/sites/105/2016/06/manual_do_pe_diabetico.pdf
16. SÃO JOSÉ DO RIO PRETO. Pé diabético na Emergência. Departamento de Urgência e Emergência, 2024.
17. Brasileira de Angiologia e de Cirurgia Vasculiar (SBACV-SP). Consenso no Tratamento e Prevenção do Pé Diabético, 2020. Disponível em: <https://www.sbacv.org.br/wp-content/uploads/2021/03/consenso-pe-diabetico-24112020.pdf>
18. Mattos L, Admoni S, Parisi M, Custódio J, Bertoluci M. Infecção no pé diabético. Diretriz Oficial da Sociedade Brasileira de Diabetes (2023). DOI: 10.29327/557753.2022-20, ISBN: 978-85-5722-906-8.
19. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. A saúde bucal no Sistema Único de Saúde. Brasília: Ministério da Saúde, 2018. Disponível em: https://bvsm.s.saude.gov.br/bvs/publicacoes/saude_bucal_sistema_unico_saude.pdf
20. Ahmadi H, et al. Antibiotic Therapy in Dentistry. Int J Dent. 2021; 2021: 6667624. Disponível em: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7861949/>
21. Abdallaoui-Maan L, Bouziane A. Effects of timing of adjunctive systemic antibiotics on the clinical outcome of periodontal therapy: A systematic review. J Clin Exp Dent. 2020 Mar; 12(3): e300–e309. Disponível em: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7071537/>
22. CAMPINAS. Uso de antibióticos em odontologia - cirurgia oral menor. Secretaria de Saúde, 2022. Disponível em: https://saude.campinas.sp.gov.br/programas/bucal/protocolos/Uso_Antibioticos_Odontologia.pdf

V – USO DE ANTIMICROBIANOS EM INFECÇÕES PEDIÁTRICAS

1. COQUELUCHE^{1,2,3,4,5}	
1ª Escolha	Azitromicina - suspensão oral 40 mg/mL: <6 meses: 10mg/kg/dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio) ≥6 meses: 10mg/kg (máximo de 500mg) em uma dose no 1º dia e 5mg/Kg (máximo de 250mg) em uma dose ao dia do 2º ao 5º dia (prescrição em formulário próprio)
Se intolerância a macrolídeo	Sulfametoxazol + Trimetoprima – suspensão oral 200mg+40 mg/5mL: < 2 meses: contraindicado Sulfametoxazol: 40mg/kg/dia em 2 doses por 14 dias (máximo 1600mg/dia)
2. FARINGITE ESTREPTOCÓCICA^{1,2}	
1ª Escolha	Penicilina Benzatina por via intramuscular em dose única. Pacientes com 27kg de peso ou menos: 600.000UI; pacientes com mais de 27kg de peso: 1.200.000 UI (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha	Amoxicilina 50 mg/kg/dia de 12/12 horas por 10 dias OU Cefalexina 40 mg/kg/dia de 12/12 horas por 10 dias
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Azitromicina: 12 mg/kg/dia por 5 dias (máximo de 500 mg/dia) (prescrição em formulário próprio)
3. OTITE MEDIA AGUDA (OMA)^{1,2,6}	
1ª Escolha	Amoxicilina 50 mg /kg/dia 12/12 horas Duração do tratamento: 5 a 7 dias para crianças ≥ 2 anos com membrana timpânica intacta e sem história de OMA recorrente; 10 dias para crianças < 2 anos e de qualquer idade que apresente perfuração da membrana timpânica ou OMA recorrente.
2ª Escolha	Amoxicilina 90 mg/Kg/dia 12/12 horas OU Amoxicilina + Clavulanato de Potássio 50 mg a 90mg/kg/dia 12/12 horas (prescrição em formulário próprio) Duração do tratamento: 5 a 7 dias para crianças ≥ 2 anos com membrana timpânica intacta e sem história de OMA recorrente;

	10 dias para crianças < 2 anos e de qualquer idade que apresente perfuração da membrana timpânica ou OMA recorrente.
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Azitromicina 10 mg/kg/dia uma vez ao dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio)
4. SINUSITE^{1,2,7}	
1ª Escolha	Amoxicilina 50 mg /kg/dia 12/12 horas por 10 dias
2ª Escolha	Amoxicilina 90 mg/Kg/dia 12/12 horas por 10 dias OU Amoxicilina + Clavulanato de Potássio 50 mg a 90mg/kg/dia 12/12 horas (prescrição em formulário próprio)
5. PNEUMONIA ADQUIRIDA NA COMUNIDADE^{1,2}	
Avaliar possibilidade de infecção viral por Influenza ou vírus sincicial respiratório.	
Crianças > 6 meses ^{1,2}	
1ª Escolha	Amoxicilina 90 mg/kg/dia 12/12 horas por 7 a 10 dias
2ª Escolha	Amoxicilina + Clavulanato de Potássio 90 mg/kg/dia 12/12 horas por 7 a 10 dias (prescrição em formulário próprio)
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Azitromicina 10 mg/kg/dia por 5 dias (máximo 500mg) (prescrição em formulário próprio)
6. PNEUMONIA ATÍPICA^{1,2}	
1ª Escolha	Azitromicina 10 mg/kg uma vez ao dia por 5 dias (prescrição em formulário próprio)
7. IMPETIGO BOLHOSO, CELULITE OU ERISPELA^{1,2,5}	
1ª Escolha	Cefalexina 50 mg/kg/dia 8/8 horas ou 6/6 horas por 5 a 7 dias
Alérgicos a Beta-Lactâmicos	Sulfametoxazol + Trimetoprima 200mg + 40 mg/5mL: Sulfametoxazol 40 a 60mg/kg/dia 12/12 horas por 5 a 7 dias
8. INFECÇÕES DO TRATO URINÁRIO²	
Idealmente basear-se no antibiograma.	

Cistite em criança > 2 anos.

Sulfametoxazol + Trimetropima 200mg + 40 mg/5mL: Sulfametoxazol 40 a 60mg/kg/dia 12/12 horas por 7 a 10 dias

OU

Cefalexina 50 mg/kg/dia 6/6 horas por 7 a 10 dias

9. INFECÇÕES GASTROINTESTINAIS^{1,2,3,5}

Uso do antibiótico é indicado em casos de diarreia severa, com mais de 6 evacuações por dia de fezes líquidas/pastosas, temperatura 38,3°C, presença de sangue nas fezes¹.

Sulfametoxazol + Trimetropima 200mg + 40 mg/5mL: Sulfametoxazol 50mg/kg/dia 12/12 horas por 3 dias

OU

Azitromicina 10mg/kg/dia uma vez ao dia por 3 a 5 dias ([prescrição em formulário próprio](#)).

