

**MINISTÉRIO DO TRABALHO, FAMÍLIA  
E SOLIDARIEDADE  
E MINISTÉRIO DA SAÚDE**

**Gabinete dos Ministros**

**Portaria nº 13/2011**

de 31 de Janeiro

Desde a publicação do Decreto - Lei nº 33/2009 de 21 de Setembro de 2009 que actualizou a Lista Nacional de Medicamentos, não se procedeu a actualização da lista de medicamentos comparticipados pelo sistema de protecção social obrigatória.

Assim, pretende-se com a presente Portaria, proceder a actualização da lista medicamentos comparticipados, conferindo de uma maior acessibilidade dos utentes aos medicamentos essenciais à cobertura das patologias mais frequentes.

Nestes termos e ao abrigo do disposto no artigo 57º do Decreto-Lei n.º 5/2004, de 16 de Fevereiro, o Governo da República de Cabo Verde através Ministros do Trabalho Família e Solidariedade e do Estado e da Saúde determina o seguinte:

Artigo 1º

**Sistema de comparticipação**

A presente Portaria define o sistema de comparticipação da Entidade Gestora da Protecção Social obrigatória na aquisição de medicamentos prescritos aos beneficiários do sistema.

Artigo 2º

**Regime geral – segurados e familiares**

1. Na aquisição dos medicamentos para segurados activos e familiares, a Entidade Gestora da Protecção Social comparticipa com um valor percentual do respectivo preço de venda ao público, de acordo com os escalões e condições a seguir indicados:

- a) Escalão A – 85%
- b) Escalão B – 75%
- c) Escalão C – 55%
- d) Escalão D -- 50%

Artigo 3º

**Evacuação para o estrangeiro**

É garantida aos evacuados para o exterior do país uma comparticipação de 75% do preço de venda ao público na aquisição de medicamentos.

Artigo 4º

**Regime Geral – pensionistas e familiares**

1. A comparticipação da Entidade Gestora no custo dos medicamentos para os pensionistas a receber pensão de valor igual ou superior a duas vezes e meia da remuneração mínima prevista no Plano de Cargos, Carreiras e Salários aplicável aos agentes da Administração Pública, arredondado para o milhar de escudos imediatamente inferior, é a seguinte:

- a) Escalão A – 95%
- b) Escalão B – 85%
- c) Escalão C – 60%
- d) Escalão D - 55%

2. O disposto no número 1 aplica-se aos familiares dos pensionistas, considerando-se como tais, os membros que com direito a assistência médica, medicamentosa e hospitalar.

Artigo 5º

**Valor remanescente**

Cabe ao utente a responsabilidade pelo pagamento do valor remanescente do preço do medicamento adquirido.

Artigo 6º

**Regime Especial – Pensionistas e familiares**

1. Os pensionistas que recebem pensão de valor igual ou inferior a duas vezes e meia a remuneração mínima prevista na tabela de Cargos, Carreiras e Salários aplicável aos agentes da Administração Pública, obtém os medicamentos incluídos na lista anexa, independentemente dos grupos e subgrupos farmacoterapêuticos, sem qualquer comparticipação, cabendo esta, na totalidade do preço, a entidade gestora da protecção social em referência.

2. O disposto no número 1 aplica-se aos familiares dos pensionistas, considerando-se como tais, os membros com direito a assistência médica, medicamentos e hospitalar.

Artigo 7º

**Grupos e subgrupos dos diferentes escalões**

Os grupos e subgrupos farmacoterapêuticos que integram os diferentes escalões de comparticipação constam da lista anexa, a qual faz parte integrante desta Portaria.

Artigo 8º

**Tuberculostáticos e antilepróticos**

Os tuberculostáticos e antilepróticos são comparticipados para qualquer das categorias de beneficiários apenas quando prescritos e fornecidos pelas estruturas oficiais de saúde, em situações de internamento ou em regime ambulatorio.

Artigo 9º

**Comprovação do direito**

Os segurados e pensionistas e respectivos familiares devem identificar-se no acto de aquisição dos medicamentos e comprovar o seu direito através do respectivo cartão ou de título passado pela Entidade Gestora.

Artigo 10º

**Medicamentos não constantes da lista**

Em casos excepcionais, resultantes da necessidade de se atender a situações clínicas específicas, os medicamentos não constantes da lista e indispensáveis, podem ser comparticipados mediante declaração médica fundamentada e autorização da Direcção Geral de Farmácia devendo indicar, igualmente, o respectivo escalão de comparticipação.

Artigo 11º

**Entrada em vigor**

Esta Portaria entra imediatamente em vigor

Gabinete da Ministra do Trabalho Família e Solidariedade Social e do Ministro de Estado e da Saúde, aos 10 de Novembro de 2010. – Os Ministros, *Maria Madalena Neves - Basílio Mosso Ramos*

**ESCALÃO DE COMPARTICIPAÇÃO NA AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS****ESCALÃO A****I. ANTI-INFECCIOSOS****I. 1- ANTIBACTERIANOS****1 - 7 - AMINOGLICOSIDOS****Kanamicina (USO R)**

Ø Solução injectável, extemporânea: 500 mg e 1g USO H

**1 - 12 - ANTITUBERCULOSOS****Cicloserina**

Ø Comprimidos ou cápsulas : 250 mg

**Estreptomina**

Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (sob a forma de sulfato) ; I.M.-I.V.

**Etambutol**

Ø Comprimidos: 400mg (de cloridrato)

**Etambutol + isoniazida**

Ø Comprimidos: (Etambutol dicloridrato, 400mg e Isoniazida, 150mg)

**Etionamida**

Ø Comprimidos: 250mg (de cloridrato)

**Isoniazida**

Ø Comprimidos: 100mg e 300mg

Ø Elixir: 10mg/ml

**Isoniazida + Rifampicina**

Ø Comprimidos: 150 INH / 300 RIF

Ø Comprimidos: 100 INH / 150 RIF

Ø Comprimidos: 150 INH / 150 RIF

Ø Comprimidos: 75 INH / 150 RIF

Ø Comprimidos: 30 INH / 60 RIF

Ø Comprimidos: 60 INH / 60 RIF (intermitente )

**Pirazinamida**

Ø Cápsulas ou comprimidos: 400mg

**Rifabutina (USO R)**

Ø Cápsulas: 150mg

**Rifampicina**

Cápsulas: 150mg e 300mg

Ø Suspensão oral: 20mg/ml ; 100mg/5ml; frs. 60ml

**Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida**

Ø Cápsulas : 60mg RIF /30mg INH / 150mg PIR

Ø Cápsulas : 150mg RIF /75mg INH / 400mg PIR

Ø Xarope : 60mg RIF /30mg INH / 150mg PIR

Ø Cápsulas : 150mg RIF /150mg INH / 150mg PIR (intermitente )

**Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida + Etambutol**

Ø Comprimidos: 150mg RIF /75mg INH / 400mg PIR/ 275mg ETAM

**1 - 13 - ANTILEPRÓTICOS****Clofazimina**

Ø Cápsulas: 50mg e 100mg

**Dapsona**

Ø Comprimidos: 100mg

**Rifampicina**

Ø Cápsulas: 150mg e 300mg

Ø Suspensão oral: 20mg/ml ; 100mg/5ml; frs. 60ml

**Clofazimina+Dapsona+Rifampicina (MDT - Combi ME) “USO J”**

Ø Comprimidos: 300+100+100mg (Blister pack por tratamento)

**Talidomida (IC e (USO R))**

Ø Comprimidos: 100 mg

**GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFERICO****II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE****Baclofeno ((USO R))**

Ø Comprimidos: 10mg

**Piridostigmina**

Ø Drageias: 60mg ( de brometo)

**Toxina Botulinica tipo A ((USO R))**

Ø Po para solução injectável:100Ui – IM – S.C.

**II - 4 – ANTIPARKINSÓNICOS****Biperideno**

Ø Comprimidos: 2mg e 4mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 5mg/ml (de lactato); amp.1ml , IM-I.V (USO H)

**Bromocriptina**

Ø Comprimidos: 5 mg e 10 mg

Ø Comprimidos: 2,5mg (de mesilato)

**Cabergolina**

Ø Comprimidos: 0,5 mg

**Levodopa e Carbidopa**

Ø Comprimidos: Levodopa, 100mg e Carbidopa, 25mg

Ø Comprimidos : Levodopa, 250mg e Carbidopa, 25mg

**Selegilina**

Ø Comprimidos: 5 mg ( cloridrato)

**II - 5 – ANTIEPILÉPTICOS E ANTICONVULSIVANTES****Carbamazepina**

Ø Comprimidos: 200mg e 400 mg

Ø Comprimidos libert. Prolongada: 200mg

Ø Xarope: 20 mg/ml, fr. 200 ml

**Clonazepam**

Ø Comprimidos: 0,5 mg e 2 mg

Ø Solução oral: 2,5 mg/ml

Ø Concentrado para sol. inject: 1mg/ml; amp. 1ml – IV (USO H)

**Fenintoína: (Difenilidantoína)**

Ø Comprimidos: 100mg (de sal sódico)

Ø Solução injectável: 50mg/ml (sal de sódio); amp.5ml ,I.M. I.V (USO H)

**Fenobarbital**

Ø Comprimidos: 50mg e 100mg

Ø Solução injectável: 100mg/ml (de sal sódico); amp 2ml , IM.-I.V (USO H)

Ø Elixir:15mg/5ml, frs 60 ml ((USO R))

**Lamotrigina**

Ø Comprimidos: 2mg, 5mg, 25mg, 50mg e 100mg

Ø Solução oral: 5 mg e 25mg/ml

**Valproato: ( Valpróico Ácido):**

Ø Comprimidos entéricos: 200mg (de sal sódico)

Ø Comprimidos: 300mg e 500mg libertação prolongada

Ø Solução oral: 200mg/ml, 20% (de sal sódico) ; 30gts <> 200mg, frs 50ml

Ø Pó para Solução injectável: 400mg, I.V (USO H)

**IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE****IV - 1 - ANTIANÉMICOS****Darbepoetina alfa “ USO H “ e “(USO R)”**

Ø Solução injectável: 10 microgramas seringas, pré - cheias 0,4ml

**Eritropoietina humana recombinante “(USO R)”**

Ø Solução injectável: 1000 U.I de **Epoetina alfa**

Ø Solução injectável: 4 000 U.I de **Epoetina alfa**

Ø Solução injectável: 10 000 U.I de **Epoetina alfa**

Ø Solução injectável: 1000 U.I de **Epoetina beta**

Ø Solução injectável: 2.000UI de **Epoetina beta**

Ø Solução injectável: 3.000UI de **Epoetina beta**

Ø Solução injectável: 4.000UI de **Epoetina beta**

**IV - 2 - FACTORES ESTIMULANTES DE HEMATOPOIESE****Filgrastim UJ ( USO H )**

Ø Solução injectável: 300µg/ml seringa pré-carregada 1 ml IV, S.C

Ø Solução injectável: 480µg/ml seringa pré-carregada 1 ml IV, S.C

**Molgramostim UJ ( USO H )**

Ø Solução injectável:400µg IV ( perfusão), S.C

Ø Solução injectável: 700µg IV ( perfusão), S.C

**IV - 4 – ANTI-HEMORRÁGICOS****Complexo protrombínico: ( factores IX , II , VII e X ) - USO H/ (USO R)**

Ø Solução injectável, extemporânea: 500U, I.V

**Factor anti-hemofílico: (factor VIII) Uso H/ (USO R)**

Ø Solução injectável, extemporânea: (cerca 250 e 500U) I.V

**Factor anti-hemofílico:(factor IX) USO H/ (USO R)**

Ø Po e Solvente para solução injectavel:(cerca de 250 UI, 500UI e 1000UI) IV

**Fitomenadiona: (Vitamina K1)**

Ø Solução injectável: 1mg/0,5ml ; amp.0,5ml , I.M- I.V- S.C

Ø Solução injectável: 10mg/ml; amp.1ml , I.V

**VIII - HORMONAS E MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS****VIII - 1 – HORMONAS HIPOTALAMICAS E HIPOFISÁRIAS****Desmopresina (DDAVP) “ USO H”**

Ø Solução injectavel:0,004mg/ml, ampolas 1ml IV USO H

Ø Solução nasal: 0,1mg/ml, ampolas, frs 2,5 ml, 10 micrograma por dose “ (USO R)”

**VIII - 4 - INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS****4 -1 – INSULINAS****Insulina simples**

Ø Sol inject: (Neutra, hum, monocomp) 100 U.I/ml ; frs.10ml , S.C- I.M- I.V

Ø Cartucho : 5 unidades de 1,5ml e 3ml

**Insulina aspártico**

Ø Caneta pré-carregada :100UI/ml, 5 unidades de 3 ml

**Insulina Isofano**

Ø Suspensão injectável: 100 U.I/ml

Ø Cartucho : 100UI/ml, 5 unidades de 1,5ml e 3 ml

**Insulina humana + insulina isofânica**

Ø Caneta pré-carregada :10UI/ml+90UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml

Ø Caneta pré-carregada :20UI/ml+80UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml

Ø Caneta pré-carregada :25UI/ml+75UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml

Ø Caneta pré-carregada :30UI/ml+70UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml

Ø Sol inject: frs.10ml (100 U.I/ml) , S.C- I.M- I.V

**Insulina glargina**

Ø Suspensão injectável: 100 U.I/ml, fr de 10ml, SC

Ø Caneta pré-carregada : 3 ml

**4 - 2 - ANTIDIABÉTICOS ORAIS****Glibenclamida**

Ø Comprimidos: 5mg

**Gliclazida LM**

Ø Comprimidos libertação modificada: 30 e 80mg

**Metformina**

Ø Comprimidos: 500 mg, 850 mg e 1g (de cloridrato)

**Glucagom**

Ø Pó solvente para sol. inject.: 1mg(cloridrato), IM, IV, SC

**XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGÍA****XV- 4 - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DA GLAUCOMA****Acetazolamida**

Ø Comprimidos: 250mg e 500mg

Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (de sal sódico); IM-IV ( USO H )

**Betaxolol**

Ø Colírio: 0,5% (cloridrato)

**Betaxolol e Pilocarpina**

Colírio:

**Dipivefrina**

Ø Colírio: 0,1% (de cloridrato)

**Clonidine**

Ø Colírio: 2,5mg/ml

**Dorsolamida**

Ø Colírio: 20mg/ml (de cloridrato), 5ml

**Dorsolamida e Timolol**

Ø Colírio: 20mg/ml + 5mg/ml, frs 5 ml

**Latanoprost**

Ø Colírio: Frs. 2,5 ml

**Latanoprost e Timolol**

Ø Colírio: 5mg/ml+0,05mg/ml frs 2,5 ml

**Metipranolol e Pilocarpina**

Ø Colírio: 1 mg/ml e 20mg/ml

**Pilocarpina**

Ø Colírio: 2% e 4% (de cloridrato)

Ø Pomada: 1% e 3% (de cloridrato)

**Timolol**

Ø Colírio: 0,5% (de maleato)

**Timolol e Pilocarpina**

Ø Colírio: (Maleato de timolol, 0,5g e Cloridrato de pilocarpina, 4g)

**Travoprost**

Ø Colírio: 0,04mg/ml(de maleato)

**XV - 6 - MEDICAMENTOS PARA USO INTRA - OCULAR****Acetilcolina**

Ø Po e solvente para sol. inject: 10mg/ml, (de cloreto), amp. 2ml – I.Ocular

**XVI - MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS E IMUNOMODULADORES****XVI - 1. CITOTÓXICOS “(USO R)” (USO J)****1 - 1 - Alquilantes****Bussulfano**

Ø Comprimidos revestidos : 2mg

**Ciclofosfamida**

Ø Drageias: 50mg

Ø Pó para sol. injectável, ext: 100mg, 200mg, e 500mg , I.V-I.M ( **USO H**)**Clorambucil “(USO R)”**

Ø Comprimidos: 2mg

**Clorometina “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó: frs de 10mg - IV

**Ifosfamida**

Ø Solução injectável, pó: frs de 500mg, 1g e 2g - IV

**Melfalano**

Ø Comprimidos: 2mg

Ø Pó para sol p/ perfusão: 50mg I.V ( **USO H**)**1 - 2 - Citotóxicos relacionados com Alquilantes****Carboplatina “(USO R)”**

Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 10mg, Frs de 5 ml, 50ml, e 100ml I.V-I.M

**Cisplatina “(USO R)”**

Solução injectável, pó: 1mg/ml, frs de 10 e 50 ml - IV

**Dacarbazina “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg e 200mg - IV

**Oxaliplatina**

Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg e 50mg - IV

**Procarbazina “(USO R)”**

Ø Cápsula dura : 50mg ( cloridrato)

**1 -3 - Antimetabolitos****Azatioprina “(USO R)”**

- Ø Comprimidos revestido: 25 mg e 50mg
- Ø Pó para Solução para perfusão: 50 mg - I.V.

**Bevacizumab**

- Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 25mg/ml frsde 4ml e 16 ml I.V-I.M

**Citarabina “(USO R)”**

- Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg - IV, SC

**Fluorouracilo “(USO R)”**

- Ø Solução injectável : 50mg/ml ampolas de 5ml e 10 ml(sal sódico) - IV

**Gencitabina**

- Ø Pó para sol. Para perfusão: 200mg(cloridrato) I.V

**Mercaptopurina**

- Ø Comprimido : 50mg

**Metotrexato**

- Ø Comprimidos: 2,5mg
- Ø Solução injectável: 2,5mg/ml (de sal sódico); frs.2ml , I.A-I.M-I.V ( USO H)
- Ø Sol inj: 25mg/ml (sódico); frs.2ml e 20ml , I.A-I.M-I.T.-I.V (ou perfusão) (USO H)

**1 - 4 - Inibidores de topoisomerase II****Etoposido “(USO R)”**

- Ø Cápsula dura : 100mg
- Ø Cápsula mole : 100mg
- Ø Solução injectável : 20mg/ml ampolas de 5ml - IV

**1 - 5 - Citotóxicos que se intercalam no ADN****Bleomicina “(USO R)”**

- Ø Solução injectável, pó: 15mg(sulfato), frs – IM, IV, SC

**Dactinomicina “(USO R)”**

- Ø Solução injectável, pó: frs de 0,5mg - IV

**Daunorrubicina “(USO R)”**

- Ø Solução injectável, pó: frs de 50mg (cloridrato) - IV

**Doxorrubicina “(USO R)”**

- Ø Solução injectável, pó: frs de 10 e 50mg( cloridrato) - IV

**Mitomicina**

- Ø Pó para sol. Injectável: 10(cloridrato), I.V

**Mitoxantrona**

- Ø Pó para sol. Injectável: 2mg/ml(cloridrato), amp. de 10 ml-- I.V

**1 - 6 - Citotóxicos que interferem com a tubulina****Docetaxel**

- Ø Concentrado para sol. Para perfusão:40mg/ml, frs 0,5ml e 2 ml.I.V

**Paclitaxel**

- Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 6mg,Frs de 5 ml,I.V

**Vinblastina**

- Ø Solução injectável : 1mg/ml fr.10ml ( sulfato) – IV

**Vincristina**

- Ø Solução injectável : 1mg/ml , fr. 1ml e 2ml - IV

**1 - 7 - inibidores das tirosinacinasas****Imatinibe**

- Ø Comprimido revest : 100mg e 400mg ( cloridrato)

**1 - 8 - Outros citotóxicos****Hidroxycarbamida( Hidroxiureia)**

- Ø Cápsula dura: 500mg

**Levamisol**

- Ø Comprimido : 50mg ( cloridrato)

**Beraxoteno**

- Ø Comprimido :75mg

**XVI - 2. HORMONAS E ANTI-HORMONAS****2 - 1 - Hormonas****Megestrol**

Ø Comprimidos: 40mg e 160mg

**Goserrelina**

Ø Implantes : 3,6mg e 10,8mg ( cloridrato)

**Triptorrelina “(USO R) E JUSTIFICADO”**

Ø Solução injectável, pó: 3,75 mg/2mlmg/2ml

Ø Solução injectável, pó: 11,25 mg/2ml

**2 - 1 - anti-hormonas****Tamoxifeno**

Ø Comprimido: 10 mg e 20 mg ( citrato)

**Bicalutamida**

Ø Comprimido revest : 50mg

**Ciproterona**

Ø Comprimido revest : 10mg, 50mg, 100mg, 200mg ( cloridrato)

Ø Solução injectável : 300mg/3ml “UR e UH”( acetato)

**Flutamida**

Ø Comprimidos: 250mg

**Letrozol**

Ø Comprimido revest : 2,5 mg

**XVI - 3. IMUNOMODULADORES “(USO R)”****Asparaginase “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó : frs de 100.000 UI IC

**Interferão alfa- 2a “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó : 18.000.000 UI/ml, seringas de 0,5ml, IM, SC

**Interferão alfa- 2b “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó : 5.000.000 UI/ml, frs 2ml, SC

**Interferão beta- 1a “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó : f 12.000.000 UI/ml, seringas de 0,5ml, IM, SC

**Interferão alfa- 1b “(USO R)”**

Ø Solução injectável, pó : 8.000.000 UI/ml, frs 2ml, SC

**Ciclosporina “(USO R)”**

Ø Cápsula mole : 25mg, 50mg e100mg

Ø Solução injectável : ampolas de 50mg/ml , amp. 1 e 5ml- IV

**Micofenato de Mofetil “(USO R)”**

Ø Comprimidos: 500mg

Ø Cap: 250mg

Ø Solução injectável, pó, para perfusão :500mg UH

**Sirolimus “(USO R)”**

Ø Cap: 2mg

**Tacrolimus “(USO R)”**

Ø Cap: 1mg, 5mg

Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g

Ø Pomada:1mg/g, bisnagas 30g

**Talidomida “(USO R)”**

Ø Capsula dura :100mg

**XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES****Folinato de cálcio: (Leucovorina)**

Ø Comprimidos: 15mg

Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml, I.M- I.V

Ø Solução injectável, extemporânea: 10,8 mg/ml, frs 17,5ml .M.- I.V.

**Mesna**

Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 2ml e 4 ml , I.V

**Resina Permutadora de iões (Polistireno – Sulfonato Cálcico)**

Ø Pó oral : 80mg/g

**XXI- OUTROS PRODUTOS****Oxigénio**

Ø Gás para inalação. Em recipiente pressurizado

**ESCALÃO B****I ANTI-INFECCIOSOS****I. 1- ANTIBACTERIANOS****1 - 1 - PENICILINAS****1.1.1- Benzilpenicilinas e fenoximetilpenicilina****Benzilpenicilina**

Ø Solução injectável, extemporânea: 1.000.000 U.I (sal sódico); I.M-I.V (600mg)

Ø Solução injectável, extemporânea: 5.000.000 U.I ( sal sódico); I.M-I.V (3g)

**Benzilpenicilina benzatínica**

Ø Suspensão injectável, extemporânea: 1.200.000U.I-I.M

Ø Suspensão injectável, extemporânea: 2.400.000 U.I.-I.M( 1,44g)

**Benzilpenicilina procaína**

Ø Suspensão injectável: 1.000.000 U.I.-I.M ( 1g )

Ø Suspensão injectável: 3.000.000 U.I.-I.M ( 3g )

**1.1.2 Aminopenicilinas****Amoxicilina**

Ø Cápsulas: 250mg e 500mg (tri-hidrato)

Ø Suspensão oral, extemporânea: 5% (tri-hidrato) - 5<> 250mg

**Ampicilina**

Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (sob a forma de sal sódico); I.M-I.V

**1.1.3 - Isoxazolilpenicilinas****Cloxacilina**

Ø Cápsulas: 500mg ( sal sódico)

Ø Suspensão oral, extemporânea:5% (sal sódico) 125mg/5ml

**Flucloxacilina**

Ø Cápsulas: 500mg (monohidratada sob a forma de sal sódico)

Ø Xarope: 250mg/5ml (monohidratada sob a forma de sal sódico)

Ø Solução injectável: 500mg ( monohidratada, sal sódico); amp.2ml, I.M- I.V

**1.1.4 - Penicilinas anti-pseudomonas****Piperacilina (USO H e USO J)**

Ø Solução injectável: 2g (sob a forma de sal sódico) IM e IV

**1 - 2 - CEFALOSPORINAS****1.2.1 - Cefalosporinas de 1ª Geração****Cefazolina (USO H e USO J)**

Ø Sol. Inject, extemporânea:500mg e 1g(Pó sob a forma de sal sódico) IM,IV(ou perfusão

**1.2.2 - Cefalosporinas de 2ª Geração****Cefuroxima**

Ø Solução injectável: 750 mg (sal sódico); amp. IM, IV (USO H) e J

Ø Comprimidos : 500 mg ( ester axetílico)

Ø Carteiras : 125 mg e 250 mg ( ester axetílico)

Ø Suspensão oral, extemporânea: 2,5% (ester axetílico), 125mg/5ml fr.100 ml

**1.2.3 - Cefalosporinas de 3ª Geração****Ceftazidima (USO H e USO J)**

Ø Solução injectável, extemporânea: 250mg (pentahidrato); amp., I.M- I.V

Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (pentahidrato); amp., I.M- I.V

Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (pentahidrato); amp., I.M- I.V

Ø Solução injectável, extemporânea: 2g (pentahidrato); amp., I.V

**Ceftriaxone**

Ø Solução injectável : 250 mg (sob a forma de sal sódico); amp, I.M ( USO J)

Ø Solução injectável: 1g (sob a forma de sal sódico); IM-I.V. ( USO H e USO J)

Ø Solução injectável : 2g (sal sódico); I.V (perfusão) ( USO H e USO J)

Ø Solução injectável : 500 mg (sob a forma de sal sódico); amp, I.V ( USO H e USO J)

**Cefotaxima**

Ø Solução injectável : 1g/4ml (sob a forma de sal sódico); amp, I.V ( USO H e USO J)



**1-3-CARBAPENEMOS (USO H e (USO R))****Imipenem + Cilastatina**

- Ø Po e solvente para suspensão injectável:( imipenem 500mg ; cilastatina 500mg , sob a forma de sal sódico) -IM contém 1,4mmol de Na
- Ø Po e solvente para perfusão:(imipenem 500mg ; cilastatina 500mg , sob a forma de sal sódico) – IV -contem 1,6mmol de Na

**1- 4 - ASSOCIAÇÕES DE PENICILINAS C/INIBIDORES DAS LACTAMASES BETA****Amoxicilina e Ácido Clavulânico**

- Ø Comp: Amoxicilina ( trihidrato) 500mg e Ácido Clavulânico (sal Potássico) 125mg.
- Ø Susp oral, extemp: Amox (trihidrato) 125mg/5ml e Ácido Clavulâ (Pot) 31,25mg/5ml.
- Ø Susp oral, ext forte: Amox ( trihydr), 250mg/5ml e Ácido Clavulân (Potás), 62,5mg/5ml.
- Ø Solução injectável I.V. ped: 500mg AM /50mg CL - **(USO J)**
- Ø Solução injectável I.V ad: 1 000mg AM / 200mg CL - **(USO J)**
- Ø Comprimidos Revestidos: 875mg + 125mg

**1 - 5- TETRACICLINAS****Doxiciclina**

- Ø Cápsulas: 100mg (sob a forma de cloridrato, hclato ou de polifosfato)

**1 - 6- CLORANFENICOL****Cloranfenicol (USO J )**

- Ø Cápsulas: 250mg e 500mg
- Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (sal sódico do ester succínico) **(USO H)**.
- Ø Suspensão oral, extemporânea: 24mg/ml(sob a forma de palmitato); 5ml/120mg)

**1 - 7 - AMINOGLICOSIDOS****Amicacina: (USO H e (USO R))**

- Ø Solução injectável: 100mg e 500mg (sob a forma de sulfato); amp. I.M- I.V

**Gentamicina USO H**

- Ø Solução injectável:10mg/ml (sob a forma de sulfato); amp.2ml , IM-I.V
- Ø Solução injectável:20mg/ml (sob a forma de sulfato); amp.2ml , IM-I.V
- Ø Solução injectável: 40mg/ml (sob a forma de sulfato); amp. 2ml, IM-IV
- Ø Solução injectável: 160mg/ml (sulfato) amp. 2ml-URO, IM-IV**(USO H)**
- Ø Esferas cirúrgicas: 7,5mg (sob a forma de sulfato) **(USO H)**

**1 - 8- MACROLIDOS****Azitromicina**

- Ø Cápsulas : 250mg
- Ø Comprimidos revestidos: 500mg
- Ø Suspensão oral, extemporânea : 200mg, 300mg, 400mg e 600mg, saquetas
- Ø Solução injectável: 500mg (diidratada, pó para solução )frs 5 ml; I.V. **(USO H )**

**Eritromicina**

- Ø Cápsulas ou comprimidos: 500mg (sob a forma de estearato)
- Ø Suspensão oral, extemporânea:125mg/5ml e 250mg/5ml(sob a forma de etilsuccinato)
- Ø Solução injectável: 500mg (Eritromicina base); frs - ampola I.V **(USO H)**

**Espiramicina**

- Ø Comprimidos : 500mg

**Claritromicina**

- Ø Comprimidos: 250 mg , 500mg
- Ø Suspensão oral, extemporânea : 25mg/ml, fr. 100ml

**1 -9- SULFAMIDAS E TRIMETOPRIM****Cotrimoxazol**

- Ø Comprimidos: Sulfametoxazol, 400mg e Trimetoprim, 80mg.
- Ø Comprimidos: Sulfametoxazol, 800mg e Trimetoprim, 160mg.
- Ø Suspensão oral: Sulfamet 4%; Trimet 0,8% (5ml<>200mg Sulf/40mg de Trim).
- Ø Sol. injectável: Sulfamet 80mg e Trimet 16mg/ml ; amp. 5ml e 10 ml I.V, **(USO H)**

**Sulfadiazina**

- Ø Comprimidos: 500mg

**1 -10 - QUINOLONAS****Ciprofloxacina**

- Ø Cápsulas: 250 mg e 500 mg ( cloridrato)
- Ø Solução injectável: 2mg/ml (de lactato); I.V **(USO H/USO J)**.
- Ø Suspensão oral,: 200mg/100ml(sob a forma de palmitato);

**Levofloxacina**

- Ø Comprimidos revestidos: 250 e 500mg
- Ø Solução injectável: 500mg; frs. I.V ((USO H /USO J)).

