



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UNIRIO

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO GAFFRÉE E GUINLE – HUGG

SETOR DE FARMÁCIA - SEFAR

## LISTA DE PADRONIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS



2016

## I- APRESENTAÇÃO

A constante inovação tecnológica na área da saúde torna a seleção de novas tecnologias um processo imprescindível nas instituições hospitalares. Com a introdução de novos produtos farmacêuticos, bem como a influência da propaganda sobre a prescrição médica, vários segmentos têm-se preocupado com o estabelecimento de atividades que proporcionem o uso racional de medicamentos no âmbito hospitalar.

Neste contexto, o medicamento se configura como um dos insumos mais importantes dessa intensa incorporação tecnológica, o qual necessita de constantes avaliações para garantir a sua melhor utilização.

Nos hospitais, a política do uso racional de medicamentos deve ser implementada por uma elaboração de uma padronização de medicamentos, que tem por objetivo otimizar a eficiência administrativa e a eficácia terapêutica, além de contribuir para a racionalidade na prescrição e na utilização das novas tecnologias.

Com base nesta necessidade é que apresentamos a padronização de medicamentos do SEFAR - HUGG, que se propõe a orientar a equipe de saúde, contendo medicamentos considerados essenciais para o perfil do HUGG. Assim, cabe ao profissional no ato da prescrição, assegurar-se de que aquele medicamento consta desta padronização, pois a instituição tem o compromisso de prover o abastecimento dos produtos nela constantes. E é com este arsenal que supriremos nossas necessidades, claro que com flexibilidade, pois periodicamente esta padronização deve ser revista. Com este instrumento queremos estimular a descentralização das informações, como também incentivar que outros profissionais da área de saúde venham colaborar conosco para que possamos oferecer racionalmente o melhor em termos de farmacoterapia.

Atenciosamente

Equipe do Setor de Farmácia - HUGG

## II- ABREVIATURAS

AGE – Ácidos graxos essenciais

AMP –ampola

BISNAGA – bisnaga

CÁP – cápsula

COMP – comprimido

CLP - comprimido de liberação prolongada

drg. – drágea

env. - envelope

F/A – Frasco-Ampola

Fabr. - fabricante

FR. – frasco

gts – gotas

inj. – injetável

NBZ- nebulização

oft. - oftálmico

p/ - para

SL – sublingual

sol. – solução

SERINGA – seringa preenchida

sup. - supositório

susp. – suspensão

xpe – xarope

III- SUMÁRIO	1
I- APRESENTAÇÃO	2
II - ABREVIATURAS	3
III- SUMÁRIO	6
IV- LISTA DE FÁRMACOS POR GRUPO TERAPÊUTICO, LOCAL DE AÇÃO OU GRUPO FARMACOLÓGICO	6
1- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA NERVOSO	6
1.1- ANESTÉSICOS GERAIS	6
1.1.1 – ANESTÉSICOS GERAIS INALATÓRIOS	6
1.1.2 – ANESTÉSICOS GERAIS INTRAVENOSOS	6
1.2 – ANESTÉSICOS LOCAIS	6
1.3 – ANALGÉSICOS OPIÓIDES, OPIÓIDES ADJUVANTES DA ANESTESIA GERAL E USADOS EM PROCEDIMENTOS ANESTÉSICOS DE CURTA DURAÇÃO	6
1.4 – ANTICONVULSIVANTES	7
1.5- ANSIOLÍTICOS, HIPNÓTICOS, HIPNO-SEDATIVOS	7
1.6- ANTIPSICÓTICOS	7
1.6.1- ANTIPSICÓTICOS TÍPICOS	7
1.6.2- ANTIPSICÓTICOS ATÍPICOS	7
1.7- ANTAGONISTAS BENZODIAZEPÍNICOS	7
1.8- ANTAGONISTAS OPIÓIDES	7
1.9- ANTIDEPRESSIVOS	7
1.10- ANTICOLINESTERÁSICOS	8
1.11- BLOQUADORES NEUROMUSCULARES PERIFÉRICOS	8
1.12- ANTAGONISTAS COLINÉRGICOS	8
1.13- FÁRMACOS ADJUVANTES DE ANESTÉSICOS GERAIS	8
1.14- AGENTES REVERSORES DE BLOQUEIO NEUROMUSCULAR DE LIGAÇÃO SELETIVA	8
2- ANTIINFECTANTES	8
2.1- ANTIBACTERIANOS	8
2.1.1 – PENICILINAS E DERIVADOS	8
2.1.2 – CEFALOSPORINAS	9
2.1.2.1- CEFALOSPORINAS DE 1 <sup>ª</sup> GERAÇÃO	9
2.1.2.2- CEFALOSPORINAS DE 3 <sup>ª</sup> GERAÇÃO	9
2.1.2.3- CEFALOSPORINAS DE 4 <sup>ª</sup> GERAÇÃO	9
2.1.3- CARBAPENÊMICOS	9
2.1.4- AMINOGLICOSÍDEOS	9
2.1.5- SULFONAMÍDAS	9
2.1.6- LINCOSAMIDAS	9
2.1.7- FLUOROQUINOLONAS	9
2.1.8- MACROLÍDEOS	10
2.1.9- GLICOPEPTÍDEOS	10
2.1.10- POLIMIXINAS	10
2.1.11- OXAZOLIDONAS	10
2.1.11- OUTROS	10
2.1.12- TÓPICOS	10
2.2- ANTIFÚNGICOS	10
2.2.1- SISTÊMICOS	10
2.2.2- TÓPICOS (PELE, MUCOSAS E USO VAGINAL)	10

2.3- ANTIVIRAIS	10
2.3.1 - SISTÊMICOS	10
2.3.2- TÓPICOS	11
2.4- ANTIPARASITÁRIOS	11
2.4.1- ANTI-HELMÍNTICOS	11
2.4.2- ANTIPROTOZOÁRIOS	11
3- ANALGÉSICOS NÃO-OPIÓIDES E ANTIPIRÉTICOS	11
4- ANTIINFLAMATÓRIOS E MEDICAMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA GOTA	11
4.1- ANTIINFLAMATÓRIOS NÃO-ESTEROIDAIIS (AINES)	11
4.2- ANTIINFLAMATÓRIOS ESTEROIDAIIS	11
4.3- ANTIGOTOSOS	12
5- ANTI-HISTAMÍNICOS	12
6- FÁRMACOS QUE ATUAM NO TRATO ALIMENTAR E METABOLISMO	12
6.1 - SOLUÇÕES INTRAVENOSAS E ORAIS PARA REPOSIÇÃO HIDRELETROLÍTICA, PARA CORREÇÃO DO EQUILÍBRIO ÁCIDO-BASE, IRRIGANTES GENITOURINÁRIOS E DILUENTES PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS	12
6.1.1 – PARENTERAIS	12
6.1.2 – SOLUÇÕES ORAIS	13
6.2- AGENTES EMPREGADOS EM NUTRIÇÃO PARENTERAL E ENTERAL	13
6.2.1- VITAMINAS E AMINOÁCIDOS	13
6.2.2- SUBSTÂNCIAS MINERAIS	13
6.2.3- OLIGOELEMENTOS	14
6.3- TROCADORES IÔNICOS	14
7- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA CARDIOVASCULAR	14
7.1- CARDIOTÔNICOS DIGITÁLICOS (GLICOSÍDEOS CARDÍACOS)	14
7.2- ANTIARRÍTMICOS	14
7.3- ANTIANGINOSOS	14
7.4 - VASODILATADORES PERIFÉRICOS E CEREBRAIS	14
7.5- ANTI-HIPERTENSIVOS	14
7.5.1- INIBIDORES DA ENZIMA CONVERSORA DE ANGIOTENSINA (IECA)	14
7.5.2- ANTAGONISTAS DO CANAL DE CÁLCIO	14
7.5.3- VASODILATADORES DIRETOS	15
7.5.4- DE AÇÃO CENTRAL	15
7.5.5- ANTAGONISTAS $\beta$ DRENÉRGICO	15
7.5.6- ANTAGONISTAS $\beta$ DRENÉRGICO CO ATIVIDADE $\alpha$ -BLOQUEADORA	15
7.5.7- ANTAGONISTAS DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II (ARAI)	15
7.6- VASOPRESSORES OU VASOCONSTRICTORES	15
7.7- HIPOLIPEMIANTE	15
7.8- OUTROS	15
8- FÁRMACOS USADOS NO SISTEMA RENAL	16
8.1- DIURÉTICOS	16
9- FÁRMACOS UTILIZADOS NA HEMATOLOGIA	16
9.1- ANTIANÊMICOS	16
9.2- ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS	16
9.3- ANTICOAGULANTES E ANTAGONISTAS	16
9.4- AGENTES TROMBOLÍTICOS	16
9.5- ANTIFIBRINOLÍTICOS	16
9.6- HEMODERIVADOS, SUBSTITUTOS DO PLASMA, EXPANSORES VOLÊMICOS	17

9.7- FATORES ESTIMULANTES	17
9.7.1- DE HEMÁCIAS	17
9.7.2- DE GRANULÓCITOS	17
10- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA DIGESTÓRIO	17
10.1- ANTIÁCIDOS	17
10.2- INIBIDORES DA SECREÇÃO GÁSTRICA	17
10.3- ANTIEMÉTICOS	17
10.4- ANTIFISÉTICOS	17
10.5- ANTIDIARREICOS	17
10.6- LAXATIVOS	18
10.7- ANTIESPASMÓDICOS	18
10.8- AGENTES DE DISSOLUÇÃO DE CÁLCULO BILIAR	18
11- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA RESPIRATÓRIO	18
11.1- BRONCODILATADORES	18
11.2- EXPECTORANTES MUCOLÍTICOS	18
11.3- TENSOATIVOS ALVEOLARES	18
12- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA ENDÓCRINO	18
12.1- FÁRMACOS QUE ATUAM NA CONTRATILIDADE UTERINA	18
12.2- HORMÔNIOS TIREOIDIANOS	19
12.3- AGENTES ANTITIREOIDIANOS	19
12.4- INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS	19
12.5- OUTROS	19
12.6- IMUNOSSUPRESSORES	19
13- MEDICAMENTOS MODIFICADORES DE DOENÇA EM DISTÚRBIOS REUMATÓIDES E ADJUVANTES	19
14- FÁRMACOS DE USO OFTÁLMICO E PROFILÁTICO NA OFTALMOLOGIA	19
15- FÁRMACOS DE USO TÓPICO	20
15.1- ANTIINFLAMATÓRIOS CORTICÓIDES	20
15.2- ANTIINFECCIOSOS E ANTIPARASITÁRIOS	20
16- CONTRASTES RADIOLÓGICOS E OUTROS AGENTES DIAGNÓSTICOS	20
16.1- NÃO-IÔNICOS	20
16.2- IÔNICOS	20
16.3- CONTRASTES DE USO ORAL	20
16.4- OUTROS AGENTES DIAGNÓSTICOS	20
17- SANEANTES, ANTISSÉPTICOS, DESINFETANTES E ESTERILIZANTES	21
18- AGENTES ANTINEOPLÁSICOS E ADJUVANTES UTILIZADOS NA TERAPÊUTICA ANTINEOPLÁSICA	21
19- FARMÁCOS UTILIZADOS NA HIPERTERMIA MALIGNA	23
20- AUXILIARES DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS	23
V- ÍNDICE ALFABÉTICO	24

#### IV- LISTA DE FÁRMACOS POR GRUPO TERAPÊUTICO, LOCAL DE AÇÃO OU GRUPO FARMACOLÓGICO

##### 1- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA NERVOSO

###### 1.1- ANESTÉSICOS GERAIS

###### 1.1.1 – ANESTÉSICOS GERAIS INALATÓRIOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.01.01.1-01	Sevoflurano 1mg/mL, solução inalatória 100 mL	FR
1.01.01.1-02	Sevoflurano 1mg/mL, solução inalatória 250 mL	FR

###### 1.1.2 – ANESTÉSICOS GERAIS INTRAVENOSOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.01.02.1-01	Cetamina, cloridrato de, 50 mg/mL, 10 mL, inj	F/A
1.01.02.1-02	Etomidato 2 mg/mL, sol. Inj., 10 mL	AMP
1.01.02.1-03	Propofol 1%, emulsão injetável, 20 mL	F/A ou AMP
1.01.02.1-04	Propofol 1%, emulsão injetável, 50 mL	F/A
1.01.02.1-05	Propofol PFS 10mg/mL	SERINGA PRONTA
1.01.02.1-06	Tiopental sódico 0,5g pó p/ sol. injetável	F/A

###### 1.2 – ANESTÉSICOS LOCAIS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.02.01.1-01	Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% + glicose 8% ( hiperbárica ou pesada), sol. inj. 5mL	AMP
1.02.01.1-02	Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% + epinefrina 5µg/mL, sol. inj. 20 mL	F/A
1.02.01.1-03	Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% sem conservante (p/ raquiesteresia), isobárica, sol. inj. 4mL	F/A
1.02.01.1-04	Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% sol. inj. 20 mL	F/A
1.02.01.1-05	Bupivacaína, cloridrato de, 0,75%, sol. inj. 20 mL	F/A
1.02.01.1-06	Levobupivacaína, cloridrato de, 0,5% sem conservante (p/ raquiesteresia), isobárica, sol. inj. 4mL	AMP
1.02.01.1-07	Lidocaína, cloridrato de, 2% + hemitartrato de epinefrina, sol. inj. 20 mL	F/A
1.02.01.1-08	Lidocaína, cloridrato de, 10% aerossol 50 mL	FR.
1.02.01.1-09	Lidocaína, cloridrato de, 2% geléia 10 g, seringa preenchida	SERINGA
1.02.01.1-10	Lidocaína, cloridrato de, 2% geléia 30g	BISNAGA
1.02.01.1-11	Lidocaína, cloridrato de, 2% inj. 20 mL	F/A
1.02.01.1-12	Lidocaína, cloridrato de, 2% inj. 5mL	AMP
1.02.01.1-13	Ropivacaína, cloridrato de, 1% sol. inj., 20 mL	F/A

###### 1.3 – ANALGÉSICOS OPIÓIDES, OPIÓIDES ADJUVANTES DA ANESTESIA GERAL E USADOS EM PROCEDIMENTOS ANESTÉSICOS DE CURTA DURAÇÃO.

