



## **GUIA FARMACOTERAPÊUTICO**

1ª edição

**Santa Maria, RS**  
**2022**

O presente guia foi elaborado com o objetivo de informar a comunidade hospitalar do Hospital Veterinário Universitário da Universidade Federal de Santa Maria (HVU-UFSM) sobre a lista de medicamentos padronizados na instituição e assegurar o uso correto e seguro dos mesmos. Essa lista é revisada e atualizada anualmente conforme as necessidades institucionais.

Para as descrições dos medicamentos utilizou-se a denominação comum brasileira (DCB).

É importante salientar que a tabela “**VIAS DE ADMINISTRAÇÃO E DE ESTABILIDADE DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS**” foi elaborada tendo como base guias e manuais de hospitais e instituições de atendimento humano, além das bulas dos medicamentos.

## **Setor de Farmácia do HVU**

Elaboração e revisão  
Farm<sup>a</sup> Juliana Mozzaquatro  
Farm<sup>a</sup> Patricia Cardoso

<b>1 - LISTA DE MEDICAMENTOS PADRONIZADOS</b>	<b>5</b>
<b>1.1 LINHA HUMANA:</b>	<b>5</b>
<b>1.1.1 DIVISÃO POR SUBGRUPO</b>	<b>11</b>
1.1.1.1 Aparelho respiratório	11
1.1.1. 2 Sistema Hematopoiético	11
1.1.1.3 Aparelho digestivo	11
1.1.1.4 Aparelho cardiovascular	11
1.1.1.5 Antimicrobianos e antifúngicos	12
1.1.1.6 Sistema nervoso	12
1.1.1.7 Sistema músculo-esquelético	12
1.1.1.8 Antineoplásicos	13
1.1.1.9 Dermatológicos e oftalmológicos	13
1.1.1.10 Hormônios e metabolismo	13
1.1.1.12 Antídotos	14
1.1.1.13 Contrastes Radiológicos	14
1.1.1.14 Analgésicos e antitérmicos	14
1.1.1.15 Diuréticos	14
1.1.1.16 Outros	14
<b>1.1.2 ESTABILIDADE DE MEDICAMENTOS MULTIDOSE</b>	<b>15</b>
<b>1.1.2.1 VIA ORAL</b>	<b>15</b>
<b>1.1.2.2 VIA TÓPICA</b>	<b>15</b>
<b>1.1.2.3 VIA OFTÁLMICA</b>	<b>17</b>
<b>1.1.3 VIAS DE ADMINISTRAÇÃO E DE ESTABILIDADE DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS</b>	<b>18</b>
<b>1.1.4 PREPARO DE SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA A PARTIR DE SOLUÇÃO DE GLICOSE A 5% (frasco de 500 mL)</b>	<b>33</b>
<b>1.2 LINHA VETERINÁRIA</b>	<b>34</b>
<b>1.2.1 DIVISÃO POR SUBGRUPO</b>	<b>41</b>
1.2.1.1 Antiinflamatórios e analgésicos	41
1.2.1.2 Antimicrobianos	42
1.2.1.3 Antiparasitários	42
1.2.1.4 Aparelho digestivo	43

1.2.1.5 Sistema nervoso central	43
1.2.1.6 Antídotos	43
1.2.1.7 Suplementos	43
1.2.1.8 Outros	44
<b>2 REFERÊNCIAS</b>	<b>45</b>

## 1 - LISTA DE MEDICAMENTOS PADRONIZADOS

### 1.1 LINHA HUMANA:

MEDICAMENTO	APRESENTAÇÃO	GRUPO FARMACOLÓGICO
Acetilcisteína	100 mg/mL - solução injetável - ampola com 3 mL	Mucolítico
Ácido tranexâmico	50 mg/mL - solução injetável - ampola com 5 mL	Hemostático antifibrinolítico
Ácido ursodesoxicólico	50 mg - comprimido 150 mg - comprimido	Digestivo
Adrenalina (epinefrina)	1 mg/mL - solução injetável - ampola com 1 mL	Agonista adrenérgico
Amicacina, sulfato	50mg/mL, solução injetável, ampolas com 2 mL	Antimicrobiano, Aminoglicosídeo
	250 mg/mL, solução injetável, ampolas com 2 mL	
Aminofilina	24 mg/mL - solução injetável - ampola com 10 mL	Broncodilatador
Amiodarona, cloridrato	50 mg/mL - ampola com 3 mL	Antiarrítmico
Ampicilina sódica	1g - pó para solução injetável - frasco-ampola	Antimicrobiano, Penicilina
Atropina	0,5 mg/mL - solução injetável - ampola com 1mL;	Anticolinérgico, Antídoto, Antiespasmódico
	1% - solução oftálmica- frasco com 5 mL	
Bário, sulfato	100%, suspensão oral, copo com 150 mL	Contraste
Benzilpenicilina benzatina	1.200.000UI - pó para suspensão injetável, frasco-ampola 600.000UI - pó para suspensão injetável,	Antimicrobiano, Penicilina

	frasco-ampola	
Benzilpenicilina potássica	5.000.000UI - pó para suspensão injetável - frasco-ampola	Antimicrobiano, Penicilina
Atracúrio, besilato	10 mg/mL - ampola com 2,5 mL	Bloqueador neuromuscular
Bicarbonato de sódio	8,4%, solução injetável - ampola com 10 mL	Solução de reposição hidroeletrólítica e correção do equilíbrio ácido-base
Bupivacaína, cloridrato	0,5% , solução injetável - frasco-ampola com 20 mL	Anestésico local
Bupivacaína, cloridrato + epinefrina	0,5%, solução injetável - frasco-ampola com 20 mL	Anestésico local
Carboplatina	10 mg/mL, frasco-ampola com 15 mL	Antineoplásico
Cefalexina	500 mg - comprimido	Antimicrobiano - Cefalosporina de 1ª geração
Cefalotina sódica	1 g - pó para suspensão, frasco-ampola	Antimicrobiano - Cefalosporina de 1ª geração
Ceftriaxona	1 g - pó para suspensão - frasco-ampola	Antimicrobiano - Cefalosporina de 3ª geração
Ciclofosfamida monoidratada	50 mg - comprimido revestido	Antineoplásico
Ciprofloxacino	0,2% (2 mg/mL), solução para infusão, bolsa com 100 mL	Antimicrobiano - Fluoroquinolona
Citarabina	100 mg/mL, solução injetável - frasco-ampola com 1 mL	Antineoplásico
Cloreto de Potássio	10%, solução injetável - ampola plástica com 10 mL	Solução para reposição hidroeletrólítica
Cloreto de Sódio	0,9%, solução injetável - ampola com 10 mL	Solução para reposição hidroeletrólítica
	20%, solução injetável - ampola plástica com 10 mL	
Colecalciferol + óxido de zinco + palmitato de retinol	900 UI/g + 150 mg/g + 5000 UI/g, pomada - bisnaga com 45 g	Emoliente e protetivo tópico
Dexametasona, acetato	1 mg/g, creme - bisnaga com 30 g	Antiinflamatório tópico