REFERÊNCIAS

1. GILBERT, D. N. et al (org). The Sanford Guide, To Antimicrobial Therapy, Ebook. 2022.
2. UpToDate. 2024. Disponível em: <http://www.uptodate.com/online>.
3. WHO. World Health Organization. Web Annex. Infographics. In: The WHO AWaRe (Access, Watch, Reserve) antibiotic book. Geneva: World Health Organization; 2022 (WHO/MHP/HPS/EML/2022.02). Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO. Disponível em: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240062382>
4. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Complexo da Saúde Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. Nota Técnica Conjunta nº 5/2023-CGAFME/DAF/SECTICS/MS. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/notas-tecnicas/2023/nota-tecnica-conjunta-no-5-2023-cgafme-daf-sectics-ms>
5. JOHN S BRADLEY (ed.). Nelson's Pediatric Antimicrobial Therapy. 29. ed. Itasca: American Academy Of Pediatrics, 2023.
6. HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN. Otite Média Aguda em crianças e adolescentes. Diretrizes para o diagnóstico e tratamento. Disponível em: https://medicalsuite.einstein.br/pratica-medica/Pathways/Otite_Media_Aguda_em_Crianças_e_Adolescentes.pdf
7. HOSPITAL ISRAELITA ALBERT EINSTEIN. Protocolo. Rinossinusite aguda em crianças e adolescentes. Disponível em: https://medicalsuite.einstein.br/pratica-medica/_layouts/download.aspx?SourceUrl=/pratica-medica/DocumentosDiretrizesAssistenciais/Protocolo%20Rinossinusite%20Aguda%20em%20Crianças%20e%20Adolescentes.pdf

VI – USO DE ANTIMICROBIANOS EM PARASITOSES

1. AMEBÍASE^{1,2}	
Adulto	
1ª Escolha	Metronidazol 500mg a 750 mg por via oral, de 8/8 horas por 7 a 10 dias (Dose máxima diária: 4g)
Criança	
1ª Escolha	Metronidazol, 35 a 50mg/kg/dia, por via oral, divididos a cada 8 horas por 7 a 10 dias (Dose máxima: 2.250mg)

2. ENTEROBÍASE^{1,2}	
Adulto	
1ª Escolha	Albendazol 400 mg, por via oral, em dose única, pode ser repetido após 2 a 3 semanas
Criança	
1ª Escolha	< 2 anos: Albendazol 200 mg (5mL da suspensão a 4%), por via oral, em dose única. Pode repetir em 2 semanas, se necessário ≥ 2 anos: Albendazol 400 mg (10 mL de suspensão a 4%), por via oral, em dose única. Repetir em 2 semanas

3. GIARDÍASE^{1,2}	
Adulto	
1ª Escolha	Metronidazol 500 mg de 12/12 horas OU 250 mg de 8/8 horas, durante 5 a 7 dias. Pode-se repetir o ciclo com intervalo de 1 semana.
2ª Escolha	Albendazol 400 mg uma vez ao dia por 5 dias

Criança (a partir de 2 anos)

1ª Escolha	Metronidazol 15 mg/kg/dia, por via oral divididos a cada 8 horas, durante 5 a 7 dias (Dose máxima diária: 750 mg)
2ª Escolha	Albendazol 10 a 15 mg/kg/dia uma vez ao dia por 5 a 10 dias (Dose máxima: 400mg)

4. ASCARIDÍASE^{1,2,5}**Adulto**

1ª Escolha	Albendazol 400 mg, por via oral, em dose única
2ª Escolha	Ivermectina 200 microgramas/kg, por via oral, em dose única Escala de peso corporal: 15 a 24kg - 3mg, 25 a 35kg - 6mg, 36 a 50kg - 9mg, 51 a 65 kg - 12mg, 66 a 79 kg - 15 mg, 80kg ou mais – 200 mcg/kg

Criança

1ª Escolha	< 2 anos: Albendazol 200 mg, por via oral, em dose única (5 mL de suspensão a 4%), o tratamento pode ser repetido após 3 semanas ≥ 2 anos: Albendazol 400 mg (10 mL de suspensão a 4%), por via oral, em dose única
-------------------	--

5. TENÍASE³**Adulto**

1ª escolha	Praziquantel 5 a 10mg/kg, por via oral, em dose única
2ª escolha	Albendazol 400mg/dia, por via oral, durante 3 dias

6. ESCABIOSE^{1,2,5}

Adulto / Criança > 2 meses

1ª Escolha

Permetrina 5% loção. Aplicar na pele limpa, da cabeça às solas dos pés, massageando e mantendo sem enxágue por 8 a 14 horas e enxaguar com água abundante. Recomenda-se lavar a roupa pessoal e de cama em água quente. Reaplicar em 1 a 2 semanas.

Adulto / Criança acima de 15kg

Tratamento oral (não recomendado para gestantes)

Ivermectina, 200 microgramas/kg, por via oral, em dose única, repetida após 1 a 2 semanas.
Escala de peso corporal: 15 a 24kg - 3mg, 25 a 35kg - 6mg, 36 a 50kg - 9mg, 51 a 65 kg - 12mg, 66 a 79 kg - 15 mg, 80kg ou mais – 200 mcg/kg

7. PEDICULOSE^{1,2,5}

O tratamento medicamentoso não substitui a necessidade de remoção das lêndeas

Adulto / Criança > 2 meses

1ª Escolha

Permetrina 1% loção. Aplicar no couro cabeludo limpo e seco. Saturar o couro cabeludo e cabelo mantendo sem enxágue por 10 minutos. Após, enxaguar com água abundante. Não aplicar condicionador de cabelo. Reaplicar o medicamento no dia 9.

Adulto / Criança acima de 15kg

Tratamento oral (não recomendado para gestantes)

Ivermectina, 200 microgramas/kg, por via oral, em dose única, repetindo o tratamento após 1 semana.
Escala de peso corporal: 15 a 24kg - 3mg, 25 a 35kg - 6mg, 36 a 50kg - 9mg, 51 a 65 kg - 12mg, 66 a 79 kg - 15 mg, 80kg ou mais – 200mcg/kg

8. ESTRONGILOIDÍASE^{1,2,3,4,5}**Adulto / Criança acima de 15kg****1ª Escolha – Ivermectina**

Ivermectina, 200 microgramas/kg, por via oral, em dose única ou durante 2 dias. Repetir o tratamento em 15 dias nos pacientes imunocomprometidos ou naqueles com doença disseminada (se ainda existirem larvas), repetir a cada 15 dias (enquanto houver larva).
Escala de peso corporal: 15 a 24kg - 3mg, 25 a 35kg - 6mg, 36 a 50kg - 9mg, 51 a 65 kg - 12mg, 66 a 79 kg - 15 mg, 80kg ou mais – 200mcg/kg

Adulto / Criança**2ª Escolha – regime alternativo**

Albendazol 400 mg por via oral duas vez ao dia durante 7 dias

9. LARVA MIGRANS^{1,2}**Adulto / Criança acima de 15kg****1ª Escolha**

Ivermectina 200 microgramas/Kg, por via oral, durante 1 a 2 dias.

Adulto / Criança**2ª Escolha – regime alternativo**

Albendazol 400 mg ao dia por via oral durante 3 dias

10. TOXOPLASMOSE^{6,7,8}**Gestantes****1ª Escolha – Espiramicina**

Espiramicina 500mg, 2 comprimidos de 8/8 horas.

Se descartada a infecção aguda, a profilaxia pode ser suspensa. Confirmada a suspeita diagnóstica, se < 16 semanas, a espiramicina é mantida até 18 semanas, quando se realiza a investigação fetal. Se > ou igual há 16 semanas, usar o esquema tríplice.

