



1 - FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA NERVOSO

1.1 - ANESTÉSICOS GERAIS

1.1.2 INALATÓRIOS

Enflurano sol. Inal. 250 ml
Isoflurano sol. Inal. 250 ml
Sevoflurano sol. Inal. 100 ml
Sevoflurano sol. Inal. 250 ml

1.1.3 INTRAVENOSOS

Thiopental sódico 0,5 g Pó liófilo-F/A
Etomidato (2mg/ml)- sol. Inj- ampola 10 ml
Cetamina (50 mg/ml)- sol. Inal. – ampola 10 ml
Propofol (10 mg/ml) sol. Inj. – ampola 20 ml
Propofol (10 mg/ml) sol. Inj.- F/A 50 ml

1.2 ANESTÉSICOS LOCAIS

Bupivacaína 0,5% c/ vasoc. – sol. Inj.- F/A 20 ml
Bupivacaína pesada 0,5% - sol. Inj. - F/A 4ml
Bupivacaína 0,5% s/vasoc. – sol. Inj.-F/A 20 ml
Bupivacaína 0,75% s/vasoc. – sol. Inj.-F/A 10 ml
Bupivacaína 0,5% s/vasoc. p/ raquianestesia -sol. inj. - ampola 4 ml
Lidocaína 10% spray - frasco 50 ml
Lidocaína 2% geléia – bisnaga 30 g
Lidocaína 2% c/ vasoc. sol. Inj. – F/A 20 ml
Lidocaína 2% s/ vasoc. sol. Inj. – F/A 20 ml
Lidocaína 2% s/ vasoc. sol. Inj. – ampola 5 ml
Ropivacaína 0,2% sol. Inj - F/A 10 ml

1.3 ANALGÉSICOS OPIÓIDES

Alfentanil 0,5 mg/5 ml- sol. inj. ampola 5 ml
Fentanil 0,05 mg/1ml sol. inj.-ampola 2 ml
Fentanil 0,05 mg/1ml sol. inj.-ampola 5 ml
Remifentanil 5 mg sol. Inj. –F/A
Morfina 0,2 mg/ml s/conservante sol. inj. –ampola 1ml
Morfina 1mg/ml – ampola 2 ml
Morfina 10mg/ml sol. inj. –ampola 1ml
Morfina 10 mg comp.
Nalbufina 10 mg/ml sol inj ampola 1 ml
Petidina 50 mg/ml sol. Inj.– ampola 2 ml
Droperidol 2,5 mg sol. inj.-ampola 1 ml
Tramadol 50 mg comp.
Tramadol 50 mg /ml sol injetável - ampola 2 ml



- 1.4 ANTICONVULSIVANTES
Fenobarbital 100 mg comp.
Fenobarbital 40mg/ml sol. oral – frasco 20 ml
Fenobarbital 100 mg/ml sol. Inj.– ampola 1 ml
Fenitoína 100 mg comp.
Fenitoína 5 mg/ml sol. inj.– ampola 5 ml
Carbamazepina 200 mg comp
- 1.5 BENZODIAZEPÍNICOS
Clonazepam 2,5 mg/ml sol. oral- frasco 20 ml
Clonazepam 2 mg comp.
Diazepam 10 mg comp.
Diazepam 5 mg comp
Diazepam 5 mg/ml sol. Inj.–ampola 2 ml
Midazolam 5 mg/ml sol. Inj. –ampola 3 ml
Midazolam 5 mg/ ml sol. Inj.-ampola 10 ml
Midazolan 2 mg/ml sol. Oral - frasco 10 ml
- 1.5- ANTIPSICÓTICOS
Clorpromazina 5 mg/ml sol. Inj.– ampola 5 ml
Haloperidol 5 mg comp.
Haloperidol 1 mg comp
Haloperidol 2mg/ml sol. oral –frasco 20 ml
Haloperidol 5 mg/ml sol. Inj.–ampola 1 ml
- 1.6 ANTAGONISTA DE BENZODIAZEPÍNICOS
Flumazenil 0,5mg/ml sol inj ampola 5 ml
- 1.7 ANTAGONISTA DE OPIÓIDES
Naloxona 0,4 mg/ml sol inj ampola 1 ml
- 1.8 ANTIDEPRESSIVOS
Amitriptilina 25 mg comp.
Fluoxetina 20 mg comp.
Fluoxetina 20mg/ml sol. oral –frasco 20 ml
- 1.9 BLOQUEADOR COLINÉRGICO
Atropina 0,25 mg/ml sol. inj.-ampola 1 ml