Dexametasona, fosfato dissódico	4 mg/mL, solução injetável - ampola com 2,5 mL	Antiinflamatório esteroidal
Diazepam	5 mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Ansiolítico
Dipirona monossódica	500 mg, comprimido	Analgésico e antipirético
Dobutamina	12,5 mg/ mL (250 mg), solução injetável - ampola com 20 mL	Agonista Adrenérgico beta-1, Inotrópico
Dopamina	5 mg/mL, solução injetável - ampola com 10 mL	Agonista Adrenérgico
Doxiciclina	100 mg - comprimido	Antimicrobiano, derivado de Tetraciclina
Doxorrubicina, cloridrato	50 mg - pó para solução injetável - frasco-ampola	Antineoplásico
Efedrina, sulfato	50 mg/mL, solução injetável, ampola com 1mL	Agonista Adrenérgico
Enalapril, maleato	10 mg, comprimido	Anti-hipertensivo - Inibidor da ECA
Escopolamina, butilbrometo	20 mg/mL, solução injetável - ampola com 1mL	Antiespasmódico
Etomidato	2 mg/mL, solução injetável - ampola com 10 mL	Anestésico geral
Fenilefrina, cloridrato	10% - solução oftálmica estéril, frasco com 5 mL	Midriático
Fenobarbital sódico	50 mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Anticonvulsivante
Fentanila, citrato	0,05 mg/mL, solução injetável -- frasco--ampola com 10 mL	Analgésico opióide
Filgrastim	300mcg/mL - frasco-ampola com 1 mL	Fator estimulador de colônia de granulócitos
Fitomenadiona (Vitamina K1)	10 mg/mL, solução injetável - ampola com 1 mL	Anti-hemorrágico
Fluconazol	2 mg/mL, solução injetável - bolsa com 100 mL	Antifúngico de uso sistêmico
Flumazenil	0,1 mg/mL, solução injetável - ampola com 5 mL	Antagonista de benzodiazepínicos
Fluoresceína sódica	1%, solução oftálmica - frasco com 3 mL	Diagnóstico de ceratites, úlceras de córnea e lesões da conjuntiva
Fosfato de sódio monobásico + fosfato	160 mg/mL + 60 mg/mL,	Laxativo

de sódio dibásico	solução retal - frasco com 130 mL	
Furosemida	10 mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Diurético
Gentamicina, sulfato	40mg/mL, solução injetável, ampolas com 1mL	Antimicrobiano, Aminoglicosídeo
Glicerina	supositório adulto	Laxante, Umectante, Lubrificante
Gliconato de cálcio	10%, solução injetável - flaconete com 10 mL	Solução para reposição hidroeletrólítica
Glicose	50%, solução injetável - ampola plástica com 10 mL	Solução para reposição hidroeletrólítica
Heparina sódica	5.000 UI/mL, solução injetável - frasco-ampola com 5 mL	Anticoagulante
Hidrocortisona, succinato sódico	500 mg, pó para suspensão - frasco-ampola	Antiinflamatório esteroideal
Hidroxiuréia	500 mg, cápsula	Antineoplásico
Insulina NPH humana	100 UI/mL, solução injetável - frasco-ampola com 10 mL	Hormônio hipoglicemiante
Insulina regular humana	100 UI/mL, solução injetável - frasco-ampola com 10 mL	Hormônio hipoglicemiante
Iopamidol	612 mg/mL (300 mg/mL de iodo) - 50 mL	Contraste radiológico não iônico
Isoflurano	100%, solução para inalação - frasco com 100 mL 100%, solução para inalação - frasco com 240 mL	Anestésico geral
Lactulose	667 mg/mL, xarope - frasco com 120 mL	Laxante
Lidocaína	10%, spray - frasco com 50 mL	Anestésico local
Lidocaína, cloridrato	2%, solução injetável - frasco-ampola com 20 mL 20 g/g, geleia - bisnaga com 30 g	Anestésico local



Lidocaína, cloridrato + epinefrina	2%, solução injetável, frasco-ampola com 20 mL	Anestésico local
Metadona, cloridrato	10 mg/mL - solução injetável - ampola com 1 mL	Analgésico opióide
Metilprednisolona, acetato	40 mg/mL - suspensão injetável- frasco ampola com 2 mL	Anti-inflamatório Esteroidal Sistêmico - corticóide
Metoclopramida, cloridrato	5 mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Antiemético
Metronidazol	0,5%, solução injetável - bolsa com 100 mL 250 mg, comprimido 400 mg, comprimido	Antimicrobiano nitroimidazólico
Midazolam	5 mg/mL, solução injetável - ampola com 3 mL	Hipnótico
Morfina, sulfato	10 mg/mL, ampola com 1 mL	Analgésico Opióide
Naloxona, cloridrato	0,4 mg/mL, solução injetável, ampola com 1 mL	Antagonista de opióides
Neomicina, sulfato + bacitracina	5 mg/g + 250 UI/g, pomada, bisnaga com 15 g	Antimicrobiano tópico
Neostigmina	0,5 mg/mL, solução injetável - ampola com 1 mL	Inibidor de acetilcolinesterase
Nitroprusseto de sódio	50 mg, pó para suspensão - frasco-ampola	Anti-hipertensivo
Noradrenalina (norepinefrina), hemitartrato	2 mg/mL, solução injetável - ampola com 4 mL	Agonista adrenérgico - vasoconstritor
Óleo mineral	100%, frasco com 100 mL	Laxativo
Omeprazol	40 mg, pó para suspensão - frasco-ampola + diluente	Antiulceroso - Inibidor da bomba de prótons
Ondansetrona, cloridrato	2mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Antiemético
Petidina, cloridrato	50mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Analgésico opióide, adjuvante na anestesia geral
Mucopolissacarídeo, polissulfato	5 mg/g, gel - bisnaga com 40 g	Antiinflamatório não-esteroidal tópico