2º Escolha – Tríplice (feto infectado)	Sulfadiazina 500, 3 comprimidos de 12/12 horas Pirimetamina 25 mg, 1 comprimido de 12/12 horas Ácido Folínico 15mg 1cp/dia ou Ácido Folínico, 10 a 20 mg 3 vezes por semana (podendo a dose ser aumentada por surgimento de neutropenia, anemia ou plaquetopenia)
<p>Quando a idade gestacional atingir 18 semanas (e após 4 semanas da infecção materna): realizar a investigação da infecção fetal para <i>T. gondii</i>, através de exame PCR no líquido amniótico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se PCR positiva: o esquema tríplice será mantido até o parto, sem alternar com espiramicina⁴. Não há necessidade de suspender a sulfadiazina um mês antes do parto. • Se PCR negativa: voltar à espiramicina, que será mantida até o parto. <p>Para casos de infecção aguda diagnosticada no terceiro trimestre gestacional, devido à elevada taxa de transmissão vertical, a recomendação tem sido iniciar o esquema tríplice sem a realização da amniocentese. O Ácido Folínico é imprescindível para a prevenção de aplasia medular causada pela Pirimetamina. Não utilizar o Ácido Fólico para essa finalidade, o qual, sendo absorvido pelo <i>T. gondii</i>, anula o efeito terapêutico da associação Sulfadiazina + Pirimetamina.</p>	
Criança	
Tríplice	Sulfadiazina 100 mg/kg/dia 12/12 horas. Pirimetamina 1 mg/kg/dia em 1 dose diária, durante 2 a 6 meses, dependendo da intensidade de acometimento. A seguir, 1 mg/kg três vezes por semana, até completar 1 ano de utilização do medicamento Ácido Folínico 10 mg administrados 3 vezes por semana
<p>O tratamento da toxoplasmose congênita deverá ser realizado com medicações via oral, durante o período de 1 ano. No município de São José do Rio Preto o referido tratamento é fornecido em doses individualizadas, manipuladas a partir da forma farmacêutica previamente adquirida. As prescrições deverão ser realizadas mensalmente na forma farmacêutica de cápsula, sendo a dose unitarizada de acordo com o peso da criança.</p>	

REFERÊNCIAS

1. UpToDate. 2024. Disponível em: <http://www.uptodate.com/online>
2. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. Formulário terapêutico nacional 2010: Rename 2010/Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. – 2. ed. – Brasília: Ministério da Saúde, 2010.

3. CDC. Centros para el Control e la Prevención de Enfermedades. Taeniasis. Última revisión: el 8 de enero del 2021. Disponível em: <https://www.cdc.gov/parasites/taeniasis/es/hcp/index.html>
4. GILBERT, D. N. et al (org). The Sanford Guide, To Antimicrobial Therapy, Ebook. 2022.
5. IVERMECTINA. Toledo: PRATI, DONADUZZI & CIA LTDA. Bula de remédio. Disponível em: <https://consultas.anvisa.gov.br/#/bulario/>
6. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção Primária à Saúde. Departamento de Ações Programáticas. Manual de Gestão de Alto Risco. Brasília: Ministério da Saúde, 2022. Disponível em: <https://portaldeboaspraticas.iff.fiocruz.br/atencao-mulher/manual-de-gestacao-de-alto-risco-ms-2022/>
7. SÃO JOSÉ DO RIO PRETO. Portaria nº 02 de 26 de janeiro de 2015. Estabelece protocolo clínico para tratamento de toxoplasmose congênita. Disponível em: http://gestao.saude.riopreto.sp.gov.br/transparencia/arqu/legi/portaria_2015-01-26_02.pdf
8. FEBRASGO. Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia. Comissão Nacional Baseada em Medicina Fetal. Protocolo FEBRASGO Obstetrícia nº 67. Toxoplasmose e Gravidez. São Paulo, 2018.

VII– USO DE ANTIMICROBIANOS EM INFECÇÕES GENITAIS

1. USO DE ANTIMICROBIANOS EM CORRIMENTOS VAGINAIS	
1.1. TRICOMONÍASE ^{1,2,3}	
As parcerias sexuais devem ser tratadas com o mesmo esquema terapêutico. Evitar o consumo de álcool durante o tratamento e durante 24 horas após a conclusão do metronidazol.	
1ª Escolha (incluindo gestantes e lactantes)	Metronidazol 250mg 4 comprimidos em dose única (dose total 2g) OU Metronidazol 250mg 2 comprimidos 2x/dia por 7 dias
1.2. CANDIDÍASE VULVOVAGINAL ¹	
As parcerias sexuais não precisam ser tratadas, exceto as sintomáticas.	
1ª Escolha	Miconazol 2% creme vaginal 1 aplicador cheio à noite ao deitar-se por 7 dias
2ª Escolha	Fluconazol 150mg 1 comprimido em dose única
Complicada ou recorrente	Indução: Fluconazol 150mg 1 comprimido 1x/dia nos dias 1, 4 e 7 OU Miconazol 2% creme vaginal 1 aplicador cheio à noite ao deitar-se por 10 a 14 dias Manutenção: Fluconazol 150mg 1 comprimido 1x/semana por 6 meses OU Miconazol 2% creme vaginal 1 aplicador cheio à noite ao deitar-se 2x/semana por 6 meses
Gestantes e Lactentes (Tratamento oral é contraindicado)	Miconazol 2% creme vaginal 1 aplicador cheio à noite ao deitar-se por 7 dias
1.3. VAGINOSE BACTERIANA ^{1,2}	
1ª Escolha	Metronidazol 250 mg 2 comprimidos 2x/dia por 7 dias

(Incluindo gestantes e lactantes)	OU Metronidazol gel vaginal 100 mg/g 1 aplicador cheio à noite ao deitar-se por 5 dias
2ª Escolha	Clindamicina 300 mg 1 comprimido 2 x/dia por 7 dias (prescrição em formulário próprio)
Recorrente	Metronidazol 250 mg 2 comprimidos 2x/dia por 10 a 14 dias OU Metronidazol gel vaginal 100 mg/g 1 aplicador cheio 1x/dia por 10 dias, seguido de tratamento supressivo com 2 aplicações semanais por 4 a 6 meses

2. USO DE ANTIMICROBIANOS EM CORRIMENTOS URETRAIS^{1,2,3}

2.1. URETRITE GONOCÓCICA E DEMAIS INFECÇÕES GONOCÓCICAS NÃO COMPLICADAS (URETRA, COLO DE ÚTERO, RETO E FARINGE)¹

Os pacientes e a(s) parceria(s) devem se abster de relações sexuais desprotegidas até que o tratamento de todos esteja completo (ou seja, após o término do tratamento com múltiplas doses ou por 7 dias após a terapia com dose única)¹

1ª Escolha	Ceftriaxona 500 mg EV em dose única (prescrição em formulário próprio) + Azitromicina 500 mg 2 comprimidos em dose única (prescrição em formulário próprio)
Alergia a cefalosporina	Azitromicina 500mg 4 comprimidos em dose única (dose total: 2g) (prescrição em formulário próprio)

2.2. INFECÇÃO GONOCOCIA DISSEMINADA (EXCETO MENINGITE E ENDOCARDITE)¹

1ª Escolha	Ceftriaxona 1g EV por 7 dias (prescrição em formulário próprio) + Azitromicina 500 mg 2 comprimidos em dose única (prescrição em formulário próprio)
------------	--

2.3. RETRATAMENTO DE INFECÇÕES GONOCÓCICAS^{1,3}

1ª Escolha	Ceftriaxona 500mg em dose única (prescrição em formulário próprio) + Azitromicina 500mg 4 comprimidos em dose única (prescrição em formulário próprio)
------------	--