**Norfloxacina**

- Ø Comprimidos: 400mg

**Ofloxacina**

- Ø Comprimidos: 200mg e 400mg

**1 -11- OUTROS ANTIBACTERIANOS****Clindamicina**

- Ø Cápsula dura: 150mg (sob a forma de cloridrato)
- Ø Sol injec: 150mg/ml(clorid ou fosf); amp. 2ml e 4ml- I.M.– I.V.(perfu) **(USO H)**.
- Ø Cápsula dura: 300mg (sob a forma de cloridrato)
- Ø Comprimidos: 600mg

**Espectinomicina**

- Ø Solução injectável: 2g (sob a forma de cloridrato); frs, I.M

**Metronidazol:**

- Ø Comprimidos: 250mg , 500mg
- Ø Solução injectável: 5mg/ml; frs 100ml , I.V **(USO H)**.
- Ø Solução oral: 4% (sob a forma de benzoato) ; 200mg/5ml

**Nitrofurantoína**

- Ø Comprimidos: 100mg
- Ø Suspensão oral: 5mg/ml; 25mg/5ml

**Vancomicina (USO H).**

- Ø Pó para solução para perfusão: 500mg( cloridrato) – I.V.
- Ø Pó para solução para perfusão: 1g( cloridrato) – I.V.

**I - 2 - ANTIFÚNGICOS****Anfotericina B (USO H)**

- Ø Pó para solução coloidal para perfusão : 50 ( desoxicolato de sódio) - IV

**Fluconazol**

- Ø Cápsulas: 100, 200 e 150 mg
- Ø Solução injectável: 2mg/ml; frs. 50 e 200ml, I.V **(USO H)**.
- Suspensão oral: 50mg/5ml

**Griseofulvina**

- Ø Comprimidos: 125mg e 500mg

**Itraconazol**

- Ø Cápsulas: 100mg

**Ketoconazol**

- Ø Comprimidos: 200mg

**Nistatina**

- Ø Suspensão oral: 100.000 U.I/ml( 26 mg/ml) frs 30 ml
- Ø Comprimidos oro dispersíveis( Losenges): 100 000 UI
- Ø Comprimidos: 500 000 U.I.

**I - 3- ANTIVÍRICOS****3-2- Outros Antivíricos****Aciclovir**

- Ø Comprimidos: 200mg , 400mg e 800 mg
- Ø Solução injectável, extemporânea: 250mg 5de sal sódico); I.V **(USO H)**
- Ø Creme: 5 % , bisnagas 2g / 5g
- Suspensão oral: 80mg/ml, frasco 200ml (200mg/5ml)

**Ganciclovir USO H**

- Ø Comprimido : 250mg
- Ø Pó para solução para perfusão: 500mg ( sal sódico ) - IV**(USO H)**

**I- 4 – ANTIPARASITÁRIOS****4 – 1 - ANTI-HELMÍNTICOS****Albendazol**

- Ø Comprimidos mastigáveis: 200mg e 400mg
- Ø Suspensão oral: 100mg/5ml

**Mebendazol**

- Ø Comprimidos: 100mg
- Ø Suspensão oral: 20 mg/ml, frs 30 ml

**Pirantel**

- Ø Comprimidos mastigáveis: 250mg (sob a forma de pamoato)
- Ø Suspensão oral: 5% (sob a forma de pamoato) 250mg/5ml

**Praziquantel**

- Ø Comprimidos: 150 e 600mg

**Triclabendazole**

- Ø Comprimidos: 250 mg
- Ø Suspensão oral: 5% frs, 500 ml

**4 - 2 - ANTI-AMEBIANOS , ANTI- GIARDIANOS E ANTI-TRICOMONAS****Metronidazol:**

- Ø Comprimidos: 250mg , 500mg
- Ø Solução injectável: 5mg/ml; frs 100ml , I.V (USO H).
- Ø Solução oral: 4% (sob a forma de benzoato) ; 200mg/5ml

**Secnidazol**

- Ø Comprimidos: 500mg

**Tinidazol**

- Ø Comprimidos: 500 mg

**4 - 3 - ANTIMALÁRICOS****Artemeter+ Lumefantrina**

- Ø Comprimidos: 50mg e 100mg

**Artesunato (sódico)**

- Ø Solução injectável: 60mg vial ácido artesunato+amp. Sol. Bicarbonato de sódio a 5%

**Artesunato (sódico) + Amodioquina**

- Ø Comprimidos: (Artesunato (sódico) 100mg + Amodioquina 300mg )

**Cloroquina**

- Ø Comprimidos: 250mg (de fosfato)
- Ø Solução injectável: 50mg (de fosfato); amp. 5ml, IM.-I.V.
- Ø Xarope: 2,314% (de sulfato); 115mg/5ml <> 84,4mg de cloroquina

**Mefloquina**

- Ø Comprimidos: 250mg ( base )

**Primaquina**

- Ø Comprimidos: 15mg (de difosfato)

**Proguanil**

- Ø Comprimidos: 100mg

**Quinina**

- Ø Comprimidos: 300mg (de sulfato)
- Ø Solução injectável: (300mg/ml (de cloridrato); amp.2ml, IM.-I.V.

**Sulfadoxina e Pirimetamina**

- Ø Comprimidos: (Sulfadoxina, 500mg; Pirimetamina, 25mg)
- Ø Solução injectável: Sulfadoxine+pyrimethamine 500mg+25mg Amp.2,5 ml

**4 - 4 - OUTROS ANTIPARASITÁRIOS****Pentamidina ( USO H)**

- Ø Pó para sol. injectável: 300mg( isetionato) – IM e IV

**Pirimetamina : (USO J )**

- Ø Comprimidos: 25mg

**GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFERICO****II - 5 – ANTIEPILÉPTICOS E ANTICONVULSIVANTES****Topiramato**

- Ø Comprimidos: 25mg, 50mg e 100mg

**II - 8 - ANTIPSICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)****Cloropromazina**

- Ø Comprimidos: 25mg e 100mg (de cloridrato)
- Ø Solução oral : 25mg/5ml ou 40mg/ml
- Ø Solução injectável: 5 mg/ml (de cloridrato) , amp. 5 ml, IM ( USO H )

**Droperidol**

Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml

**Flufenazina**

Ø Comprimidos: 1 mg e 5mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 25mg/ml (decanoato); amp. 1ml-I.M

**Haloperidol**

Ø Comprimidos: 5mg

Ø Solução injectável: 5mg/ml ; amp.1ml, I.M ( USO H )

Ø Solução injectável: 50mg/ml e 100mg/ml (decanoato)

Ø Solução oral: 2mg/ml - XX gotas <> 2mg

**Levomepromazina**

Ø Comprimidos: 25mg e 100mg

Ø Solução injectável: 25mg/ml ( USO H )

Ø Solução oral: 4% (de pomaato)-1gt<> 1mg

**Olanzapina**

Ø Comprimidos: 5mg e 10mg

**Risperidona**

Ø Comprimidos:1 e 2mg

Ø Comprimidos depot: 25mg, 50mg e 75mg

Ø Solução oral: 1mg/ml, frs. 30ml

Ø Solução injectável: 25mg/2ml , seringas pré-carregada+agulha

**Tiapride**

Ø Comprimidos: 100mg

Ø Solução injectável: 100mg; amp. 2ml, I.M-I.V

Ø Solução oral: 113mg/ml, frs. 50ml

**Trifluoperazina**

Ø Comprimidos: 2mg, 5mg 10mg (de cloridrato)

**II - 9 - ANTIDEPRESSIVOS E ANTIMANÍACOS****Amitriptilina**

Ø Comprimidos: 10mg , 25mg (de cloridrato)

Ø Comprimidos Revestidos: 75mg

Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato) ; amp. 10ml ( USO H )

**Clomipramina**

Ø Drageias: 10mg e 25mg (de cloridrato)

Ø Comprimidos retard: 75mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 25mg (de cloridrato) IM , IV ( USO H )

**Fluoxetina**

Ø Cápsulas: 20mg (de cloridrato)

**Imipramina**

Ø Comprimidos: 10 e 25mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 25mg/2ml (de cloridrato) ( USO H )

**Lítio**

Ø Comprimidos de libertação modificada: e 300mg e 400mg( carbonato)

**Nortriptilina**

Ø Comprimido:10mg, 25mg, 50mg e 75 mg

Ø Solução oral : 2mg/ml

**Sertralina**

Ø Comprimidos: 50mg

**Trazodona**

Ø Comprimidos:50mg, 150mg e 300mg

**II - 11- ANALGÉSICOS E ESTUPEFACIENTES (USO R )****Codeína**

Ø Comprimido: 30mg

Ø Xarope:2,22mg/ml, frs 90ml ou gotas orais

**Alfentanilo ( USO H )**

Ø Solução injectável: 500mcg/ml (de cloridrato); amp. 2ml e 10ml, I.V

Ø Solução injectável: 100 mcg/ml (de cloridrato); amp. 5ml , I.V

**Fentanilo**

- Ø Solução injectável: 0,05mg/ml (de citrato); amp. 2ml e 5ml A625
- Ø Sistema transdérmico : 2,5mg, 5mg, e 10mg

**Morfina**

- Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato) ; amp 1ml , IM-I.V
- Ø Solução oral : 10mg (de cloridrato ou sulfato)/5ml
- Ø Comprimidos libertação modificada: 10mg, 30mg e 60mg (sulfato)

**Petidina (Meperidina)**

- Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato) ; amp 2ml , IM-I.V- S.C
- Ø Comprimidos : 50mg

**Tramadol**

- Ø Solução injectável: 100mg (de cloridrato); amp. 2ml , I.M - I.V - S.C
- Ø Cápsulas: 50mg (de cloridrato)
- Ø Solução oral: 50mg/0,5ml (de cloridrato) ; 0,5ml <> 25 gotas
- Ø Supositórios: 100mg (de cloridrato)

**II - 13 - OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL****13-1- Estimulante Inespecífico do Sistema Nervoso Central****Metilfenidato (USO R)**

- Ø Comprimidos de libertação prolongada: 10, 30 , 20 mg

**III - MEDICAMENTOS DO APARELHO CARDIOVASCULAR****III - 1 - CARDIOTÓNICOS****Digoxina**

- Ø Comprimidos: 0,25mg
- Ø Solução injectável: 0,25mg/ml ; amp 2ml , IM-I.V ( USO H )
- Ø Solução oral: 50 mcg/ml
- Ø **Comprimidos: 0,125mg**

**III- 2 - ANTIARRÍTMICOS****Adenosina**

- Ø Solução injectável: 3mg/ml; amp. 2 ml IV ( USO H )

**Amiodarona**

- Ø Comprimidos: 200mg (de cloridrato)
- Ø Solução injectável: 150mg, amp. IV ( USO H )

**Atropina**

- Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); amp. 1ml , I.V ( USO H )

**Orciprenalina**

- Ø Comprimidos: 20mg (de sulfato)
- Ø Solução injectável: 0,5mg/ml ; amp.1ml , I.M-I.V.-S.C ( USO H )

**Propranolol**

- Ø Comprimidos: 40mg (de cloridrato)
- Ø Solução injectável: 1mg/ml (de cloridrato); amp.1ml , I.V (IC) ( USO H )

**Verapamil**

- Ø Solução injectável: 2,5mg (de cloridrato); amp. 2ml, I.V ( USO H )

**III - 3 - ANTI- HIPERTENSORES****3- 3 -1- DIURÉTICOS****Espironolactona**

- Ø Comprimidos: 25mg e 100mg

**Furosemida**

- Ø Comprimidos: 40mg
- Ø Solução injectável: 10mg/ml ( sal sódico) ; amp 2ml,IM-I.V

**Hidroclorotiazida**

- Ø Comprimidos: 25mg e 12,5 mg

**Indapamida**

- Ø Comprimidos: 2,5mg

**Manitol**

- Ø Solução injectável: 20%; frs 250 ml e 500ml , I.V

**3-3-2- ANTI- HIPERTENSORES****Amlodipina**

- Ø Comprimido: 5 mg e 10 mg

**Atenolol**

Ø Comprimidos: 50mg e 100mg

**Bisoprolol**

Ø Comprimidos: 5mg e 10mg

**Captopril**

Ø Comprimidos: 25mg, 50 mg

**Carvedilol**

Ø Comprimidos: 6,25 mg e 25mg

**Clonidina**

Ø Comprimidos: 0,1mg,15mg e 0,2mg

**Diltiazem**

Ø Comprimido : 60mg, 120 mg

Ø Cápsula dura de libertação prolongada: 180 e 200mg

**Enalapril**

Ø Comprimido : 5mg e 20 mg (de maleato)

**Hidralazina**

Ø Comprimidos: 25mg e 50mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável, extemporânea: 20mg (de cloridrato); amp. I.M-I.V ( USO H )

**Labetalol**

Ø Solução injectável:5mg/ml ; amp.20ml ,I.V ( USO H )

Ø Comprimido 200mg(de Cloridrato)

**Lisinopril**

Ø Comprimidos: 5mg , 10mg e 20mg

Ø Solução injectável:5mg/ml ; amp.20ml ,I.V ( USO H )

**Metildopa**

Ø Comprimidos: 250mg e 500mg (substâncias anidra)

**Metoprolol**

Ø Sol. injectável: 5mg/ml, IV (USO H)

Ø Comprimidos: 25 mg e 100mg

**Nifedipina**

Ø Comprimidos retard: 20mg

Ø Comprimidos de acção prolongada: 30 mg

Ø Comprimidos de acção prolongada: 60 mg

**Nimodipina**

Ø Comprimidos de acção prolongada: 30 mg

**Nitroprussiato ( USO H )**

Ø Solução injectável: 50mg (sal de sódico) ; frs., I.V

**Ramipril**

Ø Comprimidos: 2,5mg e 5mg

**Telmisartan**

Ø Comprimidos: 40mg e 80mg

**Valsartan**

Ø Cápsula dura : 80mg e 160mg

**Irbesartan + Hidroclorotiazida**

Ø Comprimidos : 150mg + 12,5mg

Ø Comprimidos: 300mg + 25mg

**Valsartan + Hidroclorotiazida**

Ø Comprimidos revestidos: 80mg + 12,5mg

Ø Comprimidos revestidos: 160mg + 12,5mg

**III - 4 - VASODILATADORES****4-1- ANTIANGINOSOS****Dinitrato de Isossorbida**

Ø Cápsulas ou comprimidos de acção prolongada: 20mg

Ø Comprimidos sublinguais: 5mg

Ø Solução para perfusão :1mg/ml, amp. 10 ml, IV

**Mononitrato de Isossorbida**

Ø Comprimidos de acção prolongada: 60 mg

**Nitroglicerina:** (Trinitrato de Glicerina)

- Ø Comprimidos sublinguais: 0,5mg
- Ø Spray bucal: 0.3 mg/dose, fr. 18 ml (300 doses)
- Ø Sistema transdérmico: 5mg e 10mg
- Ø Solução para perfusão: 5mg/ml, amp. 5 ml IV ( USO H )

**Trimetazidina**

- Ø Drageias: 20mg (sob a forma dicloridrato)

**4 - 2 - VASODILATADORES PERIFÉRICOS ( outros)****Pentoxifilina**

- Ø Comprimidos: 400 mg

**III -6 - ANTIDISLIPIDÉMICOS****Bezafibrato**

- Ø Comprimido: 400mg

**Pravastatina**

- Ø Comprimido: 20mg

**Simvastatina**

- Ø Comprimidos: 20mg

**III - 7- SIMPATICOMIMÉTICOS COM ACÇÃO CARDÍACA E VASCULAR****Adrenalina (Epinefrina) ( USO H )**

- Ø Solução injectável: 1mg/ml (Tartarato); amp de 1ml, I.V.-S.C.-I.M

**Dobutamina “(USO R)”**

- Ø Solução para perfusão: 12,5mg/ml, amp. 20ml IV

**Dopamina “(USO R)”**

- Ø Solução injectável: 40mg/ml (de cloridrato); amp de 5ml, IV

**Efedrina ( USO H )**

- Ø Solução injectável: 30mg (cloridrato)/ml

**Isoprenalina ( USO H )**

- Ø Solução injectável: 1mg/ml ( de Cloridrato ); amp. 1ml , I.M.- I.V.

**Noradrenalina “USO R”**

- Ø Solução injectável: 1mg/ml ( de tartarato ); amp. 1ml, 5ml e 10ml , I.V.

**IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE****IV - 1 - ANTIANÉMICOS****Ácido fólico**

- Ø Comprimidos: 10mg

**Ferro**

- Ø Comprimidos: 200mg (de fumarato ferroso)
- Ø Comprimidos de libertação prolongada: 525mg (sulfato ferroso)
- Ø Sol injectável: (de complexo férrico, orgânico) 50mg de Fe/ml; amp 2ml , I.M.
- Ø Xarope: 5% (de gluconato ferroso); 5ml <> 30mg de Fe
- Ø Gotas: 50mg Fe/ml; 24 gotas = 1ml <> 50mg Fe
- Ø Solução injectável: 20mg/ml de Fe, amp. de 5 ml IV (óxido Férrico-sacarose )

**Folinato de Calcio**

- Ø Comprimidos: 15mg , 25 mg
- Ø Sol injectável: 2,5mg /ml; amp 2ml , I.M. e I.V. “USO H” e “(USO R)”
- Ø Sol injectável: 10mg /ml; amp 5ml , I.M. e I.V. “USO H” e “(USO R)”

**Hidroxibalamina**

- Ø Solução injectável: 1mg/ml , I.M ver se há outras doses

**Sal ferroso e ácido fólico**

- Ø Comprimidos: (sal ferroso, 60mg e ácido fólico(400mcg), 200mcg
- Ø Comp: Sulfato ferroso, 525mg( 105mg, Fe elementar) e Ácido fólico 350mcg

**IV - 3 - ANTICOAGULANTES E ANTITROMBÓTICOS****3 - 1- ANTICOAGULANTES****Acenocumarol**

- Ø Comprimido: 4mg

**Heparina**

- Ø Solução injectável: 5.000 U.I/ml (de sal sódico); frs.5ml , I.V ( USO H )
- Ø Solução injectável: 5.000 U.I/0,20ml , ser. pré-cheias

**Nadroparina de cálcio ( USO J )**

Ø Solução injectável: 83 mg/ml(cálcio); ser. pré-carr. de 0,3 ml(3.075 UI anti Xa) e 0,6ml S.C.

**Varfarina**

Ø Comprimidos: 5mg (de sal sódico)

**3- 2 - ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS****Ácido acetilsalicílico**

Ø Comprimidos: 100mg

Ø Caps. Dura libert.modif.: 150mg

**Clopidogrel Uso J**

Ø Comprimido revestido: 75mg

**Dipiridamol**

Ø Comprimidos: 75mg

**Ticlopidina**

Ø Comprimido: 250mg

**3-3 FIBRINOLÍTICOS****Estreptoquinase ( USO H )**

Ø Solução injectável: 250.000 U.I ; frs. I.V-I.A

**V-MEDICAMENTOS DO APARELHO RESPIRATÓRIO****V-1 - BRONCODILATADORES E ANTIASMÁTICOS****Aminofilina**

Ø Comprimidos retard: 225mg

Ø Solução injectável: (5)4mg/ml ; amp 10ml, I.V. “USO H”

**Beclometasona**

Ø Inalação nasal: 50mcg inalação (de dipropionato) - 200 doses

Ø Cápsulas para aspiração Rotacaps-Inal. 100 e 200 mcg/cap

Ø Spray nasal: 50mcg/inalação (de dipropionato) - 200 doses

**Budesonida**

Ø Inalador: 200mcg/dose e 50mcg/dose

Ø Turbohaler e Aerolizer: 200mcg/dose

Ø Turbohaler e Aerolizer:400mcg/dose

**Cromoglicato**

Ø Cápsulas: 20mg (de sal dissódico) com inalador

Ø Spray nasal: 2% e 4%

Ø Susp.Pressurizada p. inalação: 5mg/dose, recip 112 dses

**Diprofilina**

Ø Xarope: 100mg/15ml

**Formoterol “(USO R)”**

Ø Cápsulas para inalação, Aeroliser: 12 microgramas

**Formoterol + Budesonida “(USO R)”**

Ø Pó para inalação:Formoterol 4,5mcg+Budesonida 160mcg/ dose , 120doses

Ø Pó para inalação:Formoterol 9mcg+Budesonida 320mcg/ dose , 60doses

**Ipratrópio**

Ø Aerossol:200 doses; inalador c/ bomba doseadora-1 inal<>0,02mg (brom); frs.10ml

Ø Solução para nebulização: 0,25 %(de brometo); amp. unidose 250 mcg/2 ml

**Ketotifeno**

Ø Cápsulas: 1mg (de fumarato ácido)

Ø Xarope: 1mg/5ml (de fumarato ácido)

**Salbutamol**

Ø Aerossol: 0,1mg/inalação (200 doses inalador especial) 1 inalação <> 0,1mg

Ø Cápsulas para inalação rotacaps: 200 mcg (de sulfato)

Ø Comprimidos: 4mg (de sulfato)

Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato) ; amp 1ml , S.C. (adulto) ( USO H )

Ø Solução inalatória: 5mg/ml (de sulfato) ; frs.10ml

Ø Solução inalatória: monodose

Ø Xarope: 0,04% (de sulfato) - 5ml <> 2mg

**Salmeterol**

Ø Suspensão pressurizada para inalação: 25mcg/dose, 120 doses

Ø Suspensão pressurizada oral : 25mcg/dose, 120 doses

Ø Pó para inalação : 50mcg/dose, em 60, 56, 28, 20 doses



**Teofilina**

Ø Cápsulas para inalação, de acção prolongada: 300mg (dosificador individual)

**Tiotrópio**

Ø Pó para inalação, capsulas: 22,5mcg/dose, 30 doses

**VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO****VI - 2 - ANTIÁCIDOS E ANTIULCEROSOS****Cimetidina**

Ø Cápsulas ou comprimidos: 200mg e 400mg

Ø Solução injectável: 100mg/ml; amp 2ml , I.V

**Omeprazole**

Ø Cápsulas: 20mg

Ø Solução injectável: 40mg (sob a forma sódica); amp. I.V ( USO H )

**Ranitidina**

Ø Comprimidos: 150mg e 300mg (sob a forma cloridrato)

Ø Solução injectável: 50mg amp. I.V ( USO J )

**Sucralfato**

Ø Comprimidos: 1g

Ø Suspensão oral: 20% ; carteiras de 5ml/1g

**VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL****Prometazina**

Ø Comprimidos: 25mg

Ø Xarope: 1mg/ml, 5mg/ml

Ø Solução injectável: 12,5mg/ml, ou 25mg/ml ; amp.2ml, I.M-I.V USO H

**VI -7 – ANTI – INFLAMATÓRIOS INTESTINAIS****Betametasona**

Ø Enema: 0,005% (sob a forma de fosfato dissódico)

**Messalazina**

Ø Comprimidos revestidos: 500mg

Ø Supositórios: 250mg e 500mg

**Sulfassalazina (Salazosulfapiridina)**

Ø Comprimidos: 500mg

**VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENITURINÁRIO****VII - 2 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO ÚTERO****Ritodrina USO H**

Ø Comprimidos: 40mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato); amp.5ml , I.V-I.M

**VII – 3 – ANTI-INFECCIOSOS E ANTI-SEPTICOS URINARIOS****Nalidíxico, ácido**

Ø Comprimidos: 500mg e 250 mg

Ø Suspensão oral: 7,20g, frs. 120ml; uma colher de 1,25ml = 75mg

**VIII - HORMONAS E MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS****VIII - 2 - HORMONAS SUPRARENAIS****Betametasona**

Ø Suspensão injectável: 6mg, amp, 2ml

Ø Comprimidos: 0,5mg e 1mg

Ø Gotas: 0,5mg/ml , frs.30ml

Ø Gotas óticas: 0.1% (fosfato de sódio)

**Prednisolona**

Ø Comprimidos: 5mg e 20mg

Ø Solução injectável: 25mg/ml (de hemisuccinato); amp.1ml , I.M-I.V

Ø Solução injectável: 125mg/ml (de hemisuccinato); amp.2ml , I.M-I.V

**VIII - 3 - HORMONAS TIROIDEIAS E ANTITIROIDEUS DE SINTESE****3 - 1- HORMONAS TIRÓIDEIAS****Levotiroxina: (tiroxina, L-T4):**

Ø Comprimidos: 0,05mg e 0,1mg (de sal sódico)

**3 - 2 -ANTITIROIDEUS****Iodo-Iodetado**

Ø Solução oral: 1ml ou xx gts<> 50mg iodo( Lugol)

**Metimazol ( Tiamazol )/ou Carbimazole cp 200mg**

Ø Comprimidos: 5 mg

**Propiltiouracilo**

Ø Comprimidos: 50mg

**VIII - 4 - INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS****4 - 2 - ANTIDIABÉTICOS ORAIS****Repaglinida**

Ø Comprimidos: 1mg (de cloridrato)

**IX - APARELHO LOCOMOTOR****IX - 1 - ANTI-INFLAMATORIOS E ANTI-REUMATISMAIS****1 -1- ANTI-INFLAMATORIOS NÃO ESTERÓIDES****Diclofenac**

Ø Comprimidos entéricos: 50mg (de sal sódico)

Ø Cápsulas retard: 100mg (de sal sódico)

Ø Solução injectável: 25mg/ml (de sal sódico) ; amp 3ml,IM

Ø Supositórios: 100mg (de sal sódico)

**Ibuprofeno**

Ø Comprimidos revestidos: 200mg e 400mg

Ø Suspensão oral: 2%, 20mg/ml

Ø Saquetas, Lisinato: 200mg( equivalente a 341,67)

**Indometacina**

Ø Cápsulas ou comprimidos: 25mg

Ø Supositórios: 100mg

**Naproxeno**

Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg

Ø Supositórios: 250 mg e 500 mg

**Piroxicam**

Ø Cápsulas: 20 mg.