	5 mg, comprimido	
Prednisolona	20 mg, comprimido	Antiinflamatório esteroideal
	5 mg, comprimido	
Prednisona	20 mg, comprimido	Antiinflamatório esteroideal
Prometazina, cloridrato	25 mg/mL, solução injetável - ampola com 2mL	Antihistamínico
Propofol	10 mg/mL, emulsão injetável - frasco-ampola com 20 mL	Anestésico geral
Retinol, acetato + aminoácidos + metionina + cloranfenicol	10.000 UI + 2,5% + 0,5% + 0,5% - pomada oftálmica - bisnaga com 3,5 g	Antimicrobiano Tópico
Sulfadiazina de prata	1%, creme dermatológico - bisnaga com 30 g	Antimicrobiano tópico
Tetracaína, cloridrato + fenilefrina, cloridrato	1% + 0,1%, solução oftálmica - frasco com 10 mL	Anestésico local
Tiopental sódico	1 g, pó para solução injetável, frasco-ampola	Anestésico Geral Barbitúrico
Tobramicina	0,3%, solução oftálmica estéril, frasco com 5 mL	Antimicrobiano Oftalmológico
Tramadol, cloridrato	50 mg/mL, solução injetável - ampola com 2 mL	Analgésico opióide
Tropicamida	1%, solução oftálmica estéril, frasco com 5 mL	Midriático e Cicloplégico
	líquida - frasco com 1000 mL	
Vaselina	sólida - frasco com 500 g	Lubrificante, emoliente, protetor epidérmico
Vasopressina	20 U/mL, solução injetável, ampolas com 1 mL	Hormônio Antidiurético
Vimblastina, sulfato	1 mg/mL, solução injetável, frasco-ampola com 10 mL	Antineoplásico
Vincristina, sulfato	1 mg/mL, solução injetável, frasco-ampola com 1 mL	Antineoplásico

## 1.1.1 DIVISÃO POR SUBGRUPO

### 1.1.1.1 Aparelho respiratório

Acetilcisteína - Mucolítico

Aminofilina - Broncodilatador

### 1.1.1.2 Sistema Hematopoiético

Ácido tranexâmico - Hemostático, antifibrinolítico

Fitomenadiona (Vit K1) - Anti-hemorrágico

Heparina sódica -Anticoagulante

### 1.1.1.3 Aparelho digestivo

Ácido ursodesoxicólico - Digestivo

Escopolamina, butilbrometo - Antiespasmódico

Fosfato de sódio monobásico + fosfato de sódio dibásico - Laxativo

Glicerina - Laxativo

Lactulose - Laxativo

Metoclopramida, cloridrato - Antiemético

Óleo Mineral - Laxativo

Omeprazol - Antiulceroso - Inibidor da bomba de prótons

Ondansetrona, cloridrato - Antiemético

### 1.1.1.4 Aparelho cardiovascular

Adrenalina (epinefrina) - Agonista adrenérgico

Amiodarona - Antiarrítmico

Dobutamina - Agonista Adrenérgico beta-1, Inotrópico

Dopamina - Agonista Adrenérgico

Efedrina, sulfato de - Agonista Adrenérgico

Enalapril - Anti-hipertensivo Inibidor da ECA

Nitroprusseto de sódio - Anti-hipertensivo

Noradrenalina (norepinefrina), hemitartrato de - Agonista adrenérgico

#### 1.1.1.5 Antimicrobianos e antifúngicos

Amicacina - Aminoglicosídeo  
Ampicilina sódica - Penicilina  
Benzilpenicilina benzatina - Penicilina  
Benzilpenicilina potássica - Penicilina  
Cefalexina - Cefalosporina de 1ª geração  
Cefalotina sódica - Cefalosporina de 1ª geração  
Ceftriaxona - Cefalosporina de 3ª geração  
Ciprofloxacino - Fluoroquinolona  
Doxiciclina - Derivado de Tetraciclina  
Fluconazol - Antifúngico sistêmico  
Gentamicina, sulfato - Antimicrobiano aminoglicosídeo  
Metronidazol - Antimicrobiano nitroimidazólico

#### 1.1.1.6 Sistema nervoso

Atropina - Anticolinérgico  
Bupivacaína, cloridrato - Anestésico local  
Bupivacaína + epinefrina - Anestésico local  
Diazepam - Ansiolítico  
Etomidato - Anestésico geral  
Fentanila, citrato - Analgésico opióide  
Fenobarbital sódico - Anticonvulsivante  
Isoflurano - Anestésico geral  
Lidocaína, cloridrato - Anestésico local  
Lidocaína, cloridrato + epinefrina - Anestésico local  
Metadona, cloridrato - Analgésico opióide  
Midazolam - Hipnótico  
Morfina, sulfato - Analgésico opióide  
Neostigmina - Anticolinérgico  
Petidina, cloridrato - Analgésico opióide  
Propofol - Anestésico geral  
Tiopental sódico - Anestésico geral  
Tramadol, cloridrato - Analgésico opióide

#### 1.1.1.7 Sistema músculo-esquelético

Atracúrio, besilato - Bloqueador neuromuscular

### 1.1.1.8 Antineoplásicos

Carboplatina  
Citarabina  
Ciclofosfamida monoidratada  
Doxorrubicina, cloridrato  
Hidroxiuréia  
Vimblastina, sulfato  
Vincristina, sulfato

### 1.1.1.9 Dermatológicos e oftalmológicos

Atropina - Midriático e cicloplégico  
Colecalciferol + óxido de zinco + palmitato de retinol - Pomada emoliente  
Dexametasona, acetato - Antiinflamatório esteroidal  
Fenilefrina, cloridrato - Midriático  
Fluoresceína sódica - Diagnóstico oftalmológico  
Lidocaína - Anestésico local  
Neomicina + bacitracina - Antimicrobiano tópico  
Mucopolissacarídeo, polissulfato - Antiinflamatório não-esteroidal  
Retinol, acetato + aminoácidos + metionina + cloranfenicol - Antimicrobiano oftálmico  
Sulfadiazina de prata - Antimicrobiano tópico  
Tetracaína, cloridrato + fenilefrina, cloridrato - Anestésico oftalmológico  
Tobramicina -Antimicrobiano oftalmológico  
Tropicamida - Midriático e cicloplégico  
Vaselina - Lubrificante e emoliente