2.4. URETRITE POR *CLAMÍDIA*^{1,3}

A resolução dos sintomas pode levar até 7 dias após a conclusão da terapia	
1ª Escolha	Azitromicina 500 mg 2 comprimidos em dose única (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha	Doxiciclina 100mg 1 comprimido 2x/dia por 7 dias
2.5. URETRITE POR <i>MYCOPLASMA GENITALIUM</i>¹	
1ª Escolha	Azitromicina 500 mg 2 comprimidos em dose única (prescrição em formulário próprio)
2.6. URETRITE POR <i>TRICHOMONAS VAGINALIS</i>¹	
1ª Escolha	Metronidazol 250mg 2 comprimidos 2x/dia por 7 dias
2ª Escolha	Clindamicina 300mg 1 comprimido 2x/dia por 7 dias (prescrição em formulário próprio)
3. SÍFILIS	
3.1 SÍFILIS RECENTE: SÍFILIS PRIMÁRIA, SECUNDÁRIA E LATENTE RECENTE (COM ATÉ UM ANO DE EVOLUÇÃO)^{1,2,3,4}	
1ª Escolha	Benzilpenicilina benzatina 2,4 milhões UI intramuscular em dose única (1,2 milhão UI em cada glúteo) (prescrição em formulário próprio) Gestantes: Benzilpenicilina benzatina 2,4 milhões UI intramuscular semanal (1,2 milhão UI em cada glúteo) por 2 semanas (dose total: 4,8 milhões UI) (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha (exceto gestantes)	Doxiciclina 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 15 dias
3.2 SÍFILIS TARDIA: SÍFILIS LATENTE TARDIA (COM MAIS DE UM ANO DE EVOLUÇÃO) OU LATENTE COM DURAÇÃO IGNORADA E SÍFILIS TERCIÁRIA^{1,2,3}	
1ª Escolha	Benzilpenicilina benzatina 2,4 milhões UI intramuscular semanal (1,2 milhão UI em cada glúteo) por 3 semanas (dose total: 7,2 milhões UI) (prescrição em formulário próprio)
2ª Escolha (exceto gestantes)	Doxiciclina 100 mg 1 comprimido de 12/12 horas por 30 dias

4. DOENÇA INFLAMATÓRIA PÉLVICA AGUDA (DIPA)^{1,2}

1ª Escolha	Ceftriaxona 500 mg EV em dose única (prescrição em formulário próprio) + Doxiciclina 100 mg 1 comprimido 2x/dia por 14 dias + Metronidazol 250mg 2 comprimidos 2xdia por 14 dias
------------	--

REFERÊNCIAS

1. BRASIL. Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde, Departamento de Doenças de Condições Crônicas e Infecções Sexualmente Transmissíveis. Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Atenção Integral às Pessoas com Infecções Sexualmente Transmissíveis – IST. Brasília: Ministério da Saúde, 2022. 211 p. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/protocolo_clinico_atecao_integral_ist.pdf
2. UpToDate. 2023. Disponível em: <http://www.uptodate.com/online>
3. WHO. World Health Organization. Web Annex. Infographics. In: The WHO AWaRe (Access, Watch, Reserve) antibiotic book. Geneva: World Health Organization; 2022 (WHO/MHP/HPS/EML/2022.02). Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO. Disponível em: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240062382>
4. SES-SP - Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo. Coordenadoria de Controle de Doenças. Centro de Referência e Treinamento em DST/Aids. Programa Estadual de DST/Aids de São Paulo. Nota Informativa nº002/2022. Disponível em: https://www.saude.sp.gov.br/resources/crt/publicacoes/documentos-tecnicos/notainformativan002_2022_manejodornexpostoasifilis.pdf.

VII – PARECERES DE INCLUSÃO

MEDICAMENTOS PARA USO NAS UNIDADES DE PRONTO ATENDIMENTO (UPAS) NOS LEITOS DE OBSERVAÇÃO

Indicação

Medicamentos para a sedação, intubação e tratamento de pacientes internados nos leitos de observação das UPAs.

Contextualização

Os medicamentos descritos na Tabela 1 foram incluídos na assistência farmacêutica do Município, excepcionalmente, considerando a atual demanda de pacientes atendidos nos serviços de urgência e emergência do município.

Tabela 1. Medicamentos disponibilizados.

MEDICAMENTO	UNIDADE	INDICAÇÃO
Amicacina 250 mg - solução Injetável	Ampola 2 mL	Antibiótico
Amoxicilina 1g + Clavulanato de Potássio 200mg - injetável	Frasco ampola	Antibiótico
Dobutamina cloridrato, 12,5 mg/mL - injetável 20ml	Ampola 20 mL	Droga Vasoativa
Fentanila 0,05 mg/mL – 10mL injetável	Ampola 10 mL	Analgesia e anestesia
Meropenem 1 g - injetável	Frasco ampola	Antibiótico
Midazolam 50 mg/10mL – solução injetável	Ampola 10 mL	Sedativo, hipnótico. Sedação para ventilação mecânica do paciente
Nitroprusseto de sodio 25mg/mL - injetável	Ampola 2 mL	Vasodilatador de administração parenteral com ação rápida e de curta duração.
Piperacilina sódica 4g + Tazobactam sódico 500mg – injetável	Frasco ampola	Antibiótico
Propofol 10mg/mL - injetável	Ampola 20 mL	Sedativo e hipnótico
Quetiapina 25mg	Comprimido revestido	Antipsicótico
Rocurônio 10mg/mL – solução injetável	Frasco ampola	Bloqueador neuromuscular, não despolarizante
Vasopressina 20 UI/mL	Ampola 1 mL	Droga vasoativa

CLORIDRATO DE ONDANSETRONA

Tecnologia

Cloridrato de Ondansetrona 8mg/mL – ampola 4mL.

Pergunta

O medicamento Cloridrato de Ondansetrona é uma opção farmacológica eficaz para o tratamento da náuseas e vômitos nos serviços de urgência e emergência?

Indicação

Possui indicação para o controle de náuseas e vômitos induzidos por quimioterapia ou radioterapia em adultos e crianças a partir de 6 meses de idade. Também é indicado para a prevenção e tratamento de náuseas e vômitos pós-operatório, em adultos e crianças a partir de 1 mês de idade¹.

Contextualização

A náusea é uma condição clínica definida pela sensação desconfortável de estar prestes a vomitar. Pode ocorrer sozinha ou acompanhada do vômito, dispepsia ou outros sintomas gastrointestinais^{2,3}. Geralmente, a náusea costuma incomodar e ser mais incapacitante quando comparada ao vômito².

A expulsão forçada do conteúdo gástrico é denominada de vômito, que não deve ser confundido com regurgitação, que é o retorno do conteúdo esofágico para a hipofaringe com pouco esforço^{2,3}. Diferencia-se ânsia de vômito pela ausência de expulsão do conteúdo gástrico na primeira^{2,3}.

As causas mais comuns de náuseas e vômitos são decorrentes de distúrbios agudos ou crônicos, que estão elencados na tabela abaixo:

Distúrbios agudos	Distúrbios crônicos
Causas infecciosas	Náuseas e vômitos da gravidez
Náuseas e vômitos pós-operatórios	Gastroparesia
Neurite vestibular	Refluxo gastroesofágico
Náuseas e vômitos induzidos pela quimioterapia	Obstrução da saída gástrica

Gastroenterite eosinofílica

Pseudo-obstrução intestinal idiopática
crônica

Distúrbios funcionais de náusea e vômito

Diversos neurotransmissores participam do mecanismo da náusea e do vômito, entre eles: M1 – muscarínico; D2 – dopamina; H1 – histamina; 5-HT₃ – serotonina; Receptor de neurocinina 1 (NK1) – substância P². Diante disso, vários medicamentos que atuam a nível dos receptores de tais neurotransmissores podem ser utilizados no tratamento^{2,3}.

A terapia deve ser direcionada para a etiologia subjacente quando possível (por exemplo, cirurgia para obstrução intestinal ou malignidade). Em outros casos, os sintomas devem ser tratados. Embora a eficácia das drogas procinéticas disponíveis, seja limitada, os medicamentos antieméticos ou procinéticos geralmente aliviam os sintomas e a escolha do agente farmacológico empregado varia de acordo com a etiologia².

