

INTRODUÇÃO

Este guia foi atualizado pelo Centro de Informação sobre Medicamentos – CIM HC-UFU/EBSERH cuja finalidade é informar e orientar a equipe multidisciplinar da instituição sobre os medicamentos padronizados no HC UFU/Ebserh. Os medicamentos foram organizados de acordo com a classificação Anatomical Therapeutic Chemical (ATC), que consiste em classificar os fármacos em diferentes grupos e subgrupos, de acordo com o órgão ou sistema sobre o qual atuam e segundo suas propriedades químicas, farmacológicas e terapêuticas. Abaixo está descrito, os grupos conforme essa classificação:

A	Medicamentos que atuam no sistema digestivo e metabolismo
B	Medicamentos que atuam no sangue e órgãos hematopoiéticos
C	Medicamentos que atuam no sistema cardiovascular
D	Medicamentos que atuam na pele e mucosas
G	Medicamentos que atuam no sistema genitourinário e hormônios sexuais
H	Medicamentos de ação endócrina, exceto insulinas e hormônios sexuais
J	Medicamentos anti-infecciosos gerais para uso sistêmico
L	Medicamentos de ação antineoplásica e imunomoduladora
M	Medicamentos que atuam no sistema músculo-esquelético
N	Medicamentos que atuam no sistema nervoso
P	Medicamentos de ação antiparasitária, inseticidas e repelentes
Q	Medicamentos de uso veterinário
R	Medicamentos que atuam no sistema respiratório
S	Medicamentos de uso oftálmico e otológico
V	Vários

Nas descrições dos medicamentos, foi utilizada a denominação comum brasileira (DCB) e os nomes comerciais de referência, para facilitar a utilização do Guia Farmacoterapêutico.

MEDICAMENTOS PADRONIZADOS MEDICAMENTOS QUE ATUAM NO SISTEMA DIGESTIVO E METABOLISMO (ATC: GRUPO A)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTIFLATULENTOS, ANTIESPASMÓDICOS, ADSORVENTES, ANTIFISÉTICOS

Papaverina	50 mg/ml, amp 2 ml	Hypoverin®
Simeticona	75 mg/ml, gts, fr 10 ml	Luftal®
Simeticona	40 mg, cp	Luftal®

ANTIEMÉTICOS

Dimenidrinato + piridoxina + glicose + frutose	30 mg + 50 mg + 1000 mg + 1000 mg, amp 10 ml, IV	Dramin B6 DL®
Metoclopramida cloridrato	4 mg/ml, gts, fr 10 ml	Plasil®
Metoclopramida cloridrato	5mg/ml, amp 2 ml	Plasil®
Metoclopramida cloridrato	10 mg, cp	Plasil®
Ondansetrona	2 mg/ml, amp 4 ml	Zofran®
Ondansetrona	8 mg, cp	Zofran®

ANTIESPASMODICOS

Escopolamina	20 mg, amp 1 ml	Buscopan simples®
Escopolamina	10 mg/ml, gts, fr 20 ml	Buscopan simples®
Escopolamina + dipirona	4 mg + 500 mg/ml, amp 5 ml	Buscopan composto®

ANTIFUNGICOS

me TRONID azol	40 mg/ml, susp. oral, fr 100 ml	Flagyl®
me TRONID azol	250 mg, cp	Flagyl®

ANTIRREFLUXOS

Domperidona	1 mg/ml, susp. , fr 100 ml	Motilium®
Hidróxido de alumínio + hid. de magnésio + simeticona	Suspensão, fr 240 ml	Mylanta Plus®
OME prazol	20 mg, cáp	Losec®
OME prazol	40 mg, fr/ap, pó líofilo, com diluente	Losec®
OME prazol	10 mg/ml , xpe, fr 50 ml	Manipulado
PANTO prazol	20mg, cp (lib.retardada)	Pantozol®

PRINCÍPIO ATIVO**APRESENTAÇÃO****NOME COMERCIAL****HIPOGLICEMIANTES**

Gliclazida	30 mg, cp liberação lenta	Diamicon®
Metformina	850 mg , cp	Glifage SR®

IAZOLIDINEDIONAS

Glucagon	1 mg, pó líofilo p/ sç injetável	GlucaGen®
----------	----------------------------------	-----------

INIBIDORES DA BOMBA DE PROTONS

OME prazol	20 mg, cáp	Losec®
OME prazol	40 mg, fr/ap, pó líofilo, com diluente	Losec®
OME prazol	10 mg/ml , xpe, fr 50 ml	Manipulado
PANTO prazol	20mg, cp (lib. retardada)	Pantozol®

INSULINAS

Insulina humana monocomponente NPH	100 UI/ml, fr/amp 10 ml	Novolin N®
Insulina humana monocomponente REGULAR	100 UI/ml, fr/amp 10 ml	Novolin R®

LAXANTES

Bisacodila	5 mg, dg	Dulcolax®
Fosfato. sódio monobásico + fosfato Sódio dibásico	160 mg + 60 mg, fr 130 ml	Fleet enema®
Glicerina	12% (120 mg/ml) , fr 500 ml	Solução glicerinata
Glicerina	Supositório adulto	Supositório glicerina
Lactulose	667 mg / ml , xpe, fr 120 ml	Farlac®
Óleo mineral	Fr 100 ml	Nujol®

Manitol	20% (200 mg/ml), fr 250 ml	Manitol
---------	------------------------------	---------

OBSTIPANTES

Loperamida cloridrato	2 mg, cp	Imosec®
-----------------------	----------	---------

PROCINETICOS

Domperidona	1 mg/ml, susp. , fr 100 ml	Motilium®
Metoclopramida cloridrato	4 mg/ml, gts, fr 10 ml	Plasil®
Metoclopramida cloridrato	5 mg/ml, amp 2 ml	Plasil®
Metoclopramida cloridrato	10 mg, cp	Plasil®

REDUTORES DA ACIDEZ GASTRICA (ANTIACIDO E ANTIULCEROSO)

Hidróxido alumínio + hidróxido magnésio + simeticona	Susp. oral, fr 240 ml	Mylanta Plus®
OMEprazol	20 mg, cáp	Losec®
OMEprazol	40 mg, fr/amp, pó liófilo, com reagente	Losec®
OMEprazol	20 mg, cáp	Losec®
PANTOprazol	20mg, cp (lib. retardada)	Pantozol®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL

Cloreto de sódio + cloreto de potássio + citrato de sódio + glicose	3,5g + 1,5g + 2,9g + 20g, pó para solução oral; env. 27,9 g	Rehidrat®
---	---	-----------

VITAMINAS

Complexo vitamínico infantil	Tiamina, cloridrato 2 mg/ml + retinol, palmitato 3000 ui/ml + riboflavina, fosfato de sódico 1,5 mg/ml + nicotinamida 15 mg/ml + piridoxina, cloridrato 2 mg/ml + dexpanthenol 10 mg/ml , gotas, fr 20 ml	Protovit® gotas
Complexo B drágea	Tiamina 5 mg + riboflavina 2 mg + piridoxina 2 mg + nicotinamida 20 mg + pantotenato de cálcio em 3mg	Complexo B
Complexo B injetável	Tiamina cloridrato 10 mg + riboflavina 2,5 mg + nicotinamida 30 mg + piridoxina 2,5 mg + pantotenato de cálcio 6 mg) , amp 2 ml	Complexo B

MULTIVITAMINAS

Vitaminas A,D,E (suplemento)	Frasco 15ml	Suplemento Vitamínico
------------------------------	-------------	-----------------------

VITAMINA D3, ANALOGO

Calcitriol	0,25 mcg, cáp	Rocaltrol®
------------	---------------	------------

VITAMINA A

Vitamina A	25.000 UI	Vitamina A
------------	-----------	------------

SUPLEMENTO MINERAL

Cloreto de potássio	6% (60 mg/ml), xpe,fr 100 ml	Cloreto de potássio®
Cálcio, fosfato tribásico	3,19g	Fórmula manipulada

OUTROS SUPLEMENTOS MINERAL

Zinco, sulfato	10mg/ml	Zinco®
----------------	---------	--------

NOMENCLATURA DAS VITAMINAS

A	Retinol	
COMPLEXO B	B1 – Tiamina B2 - Riboflavina B3 – Nicotinamida B5 – Ácido pantotênico B6 – Piridoxina – Cianocobalamina	Ácido fólico Biotina Colina Inusitol Ácido paraminobenzóico (PABA) B12
C	Ácido ascórbico	
D2	Ergocalciferol	
D3	Colecalciferol	
E	Tocoferol	
K	Fitomenadiona	

**MEDICAMENTOS QUE ATUAM NO SANGUE OU
HEMATOPOIESE (ATC: GRUPO B)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTITROMBÓTICOS

ANTIAGREGANTE PLAQUETÁRIO

Ácido acetil salicílico	100 mg, cp	AAS®
Cilostazol	50 mg, cp	Cebralat®
Clopidogrel	75 mg, cp	Plavix®
Ticagrelor	90 mg	Brilinta®
Tirofiban	0,25mg/ml, fr 50mL	Agrastat®

GRUPO DAS HEPARINAS

Enoxaparina	20mg/0,2ml, seringa pre ench	Clexane®
Enoxaparina	40mg/0,4ml, seringa pre ench	Clexane®
Enoxaparina	60mg/0,6ml, seringa pre ench	Clexane®
Enoxaparina	80mg/0,8ml, seringa pre ench	Clexane®
Heparina sódica	5000 UI, amp 0,25 ml	Liquemine®
Heparina sódica	5000 UI/ml, fr/ap 5 ml	Liquemine®

ANTAGONISTAS DA VITAMINA K

Varfarina	5 mg, cp	Marevan®
-----------	----------	----------

ANTITROMBÓTICO (INIBIDOR DIRETO DO FATOR Xa)

Rivaroxabana	10mg, comp.	Xarelto®
Rivaroxabana	15mg, comp.	Xarelto®
Rivaroxabana	20mg, comp.	Xarelto®

ENZIMAS TROMBOLÍTICAS

Alteplase	50 mg, pó liófilo, fr/amp	Actylise®
Alteplase	10mg, pó liófilo, fr/amp	Actylise®