### 1.1.1.10 Hormônios e metabolismo

Dexametasona, fosfato dissódico de - Antiinflamatório esteroidal  
Hidrocortisona - Antiinflamatório esteroidal  
Insulina NPH humana - Hormônio hipoglicemiante  
Insulina regular humana - Hormônio hipoglicemiante  
Metilprednisolona, acetato - Antiinflamatório esteroidal  
Prednisona - Antiinflamatório esteroidal  
Prednisolona - Antiinflamatório esteroidal  
Vasopressina - Vasoconstritor e hipertensor

#### 1.1.1.11 Antialérgicos

Prometazina, cloridrato

#### 1.1.1.12 Antídotos

Flumazenil - Antagonista de benzodiazepínicos

Naloxona, cloridrato - Antagonista de opióides

#### 1.1.1.13 Contrastes Radiológicos

Bário, sulfato

Iopamidol

#### 1.1.1.14 Analgésicos e antitérmicos

Dipirona monossódica

#### 1.1.1.15 Diuréticos

Furosemida

#### 1.1.1.16 Outros

Bicarbonato de sódio - eletrólito

Cloreto de potássio - eletrólito

Cloreto de sódio - eletrólito

Filgrastim - estimulador de colônias de granulócitos

Gliconato de cálcio - eletrólito

Glicose

## 1.1.2 ESTABILIDADE DE MEDICAMENTOS MULTIDOSE

### 1.1.2.1 VIA ORAL

MEDICAMENTO	APRESENTAÇÃO	REFERÊNCIA	ESTABILIDADE APÓS ABERTURA	CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO
Simeticona (75mg/mL)	Suspensão oral	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Lactulose	Xarope	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Óleo mineral	Solução oral	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade

### 1.1.2.2 VIA TÓPICA

MEDICAMENTO	APRESENTAÇÃO	REFERÊNCIA	ESTABILIDADE APÓS ABERTURA	CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO
Colecalciferol + óxido de zinco + palmitato de retinol	Pomada	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Dexametasona	Creme	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade

			embalagem original	
Lidocaína	Gel	Bula	Como a geleia é estéril, deve ser utilizada apenas uma vez.	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Lidocaína	Spray	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Neomicina + bacitracina	Pomada	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Polissulfato de mucopolissacarídeo	Gel	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C
Sulfadiazina de prata	Pomada	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Vaselina	Líquida e sólida	RDC 67/07	Máximo 25% do tempo remanescente constante na embalagem original	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade



### 1.1.2.3 VIA OFTÁLMICA

MEDICAMENTO	APRESENTAÇÃO	REFERÊNCIA	ESTABILIDADE APÓS ABERTURA	CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO
Atropina	Solução oftálmica	Bula	60 dias	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Fenilefrina, cloridrato	Solução oftálmica	Bula	60 dias	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Fluoresceína sódica	Solução oftálmica	Bula	60 dias	Conservar entre 15 - 30°C Após aberto manter entre 2 - 8°C
Retinol, acetato + aminoácidos + metionina + cloranfenicol	Pomada oftálmica	Bula	28 dias	Conservar entre 15 - 30°C
Tetracaína, cloridrato + fenilefrina, cloridrato	Solução oftálmica	Bula	120 dias	Conservar entre 15 - 30°C
Tobramicina	Solução oftálmica	Bula	28 dias	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade
Tropicamida	Solução oftálmica	Bula	28 dias	Conservar entre 15 - 30°C Proteger da luz e umidade

### 1.1.3 VIAS DE ADMINISTRAÇÃO E DE ESTABILIDADE DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS

MEDICAMENTO apresentação padronizada	VIA	RECONSTITUIÇÃO	ESTABILIDADE		OBSERVAÇÕES
			TEMP AMB	REFRIG	
Acetilcisteína 100 mg/ml, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	- Compatível com SF e SG 5%: - Mudança de cor da solução para rosa ou roxo podem ocorrer, mas não afetará a qualidade do produto.
Ácido Tranexâmico 50 mg/ml, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	- Compatível com SF e SG 5%; - Deve ser aplicado isoladamente. Não deve ser misturado com nenhum outro medicamento, nem aplicado no mesmo equipo em que já está sendo aplicado outro medicamento, pois suas características podem ser modificadas.
Adrenalina 1mg/ml, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	- Compatível com SF e

	IM SC				SG 5%; - Fotossensível. Recomendado proteger da luz. Se houver alteração de cor ou presença de precipitado não deve ser administrada.
Amicacina Sulfato 50mg/ml, solução injetável	IV IM	-	-	-	- Compatível com SF, SG 5% e RL
Amicacina Sulfato 250mg/ml, solução injetável	IV IM	-	-	-	- Compatível com SF, SG 5% e RL
Aminofilina 24 mg/mL, solução injetável	IV	-	48 h (diluído)	-	- Compatível com SF e SG 5%; - Não refrigerar (risco de cristalização) - Não administrar via IM.
Amiodarona 50 mg/mL, solução injetável	IV	-	24 h (diluído)	-	- Diluir exclusivamente em SG 5% sem PVC;

Ampicilina sódica 1g, pó para solução injetável	IV IM	3 mL AD 3 mL AD	não tem	não tem	- A aplicação intravenosa deve ser feita lentamente, de 10 a 15 minutos; - As penicilinas, incluindo a ampicilina sódica, não devem ser misturadas com aminoglicosídeos na mesma seringa, visto que pode ocorrer inativação física do fármaco
Benzilpenicilina benzatina 1.200.000 UI, pó para solução injetável	IM	5 mL AD	não tem	não tem	- Usar imediatamente após a reconstituição; - Para doses repetidas, recomenda-se variar o local da aplicação.
Benzilpenicilina benzatina 600.000 UI, pó para solução injetável	IM	4 mL AD	não tem	não tem	- Usar imediatamente após a reconstituição
Benzilpenicilina potássica 5.000.000UI, pó para solução injetável	IV IM	2 mL AD para cada milhão de UI 2 mL AD para cada milhão de UI	24h (diluído)	24h (diluído)	- Compatível com SF e SG 5% - A injeção IV deve ser extremamente cuidadosa e lenta (30 a 60 min) - Não misturar com outras medicações