Código HUGG	Item	Apresentação
1.03.01.1-01	Alfentanila, cloridrato de, 0,5 mg/mL inj. 5mL, inj.	AMP
1.03.01.1-02	Fentanila, citrato de, 50µg/mL, 10 mL, inj.	F/A ou AMP
1.03.01.1-03	Fentanila, citrato de, 50µg/mL, 2 mL, inj.	AMP
1.03.01.1-04	Fentanila, citrato de, 50µg/mL, 5 mL, inj.	AMP
1.03.01.1-05	Morfina, sulfato de, 0,2 mg/1mL, s/conservante, inj. (p/ raquiesteresia)	AMP
1.03.01.1-06	Morfina, sulfato de, 1 mg/mL, 2 mL, inj.	AMP
1.03.01.1-07	Morfina, sulfato de, 10 mg	COMP
1.03.01.1-08	Morfina, sulfato de, 10 mg/1mL, inj.	AMP
1.03.01.1-09	Morfina, sulfato de, 30 mg	COMP
1.03.01.1-10	Nalbufina, cloridrato de, 10 mg/mL 1 mL inj.	AMP
1.03.01.1-11	Petidina (meperidina), cloridrato de, 50mg/mL, 2mL, inj.	AMP
1.03.01.1-12	Remifentanila, cloridrato de, 2 mg, inj. pó para solução	F/A

Código HUGG	Item	Apresentação
1.03.01.1-13	Tramadol, cloridrato de, 50 mg	CÁP
1.03.01.1-14	Tramadol, cloridrato de, 50 mg/mL, 2 mL, inj.	AMP

#### 1.4 – ANTICONVULSIVANTES

Código HUGG	Item	Apresentação
1.04.01.1-01	Ácido Valpróico 250 mg	COMP ou CÁP
1.04.01.1-02	Ácido valpróico 50 mg/mL sol. oral ou xarope, mínimo 100 mL	FR
1.04.01.1-03	Carbamazepina 200 mg	COMP
1.04.01.1-04	Clonazepam 0,5 mg	COMP
1.04.01.1-05	Clonazepam 2 mg	COMP
1.04.01.1-06	Clonazepam 2,5 mg/mL, sol. oral, com dosador, 20 mL	FR
1.04.01.1-07	Fenitoína 100 mg	COMP
1.04.01.1-08	Fenitoína sódica, 50 mg/mL, sol inj. 5mL	AMP
1.04.01.1-09	Fenobarbital 100 mg	COMP
1.04.01.1-10	Fenobarbital 40 mg/mL sol. oral, com dosador	FR
1.04.01.1-11	Fenobarbital sódico sol. inj. intravenosa 100 mg/mL, 2 mL	AMP
1.04.01.1-12	Oxcarbazepinasusp. oral 60 mg/mL, mínimo: 100 mL	FR

#### 1.5- ANSIOLÍTICOS, HIPNÓTICOS E HIPNO-SEDATIVOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.04.01.1-04	Clonazepam 0,5 mg	COMP
1.04.01.1-05	Clonazepam 2 mg	COMP
1.04.01.1-06	Clonazepam 2,5 mg/mL, sol. oral, com dosador, 20 mL	FR
1.05.01.1-01	Diazepam 10 mg	COMP
1.05.01.1-02	Diazepam 5 mg	COMP
1.05.01.1-03	Diazepam 5 mg/mL, sol inj. 2mL	AMP
1.05.01.1-04	Midazolam, maleato de, 2 mg/mL, sol. oral, 10 mL, com dosador	FR
1.05.01.1-05	Midazolam, cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 10 mL	AMP
1.05.01.1-06	Midazolam, cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 3mL	AMP
1.05.01.1-07	Nitrazepam 5 mg	COMP

#### 1.6- ANTIPSICÓTICOS

##### 1.6.1 - TÍPICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.06.01.1-01	Clorpromazina, cloridrato de, 40 mg/mL, sol oral, 20 mL, com dosador	FR
1.06.01.1-02	Clorpromazina, cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 5mL	AMP
1.06.01.1-03	Droperidol 2,5 mg/mL, sol. inj., 1 mL	AMP
1.06.01.1-04	Haloperidol 2 mg/mL, sol. oral, com dosador, mínimo: 20 mL	FR
1.06.01.1-05	Haloperidol 5 mg	COMP
1.06.01.1-06	Haloperidol 5 mg/mL, sol. inj. 1mL intravenosa	AMP

##### 1.6.2 - ATÍPICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.06.01.2-01	Quetiapina 25mg	COMP

#### 1.7- ANTAGONISTAS BENZODIAZEPÍNICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.07.01.1-01	Flumazenil 0,1 mg/mL, sol. inj. 5mL	AMP

#### 1.8- ANTAGONISTAS OPIÓIDES

Código HUGG	Item	Apresentação
1.08.01.1-01	Naloxona, cloridrato de, 0,4 mg/mL sol. inj. 1mL	AMP



## 1.9- ANTIDEPRESSIVOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.09.01.1-01	Amitriptilina, cloridrato de, 25 mg	COMP
1.09.01.1-02	Fluoxetina, cloridrato de, 20 mg	CÁP

## 1.10 - ANTICOLINESTERÁSICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.10.01.1-01	Neostigmina, metilsulfato de, 0,5 mg/mL sol. Inj. 1mL	AMP

## 1.11- BLOQUADORES NEUROMUSCULARES PERIFÉRICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.11.01.1-01	Cisatracúrio, besilato de, 2 mg/mL, sol. Inj.	AMP
1.11.01.1-02	Pancurônio, brometo de, 2 mg/mL, sol. inj 2 mL	AMP
1.11.01.1-03	Rocurônio, brometo de, 10 mg/mL, sol. inj. 5mL	F/A
1.11.01.1-04	Suxametônio (succinilcolina), cloreto de, 100 mg pó para solução inj.	F/A

## 1.12- ANTAGONISTAS COLINÉRGICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.12.01.1-01	Atropina, sulfato de, 0,25 mg/mL, sol. inj., 1 mL	AMP

## 1.13- FÁRMACOS ADJUVANTES DE ANESTÉSICOS GERAIS

Código HUGG	Item	Apresentação
1.13.01.1-01	Clonidina, cloridrato de, 150µg/mL, sol. inj. 1mL	AMP
1.06.01.1-03	Droperidol 2,5 mg/mL, sol. inj., 1 mL	AMP
1.13.01.1-04	Dexmedetomidina, cloridrato de, 100mg/mL, sol inj. 2 mL	F/A

## 1.14- AGENTES REVERSORES DE BLOQUEIO NEUROMUSCULAR DE LIGAÇÃO SELETIVA

Código HUGG	Item	Apresentação
1.14.01.1-01	Sugamadex sódico 100 mg/mL sol. inj. 2mL	F/A

## 2- ANTIINFECTANTES

### 2.1- ANTIBACTERIANOS

#### 2.1.1 – PENICILINAS E DERIVADOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.01.1-01	Amoxicilina 1g + clavulanato de potássio 200 mg pó liófilo para p/inj.	F/A
2.01.01.1-02	Amoxicilina + clavulanato de potássio 250mg/5 mL + 62,5 mg/5 mL, pó para susp. oral, mínimo 75 mL	FR.
2.01.01.1-03	Amoxicilina 50 mg/mL, pó para solução para susp. oral, 100 a 150 mL (mínimo 100 mL)	FR
2.01.01.1-04	Amoxicilina 500 mg	COMP/ CÁP.
2.01.01.1-05	Amoxicilina 500mg + clavulanato de potássio 125 mg	COMP/ CÁP
2.01.01.1-06	Ampicilina sódica 1 g pó liófilo/ injetáveis	F/A
2.01.01.1-07	Ampicilina sódica 250 mg/5 mL, pó para susp. oral, mínimo: 60 mL	FR
2.01.01.1-08	Ampicilina sódica 500 mg pó liófilo p/ injetáveis	F/A
2.01.01.1-09	Ampicilina sódica 2 g + sulbactama sódica 1g pó liófilo p/ injetáveis	F/A
2.01.01.1-10	Oxacilina sódica 500mg pó liófilo/ inj.	F/A
2.01.01.1-11	Penicilina G (benzilpenicilina) potássica 300.000 UI + Penicilina G (benzilpenicilina) procaína 100.000 UI pó p/ inj., IM	F/A
2.01.01.1-12	Penicilina G (benzilpenicilina) benzatina 600.000 UI pó p/inj, IM	F/A
2.01.01.1-13	Penicilina G (benzilpenicilina) benzatina 1.200.000 UI, pó p/ inj, IM	F/A

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.01.1-14	Penicilina G (benzilpenicilina) cristalina potássica 5.000.000 UI pó p/solução p/ inj., IV	F/A
2.01.01.1-15	Piperacilina sódica 4g + Tazobactama sódica 0,5, g pó liófilo/ inj.	F/A

## 2.1.2 – CEFALOSPORINAS

### 2.1.2.1- CEFALOSPORINAS DE 1<sup>ª</sup> GERAÇÃO

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.02.1-01	Cefalexina 250 mg/5 mL, pó para susp. oral mínimo 100 mL	FR.
2.01.02.1-02	Cefalexina 500 mg	COMP/ CÁP
2.01.02.1-03	Cefazolina sódica 1 g liófilo p/ inj.	F/A

### 2.1.2.2- CEFALOSPORINAS DE 3<sup>ª</sup> GERAÇÃO

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.02.3-01	Ceftazidima 1g liófilo p/ inj.	F/A
2.01.02.3-02	Ceftriaxona sódica 1 g liófilo p/ inj.	F/A

### 2.1.2.3- CEFALOSPORINAS DE 4<sup>ª</sup> GERAÇÃO

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.02.4-01	Cefepima, cloridrato de, 1 g liófilo p/ solução inj.	F/A
2.01.02.4-02	Cefepima, cloridrato de, 2 g liófilo p/ solução inj.	F/A

## 2.1.3- CARBAPENÊMICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.03.1-01	Ertapeném sódico 1g, liófilo p/ inj.	F/A
2.01.03.1-02	Imipeném 500 mg + cilastatina sódica 500 mg, liófilo p/ inj.	F/A
2.01.03.1-03	Meropeném 500 mg liófilo p/ inj.	F/A
2.01.03.1-04	Meropeném 1g liófilo p/ inj.	F/A

## 2.1.4- AMINOGLICOSÍDEOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.04.1-01	Amicacina, sulfato de, 50 mg/ mL sol. inj., 2 mL	AMP
2.01.04.1-02	Amicacina, sulfato de, 250mg/ mL sol. inj., 2mL	AMP
2.01.04.1-03	Gentamicina, sulfato de, 10mg /mL, 1mL	AMP
2.01.04.1-04	Gentamicina, sulfato de, 40 mg /mL, 2 mL	AMP

## 2.1.5- SULFONAMÍDAS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.05.1-01	Sulfadiazina 500 mg	COMP
2.01.05.1-02	Sulfametoxazol + trimetoprima 400 + 80 mg	COMP
2.01.05.1-03	Sulfametoxazol 80 mg/mL + trimetoprima 16mg /mL sol.inj., 5 mL	AMP
2.01.05.1-04	Sulfametoxazol 40 mg/mL + trimetoprima 8 mg/mL susp oral, 50 a 60 mL	FR.