ANTIEMÉMICOS

Ácido fólico	5 mg, cp	Endofolin®
Cianocobalamina	1000 mcg/ml , amp 1 ml	Bedozil®
FERRO III - complexo coloidal sacarato de hidróxido de ferro	20 mg/ml , amp 5 ml	Noripurum®
Folinato de cálcio (ácido Folínico)	10 mg/ml, fr/amp 30 ml	Leucovorin®
Folinato de cálcio (ácido Folínico)	15 mg, cp	Leucovorin®
Sulfato ferroso	60 mg de Ferro, dg	Sulfato ferroso
Sulfato ferroso	125 mg/ml (25 mg de ferro) gts, fr 30 ml	Sulfato ferroso

Alfapoetina	10.000 UI/mL; sç injetável	Hemax [®]
Fibrinogênio	1 g; pó liofilizado p/sç injetável, Fr/amp	Haemocompletan [®]

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTI-HEMORRAGICOS		
Ácido tranexâmico	50 mg/ml , amp 5 ml	Transamin [®]
Ácido tranexâmico	250 mg, cp	Transamin [®]
Fitomenadiona	10 mg/ml, amp 1 ml IM	Kavit [®]
Fitomenadiona	10 mg/ml, amp 1 ml – EV	Kavit [®]
Fitomenadiona	2 mg/ 0,2ml amp 0,2ml - IM,EV	Kavit [®]
Percloroeto férrico	50% (500 mg/ml) , fr 30 ml	Percloroeto férrico (manipulado)
Protamina cloridrato	1000 UI/ml, amp 5ml	Protamina
Subgalato de bismuto	Pó, sachê 3 g	Subgalato de bismuto

ESPANSORES PLAMÁTICOS, DERIVADOS DO SANGUE , SUBSTITUTO DO PLASMA		
Albumina humana	20% (200 mg/ml), fr 50 ml	Endobulin [®]
Hidroxietylamida	130/0,4 – 6%, bolsa 500 ml	Voluven [®]

REPOSITORES E SOLUÇÕES HIDROELETROLÍTICAS – SOLUÇÕES PARA IRRIGAÇÃO

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO
Água estéril para injeção	10 ml, amp
Água estéril para injeção	20 ml, amp
Água estéril para injeção	250 ml, sistema fechado
Água estéril para injeção	1000 ml, sistema fechado
Bicarbonato de sódio	250 mg, cáp, manipulado
Bicarbonato de sódio	500 mg, cáp, manipulado
Bicarbonato de sódio	1000 mg, cáp, manipulado
Bicarbonato de sódio	8,4% , amp 10 ml
Bicarbonato de sódio	8,4% , 250 ml, sist. fechado
Carbonato de cálcio	250 mg, cáp, manipulado
Carbonato de cálcio	500 mg, cáp, manipulado
Cloreto de potássio	15%, amp 10 ml
Cloreto de potássio	6% (60 mg/ml), xpe,fr 100 ml
Cloreto de sódio	20%, amp 20 ml
Cloreto de sódio	0,9%, amp 10 ml
Cloreto de sódio	0,9%, 100 ml, sist. fechado

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO
Cloreto de sódio	0,9%, 250 ml, sist. fechado
Cloreto de sódio	0,9%, 500 ml, sist. fechado
Cloreto de sódio	0,9%, 1000 ml, sist. fechado
Cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de cálcio (ringer simples)	0,86g+0,03g+0,033g em 100 ml, 500 ml, sistema fechado
Cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de cálcio(ringer simples)	0,86g + 0,03g + 0,033g em 100 ml, 1000 ml, sist. fechado
Cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de cálcio + lactato de sódio (ringer com lactato)	0,6g + 0,03g + 0,02g + 0,32g em 100 ml, 500 ml, sistema fechado
Cloreto de sódio + cloreto de potássio + cloreto de cálcio + lactato de sódio (ringer com lactato)	0,6g + 0,03g + 0,02g + 0,32g em 100 ml, 1000 ml, sistema fechado
Fosfato de potássio dibásico + fosfato de potássio monobásico	0,1567g/ml + 0,03g/ml, amp 10 ml
Fosfato tribásico de cálcio 3,19g	3,19g (fórmula manipulada)
Glicerofosfato de sódio	1 mmol fosfato + 2 mmol sódio / 1ml , amp 20 ml
Glicose	75 %, amp 10 ml
Glicose	50 %, amp 20 ml
Glicose	50 % , fr 500 ml, sistema fechado
Glicose	5 %, fr 100 ml, sistema fechado
Glicose	5 %, fr 250 ml, sistema fechado
Glicose	5 %, fr 500 ml, sistema fechado
Gluconato de cálcio	10% (100 mg/ml), amp 10 ml
Manitol	20% (200 mg/ml), fr 250 ml
Sulfato de magnésio	10 % (0,8 meq /ml) ,amp 10 ml

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

VITAMINAS

Ácido ascórbico	100 mg/ml, amp 5 ml	Vitamina C
Ácido fólico	5 mg, cp	Endofolin®
Calcitriol	0,25 mcg, dg	Rocaltrol®
Cianocobalamina	1000 mcg/ml, amp 1 ml	Vitamina B12
Fitomenadiona	10 mg/ml, amp 1 ml, IM	Kavit®
Fitomenadiona	10 mg/ml, amp 1ml, EV	Kavit®
Fitomenadiona	2 mg/0,2ml, amp 0,2 ml, IM, EV	Kavit®
Tiamina cloridrato	300 mg, cp	Vitamina B1
Tiamina	100 mg/ml, amp 1 ml	Vitamina B1

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
VITAMINAS		
Complexo vitamínico infantil	Tiamina, cloridrato 2 mg/ml + retinol, palmitato 3000 ui/ml + riboflavina, fosfato de sódico 1,5 mg/ml + nicotinamida 15 mg/ml + piridoxina, cloridrato 2 mg/ml + dexpanotenol 10 mg/ml , gotas, fr 20 ml	Protovit® gotas
Complexo B drágea	Tiamina 5 mg + riboflavina 2 mg + piridoxina 2 mg + nicotinamida 20 mg + pantotenato de cálcio em 3mg	Complexo B
Complexo B injetável	Tiamina cloridrato 10 mg + riboflavina 2,5 mg + nicotinamida 30 mg + piridoxina 2,5 mg + pantotenato de cálcio 6 mg) , amp 2 ml	Complexo B

NOMENCLATURA DAS VITAMINAS

A	Retinol												
COMPLEXO B	<table> <tbody> <tr> <td>B1 – Tiamina</td> <td>Ácido fólico</td> </tr> <tr> <td>B2 - Riboflavina</td> <td>Biotina</td> </tr> <tr> <td>B3 – Nicotinamida</td> <td>Colina</td> </tr> <tr> <td>B5 – Ácido pantotênico</td> <td>Inusitol</td> </tr> <tr> <td>B6 – Piridoxina</td> <td>Ácido paraminobenzóico (PABA)</td> </tr> <tr> <td>B12 – Cianocobalamina</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	B1 – Tiamina	Ácido fólico	B2 - Riboflavina	Biotina	B3 – Nicotinamida	Colina	B5 – Ácido pantotênico	Inusitol	B6 – Piridoxina	Ácido paraminobenzóico (PABA)	B12 – Cianocobalamina	
B1 – Tiamina	Ácido fólico												
B2 - Riboflavina	Biotina												
B3 – Nicotinamida	Colina												
B5 – Ácido pantotênico	Inusitol												
B6 – Piridoxina	Ácido paraminobenzóico (PABA)												
B12 – Cianocobalamina													
C	Ácido ascórbico												
D2	Ergocalciferol												
D3	Colecalciferol												
E	Tocoferol												
K	Fitomenadiona												

MEDICAMENTOS QUE ATUAM NO SISTEMA CARDIOVASCULAR**(ATC: GRUPO C)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ADRENÉRGICO

DOBU Tamina	12,5 mg/ ml, amp 20 ml	Dobutrex [®]
DOP amina	5 mg/ml, amp 10 ml	Revivan [®]
e FED rina sulfato	50 mg/ ml, amp 1 ml	Efedrin [®]
EPINEFR ina (adrenalina)	1 mg/ ml, amp 1 ml	Adrenalina [®]
e TILE frina cloridrato	10 mg/ml, amp 1 ml	Efortil [®]
FENILEFR ina cloridrato	10% (100 mg/ml),colírio,fr 5 ml	Fenilefrina cloridrato
NOREP inefrina base	1 mg/ml, amp 4 ml	Norepinefrina

ANTIANGINOSOS

anlo DIP ina	5 mg, cp	Norvasc [®]
Diltiazem	60 mg, cp	Balcor [®]
Isossorbida dinitrato	5 mg, cp sub lingual	Isordil [®]
Isossorbida mononitrato	10 mg/ml , amp 1ml	Monocordil [®]
Isossorbida mononitrato	20 mg, cp	Monocordil [®]
ni FED ipina retard	20 mg, cp revestido	Adalat [®] retard
nitro GLICERINA	5 mg/ml , ap 5 ml	Tridil [®]

ANTIARRITMICOS

a DENO sina	3 mg/ml, amp 2 ml	Adenocard [®]
amio DARONA	200 mg, cp	Ancoron [®]
amio DARONA	50 mg/ml, amp 3 ml	Ancoron [®]
ATEN olol	25 mg, cp	Atenolol
ATEN olol	50 mg, cp	Atenolol
atr OPINA sulfato	0,25 mg, amp 1 ml	Atropina
car VED ilol	3,125 mg , cp	Divelol [®]
car VED ilol	12,5 mg, cp	Divelol [®]
Lidocaína cloridrato	2% (20 mg/ml) fr/amp 20ml	Xylocaína [®]
METOPRO lol tartarato	1 mg/ml, amp 5 ml	Seloken [®]
PROPRA lolol cloridrato	10 mg, cp	Inderal [®]
PROPRA lolol cloridrato	40 mg, cp	Inderal [®]