Besilato de Atracúrio 10 mg/mL, solução injetável	IV	-	24h (diluído)	24h (diluído)	- Compatível com SF e SG 5%; - Proteger da luz
Bicarbonato de sódio 8,4%	IV	-	não tem	não tem	- O aparecimento de cristais não indica alteração do produto. Antes de usar a solução, aquecer em banho-maria com agitação para diluição dos cristais; - Não misturar com soluções IV contendo catecolaminas, tais como a dobutamina, dopamina e norepinefrina; - A adição de bicarbonato de sódio em soluções parenterais contendo cálcio deve ser evitada
Bupivacaína, cloridrato 0,5%, solução injetável	Infiltração local Epidural Perineural	-	não tem	não tem	- A solução não deve ser armazenada em contato com metais (por exemplo: agulhas ou partes metálicas de seringas), pois os íons metálicos dissolvidos podem causar edema no

					<p>local da injeção.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Não usar a injeção se sua coloração estiver rosada ou mais escura do que levemente amarelada ou contendo precipitado</li> </ul>
<p>Bupivacaína Cloridrato, associada à epinefrina 0,5% + 1/200.000UI, solução injetável</p>	<p>Infiltração local; Epidural; Perineura I</p>	-	não tem	não tem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- A solução não deve ser armazenada em contato com metais (por exemplo: agulhas ou partes metálicas de seringas), pois os íons metálicos dissolvidos podem causar edema no local da injeção.</li> <li>- Não usar a injeção se sua coloração estiver rosada ou mais escura do que levemente amarelada ou contendo precipitado</li> </ul>
<p>Carboplatina 10 mg/mL, solução injetável</p>	IV	-	não tem	não tem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pode ser diluído com SG 5% para infusão, numa concentração de 0,1 mg/mL;</li> <li>- Conservar entre 15 - 30°C</li> <li>Proteger da luz e umidade</li> </ul>

Cefalotina sódica 1g, pó para solução injetável	IV IM	5 mL AD 5 mL AD	12h	96h	- Não se recomenda a mistura de cefalotina com outras medicações
Ceftriaxona 1g, pó para solução injetável	IV	10 mL AD	6h	24h	- Compatível com SF ; - Não deve ser diluída em frasco com outros antimicrobianos
Ciprofloxacino 0,2%, solução injetável	IV	-	-	24h	- Infusão por no mínimo 60 min; - Devido à fotossensibilidade, retirar a bolsa da embalagem somente no momento do uso
Citarabina 100 mg/mL, solução injetável	IV	-	7 dias (diluído)	7 dias (diluído)	Compatível com AD, SG 5% e SF; Proteger da luz
Cloreto de Potássio 10%, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	-
Cloreto de Sódio, 20%, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	-
Dexametasona, fosfato dissódico de 4 mg/mL, solução injetável	IV IM Intralesional ou tecidos	-	24h (diluído)	não tem	Compatível com SG 5% e SF; No choque deve ser utilizada apenas IV;

	moles				
Diazepam 5 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	não tem	não tem	Incompatível com soluções aquosas; A administração IV deve ser lenta (0,5 a 1 mL/minuto);
Dobutamina 250 mg/20mL, solução injetável	IV	-	24h (diluído)	não tem	Deve ser diluída antes da administração: SG 5%; SF, SGF, SG 10% ou ringer lactato.; Incompatível com soluções alcalinas
Dopamina 5 mg/mL, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	Deve ser diluída antes do uso e imediatamente após a abertura da ampola: SF ou SG 5%; Proteger da luz e nunca utilizar em soluções alcalinas; Não deve ser utilizado se, por qualquer motivo, tornar-se mais escuro que levemente amarelado.



Doxorrubicina, cloridrato 50 mg, pó para solução injetável	IV	25 mL AD ou SF	24h (diluído)	24h	Compatível com SF e SG 5%; Proteger da luz;
Efedrina, sulfato 50 mg/mL, solução injetável	IV IM SC	-	não tem	não tem	O medicamento deve ser mantido em temperatura ambiente, entre 15° e 30°C, protegido da luz; A via IV é utilizada para efeito imediato
Escopolamina, butilbrometo 20 mg/mL, solução injetável	IV IM SC	-	não tem	não tem	Proteger da luz e administrar lentamente
Etomidato 2 mg/mL, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	Proteger da luz e administrar lentamente
Fenobarbital sódico 100 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	não tem	não tem	Administração IV apenas em casos essenciais ou quando outras vias não estejam disponíveis pois soluções parenterais são extremamente alcalinas, (extremo cuidado: evitar uma injeção extra vascular ou IA). A administração muito

					rápida pode causar vasodilatação, queda da pressão arterial, depressão respiratória, apneia e/ou laringoespasma.
Fentanila, citrato 0,05 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	24h (diluído)	não tem	Compatível com SF e SG 5%
Filgrastim 300mcg/mL, solução injetável	IV SC	-	-	-	Compatível com SG5%; Conservar sob refrigeração entre 2° e 8°C, proteger da luz e umidade
Fitomenadiona (Vitamina K1) 10 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	não tem	não tem	Altamente fotossensível; Não deve ser diluído
Fluconazol 2mg/mL, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	Manter em temperatura ambiente 15 a 30°C e proteger da luz e umidade
Flumazenil 0,1 mg/mL, solução injetável	IV	-	24h (diluído)	não tem	Compatível com SF e SG 5%; Manter em temperatura ambiente 15 a 30°C e proteger da luz e umidade

Fosfato de sódio monobásico + fosfato de sódio dibásico 160 mg/mL + 60 mg/mL, solução retal	Retal	-	não tem	não tem	Manter em temperatura ambiente 15 a 30°C e proteger da luz e umidade
Furosemida 10 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	24h (diluído)	24h (diluído)	Compatível com SF e Ringer Lactato; Proteger da luz e umidade; A administração IM deve ser restrita a casos excepcionais nos quais a IV não é possível.
Gentamicina, sulfato 40 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	2h (diluído)	não tem	Não deve ser misturada a outros medicamentos; Compatível com SF ou SG 5% (50 a 200 mL)
Gliconato de cálcio 10%, solução injetável	IV Bolus IV infusão	-	não tem	não tem	Incompatível com bicarbonato de sódio; Pode ser diluído com SF ou SG 5%
Glicose 50%, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	Conservar em temperatura ambiente entre 15°C e 30°C.
Heparina sódica 5.000 UI/mL, solução injetável	IV	-	24h (diluído)	não tem	Quando for adicionada a uma solução de infusão,