## 2.1.6- LINCOSAMIDAS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.06.1-01	Clindamicina, cloridrato de, 300 mg	CÁP
2.01.06.1-02	Clindamicina, fosfato de, 600 mg sol. Inj., 4 mL	AMP

### 2.1.7- FLUOROQUINOLONAS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.07.1-01	Ciprofloxacino, cloridrato de, 2 mg/mL sol. Inj. 100 mL	F/A
2.01.07.1-02	Ciprofloxacino, cloridrato de, 500 mg	COMP
2.01.07.1-03	Levofloxacino, hemi-hidrato de, 5 mg/ mL sol. Inj. 100 mL	F/A
2.01.07.1-04	Norfloxacino 400 mg	COMP

### 2.1.8- MACROLÍDEOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.08.1-01	Azitromicina 500 mg	COMP
2.01.08.1-02	Azitromicina 600 mg/15 mL pó para susp. oral	FR.
2.01.08.1-03	Claritromicina 500 mg	COMP/ CÁP
2.01.08.1-04	Claritromicina 500 mg líofilo p/ sol. inj.	F/A

### 2.1.9- GLICOPEPTÍDEOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.09.1-01	Vancomicina, cloridrato de, 500 mg líofilo p/ inj.	F/A
2.01.09.1-02	Vancomicina, cloridrato de, 1g líofilo p/ sol. inj.	F/A

### 2.1.10- POLIMIXINAS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.10.1-01	Polimixina B, sulfato de, 500.000 UI pó para solução p/ inj.	F/A

### 2.1.11- OXAZOLIDINONAS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.11.1-01	Linezolida 2 mg/mL sol. inj., 300 mL	FRASCO

### 2.1.12- OUTROS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.12.1-01	Metronidazol 250 mg	COMP
2.01.12.1-02	Metronidazol 5mg/mL, sol. inj. 100 mL	FRASCO

### 2.1.13- TÓPICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.13.1-01	Mupirocina 2% 15g creme tópico	BISNAGA
2.01.13.1-02	Neomicina, sulfato de, 5 mg/g + bacitracina 250UI/g 10 g pomada	BISNAGA
2.01.13.1-03	Sulfadiazina de prata 1% creme, mínimo 50g	BISNAGA

## 2.2- ANTIFÚNGICOS

### 2.2.1- SISTÊMICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.02.01.1-01	Anfotericina B 50 mg	F/A
2.02.01.1-02	Anfotericina B lipossomal 50 mg	F/A
2.02.01.1-03	Fluconazol 2 mg/mL, sol. inj. 100 mL	FRASCO
2.02.01.1-04	Fluconazol 100 mg	CÁP
2.02.01.1-05	Micafungina 100mg	F/A

## 2.2.2- TÓPICOS (PELE, MUCOSAS E USO VAGINAL)

Código HUGG	Item	Apresentação
2.02.02.1-01	Cetoconazol 20mg/g creme tópico 30g	BISNAGA
2.02.02.1-02	Nistatina 100.000 UI/mL susp. oral, mínimo: 50 mL	FR
2.02.02.1-03	Nistatina 25.000 UI/g creme vaginal	BISNAGA

## 2.3- ANTIVIRAIS

### 2.3.1 - SISTÊMICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.03.01.1-01	Aciclovir 200 mg	COMP
2.03.01.1-02	Aciclovir sódico 250 mg pó para solução inj.	F/A
2.03.01.1-03	Ganciclovir sódico 1 mg/mL, 0,1%, solução injetável, 500 mL	BOLSA

### 2.3.2- TÓPICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.03.02.1-01	Aciclovir 5% creme 10 g	BISNAGA

## 2.4- ANTIPARASITÁRIOS

### 2.4.1- ANTI-HELMÍNTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.04.01.1-01	Albendazol 400 mg mastigável	COMP
2.04.01.1-02	Albendazolsusp. oral 40 mg/mL 10 mL	FR
2.04.01.1-03	Ivermectina 6 mg	COMP
2.04.01.1-04	Mebendazol, sup. oral 20 mg/mL, 30 mL	FR
2.04.01.1-05	Tiabendazol 500 mg	COMP

### 2.4.2- ANTIPROTOZOÁRIOS

Código HUGG	Item	Apresentação
2.01.12.1-01	Metronidazol 250 mg	COMP
2.04.02.1-02	Pirimetamina 25 mg	COMP

## 3- ANALGÉSICOS NÃO-OPIÓIDES E ANTIPIRÉTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
3.00.01.1-01	Ácido acetilsalicílico 100 mg	COMP
3.00.01.1-02	Dipirona sódica 500 mg	COMP
3.00.01.1-03	Dipirona sódica 500 mg/mL sol. Inj. 2mL	AMP
3.00.01.1-04	Dipirona sódica 500 mg/mL, sol. oral, 10 mL com dosador	FR
3.00.01.1-05	Paracetamol 200 mg/mL, sol. oral 15 mL	FR
3.00.01.1-06	Paracetamol 500 mg	COMP

## 4- ANTIINFLAMATÓRIOS E MEDICAMENTOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA GOTA

### 4.1- ANTIINFLAMATÓRIOS NÃO-ESTEROIDAIIS (AINES)

Código HUGG	Item	Apresentação
4.01.01.1-01	Cetoprofeno 100 mg pó para solução inj.	F/A
4.01.01.1-02	Cetorolaco de trometamina, 30 mg/mL, sol. inj. 1mL	AMP
4.01.01.1-03	Diclofenaco potássico 50 mg	DRÁGEA
4.01.01.1-04	Diclofenaco potássico 75 mg/3 mL sol. Inj. IM	AMP

Código HUGG	Item	Apresentação
4.01.01.1-05	Nimesulida 100 mg	COMP
4.01.01.1-06	Tenoxicam 20 mg, pó para solução inj.	F/A

#### 4.2- ANTIINFLAMATÓRIOS ESTEROIDAIIS

Código HUGG	Item	Apresentação
4.02.01.1-01	Betametasona, acetato de, 3 mg/mL + betametasona, fosfato dissódico de, 3 mg/mL, susp. in j. 1mL uso IM	AMP
4.02.01.1-02	Budesonida 0,5 mg/2 mL susp. p/ inalação (NBZ)	FLACONETE
4.02.01.1-03	Dexametasona 4 mg	COMP
4.02.01.1-04	Dexametasona, fosfato dissódico de, 4mg/mL, sol. inj. 2,5 mL	AMP
4.02.01.1-05	Fluticasona, proprionato de, 250µg/dose, 60 doses, aerosol oral c/ aplicador, 8 g/5 mL;	FR.
4.02.01.1-06	Hidrocortisona, succinato sódico de, 100 mg pó para solução inj.	F/A
4.02.01.1-07	Hidrocortisona, succinato sódico de, 500 mg pó para solução inj.	F/A
4.02.01.1-08	Metilprednisolona, succinato sódico de, 125 mg, pó para solução inj.	F/A
4.02.01.1-09	Metilprednisolona, succinato sódico de, 500 mg, pó para solução inj.	F/A
4.02.01.1-10	Prednisolona, fosfato sódico de, 4,02 mg/mL (≅3 mg/mL de prednisolona), sol. oral, mínimo: 60 mL	FR
4.02.01.1-11	Prednisona 20 mg	COMP
4.02.01.1-12	Prednisona 5 mg	COMP

#### 4.3- ANTIGOTOSOS

Código HUGG	Item	Apresentação
4.03.01.1-01	Alopurinol 100 mg	COMP
4.03.01.1-02	Colchicina 0,5 mg	COMP

#### 5- ANTI-HISTAMÍNICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
5.00.01.1-01	Dexclorfeniramina, maleato de, 0,4 mg/mL 100 mL xpe	FR
5.00.01.1-02	Dexclorfeniramina, maleato de, 2 mg	COMP
5.00.01.1-03	Difenidramina, cloridrato de, 50 mg/1 mL sol. inj.	AMP
5.00.01.1-04	Prometazina, cloridrato de, 25 mg	COMP
5.00.01.1-05	Prometazina, cloridrato de, 25 mg/mL inj 2 mL	AMP

#### 6- FÁRMACOS QUE ATUAM NO TRATO ALIMENTAR E METABOLISMO

6.1 - SOLUÇÕES INTRAVENOSAS E ORAIS PARA REPOSIÇÃO HIDRELETROLÍTICA, PARA CORREÇÃO DO EQUILÍBRIO ÁCIDO-BASE, IRRIGANTES GENITOURINÁRIOS E DILUENTES PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS.

##### 6.1.1 – PARENTERAIS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.01.01.1-01	Água destilada injetável 10 mL	AMP
6.01.01.1-02	Água destilada injetável 100 mL sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-03	Água destilada injetável 500 mL sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-04	Bicarbonato de sódio 8,4% injetável 10 mL	AMP
6.01.01.1-05	Bicarbonato de sódio 8,4% injetável 250 mL sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-06	Cloreto de potássio 10% 10 mL inj	AMP
6.01.01.1-07	Cloreto de sódio 0,9% 1.000 mL, sol. inj. sistema fechado	F/A
6.01.01.1-08	Cloreto de sódio 0,9% 100 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa

Código HUGG	Item	Apresentação
6.01.01.1-09	Cloreto de sódio 0,9% 250 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-10	Cloreto de sódio 0,9%500 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-11	Cloreto de sódio 20% 10 mL	AMP
6.01.01.1-12	Fosfato de potássio dibásico + monobásico sol. inj. 10 mL	AMP
6.01.01.1-13	Glicerofosfato de sódio 216 mg/mL inj. 20 mL	AMP
6.01.01.1-14	Gliconato de cálcio 10% 10 mL sol. inj.	AMP
6.01.01.1-15	Glicose 5% 100 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-16	Glicose 5% 250 mL, sol. inj. sistema fechado	AMP
6.01.01.1-17	Glicose 5% 500 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-18	Glicose 10% 500 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-19	Glicose 25% 10 mL sol. inj	bolsa
6.01.01.1-20	Glicose 50% 10 mL sol. inj.	AMP
6.01.01.1-21	Glicose 50% 500 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-22	Manitol 20% 250 mL, sol. inj. sistema fechado	F/A
6.01.01.1-23	Solução ringer com lactato 500 mL, sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-24	Solução Salina Balanceada (BSS), sol. inj. sistema fechado	bolsa
6.01.01.1-25	Sorbitol 27 mg/mL + Manitol 5,4 mg/mL, 1.000 mL, sol. p/ irrigação urológica; uso uretral	FR
6.01.01.1-26	Sulfato de magnésio 10% 10 mL sol. inj.	AMP
6.01.01.1-27	Sulfato de magnésio 50% 10 mL sol. inj.	AMP

#### 6.1.2 – SOLUÇÕES ORAIS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.01.02.1-01	Cloreto de Potássio 6%, mínimo: 100 mL xarope	FR
6.01.02.1-02	Sais para reidratação oral, granulado 27,9g (NaCl 3,5g + KCl 1,5g + Citrato de sódio diidratado 2,9g + Glicose anidra 20g)	env

#### 6.2- AGENTES EMPREGADOS EM NUTRIÇÃO PARENTERAL E ENTERAL

##### 6.2.1- VITAMINAS E AMINOÁCIDOS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.02.01.1-01	Ácido ascórbico (Vitamina C) 100 mg/mL, inj. 5mL	AMP
6.02.01.1-02	Ácido ascórbico (Vitamina C) 500 mg	COMP
6.02.01.1-03	Ácido fólico 5mg	COMP
6.02.01.1-04	Alanil-glutamina 200 mg/mL inj. 100 mL	F/A
6.02.01.1-05	Cianocobalamina (Vitamina B12) 2,5 mg/mL, sol. Inj. 2mL	AMP
6.02.01.1-06	NPT (nutrição parenteral total) aproximadamente 1Kcal/mL aproximadamente 1.000 mL	bolsa trifásica
6.02.01.1-07	NPT (nutrição parenteral total) aproximadamente 1Kcal/mL aproximadamente 2.000 mL	bolsa trifásica
6.02.01.1-08	Multivitaminas (Vitaminas A, C, D, E e do Complexo B: B1, B2, B3, B5, B6, B8 ou H) sol oral, mínimo: 20 mL	FR
6.02.01.1-09	Multivitaminas (Vitaminas A, C, D, E e do Complexo B) sol. inj. 10 mL	AMP
6.02.01.1-10	Ornitina Aspartato 5 g/10 mL	AMP
6.02.01.1-11	Tiamina, cloridrato de, (Vitamina B1) 300 mg	COMP
6.02.01.1-12	Tocoferol alfa (Vitamina E) 10 UI/mL	FR
6.02.01.1-13	Vitaminas do complexo B	COMP
6.02.01.1-14	Vitaminas do complexo B sol. inj. 2mL	AMP

### 6.2.2- SUBSTÂNCIAS MINERAIS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.02.02.1-01	Calcio, carbonato 500 mg	COMP
6.02.02.1-02	Hidróxido férrico polimaltose 100 mg/2mL sol inj. IM	AMP
6.02.02.1-03	Hidróxido férrico, sacarato de, 100 mg/5 mL sol inj. IV	AMP
6.02.02.1-04	Sulfato ferroso 109 mg (≡ 40 mg de Ferro elementar)	drg
6.02.02.1-05	Sulfato ferroso 125 mg/mL (≡ 25 mg/mL de Ferro elementar) sol. oral	FR