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTIHIPERTENSIVOS		
anloDIPINA	5 mg, cp	Pressat [®]
Candesartan cilexetil	8 mg, cp	Atacand [®]
Candesartan cilexetil	16 mg, cp	Atacand [®]
CAPTOpril	12,5 mg, cp	Capoten [®]
CAPTOpril	25 mg, cp	Capoten [®]
CAPTOpril	5 mg/ml, xarope, fr 50 ml	Manipulado
cloNIDina	0,1 mg, cp	Atensina [®]
cloNIDina	150mcg/ml, ap 1ml	Atensina [®]
ENALApril	5 mg, cp	Renitec [®]
ENALApril	20 mg, cp	Renitec [®]
hidr ALAZINA	25 mg, dg	Apresolina [®]
hidr ALAZINA	20 mg/ml, amp 1 ml	Apresolina [®]
Indapamida SR	1,5 mg, cp revestido	Natrilix SR [®]
Losartan	25 mg, cp	Cozaar [®]
Losartan	50 mg, cp	Cozaar [®]
Metildopa	250 mg, cp	Aldomet [®]
Metildopa	500 mg, cp	Aldomet [®]
METOPROlol tartarato	1 mg/ml, amp 5ml	Seloken [®]
nife DIPINA retard	20 mg, cp revestido	Adalat [®]
nitro PRUSSIATO sódio	25 mg/ml, amp 2 ml	Nipride [®]
Pindolol	10 mg, cp	Visken [®]
Prazosina cloridrato	1 mg, cáp liberação lenta	Minipress [®]
Prazosina cloridrato	4 mg, cáp liberação lenta	Minipress [®]
PROPRAnolol	10 mg, cp	Inderal [®]
PROPRAnolol	40 mg, cp	Inderal [®]
ANTIVARICOSOS		
Etanolamina oleato	50 mg/ml, amp 2ml	Ethamolin [®]

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

BLOQUEADORES CANAL DE CALCIO

Diltiazem	60 mg, cp	Balcor [®]
niFEDipina retard	20 mg, cp revestido	Adalat [®]
niMODipina	30 mg, cp	Oxigen [®]

CARDIOTONICO

Deslanósido	0,2 mg/ml, amp 2 ml	Cedilanide [®]
Digoxina	0,25 mg, cp	Lanoxin [®]
Digoxina	0,05 mg/ml, elixir, fr 60 ml	Lanoxin [®]
Milrinona lactate	1 mg/ml , amp 10 ml	Primacor [®]

DIURETICOS

Acetazolamida	250 mg, cp	Diamox [®]
Clortalidona	50 mg, cp	Higroton [®]
Espironolactona	25 mg, cp	Aldactone [®]
Espironolactona	100 mg, cp	Aldactone [®]
Espironolactona	5 mg/ml, xpe, fr 50 ml	Manipulado
Furosemida	10mg/ml, amp 2 ml	Lasix [®]
Furosemida	40 mg, cp	Lasix [®]
Furosemida	10 mg/ml, xpe, fr 50 ml	Manipulado
hidroCLOROTiazida	25 mg, cp	Clorana [®]
Indapamida SR	1,5 mg, cp revestido	Natrilix [®] SR
Manitol	20%, fr 250 ml	Manitol

HIPOLIPIDÊMICOS

ROSUvastatina	10 mg, cp revestido	Crestor [®]
SINvastatina	20 mg, cp	Zocor [®]
SINvastatina	40 mg, cp	Zocor [®]

RESSUSCITAÇÃO CARDIORESPIRATORIA

VASopressina	20 U/ml, amp 1 ml	Encrise [®]
--------------	-------------------	----------------------

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

VASODILATADORES

Alprostadil	500 mcg, amp 1 ml	Prostin®
Alprostadil	20 mcg, amp 1 ml	Sandostatin®
Buflomedil	300 mg, cp revestido	Bufedil®
Cinarizina	25 mg, cp	Stugeron®
niMODipina	30 mg, cp	Oxigen®
Pentoxifilina	20 mg/ml, amp 5 ml	Trental®
Pentoxifilina	400 mg, cp	Trental®

OUTROS

Solução para cardioplegia	Cloreto de potássio 1,192g + Cloreto de magnésio hexahidratado 3,26g + Procaína Cloridrato 0,272g, fr 20 ml	Solução Cardioplégica
---------------------------	---	-----------------------

MEDICAMENTOS QUE ATUAM NA PELE E MUCOSAS**(ATC: GRUPO D)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTIFÚNGICOS

Miconazol	2% (20 mg /g) gel oral, tb 40 g	Daktarin®
Cetoconazol	200mg (creme tópico) 30g	Nizoral®
Nistatina	25.000 UI/g , CV, tb 60 g	Micostatin®
Nistatina	100.000UI/ ml,susp oral,fr 50 ml	Micostatin®
Ciclopirox olamina	10mg/ml, spray, fr 30ml	Micolamina®

ANTI-INFLAMATORIOS

Diclofenaco dietilamônio	1% (1 g/100g) gel, tb 60 g	Cataflan®
--------------------------	----------------------------	-----------

ANTIMICROBIANOS

Neomicina + bacitracina sulfato	5 mg + 250 UI em 1 g pomada tb 15 g	Nebacetin®
Triancinolona+ neomicina+ gramicidina + nistatina	1,0 mg + 2,5 mg + 0,25 mg + 100.000 UI em 1g, cr, tb 30 g	Omcilon® AM
Rifamicina	10 mg/ml, fr 20 ml, spray	Rifocina®
sulfADIAZINA de prata	1% (10 mg / g), pte 400 g	Dermazine®

ANTIINFECIOSOS

Iodofórmio	Pó, env. 5g	Iodofórmio®
meTRONIDazol	100 mg/g, CV, tb 50 g	Flagyl®

ANTISSEPTICOS

Cetilpiridínio cloreto	0,5 mg/ ml, colutório, fr 250 a 300 ml	Cepacol®
Iodopolividona + lauriletorsulfato sódio	10% (contém 1% de iodo ativo em 100 ml), fr 100 ml, TÓPICO	Povidine® degermante
Polividona + água	10% (contém 1% de iodo ativo em 100 ml) + sol. Aquosa, fr 1000 ml TÓPICO	Povidine® aquoso
Polividona + álcool	10% (contém 1% de iodo ativo em 100 ml) + álcool, fr 1.000 ml, TÓPICO	Povidine® tintura
Peróxido de hidrogênio	10 volumes, fr 1000 ml	Água oxigenada

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

COSTICOSTEROIDES

DEXA metasona	1% (1 mg/g) creme , tb 10 g	Dexametasona
Triancinolona + neomicina + gramicidina + nistatina	1,0 mg + 2,5 mg + 0,25 mg + 100.000 UI em 1g, cr, tb 30 g	Omcilon [®] AM
BETA metasona + Gentamicina	0,5mg+1mg creme, bisnaga 30g	Diprogenta [®]

CICATRIZANTES, PROTETORES

Ácidos graxos essenciais (AGE) com vitaminas A e E	Fr 100 ml	Dersani [®]
Colagenase + cloranfenicol	0,6 UI + 0,01g em 1g, pomada, tb 30 g	Iruxol [®] , Kollagenase [®]
Óxido de zinco + retinol + colecalciferol	170 mg + 5000 UI + 900 UI em 1 g, pomada, tb 45 g	Hipoglós [®]
Tintura de benjoim	20 g em 10 ml álcool, fr 1000 ml	Tintura de benjoim

EMOLIENTES / PROTETORES EPIDÉMICOS

Ácidos graxos essenciais (AGE) com vitaminas A e E	Fr 100 ml	Dersani [®]
Glicerina bidestilada	Fr 90 ml	Glicerol
Vaselina sólida	Pote 500 g	Vaselina
Vaselina líquida	Fr 100 ml	Vaselina

PROTEOLITICOS, DEBRIDANTES

Colagenase + cloranfenicol	0,6 UI + 0,01g em 1g , pomada, tb 30 g	Iruxol [®]
Papaína	6000 UI/mg, sachê 2 g	Papaína (manipulado)
Papaína	6000 UI/mg, sachê 4 g	Papaína(manipulado)
Papaína	4%, creme dermatológico, bisnaga 250g	Papaína

**MEDICAMENTOS QUE ATUAM NO SISTEMA GENITOURINÁRIO E HORMÔNIOS
SEXUAIS
(ATC: GRUPO G)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTIMICROBIANOS GINECOLÓGICOS TÓPICO		
me TRONID azol	100 mg/g , CV, tubo 50 g	Flagyl®
Nistatina	25.000UI/g, CV, tubo 60 g	Micostatin®
CONTRACEPTIVO DE EMERGENCIA		
Levonorgestrel	0,75 mg, cp	Postinor®
ESTIMULANTES UTERINOS		
Ergometrina	0,2 mg, cp	Ergotrate®
Ergometrina	0,2 mg/ml, amp 1 ml	Ergotrate®
Misoprostol	25 mcg, cp vaginal	Prostokos®
Misoprostol	200 mcg, cp vaginal	Prostokos®
Oxitocina	5 UI/ml, amp 1 ml	Syntocinon®
INIBIDORES DE PROLACTINA		
Cabergolina	0,5 mg, cp	Dostinex®
MANUTENÇÃO DA GRAVIDEZ		
Progesterona micronizada	100 mg, cáp	Utrogestan®
RELAXANTE UTERINO		
Isoxsuprina	5 mg/ml, amp 2 ml	Inibina®

MEDICAMENTOS DE AÇÃO ENDÓCRINA, EXCETO HORMÔNIOS SEXUAIS E INSULINAS

(ATC: GRUPO H)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTIIDIURÉTICOS		
DESMopressina acetato	0,1 mg/ml, fr 2,5 ml - SPRAY NASAL	D-Void®
DESMopressina acetato	0,1 mg/ml, solução nasal, acompanhado de 2 túbulos calibrados, fr 2,5ml	DDAVP®
VASopressina	20 U/ml, amp 1 ml	Encrise®
Terlipressina acetato	1 mg, pó liófilo +diluente 5 ml fr/amp	Glypressin®

ANTITIREOIDIANOS

Metimazol (tiamazol)	5 mg, cp	Tapazol®
Propiltiouracil	100 mg, cp	Propiltiouracil

CORTICOSTERÓIDE DE USO SISTÊMICO

BETAmetasona	4 mg/ml, amp 1 ml	Celestone®
DEXAmetasona	4 mg, cp	Decadron®
DEXAmetasona	4 mg/ml, amp 2,5 ml	Decadron®
Dexclorfeniramina maleato	0,4 mg/ml, elx, fr 120 ml	Polaramine®
Dexclorfeniramina maleato	2 mg, cp	Polaramine®
Fludrocortisona	0,1mg, cp	Florinefe®
hidroCORTISONa succinato sódio	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Solucortel®
hidroCORTISONa succinato sódio	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Solucortel®
metilprednisoLONA succinato Na	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Solu-medrol®
preDNIsona	5 mg, cp	Meticorten®
preDNIsona	20 mg, cp	Meticorten®