**IX - 2 - MODIFICADORES DA EVOLUÇÃO DAS DOENÇAS REUMATISMAIS****Aurotiomalato de sódio: (IC)**

Ø Solução injectável: 10mg, 25mg e 50mg/ml ; amp.1ml , IM

**IX -3- MEDICAMENTOS USADOS PARA TRATAMENTO DA GOTA****Alopurinol**

Ø Comprimidos: 300mg

Ø Comprimidos: 100mg

**Colchicina**

Ø Comprimidos: 1mg

**Probenecid:**

Ø Comprimidos: 500mg

**IX - 4 -MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ARTROSE****Glucosamina**

Ø Cápsulas: 250 mg (de sulfato); Contém lactose

Ø Pó para solução oral : 1500 mg

Ø S. inj: amp A(am):400mg(sulf)+10mg lidoc/2ml+amp B(inco) 24mg dietanola/1ml

**IX - 5 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO OSSO E NO METABOLISMO DO CÁLCIO****Alendronato (sal sódico de ácido alendrónico)**

Ø Comprimido: 70

**Calcitonin de Salmão**

Ø Spray nasal: 200 U.I./ml fr. Monodose

**Calcitriol**

Ø Cápsula mole : 0,25 microg

Ø Solução injectavel:1mcg/ml , amp 1ml USO H

**Clodronico, ácido ( Clodronato de sódio) (USO R)**

Ø Cápsulas: 400mg (sob a forma de sal dissódico)

Ø Solução injectável: 300mg (sob a forma de sal dissódico); amp.10ml, I.V

**Raloxifeno**

Ø Comprimido revestido: 60mg

**Zoledronico, Ácido “USO H”**

Ø Concent. para sol. inject.: 4mg/5ml (cloridrato)

**X - MEDICAÇÃO ANTIALÉRGICA****X - 1 -ANTI-HISTAMÍNICOS****Cetirizina**

Ø Comprimidos: 10mg

Ø Solução oral: 1mg/ml

**Hidroxizina**

Ø Comprimidos: 25mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato); amp 2ml , IM-IV

Ø Xarope: 0,2% (de cloridrato); 10mg/5ml

**XI - NUTRIÇÃO****XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS****Cálcio**

Ø Comprimidos: 500 mg e 1000mg (Carbonato)

Ø Solução oral: 0,9% de (fosfato tricálcico) - 45mg/5ml

**Ergocalciferol (Calciferol, Vitamina D2)**

Ø Solução oral: 2.000.000 U.I%- XXXVI <> 20.000 U.I

**XII - CORRECT VOLÉMIA E DAS ALTERAÇÕES HIDROELECTROLÍTICAS E EQUILÍBRIO ÁCID-BASE****XII - 3 - SOLUÇÕES PARA DÍALISE PERITONEAL****Eletrólitos + Glucose**

Ø Solução isotónica para diálise peritoneal: frs 500ml e 1000ml -- I.V.

Ø Solução hipertónica para diálise peritoneal: frs 500ml e 1000ml -- I.V.

**XII - 4 - SOLUÇÕES PARA HEMODÍALISE****Eletrólitos + Bicarbonato de Sódio**

Ø Concentrado para solução para hemodíalise: para diluição -- I.V.

**Eletrólitos + Bicarbonato de Sódio+ Glucose**

Ø Concentrado para solução para hemodíalise: para diluição -- I.V.

**XII - 5 - SOLUÇÕES PARA HEMOFILTRAÇÃO****Eletrólitos + Glucose sem Potássio**

Ø Solução para hemofiltração:

**XIII- MEDICAMENTOS USADOS NAS AFECÇÕES CUTÂNEAS****XIII - 1 - ANTI – INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE****1 - 4 - ANTIVÍRICOS****Aciclovir**

Ø Creme: 5%

**1 - 5 - ANTIPARASITÁRIOS****Benzoato de benzilo**

Ø Emulsão: 25%

Ø Emulsão: 10%

**XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS****XIV- 1 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO NASAL****Beclometasona**

Ø Aerossol: 50mcg/inalação (de dipropionato); 200 inalações

Ø Inalador oral/nasal: 50mcg por cada dose calibrada, 200 doses

**Budenosido**

Ø Solução Nasal Aqua: 50microg/dose, 200 doses

Ø Turbohaler Nasa: 100microg/dose, 200 doses

**XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS****XVIII- 3 - IMUNOGLOBULINAS****Imunoglobulina humana Anti - D**

Ø Solução injectável: 0,25mg/ml (300mg/dose); amp.,1ml, I.M.

**XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO****XIX - 1 - MEIOS DE CONTRASTE PARA A RADIOLOGÍA****Amidotrizoato de sódio e meglumina**

Ø Sol inj : frs de 100 ml ( 660 + 100 mg/ml)

Ø Sol inj a 40% : frs de 20 ml

**Iopamidol**

Ø Solução: 300; amp.10ml, frs.50 ml

**Iopidol e Iopidona**

Ø Suspensão aquosa: Frs. 20ml

**Iopodato**

Ø Cápsulas: 500mg (de sal sódico)

**Ioxitalamato**

Ø Sol inj: 770mg/ml (77%)(Ioxitala Na 10,26g; Ioxital de meglumina 20,52g); amp.40ml

Ø Sol inj 12 : frs 250ml , 21% (sal sódico)

**Iopromida**

Ø Sol inj 240: frs de 50 ml ( 499mg/ml)

Ø Sol inj 300: frs de 20 ml, 50 ml e 100ml( 623mg/ml)

Ø Sol inj 370: frs de 50 ml e 100ml ( 769mg/ml)

**Ioversol**

Ø Sol inj 300: frs de 50 ml e 100ml( 636mg/ml)

**Oleo iodado**

Ø Solução injectável: 38% de iodo (p/p); amp.5ml (ultra-fluido)

Ø Solução injectável: 40% de iodo (p/p); amp 20ml (fluido)

**Sulfato de Bário**

Ø Pó para suspensão oral: 350g

Ø Suspensão oral: frs de 2000 ml

**XIX - 3- MEIOS DE DIAGNÓSTICOS NÃO RADIOLÓGICOS**

**Tiras reactivas para análise de glucose no sangue (medidor de glicémia)**

**ESCALÃO C****GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFERICO****II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE****Dantroleno**

Ø Pó e solvente para solução injectável: 20 mg (sódico) - IV (USO H)

**II - 6 - ANTIEMÉTICOS E ANTIVERTIGINOSOS****Betahistina**

Ø Comprimidos: 16mg

**Cinarizina**

Ø Cápsulas: 75mg

Ø Comprimidos: 25mg

**Dimenhidrinato**

Ø Comprimidos: 50mg e 100mg

**Ondansetron ((USO R))**

Ø Solução injectável: 2mg/ml(cloridrato) amp. 4 ml -- IV (USO H)

Ø Comprimidos: 4mg e 8mg

**II - 7 - HIPNÓTICOS E ANSIOLÍTICOS****1 - Benzodiazepinas****Alprazolam**

Ø Comprimidos: 0,25 mg e 0,5 mg e 1mg

**Bromazepam**

Ø Comprimidos: 1,5mg e 3mg

**Clordiazepóxido**

Ø Cápsulas ou comprimidos: 10mg (de cloridrato)

**Clofazolam**

Ø Comprimidos: 1mg, 2mg e 4mg

**Diazepam**

Ø Comprimidos: 1mg, 2mg , 5mg e 10mg

Ø Solução injectável:5mg/ml; amp 2ml, IM-I.V (perfusão)

Ø Suspensão oral: 0,4 mg/ml - 2mg/5ml

**Flunitrazepam**

Ø Comprimidos: 1mg e 2mg

**Flurazepam**

Ø Comprimidos: 15mg e 30mg

**Lorazepam**

Ø Comprimidos: 1mg e 2,5mg

**Midazolam**

Ø Solução injectável: 5mg/ml, amp. 3ml e 10 ml I.V- I.M ( USO H )

Ø Comprimidos: 15mg

Ø Solução oral :

**Nitrazepan**

Ø Comprimidos: 5mg

**2 - Azopironas****Buspirona**

Ø Comprimidos: 7,5 mg

**3 - Ciclopirlolona****Zopiclona**

Ø Comprimidos: 5mg e 10mg

**II - 8 - ANTIPSICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)****Quetiapina**

Ø Comprimidos de libert. Prolong.: 50mg, 100mg, 200mg e 300mg

**Pipotiazina**

Ø Solução injectável: 25mg/ml (decanoato); amp. 1ml-I.M

Ø Solução injectável: 100mg/4ml (decanoato); amp. 4ml-I.M

**Amissulprida**

Ø Comprimidos: 50mg

**Flupentixol cp 3mg**

Ø Comprimidos : 4mg

**Pimosida cp 4**

Ø Comprimidos revestidos: 3mg

**Ziprasidona**

Ø Comprimidos: 40mg e 80mg

Ø Solução injectável: 20mg/ml

**II - 9 - ANTIDEPRESSIVOS E ANTIMANÍACOS****Citalopram**

Ø Comprimidos revestidos: 20mg e 40mg

**Escitalopram**

Ø Comprimido revestidos: 10mg

**Paroxetina**

Ø Comprimido revestidos: 10, 20mg, 30mg

**Venlafaxina**

Ø Comprimido de libertação prolongada: 37,5mg, 75mg e 150mg

**II - 10 - ANALGÉSICOS E ANTIPIRÉTICOS****Ácido acetilsalicílico**

Ø Comprimidos: 300mg e 500mg

Ø Solução injectável, extemporânea: 900 ( 500mg de acetilsalicilato de lisina) ; IM-I.V

Ø Comprimidos micronizados: 500mg

**Metamizol**

Ø Cápsula: 575mg

Ø Solução injectável: 1g/ 2ml e 2g/5ml ( USO H )

Ø Supositório: 500mg e 1g

**Paracetamol (Acetaminofeno)**

Ø Comprimidos: 100mg , 500mg e 300mg

Ø Supositórios: 1g

Ø Supositórios infantis: 250mg

Ø Supositórios lactentes: 125mg

Ø Xarope: 25mg/ml

**Propacetamol ( USO H )**

Ø Pó para sol. injectável: 1g , IV (Cloridrato)

**II - 12 - MEDICAMENTOS USADOS NA ENXAQUECA****Ergotamina (USO R)**

- Ø Comprimidos: 2,5mg (de tartarato)
- Ø Solução oral: 2mg/ml, frs. 50ml
- Ø Spray nasal(aerosol): 1mg (tartarato)

**Propranolol**

- Ø Comprimidos: 10mg (de cloridrato)

**Sumatriptano**

- Ø Spray nasal(aerosol): 10mg/0,1ml
- Ø Comprimidos revestidos: 50mg
- Ø Solução injectável :seringas 1mg/ml, amp. 10 ml, IV (USO H)

**II - 13 - OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL****Rivastigmina**

- Ø Cápsulas: 1,5mg, 3mg, 4,5mg, e 6mg
- Ø Solução oral : 2g/ml, frs 120ml
- Ø Sistemas transdermicos: 4,6mg e 9,5 mg

**Donepezil**

- Ø Comprimidos: 5mg e 10mg

**13-3 - Medicamentos para o tratamento da dependencia de drogas****Bupropiona**

- Ø Comprimidos: 150mg

**III - MEDICAMENTOS DO APARELHO CARDIOVASCULAR****III - 4 - VASODILATADORES****III -6 - ANTIDISLIPIDÉMICOS****Atorvastatina**

- Ø Comprimido: 10mg, 20mg

**Simvastatina + Ezetimiba**

- Ø Comprimidos: 20mg+ 10mg
- Ø Comprimidos: 10mg+ 10mg

**Rosevastatina**

- Ø Comprimidos: 10mg

**IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE****IV - 4 - ANTI-HEMORRÁGICOS****Ácido aminocapróico**

- Ø Solução injectável: 250mg/ml ; amp 10ml ,I.V
- Ø Po para solução oral: 3g/saqueta

**V-MEDICAMENTOS DO APARELHO RESPIRATÓRIO****V -1 - BRONCODILATADORES E ANTIASMÁTICOS****Fluticasona + Salmeterol**

- Ø Pó para inalação: Fluticasona(propionato) 250mcg + Salmeterol 50mcg (xinafoato)/dose
- Ø Pó para inalação: Fluticasona(propion) 500mcg/dose + Salmeterol 50mcg(xinafoato)/dose
- Ø Pó para inalação: Fluticasona(propion) 100mcg/dose + Salmeterol 50mcg(xinafoato)/dose
- Ø Susp pressurizada p/inalação: Fluticasona 125mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula
- Ø Susp pressurizada p/inalação: Fluticasona 250mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula
- Ø Susp pressurizada p/inalação: Fluticasona 100mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula

**Montelucaste**

- Ø Comprimidos para mastigar: 5mg e 10mg
- Ø Granulado: 4mg

**VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO****VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL****3 - 1 - PROCINÉTICOS****Domperidona**

- Ø Comprimido : 10mg ( maleato)
- Ø Solução injectável: 5mg/ml ( acetato), IM e IV
- Ø Suspensão oral : 1mg/ml , 5mg/5ml

**Metoclopramida**

- Ø Comprimidos: 10mg (de cloridrato)
- Ø Solução injectável: 5mg/ml (de cloridrato) ; amp. 2ml, I.M- I.V
- Ø Supositório: 10mg e 20mg ( cloridrato)

Ø Gotas orais, sol. : 2,6mg/ml, frasco com conta gotas 30ml (USO R)

#### VI - 4 - ANTIESPASMÓDICOS

##### Butilescopolamina

Ø Comprimidos: 10mg (de brometo)

Ø Solução injectável: 20mg/ml (de brometo); amp 1ml , IM-I.V.

##### Mebeverina

Ø Cápsulas: 200mg (sob a forma de cloridrato)

#### VI - 5 - MEDICAMENTOS SUBSTITUTIVOS DAS ENZIMAS DIGESTIVAS

##### Pancreatina

Ø Capsula dura : 9 000U. de Amilase, 8 000U.de Lipase e 450U de Protease /grama

#### VI - 6 - ANTI- HEMORROIDAIS TÓPICOS

##### Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente

Ø Supositórios: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente

Ø Pomadas: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente

#### VI -8-Medicamentos que actuam no Fígado e nas vias Biliares

##### Ácido Ursodesoxicólico

Ø Comprimidos: 150mg

#### VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENITURINÁRIO

##### VII - 1 - TÓPICOS VAGINAIS

##### 1-1 ANTIINFECCIOSOS

##### Ácido metacresolsulfónico e formaldeído

Ø Óvulos: 90mg

Ø Soluto para aplicação tópica: 360mg/ml

##### Clindamicina

Ø Creme vaginal: bisnagas 40 g

##### Clotrimazol

Ø Comprimidos vaginais: 100mg

Ø Creme vaginal: 1%

##### Iodopovidona

Ø Supositório vaginal: 5% (normal) e 10% (forte)

Ø Solução vaginal: 100mg/ml

##### Metronidazol

Ø Óvulos : 500 mg

##### Miconazol

Ø Óvulos vaginais : 400 mg

Ø Creme vaginal : 5 g a 2%,

##### Nistatina

Ø Comprimidos vaginais: 100.000 U.I

Ø Pessery 100 000 UI , vaginal

##### Triple-sulfa

Ø Creme: (Sulfatiaz 3,42%; Sulfaceta 2,86% Sulfabenza 3,7%); bisn.50g c/aplic.ortho.

##### 1-2 ESTROGENIOS

##### Estriol

Ø Creme vaginal: 0,1% , 1mg Estriol / 1g creme

##### Promestrieno

Ø Cápsulas vaginais: 10 mg

Ø Creme vaginal: 1%; bisnaga 30g.

#### VII - 2 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO ÚTERO

##### Dinoprostona (USO H)

Ø Comprimidos: 0,5mg

##### Metilergometrina USO H

Ø Comprimidos: 0,125mg (de maleato)

Ø Solução injectável: 0,2mg/ml (de maleato); amp. 1ml, I.M-I.V

##### Oxitocina USO H

Ø Solução injectável: 10 U.I/ml ; amp.1ml, I.M-I.V

**VII - 4 - OUTROS MEDICAMENTOS USADOS EM DISFUNÇÕES GENITURINÁRIAS****4 - 1 - ACIDIFICANTES E ALCALINIZANTES URINARIOS****Acido citrico +citrato de Potassio + Citrato de Sodio**

Ø Granulado para sol.: 14,5g+46,3g+39g, cx. Com 280g

**4 - 2 - MEDICAMENTOS PARA PERTURBAÇÕES DE MICÇÃO****4 - 2 -1- MEDICAMENTOS USADOS NA RETENÇÃO URINARIA****Alfuzosina**

Ø Comprimidos: 5mg e 10mg

**Finasterida**

Ø Comprimidos: 5mg

**Tansulosina**

Ø Comprimidos: 0,4mg

**Terazosina**

Ø Comp: (Emba. para trat inicial com 7 comp. a 1mg (branc) e 7 comp. a 2mg (amar)

Ø Comprimidos: 5mg (comprimidos rosados)

**4 - 2 - 2 MEDICAMENTOS USADOS NA INCONTINÊNCIA URINARIA****Flavoxato**

Ø Drageias: 200mg (sob a forma de cloridrato)

**Oxibutinina**

Ø Comprimidos: 5mg

**4 - 2 - 3 - MEDICAMENTOS USADOS NAS DISFUNÇÃO ERÉCTIL****Alprostadil**

Ø Pó estéril liofilizado: 10mcg e 20mcg ; V.Intracavernosa

**VIII - HORMONAS E OUTROS MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS****VIII - 2 - HORMONAS SUPRARENIAIS****Dexametasona**

Ø Solução injectável: 5mg/ml (de fosfato dissódico); amp. 1ml , I.M-I.V

Ø Comprimidos: 4mg

Ø Comprimidos: 500 microgramas

**Hidrocortisona**

Ø Solução injectável, extemporânea: 100mg (de succinato) ; I.M-I.V

**Metilprednisolona**

Ø Susp inject: 40mg/ml ( acetato); amp. 1ml, I.M-I.A

Ø Po para Solução Injectavel: 500mg e1g( succinato sódico) “USOH” e “(USO R)”

**VIII - 5 – HORMONAS SEXUAIS****5-1 – ESTROGÉNEOS E PROGESTAGÉNEOS****5 -1- 1-ESTROGÉNEOS****Estradiol**

Ø Comprimidos: 2mg

Ø Sistema transdérmico: 3,9mg, 2mg, 4mg, 3mg, 8 mg, 0.75 mg, 1,5mg, 0,25 microgramas

Ø Creme vaginal

Ø Comprimido vaginal : 0,025 mg

Ø Sistema terapêutico transdérmico : 0,25microgramas /24h

**Estrogénios conjugados e Medrogestona**

Ø Emba: (c/ 28 drag 0,625mg estrógenios conjug e 12 comp 5mg de medrogestona)

**Estradiol e Noretisterona ou Levonorgestrel**

Ø Comprimidos :30 mcg + 150mcg

Ø Sistema terapêutico transdérmico (TTS): TTS – 0,25/50 , TTS - 50

**Tibolona**

Ø Comprimidos: 2,5 mg

**5 - 1-2 - ANTICONCEPCIONAIS****Ciproterona e Etinilestradiol**

Ø Drageias: (Acetato de ciproterona, 2mg e Etinilestradiol, 0,035mg)

**Desogestrel**

Ø Comprimidos: 0,075mg

**Desogestrel e Etinilestradiol**

Ø Comp: (Desogestrel (progestag), 0,15 mg e etinilestradiol (estrogé), 0,02 mg)



**Drospirenona + Etinilestradiol**

Ø Comprimidos: 3mg + 0,03mg

Ø Comprimidos: 3mg + 0,02mg

**Etinilestradiol e levonorgestrel**

Ø Comprimidos: ( Etinilestradiol, 0,03mg e Levonorgestrel, 0,15mg)

**Gestodeno e Etinilestradiol**

Ø Drageias (Gestodeno, 0,075mg e Etinilestradiol 0,03mg)

**Levonorgestrel**

Ø Comprido: 0,75mg ( contraceptivo de emergência)

Ø Dispositivo intra-uterino: 52mg, saqueta de 1 unidade

Ø Dispositivo intradérmica:implantes unidade

**5-1 - 3 - PROGESTAGÉNEOS****Medroxiprogesterona**

Ø Comprimidos: 5 mg e 250 mg (de acetato)

Ø Solução injectável: 150mg (de acetato) ; amp.1ml , I.M

**Noretisterona (Noretindrona)**

Ø Comprimidos: 5mg (de acetato)

Ø Solução injectável: 200mg/ml (de enantato); amp.1ml, IM

**Progesterona “USO J”**

Ø Solução injectável, oleosa: 25mg/ml ; amp.1ml, I.M

Ø Cápsulas: 100 mg

**5 -2 - ANDROGÉNEOS****Testosterona**

Ø Comprimidos: 10mg (sob a forma de metil-testosterona)

Ø Solução injectável, oleosa: 25mg/ml (enantato); amp. 1ml , I.M “USO J”

Ø Sol inj: 250mg/ml (de enantato) ; amp 1ml , I.M (de acção prolongada) “USO J”

Ø Saquetas: 5g, gel( 10mg/g)

**VIII- 6 -ESTIMULANTES DA OVULAÇÃO E GONADOTROFINAS****Gonadotrofina coriónica (USO R)**

Ø Solução injectável: 1 500 UI/ml e 5 000 UI/ml; amp. IM.

Ø Solução injectável: 2 500 UI, amp. IM, SC.

**VIII - 7 ANTI-HORMONAS****Clomifeno**

Ø Comprimidos: 50mg (de citrato)

**IX - APARELHO LOCOMOTOR****IX - 1 - ANTI-INFLAMATORIOS E ANTI-REUMATISMAIS****1 -1- ANTI-INFLAMATORIOS NÃO ESTERÓIDES****Diclofenac**

Ø Emulgel: 1% ( de sal sódico)

**Etofenamato**

Ø Gel: 50 mg/g, bisnaga 100 g

Ø Creme: 100 mg/g, bisnaga 100 g

**Indometacina**

Ø Gel : 1%

**X - MEDICAÇÃO ANTIALÉRGICA****X - 1 -ANTI-HISTAMÍNICOS****Azelastina**

Ø Liq. para inalação por vapor: 1mg/ml, 10ml

**Clorfeniramine**

Ø Solução injectável: 10mg/ml (de maleato) ; amp.1ml, I.M- I.V- S.C

Ø Comprimidos: 4mg (de maleato)

Ø Xarope: 0,04% - 2mg/5ml

**Desloratidina**

Ø Comprimidos revestidos: 5mg

**Loratadina**

Ø Comprimidos: 10 mg

Ø Xarope: 1mg/ml, frs. 100ml

**XI - NUTRIÇÃO****XI - 2 - NUTRIÇÃO PARENTÉRICA****Aminoácidos**

Ø Solução injectável: 10% ; frs. 500ml , I.V

**Glycina**

Ø Solução para irrigação 1%

**Lípidos:**

Ø Emulsão injectável: 10% e 20%; frs. 500ml , I.V

**XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS****Calcitriol(vit D)**

Ø Capsula mole: 0,25mcg

**Vitamina D3+ Fosfato Dibásico de Calcio**

Ø Comprimidos: Vit D3 500UI e Fosfato dibásico de calcio 600mg

Ø Pó: 100g

**Iodo “(USO R)”**

Ø Capsula: 200mg

Ø óleo iodado ampolas oral ou injectável: 1ml/480mg iodo e 0,5/240ml

**Tiamina: (Vitamina B1)**

Ø Comprimidos: 50mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato) ; amp 2ml , I.M

**XII - CORRECT VOLÉMIA E DAS ALTERAÇÕES HIDROELECTROLÍTICAS E EQUILÍBRIO ÁCID-BASE****XII - 1- CORRECTIVO DOEQUILIBRIO ÁCID-BASE****Bicarbonato de sódio**

Ø Solução injectável: 1,4%, 14mg/ml (isotónica); frs.250ml , I.V

Ø Solução injectável: 8,4%, 84mg/ml (hipertónica); amp 10ml , I.V

Ø Cápsula dura: 500mg e 1g (contem 12 mEq/g de Na ; 12mEq/g de HCO<sub>3</sub>)

**XII - 2- CORRECTIVO DAS ALTERAÇÕES HIDROELECTROLÍTICAS****Cloreto de potássio**

Ø Solução injectável: 7,5%; amp 10ml , I.V

**Cloreto de sódio**

Ø Solução inj: 0,9%, 9mg/ml(Isotónica); amp 10ml e frs 500/250/100ml, S.C- I.V

Ø Solução inj: 0,45% ,4mg/ml; frs 500ml, S.C- I.V

Ø Solução injectável: 20%, 200mg/ml (hipertónica); amp 10ml , I.V

**Glucose (Dextrose)**

Ø Solução injectável: 5%, 50mg/ml (glucose anidra) (isotónica); Fr 500, 250,100ml, S.C/I.V

Ø Solução injectável: 50% (glucose anidra) (hipertónica); frs. I.V

Ø Solução injectável: 30%, 300mg/ml (glucose anidra) amp. 10ml-I.V

Ø Solução injectável: 10%, 100mg/ml (glucose anidra) fr. 500ml - I.V

**Glucose + Cloreto de sódio**

Ø Solução inj: (Glucose 4%/Cloreto de sódio 0,18%); frs 500 e 250ml, I.V

Ø Solução inj: (Glucose 50mg/ml/Cloreto de sódio 3mg/ml); 500 e 250ml, I.V

Ø Solução inj: (Glucose 50mg/ml/Cloreto de sódio 1,5mg/ml); frs 500 e 250ml, I.V

**Ringer - Lactato**

Ø Solução injectável: frs.500ml , I.V

**Sais de Rehidratação Hipoosmolar**

Ø Pó para solução oral: saquetas

**Lactato de Magnésio**

Ø Comprimidos: 500mg (47,7mgde Mg = 4 mEq de Mg )

**Sulfato de Magnésio**

Ø Solução injectável: 20%; amp.10ml , IM-I.V

Ø Solução injectável: 50%; amp.10ml , IM-I.V

**XII - 6 - SUBSTITUTOS DO PLASMA E DAS FRACÇÕES PROTEICAS DO PLASMA****Albumina Humana**

Ø Solução para perfusão: 20% (200mg/ml); frs. 50ml, I.V (de baixa salinidade)

**Dextrano 40**

Ø Solução injectável: (Dextrano 40, frs. 10%; em Glicose, 5%) ; frs.500ml , I.V

**Dextrano 70**

Ø Solução injectável: (Dextrano 70, frs. 10%; em Cloreto de sódio, 0,9%) ; frs.500ml , I.V

**Gelatina modificada**

Ø Sol injec: (gelatina mod. 3%; NaCl, 0,451%; CaCl 0,21%) fr. 500ml – IV

**XII -7- MEDICAMENTOS CAPTADORES DE IÕES****Polistireno Sulfonato de Sódio**

Ø Granulado para solução oral: 454g frs.