1.10 ANTICOLINESTERÁSICOS

Neostigmine 0,5 mg/ml sol. inj. – ampola 1 ml

1.11 BLOQUEADORES NEUROMUSCULARES

Besilato de atracúrio 10mg/ml sol inj ampola 5 ml

Cloreto de suxametônio 100mg pó liófilo F/A

Rocurônio 10mg/ml sol inj ampola 2 ml

Pancurônio 2 mg/ml sol.inj ampola 2 ml

1.12 AGONISTA ALFA 2

Clonidina 150 mcg/ml sol inj ampola 1 ml

2 - FÁRMACOS ANTI-INFECCIOSOS E ANTIPARASITÁRIOS

2.1 ANTIMICROBIANOS

2.1.1 PENICILINAS E DERIVADOS

Amoxicilina 500mg + clavulanato de potássio 250 mg comp.

Amoxicilina +clavulanato de potássio 1 g Pó liófilo- F/A

Amoxicilina +clavulanato de potássio 250mg/5 ml susp. oral- frasco
75 ml

Amoxicilina 250 mg/5ml susp. Oral –frasco 150 ml

Ampicilina 250 mg suspensão oral – frasco 60 ml

Ampicilina 1 g Pó liófilo -F/A

Oxacilina 500mg Pó liófilo -F/A

Penicilina benzatina 600.000 UI Pó liófilo -F/A

Penicilina benzatina 1.200.000 UI Pó liófilo -F/A

Penicilina cristalina 5.000.000 Pó liófilo -F/A

Tazobactam + Piperacilina 4,5 g Pó lió

2.1.2 CEFALOSPORINAS

Cefalexina 500 mg comp.

Cefalexina 250 mg/5 ml susp. Oral- frasco 100 ml

Cefazolina 1 g Pó liófilo -F/A

Ceftriaxona 1 g Pó liófilo -F/A 7

Cefepima 1 g Pó liófilo -F/A

2.1.3 CARBAPENÊMICOS

Ertapenem 1g Pó liófilo -F/A

Imipenem + Cilastatina 500 mcg Pó liófilo -F/A

Meropenem 500 mg Pó liófilo -F/A

2.1.4 AMINOGLICOSÍDEOS

Amicacina 50mg/ ml sol. inj.- ampola 2 ml
Amicacina 250 mg/ ml sol. inj.-ampola 2 ml
Gentamicina 5mg /ml – ampola 2 ml
Gentamicina 40 mg /ml-ampola 2 ml

2.1.5 LINCOSAMINAS

Clindamicina 600 mg sol. Injetável - ampola 4 ml
Clindamicina 300 mg comp.

2.1.6 MACROLÍDEOS

Claritromicina 500 mg Pó liófilo F/A
Claritromicina 500 mg comp.
Eritromicina 500 mg comp

2.1.7 QUINOLONAS

Norfloxacina 400 mg comp.
Ciprofloxacina 500 mg comp.
Ciprofloxacina 2 mg / ml sol. inj. –F/A100 ml
Levofloxacino 5 mg/ ml sol. inj.- F/A 100 ml

2.1.8 GLICOPEPTÍDEO

Vancomicina 500 mg - Pó liófilo -F/A

2.1.9 IMIDAZÓLICOS

Metronidazol 250 mg comp.
Metronidazol 40 mg/ml suspensão oral – frasco 80 ml
Metronidazol 500 mg Pó liófilo -F/A

2.1.10 SULFAMÍDICOS

Sulfadiazina 500 mg comp.
Sulfametoxazol + trimetoprima 200 + 40 mg / 5 ml susp oral – frasco
50 ml Sulfametoxazol + trimetoprima 400 + 80 mg comp.
Sulfametoxazol + trimetoprima 80 + 16mg / ml sol.inj. – ampola 5 ml