					a bolsa contendo a solução deve ser vertida por pelo menos seis vezes; Compatível com SG 5% e Ringer Lactato
Hidrocortisona, succinato sódico de 500 mg, pó para solução injetável	IV IM	4 mL AD	24h	72h	Proteger da luz e umidade; Compatível com SF, SG 5% e SGF
Insulina NPH humana 100 UI/mL, solução injetável	SC	-	6 semanas	6 semanas	Proteger do calor excessivo e luz direta
Insulina regular humana 100 UI/mL, solução injetável	SC	-	6 semanas	6 semanas	Proteger do calor excessivo e luz direta
Lidocaína, cloridrato 2%, solução injetável	percutânea	-	não tem	não tem	Agentes desinfetantes que contenham metais pesados não devem ser utilizados para desinfecção da pele; A solução não deve ser mantida em contato com metais
Lidocaína, cloridrato + epinefrina 2%, solução injetável	percutânea	-	não tem	não tem	Agentes desinfetantes que contenham metais pesados não devem ser utilizados para desinfecção da pele;

					A solução não deve ser mantida em contato com metais
Metadona, cloridrato 10 mg/mL, solução injetável	SC IM IV push	-	não tem	não tem	Conservar em temperatura ambiente 15 a 30°C e proteger da luz
Metilprednisolona, acetato 40 mg/mL, suspensão injetável	IM Intralesional ou intrarretal	-	não tem	não tem	Não diluir ou misturar com outras medicações; Agitar bem antes de usar
Metoclopramida, cloridrato 5 mg/mL, solução injetável	IV push IM	-	não tem	não tem	Administrar lentamente
Metronidazol 0,5%, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	Conservar em temperatura ambiente 15 a 30°C e proteger da luz
Midazolam 5 mg/mL, solução injetável	IV IM Retal	-	24h (diluído)	3 dias (diluído)	Compatível com SF, SG 5%, SG 10% e Ringer Lactato; Não misturar com soluções alcalinas
Morfina, sulfato 10 mg/mL	IM IV Intratecal Epidural	-	não tem	não tem	Antídoto: Naloxona

Naloxona, cloridrato 0,4 mg/mL, solução injetável	IV IM SC	-	24h (diluído)	não tem	Para administração IV deve ser diluído em AD, SF ou SG 5%; Proteger da luz
Neostigmina 0,5 mg/mL, solução injetável	IV IM SC	-	não tem	não tem	Administração direta IV muito lentamente
Nitroprusseto de sódio 50 mg, pó para suspensão injetável	IV	2 mL de diluente próprio	4h 24h se diluído	não tem	Depois de reconstituído deve ser diluído em SG 5% de 250 a 1000 mL; Proteger da luz e usar imediatamente
Norepinefrina (noradrenalina), hemitartrato de 2mg/mL, solução injetável	IV	-	24h (diluído)	não tem	Deve ser diluído em SG 5% ou SGF e a infusão deve ser realizada em veias de largo calibre; Proteger da luz
Omeprazol 40 mg, pó para suspensão injetável	IV	10 mL do diluente próprio	4h	não tem	Não diluir; Conservar em temperatura ambiente, entre 15° e 30°C, protegido da luz.
Ondansetrona, cloridrato 2 mg/mL, solução injetável	IV IM	-	não tem	não tem	Compatível com SF, SG 5%, Manitol 10% e

					Ringer Lactato; Proteger da luz
Petidina, cloridrato 50 mg/mL, solução injetável	IM SC IV	-	24h (diluído)		Administrado principalmente por via IM; Injeções IV devem ser administradas lentamente; Compatível com SF e SG 5%; Proteger da luz
Prometazina, cloridrato 25mg/mL, solução injetável	IM	-	não tem	não tem	Deve ser reservado a casos de urgência; A administração IV não é recomendada
Propofol 10 mg/mL, emulsão injetável	IV	-	12h 6h (diluído)	não tem	Agitar antes do uso, pode ser administrado sem diluição; Compatível com SF e SG 5%
Tiopental sódico 1g, pó para solução injetável	IV	40 mL de AD ou SF	não tem	24h	Não usar o produto se mostrar-se turvo após a diluição
Tramadol, cloridrato 50 mg/mL, solução injetável	IV IM SC	-	não tem	não tem	Compatível com SF

Vasopressina 20 U/mL, solução injetável	IV IM SC	-	não tem	não tem	Compatível com SF
Vimblastina, sulfato 1 mg/mL, solução injetável	IV	-	não tem	não tem	Não deve ser administrada por via intramuscular, subcutânea ou intratecal. A administração intratecal pode ser fatal; Conservar sob refrigeração, entre 2°C e 8°C, protegido da luz
Vincristina, sulfato 1 mg/mL, solução injetável	IV	-	não tem	14 dias	Não deve ser administrada por via intramuscular, subcutânea ou intratecal. A administração intratecal pode ser fatal; Conservar sob refrigeração, entre 2°C e 8°C, protegido da luz



#### 1.1.4 PREPARO DE SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA A PARTIR DE SOLUÇÃO DE GLICOSE A 5% (frasco de 500 mL)

Calcule a quantidade de NaCl necessária para obter 500 mL de solução glicofisiológica (0,9% de NaCl e 5% de glicose):

\*1 fr com 500 mL de Glicofisio deve conter:

25 g de glicose  
4,5 g de NaCl

\*Para obter 4,5 g de NaCl a partir das ampolas de NaCl a 20% (10 mL)

1 amp com 10 mL de NaCl a 20% contém: 2 g de NaCl

Ou seja:

1 amp ----- 2 g  
x ----- 4,5 g  
x = 2,25 amp = 22,5 mL de NaCl

## 1.2 LINHA VETERINÁRIA

Acepromazina	0,2% - solução injetável - frasco com 20 mL  1% - solução injetável - frasco com 20 mL	Sedativo
Adsorvente de toxinas e venenos presentes no trato gastrointestinal contendo carvão ativado, Zeolita, Caolim e Pectina.	Sachê contendo 8g	Adsorvente de toxinas e venenos, presentes no trato gastrointestinal de cães e gatos, nos casos de envenenamentos, intoxicações diversas e auxiliar em diarreias e gastroenterites.
Amoxicilina + Clavulanato	14 g + 3,5 g - emulsão injetável - frasco com 50 mL  50 mg - comprimidos palatáveis  250 mg - comprimidos palatáveis	Antimicrobiano
Antitóxico	solução injetável - frasco com 100 mL	Antitóxico, hepatoprotetor e energético.
Atipamezole, cloridrato de	5,0 mg/mL - solução injetável	Reversor dos efeitos farmacológicos e toxicológicos dos agonistas $\alpha$ 2-adrenérgicos, como a dexmedetomidina, a medetomidina e a xilazina.