**XIII- MEDICAMENTOS USADOS NAS AFECÇÕES CUTÂNEAS****XIII - 1 - ANTI – INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE****1 - 2 - ANTIBACTERIANOS****Neomicina + Bacitracina**

Ø Pomada: 5mg(Neom) + 500UI(Bacit)/g

Ø Pó cutâneo: 250U/g + 3300U/g, frs. 15 g

**Nitrofurazona**

Ø Pomada: 0, 2%

Ø Solução tópica: 2%

**Sulfadiazina argantica**

Ø Creme: 1%

Ø Pensos:

**1 - 3 - ANTIFÚNGICOS****Ketoconazol**

Ø Creme: 2%, embalagem 30 g

Ø Pomada: 2%

Ø Shampoo: 2%, fr. 120ml

**Clotrimazol**

Ø Creme: 1%

Ø Solução: 1%

Ø Spray: 1%

**1 - 4 - ANTIVÍRICOS****Acido Salicilico + Fluorouracilo**

Ø Solução cutânea: 100mg/ml+ 5mg/ml, frasco 13ml

**Podofilotoxina**

Ø Solução cutânea: 5mg/ml

**1 - 5 - ANTIPARASITÁRIOS****XIII - 5 - ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPRURIGINOSOS****Triancinolona**

Ø Solução injectavel: 40 mg/ml” (USO R)”

Comp 8 mg

**XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGÍA****XV - 1 - ANTI-INFECCIOSOS****1 - 1 - ANTIBACTERIANOS****Ácido Fusídico**

Ø Gel oftálmico:1% (10mg/g)

**Cloranfenicol**

Ø Colírio: 0,5%

Ø Pomada oftálmica: 1%

**Gentamicina**

Ø Pomada: 3mg/g (de sulfato)

Ø Colírio: 0,3% (de sulfato)

**Norfloxacina**

Ø Solução oftálmica: 0,5%, frs. 5 ml

**Ofloxacina**

Ø Colírio: 0,3%

**Tetraciclina (Oxitetraciclina)**

Ø Pomada oftálmica: 1% (de cloridrato)

Ø Colírio: 1%

**1 - 2 - ANTIFÚNGICOS****Clotrimazol**

Ø Colírio: 1%

**1 - 3 - ANTIVÍRICOS****Aciclovir**

Ø Pomada oftálmica: 3%

**1 - 4 - OUTROS ANTI-INFECCIOSOS****Cloranfenicol e Prednisolona Uso Restrito**

Ø Pom oftál: 10mg/ml e 2,5mg/ml (cloranfenicol, 1% e prednisolona base, 0,25%)

**Fluorometolona e Neomicina Uso Restrito**

Ø Colírio: 5 ml (Fluorometolona, 0,1% e Neomicina sulfato, 0,5%)

**Dexametasona e Gentamicina Uso Restrito**

Ø Pomada oftálmica: 0,3mg/g+3mg/g, bisnagas de 3g

Ø Colírio: 1mg/g+ 3mg/g, frasco de 5ml

**XV - 2 - ANTI-INFLAMATÓRIOS****Dexametasona**

Ø Colírio: 0,1%

Ø Pomada oftálmica: 0,1%

**Fluorometolona**

Ø Colírio: 0,1%

**Prednisolona**

Ø Colírio: 10mg/ml, frascos 5ml

**Rimexolona**

Ø Colírio: 10mg/ml

**Diclofenac**

Ø Colírio: 1%

**Indometacina**

Ø Colírio: 1%

**Benzalcónio e iodoxamida**

Ø Solução oftálmica: 0,1%, frs. 10 ml

**ketotifeno**

Ø Colírio: 0,1mg/0,4ml, recipiente para dose única 0,4ml, 30 e 60 unidades

Ø Colírio: 0,25mg/ml, frasco com conta gotas 5ml

**Cromoglicato**

Ø Colírio: 2% e 4% (de sal dissódico)

**Espaglúmico, ácido**

Ø Colírio: 4,9% ( Sal de sódio) frs. 10ml ou 5ml

**Olopatadina**

Colírio: 1mg/ml, frasco 5ml

**XV-3 - MIDRIÁTICOS E CICLOPLÉGICOS****Atropina**

Ø Colírio: 1% (de sulfato)

Ø Pomada oftálmica: 1% (de sulfato)

**Ciclopentolato**

Ø Colírio: 1 %

**Fenilefrina**

Ø Colírio: 2;5 % e 10% (de cloridrato)

**Homatropina**

Ø Colírio: 1% (de hidrobrometo)

**Tropicamida**

Ø Colírio: 1 %

**XV - 7 - OUTROS MEDICAMENTOS E PRODUTOS USADOS NA OFTALMOLOGIA****7 - 1 - MEDICAMENTOS DE CATARATA****Bendazac lisina**

Ø Colírio: Frs. monodose com 0,3 ml.

Ø Colírio: 5mg/ml, frs. Com conta gotas 7ml

**Pirenoxina**

Ø Solução oftálmica : 15 ml ( 1 comprimido + 1 fr. Conta gotas)

**7 - 2- AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO****Aminohidroximetilpropanolol + Hipromelose + Acido bórico**

Ø Solução: 2% (Methocel)

**XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES****Carvão activado**

Ø Pó: Embalagem de 250grs

**Adsorvente****Deferroxamina**

Ø Solução injectável: 500mg (de mesilato); amp, I.M- I.V- S.C

**Dissulfiram**

Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg (0,5g)

**Naltrexona**

Ø Cápsulas: 10 mg e 50 mg

Ø Solução oral: 50 mg; frs.

**Penicilamina**

Ø Comprimidos: (250 mg ) 300mg

**XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS****XVIII- 1- VACINAS****Vacina antivírus da hepatite-B**

Ø Solução injectável adulto: 20 mcg/ml, IM

Ø Solução injectável infantil: 10 mcg/0,5 ml, IM

**Vacina anti-meninge( meningococica A+C/ W-135, etc ) ( IC )**

Ø Solução injectável: IM

**Vacina conjugada antihaemophilus influenzae +Tétano**

Ø Solução injectável: I.V, dose única 0.010mg/0,5 ml

**Vacina conjugada antihaemophilus influenzae**

Ø Solução injectável: I.V, dose única 0.010mg

**Vacina Pneumocóciga Conjugada**

Ø Suspensão injectável: 20 microgramas/0,5ml

**Vacina contra Papilomavirus Humano(HPV) USO J**

Ø Suspensão injectável: seringa pré - cheia (20 microgramas/0,5ml+20 microg/0,5ml)

**XVIII - 2- LISADOS BACTERIANOS****Vacina Broncho - Vaxom**

Ø Cápsulas adultos: 7 mg

Ø Cápsulas infantis: 3,5 mg

Ø Carteiras infantis: 3,5 mg de granulado

**Vacina Lantigen B**

Ø Suspensão oral (gotas): Frs. 2x18 ml sublingual

**Vacina Pulmonar-OM**

Ø Solução oral: 10amp x 3 ml ou 20amp x 3 ml

**Ribomunyl**

Ø Comprimidos:

Ø Carteiras: sol. oral, 4 U e 12 U

Ø Aerosol: 10 ml ( 200 doses)

Ø Solução injectável: pó/0.5 ml

**XVIII- 3 - IMUNOGLOBULINAS****Imunoglobulina humana contra a Hepatite B (USO R)**

Ø Solução injectável:

**XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO****XIX - 3- MEIOS DE DIAGNÓSTICOS NÃO RADIOLÓGICOS****Reagentes para determinação de glucose no sangue:**

Ø Tira de plástico, revestida e impregnada: emb

**Reagentes para determinação de glucose e corpos cetônicos na urina:**

Ø Tira de plástico revestida e impregnada: emb

**XXI- OUTROS PRODUTOS****Água destilada**

Ø Para injectáveis: 5 a 10ml

**ESCALÃO D**

**GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO  
CENTRAL E PERIFÉRICO**

**ANESTÉSICOS**

**II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE**

**Tiocolquicósido**

Ø Cápsulas: 4 mg

Ø Solução injectável: 4 mg/2ml; amp. I.M

**II - 13 – OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL**

**13-2 - Medicamentos utilizados no tratamento sintomático das alterações das funções cognitivas**

**Piracetam**

Ø Comprimidos: 800mg e 1200mg

Ø Solução injectável: 1g/5ml; amp. 5ml, I.V ver informação

Ø Solução oral : 333 mg/ml, FR. 20 ml

Ø Solução oral: 1250mg/10ml, Ampolas bebíveis 10ml

**III -5 - VENOTRÓPICOS**

**Diosmina + Hesperidina**

Ø Cápsulas : 450mg / 50mg

**Dobesilato De Cálcio**

Ø Comprimidos: 500mg

**VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO**

**VI-1-MEDICAMENTOS PARA APLICAÇÃO NA BOCA E OROFARINGE**

**Hexetidina**

Ø Solução para gargarejar: frasco nebulizador de 40ml

**Iodopovidona**

Ø Colutório: 10% <> 1% de iodo

**Miconazol**

Ø Gele oral: 20mg/g

**VI - 2 - ANTIÁCIDOS E ANTIULCEROSOS**

**Hidróxido de Alumínio**

Ø Gel: 307 mg/5 ml de gel, fr. 200 ml

Ø Comprimidos : 240 mg

**Hidróxido de Alumínio e Hidróxido de Magnésio**

Ø Suspensão oral: 200 mg de hidróxido de alumínio, 150 mg hidróxido de magnésio

Ø Comprimidos: 200 mg de hidróxido de alumínio, 150 mg hidróxido de magnésio

**VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL**

**3 -2 - LAXANTES**

**Glicerina**

Ø Supositórios: 3g

Ø Supositórios infantis: 1,5g

**Lactulose**

Ø Solução oral: 50% - 2,5g/ml

**Sene**

Ø Solução oral: 2mg/ml (de senósídeos a e b)

Ø Comprimidos: 12mg (de senósídeos a e b)

**3 - 3 - ANTIDIARRÉICOS**

**Loperamida**

Ø Comprimidos: 2mg (de cloridrato)

**3 -4 - ANTIFLATULENTOS E ADSORVENTES**

**Carvão Activado**

Ø Comprimidos: 500mg

**Dimeticone**

Ø Comprimidos: 40 mg

Ø Solução oral: 10%

**XI - NUTRIÇÃO****XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS****Ácido ascórbico:** (Vitamina C)Ø Comprimidos: **50** , 200mg

Ø Solução oral: 10% - 100mg/ml

**Cálcio**

Ø Comprimidos: 600 mg ( de fosfato tribásico de cálcio)

Ø Solução injectável: 100mg/ml (de gluconato) ; amp 10ml

**Complexo B**

Ø Comprimidos: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato

Ø Solução injectável: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato

Ø Xarope: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato

**Fluoreto de sódio**

Ø Solução oral: 0,1% (em flúor) - 1mg de flúor

**Multivitaminas**

Ø Drageias: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+pantotenato+vit C + vit A+vit D+ vit E

Ø Xarope: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato+vit C + vit A + vit D+ vit E

**Multivitaminas+Sais Minerais**

ØComp: vitB1+B2+B6+PP+pantotenato+C+A+D+E+Ca+Na+Cu+Magn+Mangan+Zn

ØXar: vit B1+B2+B6+PP+pantotenato+C+A+D+E+Ca+Na+Cu +Magn+Mangan+Zn

**Nicotinamida ( Niacinamida, Vitamina P.P)**

Ø Comprimidos: 50 , 100mg

Ø Solução injectável: 50mg/ml ; amp. 2ml , I.M- I.V

**Pidolato de magnésio**

Ø Solução oral: 1500mg/10ml, Ampola 10ml

**Piridoxina**

Ø Comprimidos: 50mg e 300 mg (de cloridrato)

Ø Solução injectável: 150mg/ml (de cloridrato); amp 2ml, IM-IV

**Potássio**

Ø Solução oral: 31,2% (de gluconato)

Ø Comprimidos : 600mg retard (cloreto)

**Retinol**

Ø Cápsulas ou comprimidos: 50.000 U.I

Ø Cápsulas: 200.000 U.I (de palmitato)

Ø Solução oral: 150.000 U.I/ml (de palmitato)- 1ml XXX gotas &lt;&gt; 150.000 U.I

**Retinol (vitamina A) e Tocoferol (vitamina E)**

ØDrag:(Palm Retinil(Vit.A) 9.000mcg(30.000 UI)+Acet dL-Alfa-Tocoferol(Vit.E)70 mg

Ø Conta gotas : vit A 200 000 U.I. e vit E 200 mg, em conta gotas de 5 g

**Tocoferol:** (vitamina E)

Ø Cápsulas: 150mg (de acetato de alfa-Tocoferol)

**Vitaminas: B1+B12+B6**

Ø Drageias: (Vitaminas B1, 100mg; Vitamina B12, 0,2mg e Vitamina B6, 200mg)

Ø Sol inj: (Vitamina B1, 100mg B12, 1mg e Vitamina B6, 100mg) ; amp 3ml

**XIII - 1 - ANTI - INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE****1 - 1 - ANTISÉPTICOS E DESINFECTANTES****Iodopovidona**

Ø Espuma cutânea: 4% e 7,5% ( 0,45% e 0,75% de iodo)

Ø Pomada : 10% (1% de iodo)

Ø Solução 10% (1% de iodo)

**1 - 2 - ANTIBACTERIANOS****Ácido fusídico**

Ø Pomada: 2% (de sal sódico)

**Neomicina + Fluocinolona**

Ø Creme : 3,5 mg/g + 0,25 mg/g em tubos 30g

**1 - 3 - ANTIFÚNGICOS****Ácido Benzóico + Ácido Salicílico (pomada de Whitfeld)**

Ø Pomada: (Ácido benzóico, 6% e Ácido salicílico, 3%)

**Econazol**

- Ø Creme: 1% (sob a forma de nitrato)
- Ø Spray solução: 1% (sob a forma de nitrato); frs. 30 ml
- Ø Loção: 1%, embalagem de 30ml.
- Ø Pó : 1% , embalagem 30 g.

**Iodo e ácido salicílico**

- Ø Solução alcoólica: (Iodo, 1% e Ácido salicílico, 3%)

**Selénio**

- Ø Shampoo: 2,5% (de sulfureto)

**Tioconazol**

- Ø Pó cutâneo: pulverizador 30g
- Ø Solução pulv.cutânea: 15ml
- Ø Solução p/ aplicação ungueal: 12 ml

**XIII- 2 – EMOLIENTES E PROTECTORES****Carbamida: (ureia)**

- Ø Creme: 5% e 10%
- Ø Pomada: 10%

**Óxido de zinco**

- Ø Pomada: 10%

**Óxido de zinco + Óleo de fígado de peixe**

- Ø Pomada : 100 g

**XIII - 3 - QUERATOLÍTICOS E ANTIPSORIÁTICOS****Ácido salicílico**

- Ø Pomada: 2-10%: 30mg/g e 100mg/g
- Ø Solução alcoólica: (5%) , 3%

**Betametazona + Acido Salicílico**

- Ø Líquido cutânea:0,5mg/g+ 20mg/g, frasco de 50ml
- Ø Pomada:0,5mg/g+ 20mg/g, bisnagas 30g

**Ácido tricloroacético**

- Ø Solução: 50 e 70%

**Calcipotriol**

- Ø Creme: 50 microgr/g
- Ø Pomada: 50 microgr/g

**XIII - 4 - MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ACNE****Clindamicina**

- Ø Solução alcoólica: 10 mg/ml(fosfato), fr. 30 ml

**Isotretinoína “ Uso J e Restrito”**

- Ø Cápsula mole: 20mg
- Ø Gele: bisnagas de 30g
- Ø Cápsulas mole: 40mg

**Isotretinoína + Eritromicina**

- Ø Gel: 20mg/g + 0,5mg/g, bisnaga 30g

**Peróxido de Benzoilo**

- Ø Creme: 5% e 10%

**XIII - 5 - ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPRURIGINOSOS****Betametasona**

- Ø Creme: 0,1% (de valerato)

**Clobetazol**

- Ø Creme: 0,5mg/g, bisnagas 30g
- Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g
- Ø Solução cutânea: 0,5mg/ml, frasco de 100ml
- Ø Orobases:

**Hidrocortisona**

- Ø Pomada: 1% (de acetato) em excipiente hidrossolúvel



**Betametasona, Clotrimazol e Gentamicina**

Ø Creme: 0,64mg Beta dipro,( 0,5 mg beta), 10mg clotri e gent sulf (1 mg base); bis 30g

Ø Pom: 0,64mg Bet dipr,( 0,5 mg bet), 10 mg clotrimazol e gent sulf (1mg base); bis 30g

**Mometasona**

Ø Creme: 1mg/g, bisnagas 30g

Ø Solução cutânea: 1mg/g, frascos de 50 ml e 100 ml

**XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS****XIV- 1 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO NASAL****Cloreto de sódio**

Ø Solução Nasal: 0,9%

**Dimetindeno, neomicina e fenilefrina**

Ø Gel nas: (Maleato de Dimet 0,025% , Fenile 0,25% e Sul de Neomicina 0,35%)

Ø Solução nasal: Maleato de Dimetindeno 0,025% , Fenilefrina 0,25%

**Fenilefrina**

Ø Solução nasal: 0,25% e 0,5% (de cloridrato)

**Mometasona**

Ø Suspensão nasal:0,5mg/ml( fluorato), frascos 140 doses

**XIV - 2 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO TÓPICA NO OUVIDO****Ciprofloxacina**

Ø Solução ótica :

**Cloranfenicol**

Ø Solução ótica: 0,5%

**Fuocinolona + Neomicina + Polimixina B**

Ø Solução ótica: ( 0,25 + 3,5 mg + 10 000 UI) , conta gotas 5 ml.

**Paradichlorobenzeno, clorobutanol e benzocaína**

Ø Solução ótica: (Paradichlorobenzeno, 2g, Clorobutanol 5g e Benzocaína, 2g)

**XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGIA****XV - 7 - OUTROS MEDICAMENTOS E PRODUTOS USADOS NA OFTALMOLOGIA****7 - 3 - OUTROS MEDICAMENTOS****Cetrimida+Ácido Poliacrílico**

Ø Gel: cetrimida 0,1mg+Ácido Poliacrílico 2mg/1g de gel

**Cianocobalamina (Vitamina B12)**

Ø Colírio: 0,05%

**Citocromo C, Adenosina em Assoc.**

Ø Col: Citocr C 0,675mg ; Succ Na 1mg ; Adenos 2mg ; Nicot 20mg e Sorbit 10mg

**Hidroxipropilmetilcelulose**

Ø Filme lacrimal: 0,25%; frs.10ml

Ø Penso líquido ocular: 0,5%; frs.10ml

Ø Solução oftálmica: 1,5%; frs.20ml

**Metilcelulose**

Ø Colírio: 1%

**Nandrolona**

Ø Solução oftálmica: 10mg (de sulfato monossódico); frs.5ml

**Retinol (Vitamina A)**

Ø Pomada oftálmica: 50.000 U.I/g

**Oximetazolina**

Ø Colírio: 0,25mg/ml

**Hialuronidase**

Ø Pó mais água: 2 e 5ml, contendo 150 e 2000 ml UTR

**( USO H ) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR**

**(USO R) : USO RESTRITO**

**(USO J) : USO JUSTIFICADO**

**(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA**

## LISTA NACIONAL DE MEDICAMENTOS

| DESIGNAÇÃO                                                                  |    | Comparticip<br>escalaço |   |   |   |    |
|-----------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------|---|---|---|----|
| Classificação farmacoterapeutica                                            | PA | A                       | B | C | D | NC |
| <b>I. ANTI-INFECCIOSOS</b>                                                  |    |                         |   |   |   |    |
| <b>I. 1- ANTIBACTERIANOS</b>                                                |    |                         |   |   |   |    |
| <b>1 - 7 - AMINOGLICOSIDOS</b>                                              |    |                         |   |   |   |    |
| <b>Kanamicina (USO R)</b>                                                   | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500 mg e 1g USO H                       |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>1 - 12 - ANTITUBERCULOSOS</b>                                            |    |                         |   |   |   |    |
| <b>Cicloserina</b>                                                          | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos ou cápsulas : 250 mg                                          |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Estreptomina</b>                                                         | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (sob a forma de sulfato) ; I.M.-I.V. |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Etambutol</b>                                                            | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 400mg (de cloridrato)                                        |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Etambutol + isoniazida</b>                                               | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: (Etambutol dicloridrato, 400mg e Isoniazida, 150mg)          |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Etionamida</b>                                                           | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 250mg (de cloridrato)                                        |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Isoniazida</b>                                                           | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 100mg e 300mg                                                |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Elixir: 10mg/ml                                                           |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Isoniazida + Rifampicina</b>                                             | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 150 INH / 300 RIF                                            |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 100 INH / 150 RIF                                            |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 150 INH / 150 RIF                                            |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 75 INH / 150 RIF                                             |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 30 INH / 60 RIF                                              |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 60 INH / 60 RIF (intermitente )                              |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Pirazinamida</b>                                                         | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 400mg                                            |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Rifabutina ((USO R))</b>                                                 | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 150mg                                                           |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Rifampicina</b>                                                          | PA |                         |   |   |   |    |
| Cápsulas: 150mg e 300mg                                                     |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Suspensão oral: 20mg/ml ; 100mg/5ml; frs. 60ml                            |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida</b>                              | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas : 60mg RIF /30mg INH / 150mg PIR                                 |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas : 150mg RIF /75mg INH / 400mg PIR                                |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Xarope : 60mg RIF /30mg INH / 150mg PIR                                   |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas : 150mg RIF /150mg INH / 150mg PIR (intermitente )               |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida + Etambutol</b>                  | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 150mg RIF /75mg INH / 400mg PIR/ 275mg ETAM                  |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>1 - 13 - ANTILEPRÓTICOS</b>                                              |    |                         |   |   |   |    |
| <b>Clofazimina</b>                                                          | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 50mg e 100mg                                                    |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Dapsona</b>                                                              | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                        |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Rifampicina</b>                                                          | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 150mg e 300mg                                                   |    | A                       |   |   |   |    |
| Ø Suspensão oral: 20mg/ml ; 100mg/5ml; frs. 60ml                            |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Clofazimina+Dapsona+Rifampicina (MDT - Combi ME) “USO J”</b>             | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 300+100+100mg (Blister pack por tratamento)                  |    | A                       |   |   |   |    |
| <b>Talidomida (IC e (USO R))</b>                                            | PA |                         |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 100 mg                                                       |    | A                       |   |   |   |    |

|                                                                           |    |   |  |  |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|--|
| <b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO</b>              |    |   |  |  |  |  |
| <b>CENTRAL E PERIFERICO</b>                                               |    |   |  |  |  |  |
| <b>ANESTÉSICOS</b>                                                        |    |   |  |  |  |  |
| <b>II - 1 - OXIGÉNIO</b>                                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Oxigénio</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Em recipiente apropriado                                                |    | A |  |  |  |  |
| <b>II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE</b>   |    |   |  |  |  |  |
| <b>Baclofeno ((USO R))</b>                                                | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 10mg                                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Piridostigmina</b>                                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Drageias: 60mg ( de brometo)                                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>Toxina Botulinica tipo A ((USO R))</b>                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Po para solução injectável:100Ui – IM – S.C.                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>II - 4 – ANTIPARKINSÓNICOS</b>                                         |    |   |  |  |  |  |
| <b>Biperideno</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2mg e 4mg (de cloridrato)                                  |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de lactato); amp.1ml , IM-I.V (USO H)       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Bromocriptina</b>                                                      | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 5 mg e 10 mg                                               |    | A |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg (de mesilato)                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Cabergolina</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,5 mg                                                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Levodopa e Carbidopa</b>                                               | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: Levodopa, 100mg e Carbidopa, 25mg                          |    | A |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos : Levodopa, 250mg e Carbidopa, 25mg                         |    | A |  |  |  |  |
| <b>Selegilina</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 5 mg ( cloridrato)                                         |    | A |  |  |  |  |
| <b>II - 5 – ANTIEPILÉPTICOS E ANTICONVULSIVANTES</b>                      |    |   |  |  |  |  |
| <b>Carbamazepina</b>                                                      | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg e 400 mg                                             |    | A |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos libert. Prolongada: 200mg                                   |    | A |  |  |  |  |
| Ø Xarope: 20 mg/ml, fr. 200 ml                                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>Clonazepam</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,5 mg e 2 mg                                              |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução oral: 2,5 mg/ml                                                 |    | A |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. inject: 1mg/ml; amp. 1ml – IV (USO H)             |    | A |  |  |  |  |
| <b>Fenitoína: (Difenilidantoína)</b>                                      | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg (de sal sódico)                                      |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (sal de sódico); amp.5ml ,I.M. I.V (USO H)  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Fenobarbital</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                               |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml (de sal sódico); amp 2ml , IM.-I.V (USO H) |    | A |  |  |  |  |
| Ø Elixir:15mg/5ml, frs 60 ml ((USO R))                                    |    | A |  |  |  |  |
| <b>Lamotrigina</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2mg, 5mg, 25mg, 50mg e 100mg                               |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução oral: 5 mg e 25mg/ml                                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>Valproato: ( Valpróico Ácido):</b>                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos entéricos: 200mg (de sal sódico)                            |    | A |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 300mg e 500mg libertação prolongada                        |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução oral: 200mg/ml, 20% (de sal sódico) ; 30gts <> 200mg, frs 50ml  |    | A |  |  |  |  |
| Ø Pó para Solução injectável: 400mg, I.V (USO H)                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE</b>                        |    |   |  |  |  |  |
| <b>IV - 1 - ANTIANÉMICOS</b>                                              |    |   |  |  |  |  |
| <b>Darbepoetina alfa “ USO H “ e “(USO R)”</b>                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 10 microgramas seringas, pré - cheias 0,4ml         |    | A |  |  |  |  |
| <b>Eritropoietina humana recombinante “(USO R)”</b>                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 1000 U.I de Epoetina alfa                           |    | A |  |  |  |  |