2.1.11 OXAZOLIDINONAS

Linesolida 2 mg/ml sol. inj.F/A 300 ml - **Não Prescrito**

2.1.12 POLIMIXINAS

Polimixina B 1.000.000 UI Pó liófilo -F/A

2.2 ANTIFUNGICOS

Anfotericina B 50 mg Pó liófilo -F/A
Anfotericina + tetraciclina creme 45 g - **Não Prescrito**

Cetoconazol 200 mg comp.
Fluconazol 100 mg cap.
Fluconazol 2mg/ml sol. inj. – F/A 100 ml
Itraconazol 100 mg comp.
Nistatina 100000 UI/ml sol. Oral–frasco 50 ml

2.3 ANTIVIRAIS

Aciclovir 250 mg Pó liófilo- F/A
Aciclovir 200 mg comp.
Aciclovir creme 10 g

2.4 ANTIPARASITÁRIOS

Metronidazol 250 mg comp.
Metronidazol 40 mg/ml suspensão oral – frasco 80 ml
Metronidazol 500 mg Pó liófilo -F/A
Pirimetamina (sulfato) 25mg comp.
Secnidazol 1g comp.
Albendazol 400 mg comp.
Mebendazol 100 mg comp.
Mebendazol 20 mg/ml suspensão oral- frasco 50 ml

3 - FÁRMACOS QUE ATUAM NA INFLAMAÇÃO E ALERGIA

3.1 - ANTIINFLAMATÓRIOS NÃO ESTEROIDAIIS

Ácido acetilsalicílico 500 mg comp
Ácido acetilsalicílico 100 mg comp
Cetoprofeno 50 mg cap.
Cetoprofeno 100 mg I.V. Pó liófilo- F/A
Diclofenaco de potássio 50 mg comp.
Diclofenaco de potássio 50mg supositório
Diclofenaco de potássio 25mg/ml sol. injetável –ampola 3 ml
Dipirona 500mg comp
Dipirona 500mg/ml sol oral frasco 20ml
Dipirona 500mg/ml sol inj ampola 2ml
Paracetamol 500mg comp
Paracetamol 200mg/ml sol oral frasco 20ml

3.2 ANTI-INFLAMATÓRIOS ESTEROIDAIIS

Betametasona pomada 30g
Betametasona (acetato + fosfato) pó liófilo F/A
Dexametasona 4 mg comp
Dexametasona 10mg/2,5ml sol inj amp 4ml
Hidrocortisona 100mg pó liófilo F/A
Hidrocortisona 500mg pó liófilo F/A

Prednisona 5 mg comp
Prednisona 20 mg comp
Metilprednisolona 125 mg pó liófilo F/A
Metilprednisoloma 500 mg pó liófilo F/A

3.3 ANTIGOTOSOS
Alopurinol 300 mg comp

3.4 ANTIALÉRGICOS
Dexclorfeniramina 2 mg comp
Dexclorfeniramina 2mg/5ml sol oral frasco 100 ml
Prometazina 25 mg comp
Prometazina 25mg/ml sol inj ampola 2 ml

4 - FÁRMACOS QUE ATUAM NA NUTRIÇÃO E EQUILÍBRIO ELETROLÍTICO

4.1 REPOSIÇÃO ELETROLÍTICA ORAL
Cloreto de potássio 6 % xarope frasco 100 ml
Sais para reidratação oral pó para sol. oral –envelope 30 g