HORMÔNIOS DO HIPOTÁLAMO

Oxitocina	5 UI/ml, amp 1 ml	Syntocinon®
-----------	-------------------	-------------

HORMONIOS TIREOIDIANO

levoTIROXina	25 mcg, cp	Puran® T4
--------------	------------	-----------

HORMÔNIOS PANCREATICOS

Glucagon	1mg/ml; pó liófilo,sç inj	GlucaGen®
Pancreatina	25.000UI cápsula	Creon®

MEDICAMENTOS ANTI-INFECCIOSOS PARA USO SISTÊMICO**(ATC: GRUPO J)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

AMINOGLICOSÍDEOS

Amicacina sulfato	50 mg/ml, amp 2 ml	Novamin [®]
Amicacina sulfato	250mg/ml, amp 2 ml	Novamin [®]
genTAMICina sulfato	40 mg/ml, amp 2 ml	Garamicina [®]

ANFENICOL

Cloranfenicol	1000 mg, pó liófilo, fr/amp	Quemicetina [®]
---------------	-----------------------------	--------------------------

ANTIFÚNGICOS

Anfotericina B desoxicolato	50 mg, pó liófilo, fr/amp	Fungison [®]
anfotericina B LIPOSSOMAL	50 mg, pó liófilo, fr/amp	Ambisome [®]
anfotericina B LIPÍDICA	5 mg/mL; susp. Inj., fr/amp 20ml	Abelset [®]
CETOconazol	200 mg, cp	Nizoral [®]
FLUconazol	2 mg/ml, fr 100 ml	Zoltec [®]
FLUconazol	150 mg, cáp	Zoltec [®]
ITRAconazol	100 mg, cáp	Sporanox [®]
MICAfungina	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Mycamine [®]
ANIDULAfungina	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Ecalta [®]

ANTIVIRAIS

Aciclovir	250 mg, pó liófilo, fr/amp	Zovirax [®]
Aciclovir	400mg comp	Zovirax [®]
GANCiclovir	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Cytovene [®]

BETALACTÂMICOS: **CEFALOSPORINA 1ª GERAÇÃO**

Cefalexina	50 mg/ml, susp, fr 60 ml	Keflex [®]
Cefalexina	500 mg, cp	Keflex [®]
ceFAZolina	1000 mg, pó liófilo, fr/amp	Kefazol [®]

 CEFALOSPORINA DE 2ª GERAÇÃO

cefUROXIMA	750 mg, pó liófilo, fr/amp	Zinacef [®]
------------	----------------------------	----------------------

 CEFALOSPORINA 3ª GERAÇÃO

cefOTAXima	1000 mg, pó liófilo, fr/amp	Claforan [®]
cefTRIAxona	1000 mg, pó liófilo, fr/amp	Rocefin [®]
cefTAZidima + Avibactam	2000 mg + 500 mg; pó liófilo p/ sç injetável	Torgena [®]

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

BETALACTÂMICOS:

☐ CEFALOSPORINA 4ª GERAÇÃO

Cefepima	1000 mg, fr/amp	Maxcef®
----------	-----------------	---------

PENICILINA

Amoxicilina	50 mg/ml, pó para suspensão oral (diluyente 60 ml)	Amoxil®
Amoxicilina	500 mg, cp	Amoxil®
Amoxicilina + clavulanato de potássio	400mg+ 57mg,pó para susp oral extemporânea (diluyente 5ml) -fr 70ml	Clavulin®
Amoxicilina + clavulanato de potássio	875mg+ 125mg, cp	Clavulin®
Ampicilina	1000 mg,pó liófilo fr/amp	Binotal®
Ampicilina + sulbactam	1000 +500 mg, pó liófilo, fr/amp	Unasyn®
Ampicilina + sulbactam	2000 + 1000 mg,pó liófilo,fr/amp	Unasyn®
Benzilpenicilina BENZATINA	1.200.000 UI ,pó liófilo, fr/amp	Benzetacil®
Benzilpenicilina POTÁSSICA	5.000.000 UI , pó liófilo, fr/amp	Penicilina G Potássica
Benzilpenicilina PROCAÍNA + POTÁSSICA	100.000UI + 300.000 UI, pó liófilo fr/amp	Despaciлина®
Oxacilina	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Staficilin®
Piperacilina+tazobactam	4000 mg + 500 mg, pó liófilo, fr/amp	Tazocin®

CARBAPENÊMICO

ERT apenem	1000 mg, pó liófilo fr/amp	Invanz®
IMI penem+ cilastatina	500 mg + 500 mg, pó liófilo, fr/amp	Tienam®
MERO penem	1000 mg, pó liófilo, fr/amp	Meronem®

GLICILCICLINAS

Tigeciclina	50 mg, pó liófilo, fr/amp	Tyagacil®
-------------	---------------------------	-----------

OXAZOLIDINONA

Linezolidina	2 mg/mL; sç inj,bolsa 300ml	Zyvox®
--------------	-----------------------------	--------

GLICOPEPTIDEOS

Teicoplanina	400 mg, pó liófilo, fr/amp	Targocid®
VANCO micina	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Vancocina®

DERIVADO IMIDAZOL

me TRONID azol	(4%) 40 mg/ml, bolsa 100 ml, sistema fechado	Flagyl®
me TRONID azol	250 mg, cp	Flagyl®
me TRONID azol	500 mg/5g , gel vaginal, tb 50 g	Flagyl®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
IMUNOGLOBULINAS		
Imunoglobulina humana antitetânica	250 UI/ml , fr/amp ou seringa preenchida, 1 ml	Tetanogama [®]
Imunoglobulina humana anti-Rh0	300 mcg, fr/amp 1,5 ml	Matergan [®]
Imunoglobulina humana	5000 mg, fr/amp	Endobulin [®] , Octagam [®]
Timoglobulina – Imunoglobulina de coelho anti-timócitos humanos	25 mg, pó líofilo	Thymoglobuline [®]
LINCOSAMIDA		
CLINDamicina	150mg/ml, amp 4 ml	Dalacin [®]
CLINDamicina	300 mg , cáp	Dalacin [®]
LIPOPEPTIDEO		
Daptomicina	500 mg, pó líofilo, fr/amp	Cubicin [®]
MACROLIDEOS		
Eritromicina	25 mg/ml, susp, fr 60 ml	Eritrex [®]
Eritromicina	500 mg, cp	Eritrex [®]
AZITromicina	500 mg, cp revestido	Zitromax [®]
AZITromicina	500 mg, pó líofilo, fr/amp	Zitromax [®]
AZITromicina	40 mg/ml, pó susp. oral, fr 900mg	Zitromax [®]
POLIPEPTIDEO		
Polimixina B	500.000 UI (50 mg), pó líofilo, fr/amp	Polimixina B
Polimixina E	150 mg; pó líofilo p/ sç inj.	Colistina [®]
QUINOLONAS		
CIPROfloxacino cloridrato	250 mg, cp	Ciprofloxacino
CIPROfloxacino cloridrato	500 mg, cp	Ciprofloxacino
CIPROfloxacino cloridrato	2 mg/ml, sç inj, fr 100 ml	Ciprofloxacino
LEVOfloxacino	5 mg/ml, fr/amp ou minibag 100 ml	Levaquin [®]
LEVOfloxacino	500 mg,cp revestido	Levaquin [®]
MOXIfloxacino cloridrato	400 mg, minibag (IV)	Avalox [®]
MOXIfloxacino cloridrato	400 mg, cp	Avalox [®]
NORfloxacino	400 mg, cp	Floxacin [®]
SULFONAMIDAS		
sulfADIAZINA	500 mg, cp	Sulfadiazina
Sulfametoxazol+trimetoprim	400 + 80 mg, cp	Bactrim [®]
Sulfametoxazol+trimetoprim	40 + 8 mg/ ml, susp,fr 100 ml	Bactrim [®]
Sulfametoxazol+trimetoprim	80 + 16 mg/ml , sç inj amp 5 ml	Bactrim [®]

TETRACICLINA

Doxiciclina cloridrato	100 mg, cp revestido	Vibramicina®
------------------------	----------------------	--------------

TRATAMENTO DE TUBERCULOSE

Etambutol	400 mg, cp	Etambutol
Estreptomicina	1000 mg, fr/amp	Estreptomicina
Isoniazida	100 mg, cp	Isoniazida
Isoniazida + rifampicina	200 mg + 300 mg, cáp	Rifampicina composta
Isoniazida + rifampicina	100 mg + 150 mg, cáp	Rifampicina composta
Pirazinamida	500 mg, cp	Pirazinamida
Rifampicina	20 mg/ml, susp, fr 50 ml	Rifampicina
Rifampicina	300 mg	Rifampicina
Rifampicina +isoniazida +pirazinamida + etambutol	150 mg + 75 mg + 400 mg + 275 mg, cp	COXCIP®-4 (*)

(*) **OBS.: Substituiu RIPE.**

TRATAMENTO DE HANSEIASE

Clofazimina	100 mg, dg	Clofazimina
Minociclina	100 mg, cp	Minomax®
Ofloxacina	200 mg, cp	Floxstat®
Ofloxacina	400 mg, cp	Floxstat®
Prednisona	5 mg, cp	Meticorten®
Prednisona	20 mg, cp	Meticorten®
Rifampicina	300 mg, cp	Rifampicina®
Rifamicina + clofazimina + dapsona	300 mg + 50 mg + 50 mg, cáp	Cartela multi bacilar ped
Rifamicina + clofazimina + dapsona	300 mg + 100 mg + 50 mg, cáp	Cartela multi bacilar adulto
Rifampicina + dapsona	300 mg + 100mg, cáp	Cartela paucibacilar adulto
Talidomida	100 mg, cp	Talidomida

TRATAMENTO DA HEPATITE C

Alfapeginterfeona 2a	180mcg	Pegasy®
Glecaprevir + pibrentasvir	100mg+40mg	Maviret®
Ledipasvir + Sofosbuvir	90mg+400mg	Harvoni®
Sofosbuvir	400mg	Sophir®
Ribavirina	250mg	Virazole®

TRATAMENTO DA HEPATITE B

Alfapeginterferona 2a	180mcg	Virazole®
Entecavir	0,5mg	Baraclude®
Tenofovir	300mg	Vemlidy®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTIRRETROVIRAIS (IST/AIDS)