|                                                                                          |    |   |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|--|
| Ø Solução injectável: 4 000 U.I de <b>Epoetina alfa</b>                                  |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 10 000 U.I de <b>Epoetina alfa</b>                                 |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 1000 U.I de <b>Epoetina beta</b>                                   |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 2.000UI de <b>Epoetina beta</b>                                    |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 3.000UI de <b>Epoetina beta</b>                                    |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 4.000UI de <b>Epoetina beta</b>                                    |    | A |  |  |  |  |
| <b>IV - 2 - FACTORES ESTIMULANTES DE HEMATOPOIESE</b>                                    |    |   |  |  |  |  |
| <b>Filgrastim UJ ( USO H )</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 300µg/ml seringa pré-carregada 1 ml IV, S.C                        |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 480µg/ml seringa pré-carregada 1 ml IV, S.C                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Molgramostim UJ ( USO H )</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável:400µg IV ( perfusão), S.C                                           |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 700µg IV ( perfusão), S.C                                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>IV - 4 - ANTI-HEMORRÁGICOS</b>                                                        |    |   |  |  |  |  |
| <b>Complexo protrombínico: ( factores IX , II , VII e X ) - USO H/ (USO R)</b>           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500U, I.V                                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>Factor anti-hemofílico: (factor VIII) Uso H/ (USO R)</b>                              | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: (cerca 250 e 500U) I.V                               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Factor anti-hemofílico:(factor IX) USO H/ (USO R)</b>                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Po e Solvente para solução injectavel:(cerca de 250 UI, 500UI e 1000UI) IV             |    | A |  |  |  |  |
| <b>Fitomenadiona: (Vitamina K1)</b>                                                      | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/0,5ml ; amp.0,5ml , I.M- I.V- S.C                              |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml; amp.1ml , I.V                                             |    | A |  |  |  |  |
| <b>VIII - HORMONAS E OUTROS MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS</b> |    |   |  |  |  |  |
| <b>VIII - 1 - HORMONAS HIPOTALAMICAS E HIPOFISÁRIAS</b>                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Desmopresina (DDAVP) “ USO H”</b>                                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectavel:0,004mg/ml, ampolas 1ml IV USO H                                    |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução nasal: 0,1mg/ml, ampolas, frs 2,5 ml, 10 micrograma por dose “(USO R)”         |    | A |  |  |  |  |
| <b>VIII - 4 - INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS</b>                                       |    |   |  |  |  |  |
| <b>4 -1 - INSULINAS</b>                                                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Insulina simples</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Sol inject: (Neutra, hum, monocomp) 100 U.I/ml ; frs.10ml , S.C- I.M- I.V              |    | A |  |  |  |  |
| Ø Cartucho : 5 unidades de 1,5ml e 3ml                                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Insulina aspártico</b>                                                                | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Caneta pré-carregada :100UI/ml, 5 unidades de 3 ml                                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Insulina Isofano</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Suspensão injectável: 100 U.I/ml                                                       |    | A |  |  |  |  |
| Ø Cartucho : 100UI/ml, 5 unidades de 1,5ml e 3 ml                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Insulina humana + insulina isofânica</b>                                              | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Caneta pré-carregada :10UI/ml+90UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml                      |    | A |  |  |  |  |
| Ø Caneta pré-carregada :20UI/ml+80UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml                      |    | A |  |  |  |  |
| Ø Caneta pré-carregada :25UI/ml+75UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml                      |    | A |  |  |  |  |
| Ø Caneta pré-carregada :30UI/ml+70UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml                      |    | A |  |  |  |  |
| Ø Sol inject: frs.10ml (100 U.I/ml) , S.C- I.M- I.V                                      |    | A |  |  |  |  |
| <b>Insulina glargina</b>                                                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Suspensão injectável: 100 U.I/ml, fr de 10ml, SC                                       |    | A |  |  |  |  |
| Ø Caneta pré-carregada : 3 ml                                                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>4 - 2 - ANTIDIABÉTICOS ORAIS</b>                                                      |    |   |  |  |  |  |
| <b>Glibenclamida</b>                                                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Gliclazida LM</b>                                                                     | PA |   |  |  |  |  |

|                                                                              |    |   |  |  |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|--|
| Ø Comprimidos libertação modificada: 30 e 80mg                               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Metformina</b>                                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 500 mg, 850 mg e 1g (de cloridrato)                           |    | A |  |  |  |  |
| <b>Glucagon</b>                                                              | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Pó solvente para sol. inject.: 1mg(cloridrato), IM, IV, SC                 |    | A |  |  |  |  |
| <b>XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGIA</b>                 |    |   |  |  |  |  |
| <b>XV-4 - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DA GLAUCOMA</b>                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Acetazolamida</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg e 500mg                                                 |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (de sal sódico); IM-IV ( USO H )   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Betaxolol</b>                                                             | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 0,5% (cloridrato)                                                 |    | A |  |  |  |  |
| <b>Betaxolol e Pilocarpina</b>                                               | PA |   |  |  |  |  |
| Colírio:                                                                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Dipivefrina</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 0,1% (de cloridrato)                                              |    | A |  |  |  |  |
| <b>Clonidine</b>                                                             | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 2,5mg/ml                                                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>Dorsolamida</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 20mg/ml (de cloridrato), 5ml                                      |    | A |  |  |  |  |
| <b>Dorsolamida e Timolol</b>                                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 20mg/ml + 5mg/ml, frs 5 ml                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Latanoprost</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: Frs. 2,5 ml                                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Latanoprost e Timolol</b>                                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio:5mg/ml+0,05mg/ml frs 2,5 ml                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Metipranolol e Pilocarpina</b>                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 1 mg/ml e 20mg/ml                                                 |    | A |  |  |  |  |
| <b>Pilocarpina</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 2% e 4% (de cloridrato)                                           |    | A |  |  |  |  |
| Ø Pomada: 1% e 3% (de cloridrato)                                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>Timolol</b>                                                               | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 0,5% (de maleato)                                                 |    | A |  |  |  |  |
| <b>Timolol e Pilocarpina</b>                                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: (Maleato de timolol, 0,5g e Cloridrato de pilocarpina, 4g)        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Travoprost</b>                                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Colírio: 0,04mg/ml(de maleato)                                             |    | A |  |  |  |  |
| <b>XV - 6 - MEDICAMENTOS PARA USO INTRA - OCULAR</b>                         |    |   |  |  |  |  |
| <b>Acetilcolina</b>                                                          | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Po e solvente para sol. inject: 10mg/ml, (de cloreto), amp. 2ml – I.Ocular |    | A |  |  |  |  |
| <b>XVI - MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS E IMUNOMODULADORES</b>                 |    |   |  |  |  |  |
| <b>XVI - 1. CITOTÓXICOS “(USO R)” (USO J)</b>                                |    |   |  |  |  |  |
| <b>1 - 1 - Alquilantes</b>                                                   |    |   |  |  |  |  |
| <b>Bussulfano</b>                                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos : 2mg                                               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Ciclofosfamida</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Drageias: 50mg                                                             |    | A |  |  |  |  |
| Ø Pó para sol. injectável, ext: 100mg, 200mg, e 500mg , I.V-I.M ( USO H )    |    | A |  |  |  |  |
| <b>Clorambucil “(USO R)”</b>                                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2mg                                                           |    | A |  |  |  |  |
| <b>Clorometina “(USO R)”</b>                                                 | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 10mg - IV                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Ifosfamida</b>                                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 500mg, 1g e 2g - IV                         |    | A |  |  |  |  |
| <b>Melfalano</b>                                                             | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2mg                                                           |    | A |  |  |  |  |
| Ø Pó para sol p/ perfusão: 50mg I.V ( USO H )                                |    | A |  |  |  |  |

|                                                                                      |    |   |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|
| <b>1 - 2 - Citotóxicos relacionados com Alquilantes</b>                              |    |   |  |  |  |
| <b>Carboplatina “(USO R)”</b>                                                        | PA |   |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 10mg,Frs de 5 ml, 50ml, e 100ml I.V-I.M       |    | A |  |  |  |
| <b>Cisplatina “(USO R)”</b>                                                          | PA |   |  |  |  |
| Solução injectável, pó: 1mg/ml, frs de 10 e 50 ml - IV                               |    | A |  |  |  |
| <b>Dacarbazina “(USO R)”</b>                                                         | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg e 200mg - IV                                  |    | A |  |  |  |
| <b>Oxaliplatina</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg e 50mg - IV                                   |    | A |  |  |  |
| <b>Procarbazina “(USO R)”</b>                                                        | PA |   |  |  |  |
| Ø Cápsula dura : 50mg ( cloridrato)                                                  |    | A |  |  |  |
| <b>1 -3 - Antimetabolitos</b>                                                        |    | A |  |  |  |
| <b>Azatioprina “(USO R)”</b>                                                         | PA |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos revestido: 25 mg e 50mg                                                |    | A |  |  |  |
| Ø Pó para Solução para perfusão: 50 mg - I.V.                                        |    | A |  |  |  |
| <b>Bevacizumab</b>                                                                   | PA |   |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 25mg/ml frsde 4ml e 16 ml I.V-I.M             |    | A |  |  |  |
| <b>Citarabina “(USO R)”</b>                                                          | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg - IV, SC                                      |    | A |  |  |  |
| <b>Fluorouracilo “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 50mg/ml ampolas de 5ml e 10 ml(sal sódico) - IV               |    | A |  |  |  |
| <b>Gencitabina</b>                                                                   | PA |   |  |  |  |
| Ø Pó para sol. Para perfusão: 200mg(cloridrato) I.V                                  |    | A |  |  |  |
| <b>Mercaptopurina</b>                                                                | PA |   |  |  |  |
| Ø Comprimido : 50mg                                                                  |    |   |  |  |  |
| <b>Metotrexato</b>                                                                   | PA |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg                                                                 |    | A |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 2,5mg/ml (de sal sódico); frs.2ml , I.A-I.M-I.V ( USO H)       |    | A |  |  |  |
| Ø Sol inj: 25mg/ml (sódico); frs.2ml e 20ml , I.A-I.M-I.T.-I.V (ou perfusão) (USO H) |    | A |  |  |  |
| <b>1 - 4 - Inibidores de topoisomerase II</b>                                        |    |   |  |  |  |
| <b>Etoposido “(USO R)”</b>                                                           | PA |   |  |  |  |
| Ø Cápsula dura : 100mg                                                               |    | A |  |  |  |
| Ø Cápsula mole : 100mg                                                               |    | A |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 20mg/ml ampolas de 5ml - IV                                   |    | A |  |  |  |
| <b>1 - 5 - Citotóxicos que se intercalam no ADN</b>                                  |    |   |  |  |  |
| <b>Bleomicina “(USO R)”</b>                                                          | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: 15mg(sulfato), frs – IM, IV, SC                            |    | A |  |  |  |
| <b>Dactinomicina “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 0,5mg - IV                                          |    | A |  |  |  |
| <b>Daunorrubicina “(USO R)”</b>                                                      | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 50mg (cloridrato) - IV                              |    | A |  |  |  |
| <b>Doxorrubicina “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 10 e 50mg( cloridrato) - IV                         |    | A |  |  |  |
| <b>Mitomomicina</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |
| Ø Pó para sol. Injectável: 10(cloridrato), I.V                                       |    | A |  |  |  |
| <b>Mitoxantrona</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |

|                                                                          |    |   |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|--|
| Ø Pó para sol. Injectável: 2mg/ml(cloridrato), amp. de 10 ml-- I.V       |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 6 - Citotóxicos que interferem com a tubulina</b>                 |    |   |  |  |  |  |
| <b>Docetaxel</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão:40mg/ml, frs 0,5ml e 2 ml.I.V      |    | A |  |  |  |  |
| <b>Paclitaxel</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 6mg,Frs de 5 ml,I.V               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Vinblastina</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 1mg/ml fr.10ml ( sulfato) – IV                    |    | A |  |  |  |  |
| <b>Vincristina</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 1mg/ml , fr. 1ml e 2ml - IV                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 7 - inibidores das tirosinacinas</b>                              |    |   |  |  |  |  |
| <b>Imatinibe</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 100mg e 400mg ( cloridrato)                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 8 - Outros citotóxicos</b>                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Hidroxycarbamida( Hidroxiureia)</b>                                   | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cápsula dura: 500mg                                                    |    | A |  |  |  |  |
| <b>Levamisol</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido : 50mg ( cloridrato)                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Beraxoteno</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido :75mg                                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>XVI - 2. HORMONAS E ANTI-HORMONAS</b>                                 |    |   |  |  |  |  |
| <b>2 - 1 - Hormonas</b>                                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Megestrol</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg e 160mg                                              |    | A |  |  |  |  |
| <b>Goserrelina</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Implantes : 3,6mg e 10,8mg ( cloridrato)                               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Triptorrelina “(USO R) E JUSTIFICADO”</b>                             | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: 3,75 mg/2mlmg/2ml                              |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: 11,25 mg/2ml                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>2 - 1 - anti-hormonas</b>                                             |    |   |  |  |  |  |
| <b>Tamoxifeno</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido: 10 mg e 20 mg ( citrato)                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Bicalutamida</b>                                                      |    |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 50mg                                               |    |   |  |  |  |  |
| <b>Ciproterona</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 10mg, 50mg, 100mg, 200mg ( cloridrato)             |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 300mg/3ml “UR e UH”( acetato)                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Flutamida</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg                                                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Letrozol</b>                                                          | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 2,5 mg                                             |    | A |  |  |  |  |
| <b>XVI - 3. IMUNOMODULADORES “(USO R)”</b>                               |    |   |  |  |  |  |
| <b>Asparaginase “(USO R)”</b>                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : frs de 100.000 UI IC                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão alfa- 2a “(USO R)”</b>                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : 18.000.000 UI/ml, seringas de 0,5ml, IM, SC   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão alfa- 2b “(USO R)”</b>                                     | R  |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : 5.000.000 UI/ml, frs 2ml, SC                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão beta- 1a “(USO R)”</b>                                     | R  |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : f 12.000.000 UI/ml, seringas de 0,5ml, IM, SC |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão alfa- 1b “(USO R)”</b>                                     | R  |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : 8.000.000 UI/ml, frs 2ml, SC                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Ciclosporina “(USO R)”</b>                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cápsula mole : 25mg, 50mg e100mg                                       |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : ampolas de 50mg/ml , amp. 1 e 5ml- IV             |    | A |  |  |  |  |

|                                                                      |    |   |  |  |  |
|----------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|
| <b>Micofenato de Mofetil “(USO R)”</b>                               | PA |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                 |    | A |  |  |  |
| Ø Cap: 250mg                                                         |    | A |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó, para perfusão :500mg UH                    |    | A |  |  |  |
| <b>Sirolimus “(USO R)”</b>                                           | PA |   |  |  |  |
| Ø Cap: 2mg                                                           |    | A |  |  |  |
| <b>Tacrolimus “(USO R)”</b>                                          | PA |   |  |  |  |
| Ø Cap: 1mg, 5mg                                                      |    | A |  |  |  |
| Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g                                      |    | A |  |  |  |
| Ø Pomada:1mg/g, bisnagas 30g                                         |    | A |  |  |  |
| <b>Talidomida “(USO R)”</b>                                          | R  |   |  |  |  |
| Ø Capsula dura :100mg                                                |    | A |  |  |  |
| <b>XVII- MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>      |    |   |  |  |  |
| <b>Folinato de cálcio: (Leucovorina)</b>                             | PA |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 15mg                                                  |    | A |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml, I.M- I.V                    |    | A |  |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 10,8 mg/ml, frs 17,5ml .M.- I.V. |    | A |  |  |  |
| <b>Mesna</b>                                                         | PA |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 2ml e 4 ml , I.V                |    | A |  |  |  |
| <b>Resina Permutadora de iões (Polistireno – Sulfonato Cálcico)</b>  | PA | A |  |  |  |
| Ø Pó oral : 80mg/g                                                   |    | A |  |  |  |
| <b>XXI- OUTROS PRODUTOS</b>                                          |    |   |  |  |  |
| <b>Oxigénio</b>                                                      |    | A |  |  |  |
| Ø Gás para inalação. Em recipiente pressurizado                      |    |   |  |  |  |
| <b>NOTA:</b>                                                         |    |   |  |  |  |
| <b>(USO H) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR</b>                            |    |   |  |  |  |
| <b>(USO R) : USO RESTRITO</b>                                        |    |   |  |  |  |
| <b>(USO J) : USO JUSTIFICADO</b>                                     |    |   |  |  |  |
| <b>(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA</b>                                |    |   |  |  |  |

Os medicamentos em azul são os introduzidos ( em principio)

#### Conceitos:

► **Uso Justificado** – São medicamentos usados mediante fundamentação clínica devido as suas características farmacológicas.

► **Uso Restrito** – Medicamentos que devem ser receitados apenas pelos especialistas, e deverão ser acompanhados com assinatura autorizada e justificada.

► **Uso Hospitalar** – São medicamentos usados exclusivamente nos Hospitais ou Clínicas com Internamento, não podendo ser vendidas nas farmácias.

► **Importação Condicionada** – É atribuída só para medicamentos específicos. Não é necessário stock no país, (pedido mediante necessidade)



| DESIGNAÇÃO                                                                             | Comparticip |    |   |   |   |   |    |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|---|---|---|---|----|
|                                                                                        | escalaço    | PA | A | B | C | D | NC |
| Classificação farmacoterapeutica                                                       |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>I ANTI-INFECCIOSOS</b>                                                              |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>I. 1- ANTIBACTERIANOS</b>                                                           |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>1 - 1 - PENICILINAS</b>                                                             |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>1.1.1- Benzilpenicilinas e fenoximetilpenicilina</b>                                |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Benzilpenicilina</b>                                                                | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea:1.000.000 U.I (sal sódico); I.M-I.V (600mg)         |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 5.000.000 U.I ( sal sódico); I.M-I.V (3g)          |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>Benzilpenicilina benzatínica</b>                                                    | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Suspensão injectável, extemporânea: 1.200.000U.I-I.M                                 |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Suspensão injectável, extemporânea: 2.400.000 U.I.-I.M( 1,44g)                       |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>Benzilpenicilina procaína</b>                                                       | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Suspensão injectável: 1.000.000 U.I.-I.M ( 1g )                                      |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Suspensão injectável: 3.000.000 U.I.-I.M ( 3g )                                      |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>1.1.2 Aminopenicilinas</b>                                                          |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Amoxicilina</b>                                                                     | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 250mg e 500mg (tri-hidrato)                                                |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Suspensão oral, extemporânea: 5% (tri-hidrato) - 5<> 250mg                           |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>Ampicilina</b>                                                                      | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (sob a forma de sal sódico); I.M-I.V         |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>1.1.3 - Isoxazolilpenicilinas</b>                                                   |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Cloxacilina</b>                                                                     | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 500mg ( sal sódico)                                                        |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Suspensão oral, extemporânea:5% (sal sódico) 125mg/5ml                               |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>Flucloxacilina</b>                                                                  | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 500mg (monohidratada sob a forma de sal sódico)                            |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Xarope: 250mg/5ml (monohidratada sob a forma de sal sódico)                          |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 500mg ( monohidratada, sal sódico); amp.2ml, I.M- I.V            |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>1.1.4 - Penicilinas anti-pseudomonas</b>                                            |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Piperacilina (USO H e USO J)</b>                                                    | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 2g (sob a forma de sal sódico) IM e IV                           |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>1 - 2 - CEFALOSPORINAS</b>                                                          |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>1.2.1 - Cefalosporinas de 1ª Geração</b>                                            |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Cefazolina (USO H e USO J)</b>                                                      | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Sol. Inject, extemporânea:500mg e 1g(Pó sob a forma de sal sódico) IM,IV(ou perfusão |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>1.2.2 - Cefalosporinas de 2ª Geração</b>                                            |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Cefuroxima</b>                                                                      | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 750 mg (sal sódico); amp. IM, IV (USO H) e J                     |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos : 500 mg ( ester axetílico)                                              |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Carteiras : 125 mg e 250 mg ( ester axetílico) A677                                  |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Suspensão oral, extemporânea: 2,5% (ester axetílico), 125mg/5ml fr.100 ml            |             |    |   | B |   |   |    |
| <b>1.2.3 - Cefalosporinas de 3ª Geração</b>                                            |             |    |   |   |   |   |    |
| <b>Ceftazidima (USO H e USO J)</b>                                                     | PA          |    |   |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 250mg (pentahidrato); amp., I.M- I.V               |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (pentahidrato); amp., I.M- I.V               |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (pentahidrato); amp., I.M- I.V                  |             |    |   | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 2g (pentahidrato); amp., I.V                       |             |    |   | B |   |   |    |

|                                                                                                                                      |    |  |   |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Ceftriaxone</b>                                                                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável : 250 mg (sob a forma de sal sódico); amp, I.M (USO J)                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 1g (sob a forma de sal sódico); IM-I.V. (USO H e USO J)                                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável : 2g (sal sódico); I.V (perfusão) (USO H e USO J)                                                               |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável : 500 mg (sob a forma de sal sódico); amp, I.V (USO H e USO J)                                                  |    |  | B |  |  |
| <b>Cefotaxima</b>                                                                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável : 1g/4ml (sob a forma de sal sódico); amp, I.V (USO H e USO J)                                                  |    |  | B |  |  |
| <b>1-3-CARBAPENEMOS (USO H e (USO R))</b>                                                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>Imipenem + Cilastatina</b>                                                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Po e solvente para suspensão injectável:( imipenem 500mg ; cilastatina 500mg , sob a forma de sal sódico) -IM contem 1,4mmol de Na |    |  | B |  |  |
| Ø Po e solvente para perfusão:(imipenem 500mg ; cilastatina 500mg , sob a forma de sal sódico) – IV -contem 1,6mmol de Na            |    |  | B |  |  |
| <b>1- 4 - ASSOCIAÇÕES DE PENICILINAS C/INIBIDORES DAS LACTAMASES BETA</b>                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>Amoxicilina e Ácido Clavulânico</b>                                                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comp: Amoxicilina ( trihidrato) 500mg e Ácido Clavulânico (sal Potássico) 125mg.                                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Susp oral, extemp: Amox (trihidrato) 125mg/5ml e Ácido Clavulâ (Pot) 31,25mg/5ml.                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Susp oral, ext forte: Amox ( trihidr), 250mg/5ml e Ácido Clavulân (Potás), 62,5mg/5ml.                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável I.V. ped: 500mg AM /50mg CL - <b>(USO J)</b>                                                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável I.V ad: 1 000mg AM / 200mg CL - <b>(USO J)</b>                                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos Revestidos: 875mg + 125mg                                                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 5- TETRACICLINAS</b>                                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Doxiciclina</b>                                                                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 100mg (sob a forma de cloridrato, hclato ou de polifosfato)                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 6- CLORANFENICOL</b>                                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Cloranfenicol (USO J )</b>                                                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 250mg e 500mg                                                                                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (sal sódico do ester succínico) <b>(USO H).</b>                                               |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea: 24mg/ml(sob a forma de palmitato); 5ml/120mg)                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 7 - AMINOGLICOSIDOS</b>                                                                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Amicacina: (USO H e (USO R))</b>                                                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg e 500mg (sob a forma de sulfato); amp. I.M- I.V                                                          |    |  | B |  |  |
| <b>Gentamicina USO H</b>                                                                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável:10mg/ml (sob a forma de sulfato); amp.2ml , IM-I.V                                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável:20mg/ml (sob a forma de sulfato); amp.2ml , IM-I.V                                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 40mg/ml (sob a forma de sulfato); amp. 2ml, IM-IV                                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 160mg/ml (sulfato) amp. 2ml-URO, IM-IV <b>(USO H)</b>                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Esferas cirúrgicas: 7,5mg (sob a forma de sulfato) <b>(USO H)</b>                                                                  |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 8- MACROLIDOS</b>                                                                                                             |    |  |   |  |  |
| <b>Azitromicina</b>                                                                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas : 250mg                                                                                                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 500mg                                                                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea : 200mg, 300mg, 400mg e 600mg, saquetas                                                               |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 500mg (diidratada, pó para solução )frs 5 ml; I.V. <b>(USO H)</b>                                              |    |  | B |  |  |
| <b>Eritromicina</b>                                                                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 500mg (sob a forma de estearato)                                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea:125mg/5ml e 250mg/5ml(sob a forma de etilsuccinato)                                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 500mg (Eritromicina base); frs - ampola I.V <b>(USO H)</b>                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>Espiramicina</b>                                                                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos : 500mg                                                                                                                |    |  | B |  |  |
| <b>Claritromicina</b>                                                                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250 mg , 500mg                                                                                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea : 25mg/ml, fr. 100ml                                                                                  |    |  | B |  |  |

|                                                                                           |    |  |   |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>1 -9- SULFAMIDAS E TRIMETOPRIM</b>                                                     |    |  |   |  |  |
| <b>Cotrimoxazol</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: Sulfametoxazol, 400mg e Trimetoprim, 80mg.                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: Sulfametoxazol, 800mg e Trimetoprim, 160mg.                                |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: Sulfamet 4%; Trimet 0,8% (5ml<>200mg Sulf/40mg de Trim).                |    |  | B |  |  |
| Ø Sol. injectável: Sulfamet 80mg e Trimet 16mg/ml ; amp. 5ml e 10 ml I.V, <b>(USO H)</b>  |    |  | B |  |  |
| <b>Sulfadiazina</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>1 -10 - QUINOLONAS</b>                                                                 |    |  |   |  |  |
| <b>Ciprofloxacina</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 250 mg e 500 mg ( cloridrato)                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml (de lactato); I.V <b>(USO H/USO J)</b> .                     |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral,: 200mg/100ml(sob a forma de palmitato);                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Levofloxacina</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos:250 e 500mg                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável:500mg; frs. I.V ((USO H /USO J)).                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Norfloxacina</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 400mg                                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Ofloxacina</b>                                                                         | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg e 400mg                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>1 -11- OUTROS ANTIBACTERIANOS</b>                                                      |    |  |   |  |  |
| <b>Clindamicina</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsula dura: 150mg (sob a forma de cloridrato)                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Sol injec: 150mg/ml(clorid ou fosf); amp. 2ml e 4ml- I.M.– I.V.(perfu) <b>(USO H)</b> . |    |  | B |  |  |
| Ø Cápsula dura: 300mg (sob a forma de cloridrato)                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos:600mg                                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Espectinomicina</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 2g (sob a forma de cloridrato); frs, I.M                            |    |  | B |  |  |
| <b>Metronidazol:</b>                                                                      | R  |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg , 500mg                                                              |    |  | R |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml; frs 100ml , I.V <b>(USO H)</b> .                            |    |  | R |  |  |
| Ø Solução oral: 4% (sob a forma de benzoato) ; 200mg/5ml                                  |    |  | R |  |  |
| <b>Nitrofurantoína</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 5mg/ml; 25mg/5ml                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Vancomicina (USO H).</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para solução para perfusão: 500mg( cloridrato) – I.V.                                |    |  | B |  |  |
| Ø Pó para solução para perfusão: 1g( cloridrato) – I.V.                                   |    |  | B |  |  |
| <b>I - 2 - ANTIFÚNGICOS</b>                                                               |    |  |   |  |  |
| <b>Anfotericina B (USO H)</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para solução coloidal para perfusão : 50 ( desoxicolato de sódio) - IV               |    |  | B |  |  |
| <b>Fluconazol</b>                                                                         | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 100, 200 e 150 mg                                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml; frs. 50 e 200ml, I.V <b>(USO H)</b> .                       |    |  | B |  |  |
| Suspensão oral: 50mg/5ml                                                                  |    |  | B |  |  |
| <b>Griseofulvina</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 125mg e 500mg                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>Itraconazol</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 100mg                                                                         |    |  | B |  |  |
| <b>Ketoconazol</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg                                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Nistatina</b>                                                                          | PA |  |   |  |  |
| Ø Suspensão oral: 100.000 U.I/ml( 26 mg/ml) frs 30 ml                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos oro dispersíveis( Losenges): 100 000 UI                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: 500 000 U.I.                                                               |    |  | B |  |  |