Os medicamentos das classes citadas que estão padronizados na REMUME são os seguintes:

- Bromoprida 5 mg/mL - solução injetável;
- Dimenidrinato + piridoxina 50 mg + 50mg/mL - solução injetável;
- Metoclopramida 5 mg/mL - solução injetável.

Resultados e discussão

Poucos ensaios terapêuticos de alta qualidade compararam a eficácia de diferentes medicamentos em tipos específicos de náuseas e vômitos. No entanto, os casos agudos ou crônicos podem ser aliviados por drogas antieméticas ou procinéticas, dependendo da causa subjacente².

A gastroenterite aguda é a causa mais comum diagnosticada nos serviços de pronto-socorro, em pacientes que apresentam náuseas e vômitos, no entanto, a variedade de etiologias encontradas dificultam os estudos para orientar qual terapia utilizar. Por isso, o tratamento é baseado na preferência, custos e segurança².

Uma revisão de literatura Cochrane do ano de 2015, que tinha como objetivo avaliar a evidência da eficácia e segurança das medicações antieméticas no tratamento da náusea e vômito em adultos na emergência, concluiu que não existe evidência de superioridade de qualquer droga sobre outra ou mesmo sobre o placebo⁴.

Os pacientes que utilizaram placebo relataram melhora, o que sugere ser suficiente, para a maioria das pessoas, somente medidas de suporte, como fluidos intravenosos⁴. Quando for necessário a utilização de uma droga, a preferência seria baseada nos critérios de segurança e custo, já citados⁴.

Em 2018, foi publicado um ensaio controlado randomizado que incluiu 175 crianças e comparou a eficácia de uma única dose intramuscular de bromoprida, metoclopramida ou ondansetrona no tratamento de vômito. A conclusão foi que a ondansetrona é superior aos demais no tratamento do vômito, 6 e 24 horas após o tratamento⁵.

A classe de medicamentos que atua nos receptores serotoninérgicos (5-HT3), como a ondansetrona, é considerada mais eficaz e utilizada mundialmente para o tratamento de vômitos, em particular decorrentes da quimioterapia³.

O município frequentemente passa por dificuldades de aquisição dos antieméticos padronizados. Por esse motivo, realizou a compra de uma quantidade do medicamento ondansetrona, para suprir a falta de outros antieméticos.

Em consulta ao site da Anvisa, foi verificado que os únicos 2 (dois) medicamentos contendo Dimenidrinato 50 mg + Piridoxina 50 mg, na apresentação injetável, estão com seus registros cancelados/caducos⁶, prejudicando ainda mais as aquisições de medicamentos antieméticos, considerando que esse medicamento possui um CMM de 2000 ampolas.

A metoclopramida, antagonista dopaminérgico, apesar da experiência satisfatória, apresenta muitos efeitos colaterais, entre eles: agitação, nervosismo, tonturas, distonias, ansiedade, inquietação e depressão, hiperprolactinemia e prolongamento do intervalo QT^{5,7}. Esse medicamento fazia parte do regime antiemético de escolha para quimioterapia altamente emetogênica, no entanto, foi amplamente substituído pelos antagonistas do receptor 5-HT3, que apresentam eficácia e segurança superiores⁷. Atualmente, o uso desse medicamento é baixo, sendo que o CMM atual do mesmo é de 100 ampolas, por isso, a CFT deliberou em reunião ordinária, sua exclusão da REMUME.

De acordo com os técnicos da Área Técnica, embora o preço seja superior ao dos padronizados, a ondansetrona se torna uma opção viável de tratamento de náuseas e vômitos nos serviços de urgência, tanto para os adultos, quanto para a faixa etária pediátrica.

Particularmente, em crianças, existe indicação no tratamento do vômito induzido por quimioterapia e pós-operatório, na síndrome do vômito cíclico e na gastroenterite aguda, que é uma das causas mais comuns de morbidez e mortalidade nessa faixa etária^{5,8}.

O CMM atual desse medicamento no município é de 2500 ampolas, sendo o 2º antiemético mais prescrito na prática clínica.

Valores dos antieméticos

Apresentação	CMM	Ata municipal
Ondansetrona, cloridrato 8 mg/4ml	2500	R\$ 1,32
Bromoprida 10 mg/2 ml	5600	R\$ 1,60
Metoclopramida 5 mg/ml	100	R\$ 0,70
Dimenidrinato 50 mg + piridoxina 50 mg	2000	R\$ 1,84

Considerando a indisponibilidade dos medicamentos Dimenidrinato 50 mg + piridoxina 50 mg e Metoclopramida 5 mg/ml na REMUME, o possível impacto orçamentário anual seria de economia de R\$ 11.736,00 com o uso da Ondansetrona, como substituto dos medicamentos citados, conforme demonstrado abaixo:

Antiemético	CMM	Valor	Total
Metoclopramida 5 mg/ml	100	R\$ 0,70	R\$ 70,00
Dimenidrinato 50 mg + piridoxina 50 mg	2000	R\$ 1,84	R\$ 3.680,00
Total			R\$ 3.750,00
Ondansetrona, cloridrato 8 mg/4ml	2100	R\$ 1,32	R\$ 2.772,00

R\$ 3.750,00 – R\$ 2.772,00 = R\$ 978,00 - economia mensal da troca
R\$ 11.736,00/ano de economia

Deliberação

Considerando a indisponibilidade de aquisição do medicamento antiemético Dimenidrinato 50 mg + piridoxina 50 mg, que teve seu registro cancelado pela ANVISA.

Considerando a exclusão do medicamento Metoclopramida 5 mg/ml da REMUME.

Considerando a necessidade de oferta de opções para o tratamento de náuseas e vômitos nos serviços de urgência e emergência do município.

Delibera-se pela não inclusão do medicamento Cloridrato de Ondansetrona 8mg/mL – ampola 4mL na REMUME.

Referências

1. Zofran [bula de remédio]. São Paulo: Novartis Biociências S.A; 2021. Disponível em: <https://portal.novartis.com.br/medicamentos/zofran/>
2. Longstreth, GF. Approach to the adult with nausea and vomiting. Lat update: may 31, 2022. UptoDate.

3. Brandão Neto, RA. Abordagem do paciente com náuseas e vômitos. MedicinaNet; 02 Mar 2015. Disponível em: https://www.medicinanet.com.br/conteudos/revisoes/6123/abordagem_do_paciente_com_nauseas_e_vomitos.htm#:~:text=As%20medica%C3%A7%C3%B5es%20pr%C3%B3cin%C3%A9ticas%20s%C3%A3o,dopamin%C3%A9rgico%20D2%20antagonizando%20seus%20efeitos.
4. Furyk JS, Meek RA, Egerton-Warburton D. Drugs for the treatment of nausea and vomiting in adults in the emergency department setting. Cochrane Database of Systematic Reviews 2015, Issue 9. Art. No.: CD010106. DOI: 10.1002/14651858.CD010106.pub2.
5. Epifanio M, Portela JL, Piva JP, Ferreira CH, Sarria EE, Mattiello R. Bromopride, metoclopramide, or ondansetron for the treatment of vomiting in the pediatric emergency department: a randomized controlled trial. J Pediatr (Rio J). 2018;94:62-8.
6. BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Consultas. Medicamentos. Disponível em: <https://consultas.anvisa.gov.br/#/medicamentos/q/?nomeProduto=dimenidrinato&substancia=3804>.
7. Longstreth, GF, Hesketh, PJ. Characteristics of antiemetic drugs. Lat update: jul 12, 2023. UptoDate.
8. Lorenzo, CD. Approach to the infant or child with nausea and vomiting. Lat update: feb 01, 2023. UptoDate.