INIBIDOR DE PROTEASE

Atazanavir	300 mg, cáp	Atazanavir
Darunavir	600 mg, cp	Darunavir
Darunavir	800 mg, cp	Darunavir
Ritonavir	100 mg, cáp	Norvir®
Ritonavir + lopinavir	80 mg + 20mg /ml, fr 160ml	Kaletra®
Ritonavir + lopinavir	100 mg + 25 mg, cp	Kaletra®
Lopinavir + Ritonavir (LPV/r)	100 mg + 25 mg, cp	Kaletra®
Lopinavir + Ritonavir (LPV/r)	80mg/mL+20mg/mL sç oral	Kaletra®

INIBIDOR DE TRANSCRIPTASE REVERSA ANÁLOGOS DE NUCLEOSÍDEOS/NUCLEOTÍDEOS

Tenofovir	300 mg, cp	Tenofovir
Tenofovir + Lamivudina	300 mg + 300mg, cp	Tenofovir
Abacavir	300 mg, cp	Abacavir
Abacavir	20 mg/ml, sol., fr 240 ml	Abacavir
Lamivudina	150 mg, cp	Epivir®
Lamivudina	10 mg/ml, fr 240 ml	Epivir®
Zidovudina	100 mg, cáp	AZI®
Zidovudina	10 mg/ml, xpe, fr 100 ml	AZI®
Zidovudina	10 mg/ml, fr/amp 20 ml	AZI®
Zidovudina + lamivudina	300 mg + 150 mg, cp	Biovir®

INIBIDOR DE TRANSCRIPTASE REVERSA NÃO ANÁLOGOS DE NUCLEOSÍDEOS

Efavirenz	600 mg, cp	Stocrin®
Efavirenz	30 mg/ml, fr 180 ml	Stocrin®
NEVIRapina	200 mg, cp	Viramune®
NEVIRapina	10 mg/ml, fr 240 ml	Viramune®

INIBIDOR DE INTEGRASE

Dolutegravir	50mg, cp	Tivicay®
Raltegravir	100 mg, cp	Raltegravir
Raltegravir	400 mg, cp	Raltegravir

ANTIRRETROVIRAIS DE USO RESTRITO

Maraviroque	150 mg, cp	Maraviroque
Raltegravir	400 mg, cp	Raltegravir
Etravirina	200 mg, cp	Etravirina®
Enfuvirtida -T-20 Darunavir	90mg/mL/dia – F/A	Fuzeon®

Dolutegravir	50mg, cp	Tivicay®
Tipranavir	250mg, cáp	Elodius®

INIBIDOR DE NEURAMINIDASE

Oseltamivir	75mg, cáp	Tamiflu®
-------------	-----------	----------

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTIFÚNGICO

Fluconazol	100 mg, cáp	Zoltec®
------------	-------------	---------

• **Adjuvantes do tratamento:**

Ácidos graxos essenciais (AGE) com vitaminas A e E	Fr 100 ml	Dersani®
Dextrano 70 + hipromelose	0,1% + 0,3%, colírio, fr 15 ml	Lacrima Plus®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

SOROS USADOS EM ACIDENTES COM ANIMAIS PEÇONHENTOS

Antibotrópico		10 ml, ap
Anticrotático		10 ml, ap
Antiescorpiônico		5 ml, ap
Antielaídico		10 ml, ap
Antiaracnídeo/Antiescorpiônico (associados)		5ml, ap

MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS E IMUNOMODULADORES

(ATC: GRUPO L)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

• **AGENTES ANTINEOPLÁSICOS**

ALCALOIDES DA VINCA

vim BLAS tina sulfato	1 mg/ml, fr/amp 10 ml	Velban [®]
vin CRIS tina sulfato	1 mg/ml, fr/amp 1 ml	Oncovin [®]
vin ORELB ina	10 mg/ml, fr/amp 1 ml	Navelbine [®]

ALCALOIDE DERIVADO DA PODOFILOXINA

Etoposido	20 mg/ml, fr/amp 5 ml	Vepesid [®]
-----------	-----------------------	----------------------

ANTICORPO MONOCLONAL

RITUX imabe	10 mg/ml, fr/amp 10 ml	Mabthera [®]
RITUX imabe	10 mg/ml, fr/amp 50 ml	Mabthera [®]
TRASTUZ umabe	21mg/mL, fr/amp(fr 150mg pó liófilo)	Herceptin [®]
PERTUZ umabe	420mg, fr/amp 14 mL	Perjeta [®]

ALQUILANTES

CARBO platina	10 mg/ml, fr/amp 45 ml	Paraplatin [®]
Carmustina	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Becenum [®]
ciclo FOSFAMIDA	1000 mg, pó liófilo , fr/amp	Genuxal [®]
CIS platina	1 mg/ml, fr 50 ml	Platiran [®]
Clorambucil	2 mg, cp revestido	Leukeran [®]
Dacarbazina	600 mg, pó liófilo, fr/amp	Dacarb [®]
Ifosfamida	2000 mg, pó liófilo, fr/amp	Holoxane [®]
Melfalano	2 mg, cp revestido	Alkeran [®]
OXAL iplatina	100 mg, sç pronta para uso, fr/amp	Eloxatin [®]

ANTIBIÓTICOS ANTI TUMORAL

Bleomicina sulfato	15 mg (15 U), pó liófilo,fr/amp	Blenoxane [®]
DACTIN omicina	0,5 mg, pó liófilo, fr/amp	Cosmegen [®]
DAUNO rrubicina	20 mg, pó liófilo, fr/amp	Daunoblastina [®]
DOXO rrubicina	2 mg/ml, fr/amp, 25 ml	Adriblastina [®]
mito MI cina	5 mg, pó liófilo, fr/amp	Mitocin [®]
mito XAN trona	2 mg/ml, fr/amp 10 ml	Novantrone [®]

OUTROS AUXILIARES DE CIRURGIA DE GLAUCOMA

mito MI cina	0,02%, colírio, 1ml	Mitocin [®]
mito MI cina	0,02%, colírio, 5ml	Mitocin [®]

AGENTE PARA DESORDEM VASCULAR OCULAR

BEVAC izumabe	25mg/ml, sç injetável	Avastin [®]
----------------------	-----------------------	----------------------

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTIMETABOLITOS

Capecitabina	150 mg, cp revestido	Xeloda [®]
Capecitabina	500 mg, cp revestido	Xeloda [®]
Citarabina	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Aracytin [®]
Citarabina	100 mg/ml, fr/amp, 5 ml	Aracytin [®]
Fludarabina fosfato	50 mg, pó liófilo, fr/amp	Fludara [®]
Flutamida	250mg, cp	Eulexin [®]
Fluorouracil	50 mg/ml, fr/amp 50 ml	Fauldfluor [®]
genCITABina	1000 mg, pó liófilo, fr/amp	Gemzar [®]
Mercaptopurina	50 mg, cp	Purinethol [®]
metoTREXATO	100 mg/ml, fr/amp 5 ml	Metotrexato
metoTREXATO	100 mg/ml, fr/amp 50 ml	Fauldmetro [®]
metoTREXATO	5 mg, cápsula	Manipulado
metoTREXATO	10 mg, cápsula	Manipulado
Temozolomida	20mg, cápsula	Temodal [®]
Temozolomida	100mg, cápsula	Temodal [®]

ENZIMA

pegaspargase	750 U/mL; sol.inj., fr/amp 5 ml	Oncaspar [®]
--------------	---------------------------------	-----------------------

HORMONIOS E ANTAGONISTAS

ANAStrozol	1 mg, cp revestido	Arimidex [®]
Ciproterona acetato	50 mg, cp	Androcur [®]
Dietilestilbestrol	1 mg, cp revestido	Destilbenol [®]
Fulvestranto	50 mg/ml,seringa preenchida,5 ml	Faslodex [®]
GOSErrelina acetato	3,6 mg , seringa preenchida	Zoladex [®]
GOSErrelina acetato	10,8 mg , seringa preenchida	Zoladex [®]
LEUPROrrelina acetato	22,5 mg, pó liófilo para susp. Inj.	Eligard [®]
LEUPROrrelina acetato	3,75mg pó liófilo para susp. Inj.	Lectrum [®]
LETrozol	2,5 mg, cp	Femara [®]
Megestrol acetato	160 mg, cp	Megestat [®]
Tamoxifeno	20 mg, cp revestido	Novaldex [®]

IMUNOESTIMULANTE

Filgrastima	300 mcg/ml. fr/amp 1 ml	Granulokine [®]
Onco BCG	40 mg, pó liófilo, fr/amp	Onco BCG [®]

IMUNOSSUPRESSORES

azaTIOprina	50 mg, cp	Imuran [®]
bASILiximab	20 mg, pó liófilo, fr/amp	Simulect [®]
Ciclosporina	25 mg, cáp	Sandimmun [®]
Ciclosporina	100 mg, cáp	Sandimmun [®]
Micofenolato mofetil	500 mg, cp	Cellcept [®]

Tacrolimo	1 mg, cáp	Prograf®
Tacrolimo	5 mg, cáp	Prograf®
Timoglobulina – Imunoglobulina de coelho anti-timócitos humanos	25 mg, pó líofilo	Thymoglobuline®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

INIBIDORES DE PROTEINA QUINASE

DAS Atinibe	50 mg, cp	Sprycel®
IM Atinibe mesilato	100 mg, cp revestido	Glivec®
IM Atinibe mesilato	400 mg, cp revestido	Glivec®
NILO tinibe cloridrato	200 mg, cáp	Tasigna®

PROTETOR DE TOXICIDADE DAS OXAZAFOSFORINAS

Mesna	100 mg/ml, amp 4 ml	Mitexan®
-------	---------------------	----------

TAXANOS

DOCE taxel	20mg/ml, 80 mg, fr/amp 4ml	Taxotere®
PACLI taxel	6mg/ml,300 mg, fr/amp 50ml	Taxol®

INIBIDOR DA RIBONUCLEOTÍDEO REDUTASE

Hidroxiureia	500 mg, cáp	Hydrea®
--------------	-------------	---------

OUTROS AGENTES ANTINEOPLÁSICOS

Tretinoína	10 mg, cáp	Vesanoid®
------------	------------	-----------

MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DE DOENÇAS MÚSCULO-ESQUELÉTICAS

(ATC: GRUPO M)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

FARMACOS QUE ATUAM NA ESTRUTURA OSSEA E MINERALIZAÇÃO

Ácido zoledrônico	0,8 mg/ml, amp 5 ml	Zometa®
Pamidronato dissódico	30 mg, pó líofilo, fr/amp	Aredia®