### 6.2.3- OLIGOELEMENTOS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.02.03.1-01	Oligoelementos (Zn <sup>+2</sup> 2,5 mg/mL, Cu <sup>+2</sup> 0,8 mg/mL, Mn <sup>+2</sup> 0,4mg/mL, Cr <sup>+3</sup> 10µg/mL), 2mL; uso adulto	AMP

### 6.3- TROCADORES IÔNICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.03.01.1-01	Poliestirenosulfonato de cálcio 900 mg/30g, granulado	env

## 7- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA CARDIOVASCULAR

### 7.1- CARDIOTÔNICOS DIGITÁLICOS (GLICOSÍDEOS CARDÍACOS)

Código HUGG	Item	Apresentação
7.01.01.1-01	Deslanosídeo 0,2mg/mL 2 mL sol inj.	AMP
7.01.01.1-02	Digoxina 0,25 mg	COMP

### 7.2- ANTIARRÍTMICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
7.02.01.1-01	Adenosina 3 mg/mL sol. inj. 2mL	AMP
7.02.01.1-02	Amiodarona, cloridrato de, 200 mg	COMP
7.02.01.1-03	Amiodarona, cloridrato de, 50 mg/mL, sol.inj. 3mL	AMP
7.02.01.1-04	Propafenona, cloridrato de, 300 mg	COMP
7.02.01.1-05	Diltiazem, cloridrato de, 30 mg	COMP
7.02.01.1-06	Diltiazem, cloridrato de, 60 mg	COMP
7.02.01.1-07	Verapamil, cloridrato de, 80 mg	COMP
7.02.01.1-08	Verapamil, cloridrato de, 2,5 mg/mL sol. inj. 2mL	AMP

### 7.3- ANTIANGINOSOS

Código HUGG	Item	Apresentação
7.03.01.1-01	Dinitrato de Isossorbida 5 mg uso SL	COMP SL
7.03.01.1-02	Mononitrato de Isossorbida 20 mg	COMP
7.03.01.1-03	Nitroglicerina 5 mg/mL, sol. inj. 10 mL	AMP ou F/A
7.03.01.1-04	Nitroprusseto (nitroprussiato) de sódio 25mg/mL sol. inj 2 mL ou pó para solução 50 mg	F/A ou AMP
7.03.01.1-05	Dinitrato de Isossorbida 10 mg	COMP

### 7.4 - VASODILADORES PERIFÉRICOS E CEREBRAIS

Código HUGG	Item	Apresentação
7.04.01.1-01	Alprostadiil 20µg pó para solução inj.	AMP ou SERINGA
7.04.01.1-02	Alprostadiil 500µg pó para solução inj.	F/A
7.04.01.1-03	Milrinona, lactato de, 1 mg/mL sol. inj 10 mL	AMP
7.04.01.1-04	Pentoxifilina 400 mg	COMP
7.04.01.1-05	Sildenafil 25 mg	COMP

## 7.5- ANTI-HIPERTENSIVOS

### 7.5.1- INIBIDORES DA ENZIMA CONVERSORA DE ANGIOTENSINA (IECA)

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.01.1-01	Captopril 25 mg	COMP
7.05.01.1-02	Enalapril, maleato de, 10 mg	COMP

### 7.5.2- ANTAGONISTAS DO CANAL DE CÁLCIO

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.02.1-01	Anlodipino, besilato de, 5 mg	COMP
7.02.01.1-05	Diltiazem, cloridrato de, 30 mg	COMP
7.02.01.1-06	Diltiazem, cloridrato de, 60 mg	COMP
7.05.02.1-02	Nifedipino CLP (nifedipina "retard") 20 mg	DRÁGEA
7.02.01.1-07	Verapamil, cloridrato de, 80 mg	COMP
7.02.01.1-08	Verapamil, cloridrato de, 2,5 mg/mL sol. inj. 2mL	AMP

### 7.5.3- VASODILATADORES DIRETOS

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.03.1-01	Hidralazina, cloridrato de, 25 mg	COMP
7.05.03.1-02	Hidralazina, cloridrato de, 20 mg/ mL sol. inj. 1mL	AMP
7.03.01.1-04	Nitroprusseto (nitroprussiato) de sódio 25 mg/mL sol. inj 2 mL ou pó para solução 50 mg	F/A ou AMP

### 7.5.4- DE AÇÃO CENTRAL

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.04.1-01	Clonidina, cloridrato de, 0,1 mg	COMP
7.05.04.1-02	Metildopa 250 mg	COMP

### 7.5.5- ANTAGONISTAS $\beta$ -ADRENÉRGICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.05.1-01	Atenolol 25 mg	COMP
7.05.05.1-02	Atenolol 50 mg	COMP
7.05.05.1-03	Esmolol, cloridrato de, 10 mg/mL, sol. inj. 10 mL	F/A
7.05.05.1-04	Metoprolol, tartarato de, 1 mg/mL inj. 5mL	AMP
7.05.05.1-05	Propranolol, cloridrato de, 40 mg	COMP

### 7.5.6- ANTAGONISTAS $\beta$ -ADRENÉRGICOS NÃO SELETIVOS COM ATIVIDADE $\alpha$ -BLOQUEADORA

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.06.1-01	Carvedilol 3,125 mg	COMP
7.05.06.1-02	Carvedilol 12,5 mg	COMP

### 7.5.7- ANTAGONISTAS DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II (ARAI)

Código HUGG	Item	Apresentação
7.05.07.1-01	Losartana potássica 50 mg	COMP

### 7.6- VASOPRESSORES OU VASOCONSTRICTORES

Código HUGG	Item	Apresentação
7.06.01.1-01	Dobutamina, cloridrato de, 12,5 mg/mL, sol. inj. 20 mL	AMP
7.06.01.1-02	Dopamina, cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 10 mL	AMP
7.06.01.1-03	Efedrina, sulfato de, 50 mg/mL, sol. inj 1 mL	AMP
7.06.01.1-04	Epinefrina (adrenalina) 1 mg/mL sol. inj. 1mL	AMP
7.06.01.1-05	Etilefrina, cloridrato de, 10 mg/mL, sol. inj. 1mL	AMP



Código HUGG	Item	Apresentação
7.06.01.1-06	Norepinefrina (noradrenalina), hemitartrato de, 2 mg/mL, sol. inj. 4 mL	AMP
7.06.01.1-07	Terlipressina, acetato de, 1 mg	F/A

#### 7.7- HIPOLIPEMIANTES

Código HUGG	Item	Apresentação
7.07.01.1-01	Sinvastatina 20 mg	COMP

#### 7.8- OUTROS

Código HUGG	Item	Apresentação
7.08.01.1-01	Ibuprofeno lisina 400mg/3 mL sol. inj. IV	AMP

### 8- FÁRMACOS USADOS NO SISTEMA RENAL

#### 8.1- DIURÉTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
8.01.01.1-01	Espironolactona 100 mg	COMP
8.01.01.1-02	Espironolactona 25 mg	COMP
8.01.01.1-03	Furosemida 10 mg/mL sol. inj. 2mL	AMP
8.01.01.1-04	Furosemida 40 mg	COMP
8.01.01.1-05	Hidroclorotiazida 25 mg	COMP
6.01.01.1-23	Manitol 20% 250 mL	F/A

### 9- FÁRMACOS UTILIZADOS NA HEMATOLOGIA

#### 9.1- ANTIANÊMICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
6.02.01.1-03	Ácido fólico 5 mg	COMP
9.01.01.1-01	Ácido folínico 15 mg	COMP
9.01.01.1-02	Ácido folínico 5 mg/mL sol. inj. 3mL	AMP
6.02.01.1-05	Cianocobalamina (vitamina B12) 2,5 mg/mL, sol. inj. 2mL	AMP
6.02.02.1-02	Hidróxido férrico polimaltose 100 mg/2mL sol inj. IM	AMP
6.02.02.1-03	Hidróxido férrico, sacarato de, 100 mg/5 mL sol inj. IV	AMP
6.02.02.1-04	Sulfato ferroso 109 mg (≅ 40 mg de Ferro elementar)	Drg
6.02.02.1-05	Sulfato ferroso 125 mg/mL (≅ 25 mg/mL de Ferro elementar) sol. Oral	FR

#### 9.2- ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS

Código HUGG	Item	Apresentação
3.00.01.1-01	Ácido acetilsalicílico 100 mg	COMP
9.02.01.1-02	Cilostazol 100 mg	COMP
9.02.01.1-03	Clopidogrel, bissulfato de, 75 mg	COMP

#### 9.3- ANTICOAGULANTES E ANTÍDOTOS

Código HUGG	Item	Apresentação
9.03.01.1-01	Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,2 mL – 20 mg	SERINGA
9.03.01.1-02	Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,4 mL – 40 mg	SERINGA
9.03.01.1-03	Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,6 mL – 60 mg	SERINGA
9.03.01.1-04	Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,8 mL – 80 mg	SERINGA
9.03.01.1-05	Fitomenadiona (vitamina K <sub>1</sub> ) 10 mg/mL sol. inj. 1mL IM/SC	AMP
9.03.01.1-06	Fitomenadiona (vitamina K <sub>1</sub> ) 10 mg/mL sol. inj. 1mL IV	AMP
9.03.01.1-07	Heparina sódica 5.000 UI/0,25 mL sol inj SC	AMP
9.03.01.1-08	Heparina sódica 5.000 UI/mL, sol inj. IV, 5mL	F/A

Código HUGG	Item	Apresentação
9.03.01.1-09	Protamina, cloridrato de, 1.000 UI/mL (ou 10 mg/mL), sol. inj. 5mL	AMP
9.03.01.1-10	Varfarina sódica 5 mg	COMP

#### 9.4- AGENTES TROMBOLÍTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
9.04.01.1-01	Alteplase 50 mg, liófilo injetável	F/A

#### 9.5- ANTIFIBRINOLÍTICO

Código HUGG	Item	Apresentação
9.05.01.1-01	Ácido tranexâmico 50 mg/mL sol. Inj. 5mL	AMP

#### 9.6- HEMODERIVADOS, SUBSTITUTOS DO PLASMA, EXPANSORES VOLÊMICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
9.06.01.1-01	Albumina humana 20%, sol. inj. 50 mL	F/A
9.06.01.1-02	Poligelina 3,5% (gelatina de osso ou gelatina fluida modificada ou succinilgelatina) sol. inj. 500 mL	F/A
9.06.01.1-03	Hidroxiethylamido (130/0,4) (hetamido ou amido hidroxietílico) 6% 500 mL	Bolsa
9.06.01.1-04	Imunoglobulina anti-D (ou anti-Rh <sub>0</sub> ) 300µg inj.	SERINGA
9.06.01.1-05	Imunoglobulina humana 5g pó para solução p/ inj.	F/A

#### 9.7- FATORES ESTIMULANTES

##### 9.7.1- DE HEMÁCIAS

Código HUGG	Item	Apresentação
9.07.01.1-01	Alfaepoetina (eritropoetina) 4.000 UI/mL sol. inj., 1mL	F/A

##### 9.7.2- DE GRANULÓCITOS

Código HUGG	Item	Apresentação
9.07.02.1-01	Filgrastima 300 µg/1 mL pó para solução inj. IV/SC	F/A

### 10- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA DIGESTÓRIO

#### 10.1- ANTIÁCIDOS

Código HUGG	Item	Apresentação
10.01.01.1-01	Hidróxido de alumínio 60mg/mL mínimo: 100 mL	FR

#### 10.2- INIBIDORES DA SECREÇÃO GÁSTRICA

Código HUGG	Item	Apresentação
10.02.01.1-01	Omeprazol 20 mg	cáps
10.02.01.1-02	Omeprazol sódico 40 mg pó para solução inj. + diluente exclusivo 10 mL	F/A
10.02.01.1-03	Ranitidina, cloridrato de, 15 mg/mL, xarope 120 mL	FR.
10.02.01.1-04	Ranitidina, cloridrato de, 150 mg	COMP
10.02.01.1-05	Ranitidina, cloridrato de, 25 mg/mL sol. inj. 2mL	AMP

#### 10.3- ANTIEMÉTICOS E PRÓ-CINÉTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
10.03.01.1-01	Bromoprida 10 mg	COMP
10.03.01.1-02	Bromoprida 10 mg/2 mLinj	AMP
10.03.01.1-03	Bromoprida gotas 4 mg/mL 20 mL	FR.
10.03.01.1-04	Domperidona 1mg/ml100ml	FR
10.03.01.1-05	Metoclopramida, cloridrato de, 10 mg	COMP

Código HUGG	Item	Apresentação
10.03.01.1-07	Metoclopramida, cloridrato de, 4 mg/mL sol. oral com dosador, 10 mL	FR
10.03.01.1-08	Metoclopramida, cloridrato de, 5 mg/mL sol. inj. 2mL	AMP
10.03.01.1-09	Ondansetrona, cloridrato de, 2 mg/mL sol inj. 4mL	AMP

#### 10.4- ANTIFISÉTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
10.04.01.1-01	Simeticona 40 mg	COMP
10.04.01.1-02	Simeticona 75mg/mL sol. Oral., mínimo 10 mL	FR.