4.2 REPOSIÇÃO ELETROLÍTICA PARENTERAL
Acetato de sódio 2 meq/ml – ampola 10 ml
Aminoácidos pediátricos 10% frasco 50 ml
Aminoácidos pediátricos 10% frasco 250 ml
Aminoácidos 10% adulto – frasco 500ml
Água destilada sol. inj.-ampola 10 ml
Água destilada sol. inj.-ampola 100 ml
Água destilada sol. inj.-ampola 500 ml
Bicarbonato de sódio 8,4 % sol. inj. -frasco 250 ml
Bicarbonato de sódio 8,4 % sol. inj.- ampola 10 ml
Cloreto de potássio 10 % sol. inj.-ampola 10 ml
Cloreto de sódio 20 % - sol. inj.-ampola 10 ml
Cloreto de sódio 0,9 %- sol. inj.- frasco 250 ml
Cloreto de sódio 0,9 %- sol. inj.- frasco 500 ml
Cloreto de sódio 0,9 %- sol. inj.- frasco 1000 ml
Emulsão de lipídeos 20% MCT/LCT sol. inj.-frasco 100 ml
Emulsão de lipídeos 20% MCT/LCT sol. inj.-frasco 500 ml
Fosfato de potássio 2 meq/ml sol. injetável– ampola 10 ml
Glicose 5% sol inj. - frasco 250 ml
Glicose 5% sol inj. - frasco 500 ml
Glicose 10 % sol. inj.- frasco 500 ml
Glicose hipertônica 25% sol. inj. –ampola 10 ml
Glicose hipertônica 50% sol. inj.- ampola 10 ml
Gluconato de cálcio 100 mg sol. inj.-ampola 10 ml

Glutamina sol. injetável – F/A 50 ml
Manitol 20% sol. inj.-frasco 250 ml
Manitol + Sorbitol sol. inj.-frasco 500 ml
Ringer + Lactato sol. inj.- frasco 500 ml
Solução eletrolítica balanceada (BSS) sol. inj.l – frasco 500 ml
Sol. hemodiálise fração ácida + básica sol. inj.-galão 5litros
Sol. Oligoelementos para adulto sol. inj. – ampola 2 ml
Sol. Oligoelementos para criança sol. inj. –ampola 4ml
Sulfato de Magnésio 10% sol.inj.-ampola 10 ml
Sulfato de Magnésio 50% sol. inj-ampola 10 ml

4.3 - VITAMINAS

Vitamina B1 100 mg comp.
Vitamina B6 300 mg comp.
Vitamina B12 2500 UI/ml.sol. inj.-ampola 2 ml
Vitamina C 500 mg comp.
Vitamina C 100 mg/ml sol. inj.–ampola 5ml
Vitamina C 200mg/ml sol. oral -frasco 30ml
Vitamina Complexo B drágea
Vitamina Complexo B sol. Inj.-ampola 2ml
Multivitaminas + frutose sol. inj.-ampola 10 ml

4.4 – TROCADOR IÔNICO

Poliestirenosulfonato de Cálcio – 30 g - Envelope

5. FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA CARDIOVASCULAR

5.1- GLICOSÍDEOS CARDÍACOS

Digoxina 0,25 mg comp.

5.2- ANTIARRÍTMICOS

Amiodarona 200 mg comp.
Amiodarona 50 mg/ml sol. inj. – ampola 3ml
Diltiazem 30 mg comp.
Nifedipina retard 20 mg comp.
Verapamil 80 mg comp.
Verapamil 2,5 mg/ml sol. Injet - ampola 5ml

5.3- ANTIANGINOSOS ,VASODILATADORES CORONARIANOS E TROMBOLÍTICOS

Estreptoquinase 1500000 UI F/A
Isossorbida (dinitrato) 5 mg comp.
Isossorbida (dinitrato) 10 mg comp.
Isossorbida (mononitrato)20 mg comp.
Nitroglicerina 50 mg sol. inj-F/A



Nitroprussiato de Sódio 50 mg F/A

5.4 -VASODILATADORES PERIFÉRICOS e CEREBRAL

Pentoxifilina 400 mg - comp.

Alprostadil 20 mcg – amp.

5.5- ANTIHIPERTENSIVOS

5.5.1 – INIBIDORES ECA

Captopril 25 mg comp.

Enalapril 10 mg comp.

5.5.2- BLOQUEADORES CANAL DE CÁLCIO

Diltiazem 30 mg comp.

Nifedipina 20 mg retard comp.

Verapamil 80 mg comp.

Verapamil 2,5 mg/ml sol. inj.- ampola 5 ml

5.5.3- VASODILATADORES

Hidralazina 50 mg comp.

Hidralazina 25 mg comp

Hidralazina 20 mg/ml sol. inj.– ampola 2 ml

Nitroprussiato de sódio 25 mg/ml sol. injetável– F/A

Nitroglicerina 50 mg F/A

5.5.4-

Metildopa 500 mg comp.