Benzilpenicilina Benzatina + Benzilpenicilina procaína + Sulfato de dihidroestreptomicina + Piroxicam	10.000.000 UI + 10.000.000 UI + 10.500 mg + 1.000 mg - solução injetável - frasco com 50 mL	Antimicrobiano
Benzilpenicilina procaína + benzilpenicilina benzatina + dihidroestreptomicina(sulfato)	10.000.000 UI + 10.000.000 UI + 20 g - solução injetável, frasco com 50 mL	Antimicrobiano
Butafosfana + Vitamina B12	10g + 5000µg - solução injetável - frasco com 100 mL	Suplemento
Butilbrometo de hioscina + Dipirona sódica	4 mg + 500 mg - solução injetável - frasco com 50 mL	Antiespasmódico, analgésico e antipirético
Ceftiofur, cloridrato	5% - suspensão injetável - frasco com 100 mL	Antimicrobiano
Cetamina, cloridrato de	10% - solução injetável - frasco com 10 mL	Anestésico dissociativo
Cetoprofeno	10% - solução injetável - frasco com 50 mL	Antiinflamatório não esteroidal
Cloridrato de clenbuterol	0,0025g - gel para uso oral - frasco com 500 mL	Broncoespasmolítico
Detomidina	1% - solução injetável - frasco com 10 mL	Sedativo, adjuvante anestésico e analgésico

Dexametasona	2 mg/mL - solução injetável - frasco com 10 mL	Antiinflamatório esteroideal
Dexmedetomidina, cloridrato de	0,5 mg/mL - solução injetável - frasco com 10 mL	Sedativo, adjuvante anestésico e analgésico
Dimetilsulfóxido (DMSO)	99,78% - solução injetável - frasco com 100 mL e com 1000 mL	Antiinflamatório e analgésico
Dipirona sódica	500 mg/mL - solução injetável - frasco com 50 mL	Analgésico
Dipropionato de imidocarb + vitamina B12	12 g + 0,016 g - solução injetável - frasco com 15 mL	Antimicrobiano - Tratamento preventivo e curativo da babesiose, anaplasiose e das infecções mistas (tristeza parasitária bovina)
Doramectina	1% - solução injetável - frasco com 50 mL	Antiparasitário
Doxapram, cloridrato de	20 mg/mL - solução injetável - frasco com 20 mL	Recuperação pós-anestésica
Enrofloxacino	2,5% - solução injetável - frasco com 20 mL	Antimicrobiano
	10% - solução injetável - frasco com 50 mL	

Fenilbutazona	20% - solução injetável - frasco com 50 mL	Antiinflamatório não- esteroidal
Fipronil	0,25 g - spray- frasco com 100 mL	Ectoparasiticida - Tratamento e controle de infestações por pulgas e carrapatos em cães e gatos
Fipronil + Sulfadiazina de prata + Alumínio	0,32 % + 0,09% + 3,10% - spray - frasco com 400 mL	Prevenção e no tratamento de bicheiras (miíases) e auxílio no tratamento da dermatobiose
Flunixina meglumine	50 mg/mL - solução injetável - frasco com 50 mL	Anti-inflamatório não esteroidal
Furosemida	50 mg - solução injetável - frasco com 10 mL	Diurético
Gel contendo solução de Escina + Dimetilsulfóxido (DMSO) + Dexametasona + Prednisolona (Acetato) + Lidocaína	11,12 mL + 61,34 mL + 0,11 mg + 0,28 g + 1,00 g - frasco com 300 g	Antiinflamatório
Gel Hidroalcoólico contendo salicilato de metila, cânfora e mentol	1% + 0,5% + 0,5% - gel - frasco com 100 g	Ação antisséptica, antipruriginosa e leve ação anestésica local
Gentamicina + Bromexina	150 mg + 50 mg - bisnaga intramamária contendo 10 g	Antimicrobiano
Gentamicina, sulfato de	10% - solução injetável - frasco com 100 mL	Antimicrobiano

Gluconato de cálcio + Cloreto de magnésio + dextrose + butafosfana	20 g + 6 g + 5 g + 0,40 g - solução injetável - frasco com 100 mL	Suplemento
Hiclato de doxiciclina + Benzetimide cloridrato	4,52 g + 0,0165 - solução injetável - frasco com 50 mL	Antimicrobiano
Ivermectina	1% - solução injetável - frasco com 50 mL	Antiparasitário
Maropitant, citrato de	10 mg/mL - solução injetável - frasco com 20 mL	Antiemético
Matabicheiras à base de Clorfenvinfós e Diclorvós	spray - frasco com 500 mL	Larvicida, bernicida e antimicrobiano
Meloxicam	0,2% - solução injetável - frasco com 20 mL  2% - solução injetável - frasco com 50 mL  0,5 mg - comprimidos  2 mg - comprimidos	Anti-inflamatório não esteroideal
Modificador orgânico	solução injetável - frasco com 500 mL	Suplemento

Monometilol Dimetil Hidantoína (MMDH)	27,5 g - spray - frasco com 400 mL	Antisséptico
Moxidectina	1% - solução injetável - frasco com 500 mL	Antiparasitário
Nitenpiram	11,4 mg - comprimido 57 mg - comprimido	Antiparasitário
Ocitocina sintética	10 UI/mL - solução injetável - frasco com 10 mL	Hormônio
Omeprazol pasta	37% - pasta para uso oral - seringa com 7,5 g	Protetor gástrico - Inibidor da bomba de prótons
Oxitetraciclina	20 % - solução injetável - frasco com 50 mL	Antimicrobiano
Pamoato de Pirantel + Febantel	1,44g + 1,5 g - solução oral - frasco com 20 mL	Antiparasitário
Penicilina G benzatina + Penicilina G procaína + Diidroestreptomicina (sulfato) + Uréia	1.250.000 UI + 1.250.000 UI + 1,25 g + 2,50 g - bisnaga com 50 g	Antimicrobiano tópico
Praziquantel + Palmoato de pirantel	20 mg + 230 mg - comprimidos	Antiparasitário para gatos