#### 10.5- ANTIDIARREICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
10.05.01.1-01	Loperamida, cloridrato de, 2 mg	COMP

#### 10.6- LAXATIVOS

Código HUGG	Item	Apresentação
10.06.01.1-01	Bisacodil5 mg	COMP
10.06.01.1-02	Glicerol 1gsupositório infantil	SUPOSIT
10.06.01.1-03	Glicerol 12%500 mL enema (solução retal)	FR.
10.06.01.1-04	Lactulose 667 mg/mL xpe. 120 mL	FR
10.06.01.1-05	Óleo mineral 100% 100 mL (sinonímia: Petrolato)	FR

#### 10.7- ANTIESPASMÓDICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
10.07.01.1-01	Hioscina (N-butilbrometo de escopolamina) 10 mg	COMP
10.07.01.1-02	Hioscina (N-butilbrometo de escopolamina) 10 mg/mL sol. Oral 10 mL	FR
10.07.01.1-03	Hioscina (N-butilbrometo de escopolamina) 20 mg/mL inj. 1mL	AMP

#### 10.8- AGENTES DE DISSOLUÇÃO DE CÁLCULO BILIAR

Código HUGG	Item	Apresentação
10.08.01.1-01	Ácido ursodesoxicólico 50 mg	COMP

### 11- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA RESPIRATÓRIO

#### 11.1- BRONCODILADORES

Código HUGG	Item	Apresentação
11.01.01.1-01	Aminofilina 24mg/mL sol inj. 10 mL	AMP
11.01.01.1-02	Bamifilina, cloridrato de, 600 mg	COMP
11.01.01.1-03	Cafeína, 20 mg/mL 1ml	AMP
11.01.01.1-04	Cafeína, citrato de, 2% sol oral 20 mL	FR
11.01.01.1-05	Fenoterol, bromidato de, sol. p/ inalação, 5 mg/mL 20 mL	FR
11.01.01.1-06	Ipratrópio, brometo de, 0,25 mg/mL, 20 mL, sol. p/ inalação	FR
11.01.01.1-07	Salbutamol, sulfato de, aerossol 100µg/dose, 200 doses	FR
11.01.01.1-08	Salbutamol, sulfato de, 0,5 mg/1 mL inj.	AMP

#### 11.2- EXPECTORANTES MUCOLÍTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
11.02.01.1-01	Acetilcisteína 600 mg	Env
11.02.01.1-02	Acetilcisteína 200 mg	Env
11.02.01.1-03	Acetilcisteína 40 mg/g, xarope s/açúcar, 120 mL	FR

### 11.3- TENSOATIVOS ALVEOLARES

Código HUGG	Item	Apresentação
11.03.01.1-01	Alfaporactanto 80 mg/mL, <b>Surfactante alveolar</b> , solução, fraçãofosfolipídica do pulmão porcino <b>1,5 mL</b>	F/A
11.03.01.1-02	Alfaporactanto 80 mg/mL, <b>Surfactante alveolar</b> , solução, fraçãofosfolipídica do pulmão porcino <b>3 mL</b>	F/A
11.03.01.1-03	Beractanto , <b>Surfactante alveolar</b> , susp. inj. intratraqueal (exclusivamente), 25 mg/mL, <b>4 mL</b> ; fraçãofosfolipídica do pulmão bovino	F/A

## 12- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA ENDÓCRINO

### 12.1- FÁRMACOS QUE ATUAM NA CONTRATILIDADE UTERINA

Código HUGG	Item	Apresentação
12.01.01.1-01	Metilergometrina, maleato de, 0,125 mg	COMP
12.01.01.1-02	Metilergometrina, maleato de, 0,2 mg sol inj. 1mL	AMP
12.01.01.1-03	Misoprostol 200 µg	COMP vaginal
12.01.01.1-04	Misoprostol 25 µg	COMP vaginal
7.05.02.1-04	Nifedipino CLP(nifedipina "retard") 20 mg	DRÁGEA
12.01.01.1-05	Ocitocina 5UI/mL sol. inj. 1mL	AMP

### 12.2- HORMÔNIOS TIREOIDIANOS

Código HUGG	Item	Apresentação
12.02.01.1-01	Levotiroxina sódica 25 µg	COMP
12.02.01.1-02	Levotiroxina sódica 50 µg	COMP
12.02.01.1-03	Levotiroxina sódica 100 µg	COMP

### 12.3- AGENTES ANTITIREOIDIANOS

Código HUGG	Item	Apresentação
12.03.01.1-01	Propiltiouracila 100 mg	COMP
12.03.01.1-02	Tiamazol (tapazol) 5 mg	COMP

### 12.4- INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
12.04.01.1-01	Glibenclamida 5 mg	COMP
12.04.01.1-02	Insulina Humana NPH 100 UI/mL 10 mL	F/A
12.04.01.1-03	Insulina Humana Regular 100 UI/mL 10 mL	F/A
12.04.01.1-04	Metformina, cloridrato de, 500 mg	COMP
12.04.01.1-05	Metformina, cloridrato de, 850 mg	COMP

### 12.5- OUTROS

Código HUGG	Item	Apresentação
12.05.01.1-01	Cabergolina 0,5 mg	COMP
12.05.01.1-02	Octreotida, acetato de, 0,1 mg/mL, 1 mL	AMP
12.05.01.1-03	Nandrolona, decanoato de, 25 mg/mL, 1 mL	AMP

### 12.6- IMUNOSSUPRESSORES

Código HUGG	Item	Apresentação
12.06.01.1-01	Azatioprina (sódica) 50 mg	COMP

**13- MEDICAMENTOS MODIFICADORES DE DOENÇA EM DISTÚRBIOS REUMATÓIDES E ADJUVANTE.**

Código HUGG	Item	Apresentação
13.00.01.1-01	Hidroxicroloquina, sulfato de, 400mg	COMP

**14- FÁRMACOS DE USO OFTÁLMICO E PROFILÁTICO NA OFTALMOLOGIA**

Código HUGG	Item	Apresentação
14.00.01.1-01	Acetazolamida 250 mg	COMP
14.00.01.1-02	Atropina, sulfato de, 1% sol. oft., 5mL	FR.
14.00.01.1-03	Azul de Trypan 0,1% sol. inj. intra-ocular 1 mL	F/A
14.00.01.1-04	Carbacol, cloreto de, 0,2 mg/2mL sol. inj. Intra-ocular	F/A
14.00.01.1-05	Ácido Poliacrílico (carbômer) 2mg/g geléia oftálmica, 10g.	BISNAGA.
14.00.01.1-06	Ciclopentolato, cloridrato de, 1% sol. oftálmica, 5mL	FR
14.00.01.1-07	Ciprofloxacino, cloridrato de, 0,35% sol oftálmica, 5mL	FR.
14.00.01.1-08	Dexametasona 0,1% susp. oftálmica, 5mL	FR.
14.00.01.1-09	Fenilefrina, cloridrato de, 10% sol. oftálmica, 5mL	FR.
14.00.01.1-10	Fluoresceína sódica 20%sol. inj. intraocular, 5mL	AMP
14.00.01.1-11	Fluoresceína sódica 1% sol. oftálmica 3mL	FR
14.00.01.1-12	Hipromelose, 4%,inj. Intraocular 1,5 mL	SERINGA
14.00.01.1-13	Hipromelose 2% inj. Intraocular 1,5 mL	SERINGA
14.00.01.1-14	Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI), 2,5% sol. oftálmica	FR
14.00.01.1-16	Pilocarpina, cloridrato de, 2% sol. oftálmica, 5 mL	FR.
14.00.01.1-17	Proximetacaína, cloridrato de, 5mg/mL sol. oftálmica., 5mL	FR.
14.00.01.1-18	Tropicamida 1% sol oftálmica, 5mL	FR.

**15- FÁRMACOS DE USO TÓPICO****15.1- ANTIINFLAMATÓRIOS E ANTIALERGÊNICOS OU CORTICÓIDES**

Código HUGG	Item	Apresentação
15.01.01.1-01	Dexametasona, acetato de, 0,1% creme tópico, 15 g	BISNAGA

**15.2- ANTIINFECCIOSOS E ANTIPARASITÁRIOS**

Código HUGG	Item	Apresentação
15.02.01.1-01	Benzoato de benzila 25%, emulsão tópica, 100 mL	FR
2.02.02.1-01	Cetoconazol 20mg/g creme tópico 30 g	BISNAGA
2.01.13.1-01	Mupirocina 2%, creme tópico 15 g	BISNAGA
2.01.13.1-02	Neomicina, sulfato de, 5 mg/g + bacitracina zínica 250UI/g, 10 g, pomada	BISNAGA
2.02.02.1-02	Nistatina 25.000 UI/g creme vaginal 50g	BISNAGA
15.02.01.1-02	Sulfadiazina de prata 1% creme, mínimo 50g	BISNAGA

**16- CONTRASTES RADIOLÓGICOS E OUTROS AGENTES DIAGNÓSTICOS****16.1- NÃO-IÔNICOS (300 a 330 mg I<sup>-1</sup>/mL)**

Código HUGG	Item	Apresentação
16.01.01.1-01	Iopamidol 612 mg/mL ( $\equiv 300 \text{ mg I}^{-1}/\text{mL}$ ); 50 mL	F/A
16.01.01.1-02	Iopromida 623 mg/mL ( $\equiv 300 \text{ mg I}^{-1}/\text{mL}$ ) 50 mL	F/A

## 16.2- IÔNICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
16.02.01.1-01	Diatrizoato sódico de meglumina 76% ( $\equiv 370 \text{ mg I}^{-1}/\text{mL}$ ) sol. inj ( $\equiv$ Diatrizoato de sódio 0,1 g/mL + diatrizoato de meglumina 0,66 g/mL)	F/A 50 mL
16.02.01.1-02	Diatrizoato sódico de meglumina 76% ( $\equiv 370 \text{ mg I}^{-1}/\text{mL}$ ) sol. inj ( $\equiv$ Diatrizoato de sódio 0,1 g/mL + diatrizoato de meglumina 0,66 g/mL)	F/A 100 mL

## 16.3- CONTRASTE DE USO ORAL

Código HUGG	Item	Apresentação
16.03.01.1-01	Sulfato de bário 100% susp. Oral.	Pote 150 mL

## 16.4- OUTROS AGENTES DIAGNÓSTICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
16.04.01.1-01	Azul Patente V sódico 2,5% 50 mg/2 mL sol. inj.	F/A
16.04.01.1-02	Metilitionínio, cloreto de, 1% sol. aquosa 5 mL ( <b>Azul de metileno</b> )	F/A

## 17- SANEANTES, ANTI-SÉPTICOS, DESINFETANTES E ESTERILIZANTES

Código HUGG	Item	Apresentação
17.00.01.1-01	Clorexidina, gliconato de, 0,12%, colutório (solução para enxagüatório oral ou solução antisséptica bucal), 250 mL	FRASCO
17.00.01.1-02	Clorexidina, gliconato de, 0,2%, solução higienizante aquosa 100 mL	FRASCO
17.00.01.1-03	Clorexidina, gliconato de, 2%, com tensoativo, 100 mL ("Degermante")	ALMOTOLIA
17.00.01.1-04	Iodeto de potássio 7,5% 500 mL	FRASCO
17.00.01.1-05	Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI, 10%) $\equiv$ 1% Iodo livre; solução aquosa tópica 100 mL	ALMOTOLIA
17.00.01.1-06	Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI, 10%) $\equiv$ 1% Iodo livre; solução com tensoativo ("degermante") 100 mL	ALMOTOLIA
17.00.01.1-07	Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI, 10%) $\equiv$ 1% Iodo livre; solução hidroalcoólica (tintura) 100 mL	ALMOTOLIA

## 18- AGENTES ANTINEOPLÁSICOS E ADJUVANTES UTILIZADOS NA TERAPÊUTICA ANTINEOPLÁSICA

### 18.1- MEDICAMENTOS

Código HUGG	Item	Apresentação
18.01.01.1-01	Ácido folínico (leucovorina cálcica ou folinato de cálcio) 50 mg inj.	F/A
18.01.01.1-02	Anagrelida, cloridrato de, 0,5 mg	Cáps
18.01.01.1-03	Anastrozol 1 mg	COMP.
18.01.01.1-04	Azacitidina 100 mg inj.	F/A
18.01.01.1-05	BCG - Bacilo Calmette-Guérin, Vacina ( <i>Mycobacterium bovis</i> ) 40 mg	AMP
18.01.01.1-06	Bevacizumabe 25 mg/mL sol. inj, 4 mL	F/A
18.01.01.1-07	Bicalutamida 50 mg	COMP
18.01.01.1-08	Bleomicina, sulfato de, 15 mg (ou 15 UI) pó para solução	F/A
18.01.01.1-09	Bortezomibe 3,5 mg	F/A
18.01.01.1-10	Bussulfano 2 mg	COMP
18.01.01.1-11	Capecitabina 500 mg	COMP
18.01.01.1-12	Carboplatina 150 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-13	Carboplatina 450 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-14	Ciclofosfamida monoidratada 1000 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-15	Ciclofosfamida monoidratada 200 mg pó para solução	F/A