IX – PARECERES DE EXCLUSÃO

DIMENIDRINATO + PIROXIDINA

Tecnologia

Dimenidrinato + piridoxina 50 mg + 50mg/mL - ampola 1 mL.

Pergunta

O medicamento Dimenidrinato + piridoxina é um medicamento essencial para o tratamento de náuseas e vômitos nos serviços de urgência e emergência?

Indicação

Profilaxia e tratamento de náuseas e vômitos em geral, como aqueles ocorridos na gravidez, pela doença do movimento (cinetose), pós-tratamentos radioterápicos e em pré e pós-operatórios. Também na crise aguda dos transtornos da função vestibular e ou vertiginosos de origem central ou periférica, incluindo labirintites¹.

Contextualização

O medicamento Dimenidrinato + piridoxina 50 mg + 50mg/mL é uma das opções farmacológicas, utilizadas como antiemético e que está padronizado na REMUME. Atualmente, apenas dois laboratórios fabricam o medicamento, conforme lista CMED, publicada em 04/07/2023²:

PRINCÍPIO ATIVO	LABORATÓRIO	PRODUTO	APRESENTAÇÃO
DIMENIDRINATO;CLORIDRATO DE PIRIDOXINA	MULTILAB INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS FARMACEL HEMAREG B6		50 MG/ML + 50 MG/ML SOL INJ CX 10 AMP
DIMENIDRINATO;CLORIDRATO DE PIRIDOXINA	MULTILAB INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS FARMACEL HEMAREG B6		50 MG/ML + 50 MG/ML SOL INJ CX 6 AMP V
DIMENIDRINATO;CLORIDRATO DE PIRIDOXINA	MULTILAB INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS FARMACEL HEMAREG B6		50 MG/ML + 50 MG/ML SOL INJ CX 5 AMP V
DIMENIDRINATO;CLORIDRATO DE PIRIDOXINA	MULTILAB INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS FARMACEL HEMAREG B6		50 MG/ML + 50 MG/ML SOL INJ CX 100 AMP
DIMENIDRINATO;CLORIDRATO DE PIRIDOXINA	UNIÃO QUÍMICA FARMACÉUTICA NACIONAL S/A	NAUSICALM B6	50 MG/ML + 50 MG/ML SOL INJ CT 50 AMP

Em consulta ao site da ANVISA³, foi verificado que os dois medicamentos estão com o registro cancelado/caduco, junto a autoridade sanitária:

Resultado da Consulta de Produtos							
	Nome Comercial	Princípio Ativo	Registro	Processo	Nome da Empresa Detentora do Registro - CNPJ	Situação	Vencimento
<input type="checkbox"/>	NAUSICALM B6		104971128	25000.026042/9715	UNIÃO QUÍMICA FARMACÉUTICA NACIONAL S/A - 60.665.981/0001-18	Caduco/Cancelado	05/2028
<input type="checkbox"/>	HEMAREG B6		118190179	25351.226072/2016-00	MULTILAB INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS FARMACEUTICOS LTDA - 92.265.552/0009-05	Caduco/Cancelado	10/2021

O CMM atual desse medicamento no município é de 2000 ampolas, sendo o 3º antiemético mais prescrito na prática clínica.

Resultados e discussão

Poucos ensaios terapêuticos de alta qualidade compararam a eficácia de diferentes medicamentos em tipos específicos de náuseas e vômitos. No entanto, os casos agudos ou crônicos podem ser aliviados por drogas antieméticas ou procinéticas, dependendo da causa subjacente⁴.

A escolha do agente farmacológico empregado varia de acordo com a etiologia⁴. No caso dos anti-histamínicos, como o dimenidrinato, a literatura atual os indica, juntamente com os anticolinérgicos, como eficazes no caso de náusea vestibular/enjoo do movimento^{4,5}.

O principal fármaco anticolinérgico é a escopolamina, que também é um antiemético eficaz, predominantemente usado como profilaxia contra o enjoo⁶. A escopolamina está padronizada na REMUME nas apresentações solução injetável 20 mg/mL e comprimido 20mg.

Deliberação

Considerando a indisponibilidade de aquisição do medicamento antiemético Dimenidrinato 50 mg + piridoxina 50 mg, que teve seu registro cancelado pela ANVISA.

Considerando a disponibilidade do medicamento Escopolamina, que possui a mesma indicação de tratamento para náuseas que o Dimenidrinato.

Considerando a inclusão do medicamento Cloridrato de Ondansetrona 8mg/mL – ampola 4mL, como mais uma opção de antiemético. Delibera-se pela exclusão do medicamento Dimenidrinato 50 mg + piridoxina 50 mg da REMUME.

Referências

1. Nausicalm B6 [bula de remédio]. Embu-Guaçu: UNIÃO QUÍMICA FARMACÊUTICA NACIONAL S/A; 2014. Disponível em: https://www.uniaoquimica.com.br/wp-content/uploads/2020/01/4009330_BU_NAUSICALM_B6_SOL_INJ.pdf
2. BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Câmara de Regulação do Mercado de Medicamentos. Lista de Preços de Medicamentos. Atualização: 04/07/2023. Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/medicamentos/cmed/precos>.
3. BRASIL. Anvisa - Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Consultas. Medicamentos. Disponível em: <https://consultas.anvisa.gov.br/#/medicamentos/>
4. Longstreth, GF. Approach to the adult with nausea and vomiting. Lat update: may 31, 2022. UptoDate.
5. Lorenzo, CD. Approach to the infant or child with nausea and vomiting. Lat update: feb 01, 2023. UptoDate.
6. Longstreth, GF, Heskth, PJ. Characteristics of antiemetic drugs. Lat update: jul 12, 2023. UptoDate.

IPATRÓPIO

Tecnologia: Ipratrópio, brometo 0,25 mg/ml - gotas para inalação - frasco 20 ml

Fabricantes

SUBSTÂNCIA	LABORATÓRIO	PRODUTO	APRESENTAÇÃO
BROMETO DE IPATRÓPIO	EMS S/A	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL P/ INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	BOEHRINGER INGELHEIM DO BRASIL QUÍMICA E F/	ATROVENT	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR VD AMB X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	LABORATÓRIO TEUTO BRASILEIRO S/A	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	LABORATÓRIO TEUTO BRASILEIRO S/A	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL INAL CX 100 FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	LABORATÓRIO TEUTO BRASILEIRO S/A	AERODIVENT	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	UNIÃO QUÍMICA FARMACÊUTICA NACIONAL S/A	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR GOT VD AMB X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	LABORATÓRIO GLOBO SA	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,250 MG/ML SOL INAL CT FR VD AMB X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL P/ INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	GERMED FARMACEUTICA LTDA	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL P/ INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	HIPOLABOR FARMACEUTICA LTDA	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL INAL CX 200 FR PLAS OPC GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	MULTILAB INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ ML SOL INAL CT FR GOT VD AMB X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	PRATI DONADUZZI & CIA LTDA	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR PLAS OPC GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	PRATI DONADUZZI & CIA LTDA	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL INAL CT 200 FR PLAS OPC GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	NOVA QUÍMICA FARMACÊUTICA S/A	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ ML SOL INAL CT FR GOT VD AMB X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	EMS SIGMA PHARMA LTDA	IPRAVENT	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR VD AMB CGT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	PHARLAB INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S.A.	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,250 MG/ML SOL INAL CT FR VD AMB X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	BRAINFARMA INDÚSTRIA QUÍMICA E FARMACÊUTI	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL P/ INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	BRAINFARMA INDÚSTRIA QUÍMICA E FARMACÊUTI	IPRANEO	0,25 MG/ML SOL INAL CT FR PLAS OPC X 20 ML
BROMETO DE IPATRÓPIO	LEGRAND PHARMA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTE	BROMETO DE IPATRÓPIO	0,25 MG/ML SOL P/ INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML

(ANVISA. Secretaria Executiva – CMED. Lista de preços de medicamentos. Publicada em 14/07/2023. Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/medicamentos/cmed/precos>).