5.5.5 – BETA BLOQUEADORES

Atenolol 100 mg comp.

Atenolol 25 mg comp

Propranolol 2,5 mg/ml sol. inj. –ampola 5 ml

Propranolol 40 mg comp.

5.6- MEDICAMENTOS VASOPRESSORES

Adrenalina 0,1 % sol. inj. – ampola 1ml

Dobutamina 12,5 mg/ml sol. Inj. –ampola 20 ml

Dopamina 5 mg/ml sol. Inj. – ampola 5 ml

Etilefrina 10 mg/ml sol. inj. –ampola 1 ml

Noradrenalina 1mg/ml sol. Inj. – ampola 4 ml

6- FÁRMACOS USADOS NO SISTEMA URINÁRIO

6.1- DIURÉTICOS

Clortalidona 50 mg comprimido

Espironolactona 25 mg
Espironolactona 100 mg comprimido
Furosemida 40 mg comprimido
Furosemida sol. inj.(20 mg/ml)
Hidroclorotiazida 25 mg comp.

7. FÁRMACOS UTILIZADOS EM HEMATOLOGIA

7.1- ANTIANÊMICOS

Ácido Fólico 5 mg comp.
Ácido Folínico 15 mg comp.
Ácido Folínico 5 mg/ml sol. inj.-ampola 3 ml
Complexo sacarídico de hidróxido de ferro 20mg/ml sol. inj IM-ampola 5 ml
Complexo sacarídico de hidróxido de ferro 20mg/ml sol. inj IV-ampola 5 ml
Complexo sacarídico de hidróxido de ferro 50 mg /ml sol. oral-frasco 15 ml
Sulfato Ferroso 40 mg drágea
Sulfato Ferroso 30 mg/mlsol. oral – frasco 30 ml
Vitamina B12 2500 UI/ml sol. inj.-ampola 2ml

7.2- ANTICOAGULANTES

Ácido Acetil Salicílico 100 mg
Heparina subcutânea 5000 UI/0,25 ml sol. inj. –ampola 0,25 ml
Heparina 5000 UI/ ml sol. inj.– F/A 5 ml
Heparina de baixo peso molecular (Enoxaparina 40 mg)
Heparina de baixo peso molecular (Enoxaparina 20 mg)
Heparina de baixo peso molecular (Enoxaparina 60 mg)
Heparina de baixo peso molecular (Enoxaparina 80 mg)
Varfarina 5mg comp.

7.3 – ANTIHEMORRÁGICOS

Protamina 200 ICN/ ml sol. inj.-ampola 5 ml
Vitamina K 10 mg/ml sol. inj. – ampola 1ml (IM e IV)

7.4- HEMODERIVADOS E SUBSTRATOS DO PLASMA, EXPANSORES PLASMÁTICOS

Albumina humana 20% sol. inj.- frasco 50 ml
Amido Hidroxietílico,cloreto de sódio 200/0,5 10% sol. inj.-frasco 500 ml
Imunoglobulina anti RH negativo
Sol. gelatina degradada 3,5 % sol. inj. –frasco 500 ml

7.5 - ANTIFIBRINOLÍTICO

Ácido tranexâmico 50 mg/ml sol. inj.- ampola 5 ml

7.6 – FATORES ESTIMULANTES

7.6.1 –GRANILÓCITOS

Filgrastima 300 mcg sol. inj. F/A 1 ml

7.6.2 –HEMÁCIAS

Eritropoetina 4000 UI Pó liófilo-F/A

8. FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA DIGESTÓRIO

8.1- ANTIÁCIDOS

Hidróxido de alumínio gel suspensão oral –frasco 150 ml

8.2- INIBIDORES DA SECREÇÃO GÁSTRICA

Ranitidina 150 mg comp.

Ranitidina 25 mg/ ml sol. inj.-ampola 2 ml

Ranitidina sol oral

Omeprazol 20 mg comp.

Omeprazol 40 mg/10ml sol. inj.-F/A

8.3 – ANTIEMÉTICOS

Bromoprida 10 mg comp.

Bromoprida 5 mg/ ml sol. inj.-ampola 2 ml

Metoclopramida 10 mg comp.