Código HUGG	Item	Apresentação
18.01.01.1-16	Ciclofosfamida monoidratada 50 mg	CPL
18.01.01.1-17	Cisplatina 10 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-18	Cisplatina 50 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-19	Citarabina 100 mg sol. inj. 1mL	F/A
18.01.01.1-20	Citarabina 50 mg/mL sol. inj. 10 mL	F/A
18.01.01.1-21	Clorambucila 2 mg	COMP
18.01.01.1-22	Dacarbazina 200 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-23	Dasatinibe 20 mg	COMP REV.
18.01.01.1-24	Dasatinibe 50 mg	COMP REV.
18.01.01.1-25	Daunorrubicina, cloridrato de, 2mg/mL 10 mL ou pó para solução p/ inj.	AMP
18.01.01.1-26	Degarelix, acetato de, 120 mg pó liofilizado para solução injetável	F/A
18.01.01.1-27	Degarelix, acetato de, 80 mg pó liofilizado para solução injetável	F/A
5.00.01.1-03	Difenidramina, cloridrato de, 50 mg/1 mL sol. Inj.	AMP
18.01.01.1-28	Docetaxel 80 mg	F/A
18.01.01.1-29	Docetaxel 20mg	F/A
18.01.01.1-30	Doxorrubicina, cloridrato de, 10 mg pó para solução ou sol. inj. 2 mg/mL, 5 mL	F/A
18.01.01.1-31	Doxorrubicina, cloridrato de, 50 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-32	Epirubicina, cloridrato de, 10 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-33	Epirubicina, cloridrato de, 2 mg/mL 25 mL ou 50 mg de pó para solução p/ inj.	F/A
18.01.01.1-34	Etoposídeo 100 mg/5 mL sol. inj.	F/A
18.01.01.1-35	Fluoruracila 25 mg/mL sol. Inj. 10 mL – 250 mg	F/A
18.01.01.1-36	Fulvestranto 250 mg/5 mL sol. inj.	SERINGA
18.01.01.1-37	Gefitinibe 250mg	COMP
18.01.01.1-38	Gencitabina, cloridrato de, 1.000 mg pó para solução p/ inj.	F/A
18.01.01.1-39	Gencitabina, cloridrato de, 200 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-40	Gosserrelina, acetato de, 10,8 mg sol. inj.	SERINGA
18.01.01.1-41	Hidroxiuréia 500 mg	Cáps
18.01.01.1-42	Ifosfamida 1.000 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-43	Ifosfamida 500 mg pó para solução	F/A
18.01.01.1-44	Imatinibe, mesilato de, 100 mg	CÁP
18.01.01.1-45	Imatinibe, mesilato de, 400 mg	CÁP
18.01.01.1-46	Irinotecano, cloridrato de, 20 mg/mL sol inj. 2mL	F/A
18.01.01.1-47	Irinotecano, cloridrato de, 20 mg/mL sol inj. 5mL	F/A
18.01.01.1-48	Letrozol 2,5 mg	COMP
18.01.01.1-49	Megestrol, acetato de, 160 mg	COMP
18.01.01.1-50	Melfalano 2 mg	COMP
18.01.01.1-51	Mercaptopurina 50 mg	COMP
18.01.01.1-52	Mesna (mercaptoetanossulfonato de sódio) 400 mg/4mL inj	AMP
18.01.01.1-53	Metotrexato de sódio 50 mg de pó para solução p/ inj.	F/A
18.01.01.1-54	Metotrexato de sódio 500 mg de pó para solução p/ inj.	F/A
18.01.01.1-55	Mitomicina C 5 mg inj.	F/A
18.01.01.1-56	Mitoxantrona 20 mg	F/A
10.03.01.1-09	Nilotinibemmonoidratado, cloridrato de, 200 mg	CÁP
18.01.01.1-57	Ondansetrona, cloridrato de, 8 mg/4 mL inj.	AMP
18.01.01.1-58	Oxaliplatina 100 mg	F/A
18.01.01.1-59	Oxaliplatina 50 mg	F/A
18.01.01.1-60	Paclitaxel 100 mg	F/A

Código HUGG	Item	Apresentação
18.01.01.1-61	Paclitaxel 30 mg	F/A
18.01.01.1-62	Paclitaxel 6 mg/mL, sol. inj. 25 mL – 300 mg	F/A
18.01.01.1-64	Pamidronatodissódico 90 mg	F/A
18.01.01.1-65	Rituximabe 10 mg/mL 10 mL – 100 g	F/A
18.01.01.1-66	Rituximabe 50 mg/mL 10 mL – 500 mg	F/A
18.01.01.1-67	Tamoxifeno, citrato de, 20 mg	COMP
18.01.01.1-68	Trastuzumabe 150 mg	F/A
18.01.01.1-69	Vimblastina, sulfato de, 1mg/mL, sol. inj. 10mL	F/A
18.01.01.1-70	Vincristina, sulfato de, 1mg/mL, sol. inj. 1mL	F/A
18.01.01.1-71	Vinorelbina 20 mg	CÁP

#### 19 – FARMÁCOS UTILIZADOS NA HIPERTERMIA MALIGNA

Código HUGG	Item	Apresentação
19.00.01.1-01	Dantroleno sódico hemieptaidratado 20 mg (conjunto de 12 F/A)	conjunto para administração

#### 20 - AUXILIARES DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS

Código HUGG	Item	Apresentação
20.00.0.1-01	Hialuronidase 2.000 UTR pó para solução inj. (com 5mL de diluente)	AMP



## V – ÍNDICE ALFABÉTICO

Acetazolamida 250 mg  
Acetilcisteína 200 mg  
Acetilcisteína 40 mg/g, xarope s/açúcar, 120 mL  
Acetilcisteína 600 mg  
Aciclovir 200 mg  
Aciclovir 5% creme 10 g  
Aciclovir sódico 250 mg pó para solução inj.  
Ácido acetilsalicílico 100 mg  
Ácido acetilsalicílico 100 mg  
Ácido ascórbico (Vitamina C) 100 mg/mL, inj. 5 mL  
Ácido ascórbico (Vitamina C) 500 mg  
Ácido fólico 5 mg  
Ácido fólico 5mg  
Ácido folínico (leucovorina cálcica ou folinato de cálcio) 50 mg inj.  
Ácido folínico 15 mg  
Ácido folínico 5 mg/mL sol. inj 3mL  
Ácido Poliacrílico (carbômer) 2mg/g geléia oftálmica, 10g.  
Ácido tranexâmico 50 mg/mL sol. Inj. 5mL  
Ácido ursodesoxicólico 50 mg  
Ácido Valpróico 250 mg  
Ácido valpróico 50 mg/mL sol. oral ou xarope, mínimo 100 mL  
Adenosina 3 mg/mL sol. inj. 2 mL  
Água destilada injetável 10 mL  
Água destilada injetável 100 mL sistema fechado  
Água destilada injetável 500 mL sistema fechado  
Alanil-glutamina 200 mg/mL inj. 100 mL  
Albendazol 400 mg mastigável  
Albendazolsusp. oral 40 mg/mL 10 mL  
Albumina humana 20%, sol. inj. 50 mL  
Alfaepoetina (eritropoetina) 4.000 UI/mL sol. inj., 1mL  
Alfaporactanto 80 mg/mL, Surfactante alveolar, solução, fração fosfolipídica do pulmão porcino 1,5 mL  
Alfaporactanto 80 mg/mL, Surfactante alveolar, solução, fração fosfolipídica do pulmão porcino 3 mL  
Alfentanila, cloridrato de, 0,5 mg/mL inj. 5 mL, inj.  
Alopurinol 100 mg  
Alprostadil 20 µg pó para solução inj.  
Alprostadil 500 µg – F/A  
Alteplase 50 mg, líofilo injetável  
Amicacina, sulfato de, 250mg/ mL sol. inj., 2mL  
Amicacina, sulfato de, 50 mg/ mL sol. inj., 2 mL  
Aminofilina 24mg/mL sol inj. 10 mL  
Amiodarona, cloridrato de, 200 mg  
Amiodarona, cloridrato de, 50 mg/mL, sol. inj. 3 mL  
Amitriptilina, cloridrato de, 25 mg  
Amoxicilina + clavulanato de potássio 250mg/5 mL + 62,5 mg/5 mL, pó para solução para susp. oral, mínimo 75 mL  
Amoxicilina 1g + clavulanato de potássio 200 mg pó para solução p/ inj.

Amoxicilina 50 mg/mL, pó para solução para susp. oral, 100 a 150 mL (mínimo 100 mL)  
Amoxicilina 500 mg  
Amoxicilina 500mg + clavulanato de potássio 125 mg  
Ampicilina sódica 1 g pó para solução  
Ampicilina sódica 2 g + sulbactam sódico 1g líofilo para injetáveis  
Ampicilina sódica 250 mg/5 mL, pó para sol./ susp. oral, mínimo: 60 mL  
Ampicilina sódica 500 mg líofilo para injetáveis  
Anagrelida, cloridrato de, 0,5 mg  
Anagrelida, cloridrato de, 0,5 mg  
Anastrozol 1 mg  
Anfotericina B 50 mg  
Anfotericina B lipossomal 50 mg  
Anlodipino, besilato de, 5 mg  
Atenolol 25 mg  
Atenolol 50 mg  
Atropina, sulfato de, 0,25 mg/mL, sol. inj., 1 mL  
Atropina, sulfato de, 1% sol. oft., 5 mL  
Azacitidina 100 mg inj.  
Azatioprina (sódica) 50 mg  
Azitromicina 500 mg  
Azitromicina 600 mg/15 mL pó para susp. oral  
Azul de Trypan 0,1% sol. inj. intra-ocular 1 mL  
Azul Patente V sódico 2,5% 50 mg/2 mL sol. inj.  
Bamifilina, cloridrato de, 600 mg  
BCG - Bacilo Calmette-Guérin, Vacina (Mycobacterium bovis) 40 mg  
Benzoato de benzila 25%, emulsão tópica, 100 mL  
Beractanto ,Surfactante alveolar, susp. inj. intratraqueal (exclusivamente), 25 mg/mL, 4 mL; fração fosfolipídica do pulmão bovino  
Betametasona, acetato de, 3 mg/mL + betametasona, fosfato dissódico de, 3 mg/mL, susp. in j. 1mL uso IM  
Bevacizumabe 25 mg/mL sol. inj, 4 mL  
Bicalutamida 50 mg  
Bicarbonato de sódio 8,4% injetável 10 mL  
Bicarbonato de sódio 8,4% injetável 250 mL sistema fechado  
Bisacodil5 mg  
Bleomicina, sulfato de, 15 mg (ou 15 UI) pó para solução  
Bortezomibe 3,5 mg  
Bromoprida 10 mg  
Bromoprida 10 mg/2 mL inj  
Bromoprida gotas 4 mg/mL 20 mL  
Budesonida 0,5 mg/2 mL susp. p/ inalação (NBZ)  
Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% + epinefrina 5µg/mL, sol. inj. 20 mL  
Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% + glicose 8% ( hiperbárica ou pesada), sol. inj. 5mL  
Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% sem conservante (p/ raquiesteresia), isobárica, sol. inj. 4mL  
Bupivacaína, cloridrato de, 0,5% sol. inj. 20 mL  
Bupivacaína, cloridrato de, 0,75%, sol. inj. 20 mL  
Bussulfano 2 mg  
Cabergolina 0,5 mg

Cafeína, citrato de, 2% sol oral 20 mL  
Cafeína 20 mg/mL 1 mL  
Cálcio, carbonato 500 mg  
Capecitabina 500 mg  
Captopril 25 mg  
Carbacol, cloreto de, 0,2 mg/2mL sol. inj. Intra-ocular  
Carbamazepina 200 mg  
Carboplatina 150 mg pó para solução  
Carboplatina 450 mg pó para solução  
Carvedilol 12,5 mg  
Carvedilol 3,125 mg  
Cefalexina 250 mg/5 mL, pó para susp. oral mínimo 100 mL  
Cefalexina 500 mg  
Cefazolina sódica 1 g liófilo p/ inj.  
Cefepima, cloridrato de, 1 g liófilo p/ solução inj.  
Ceftazidima 1g liófilo p/ solução inj.  
Ceftriaxona sódica 1 g liófilo p/ solução inj.  
Cetamina, cloridrato de, 50 mg/mL, 10 mL, inj  
Cetoconazol 20mg/g creme tópico 30 g  
Cetoconazol 20mg/g creme tópico 30g  
Cetoprofeno 100 mg pó para solução inj.  
Cetorolaco de trometamina, 30 mg/mL, sol. inj. 1mL  
Cianocobalamina (Vitamina B12) 2,5 mg/mL, sol. Inj. 2 mL  
Cianocobalamina (vitamina B12) 2,5 mg/mL, sol. inj. 2 mL  
Ciclofosfamida monoidratada 1000 mg pó para solução  
Ciclofosfamida monoidratada 200 mg pó para solução  
Ciclofosfamida monoidratada 50 mg  
Ciclopentolato, cloridrato de, 1% sol. oftálmica, 5 mL  
Cilostazol 100 mg  
Ciprofloxacino, cloridrato de, 0,35% sol oftálmica, 5 mL  
Ciprofloxacino, cloridrato de, 2 mg/mL sol. Inj. 100 mL  
Ciprofloxacino, cloridrato de, 500 mg  
Cisatracúrio 2 mg/mL – 5 mL  
Cisplatina 10 mg pó para solução  
Cisplatina 50 mg pó para solução  
Citarabina 100 mg sol. inj. 1mL  
Citarabina 50 mg/mL sol. inj. 10 mL  
Claritromicina 500 mg  
Claritromicina 500 mg liófilo p/ sol. inj.  
Clindamicina, cloridrato de, 300 mg  
Clindamicina, fosfato de, 600 mg sol. Inj., 4 mL  
Clonazepam 0,5 mg  
Clonazepam 0,5 mg  
Clonazepam 2 mg  
Clonazepam 2 mg  
Clonazepam 2,5 mg/mL, sol. oral, com dosador, 20 mL