Pergunta

O brometo de ipatrópio é um medicamento inalatório essencial no tratamento do broncoespasmo?

Indicação

É indicado como broncodilatador para o tratamento de manutenção do broncoespasmo associado à doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC), que inclui bronquite crônica e enfisema. Também, em associação a um beta-2-agonista para o tratamento do broncoespasmo agudo associado à asma e DPOC, incluindo bronquite crônica¹.

Contextualização e Discussão

O medicamento Ipratrópio, brometo 0,25 mg/ml - gotas para inalação está padronizado na REMUME para uso exclusivo nos serviços de saúde. Esse medicamento possui propriedades anticolinérgicas e fornece efeito broncodilatador, sendo indicado no tratamento das exacerbações graves de asma, **associado ao beta-2 agonista de curta duração**, por nebulização ou por inalador pressurizado^{1,2,3}.

A administração por meio de um inalador dosimetrado pressurizado e espaçador ou um inalador de pó seco leva a melhorias semelhantes na função pulmonar como a administração via nebulizador³.

A associação desse anticolinérgico pode produzir efeitos broncodilatadores mais aprimorados do que qualquer droga isoladamente³.

A Área Técnica informou que o procedimento de inalação, antigamente realizado nos serviços de saúde (tanto nas UBS, quanto nas UPAS) não está sendo mais prescrito. Isso explica o fato do CMM dos medicamentos na apresentação gotas para inalação ter diminuído consideravelmente.

Atualmente, quando é necessária obtenção da broncodilatação, usa-se o medicamento Salbutamol aerossol, 100 mcg /dose com espaçador, segundo a Área Técnica.

Deliberação

Considerando a informação da Área Técnica que o procedimento de inalação não é mais prescrito nos serviços de saúde;

Considerando o baixo consumo dos broncodilatadores na apresentação de gotas para inalação atualmente;

Considerando que o medicamento Salbutamol aerossol 100 mcg /dose está padronizada na REMUME e está indicado para o tratamento do broncoespasmo agudo.

A CFT delibera pela exclusão do medicamento Ipratrópio, brometo 0,25 mg/ml - gotas para inalação - frasco 20 ml da Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME).

Referências

1. Atrovent [bula de remédio]. Itapeverica da Serra: Boehringer Ingelheim do Brasil Quím. e Farm. Ltda.; 2021. Disponível em: <https://www.boehringer-ingelheim.com/br/bipdf/bula-atrovent>
2. Diretrizes da Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia para o Manejo da Asma – 2012; J Bras Pneumol. v.38, Suplemento 1, p.S1-S46 Abril 2012. Disponível em: https://s3-sa-east-1.amazonaws.com/publisher.gn1.com.br/jornaldepneumologia.com.br/pdf/Suple_20_70_38_completo_versao_corrigida_04-09-12.pdf.
3. Epocrates [Internet]. San Francisco (CA): Epocrates, Inc. c2022 [Monograph], Exacerbação aguda da asma em adultos; [updated 2022 Sep 09; cited 2022 Out 04]. Disponível em: <http://www.epocrates.com> Diretrizes da Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia para o Manejo da Asma – 2012; J Bras Pneumol. v.38, Suplemento 1, p.S1-S46 Abril 2012. Disponível em: https://s3-sa-east-1.amazonaws.com/publisher.gn1.com.br/jornaldepneumologia.com.br/pdf/Suple_20_70_38_completo_versao_corrigida_04-09-12.pdf

METOCLOPRAMIDA

Tecnologia

Metoclopramida solução injetável 5 mg/mL - ampola 2 mL.

Pergunta

O medicamento Metoclopramida é um medicamento essencial para o tratamento de náuseas e vômitos nos serviços de urgência e emergência?

Indicação

Distúrbios da motilidade gastrointestinal. Náuseas e vômitos de origem central e periférica. Também é utilizado também para facilitar os procedimentos radiológicos do trato gastrointestinal¹.

Contextualização

Os casos agudos ou crônicos de náuseas e vômitos podem ser aliviados por drogas antieméticas ou procinéticas². Entre as pró-cinéticas, a mais conhecida é a metoclopramida, que age via receptor serotoninérgico 5HT-4 e via receptor dopaminérgico D2 antagonizando seus efeitos^{2,3}. O principal problema desse medicamento são seus efeitos colaterais, que podem acometer até 20% dos pacientes³.

Atualmente, o consumo do item é baixo no município, sendo o seu CMM de 100 ampolas.

Resultados e discussão

A metoclopramida, antagonista dopaminérgico, apesar da experiência satisfatória, apresenta muitos efeitos colaterais, entre eles: agitação, nervosismo, tonturas, distonias, ansiedade, inquietação e depressão, hiperprolactinemia e prolongamento do intervalo QT^{4,5}.

Segundo o relato dos técnicos da Área Técnica, na prática, os efeitos colaterais desse medicamento prejudicam seu uso, sendo que outras opções farmacológicas são preferidas para o tratamento da náuseas e vômitos. Esse fato explica o baixo consumo do item atualmente no município.

Esse medicamento fazia parte do regime antiemético de escolha para quimioterapia altamente emetogênica, no entanto, foi amplamente substituído pelos antagonistas do receptor 5-HT3 (por exemplo a ondansetrona), que apresentam eficácia e segurança superiores⁵.

Outras medicações pró-cinéticas incluem a domperidona e a bromoprida, que possuem eficácia comparável à metoclorpramida, nos quadros de gastroparesia³. A bromoprida solução injetável 5 mg/mL está padronizada na REMUME e é o medicamento mais utilizado nos serviços de urgência.

Atualmente, a metoclopramida é usada principalmente como um agente adjuvante para a prevenção da emese tardia induzida pela cisplatina e na falha do tratamento de primeira linha da emese⁵.

Deliberação

Considerando o baixo consumo do medicamento metoclopramida 5 mg/mL na rede pública;

Considerando que existem outras opções farmacológicas mais utilizadas na prática clínica para o tratamento de náuseas e vômitos nos serviços de urgência e emergência;

Considerando a inclusão do antiemético cloridrato de ondansetrona 8mg/mL como mais uma opção de tratamento;

Delibera-se pela exclusão do medicamento Metoclopramida solução injetável 5 mg/mL - ampola 2 mL da REMUME.