|                                                                                      |    |  |   |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>I - 3- ANTIVÍRICOS</b>                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>3-2- Outros Antivíricos</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Aciclovir</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg , 400mg e 800 mg                                                |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 250mg 5de sal sódico); I.V (USO H)               |    |  | B |  |  |
| Ø Creme: 5 % , bisnagas 2g / 5g                                                      |    |  | B |  |  |
| Suspensão oral: 80mg/ml, frasco 200ml (200mg/5ml)                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Ganciclovir USO H</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido : 250mg                                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Pó para solução para perfusão: 500mg ( sal sódico ) - IV(USO H)                    |    |  | B |  |  |
| <b>I- 4 – ANTIPARASITÁRIOS</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>4 - 1 - ANTI-HELMÍNTICOS</b>                                                      |    |  |   |  |  |
| <b>Albendazol</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos mastigáveis: 200mg e 400mg                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 100mg/5ml                                                          |    |  | B |  |  |
| <b>Mebendazol</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 20 mg/ml, frs 30 ml                                                |    |  | B |  |  |
| <b>Pirantel</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos mastigáveis: 250mg (sob a forma de pamoato)                            |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 5% (sob a forma de pamoato) 250mg/5ml                              |    |  | B |  |  |
| <b>Praziquantel</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 150 e 600mg                                                           |    |  | B |  |  |
| <b>Triclabendazole</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250 mg                                                                |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 5% frs, 500 ml                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>4 - 2 - ANTI-AMEBIANOS , ANTI- GIARDIANOS E ANTI-TRICOMONAS</b>                   |    |  |   |  |  |
| <b>Metronidazol:</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg , 500mg                                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml; frs 100ml , I.V (USO H).                               |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 4% (sob a forma de benzoato) ; 200mg/5ml                             |    |  | B |  |  |
| <b>Secnidazol</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Tinidazol</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500 mg                                                                |    |  | B |  |  |
| <b>4 - 3 - ANTIMALÁRICOS</b>                                                         |    |  |   |  |  |
| <b>Artemeter+ Lumefantrina</b>                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                                          |    |  | B |  |  |
| <b>Artesunato (sódico)</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 60mg vial ácido artesunato+amp. Sol. Bicarbonato de sódio a 5% |    |  | B |  |  |
| <b>Artesunato (sódico) + Amodioquina</b>                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: (Artesunato (sódico) 100mg + Amodioquina 300mg )                      |    |  | B |  |  |
| <b>Cloroquina</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg (de fosfato)                                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg (de fosfato); amp. 5ml, IM.-I.V.                          |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 2,314% (de sulfato); 115mg/5ml <> 84,4mg de cloroquina                     |    |  | B |  |  |
| <b>Mefloquina</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg ( base )                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Primaquina</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 15mg (de difosfato)                                                   |    |  | B |  |  |
| <b>Proguanil</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Quinina</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 300mg (de sulfato)                                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: (300mg/ml (de cloridrato); amp.2ml, IM.-I.V.                   |    |  | B |  |  |
| <b>Sulfadoxina e Pirimetamina</b>                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: (Sulfadoxina, 500mg; Pirimetamina, 25mg)                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: Sulfadoxine+pyrimethamine 500mg+25mg Amp.2,5 ml                |    |  | B |  |  |

|                                                                                       |    |  |   |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>4 - 4 - OUTROS ANTIPARASITÁRIOS</b>                                                |    |  |   |  |  |
| <b>Pentamidina (USO H)</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para sol. injectável: 300mg( isetionato) – IM e IV                               |    |  | B |  |  |
| <b>Pirimetamina : (USO J )</b>                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                                   |    |  | B |  |  |
| <b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO<br/>CENTRAL E PERIFERICO</b> |    |  |   |  |  |
| <b>II - 5 - ANTIEPILÉPTICOS E ANTICONVULSIVANTES</b>                                  |    |  |   |  |  |
| <b>Topiramato</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg, 50mg e 100mg                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>II - 8 - ANTIPSICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)</b>                                        |    |  |   |  |  |
| <b>Clorpromazina</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 100mg (de cloridrato)                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral : 25mg/5ml ou 40mg/ml                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 5 mg/ml (de cloridrato) , amp. 5 ml, IM (USO H)                 |    |  | B |  |  |
| <b>Droperidol</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml                                               |    |  | B |  |  |
| <b>Flufenazina</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 1 mg e 5mg (de cloridrato)                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (decanoato); amp. 1ml-I.M                               |    |  | B |  |  |
| <b>Haloperidol</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml ; amp.1ml, I.M (USO H)                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml e 100mg/ml (decanoato)                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 2mg/ml - XX gotas <> 2mg                                              |    |  | B |  |  |
| <b>Levomepromazina</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 100mg                                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (USO H)                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 4% (de pomoato)-1gt<> 1mg                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Olanzapina</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Risperidona</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos:1 e 2mg                                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos depot: 25mg, 50mg e 75mg                                                |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 1mg/ml, frs. 30ml                                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/2ml , seringas pré-carregada+agulha                        |    |  | B |  |  |
| <b>Tiapride</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg; amp. 2ml, I.M-I.V                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 113mg/ml, frs. 50ml                                                   |    |  | B |  |  |
| <b>Trifluoperazina</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 2mg, 5mg 10mg (de cloridrato)                                          |    |  | B |  |  |
| <b>II - 9 - ANTIDEPRESSIVOS E ANTIMANÍACOS</b>                                        |    |  |   |  |  |
| <b>Amitriptilina</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 10mg , 25mg (de cloridrato)                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos Revestidos: 75mg                                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato) ; amp. 10ml (USO H)                     |    |  | B |  |  |
| <b>Clomipramina</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Drageias: 10mg e 25mg (de cloridrato)                                               |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos retard: 75mg (de cloridrato)                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg (de cloridrato) IM , IV (USO H)                            |    |  | B |  |  |
| <b>Fluoxetina</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 20mg (de cloridrato)                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Imipramina</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 10 e 25mg (de cloridrato)                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/2ml (de cloridrato) (USO H)                                |    |  | B |  |  |
| <b>Lítio</b>                                                                          | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos de libertação modificada: e 300mg e 400mg( carbonato)                   |    |  | B |  |  |

|                                                                            |    |  |   |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Nortriptilina</b>                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 10mg, 25mg, 50mg e 75 mg                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral : 2mg/ml                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Sertralina</b>                                                          | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Trazodona</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg, 150mg e 300mg                                         |    |  | B |  |  |
| <b>II - 11- ANALGÉSICOS E ESTUPEFACIENTES (USO R )</b>                     |    |  |   |  |  |
| <b>Codeína</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 30mg                                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 2,22mg/ml, frs 90ml ou gotas orais                               |    |  | B |  |  |
| <b>Alfentanilo (USO H)</b>                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 500mcg/ml (de cloridrato); amp. 2ml e 10ml, I.V      |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 100 mcg/ml (de cloridrato); amp. 5ml , I.V           |    |  | B |  |  |
| <b>Fentanilo</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,05mg/ml (de citrato); amp. 2ml e 5ml A625          |    |  | B |  |  |
| Ø Sistema transdérmico : 2,5mg, 5mg, e 10mg                                |    |  | B |  |  |
| <b>Morfina</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato) ; amp 1ml , IM-I.V           |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral : 10mg (de cloridrato ou sulfato)/5ml                       |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos libertação modificada: 10mg, 30mg e 60mg (sulfato)           |    |  | B |  |  |
| <b>Petidina (Meperidina)</b>                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato) ; amp 2ml , IM-I.V- S.C      |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos : 50mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Tramadol</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg (de cloridrato); amp. 2ml , I.M - I.V - S.C    |    |  | B |  |  |
| Ø Cápsulas: 50mg (de cloridrato)                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 50mg/0,5ml (de cloridrato) ; 0,5ml <> 25 gotas             |    |  | B |  |  |
| Ø Supositórios: 100mg (de cloridrato)                                      |    |  | B |  |  |
| <b>II - 13 – OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL</b>       |    |  |   |  |  |
| <b>13-1- Estimulante Inespecífico do Sistema Nervoso Central</b>           |    |  |   |  |  |
| <b>Metilfenidato (USO R)</b>                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos de libertação prolongada: 10, 30 , 20 mg                     |    |  | B |  |  |
| <b>III - MEDICAMENTOS DO APARELHO CARDIOVASCULAR</b>                       |    |  |   |  |  |
| <b>III - 1 - CARDIOTÓNICOS</b>                                             |    |  |   |  |  |
| <b>Digoxina</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,25mg                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,25mg/ml ; amp 2ml , IM-I.V ( USO H )               |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 50 mcg/ml                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,125mg                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>III- 2 - ANTIARRÍTMICOS</b>                                             |    |  |   |  |  |
| <b>Adenosina</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 3mg/ml; amp. 2 ml IV ( USO H )                       |    |  | B |  |  |
| <b>Amiodarona</b>                                                          | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg (de cloridrato)                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 150mg, amp. IV ( USO H )                             |    |  | B |  |  |
| <b>Atropina</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); amp. 1ml , I.V ( USO H )      |    |  | B |  |  |
| <b>Orciprenalina</b>                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 20mg (de sulfato)                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml ; amp.1ml , I.M-I.V.-S.C ( USO H )          |    |  | B |  |  |
| <b>Propranolol</b>                                                         | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg (de cloridrato)                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml (de cloridrato); amp.1ml , I.V (IC) ( USO H ) |    |  | B |  |  |
| <b>Verapamil</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 2,5mg (de cloridrato); amp. 2ml, I.V ( USO H )       |    |  | B |  |  |

|                                                                                  |    |  |   |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>III - 3 - ANTI- HIPERTENSORES</b>                                             |    |  |   |  |  |
| <b>3- 3 -1- DIURÉTICOS</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Espironolactona</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 100mg                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Furosemida</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg                                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml ( sal sódico) ; amp 2ml,IM-I.V                     |    |  | B |  |  |
| <b>Hidroclorotiazida</b>                                                         | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 12,5 mg                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Indapamida</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Manitol</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 20%; frs 250 ml e 500ml , I.V                              |    |  | B |  |  |
| <b>3-3-2- ANTI- HIPERTENSORES</b>                                                |    |  |   |  |  |
| <b>Amlodipina</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 5 mg e 10 mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Atenolol</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Bisoprolol</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Captopril</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg, 50 mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Carvedilol</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 6,25 mg e 25mg                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Clonidina</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,1mg,15mg e 0,2mg                                                |    |  | B |  |  |
| <b>Diltiazem</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido : 60mg, 120 mg                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Cápsula dura de libertação prolongada: 180 e 200mg                             |    |  | B |  |  |
| <b>Enalapril</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido : 5mg e 20 mg (de maleato)                                          |    |  | B |  |  |
| <b>Hidralazina</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 50mg (de cloridrato)                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 20mg (de cloridrato); amp. I.M-I.V ( USO H ) |    |  | B |  |  |
| <b>Labetalol</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável:5mg/ml ; amp.20ml ,I.V ( USO H )                            |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimido 200mg(de Cloridrato)                                                |    |  | B |  |  |
| <b>Lisinopril</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg , 10mg e 20mg                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável:5mg/ml ; amp.20ml ,I.V ( USO H )                            |    |  | B |  |  |
| <b>Metildopa</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg e 500mg (substâncias anidra)                                |    |  | B |  |  |
| <b>Metoprolol</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Sol. injectável: 5mg/ml, IV (USO H)                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: 25 mg e 100mg                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>Nifedipina</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos retard: 20mg                                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 30 mg                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 60 mg                                         |    |  | B |  |  |
| <b>Nimodipina</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 30 mg                                         |    |  | B |  |  |
| <b>Nitroprussiato ( USO H )</b>                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg (sal de sódico) ; frs., I.V                           |    |  | B |  |  |
| <b>Ramipril</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg e 5mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Telmisartan</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg e 80mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Valsartan</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsula dura : 80mg e 160mg                                                    |    |  | B |  |  |

|                                                                                 |    |  |   |  |  |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Irbesartan + Hidroclorotiazida</b>                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos : 150mg + 12,5mg                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: 300mg + 25mg                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>Valsartan + Hidroclorotiazida</b>                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 80mg + 12,5mg                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 160mg + 12,5mg                                        |    |  | B |  |  |
| <b>III - 4 - VASODILATADORES</b>                                                |    |  |   |  |  |
| <b>4-1- ANTIANGINOSOS</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Dinitrato de Isossorbida</b>                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas ou comprimidos de acção prolongada: 20mg                             |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos sublinguais: 5mg                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Solução para perfusão :1mg/ml, amp. 10 ml, IV                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Mononitrato de Isossorbida</b>                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 60 mg                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Nitroglicerina: (Trinitrato de Glicerina)</b>                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos sublinguais: 0,5mg                                                |    |  | B |  |  |
| Ø Spray bucal: 0.3 mg/dose, fr. 18 ml (300 doses)                               |    |  | B |  |  |
| Ø Sistema transdérmico: 5mg e 10mg                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução para perfusão: 5mg/ml, amp. 5 ml IV ( USO H )                         |    |  | B |  |  |
| <b>Trimetazidina</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Drageias: 20mg (sob a forma dicloridrato)                                     |    |  | B |  |  |
| <b>4 - 2 - VASODILATADORES PERIFÉRICOS ( outros)</b>                            |    |  |   |  |  |
| <b>Pentoxifilina</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 400 mg                                                           |    |  | B |  |  |
| <b>III -6 - ANTIDISLIPIDÉMICOS</b>                                              |    |  |   |  |  |
| <b>Bezafibrato</b>                                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 400mg                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Pravastatina</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 20mg                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>Simvastatina</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 20mg                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>III - 7- SIMPATICOMIMÉTICOS COM ACÇÃO CARDÍACA E VASCULAR</b>                |    |  |   |  |  |
| <b>Adrenalina (Epinefrina) ( USO H )</b>                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml (Tartarato); amp de 1ml, I.V.-S.C.-I.M             |    |  | B |  |  |
| <b>Dobutamina “(USO R)”</b>                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução para perfusão:12,5mg/ml, amp.20ml IV                                  |    |  | B |  |  |
| <b>Dopamina “(USO R)”</b>                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 40mg/ml (de cloridrato); amp de 5ml,IV                    |    |  | B |  |  |
| <b>Efedrina ( USO H )</b>                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 30mg (cloridrato)/ml                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Isoprenalina ( USO H )</b>                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml ( de Cloridrato ); amp. 1ml , I.M.- I.V.           |    |  | B |  |  |
| <b>Noradrenalina “USO R”</b>                                                    |    |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml ( de tartarato ); amp. 1ml, 5ml e 10ml , I.V.      |    |  | B |  |  |
| <b>IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE</b>                              |    |  |   |  |  |
| <b>IV - 1 - ANTIANÉMICOS</b>                                                    |    |  |   |  |  |
| <b>Ácido fólico</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 10mg                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Ferro</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg (de fumarato ferroso)                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos de libertação prolongada: 525mg (sulfato ferroso)                 |    |  | B |  |  |
| Ø Sol injectável: (de complexo férrico, orgânico) 50mg de Fe/ml; amp 2ml , I.M. |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 5% (de gluconato ferroso); 5ml <> 30mg de Fe                          |    |  | B |  |  |
| Ø Gotas: 50mg Fe/ml; 24 gotas = 1ml <> 50mg Fe                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 20mg/ml de Fe, amp. de 5 ml IV (óxido Férrico-sacarose )  |    |  | B |  |  |
| <b>Folinato de Calcio</b>                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 15mg , 25 mg                                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Sol injectável: 2,5mg /ml; amp 2ml , I.M. e I.V. “USO H” e “(USO R)”          |    |  | B |  |  |
| Ø Sol injectável: 10mg /ml; amp 5ml , I.M. e I.V. “USO H” e “(USO R)”           |    |  | B |  |  |



|                                                                                                 |    |  |   |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>HidroxicoBALAMINA</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml , I.M ver se há outras doses                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Sal ferroso e ácido fólico</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: (sal ferroso, 60mg e ácido fólico(400mcg), 200mcg                                |    |  | B |  |  |
| Ø Comp: Sulfato ferroso, 525mg( 105mg, Fe elementar) e Ácido fólico 350mcg                      |    |  | B |  |  |
| <b>IV - 3 - ANTICOAGULANTES E ANTITROMBÓTICOS</b>                                               |    |  |   |  |  |
| <b>3 - 1- ANTICOAGULANTES</b>                                                                   |    |  |   |  |  |
| <b>Acenocumarol</b>                                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 4mg                                                                               |    |  | B |  |  |
| <b>Heparina</b>                                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 5.000 U.I/ml (de sal sódico); frs.5ml , I.V ( USO H )                     |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 5.000 U.I/0,20ml , ser. pré-cheias                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Nadroparina de cálcio ( USO J )</b>                                                          | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 83 mg/ml(cálcio); ser. pré-carr. de 0,3 ml(3.075 UI anti Xa) e 0,6ml S.C. |    |  | B |  |  |
| <b>Varfarina</b>                                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg (de sal sódico)                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>3- 2 - ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Ácido acetilsalicílico</b>                                                                   | R  |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Caps. Dura libert.modif.: 150mg                                                               |    |  | B |  |  |
| <b>Clopidogrel Uso J</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido revestido: 75mg                                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Dipiridamol</b>                                                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 75mg                                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Ticlopidina</b>                                                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 250mg                                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>3 -3 FIBRINOLÍTICOS</b>                                                                      |    |  |   |  |  |
| <b>Estreptoquinase ( USO H )</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 250.000 U.I ; frs. I.V-I.A                                                |    |  | B |  |  |
| <b>V-MEDICAMENTOS DO APARELHO RESPIRATÓRIO</b>                                                  |    |  |   |  |  |
| <b>V -1 - BRONCODILATADORES E ANTIASMÁTICOS</b>                                                 |    |  |   |  |  |
| <b>Aminofilina</b>                                                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos retard: 225mg                                                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: (5)4mg/ml ; amp 10ml, I.V. “USO H”                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Beclometasona</b>                                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Inalação nasal: 50mcg inalação (de dipropionato) - 200 doses                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Cápsulas para aspiração Rotacaps-Inal. 100 e 200 mcg/cap                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Spray nasal: 50mcg/inalação (de dipropionato) - 200 doses                                     |    |  | B |  |  |
| <b>Budesonida</b>                                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Inalador: 200mcg/dose e 50mcg/dose                                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Turbohaler e Aerolizer: 200mcg/dose                                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Turbohaler e Aerolizer:400mcg/dose                                                            |    |  | B |  |  |
| <b>Cromoglicato</b>                                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 20mg (de sal dissódico) com inalador                                                |    |  | B |  |  |
| Ø Spray nasal: 2% e 4%                                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Susp.Pressurizada p. inalação: 5mg/dose, recip 112 dses                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Diprofilina</b>                                                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Xarope: 100mg/15ml                                                                            |    |  | B |  |  |
| <b>Formoterol “(USO R)”</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas para inalação, Aeroliser: 12 microgramas                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Formoterol + Budenosida “(USO R)”</b>                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para inalação:Formoterol 4,5mcg+Budenosida 160mcg/ dose , 120doses                         |    |  | B |  |  |
| Ø Pó para inalação:Formoterol 9mcg+Budenosida 320mcg/ dose , 60doses                            |    |  | B |  |  |
| <b>Ipratrópio</b>                                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Aerossol:200 doses; inalador c/ bomba doseadora-1 inal<0,02mg (brom); frs.10ml                |    |  | B |  |  |
| Ø Solução para nebulização: 0,25 %(de brometo); amp. unidose 250 mcg/2 ml                       |    |  | B |  |  |
| <b>Ketotifeno</b>                                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 1mg (de fumarato ácido)                                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 1mg/5ml (de fumarato ácido)                                                           |    |  | B |  |  |

|                                                                                          |    |  |   |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Salbutamol</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Aerosole: 0,1mg/inalação (200 doses inalador especial) 1 inalação <> 0,1mg             |    |  | B |  |  |
| Ø Cápsulas para inalação rotacaps: 200 mcg (de sulfato)                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: 4mg (de sulfato)                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato) ; amp 1ml , S.C. (adulto) ( USO H )          |    |  | B |  |  |
| Ø Solução inalatória: 5mg/ml (de sulfato) ; frs.10ml                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Solução inalatória: monodose                                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 0,04% (de sulfato) - 5ml <> 2mg                                                |    |  | B |  |  |
| <b>Salmeterol</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Suspensão pressurizada para inalação: 25mcg/dose, 120 doses                            |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão pressurizada oral : 25mcg/dose, 120 doses                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Pó para inalação : 50mcg/dose, em 60, 56, 28, 20 doses                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Teoflina</b>                                                                          | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas para inalação, de acção prolongada: 300mg (dosificador individual)            |    |  | B |  |  |
| <b>Tiotrópio</b>                                                                         | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para inalação, capsulas: 22,5mcg/dose, 30 doses                                     |    |  | B |  |  |
| <b>VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO</b>                                           |    |  |   |  |  |
| <b>VI - 2 - ANTIÁCIDOS E ANTIULCEROSOS</b>                                               |    |  |   |  |  |
| <b>Cimetidina</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 200mg e 400mg                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml; amp 2ml , I.V                                            |    |  | B |  |  |
| <b>Omeprazole</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 20mg                                                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 40mg (sob a forma sódica); amp. I.V ( USO H )                      |    |  | B |  |  |
| <b>Ranitidina</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 150mg e 300mg (sob a forma cloridrato)                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg amp. I.V ( USO J )                                            |    |  | B |  |  |
| <b>Sucralfato</b>                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 1g                                                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 20% ; carteiras de 5ml/1g                                              |    |  | B |  |  |
| <b>VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL</b>                             |    |  |   |  |  |
| <b>Prometazina</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 1mg/ml, 5mg/ml                                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 12,5mg/ml, ou 25mg/ml ; amp.2ml, I.M-I.V USO H                     |    |  | B |  |  |
| <b>VI - 7 - ANTI - INFLAMATÓRIOS INTESTINAIS</b>                                         |    |  |   |  |  |
| <b>Betametasona</b>                                                                      | R  |  |   |  |  |
| Ø Enema: 0,005% (sob a forma de fosfato dissódico)                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Messalazina</b>                                                                       | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 500mg                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Supositórios: 250mg e 500mg                                                            |    |  | B |  |  |
| <b>Sulfassalazina (Salazosulfapiridina)</b>                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENITURINÁRIO</b>                                      |    |  |   |  |  |
| <b>VII - 2 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO ÚTERO</b>                                        |    |  |   |  |  |
| <b>Ritodrina USO H</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg (de cloridrato)                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato); amp.5ml , I.V-I.M                         |    |  | B |  |  |
| <b>VII - 3 - ANTI-INFECCIOSOS E ANTI-SEPTICOS URINARIOS</b>                              |    |  |   |  |  |
| <b>Nalidixico, ácido</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg e 250 mg                                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: 7,20g, frs. 120ml; uma colher de 1,25ml = 75mg                         |    |  | B |  |  |
| <b>VIII - HORMONAS E OUTROS MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS</b> |    |  |   |  |  |
| <b>VIII - 2 - HORMONAS SUPRARENAIS</b>                                                   |    |  |   |  |  |
| <b>Betametasona</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Suspensão injectável: 6mg, amp, 2ml                                                    |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,5mg e 1mg                                                               |    |  | B |  |  |
| Ø Gotas: 0,5mg/ml , frs.30ml                                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Gotas óticas: 0.1% (fosfato de sódio)                                                  |    |  | B |  |  |

|                                                                               |    |  |          |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|--|----------|--|--|
| <b>Prednisolona</b>                                                           | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 20mg                                                     |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (de hemisuccinato); amp.1ml , I.M-I.V           |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Solução injectável: 125mg/ml (de hemisuccinato); amp.2ml , I.M-I.V          |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>VIII - 3 - HORMONAS TIROIDEIAS E ANTITIROIDEUS DE SINTESE</b>              |    |  |          |  |  |
| <b>3 - 1- HORMONAS TIRÓIDEIAS</b>                                             |    |  |          |  |  |
| <b>Levotiroxina: (tiroxina, L-T4):</b>                                        | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,05mg e 0,1mg (de sal sódico)                                 |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>3 - 2 -ANTITIROIDEUS</b>                                                   |    |  |          |  |  |
| <b>Iodo-Iodetado</b>                                                          | PA |  |          |  |  |
| Ø Solução oral: 1ml ou xx gts<> 50mg iodo( Lugol)                             |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Metimazol ( Tiamazol )</b>                                                 | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 5 mg                                                           |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Propiltiouracilo</b>                                                       | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg                                                           |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>VIII - 4 - INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS</b>                            |    |  |          |  |  |
| <b>4 - 2 - ANTIDIABÉTICOS ORAIS</b>                                           |    |  |          |  |  |
| <b>Repaglinida</b>                                                            | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 1mg (de cloridrato)                                            |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>IX - APARELHO LOCOMOTOR</b>                                                |    |  |          |  |  |
| <b>IX - 1 - ANTI-INFLAMATORIOS E ANTI-REUMATISMAIS</b>                        |    |  |          |  |  |
| <b>1 -1- ANTI-INFLAMATORIOS NÃO ESTERÓIDES</b>                                |    |  |          |  |  |
| <b>Diclofenac</b>                                                             | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos entéricos: 50mg (de sal sódico)                                 |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Cápsulas retard: 100mg (de sal sódico)                                      |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (de sal sódico) ; amp 3ml,IM                    |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Supositórios: 100mg (de sal sódico)                                         |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Ibuprofeno</b>                                                             | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 200mg e 400mg                                       |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Suspensão oral: 2%, 20mg/ml                                                 |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Saquetas, Lisinato: 200mg( equivalente a 341,67)                            |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Indometacina</b>                                                           | PA |  |          |  |  |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 25mg                                               |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Supositórios: 100mg                                                         |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Naproxeno</b>                                                              | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg                                                |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Supositórios: 250 mg e 500 mg                                               |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Piroxicam</b>                                                              | PA |  |          |  |  |
| Ø Cápsulas: 20 mg.                                                            |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>IX -2 - MODIFICADORES DA EVOLUÇÃO DAS DOENÇAS REUMATISMAIS</b>             |    |  |          |  |  |
| <b>Aurotiomalato de sódio: (IC)</b>                                           | PA |  |          |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg, 25mg e 50mg/ml ; amp.1ml , IM                     |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>IX -3- MEDICAMENTOS USADOS PARA TRATAMENTO DA GOTA</b>                     |    |  |          |  |  |
| <b>Alopurinol</b>                                                             | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 300mg                                                          |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                          |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Colchicina</b>                                                             | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 1mg                                                            |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>Probenecid:</b>                                                            | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                          |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>IX - 4 -MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ARTROSE</b>                        |    |  |          |  |  |
| <b>Glucosamina</b>                                                            | PA |  |          |  |  |
| Ø Cápsulas: 250 mg (de sulfato); Contém lactose                               |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø Pó para solução oral : 1500 mg                                              |    |  | <b>B</b> |  |  |
| Ø S. inj: amp A(am):400mg(sulf)+10mg lidoc/2ml+amp B(inco) 24mg dietanola/1ml |    |  | <b>B</b> |  |  |
| <b>IX - 5 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO OSSO E NO METABOLISMO DO CÁLCIO</b>    |    |  |          |  |  |
| <b>Alendronato (sal sódico de ácido alendrónico)</b>                          | PA |  |          |  |  |
| Ø Comprimido: 70                                                              |    |  | <b>B</b> |  |  |