HIPOURICEMIANTES

aloPURinol	100mg, cp	Zyloric®
Colchicina	0,5 mg, cp	Colchicina®

RELAXANTES MUSCULARES (ação periférica)

atrACURIO	10 mg/ml, amp 2,5 ml	Tracrium®
Baclofeno	10 mg, cp	Lioresal®
PANCUronio brometo	2 mg/ml, amp 2 ml	Pavulon®
ROCUronio brometo	10 mg/ml, fr/amp 5 ml	Esmeron®
Suxametônio	100 mg, pó líofilo, fr/amp	Quelicin®
Suxametônio	500 mg, pó líofilo, fr/amp	Quelicin®
Tiocolchicosido	4 mg, cp	Coltrax®
Tiocolchicosido	2 mg/ml, amp 2 ml	Coltrax®
VECUronio brometo	4 mg/ml, amp 1 ml	Vecuron®

RELAXANTE UTERINO (parto prematuro não complicado)

Terbutalina sulfato	0,5 mg/ml, amp 1 ml	Brycanil®
---------------------	---------------------	-----------

DANTROLENE E DERIVADOS

Dantrolene	20mg/ml,pó liofilizado para sç inj	Dantrolen®
------------	------------------------------------	------------

**MEDICAMENTOS QUE ATUAM NOS SISTEMA NERVOSO CENTRAL E SISTEMA NERVOSO PERIFÉRICO
(ATC: GRUPO N)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANALGÉSICOS OPIOIDES		
ALfentanila cloridrato	0,5 mg/ml, amp 5 ml	Rapifen®
Fentanila citrato	50 mcg/ml, fr/amp 10 ml	Fentanest®
Fentanila citrato	50 mcg/ml, amp 2 ml	Fentanest®
Fentanila citrato	50 mcg/ml, amp 5 ml	Fentanest®
Metadona cloridrato	10 mg, cp	Mytedon®
Morfina sulfato	0,1 mg/ml, amp 1 ml	Dimorf®
Morfina sulfato	1 mg/ml, amp 2 ml	Dimorf®
Morfina sulfato	10 mg/ml, amp 1 ml	Dimorf®
Morfina sulfato	10mg/ml, sç oral, fr. 60ml	Dimorf®
Morfina sulfato	10 mg, cp	Dimorf®
Morfina sulfato	30 mg, cp	Dimorf®
Petidina	50 mg/ml, amp 2 ml	Dolantina®
REMIFentanila	1 mg/ml, fr/amp 2 ml	Ultiva®
SUFentanila citrato	50 mcg/ml, amp 5 ml IV	Sufenta®
SUFentanila citrato	50 mcg/ml, amp 1 ml IV,espinhal	Sufenta®, Fastfen®
SUFentanila citrate	5 mcg/ml, amp 2 ml, espinhal	Sufenta®, Fastfen®
Tramadol cloridrato	50 mg/ml, amp 2 ml	Tramal®
Tramadol cloridrato	50 mg, cáp	Tramal®

ANALGESICOS NAO OPIOIDES

Ácido acetil salicílico	100 mg, cp	AAS, Aspirina®
Ácido acetil salicílico	500 mg, cp	AAS, Aspirina®
Clonidina cloridrato	150 mcg/ml, amp 1 ml	Clonidin®
Dipirona	500 mg/ml, amp 2 ml	Novalgina®
Dipirona	500 mg/ml, fr 10 ml	Novalgina® gts
Paracetamol	200 mg/ml, fr 15 ml	Tylenol® gts

ANTITERMICOS

Ácido acetil salicílico	100 mg, cp	AAS, Aspirina®
Ácido acetil salicílico	500 mg, cp	AAS, Aspirina®
Dipirona	500 mg/ml, amp 2 ml	Novalgina®
Dipirona	500 mg/ml, fr 10 ml	Novalgina® gts
Paracetamol	200 mg/ml, fr 15 ml	Tylenol® gts

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANESTESICOS GERAIS		
ALfentanila cloridrato	0,5 mg/ml, amp 5 ml	Rapifen [®]
dex TROCETAM ina cloridrato	50 mg/ml, fr/amp 10 ml	Ketamin [®]
dex TROCETAM ina cloridrato	50 mg/ml, fr/amp 2 ml	Ketamin [®]
Enflurano	Fr 240 ml	Etrane [®]
Etomidato	2 mg/ml, ap 10 ml	Etomidate [®]
Fentanila citrate	50 mcg/ml, fr/amp 10 ml	Fentanest [®]
Fentanila citrate	50 mcg/ml, amp 2 ml	Fentanest [®]
Fentanila citrate	50 mcg/ml, amp 5 ml	Fentanest [®]
Halotano	Fr 250 ml	Halothane [®]
ISO flurano	Fr 100 ml	Isoforine [®]
Propofol	1% (10 mg/ml), amp 20 ml	Diprivan [®]
Propofol	1%, seringa preenchida, 50 ml	Diprivan [®]
Propofol	2% , seringa preenchida 50 ml	Diprivan [®]
Remifentanil	1 mg/ml, fr/amp 2 ml	Ultiva [®]
SEVO flurano	Fr 250 ml	Sevorane [®]
SU Fentanila cloridrato	50 mcg/ml, amp 5 ml, IV	Sufenta [®]
SU Fentanila cloridrato	50 mcg/ml, amp 1 ml IV, espinhal	Sufenta [®]
SU Fentanila cloridrato	5 mcg/ml, amp 2 ml, espinhal	Sufenta [®]
Tiopental	1000 mg, fr/amp	Thiopental [®]

ANESTESICOS LOCAIS

Bupivacaína + glicose	0,5% (5 mg/ml) + 80 mg/ml amp 4ml	Marcaína [®] pesada
BU Ivacaína cloridrato	0,5% (5 mg /ml), fr/amp 20 ml	Marcaína [®]
BU Ivacaína	0,5% (5 mg /ml), amp 4 ml	Marcaína [®] isobárica
Bupivacaína + epinefrina	0,5% (5 mg /ml) + 9,1 mcg/ml, fr/amp 20 ml	Marcaína [®] com epinefrina
Lidocaína cloridrato	1% (10 mg/ml), fr/amp 20ml	Xylocaína [®]
Lidocaína cloridrato + epinefrina	2 % (20 mg/ml) + 0,005 mg/ml (5 mcg/ml), fr/amp 20ml	Xylocaína [®] c/ vasoconstritor
Lidocaína cloridrato	2 % (20 mg/ml) fr/amp 20ml	Xylocaína [®]
Lidocaína cloridrato	2% (20 mg/g) + gel tubo 30g	Xylocaína [®] geléia
Lidocaína cloridrato	10% (100 mg/ml) 50 ml spray	Xylocaína [®]
Lidocaína+Tetracaína	7% (70mg/g+70mg/g) bisnaga c/30g	Pliaglis [®] creme
RO Pivacaina cloridrato	1% (10 mg/ml), amp 20 ml	Naropin [®]

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANSIOLITICOS

Diazepam	5 mg/ml, amp 2 ml	Valium®
Diazepam	10 mg, cp	Valium®
LORazepam	2 mg, cp	Lorax®

ANTICONVULSIVANTES

Ácido valpróico	250 mg, cáp	Depakene®
Carbamazepina	2% (20mg/ml), xpe., fr 100 ml	Tegretol®
Carbamazepina	200 mg, cp	Tegretol®
cloNAZepam	2 mg, cp	Rivotril®
cloNAZepam	2,5 mg/ml, gt, fr 20 ml	Rivotril®
Diazepam	10 mg, cp	Valium®
Diazepam	5 mg/ml, amp 2 ml	Valium®
fenITOÍna	100 mg, cp	Hidantal®
fenITOÍna	50 mg/ml, amp 5 ml	Hidantal®
fenOBARBITal	100 mg/ml, amp 2 ml (aquoso)	Gardenal®
fenOBARBITal	100 mg, cp	Gardenal®
fenOBARBITal	4%(40 mg/ml), gts, fr 20 ml	Gardenal®
Valproato de sódio	50 mg/ml, xpe, fr 100 ml	Depakene®
Levetiracetam	10mg/mL, sç oral	Keppra®
Levetiracetam	250mg, cp	Keppra®
Levetiracetam	750mg, cp	Keppra®

ANTIDEPRESSIVOS

AMitriptilina	25 mg, cp	Tryptanol®
Carbonato de lítio	300 mg, cp rev.	Carbolitium®
clomiPRAMINA cloridrato	25 mg, dg	Anafranil®
Fluoxetina cloridrato	20 mg, cáp	Prozac®
Imipramina	25 mg, cp	Tofranil®
Sertralina cloridrato	50 mg, cp revestido	Zoloft®

ANTIPARKINSONIANOS

Biperideno	2 mg, cp	Akineton®
Biperideno	5 mg/ml, amp 1 ml	Akineton®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

ANTIPSICOTICOS

Carbonato de lítio	300 mg, cp	Carbolitium [®]
clorpro MAZINA	5 mg/ml, amp 5 ml	Amplictil [®]
clorpro MAZINA	25 mg, cp	Amplictil [®]
clorpro MAZINA	100 mg, cp	Amplictil [®]
clorpro MAZINA	4%(40 mg/ml), gts, fr 20 ml	Amplictil [®]
clo ZAP ina	25 mg, cp	Leponex [®]
clo ZAP ina	100 mg, cp	Leponex [®]
halo PER idol	5 mg/ml, amp 1 ml	Haldol [®]
halo PER idol	5 mg, cp	Haldol [®]
halo PER idol	2 mg/ml, gts, fr 20 ml	Haldol [®]
halo PER idol decanoato	70,52 mg/ml (equivalente a 50 mg/ml haloperidol), amp 1 ml	Haldol decanoato [®]
levo MEPRO mazina	25 mg, cp	Neozine [®]
levo MEPRO mazina	100 mg, cp	Neozine [®]
levo MEPRO mazina	4%(40 mg/ml), gts, fr 20 ml	Neozine [®]
Periciazina	4%(40 mg/ml), gts, fr 20 ml	Neuleptil [®]
Risperidona	2 mg, cp	Risperdal [®]
Tioridazina cloridrato	100 mg, cp revestido	Melleril [®]

ANTIVERTIGINOSO

Cinarizina	25 mg, cp	Stugeron [®]
------------	-----------	-----------------------