Metoclopramida 5 mg/ml sol. inj.–ampola 2ml

Metoclopramida 4 mg/ml solução oral– frasco 10 ml

Ondansetron 2 mg/ml sol. inj. – ampola 2 ml

8.4 – ANTIFISÉTICOS

Dimeticona 40 mg comp.

Dimeticona 75 mg/ ml solução oral - frasco10 ML

8.5 – ANTIDIARREICOS

Caolim + pectina suspensão oral-frasco 120 ml

8.6 - LAXATIVOS

Bisacodil 5 mg comp.

Clister glicerinado 12,5% solução uso – frasco 500 ml

Lactulona 667 mg/ml xarope – frasco 120 ml

Óleo mineral sol. oral – 100 ml

8.7 – ANTIESPASMÓDICOS

Hioscina 10mg comp.

Hioscina 10 mg /ml sol. oral – frasco 20 ml

Hioscina 20 mg/ml sol. injet.– ampola 1ml

9.FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA RESPIRATÓRIO

9.1- BRONCODILATADORES

Aminofilina 100 mg comp.
Aminofilina 24 mg/ ml sol. inj.-ampola 10 ml
Fenoterol sol. p/ inalação – frasco 10 ml
Ipratrópio sol. p/ inalação – frasco 20 ml
Salbutamol 2 mg comp.
Salbutamol 2 mg/5 ml xarope – frasco 100 ml
Salbutamol 0,5 mg/ ml sol. injet. – ampola 1ml
Salbutamol 100 mcg/dose spray

9.2- EXPECTORANTES E MUCOLÍTICOS

Ambroxol xarope adulto (30 mg/5 ml) – 100 ml

9.3 – TENSOATIVO ALVEOLAR

Surfactante alveolar porcino sol. inj.-F/A 8 ml

10.FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA ENDÓCRINO

10.1- CONTRATIBILIDADE UTERINA

Ocitocina 5 UI/ ml sol. inj. – ampola 1ml
Ocitocina 40 UI / ml spray nasal
Salbutamol 0,5 mg/ ml sol. injet. – ampola 1ml
Metilergometrina - Comp.
Metilergometrina – Ampola

10.2 – HORMÔNIOS TIREOIDIANOS

L - tiroxina sódica 25 mcg comp.
L - tiroxina sódica 100 mcg comp.

10.3 – ANTITIREOIDIANOS

Propiltiouracil 100 mg comp.

10.4 – ESTROGÊNIOS E PROGESTOGÊNIOS

Acetato de Megestrol 160 mg comp.
Tamoxifeno 20 mg comp.
Anastrozol
Letrozol

10.5 – INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS

Insulina mista NPH 100 UI / ml sol. inj. - F/A 10 ml
Insulina mista regular 100 UI / ml sol. inj. -F/A 10 ml
Glibenclamida 5 mg comp.
Metformina 85 mg comp

11.FÁRMACOS UTILIZADOS NA QUIMIOTERAPIA ONCOLÓGICA

11.1- ALCALÓIDES

Etoposida 100 mg Pó liófilo.- F/A
Vimblastina 10 mg Pó liófilo.- F/A
Vincristina 1 mg Pó liófilo- F/A

11.2 – ALQUILANTES

Carboplatina 50 mg Pó liófilo- F/A
Carboplatina 150 mg Pó liófilo- F/A
Ciclofosfamida 200 mg Pó liófilo- F/A
Ciclofosfamida 1000 mg Pó liófilo- F/A
Cisplatina 10 mg Pó liófilo- F/A
Cisplatina 50 mg – F/A
Clorambucil 2 mg comp
Dacarbazina 200 mg Pó liófilo- F/A
Ifosfamida 0,5 g Pó liófilo- F/A
Melfalano 2 mg comp.