Clonazepam 2,5 mg/mL, sol. oral, com dosador, 20 mL  
Clonidina, cloridrato de, 0,1 mg  
Clonidina, cloridrato de, 150µg/mL, sol. inj. 1mL  
Clopidogrel, bissulfato de, 75 mg  
Clorambucila 2 mg  
Cloreto de potássio 10% 10 mLinj  
Cloreto de Potássio 6%, mínimo: 100 mL xarope  
Cloreto de sódio 0,9% 1.000 mL, sol. inj. sistema fechado  
Cloreto de sódio 0,9% 100 mL, sol. inj. sistema fechado  
Cloreto de sódio 0,9% 250 mL, sol. inj. sistema fechado  
Cloreto de sódio 0,9% 500 mL, sol. inj. sistema fechado  
Cloreto de sódio 20% 10 mL  
Clorexidina, digliconato de, solução alcoólica 0,5% 100 mL  
Clorexidina, gliconato de, 0,12%, colutório (solução para enxagüatório oral ou solução antisséptica bucal), 250 mL  
Clorexidina, gliconato de, 0,2%, solução higienizante aquosa 100 mL  
Clorexidina, gliconato de, 2%, com tensoativo, 100 mL (“Degermante”)  
Clorpromazina, cloridrato de, 40 mg/mL, sol oral, 20 mL, com dosador  
Clorpromazina, cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 5mL  
Colchicina 0,5 mg  
Dacarbazina 200 mg pó para solução  
Dantroleno sódico hemieptaidratado 20 mg (conjunto de 12 F/A)  
Dasatinibe 20 mg  
Dasatinibe 50 mg  
Daunorrubicina, cloridrato de, 2mg/mL 10 mL ou pó para solução p/ inj.  
Degarelix, acetato de, 120 mg pó liofilizado para solução injetável  
Degarelix, acetato de, 80 mg pó liofilizado para solução injetável  
Deslanosídeo 0,2 mg/mL 2 mL sol inj.  
Dexametasona 0,1% susp. oftálmica, 5 mL  
Dexametasona 4 mg  
Dexametasona, acetato de, 0,1% creme tópico, 15 g  
Dexametasona, fosfato dissódico de, 4mg/mL, sol. inj. 2,5 mL  
Dexclorfeniramina, maleato de, 0,4 mg/mL 100 mLxpe  
Dexclorfeniramina, maleato de, 2 mg  
Dexmedetomidina, cloridrato de, 100mg/mL, sol inj. 2 mL  
Diatrizoato sódico de meglumina 76% (≅370 mg l-1/mL) sol. inj (≅Diatrizoato de sódio 0,1 g/mL + diatrizoato demeglumina 0,66 g/mL)  
Diatrizoato sódico de meglumina 76% (≅370 mg l-1/mL) sol. inj (≅Diatrizoato de sódio 0,1 g/mL + diatrizoato demeglumina 0,66 g/mL)  
Diazepam 10 mg  
Diazepam 5 mg  
Diazepam 5 mg/mL, sol inj. 2mL  
Diclofenaco potássico 50 mg  
Diclofenaco potássico 75 mg/3 mL sol. Inj. IM  
Difenidramina, cloridrato de, 50 mg/1 mL sol. inj.  
Difenidramina, cloridrato de, 50 mg/1 mL sol. Inj.  
Digoxina 0,25 mg  
Diltiazem, cloridrato de, 30 mg  
Diltiazem, cloridrato de, 30 mg

Diltiazem, cloridrato de, 60 mg  
Diltiazem, cloridrato de, 60 mg  
Dinitrato de Isossorbida 10 mg  
Dinitrato de Isossorbida 5 mg uso SL  
Dipirona sódica 500 mg  
Dipirona sódica 500 mg/mL sol. Inj. 2mL  
Dipirona sódica 500 mg/mL, sol. oral, 10 mL com dosador  
Dobutamina, cloridrato de, 12,5 mg/mL, sol. inj. 20 mL  
Docetaxel 20mg  
Docetaxel 80 mg  
Domperidona 1 mg/ mL 100 mL  
Dopamina , cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 10 mL  
Doxorrubicina, cloridrato de, 10 mg pó para solução ou sol. inj. 2 mg/mL, 5 mL  
Doxorrubicina, cloridrato de, 50 mg pó para solução  
Droperidol 2,5 mg/mL, sol. inj., 1 mL  
Droperidol 2,5 mg/mL, sol. inj., 1 mL  
Efedrina, sulfato de, 50 mg/mL, sol. inj 1 mL  
Enalapril, maleato de, 10 mg  
Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,2 mL – 20 mg  
Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,4 mL – 40 mg  
Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,6 mL– 60 mg  
Enoxaparina sódica 10 mg/0,1 mL, sol. inj. 0,8 mL – 80 mg  
Epinefrina (adrenalina) 1 mg/mL sol. inj. 1 mL  
Epirrubicina, cloridrato de, 10 mg pó para solução  
Epirrubicina, cloridrato de, 2 mg/mL 25 mL ou 50 mg de pó para solução p/ inj.  
Ertapeném sódico 1g, líofilo p/ inj.  
Esmolol, cloridrato de, 10 mg/mL, sol. inj. 10 mL  
Espironolactona 100 mg  
Espironolactona 25 mg  
Etilefrina, cloridrato de, 10 mg/mL, sol. inj. 1 mL  
Etomidato 2 mg/mL, sol. Inj., 10 mL  
Etoposídeo 100 mg/5 mL sol. inj.  
Fenilefrina, cloridrato de, 10% sol. oftálmica, 5 mL  
Fenitoína 100 mg  
Fenitoína sódica, 50 mg/mL, sol inj. 5mL  
Fenobarbital 100 mg  
Fenobarbital 40 mg/mL sol. oral, com dosador  
Fenobarbital sódico sol. inj. intravenosa 100 mg/mL, 2 mL  
Fenoterol, bromidrato de, sol. p/ inalação, 5 mg/mL 20 mL  
Fentanila, citrato de, 50µg/mL, 10 mL, inj.  
Fentanila, citrato de, 50µg/mL, 2 mL, inj.  
Fentanila, citrato de, 50µg/mL, 5 mL, inj.  
Filgrastima 300 µg/1 mL pó para solução inj. IV/SC  
Fitomenadiona (vitamina K1) 10 mg/mL sol. inj. 1mL IV  
Fitomenadiona (vitamina K1) 10 mg/mL sol. inj. 1 mL IM/SC  
Fluconazol 100 mg

Fluconazol 2 mg/mL, sol. inj. 100 mL  
Flumazenil 0,1 mg/mL, sol. inj. 5mL  
Fluoresceína sódica 1% sol. oftálmica 3 mL  
Fluoresceína sódica 20%sol. inj. intraocular, 5 mL  
Fluoruracila 25 mg/mL sol. Inj. 10 mL – 250 mg  
Fluoxetina, cloridrato de, 20 mg  
Fluticasona, proprionato de, 250µg/dose, 60 doses, aerossol oral c/ aplicador, 8 g/5 mL;  
Fosfato de potássio dibásico + monobásico sol. inj. 10 mL  
Fulvestranto 250 mg/5 mL sol. inj.  
Furosemida 10 mg/mL sol. inj. 2mL  
Furosemida 40 mg  
Ganciclovir sódico 500 mg, líofilo, inj.  
Gefitinibe 250 mg  
Gencitabina, cloridrato de, 1.000 mg pó para solução p/ inj.  
Gencitabina, cloridrato de, 200 mg pó para solução  
Gentamicina, sulfato de, 10mg /mL, 1mL  
Gentamicina, sulfato de, 40 mg /mL, 2 mL  
Glibenclamida 5 mg  
Glicerofosfato de sódio 216 mg/mL inj. 20 mL  
Glicerol 12%500 mL enema (solução retal)  
Glicerol 1g supositório infantil  
Gliconato de cálcio 10% 10 mL sol. inj.  
Glicose 10% 500 mL, sol. inj. sistema fechado  
Glicose 25% 10 mL sol. inj  
Glicose 5% 100 mL, sol. inj. sistema fechado  
Glicose 5% 250 mL, sol. inj. sistema fechado  
Glicose 5% 500 mL, sol. inj. sistema fechado  
Glicose 50% 10 mL sol. inj.  
Glicose 50% 500 mL, sol. inj. sistema fechado  
Gosserrelina, acetato de, 10,8 mg sol. inj.  
Haloperidol 2 mg/mL, sol. oral, com dosador, mínimo: 20 mL  
Haloperidol 5 mg  
Haloperidol 5 mg/mL, sol. inj. 1mL  
Heparina sódica 5.000 UI/0,25 mL sol inj SC  
Heparina sódica 5.000 UI/mL, sol inj. IV, 5 mL  
Hialuronidase 2.000 UTR pó para solução inj. (com 5mL de diluente)  
Hidralazina, cloridrato de, 20 mg/ mL sol. inj. 1mL  
Hidralazina, cloridrato de, 25 mg  
Hidroclorotiazida 25 mg  
Hidrocortisona, succinato sódico de, 100 mg pó para solução inj.  
Hidrocortisona, succinato sódico de, 500 mg pó para solução inj.  
Hidroxicloroquina, sulfato de, 400mg  
Hidróxido de alumínio 60mg/mL mínimo: 100 mL  
Hidróxido férrico polimaltose 100 mg/2 mL sol inj. IM  
Hidróxido férrico polimaltose 100 mg/2mL sol inj. IM  
Hidróxido férrico, sacarato de, 100 mg/5 mL sol inj. IV

Hidróxido férrico, sacarato de, 100 mg/5 mL sol inj. IV  
Hidroxietilamido (130/0,4) (hetamido ou amido hidroxietílico) 6% 500 mL  
Hidroxiuréia 500 mg  
Hioscina (N-butilbrometo de escopolamina) 10 mg  
Hioscina (N-butilbrometo de escopolamina) 10 mg/mL sol. Oral 10 mL  
Hioscina (N-butilbrometo de escopolamina) 20 mg/mL inj. 1mL  
Hipromelose 2% inj. Intraocular 1,5 mL  
Hipromelose, 4%,inj. Intraocular 1,5 mL  
Ibuprofeno lisina 400mg/3 mL sol. inj. IV  
Ifosfamida 1.000 mg pó para solução  
Ifosfamida 500 mg pó para solução  
Imatinibe, mesilato de, 100 mg  
Imatinibe, mesilato de, 400 mg  
Imipeném 500 mg + cilastatina sódica 500 mg, líófilo p/ inj.  
Imunoglobulina anti-D (ou anti-Rh0) 300µg inj.  
Imunoglobulina humana 5g pó para solução p/ inj.  
Insulina Humana NPH 100 UI/mL 10 mL  
Insulina Humana Regular 100 UI/mL 10 mL  
Iodeto de potássio 7,5% 500 mL  
Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI), 2,5% sol. oftálmica  
Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI, 10%) ≡ 1% Iodo livre; solução aquosa tópica 100 mL  
Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI, 10%) ≡ 1% Iodo livre; solução com tensoativo (“degermante”) 100 mL  
Iodopovidona (polivinilpirrolidona iodado ou PVPI, 10%) ≡ 1% Iodo livre; solução hidroalcoólica (tintura) 100 mL  
Iopamidol 612 mg/mL (≡300 mg I-1/mL); 50mL  
Iopamidol 775 mg/mL (≡ 370 mg I-1/mL) sol. inj.  
Iopromida 623 mg/mL (≡300 mg I-1/mL) 50mL  
Ipratrópio, brometo de, 0,25 mg/mL, 20 mL, sol. p/ inalação  
Irinotecano, cloridrato de, 20 mg/mL sol inj. 2 mL  
Irinotecano, cloridrato de, 20 mg/mL sol inj. 5 mL  
Ivermectina 6 mg  
Lactulose 667 mg/mL xpe. 120 mL  
Letrozol 2,5 mg  
Levobupivacaína, cloridrato de, 0,5% sem conservante (p/ raquiúestesia), isobárica, sol. inj. 4mL  
Levofloxacino, hemi-hidrato de, 5 mg/ mL sol. Inj. 100 mL  
Levotiroxina sódica 100 µg  
Levotiroxina sódica 25 µg  
Levotiroxina sódica 50 µg  
Lidocaína, cloridrato de, 10% aerossol 50 mL  
Lidocaína, cloridrato de, 2% + hemitartarato de epinefrina, sol. inj. 20 mL  
Lidocaína, cloridrato de, 2% geléia 10 g, seringa preenchida  
Lidocaína, cloridrato de, 2% geléia 30 g  
Lidocaína, cloridrato de, 2% inj. 20 mL  
Lidocaína, cloridrato de, 2% inj. 5 mL  
Linezolida 2 mg/mL sol. inj., 300 mL  
Loperamida, cloridrato de, 2 mg  
Losartana potássica 50 mg