HIPNOTICOS E SEDATIVOS

dex MEDETOMID ina	100 mcg/ml, fr/amp 2 ml	Precedex [®]
Midazolam	15 mg, cp	Dormonid [®]
Midazolam	5 mg/ml, amp 3ml	Dormonid [®]
Midazolam	1 mg/ml, amp 5 ml	Dormonid [®]

Midazolam	5 mg/ml, fr/amp 10 ml	Dormonid [®]
Midazolam	2 mg/ml, gts, fr 10 ml	Dormonid [®]
Tiopental	1000 mg,pó líófilo, fr/amp	Thiopental [®]

TRATAMENTO DA DEPENDÊNCIA DE NARCÓTICOS

Metadona cloridrato	10 mg, cp	Mytedon [®]
---------------------	-----------	----------------------

**MEDICAMENTOS QUE ATUAM NO SISTEMA
NERVOSO AUTÔNOMO**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ADRENERGICO		
DOBU Tamina cloridrato	12,5 mg/ ml, amp 20 ml	Dobutrex [®]
DOP amina	5 mg/ml, amp 10 ml	Revivan [®]
e FED rina sulfato	50 mg/ ml, amp 1 ml	Efedrin [®]
EPINEFR ina (adrenalina)	1 mg/ ml, amp 1 ml	Adrenalina [®]
e TILE frina cloridrato	10 mg/ml, amp 1 ml	Efortil [®]
FENILEFR ina cloridrato	10% (100 mg/ml), colírio, fr 5 ml	Fenilefrina
NOREP inefrina base	1 mg/ml, amp 4 ml	Norepinefrina
COLINERGICO		
Neostigmina	0,5 mg/ml , amp 1 ml	Prostigmine [®]
BLOQUEADOR ADRENERGICO		
PROPRA nolol cloridrato	10 mg, cp	Inderal [®]
PROPRA nolol cloridrato	40 mg, cp	Inderal [®]
BLOQUEADOR COLINERGICO		
a TROP ina	0,25 mg/ml , amp 1 ml	Atropina

MEDICAMENTOS ANTIPARASITÁRIOS
(ATC: GRUPO P)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTIPARASITÁRIOS SISTÊMICOS		
Albendazol	400 mg, cp	Zentel [®]
Cambendazol	180 mg, cp	Camben [®]
Ivermectina	6 mg, cp	Revectina [®]
Mebendazol	100 mg, cp	Sirben [®]
Mebendazol	2% (20 mg/ml), susp oral, fr 30 ml	Sirben [®]
Meglumina antimoniato	300 mg/ml, amp 5 ml	Glucantime [®]
me TRONID azol	5 mg/ml, IV, fr 100 ml	Flagyl [®]
me TRONID azol	4%(40 mg/ml), susp, fr 100 ml	Flagyl [®]
me TRONID azol	250 mg, cp	Flagyl [®]
Pirimetamina	25 mg, cp	Daraprim [®]
SECNID azol	1000 mg, cp	Secnidal [®]

MEDICAMENTOS QUE ATUAM NO SISTEMA RESPIRATÓRIO

(ATC: GRUPO R)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
AGONISTAS ADRENÉRGICOS		
Terbutalina sulfato	0,5 mg, amp 1 ml	Brycanil®
Salbutamol micronizado	100 mcg/dose, fr 200 doses	Aerolin® spray
ANTI-HISTAMINICOS		
dex CLORFENIRAM ina maleato	0,4 mg/ml, elx, fr 120 ml	Polaramine®
dex CLORFENIRAM ina maleato	2 mg, cp	Polaramine®
Prometazina cloridrato	25 mg, cp	Fenergan®
Prometazina cloridrato	25 mg/ml, amp 2 ml	Fenergan®
BRONCODILATADORES		
ami NOFIL ina	24 mg/ml, amp 10 ml	Aminofilina
Cafeína citrate	10 mg/ml, fr 50 ml, uso neonatal	Cafeína citrato
Fenoterol	0,5% (5 mg/ml) , gts, fr 20 ml	Berotec®
Ipratrópio brometo	0,25 mg/ml, gts, fr 20 ml	Atrovent®
Salbutamol micronizado	100 mcg/dose, fr 200 doses	Aerolin® spray
Terbutalina	0,5 mg / ml, amp 1 ml	Brycanil®
DESCONGESTIONANTE NASAL		
Oximetazolina cloridrato	0,025% (0,25 mg/ml) , gts pediátricas, fr 20 ml	Afrin®
MUCOLITICO		
Acetilcisteína	10% (100 mg/ml) , amp 3 ml	Fluimucil®
Acetilcisteína	600 mg, granulado, env. 5 g	Acetilcisteína
SURFACTANTES PULMONARES		
Beractanto	25 mg/ml, fr 8 ml	Survanta®
Alfa poractante	80 mg/ml, fr/amp 3 ml	Curosurf®
ANTIHIPERTENSIVO PULMONAR		
Sildenafil	4 mg/ml, xpe, fr 50 ml	Manipulado
RESSUSCITAÇÃO CARDIORRESPIRATORIA		
VAS opressina	20 U/ml, amp 1 ml	Encrise®

MEDICAMENTOS DE USO OFTÁLMICO E OTOLÓGICO
(ATC: GRUPO S)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
AGENTES DIAGNOSTICOS		
Fluoresceína	1%(10 mg / ml) colírio fr 3 ml	Fluoresceína
Fluoresceína	20 % (200 mg / ml) amp 5 ml	Fluoresceína
Azul de tripan	0,1%, sç oftalmológica	Azul de Tripan
Azul patente	2,5% (25mg/ml) sç injetável	Azul patente
Azul brilhante G	0,5 mg/ml (0,05%), sç inj. intraocular	Azul brilhante G
ANESTESICOS		
Tetracaína cloridrato + fenilefrina cloridrato	100 mg + 1mg em 1ml ,colírio, fr 10 ml	Colírio anestésico
ANTI-GLAUCOMA (MIOTICO)		
Pilocarpina	2% (20 mg/ml),colírio, fr 10 ml	Isopto Carpine®
mitoMiceína	0,02%, colírio, 5ml	Mitocin®
ANTI-INFLAMATÓRIO + ANTIBIÓTICO		
DEXAmetasona + neomicina + polimixina B + hipromelose	1 mg + 5 mg + 6000 UI + 5g /ml , colírio, fr 5 ml	Maxitrol®
ANTIMICROBIANOS		
Aminoácidos + cloranfenicol associado a metionina + retinol	25 mg + 5 mg + 5 mg + 10.000 UI em 1 g, pomada oftálmica, tb 3,5 g	Epitezan®
CIPROfloxacina cloridrato	0,3%(3 mg/ml) colírio, fr 5ml	Biamotil®
genTAMICina sulfato	0,25%(5 mg/ml) colírio, fr 5ml	Gentamicina
genTAMICina sulfato	40mg, fr ampola, 2ml	Gentamicina
ANTISSEPTICO		
Vitelinato de prata	10% (100 mg/ml) colírio,fr 5 ml	Argirol®
Iodopovidona	25mg/ml (2,5%) sç oftálmica	Iodopovidona
Iodopovidona	50mg/ml(5%) sç oftálmica	Iodopovidona
CORTICOSTEROIDE		
Triancinolona	40 mg, fr/ap 1 ml, uso oftálmico	Manipulado
ANTINEOVASCULAZAÇÃO OCULAR		
BEVACizumabe	25 mg/ml, sç injetável	Metilcelulose
LUBRIFICANTE OCULAR		
Metilcelulose	2 % (20 mg/ml) seringa 1,5 ml	Metilcelulose
Metilcelulose	2% (20 mg/ml) , colírio fr 10 ml	Metilcelulose

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

MIDRIATICOS E CICLOPLEGICOS

atr OPINA sulfato	1% (10 mg/ml) colírio , fr 5 ml	Atropina
Ciclopentolato cloridrato	1% (10 mg / ml) colírio,fr 5 ml	Ciclopélgico
FENILE Frina	10 %(100 mg/ml) colírio,fr 5 ml	Fenilefrina
Tropicamida	1% (10 mg / ml) colírio,fr 5 ml	Mydriacyl®

MIÓTICO

Carbacol	0,01% amp 1,5ml	Miostat®
----------	-----------------	----------

OTOLOGICOS

Trietanolamina hidroxiquinoleína	+	140 mg + 0,4 mg em 1 ml gts otológicas , fr 8 ml	Cerumin®
Polimixina B sulfato + neomicina sulfato + hidrocortisona		10.000 UI + 5 mg + 10 mg em 1 ml, gts otológicas,fr 10 ml	Otosporin®

OUTROS

Cloreto de sódio +cloreto de potássio +cloreto de cálcio +cloreto de magnésio + acetato de sódio +citrato de sódio		0,109 mEq+ 0,010 mEq+ 0,007mEq+ 0,003mEq+ 0,029mEq+ 0,017mEq - qsp 1ml água estéril - bolsa 500 ml	Solução salina balanceada simples – BSS SIMPLES
Hialuronidase		400 UTR/ml,pó liófilo + 5 ml de diluente, amp	Hyalozima®
Óleo de silicone purificado e fracionado		5000 CTS	Oxane®
Perfluoro-N-octane		Fr 5 ml	Perfluoro-N-octane®