|                                                                                              |    |  |   |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Calcitonin de Salmão</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Spray nasal: 200 U.I./ml fr. Monodose                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Calcitriol</b>                                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsula mole : 0,25 microg                                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável:1mcg/ml , amp 1ml USO H                                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Clodronico, ácido ( Clodronato de sódio) (USO R)</b>                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 400mg (sob a forma de sal dissódico)                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 300mg (sob a forma de sal dissódico); amp.10ml, I.V                    |    |  | B |  |  |
| <b>Raloxifeno</b>                                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido revestido: 60mg                                                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Zoledronico, Ácido “USO H”</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Concent. para sol. inject.: 4mg/5ml (cloridrato)                                           |    |  | B |  |  |
| <b>X - MEDICAÇÃO ANTIALÉRGICA</b>                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>X - 1 -ANTI-HISTAMÍNICOS</b>                                                              |    |  |   |  |  |
| <b>Cetirizina</b>                                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 10mg                                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 1mg/ml                                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Hidroxizina</b>                                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg (de cloridrato)                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato); amp 2ml , IM-IV                               |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 0,2% (de cloridrato); 10mg/5ml                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>XI - NUTRIÇÃO</b>                                                                         |    |  |   |  |  |
| <b>XI - 1 - NUTRIÇÃO ENTÉRICA (IC)</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>XI - 3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS</b>                                                    |    |  |   |  |  |
| <b>Cálcio</b>                                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500 mg e 1000mg (Carbonato)                                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Solução oral: 0,9% de (fosfato tricálcico) - 45mg/5ml                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Ergocalciferol (Calciferol, Vitamina D2)</b>                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução oral: 2.000.000 U.I%- XXXVI <> 20.000 U.I                                          |    |  | B |  |  |
| <b>XII - CORRECT VOLÉMIA E DAS ALTERAÇÕES<br/>HIDROELECTROLÍTICAS E EQUILÍBRIO ÁCID-BASE</b> |    |  |   |  |  |
| <b>XII - 1- CORRECTIVO DOEQUILIBRIO ÁCID-BASE</b>                                            |    |  |   |  |  |
| <b>XII - 3 - SOLUÇÕES PARA DÍALISE PERITONEAL</b>                                            |    |  |   |  |  |
| <b>Eletrólitos + Glucose</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução isotónica para diálise peritoneal: frs 500ml e 1000ml -- I.V.                      |    |  | B |  |  |
| Ø Solução hipertónica para diálise peritoneal: frs 500ml e 1000ml -- I.V.                    |    |  | B |  |  |
| <b>XII - 4 - SOLUÇÕES PARA HEMODÍALISE</b>                                                   |    |  |   |  |  |
| <b>Eletrólitos + Bicarbonato de Sódio</b>                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Concentrado para solução para hemodíalise: para diluição -- I.V.                           |    |  | B |  |  |
| <b>Eletrólitos + Bicarbonato de Sódio+ Glucose</b>                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Concentrado para solução para hemodíalise: para diluição -- I.V.                           |    |  | B |  |  |
| <b>XII - 5 - SOLUÇÕES PARA HEMOFILTRAÇÃO</b>                                                 |    |  |   |  |  |
| <b>Eletrólitos + Glucose sem Potássio</b>                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução para hemofiltração:                                                                |    |  | B |  |  |
| <b>XIII- MEDICAMENTOS USADOS NAS AFECÇÕES CUTÂNEAS</b>                                       |    |  |   |  |  |
| <b>XIII - 1 - ANTI - INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE</b>                             |    |  |   |  |  |
| <b>1 - 4 - ANTIVÍRICOS</b>                                                                   |    |  |   |  |  |
| <b>Aciclovir</b>                                                                             | R  |  |   |  |  |
| Ø Creme: 5%                                                                                  |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 5 - ANTIPARASITÁRIOS</b>                                                              |    |  |   |  |  |
| <b>Benzoato de benzilo</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Emulsão: 25%                                                                               |    |  | B |  |  |
| Ø Emulsão: 10%                                                                               |    |  | B |  |  |
| <b>XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS</b>                            |    |  |   |  |  |
| <b>XIV- 1 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO NASAL</b>                                                |    |  |   |  |  |
| <b>Beclometasona</b>                                                                         | R  |  |   |  |  |
| Ø Aerossol: 50mcg/inalação (de dipropionato); 200 inalações                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Inalador oral/nasal: 50mcg por cada dose calibrada, 200 doses                              |    |  | B |  |  |

|                                                                                      |    |  |   |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Budenosido</b>                                                                    | R  |  |   |  |  |
| Ø Solução Nasal Aqua: 50microg/dose, 200 doses                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Turbohaler Nasa: 100microg/dose, 200 doses                                         |    |  | B |  |  |
| <b>XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>                     |    |  |   |  |  |
| <b>XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS</b>                                              |    |  |   |  |  |
| <b>XVIII- 3 - IMUNOGLOBULINAS</b>                                                    |    |  |   |  |  |
| <b>Imunoglobulina humana Anti - D</b>                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,25mg/ml (300mg/dose); amp.,1ml, I.M.                         |    |  | B |  |  |
| <b>XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO</b>                                                    |    |  |   |  |  |
| <b>XIX - 1 - MEIOS DE CONTRASTE PARA A RADIOLOGÍA</b>                                |    |  |   |  |  |
| <b>Amidotrizoato de sódio e meglumina</b>                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Sol inj : frs de 100 ml ( 660 + 100 mg/ml)                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Sol inj a 40% : frs de 20 ml                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Iopamidol</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução: 300; amp.10ml, frs.50 ml                                                  |    |  | B |  |  |
| <b>Iopidol e Iopidona</b>                                                            | PA |  |   |  |  |
| Ø Suspensão aquosa: Frs. 20ml                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Iopodato</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 500mg (de sal sódico)                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Ioxitalamato</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Sol inj: 770mg/ml (77%)(Ioxitala Na 10,26g; Ioxital de meglumina 20,52g); amp.40ml |    |  | B |  |  |
| Ø Sol inj 12 : frs 250ml , 21% (sal sódico)                                          |    |  | B |  |  |
| <b>Iopromida</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Sol inj 240: frs de 50 ml ( 499mg/ml)                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Sol inj 300: frs de 20 ml, 50 ml e 100ml( 623mg/ml)                                |    |  | B |  |  |
| Ø Sol inj 370: frs de 50 ml e 100ml ( 769mg/ml)                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Ioversol</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Sol inj 300: frs de 50 ml e 100ml( 636mg/ml)                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Oleo iodado</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 38% de iodo (p/p); amp.5ml (ultra-fluido)                      |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 40% de iodo (p/p); amp 20ml (fluido)                           |    |  | B |  |  |
| <b>Sulfato de Bário</b>                                                              | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para suspensão oral: 350g                                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: frs de 2000 ml                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>XIX - 3- MEIOS DE DIAGNÓSTICOS NÃO RADIOLÓGICOS</b>                               |    |  |   |  |  |
| <b>Tiras reactivas para análise de glucose no sangue (medidor de glicémia)</b>       |    |  | B |  |  |
| <b>NOTA:</b>                                                                         |    |  |   |  |  |
| <b>( USO H ) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR</b>                                          |    |  |   |  |  |
| <b>(USO R) : USO RESTRITO</b>                                                        |    |  |   |  |  |
| <b>(USO J) : USO JUSTIFICADO</b>                                                     |    |  |   |  |  |
| <b>(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA</b>                                                |    |  |   |  |  |

Os medicamentos em azul são os introduzidos( em principio)

#### Conceitos:

- ▶ **Uso Justificado** – São medicamentos usados mediante fundamentação clínica devido as suas características farmacológicas.
- ▶ **Uso Restrito** – Medicamentos que devem ser receitados apenas pelos especialistas, e deverão ser acompanhados com assinatura autorizada e justificada.
- ▶ **Uso Hospitalar** – São medicamentos usados exclusivamente nos Hospitais ou Clínicas com Internamento, não podendo ser vendidas nas farmácias.
- ▶ **Importação Condicionada** – É atribuída só para medicamentos específicos. Não é necessário stock no país, (pedido mediante necessidade)

| DESIGNAÇÃO                                                                        |    | Comparticip<br>escalão |   |   |   |    |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----|------------------------|---|---|---|----|
| Classificação farmacoterapeutica                                                  | PA | A                      | B | C | D | NC |
| <b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFERICO</b> |    |                        |   |   |   |    |
| <b>ANESTÉSICOS</b>                                                                |    |                        |   |   |   |    |
| <b>II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE</b>           |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Dantroleno</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Pó e solvente para solução injectável: 20 mg (sódico) - IV (USO H)              |    |                        |   | C |   |    |
| <b>II - 5 - ANTIÉPILEPTICOS E ANTICONVULSIVANTES</b>                              |    |                        |   |   |   |    |
| <b>II - 6 - ANTIEMÉTICOS E ANTIVERTIGINOSOS</b>                                   |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Betahistina</b>                                                                | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 16mg                                                               |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Cinarizina</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 75mg                                                                  |    |                        |   | C |   |    |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                               |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Dimenhidrinato</b>                                                             | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                                       |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Ondansetron ((USO R))</b>                                                      | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml(cloridrato) amp. 4 ml -- IV (USO H)                  |    |                        |   | C |   |    |
| Ø Comprimidos: 4mg e 8mg                                                          |    |                        |   | C |   |    |
| <b>II - 7 - HIPNÓTICOS E ANSIOLÍTICOS</b>                                         |    |                        |   |   |   |    |
| <b>1 - Benzodiazepinas</b>                                                        |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Alprazolam</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 0,25 mg e 0,5 mg e 1mg                                             |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Bromazepam</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 1,5mg e 3mg                                                        |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Clorodiazepóxido</b>                                                           | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 10mg (de cloridrato)                                   |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Cloxazolam</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 1mg, 2mg e 4mg                                                     |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Diazepam</b>                                                                   | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 1mg, 2mg , 5mg e 10mg                                              |    |                        |   | C |   |    |
| Ø Solução injectável:5mg/ml; amp 2ml, IM-I.V (perfusão)                           |    |                        |   | C |   |    |
| Ø Suspensão oral: 0,4 mg/ml - 2mg/5ml                                             |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Flunitrazepam</b>                                                              | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 1mg e 2mg                                                          |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Flurazepam</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 15mg e 30mg                                                        |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Lorazepam</b>                                                                  | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 1mg e 2,5mg                                                        |    |                        |   | C |   |    |
| <b>Midazolam</b>                                                                  | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável:5mg/ml, amp. 3ml e 10 ml I.V- I.M (USO H)                    |    |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 15mg                                                               |    |                        |   | C |   |    |
| Ø Solução oral :                                                                  |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Nitrazepan</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                |    |                        |   | C |   |    |
| <b>2 - Azopironas</b>                                                             |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Buspirona</b>                                                                  | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 7,5 mg                                                             |    |                        |   | C |   |    |
| <b>3 - Ciclopirrolona</b>                                                         |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Zopiclona</b>                                                                  | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                         |    |                        |   | C |   |    |
| <b>II - 8 - ANTIPSICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)</b>                                    |    |                        |   |   |   |    |
| <b>Quetiapina</b>                                                                 | PA |                        |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos de libert. Prolong.: 50mg, 100mg, 200mg e 300mg                     |    |                        |   | C |   |    |

|                                                                                         |    |  |  |   |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>Pipotiazina</b>                                                                      |    |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (decanoato); amp. 1ml-I.M                                 |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 100mg/4ml (decanoato); amp. 4ml-I.M                               |    |  |  | C |  |
| <b>Amissulprida</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 50mg                                                                     |    |  |  | C |  |
| <b>Flupentixol cp 3mg</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos : 4mg                                                                     |    |  |  | C |  |
| <b>Pimosida cp 4</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 3mg                                                           |    |  |  | C |  |
| <b>Ziprasidona</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 40mg e 80mg                                                              |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 20mg/ml                                                           |    |  |  | C |  |
| <b>II - 9 - ANTIDEPRESSIVOS E ANTIMANÍACOS</b>                                          |    |  |  |   |  |
| <b>Citalopram</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 20mg e 40mg                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Escitalopram</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimido revestidos:10mg                                                            |    |  |  | C |  |
| <b>Paroxetina</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimido revestidos:10, 20mg, 30mg                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>Venlafaxina</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimido de libertação prolongada:37,5mg, 75mg e 150mg                              |    |  |  | C |  |
| <b>II - 10 - ANALGÉSICOS E ANTIPIRÉTICOS</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>Ácido acetilsalicílico</b>                                                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 300mg e 500mg                                                            |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 900 ( 500mg de acetilsalicilato de lisina) ; IM-I.V |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos micronizados: 500mg                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Metamizol</b>                                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Cápsula: 575mg                                                                        |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 1g/ 2ml e 2g/5ml ( USO H )                                        |    |  |  | C |  |
| Ø Supositório: 500mg e 1g                                                               |    |  |  | C |  |
| <b>Paracetamol (Acetaminofeno)</b>                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 100mg , 500mg e 300mg                                                    |    |  |  | C |  |
| Ø Supositórios: 1g                                                                      |    |  |  | C |  |
| Ø Supositórios infantis: 250mg                                                          |    |  |  | C |  |
| Ø Supositórios lactentes: 125mg                                                         |    |  |  | C |  |
| Ø Xarope: 25mg/ml                                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Propacetamol (USO H)</b>                                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Pó para sol. injectável: 1g , IV (Cloridrato)                                         |    |  |  | C |  |
| <b>II - 12 - MEDICAMENTOS USADOS NA ENXAQUECA</b>                                       |    |  |  |   |  |
| <b>Ergotamina (USO R)</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg (de tartarato)                                                     |    |  |  | C |  |
| Ø Solução oral:2mg/ml, frs. 50ml                                                        |    |  |  | C |  |
| Ø Spray nasal(aerosol): 1mg (tartarato)                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>Propranolol</b>                                                                      | R  |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 10mg (de cloridrato)                                                     |    |  |  | C |  |
| <b>Sumatriptano</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Spray nasal(aerosol): 10mg/0,1ml                                                      |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 50mg                                                          |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável :seringas1mg/ml, amp. 10 ml, IV (USO H)                            |    |  |  | C |  |
| <b>II - 13 - OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL</b>                    |    |  |  |   |  |
| <b>Rivastigmina</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Cápsulas: 1,5mg, 3mg, 4,5mg, e 6mg                                                    |    |  |  | C |  |
| Ø Solução oral : 2g/ml, frs 120ml                                                       |    |  |  | C |  |
| Ø Sistemas transdermicos: 4,6mg e 9,5 mg                                                |    |  |  | C |  |
| <b>Donepezil</b>                                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                               |    |  |  | C |  |

|                                                                                        |    |  |   |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>13-3 - Medicamentos para o tratamento da dependencia de drogas</b>                  |    |  |   |  |  |
| <b>Bupropiona</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 150mg                                                                   |    |  | C |  |  |
| <b>III - MEDICAMENTOS DO APARELHO CARDIOVASCULAR</b>                                   |    |  |   |  |  |
| <b>III - 4 - VASODILATADORES</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>III -6 - ANTIDISLIPIDÉMICOS</b>                                                     |    |  |   |  |  |
| <b>Atorvastatina</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 10mg, 20mg                                                               |    |  | C |  |  |
| <b>Simvastatina + Ezetimiba</b>                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 20mg+ 10mg                                                              |    |  | C |  |  |
| Ø Comprimidos:10mg+ 10mg                                                               |    |  | C |  |  |
| <b>Rosevastatina</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos:10mg                                                                     |    |  | C |  |  |
| <b>IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE</b>                                     |    |  |   |  |  |
| <b>IV - 1 - ANTIANÉMICOS</b>                                                           |    |  |   |  |  |
| <b>IV - 4 - ANTI-HEMORRÁGICOS</b>                                                      |    |  |   |  |  |
| <b>Ácido aminocapróico</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 250mg/ml ; amp 10ml ,I.V                                         |    |  | C |  |  |
| Ø Po para solução oral: 3g/saqueta                                                     |    |  | C |  |  |
| <b>Fluticasona + Salmeterol</b>                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Pó para inalação:Fluticasona(propionato)250mcg + Salmeterol 50mcg (xinafoato)/dose   |    |  | C |  |  |
| Ø Pó para inalação:Fluticasona(propion)500mcg/dose+Salmeterol 50mcg(xinafoato)/dose    |    |  | C |  |  |
| Ø Pó para inalação:Fluticasona(propion)100mcg/dose+Salmeterol 50mcg(xinafoato)/dose    |    |  | C |  |  |
| Ø Susp pressurizada p/inalação:Fluticasona 125mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula |    |  | C |  |  |
| Ø Susp pressurizada p/inalação:Fluticasona 250mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula |    |  | C |  |  |
| Ø Susp pressurizada p/inalação:Fluticasona 100mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula |    |  | C |  |  |
| <b>Montelucaste</b>                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos para mastigar: 5mg e 10mg                                                |    |  | C |  |  |
| Ø Granulado: 4mg                                                                       |    |  | C |  |  |
| <b>VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO</b>                                         |    |  |   |  |  |
| <b>VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL</b>                           |    |  |   |  |  |
| <b>3 - 1 - PROCINÉTICOS</b>                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>Domperidona</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido : 10mg ( maleato)                                                         |    |  | C |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml ( acetato), IM e IV                                       |    |  | C |  |  |
| Ø Suspensão oral : 1mg/ml , 5mg/5ml                                                    |    |  | C |  |  |
| <b>Metoclopramida</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 10mg (de cloridrato)                                                    |    |  | C |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de cloridrato) ; amp. 2ml, I.M- I.V                      |    |  | C |  |  |
| Ø Supositório: 10mg e 20mg ( cloridrato)                                               |    |  | C |  |  |
| Ø Gotas orais, sol. : 2,6mg/ml, frasco com conta gotas 30ml (USO R)                    |    |  | C |  |  |
| <b>VI - 4 - ANTIESPASMÓDICOS</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Butilescopolamina</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 10mg (de brometo)                                                       |    |  | C |  |  |
| Ø Solução injectável: 20mg/ml (de brometo); amp 1ml , IM-I.V.                          |    |  | C |  |  |
| <b>Mebeverina</b>                                                                      | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 200mg (sob a forma de cloridrato)                                          |    |  | C |  |  |
| <b>VI - 5 - MEDICAMENTOS SUBSTITUTIVOS DAS ENZIMAS DIGESTIVAS</b>                      |    |  |   |  |  |
| <b>Pancreatina</b>                                                                     | PA |  |   |  |  |
| Ø Capsula dura : 9 000U. de Amilase, 8 000U.de Lipase e 450U de Protease /grama        |    |  | C |  |  |



|                                                                                      |    |  |  |   |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>VI - 6 - ANTI- HEMORROIDAIS TÓPICOS</b>                                           |    |  |  |   |  |
| <b>Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente</b>                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Supositórios: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente       |    |  |  | C |  |
| Ø Pomadas: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente            |    |  |  | C |  |
| <b>VI -8-Medicamentos que actuam no Fígado e nas vias Biliares</b>                   |    |  |  |   |  |
| <b>Ácido Ursodesoxicólico</b>                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 150mg                                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENITURINÁRIO</b>                                  |    |  |  |   |  |
| <b>VII - 1 - TÓPICOS VAGINAIS</b>                                                    |    |  |  |   |  |
| <b>1-1 ANTIINFECCIOSOS</b>                                                           |    |  |  |   |  |
| <b>Ácido metacresolsulfónico e formaldeído</b>                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Óvulos: 90mg                                                                       |    |  |  | C |  |
| Ø Solutos para aplicação tópica: 360mg/ml                                            |    |  |  | C |  |
| <b>Clindamicina</b>                                                                  | R  |  |  |   |  |
| Ø Creme vaginal: bisnagas 40 g                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Clotrimazol</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos vaginais: 100mg                                                        |    |  |  | C |  |
| Ø Creme vaginal: 1%                                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>Iodopovidona</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Supositório vaginal: 5% (normal) e 10% (forte)                                     |    |  |  | C |  |
| Ø Solução vaginal: 100mg/ml                                                          |    |  |  | C |  |
| <b>Metronidazol</b>                                                                  | R  |  |  |   |  |
| Ø Óvulos : 500 mg                                                                    |    |  |  | C |  |
| <b>Miconazol</b>                                                                     | R  |  |  |   |  |
| Ø Óvulos vaginais : 400 mg                                                           |    |  |  | C |  |
| Ø Creme vaginal : 5 g a 2%,                                                          |    |  |  | C |  |
| <b>Nistatina</b>                                                                     | R  |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos vaginais: 100.000 U.I                                                  |    |  |  | C |  |
| Ø Pessary 100 000 UI , vaginal                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Triple-sulfa</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Creme: (Sulfatiaz 3,42%; Sulfaceta 2,86% Sulfabenza 3,7%); bisn.50g c/aplic.ortho. |    |  |  | C |  |
| <b>1-2 ESTROGENIOS</b>                                                               |    |  |  |   |  |
| <b>Estriol</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Creme vaginal: 0,1% , 1mg Estriol / 1g creme                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Promestrieno</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Cápsulas vaginais: 10 mg                                                           |    |  |  | C |  |
| Ø Creme vaginal: 1%; bisnaga 30g.                                                    |    |  |  | C |  |
| <b>VII - 2 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO ÚTERO</b>                                    |    |  |  |   |  |
| <b>Dinoprostona ( USO H )</b>                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 0,5mg                                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>Metilergometrina USO H</b>                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 0,125mg (de maleato)                                                  |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 0,2mg/ml (de maleato); amp. 1ml, I.M-I.V                       |    |  |  | C |  |
| <b>Oxitocina USO H</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 10 U.I/ml ; amp.1ml, I.M-I.V                                   |    |  |  | C |  |
| <b>VII - 4 - OUTROS MEDICAMENTOS USADOS EM DISFUNÇÕES GENITURINÁRIAS</b>             |    |  |  |   |  |
| <b>4 - 1 - ACIDIFICANTES E ALCALINIZANTES URINARIOS</b>                              |    |  |  |   |  |
| <b>Acido citrico +citrato de Potassio + Citrato de Sodio</b>                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Granulado para sol.: 14,5g+46,3g+39g, cx. Com 280g                                 |    |  |  | C |  |
| <b>4 - 2 - MEDICAMENTOS PARA PERTURBAÇÕES DE MICÇÃO</b>                              |    |  |  |   |  |
| <b>4 - 2 -1- MEDICAMENTOS USADOS NA RETENÇÃO URINARIA</b>                            |    |  |  |   |  |
| <b>Alfuzosina</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                            |    |  |  | C |  |
| <b>Finasterida</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                   |    |  |  | C |  |

|                                                                                          |    |  |  |   |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>Tansulosina</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 0,4mg                                                                     |    |  |  | C |  |
| <b>Terazosina</b>                                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Comp: (Emba. para trat inicial com 7 comp. a 1mg (branc) e 7 comp. a 2mg (amar)        |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos: 5mg (comprimidos rosados)                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>4 - 2 - 2 MEDICAMENTOS USADOS NA INCONTINÊNCIA URINARIA</b>                           |    |  |  |   |  |
| <b>Flavoxato</b>                                                                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Drageias: 200mg (sob a forma de cloridrato)                                            |    |  |  | C |  |
| <b>Oxibutinina</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>4 - 2 -3 - MEDICAMENTOS USADOS NAS DISFUNÇÃO ERÉCTIL</b>                              |    |  |  |   |  |
| <b>Alprostadil</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Pó estéril liofilizado: 10mcg e 20mcg ; V.Intracavernosa                               |    |  |  | C |  |
| <b>VIII - HORMONAS E OUTROS MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS</b> |    |  |  |   |  |
| <b>VIII - 2 - HORMONAS SUPRARENAIS</b>                                                   |    |  |  |   |  |
| <b>Dexametasona</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de fosfato dissódico); amp. 1ml , I.M-I.V                  |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos: 4mg                                                                       |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos: 500 microgramas                                                           |    |  |  | C |  |
| <b>Hidrocortisona</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 100mg (de succinato) ; I.M-I.V                       |    |  |  | C |  |
| <b>Metilprednisolona</b>                                                                 | PA |  |  |   |  |
| Ø Susp inject: 40mg/ml ( acetato); amp. 1ml, I.M-I.A                                     |    |  |  | C |  |
| Ø Po para Solução Injectavel: 500mg e 1g( succinato sódico) “USOH” e “(USO R)”           |    |  |  | C |  |
| <b>VIII - 5 – HORMONAS SEXUAIS</b>                                                       |    |  |  |   |  |
| <b>5-1 – ESTROGÊNEOS E PROGESTAGÊNEOS</b>                                                |    |  |  |   |  |
| <b>5 -1- 1-ESTROGÊNEOS</b>                                                               |    |  |  |   |  |
| <b>Estradiol</b>                                                                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 2mg                                                                       |    |  |  | C |  |
| Ø Sistema transdérmico: 3,9mg, 2mg, 4mg, 3mg, 8 mg, 0.75 mg, 1,5mg, 0,25 microgramas     |    |  |  | C |  |
| Ø Creme vaginal                                                                          |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimido vaginal : 0,025 mg                                                          |    |  |  | C |  |
| Ø Sistema terapêutico transdérmico : 0,25microgramas /24h                                |    |  |  | C |  |
| <b>Estrogénios conjugados e Medrogestona</b>                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Emba: (c/ 28 drag 0,625mg estrógenios conjug e 12 comp 5mg de medrogestona)            |    |  |  | C |  |
| <b>Estradiol e Noretisterona ou Levonorgestrel</b>                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos :30 mcg + 150mcg                                                           |    |  |  | C |  |
| Ø Sistema terapêutico transdérmico (TTS): TTS – 0,25/50 , TTS - 50                       |    |  |  | C |  |
| <b>Tibolona</b>                                                                          | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 2,5 mg                                                                    |    |  |  | C |  |
| <b>5 - 1-2 - ANTICONCEPCIONAIS</b>                                                       |    |  |  |   |  |
| <b>Ciproterona e Etinilestradiol</b>                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Drageias: (Acetato de ciproterona, 2mg e Etinilestradiol, 0,035mg)                     |    |  |  | C |  |
| <b>Desogestrel</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 0,075mg                                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Desogestrel e Etinilestradiol</b>                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Comp: (Desogestrel (progestag), 0,15 mg e etinilestradiol (estrogé), 0,02 mg)          |    |  |  | C |  |
| <b>Drospirenona + Etinilestradiol</b>                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 3mg + 0,03mg                                                              |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos: 3mg + 0,02mg                                                              |    |  |  | C |  |
| <b>Etinilestradiol e levonorgestrel</b>                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: ( Etinilestradiol, 0,03mg e Levonorgestrel, 0,15mg)                       |    |  |  | C |  |

|                                                                                 |    |  |  |   |  |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>Gestodeno e Etinilestradiol</b>                                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Drageias (Gestodeno, 0,075mg e Etinilestradiol 0,03mg)                        |    |  |  | C |  |
| <b>Levonorgestrel</b>                                                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimido: 0,75mg ( contraceptivo de emergência)                             |    |  |  | C |  |
| Ø Dispositivo intra-uterino: 52mg, saqueta de 1 unidade                         |    |  |  | C |  |
| Ø Dispositivo intradermica:umplantes unidade                                    |    |  |  | C |  |
| <b>5-1 - 3 - PROGESTAGÉNEOS</b>                                                 |    |  |  |   |  |
| <b>Medroxiprogesterona</b>                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 5 mg e 250 mg (de acetato)                                       |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 150mg (de acetato) ; amp.1ml , I.M                        |    |  |  | C |  |
| <b>Noretisterona (Noretindrona)</b>                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg (de acetato)                                                 |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 200mg/ml (de enantato); amp.1ml, IM                       |    |  |  | C |  |
| <b>Progesterona “USO J”</b>                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável, oleosa: 25mg/ml ; amp.1ml, I.M                            |    |  |  | C |  |
| Ø Cápsulas: 100 mg                                                              |    |  |  | C |  |
| <b>5 -2 - ANDROGÉNEOS</b>                                                       |    |  |  |   |  |
| <b>Testosterona</b>                                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 10mg (sob a forma de metil-testosterona)                         |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável, oleosa: 25mg/ml (enantato); amp. 1ml , I.M “USO J”        |    |  |  | C |  |
| Ø Sol inj: 250mg/ml (de enantato) ; amp 1ml , I.M (de acção prolongada) “USO J” |    |  |  | C |  |
| Ø Saquetas: 5g, gel( 10mg/g)                                                    |    |  |  | C |  |
| <b>VIII- 6 -ESTIMULANTES DA OVULAÇÃO E GONADOTROFINAS</b>                       |    |  |  |   |  |
| <b>Gonadotrofina coriônica (USO R)</b>                                          | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 1 500 UI/ml e 5 000 UI/ml; amp. IM.                       |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 2 500 UI, amp. IM, SC.                                    |    |  |  | C |  |
| <b>VIII - 7 ANTI-HORMONAS</b>                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Clomifeno</b>                                                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 50mg (de citrato)                                                |    |  |  | C |  |
| <b>IX - APARELHO LOCOMOTOR</b>                                                  |    |  |  |   |  |
| <b>IX - 1 - ANTI-INFLAMATORIOS E ANTI-REUMATISMAIS</b>                          |    |  |  |   |  |
| <b>1 -1- ANTI-INFLAMATORIOS NÃO ESTERÓIDES</b>                                  |    |  |  |   |  |
| Ø Emulgel: 1% ( de sal sódico)                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>Etofenamato</b>                                                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Gel: 50 mg/g, bisnaga 100 g                                                   |    |  |  | C |  |
| Ø Creme: 100 mg/g, bisnaga 100 g                                                |    |  |  | C |  |
| <b>Indometacina</b>                                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Gel : 1%                                                                      |    |  |  | C |  |
| <b>X - MEDICAÇÃO ANTIALÉRGICA</b>                                               |    |  |  |   |  |
| <b>X - 1 -ANTI-HISTAMÍNICOS</b>                                                 |    |  |  |   |  |
| <b>Azelastina</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Liq. para inalação por vapor: 1mg/ml, 10ml                                    |    |  |  | C |  |
| <b>Clorfeniramine</b>                                                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de maleato) ; amp.1ml, I.M- I.V- S.C             |    |  |  | C |  |
| Ø Comprimidos: 4mg (de maleato)                                                 |    |  |  | C |  |
| Ø Xarope: 0,04% - 2mg/5ml                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Desloratidina</b>                                                            | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 5mg                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Loratadina</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 10 mg                                                            |    |  |  | C |  |
| Ø Xarope: 1mg/ml, frs. 100ml                                                    |    |  |  | C |  |
| <b>XI - NUTRIÇÃO</b>                                                            |    |  |  |   |  |
| <b>XI - 2 - NUTRIÇÃO PARENTÉRICA</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>Aminoácidos</b>                                                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 10% ; frs. 500ml , I.V                                    |    |  |  | C |  |
| <b>Glycina</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução para irrigação 1%                                                     |    |  |  | C |  |