Praziquantel + Palmoato de pirantel + Febantel	50 mg + 144 mg + 150 mg - comprimidos	Antiparasitário
Sorbitol	50g - solução injetável - frasco com 200 mL	Protetor gástrico
Soro antiofídico polivalente	Kit com frasco ampola contendo liofilizado + diluente + seringa de 20 mL	Tratamento de envenenamento
Sulfadiazina + Trimetoprim	400 mg + 80 mg - solução injetável - frasco com 5 mL	Antimicrobiano
Sulfadimetoxina + Ormetoprim	400 mg - comprimidos	Antimicrobiano
	1600 mg - comprimidos	
Sulfadoxina + Trimetoprim	20 g + 4 g - solução injetável - frasco com 20 mL	Antimicrobiano
Sulfato de Gentamicina + Sulfanilamida + Sulfadiazina + Ureia + Palmitato de Vitamina A	0,5 g + 5 g + 5 g + 5 g + 120.000 UI - bisnaga com 50 g	Pomada cicatrizante
Suplemento vitamínico mineral	solução oral - frasco com 500 mL e frasco com 1000 mL	Suplemento
Tartarato de Butorfanol	1% - solução injetável - frasco com 10 mL	Analgésico opióide



Terramicina (cloridrato de oxitetraciclina) + Antigerm 77 (cloreto de benzetônio)	5,5 g - sachê com 100 g	Antimicrobiano
Tiletamina + Zolazepam, cloridrato	125 mg + 660 mg - frasco ampola	Anestésico dissociativo
Unguento	20g de óxido de zinco + 5g óleo de pinho + 32 g caulim + 6g de xilol - frasco com 250g	Pomada cicatrizante e repelente
Vitamina ADE	Vitamina A 20.000.000UI + Vitamina D3 5.000.000UI + Vitamina E 6.000mg - solução injetável - frasco com 50 mL	Suplemento
Vitamina B12	100 mg - solução injetável - frasco com 20 mL	Suplemento
Xilazina	2 % - solução injetável - frasco com 20 mL	Sedativo

## 1.2.1 DIVISÃO POR SUBGRUPO

### 1.2.1.1 Antiinflamatórios e analgésicos

Cetoprofeno

Dexametasona

Dimetilsulfóxido (DMSO)

Dipirona sódica  
Fenilbutazona  
Flunixinina meglumine  
Gel contendo solução de Escina + Dimetilsulfóxido (DMSO) + Dexametasona +  
Prednisolona (Acetato) + Lidocaína  
Meloxicam

#### 1.2.1.2 Antimicrobianos

Amoxicilina + Clavulanato  
Benzilpenicilina Benzatina + Benzilpenicilina procaína + Sulfato de  
dihidroestreptomicina + Piroxicam  
Benzilpenicilina procaína + benzilpenicilina benzatina +  
dihidroestreptomicina(sulfato)  
Ceftiofur, cloridrato  
Dipropionato de imidocarb + vitamina B12  
Enrofloxacino  
Gentamicina + Bromexina  
Gentamicina, sulfato de  
Hiclato de doxiciclina + Benzetimide cloridrato  
Oxitetraciclina  
Penicilina G benzatina + Penicilina G procaína + Diidroestreptomicina (sulfato) +  
Uréia  
Sulfadiazina + Trimetoprim  
Sulfadimetoxina + Ormetoprim  
Sulfadoxina + Trimetoprim  
Terramicina (cloridrato de oxitetraciclina) + Antigerm 77 (cloreto de benzetônio)

#### 1.2.1.3 Antiparasitários

Doramectina  
Fipronil (ectoparasiticida)  
Ivermectina  
Moxidectina  
Nitenpiram  
Praziquantel + Palmoato de pirantel  
Pamoato de Pirantel + Febantel

#### 1.2.1.4 Aparelho digestivo

Butilbrometo de hioscina + Dipirona sódica - Antiespasmódico, analgésico e antipirético

Maropitant, citrato de - Antiemético

Omeprazol pasta - Protetor gástrico

Sorbitol - Protetor gástrico

#### 1.2.1.5 Sistema nervoso central

Acepromazina

Cetamina, cloridrato de

Detomidina

Dexmedetomidina, cloridrato de

Tartarato de Butorfanol

Tiletamina + Zolazepam, cloridrato

Xilazina

#### 1.2.1.6 Antídotos

Adsorvente de toxinas e venenos presentes no trato gastrointestinal contendo carvão ativado, Zeolita, Caolim e Pectina

Antitóxico

Atipamezole, cloridrato de

Doxapram, cloridrato de

Soro antiofídico polivalente

#### 1.2.1.7 Suplementos

Butafosfana + Vitamina B12

Gluconato de cálcio + Cloreto de magnésio + dextrose + butafosfana

Modificador orgânico

Suplemento vitamínico mineral

Vitamina ADE

Vitamina B12

#### 1.2.1.8 Outros

Cloridrato de clenbuterol - Broncoespasmodolítico

Fipronil + Sulfadiazina de prata + Alumínio - Prevenção e no tratamento de bicheiras (miíases) e auxílio no tratamento da dermatobiose

Furosemida - Diurético

Matabicheiras à base de Clorfenvinfós e Diclorvós - Larvicida, bernicida e antimicrobiano

Monometilol Dimetil Hidantoína (MMDH) - Antisséptico

Ocitocina sintética - Hormônio

Sulfato de Gentamicina + Sulfanilamida + Sulfadiazina + Ureia + Palmitato de

Vitamina A - Pomada cicatrizante

Unguento - Pomada cicatrizante e repelente

## 2 REFERÊNCIAS

Bulas de medicamentos.

BRASIL. RDC nº 67 de 8 de outubro de 2007. Dispõe sobre Boas Práticas de Manipulação de Preparações Magistrais e Oficiais para Uso Humano em farmácias.

Guia farmacêutico, Hospital Sírio- Libanês, 8ª edição, 2014/2015.

Guia para preparo de medicamentos injetáveis, Ebserh - UDF/SFH/HU-UFGD, 1ª edição, 2017.

Manual Farmacêutico, Hospital Alemão Oswaldo Cruz, 2021/2022.

Tabela de diluição de medicamentos injetáveis, Sistema de saúde Mãe de Deus.