MEDICAMENTOS ANTI-INFLAMATÓRIOS

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTI-INFLAMATÓRIOS HORMONAIS		
BET Ametasona	4 mg/ml, amp 1 ml	Celestone®
DEXA metasona	0,5 mg, cp	Decadron®
DEXA metasona	4 mg, cp	Decadron®
DEXA metasona	4 mg/ml, amp 2,5 ml	Decadron®
DEXA metasona	0,1% (1 mg/g, creme, tb 10 g)	Decadron®
DEXA metasona + neomicina + polimixina B+ hipromelose	1 mg + 5 mg + 6000 UI + 5g /ml, colírio, fr 5 ml	Maxitrol®
hidro CORTIS ona succinato sódico	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Solucortel®
hidro CORTIS ona succinato sódico	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Solucortel®
metil predniso LONA succinato Na	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Solu-medrol®
predni SONA	5 mg, cp	Meticorten®
predni SONA	20 mg, cp	Meticorten®
ANTI-INFLAMATÓRIO NÃO HORMONAL		
Ácido acetil salicílico	100 mg, cp	AAS, Aspirina®
Ácido acetil salicílico	500 mg, cp	AAS, Aspirina®
Benzidamina cloridrato	30 mg/ml, gts, fr 30 ml	Benflogin®
Diclofenaco sódico	25 mg/ml, ap 3 ml	Voltaren®
Dipirona	500 mg/ml, gts, fr 10 ml	Novalgina®
Dipirona	500 mg/ml, ap 2 ml	Novalgina®
Paracetamol	200 mg/ml, gts, fr 15 ml	Tylenol®
PIRO xicam	20 mg, cp	Feldene®
TENO xicam	20 mg, pó liófilo, fr/amp	Tilatil®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
CORTICOSTEROIDES		
BETA metasona	4 mg/ml, amp 1ml	Celestone®
DEXA metasona	0,5 mg , cp	Decadron®
DEXA metasona	4 mg, cp	Decadron®
DEXA metasona	4 mg/ml , amp 2,5ml	Decadron®
Dexametasona	1 mg/g,creme, tb 10 g	Decadron®
DEXA metasona + neomicina + polimixina B	1 mg + 5 mg + 6000 UI/ml , fr 5 ml colírio	Maxitrol®
Hidrocortisona succinato sódio	100 mg, pó liófilo, fr/amp	Solucortel®
Hidrocortisona succinato sódio	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Solucortel®
metil predniso LONA succinato sódico	500 mg, pó liófilo, fr/amp	Solumedrol®
predniSONA	5 mg, cp	Meticorten®
predniSONA	20 mg, cp	Meticorten®
Triancinolona acetinado	20 mg/ml, susp injet., intra-articular, fr/amp 5 ml,	Theracort®
Triancinolona	40 mg fr /ap 1 ml oftálmico	Manipulado
Triancinolona + neomicina + gramicidina + nistatina	1,0 mg + 2,5 mg + 0,25 mg + 100.000 UI/g, creme, uso tópico, tb 30 g	Omcilon® AM

AGENTES DIAGNÓSTICOS**(ATC: GRUPO V)**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
AUXILIARES DE DIAGNOSTICO		
Ácido tricloroacético	50%, fr 15 ml	Ácido tricloroacético
Ácido tricloroacético	70%, fr 15 ml	Ácido tricloroacético
Ácido tricloroacético	90%, fr 15 ml	Ácido tricloroacético
Ácido acético	3%, fr 250 ml	Álcool acético
Ácido acético	5%, fr 1000 ml	Álcool acético
Azul de metileno	1% (10 mg/ml), amp 5 ml	Azul de metileno
Bissulfito de sódio	4%, fr 250 ml	Bissulfito de sódio
Fluoresceína	1% (10 mg/ml), col., fr 3 ml	Fluoresceína
Fluoresceína	20% (200 mg/ml), amp 5 ml	Fluoresceína
Lugol	4%, fr 250 ml	Lugol (manipulado)

CONTRASTES RADIOLOGICOS

Bário sulfato	1 g/ml, susp oral, 200 ml	Bariogel
Contraste não iônico (baixa osmolaridade)	270 mg Iodo /ml, fr 50 ml	--
Contraste não iônico (baixa osmolaridade)	300 a 320 mg Iodo / ml, fr 50 ml	--
Contraste não iônico (baixa osmolaridade)	350 a 370 mg Iodo / ml, fr 50 ml	--
Contraste iônico (alta osmolaridade)	À base de ioxitalamato de meglumina (250 mg Iodo/ml), fr 20 ml; para histerossalpingografia	--

ANTÍDOTOS E ANTAGONISTAS

(ATC: GRUPO V)

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	INDICAÇÃO	NOME COMERCIAL
Acetilcisteína	10% (100 mg/ml), amp 3 ml	Paracetamol, cistite hemorrágica induzida por ciclofosfamida e ifosfamida, redução de lesões pulmonares pós incêndio	Fluimucil®
Acetilcisteína	600 mg, granulado, env.	Paracetamol	Acetilcisteína
ácido Folínico	10 m/ml, fr/ap 30 ml	Metotrexato, Trimetoprim, Pirimetamina	Leucovorin®
atropina sulfato	0,25 mg/ml, amp 1 ml	Organofosforados, inseticidas e raticidas que contenham carbamato	Atropina
Azul de metileno	1% (10 mg/ml fr/amp 5 ml	Fenazopiridina, Nitritos	Azul de metileno
Bicarbonato sódio	8,4%, amp 10 ml	Antidepressivos tricíclicos, acido metabólica, para aumentar excreção de barbitúricos e salicilatos	Bicarbonato de sódio
Biperideno	5 mg/ml, amp 1 ml	Organofosforados, Nicotínicos , Neurolépticos (ex: haloperidol)	Akineton®
Carvão ativo P.A.	Env 50 g	Metais pesados, Praguicidas, NÃO USAR: ingestão de substância corrosiva, hidrocarbonetos, metais, álcool, recém nascidos, paciente com cirurgia abdominal recente	Manipulado
Fitomenadiona	10 mg/ml, amp 1 ml, IV	Derivados cumarínicos	Kavid®
Flumazenila	0,1 mg/ml, amp 5 ml	Benzodiazepínicos	Lanexat®
Gluconato de cálcio	10% (100 mg/ml), ap 10 ml	Acido fluorídrico, Magnésio	Gluc. cálcio®
Mesna	100 mg/ml, amp 4 ml	Acroleína. Utilizada em infusões de ciclofosfamida e ifosfamida.	Mitexan®
Naloxona	0,4 mg/ml, amp 1 ml	Reversão de casos de depressão no sistema nervoso central e depressão respiratória em intoxicação por narcóticos; depressão em recém-nascidos causada por opiáceos.	Narcan®

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	INDICAÇÃO	NOME COMERCIAL
Neostigmina	0,5 mg/ml, amp 5 ml	Bloqueadores neuro-musculares; anticolinérgicos	Prostigmine [®]
Protamina	1000 UI/ml, amp 5 ml	Heparina, Enoxaparina	Protamina
Sugamadex	100 mg/ml, fr/amp 2 ml	Reversão do bloqueio neuromuscular	Bridion [®]
Sulfato de magnésio	10 % (0,8 meq /ml), amp 10 ml	Bário	Sulfato de magnésio
Dantroleno	20mg, pó liofilizado inj.	Antídoto de síndrome neuroléptica	Dantrolen [®]

OUTROS PRODUTOS TERAPÊUTICOS

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
Polidocanol	0,5%, amp/2ml	Polidocanol
Polidocanol	1%,amp/2ml	Polidocanol
Polidocanol	3%,amp/2ml	Polidocanol
Riboflavina	1%, colírio	Riboflavina
Fenol aquoso	5%, frasco ampola, 5ml	Fenol aquoso

SOLUÇÃO DE CONSERVAÇÃO DE ÓRGÃOS

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
Solução Euro Collins (solução estéril e apirogênica para conservação e perfusão de rins em transplante)	Solução A: Glicose monoidratada para injeção (39,27 g) correspondente a 35,7 g de glicose anidra = água para injeção qsp 1000 ml; Solução B: fosfato monobásico de potássio 2,09g + fosfato dibásico de potássio 7,55g + cloreto de potássio 1,14g + bicarbonato de sódio 0,86g + água para injeção qsp 20 ml	Solução Euro Collins
Solução para conservação de Corneas	Meio de cultura tissular estéril, tamponado, com polipeptídeos, dextran, sulfato de condroitina, sulfato de gentamicina, estreptomomicina, indicador vermelho de fenol	Optisol - GS

HEMODIÁLISE

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
-----------------	--------------	----------------

RESINA DE TROCA IONICA

Poliestirenosulfonato de cálcio	900 mg/g (3,3 mEq de cálcio), envelope 30 g	Sorcal®
---------------------------------	--	---------

SOLUÇÕES PARA DIÁLISE

Concentrado para com hemodiálise bicarbonato de (sol. sódio 8,4% ácida)	Sódio 138 mEq + cálcio 3.5 mEq + magnésio 1,0 mEq + potássio 2,0 mEq + cloreto 109,5 mEq + bicarbonato 32,0 mEq + acetato 3,0 mEq em 1.000 ml , fr com 5000 ml	Concentrado para hemodiálise - solução ácida
Concentrado para com hemodiálise bicarbonato de (sol. sódio 8,4% básica)	Solução de bicarbonato de sódio 84 g/1000ml (8,4%), fr com 5000ml	Concentrado para hemodiálise - solução básica

**ANTISSÉPTICOS, DEGERMANTES E
DESINFETANTES**

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL
ANTISSÉPTICOS		
Álcool etílico	70%, fr 1000 ml	Álcool 70%
Álcool etílico + glicerina	70% + 2%, fr 1000 ml	Álcool glicerinado
Álcool etílico	99,3%, fr 1000 ml	Álcool absoluto
Clorexidina	sabonete líquido antisséptico de gluconato de clorexidina a 2%, fr 1.000 ml	Riohex®
Clorexidina digluconato	0,12%, solução oral, fr 250 ml	Periogard®
Sabonete líquido da cabeça aos pés	fr 200 ml	Sabonete líquido
Solução degermante de polividona 10 % de iodo + lauril eter sulfato sódio 27% , fr 1000 mL		PVPI degermante
Solução de polividona (10% de iodo ativo) + água -sem bico dispensador, fr 1.000 ml		PVPI aquoso
Solução de polividona (10% de iodo ativo) + álcool 70% - sem bico dispensador, fr 1.000 ml		PVPI tintura
Solução alcoólica de clorexidina 0,5% frasco 100 ml		Utilização exclusiva nos centros cirúrgico e obstétrico
Solução alcoólica de polividona 10% de iodo + 70% álcool frasco 100 ml		
Solução aquosa polividona 10 % de iodo ativo + água frasco 100 ml		
Solução degermante de clorexidina 2% frasco 100 ml		
Solução degermante de polividona 10 % de iodo + lauril eter sulfato sodio 27% frasco 100 ml		
Permanganato de potássio	100 mg, cp ou sachê ou envelope (USO TÓPICO)	Permanganato de potássio
Peróxido de hidrogênio	10 vol, fr 1000 ml	Água oxigenada
DESINFETANTES		
Álcool etílico	70%, fr 1000 ml	Álcool 70%
Álcool etílico	99,3%, fr 1000 ml	Álcool absoluto
OUTROS		
Benzina retificada	fr, 1000 ml	Benzina®
Detergente multi-enzimático	gl 5000 ml	Riozyme®
Formol inibido	10%, fr 1000 ml	Formol
Gel para ultrassonografia	gl 1000 ml	Gel