Manitol 20% 250 mL  
Manitol 20% 250 mL, sol. inj. sistema fechado  
Mebendazol 100 mg  
Mebendazol, sup. oral 20 mg/mL, 30 mL  
Megestrol, acetato de, 160 mg  
Melfalano 2 mg  
Mercaptopurina 50 mg  
Meropeném 500 mg líofilo p/ inj.  
Mesna (mercaptoetanossulfonato de sódio) 400 mg/4 mLinj  
Metformina, cloridrato de, 500 mg  
Metformina, cloridrato de, 850 mg  
Metildopa 250 mg  
Metilergometrina, maleato de, 0,125 mg  
Metilergometrina, maleato de, 0,2 mg sol inj. 1 mL  
Metilprednisolona, succinato sódico de, 125 mg, pó para solução inj.  
Metilprednisolona, succinato sódico de, 500 mg, pó para solução inj.  
Metiltionínio, cloreto de, 1% sol. aquosa 5 mL (Azul de metileno)  
Metoclopramida, cloridrato de, 10 mg  
Metoclopramida, cloridrato de, 4 mg/mL sol. oral com dosador, 10 mL  
Metoclopramida, cloridrato de, 5 mg/mL sol. inj. 2mL  
Metoprolol, tartarato de, 1 mg/mLinj. 5mL  
Metotrexato de sódio 50 mg de pó para solução p/ inj.  
Metotrexato de sódio 500 mg de pó para solução p/ inj.  
Metronidazol 250 mg  
Metronidazol 250 mg  
Metronidazol 5mg/mL, sol. inj. 100 mL  
Micafungina 100mg  
Midazolam, cloridrao de, 5 mg/mL, sol. inj. 3mL  
Midazolam, cloridrato de, 5 mg/mL, sol. inj. 10 mL  
Midazolam, maleato de, 2 mg/mL, sol. oral, 10 mL, com dosador  
Milrinona, lactato de, 1 mg/mL sol. inj 10 mL  
Misoprostol 200 µg  
Misoprostol 25 µg  
Mitomicina C 5 mg inj.  
Mitoxantrona 20 mg  
Mononitrato de Isossorbida 20 mg  
Morfina, sulfato de, 0,2 mg/1mL, s/conservante, inj. (p/ raquiestesias)  
Morfina, sulfato de, 1 mg/mL, 2 mL, inj.  
Morfina, sulfato de, 10 mg  
Morfina, sulfato de, 10 mg/1mL, inj.  
Morfina, sulfato de, 30 mg  
Multivitaminas (Vitaminas A, C, D, E e do Complexo B) sol. inj. 10 mL  
Multivitaminas (Vitaminas A, C, D, E e do Complexo B: B1, B2, B3, B5, B6, B8 ou H) sol oral, mínimo: 20 mL  
Mupirocina 2% 15g creme tópico  
Mupirocina 2%, creme tópico 15 g  
Nalbufina, cloridrato de, 10 mg/mL 1 mLinj.



Naloxona, cloridrato de, 0,4 mg/mL sol. inj. 1mL  
 Nandrolona, decanoato de, 25 mg/mL, 1 mL  
 Neomicina, sulfato de, 5 mg/g + bacitracina 250 UI/g 10 g pomada  
 Neomicina, sulfato de, 5 mg/g + bacitracina zíncica 250UI/g, 10 g, pomada  
 Neostigmina, metilsulfato de, 0,5 mg/mL sol. Inj. 1mL  
 Nifedipino CLP ( nifedipina “retard”) 20 mg  
 Nifedipino CLP (nifedipina “retard”) 20 mg  
 Nilotinibemoidratado, cloridrato de, 200 mg  
 Nimesulida 100 mg  
 Nistatina 100.000 UI/mL susp. oral, mínimo: 50 mL  
 Nistatina 25.000 UI/g creme vaginal  
 Nistatina 25.000 UI/g creme vaginal 50g  
 Nitrazepam 5 mg  
 Nitroglicerina 5 mg/mL, sol. inj. 10 mL  
 Nitroprusseto (nitroprussiato) de sódio 25 mg/mL sol. inj 2 mL ou pó para solução 50 mg  
 Nitroprusseto (nitroprussiato) de sódio 25 mg/mL sol. inj 2 mL ou pó para solução 50 mg  
 Norepinefrina (noradrenalina), hemitartrato de, 2 mg/mL, sol. inj. 4 mL  
 Norfloxacino 400 mg  
 NPT (nutrição parenteral total) aproximadamente 1 Kcal/mL aproximadamente 1.000 mL  
 NPT (nutrição parenteral total) aproximadamente 1 Kcal/mL aproximadamente 2.000 mL  
 Ocitocina 5UI/mL sol. inj. 1 mL  
 Octreotida, acetato de, 0,1 mg/mL, 1 mL  
 Óleo mineral 100% 100 mL (sinonímia: Petrolato)  
 Oligoelementos (Zn+2 2,5 mg/mL, Cu+2 0,8 mg/mL, Mn+2 0,4mg/mL, Cr+3 10µg/mL), 2 mL; uso adulto  
 Omeprazol 20 mg  
 Omeprazol sódico 40 mg pó para solução inj. + diluente exclusivo 10 mL  
 Ondansetrona, cloridrato de, 2 mg/mL sol inj. 4mL  
 Ondansetrona, cloridrato de, 8 mg/4 mL inj.  
 Ornitina 5 g/10 mL  
 Oxacilina sódica 500 mg pó para solução p/ inj.  
 Oxaliplatina 100 mg  
 Oxaliplatina 50 mg  
 Oxcarbazepinasusp. oral 60 mg/mL, mínimo: 100 mL  
 Paclitaxel 100 mg  
 Paclitaxel 30 mg  
 Paclitaxel 6 mg/mL, sol. inj. 25 mL – 300 mg  
 Pamidronatodissódico 90 mg  
 Pancurônio, brometo de, 2 mg/mL, sol. inj 2 mL  
 Paracetamol 200 mg/mL, sol. oral 15 mL  
 Paracetamol 500 mg  
 Penicilina G (benzilpenicilina) benzatina 1.200.000 UI, pó p/ solução, IM  
 Penicilina G (benzilpenicilina) benzatina 600.000 UI pó para solução, IM  
 Penicilina G (benzilpenicilina) cristalina potássica 5.000.000 UI pó p/solução p/ inj., IV  
 Penicilina G (benzilpenicilina) potássica 300.000 UI + Penicilina G (benzilpenicilina) procaína 100.000 UI pó para solução p/ inj., IM  
 Pentoxifilina 400 mg  
 Petidina (meperidina), cloridrato de, 50mg/mL, 2mL, inj.

Pilocarpina, cloridrato de, 2% sol. oftálmica, 5 mL  
Piperacilina sódica 4g + Tazobactam sódico 0,5, g pó para solução p/ inj.  
Pirimetamina 25 mg  
Poliestirenosulfonato de cálcio 900 mg/30g, granulado  
Poligelina 3,5% (gelatina de osso ou gelatina fluida modificada ou succinilgelatina) sol. inj. 500 mL  
Polimixina B, sulfato de, 500.000 UI pó para solução p/ inj.  
Prednisolona, fosfato sódico de, 4,02 mg/mL ( $\equiv$  3 mg/mL de prednisolona), sol. oral, mínimo: 60 mL  
Prednisona 20 mg  
Prednisona 5 mg  
Prometazina, cloridrato de, 25 mg  
Prometazina, cloridrato de, 25 mg/mL inj 2 mL  
Propafenona, cloridrato de, 300 mg  
Propiltiouracila 100 mg  
Propofol 1%, emulsão injetável, 20 mL  
Propofol 1%, emulsão injetável, 50 mL  
Propofol 10 mg/mL emulsão injetável PFS  
Propranolol, cloridrato de, 40 mg  
Protamina, cloridrato de, 1.000 UI/mL (ou 10 mg/mL), sol. inj. 5 mL  
Proximetacaína, cloridrato de, 5mg/mL sol. oftálmica., 5 mL  
Quetiapina 25mg  
Ranitidina, cloridrato de, 15 mg/mL, xarope 120 mL  
Ranitidina, cloridrato de, 150 mg  
Ranitidina, cloridrato de, 25 mg/mL sol. inj. 2 mL  
Remifentanila, cloridrato de, 2 mg, inj. pó para solução  
Rituximabe 10 mg/mL 10 mL – 100 g  
Rituximabe 50 mg/mL 10 mL – 500 mg  
Rocurônio, brometo de, 10 mg/mL, sol. inj. 5mL  
Ropivacaína, cloridrato de, 1% sol. inj., 20 mL  
Sais para reidratação oral, granulado 27,9g (NaCl 3,5g + KCl 1,5g + Citrato de sódio diidratado 2,9g + Glicose anidra 20g)  
Salbutamol, sulfato de, aerossol 100µg/dose, 200 doses  
Salbutamol, sulfato de, 0,5 mg/1 mL inj.  
Sevoflurano 1mg/mL, solução inalatória 100 mL  
Sevoflurano 1mg/mL, solução inalatória 250 mL  
Simeticona 40 mg  
Simeticona 75mg/mL sol. Oral., mínimo 10 mL  
Sinvastatina 20 mg  
Solução ringer com lactato 500 mL, sol. inj. sistema fechado  
Solução Salina Balanceada (BSS), sol. inj. sistema fechado  
Sorbitol 27 mg/mL + Manitol 5,4 mg/mL, 1.000 mL, sol. p/ irrigação urológica; uso uretral  
Sugamadex sódico 100 mg/mL sol. inj. 2mL  
Sulfadiazina 500 mg  
Sulfadiazina de prata 1% creme, mínimo 50g  
Sulfametoxazol + trimetoprima 400 + 80 mg  
Sulfametoxazol 40 mg/mL + trimetoprima 8 mg/mL susp oral, 50 a 60 mL  
Sulfametoxazol 80 mg/mL + trimetoprima 16mg /mL sol.inj., 5 mL  
Sulfato de bário 100% susp. Oral.

Sulfato de magnésio 10% 10 mL sol. inj.  
Sulfato de magnésio 50% 10 mL sol. inj.  
Sulfato ferroso 109 mg (≡ 40 mg de Ferro elementar)  
Sulfato ferroso 109 mg (≡ 40 mg de Ferro elementar)  
Sulfato ferroso 125 mg/mL (≡ 25 mg/mL de Ferro elementar) sol. oral  
Sulfato ferroso 125 mg/mL (≡ 25 mg/mL de Ferro elementar) sol. Oral  
Suxametônio (succinilcolina), cloreto de, 100 mg pó para solução inj.  
Tamoxifeno, citrato de, 20 mg  
Tenoxicam 20 mg, pó para solução inj.  
Terlipressina, acetato de, 1 mg  
Tiamazol (tapazol) 5 mg  
Tiamina, cloridrato de, (Vitamina B1) 300 mg  
Tiopental sódico 0,5g pó p/ sol. injetável  
Tocoferol alfa (Vitamina E) 10 UI/mL  
Tramadol, cloridrato de, 50 mg  
Tramadol, cloridrato de, 50 mg/mL, 2 mL, inj.  
Trastuzumabe 150 mg  
Tropicamida 1% sol oftálmica, 5 mL  
Vancomicina, cloridrato de, 1g líófilo p/ sol. inj.  
Vancomicina, cloridrato de, 500 mg líófilo p/ inj.  
Varfarina sódica 5 mg  
Verapamil, cloridrato de, 2,5 mg/mL sol. inj. 2 mL  
Verapamil, cloridrato de, 2,5 mg/mL sol. inj. 2mL  
Verapamil, cloridrato de, 80 mg  
Verapamil, cloridrato de, 80 mg  
Vimblastina, sulfato de, 1mg/mL, sol. inj. 10 mL  
Vincristina, sulfato de, 1mg/mL, sol. inj. 1 mL  
Vinorelbina 20 mg  
Vitaminas do complexo B  
Vitaminas do complexo B sol. inj. 2 mL