Referências

1. Noprosil [bula de remédio]. Goiânia: Halex Istar Indústria Farmacêutica S.A; 2021. Disponível em: <https://consultas.anvisa.gov.br/#/medicamentos/>
2. Longstreth, GF. Approach to the adult with nausea and vomiting. Lat update: may 31, 2022. UptoDate.
3. Brandão Neto, RA. Abordagem do paciente com náuseas e vômitos. MedicinaNet; 02 Mar 2015. Disponível em: https://www.medicinanet.com.br/conteudos/revisoes/6123/abordagem_do_paciente_com_nauseas_e_vomitos.htm#:~:text=As%20medic%C3%A7%C3%B5es%20pr%C3%B3%2Dcin%C3%A9ticas%20s%C3%A3o,dopamin%C3%A9rgico%20D2%20antagonizando%20seus%20efeitos.
4. Epifanio M, Portela JL, Piva JP, Ferreira CH, Sarria EE, Mattiello R. Bromopride, metoclopramide, or ondansetron for the treatment of vomiting in the pediatric emergency department: a randomized controlled trial. J Pediatr (Rio J). 2018;94:62-8.
5. Longstreth, GF, Hesketh, PJ. Characteristics of antiemetic drugs. Lat update: jul 12, 2023. UptoDate.

X – PARECERES DE SUBSTITUIÇÃO

AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTÁSSIO

Tecnologia

Amoxicilina + Clavulanato de potássio 500/125mg e suspensão oral 250 mg + 62,5 mg/5mL.

Contextualização

Na reunião ordinária do dia 12/12/2023 a CFT discutiu sobre o medicamento Amoxicilina + Clavulanato de potássio, considerando os valores alcançados nos pregões, citados em ATA, tanto para a apresentação em comprimidos, quanto para a suspensão oral, que não atendiam as expectativas de aquisição pela administração pública, e considerou a exclusão do item na REMUME 2024.

O medicamento figura como opção de tratamento antimicrobiano em várias situações clínicas, inclusive como primeira opção de tratamento em algumas delas.

Diante do cenário, os membros da CFT deliberaram pela necessidade de cotação de apresentações diferentes do medicamento, visando avaliar a viabilidade de manutenção do item na REMUME.

Em um novo pregão eletrônico - 1158/2024, as apresentações de Amoxicilina + Clavulanato de 875 mg + 125mg comprimido e 400 + 57g/5mL suspensão foram cotadas e registradas pelos seguintes preços: R\$ 1,839 e R\$ 16,00 respectivamente.

Os valores obtidos se apresentaram menores do que das apresentações anteriormente padronizadas (500/125mg e suspensão oral 250 mg + 62,5 mg/5mL).

Além do preço menor, ressalta-se que os comprimidos de 875 mg são utilizados a cada 12 horas e não a cada 8 horas como os comprimidos de 500 mg. No caso da suspensão oral, a quantidade de mL prescrita para apresentação de 400mg também é menor do que a de 250mg.

Considerando que um dos critérios utilizados pela CFT para inclusão de medicamentos é a análise de minimização de custo.

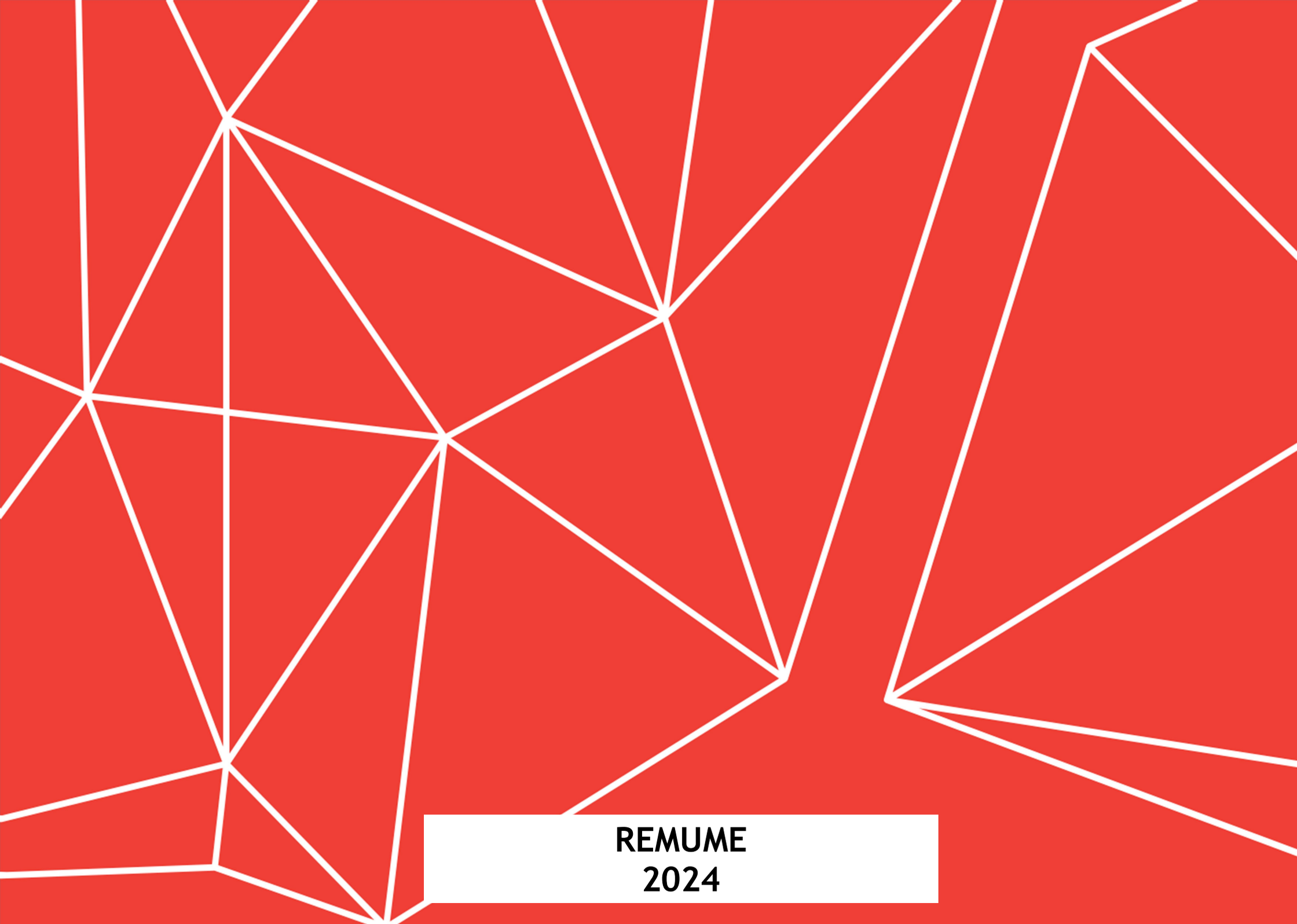
Considerando que durante a atualização anual da REMUME, é realizada a revisão dos protocolos de uso dos medicamentos antimicrobianos e que o medicamento Amoxicilina + Clavulanato de potássio figura como opção de tratamento em várias situações clínicas.

Delibera-se pela substituição do medicamento Amoxicilina + Clavulanato de potássio nas apresentações de comprimidos de 500/125mg e suspensão oral 250 mg + 62,5 mg/5mL pelas apresentações de comprimidos de 875/125mg e suspensão oral 400 mg + 57 mg/5mL na REMUME.

Motivo(s):

- () Consumo baixo ou inexistente
- (X) Racionalização da farmacoterapia
- (X) Econômico

Justificativa(s): Os valores alcançados no pregão das apresentações comprimidos de 875/125mg e suspensão oral 400 mg + 57 mg/5mL estão de acordo com a expectativa da administração pública.

The background of the image is a solid red color. Overlaid on this background is a complex, abstract geometric pattern of white lines. These lines intersect to form a variety of irregular polygons and shapes, creating a sense of depth and movement. The lines are of uniform thickness and are scattered across the frame, with some forming larger, more prominent shapes and others being smaller and more intricate.

**REMUME
2024**