11.3 – ANTIBIÓTICOS

Bleomicina 15 mg Pó liófilo- F/A
Capecitabina 500 mg comp.
Doxorrubicina 10 mg Pó liófilo- F/A
Doxorrubicina 50 mg Pó liófilo- F/A
Epirubicina 10 mg Pó liófilo- F/A
Epirubicina 50 mg Pó liófilo- F/A
Gencitabina 200 mg Pó liófilo- F/A
Gencitabina 1g Pó liófilo- F/A
Fludarabina 50 mg Pó liófilo- F/A
Mitomicina 5 mg Pó liófilo- F/A

11.4- ANTIMETABÓLITOS

Citarabina 100 mg Pó liófilo- F/A
Citarabina 500 mg Pó liófilo- F/A
Fluorouracil 50 mg/ml sol. inj. F/A 10 ml
Mercaptopurina 500 mg comp.
Metotrexato 50 mg Pó liófilo- F/A

11.5- INIBIDOR E PREVENÇÃO DA REABSORÇÃO ÓSSEA

Pamidronato de sódio 90 mg F/A

11.6-TAXANOS



Paclitaxel 30 mg Pó liófilo- F/A
Paclitaxel 100 mg Pó liófilo- F/A

11.6-DIVERSOS

Hidroxiuréia 500 mg cápsula
Imatinib 400 mg capsula
Interferon α 2 β 3000 UI –sol. Inj. F/A
Mesna 100 mg/ml sol. inj.- ampola 4 ml
Mitoxantrona 20 mg Pó liófilo- F/A

11.7- ANÁLOGO LH-RH/ HORMÔNIOS

Flutamida 250 mg cápsula
Bicalutamida
Goserelina 10,8 mg sol. inj.depot
Letrozol 2,5 mg capsula
Tamoxifeno 20 mg comp.

11. 8- ANTICORPO MONOCLONAL

Rituximab 100 mg /ml sol. inj.- F/A 5 ml
Rituximab 500 mg /ml sol. inj.- F/A 5 ml

12.FÁRMACOS DE USO OFTÁLMICO

Ácido poliacrílico 0,2 % creme-tubo 10 g
Atropina 1 % colírio- frasco 5 ml
Azul de Tripan sol. Inj.-ampola 1 ml
Carbacol 0,2 mg/mL – F/A
Ciclopentolato 10 mg/ml colírio –frasco 5 ml
Ciprofloxacino 0,3% colírio- frasco 5 ml
Dexametasona pomada – tubo 3,5 g
Fenilefrina 10% colírio – frasco 5 ml
Fluoresceína 2 % colírio – frasco 5 ml
Fluoresceína 20% frasco- ampola
Gentamicina colírio 3 mg/ml- frasco 5 ml
Metil celulose 2% - sol. inj.- seringa 1 ml
Metil celulose 4 % AV sol. inj.- seringa 1 ml
Pilocarpina 2% colírio – frasco10 ml
Proximetacaína 0,5% colírio- frasco 5 ml
Tropicamida 1 % colírio- frasco 5 ml
Vitelinato de Prata 1 % colírio- frasco 5 ml

13.FÁRMACOS DE USO TÓPICO

13.1- ANTIINFLAMATÓRIO TÓPICO

Betametasona creme - bisnaga 30 g

13.2 - ANTIINFECCIOSOS E ANTIVIRAIS

- Aciclovir creme 50 mg/g – bisnaga 10 g
- Cetoconazol 20 mg/g creme – bisnaga 20 g
- Clostebol + Neomicina creme – bisnaga 30 g
- Colagenase 5 mg/g + Cloranfenicol 5 mg/g creme- bisnaga 30 g
- Mupirocina 20 mg/g creme-bisnaga 20 g
- Nistatina 2500 UI/g creme vaginal –bisnaga
- Neomicina 5 mg/g+ bacitracina 250 UI/g creme – bisnaga 30 g
- Óxido de Zinco + nistatina creme- bisnaga 30 g
- Óxido de zinco + vitaminas A,D,E creme - bisnaga 30 g
- Sulfadiazina de prata 1% – creme- bisnaga 30 g

13.3- ESCABICIDAS E PEDICULOCIDAS

- Benzoato de benzila 20% sol. tópica – frasco 100 ml

14.CONTRASTES RADIOLÓGICOS

14.1- IÔNICOS

- Amidotriazoato de meglumina 60%

14.2- NÃO IÔNICOS

- Contraste contendo teor 300-320 mcg de iodo

14.3- CONTRASTE ORAL

- Sulfato de bário + CMC

15. OUTROS

- 15.1 – Hialuronidase 2000 UTR