|                                                                                              |    |  |  |   |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>Lípidos:</b>                                                                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Emulsão injectável: 10% e 20%; frs. 500ml , I.V                                            |    |  |  | C |  |
| <b>XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS</b>                                                     |    |  |  |   |  |
| <b>Calcitriol(vit D)</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Capsula mole: 0,25mcg                                                                      |    |  |  | C |  |
| <b>Vitamina D3+ Fosfato Dibásico de Calcio</b>                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: Vit D3 500UI e Fosfato dibásico de calcio 600mg                               |    |  |  | C |  |
| Ø Pó: 100g                                                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Iodo “(USO R)”</b>                                                                        | PA |  |  |   |  |
| Ø Capsula: 200mg                                                                             |    |  |  | C |  |
| Ø óleo iodado ampolas oral ou injectável: 1ml/480mg iodo e 0,5/240ml                         |    |  |  | C |  |
| <b>Tiamina: (Vitamina B1)</b>                                                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 50mg (de cloridrato)                                                          |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato) ; amp 2ml , I.M                                |    |  |  | C |  |
| <b>XII - CORRECT VOLÉMIA E DAS ALTERAÇÕES<br/>HIDROELECTROLÍTICAS E EQUILÍBRIO ÁCID-BASE</b> |    |  |  |   |  |
| <b>XII - 1- CORRECTIVO DOEQUILIBRIO ÁCID-BASE</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>Bicarbonato de sódio</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 1,4%, 14mg/ml (isotónica); frs.250ml , I.V                             |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 8,4%, 84mg/ml (hipertónica); amp 10ml , I.V                            |    |  |  | C |  |
| Ø Cápsula dura: 500mg e 1g (contem 12 mEq/g de Na ; 12mEq/g de HCO3)                         |    |  |  | C |  |
| <b>XII - 2- CORRECTIVO DAS ALTERAÇÕES<br/>HIDROELECTROLÍTICAS</b>                            |    |  |  |   |  |
| <b>Cloreto de potássio</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 7,5%; amp 10ml , I.V                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Cloreto de sódio</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução inj: 0,9%, 9mg/ml(Isotónica); amp 10ml e frs 500/250/100ml, S.C- I.V               |    |  |  | C |  |
| Ø Solução inj: 0,45% ,4mg/ml; frs 500ml, S.C- I.V                                            |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 20%, 200mg/ml (hipertónica); amp 10ml , I.V                            |    |  |  | C |  |
| <b>Glucose (Dextrose)</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 5%, 50mg/ml (glucose anidra) (isotónica); Fr 500, 250,100ml, S.C/I.V   |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 50% (glucose anidra) (hipertónica); frs. I.V                           |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 30%, 300mg/ml (glucose anidra) amp. 10ml-I.V                           |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 10%, 100mg/ml (glucose anidra) fr. 500ml - I.V                         |    |  |  | C |  |
| <b>Glucose + Cloreto de sódio</b>                                                            | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução inj: (Glucose 4%/Cloreto de sódio 0,18%); frs 500 e 250ml, I.V                     |    |  |  | C |  |
| Ø Solução inj: (Glucose 50mg/ml/Cloreto de sódio 3mg/ml); 500 e 250ml, I.V                   |    |  |  | C |  |
| Ø Solução inj: (Glucose 50mg/ml/Cloreto de sódio 1,5mg/ml); frs 500 e 250ml, I.V             |    |  |  | C |  |
| <b>Ringer - Lactato</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: frs.500ml , I.V                                                        |    |  |  | C |  |
| <b>Sais de Rehidratação Hipoosmolar</b>                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Pó para solução oral: saquetas                                                             |    |  |  | C |  |
| <b>Lactato de Magnésio</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 500mg (47,7mgde Mg = 4 mEq de Mg )                                            |    |  |  | C |  |
| <b>Sulfato de Magnésio</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 20%; amp.10ml , IM-I.V                                                 |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: 50%; amp.10ml , IM-I.V                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>XII - 6 - SUBSTITUTOS DO PLASMA E DAS FRACÇÕES<br/>PROTEICAS DO PLASMA</b>                |    |  |  |   |  |
| <b>Albumina Humana</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução para perfusão: 20% (200mg/ml); frs. 50ml, I.V (de baixa salinidade)                |    |  |  | C |  |
| <b>Dextrano 40</b>                                                                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: (Dextrano 40, frs. 10%; em Glicose, 5%) ; frs.500ml , I.V              |    |  |  | C |  |

|                                                                                            |    |  |  |   |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>Dextrano 70</b>                                                                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: (Dextrano 70, frs. 10%; em Cloreto de sódio, 0,9%) ; frs.500ml , I.V |    |  |  | C |  |
| <b>Gelatina modificada</b>                                                                 | PA |  |  |   |  |
| Ø Sol injec: (gelatina mod. 3%; NaCl, 0,451%; CaCl 0,21%) fr. 500ml – IV                   |    |  |  | C |  |
| <b>XII -7- MEDICAMENTOS CAPTADORES DE IÕES</b>                                             |    |  |  |   |  |
| <b>Polistireno Sulfonato de Sódio</b>                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Granulado para solução oral: 454g frs.                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>XIII- MEDICAMENTOS USADOS NAS AFECÇÕES CUTÂNEAS</b>                                     |    |  |  |   |  |
| <b>XIII - 1 - ANTI - INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE</b>                           |    |  |  |   |  |
| <b>1 - 1 - ANTISÉPTICOS E DESINFECTANTES</b>                                               |    |  |  |   |  |
| <b>Neomicina + Bacitracina</b>                                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Pomada: 5mg(Neom) + 500UI(Bacit)/g                                                       |    |  |  | C |  |
| Ø Pó cutâneo: 250U/g + 3300U/g, frs. 15 g                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>Nitrofurazona</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Pomada: 0, 2%                                                                            |    |  |  | C |  |
| Ø Solução tópica: 2%                                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Sulfadiazina argentica</b>                                                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Creme: 1%                                                                                |    |  |  | C |  |
| Ø Pensos:                                                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>1 - 3 - ANTIFÚNGICOS</b>                                                                |    |  |  | C |  |
| <b>Ketoconazol</b>                                                                         | R  |  |  |   |  |
| Ø Creme: 2%, embalagem 30 g                                                                |    |  |  | C |  |
| Ø Pomada: 2%                                                                               |    |  |  | C |  |
| Ø Shampoo: 2%, fr. 120ml                                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Clotrimazol</b>                                                                         | R  |  |  |   |  |
| Ø Creme: 1%                                                                                |    |  |  | C |  |
| Ø Solução: 1%                                                                              |    |  |  | C |  |
| Ø Spray: 1%                                                                                |    |  |  | C |  |
| <b>1 - 4 - ANTIVÍRICOS</b>                                                                 |    |  |  |   |  |
| <b>Acido Salicilico + Fluorouracilo</b>                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução cutânea: 100mg/ml+ 5mg/ml, frasco 13ml                                           |    |  |  | C |  |
| <b>Podofilotoxina</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução cutânea: 5mg/ml                                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>1 - 5 - ANTIPARASITÁRIOS</b>                                                            |    |  |  |   |  |
| <b>XIII - 3 - QUERATOLÍTICOS E ANTIPSORIÁTICOS</b>                                         |    |  |  |   |  |
| <b>XIII - 5 - ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPRURIGINOSOS</b>                                    |    |  |  |   |  |
| <b>Triancinolona</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectavel: 40 mg/ml” (USO R)”                                                   |    |  |  | C |  |
| Comp 8 mg                                                                                  |    |  |  | C |  |
| <b>XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS</b>                          |    |  |  |   |  |
| <b>XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGIA</b>                               |    |  |  |   |  |
| <b>XV - 1 - ANTI-INFECCIOSOS</b>                                                           |    |  |  |   |  |
| <b>1 - 1 - ANTIBACTERIANOS</b>                                                             |    |  |  |   |  |
| <b>Ácido Fusídico</b>                                                                      | R  |  |  |   |  |
| Ø Gel oftálmico:1% (10mg/g )                                                               |    |  |  | C |  |
| <b>Cloranfenicol</b>                                                                       | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 0,5%                                                                            |    |  |  | C |  |
| Ø Pomada oftálmica: 1%                                                                     |    |  |  | C |  |
| <b>Gentamicina</b>                                                                         | R  |  |  |   |  |
| Ø Pomada: 3mg/g (de sulfato)                                                               |    |  |  | C |  |
| Ø Colírio: 0,3% (de sulfato)                                                               |    |  |  | C |  |
| <b>Norfloxacina</b>                                                                        | R  |  |  |   |  |
| Ø Solução oftálmica: 0,5%, frs. 5 ml                                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Ofloxacina</b>                                                                          | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 0,3%                                                                            |    |  |  | C |  |

|                                                                               |    |  |  |   |  |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>Tetraciclina (Oxitetraciclina)</b>                                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Pomada oftálmica: 1% (de cloridrato)                                        |    |  |  | C |  |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>1 - 2 - ANTIFÚNGICOS</b>                                                   |    |  |  |   |  |
| <b>Clotrimazol</b>                                                            | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>1 - 3 - ANTIVÍRICOS</b>                                                    |    |  |  |   |  |
| <b>Aciclovir</b>                                                              | R  |  |  |   |  |
| Ø Pomada oftálmica: 3%                                                        |    |  |  | C |  |
| <b>1 - 4 - OUTROS ANTI-INFECCIOSOS</b>                                        |    |  |  |   |  |
| <b>Cloranfenicol e Prednisolona Uso Restrito</b>                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Pom oftál:10mg/ml e 2,5mg/ml (cloranfenicol, 1% e prednisolona base, 0,25%) |    |  |  | C |  |
| <b>Fluorometolona e Neomicina Uso Restrito</b>                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 5 ml (Fluorometolona, 0,1% e Neomicina sulfato, 0,5%)              |    |  |  | C |  |
| <b>Dexametasona e Gentamicina Uso Restrito</b>                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Pomada oftálmica: 0,3mg/g+3mg/g, bisnagas de 3g                             |    |  |  | C |  |
| Ø Colírio: 1mg/g+ 3mg/g, frasco de 5ml                                        |    |  |  | C |  |
| <b>XV - 2 - ANTI-INFLAMATÓRIOS</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>Dexametasona</b>                                                           | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 0,1%                                                               |    |  |  | C |  |
| Ø Pomada oftálmica: 0,1%                                                      |    |  |  | C |  |
| <b>Fluorometolona</b>                                                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 0,1%                                                               |    |  |  | C |  |
| <b>Prednisolona</b>                                                           | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 10mg/ml, frascos 5ml                                               |    |  |  | C |  |
| <b>Rimexolona</b>                                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 10mg/ml                                                            |    |  |  | C |  |
| <b>Diclofenac</b>                                                             | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>Indometacina</b>                                                           | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  |  | C |  |
| <b>Benzalcónio e iodoxamida</b>                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução oftálmica: 0,1%, frs. 10 ml                                         |    |  |  | C |  |
| <b>ketotifeno</b>                                                             | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 0,1mg/0,4ml, recipiente para dose única 0,4ml, 30 e 60 unidades    |    |  |  | C |  |
| Ø Colírio: 0,25mg/ml, frasco com conta gotas 5ml                              |    |  |  | C |  |
| <b>Cromoglicato</b>                                                           | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 2% e 4% (de sal dissódico)                                         |    |  |  | C |  |
| <b>Espaglúmico, ácido</b>                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 4,9% ( Sal de sódio) frs. 10ml ou 5ml                              |    |  |  | C |  |
| <b>Olopatadina</b>                                                            | PA |  |  |   |  |
| Colírio: 1mg/ml, frasco 5ml                                                   |    |  |  | C |  |
| <b>XV-3 - MIDRIÁTICOS E CICLOPLÉGICOS</b>                                     |    |  |  |   |  |
| <b>Atropina</b>                                                               | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1% (de sulfato)                                                    |    |  |  | C |  |
| Ø Pomada oftálmica: 1% (de sulfato)                                           |    |  |  | C |  |
| <b>Ciclopentolato</b>                                                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1 %                                                                |    |  |  | C |  |
| <b>Fenilefrina</b>                                                            | R  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 2;5 % e 10% (de cloridrato)                                        |    |  |  | C |  |
| <b>Homatropina</b>                                                            | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1% (de hidrobrometo)                                               |    |  |  | C |  |
| <b>Tropicamida</b>                                                            | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1 %                                                                |    |  |  | C |  |

|                                                                                    |    |  |  |   |  |
|------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>XV - 7 - OUTROS MEDICAMENTOS E PRODUTOS USADOS NA OFTALMOLOGIA</b>              |    |  |  |   |  |
| <b>7 - 1 - MEDICAMENTOS DE CATARATA</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>Bendazac lisina</b>                                                             | PA |  |  |   |  |
| Ø Colírio: Frs. monodose com 0,3 ml.                                               |    |  |  | C |  |
| Ø Colírio: 5mg/ml, frs. Com conta gotas 7ml                                        |    |  |  | C |  |
| <b>Pirenoxina</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução oftálmica : 15 ml ( 1 comprimido + 1 fr. Conta gotas)                    |    |  |  | C |  |
| <b>7 - 2- AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>Aminohidroximetilpropanolol + Hipromelose + Acido bórico</b>                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução: 2% (Methocel)                                                           |    |  |  | C |  |
| <b>XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>                   |    |  |  |   |  |
| <b>Carvão activado</b>                                                             | R  |  |  |   |  |
| Ø Pó: Embalagem de 250grs                                                          |    |  |  | C |  |
| <b>Adsorvente</b>                                                                  |    |  |  |   |  |
| <b>Deferroxamina</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 500mg (de mesilato); amp, I.M- I.V- S.C                      |    |  |  | C |  |
| <b>Dissulfiram</b>                                                                 | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg (0,5g)                                              |    |  |  | C |  |
| <b>Naltrexona</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |
| Ø Cápsulas: 10 mg e 50 mg                                                          |    |  |  | C |  |
| Ø Solução oral: 50 mg; frs.                                                        |    |  |  | C |  |
| <b>Penicilamina</b>                                                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: (250 mg ) 300mg                                                     |    |  |  | C |  |
| <b>XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>XVIII- 1- VACINAS</b>                                                           |    |  |  |   |  |
| <b>Vacina antivírus da hepatite-B</b>                                              | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável adulto: 20 mcg/ml, IM                                         |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável infantil: 10 mcg/0,5 ml, IM                                   |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina anti-meninge( meningococica A+C/ W-135, etc ) ( IC )</b>                 | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: IM                                                           |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina conjugada antihaemophilus influenzae +Tétano</b>                         | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: I.V, dose única 0.010mg/0,5 ml                               |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina conjugada antihaemophilus influenzae</b>                                 | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectável: I.V, dose única 0.010mg                                      |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina Pneumocóciga Conjugada</b>                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Suspensão injectável: 20 microgramas/0,5ml                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina contra Papilomavirus Humano(HPV) USO J</b>                               |    |  |  |   |  |
| Ø Suspensão injectável: seringa pré - cheia (20 microgramas/0,5ml+20 microg/0,5ml) |    |  |  | C |  |
| <b>XVIII - 2- LISADOS BACTERIANOS</b>                                              |    |  |  |   |  |
| <b>Vacina Broncho - Vaxom</b>                                                      | PA |  |  |   |  |
| Ø Cápsulas adultos: 7 mg                                                           |    |  |  | C |  |
| Ø Cápsulas infantis: 3,5 mg                                                        |    |  |  | C |  |
| Ø Carteiras infantis: 3,5 mg de granulado                                          |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina Lantigen B</b>                                                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Suspensão oral (gotas): Frs. 2x18 ml sublingual                                  |    |  |  | C |  |
| <b>Vacina Pulmonar-OM</b>                                                          | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução oral: 10amp x 3 ml ou 20amp x 3 ml                                       |    |  |  | C |  |
| <b>Ribomunyl</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos:                                                                     |    |  |  | C |  |
| Ø Carteiras: sol. oral, 4 U e 12 U                                                 |    |  |  | C |  |
| Ø Aerossol: 10 ml ( 200 doses)                                                     |    |  |  | C |  |
| Ø Solução injectável: pó/0.5 ml                                                    |    |  |  | C |  |
| <b>XVIII- 3 - IMUNOGLOBULINAS</b>                                                  |    |  |  |   |  |
| <b>Imunoglobulina humana contra a Hepatite B (USO R)</b>                           | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução injectavel:                                                              |    |  |  | C |  |

|                                                                            |    |  |  |   |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|--|
| <b>XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO</b>                                          |    |  |  |   |  |  |
| <b>XIX -2 - MEIOS DE CONTRASTE PARA ULTRA-SONOGRAFIA</b>                   |    |  |  |   |  |  |
| <b>XIX - 3- MEIOS DE DIAGNÓSTICOS NÃO RADIOLÓGICOS</b>                     |    |  |  |   |  |  |
| <b>Reagentes para determinação de glucose no sangue:</b>                   |    |  |  |   |  |  |
| Ø Tira de plástico, revestida e impregnada: emb                            |    |  |  | C |  |  |
| <b>Reagentes para determinação de glucose e corpos cetônicos na urina:</b> |    |  |  |   |  |  |
| Ø Tira de plástico revestida e impregnada: emb                             |    |  |  | C |  |  |
| <b>XXI- OUTROS PRODUTOS</b>                                                |    |  |  |   |  |  |
| <b>Água destilada</b>                                                      | PA |  |  |   |  |  |
| Ø Para injectáveis: 5 a 10ml                                               |    |  |  | C |  |  |
| <b>NOTA:</b>                                                               |    |  |  |   |  |  |
| <b>(USO H) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR</b>                                  |    |  |  |   |  |  |
| <b>(USO R) : USO RESTRITO</b>                                              |    |  |  |   |  |  |
| <b>(USO J) : USO JUSTIFICADO</b>                                           |    |  |  |   |  |  |
| <b>(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA</b>                                      |    |  |  |   |  |  |

Os medicamentos em azul são os introduzidos( em principio)

#### Conceitos:

- **Uso Justificado** – São medicamentos usados mediante fundamentação clínica devido as suas características farmacológicas.
- **Uso Restrito** – Medicamentos que devem ser receitados apenas pelos especialistas, e deverão ser acompanhados com assinatura autorizada e justificada.
- **Uso Hospitalar** – São medicamentos usados exclusivamente nos Hospitais ou Clínicas com Internamento, não podendo ser vendidas nas farmácias.
- **Importação Condicionada** – É atribuída só para medicamentos específicos. Não é necessário stock no país, (pedido mediante necessidade)

| DESIGNAÇÃO                                                                                             |    | Comparticip<br>escalão |          |          |          |           |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| <b>Classificação farmacoterapeutica</b>                                                                | PA | <b>A</b>               | <b>B</b> | <b>C</b> | <b>D</b> | <b>NC</b> |
| <b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO</b>                                           |    |                        |          |          |          |           |
| <b>CENTRAL E PERIFERICO</b>                                                                            |    |                        |          |          |          |           |
| <b>ANESTÉSICOS</b>                                                                                     |    |                        |          |          |          |           |
| <b>II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE</b>                                |    |                        |          |          |          |           |
| <b>Tiocolquicosido</b>                                                                                 | PA |                        |          |          |          |           |
| Ø Cápsulas: 4 mg                                                                                       |    |                        |          |          | D        |           |
| Ø Solução injectável: 4 mg/2ml; amp. I.M                                                               |    |                        |          |          | D        |           |
| <b>II - 13 – OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL</b>                                   |    |                        |          |          |          |           |
| <b>13-2 - Medicamentos utilizados no tratamento simptomático das alterações das funções cognitivas</b> |    |                        |          |          |          |           |
| <b>Piracetam</b>                                                                                       | PA |                        |          |          |          |           |
| Ø Comprimidos: 800mg e 1200mg                                                                          |    |                        |          |          | D        |           |
| Ø Solução injectável: 1g/5ml; amp. 5ml, I.V ver informação                                             |    |                        |          |          | D        |           |
| Ø Solução oral : 333 mg/ml, FR. 20 ml                                                                  |    |                        |          |          | D        |           |
| Ø Solução oral: 1250mg/10ml, Ampolas bebíveis 10ml                                                     |    |                        |          |          | D        |           |
| <b>III -5 - VENOTRÓPICOS</b>                                                                           |    |                        |          |          |          |           |
| <b>Diosmina + Hesperidina</b>                                                                          | PA |                        |          |          |          |           |
| Ø Cápsulas : 450mg / 50mg                                                                              |    |                        |          |          | D        |           |
| <b>Dobesilato De Cálcio</b>                                                                            | PA |                        |          |          |          |           |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                                                   |    |                        |          |          | D        |           |



|                                                                                 |    |  |  |   |  |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|
| <b>VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO</b>                                  |    |  |  |   |  |
| <b>VI-1-MEDICAMENTOS PARA APLICAÇÃO NA BOCA E OROFARINGE</b>                    |    |  |  |   |  |
| <b>Hexetidina</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução para gargarejar: frasco nebulizador de 40ml                           |    |  |  | D |  |
| <b>Iodopovidona</b>                                                             | R  |  |  |   |  |
| Ø Colutório: 10% <> 1% de iodo                                                  |    |  |  | D |  |
| <b>Miconazol</b>                                                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Gele oral: 20mg/g                                                             |    |  |  | D |  |
| <b>VI - 2 - ANTIÁCIDOS E ANTIULCEROSOS</b>                                      |    |  |  |   |  |
| <b>Hidróxido de Alumínio</b>                                                    | PA |  |  |   |  |
| Ø Gel: 307 mg/5 ml de gel, fr. 200 ml                                           |    |  |  | D |  |
| Ø Comprimidos : 240 mg                                                          |    |  |  | D |  |
| <b>Hidróxido de Alumínio e Hidróxido de Magnésio</b>                            | PA |  |  |   |  |
| Ø Suspensão oral: 200 mg de hidróxido de alumínio, 150 mg hidróxido de magnésio |    |  |  | D |  |
| Ø Comprimidos: 200 mg de hidróxido de alumínio, 150 mg hidróxido de magnésio    |    |  |  | D |  |
| <b>VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL</b>                    |    |  |  |   |  |
| <b>3 -2 - LAXANTES</b>                                                          |    |  |  |   |  |
| <b>Glicerina</b>                                                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Supositórios: 3g                                                              |    |  |  | D |  |
| Ø Supositórios infantis: 1,5g                                                   |    |  |  | D |  |
| <b>Lactulose</b>                                                                | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução oral: 50% - 2,5g/ml                                                   |    |  |  | D |  |
| <b>Sene</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |
| Ø Solução oral: 2mg/ml (de senósídeos a e b)                                    |    |  |  | D |  |
| Ø Comprimidos: 12mg (de senósídeos a e b)                                       |    |  |  | D |  |
| <b>3 - 3 - ANTIDIARRÉICOS</b>                                                   |    |  |  |   |  |
| <b>Loperamida</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 2mg (de cloridrato)                                              |    |  |  | D |  |
| <b>3 -4 - ANTIFLATULENTOS E ADSORVENTES</b>                                     |    |  |  |   |  |
| <b>Carvão Activado</b>                                                          | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                            |    |  |  | D |  |
| <b>Dimeticone</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 40 mg                                                            |    |  |  | D |  |
| Ø Solução oral: 10%                                                             |    |  |  | D |  |
| <b>XI - NUTRIÇÃO</b>                                                            |    |  |  |   |  |
| <b>XI - 1 - NUTRIÇÃO ENTÉRICA (IC)</b>                                          |    |  |  |   |  |
| <b>XI - 2 - NUTRIÇÃO PARENTÉRICA</b>                                            |    |  |  |   |  |
| <b>XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS</b>                                        |    |  |  |   |  |
| <b>Ácido ascórbico: (Vitamina C)</b>                                            | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 50 , 200mg                                                       |    |  |  | D |  |
| Ø Solução oral: 10% - 100mg/ml                                                  |    |  |  | D |  |
| <b>Cálcio</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 600 mg ( de fosfato tribásico de cálcio)                         |    |  |  | D |  |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml (de gluconato) ; amp 10ml                        |    |  |  | D |  |
| <b>Complexo B</b>                                                               | PA |  |  |   |  |
| Ø Comprimidos: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato                         |    |  |  | D |  |
| Ø Solução injectável: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato                  |    |  |  | D |  |
| Ø Xarope: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato                              |    |  |  | D |  |

|                                                                                          |    |  |  |  |  |   |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|---|
| <b>Fluoreto de sódio</b>                                                                 | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Solução oral: 0,1% (em flúor) - 1mg de flúor                                           |    |  |  |  |  | D |
| <b>Multivitaminas</b>                                                                    | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Drageias: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+pantotenato+vit C + vit A+vit D+ vit E           |    |  |  |  |  | D |
| Ø Xarope: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato+vit C + vit A + vit D+ vit E          |    |  |  |  |  | D |
| <b>Multivitaminas+Sais Minerais</b>                                                      |    |  |  |  |  |   |
| ØComp: vitB1+B2+B6+PP+pantotenato+C+A+D+E+Ca+Na+Cu+Magn+Mangan+Zn                        |    |  |  |  |  | D |
| ØXar: vit B1+B2+B6+PP+pantotenato+C+A+D+E+Ca+Na+Cu +Magn+Mangan+Zn                       |    |  |  |  |  | D |
| <b>Nicotinamida ( Niacinamida, Vitamina P.P)</b>                                         | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Comprimidos: 50 , 100mg                                                                |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml ; amp. 2ml , I.M- I.V                                      |    |  |  |  |  | D |
| <b>Pidolato de magnésio</b>                                                              | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Solução oral: 1500mg/10ml, Ampola 10ml                                                 |    |  |  |  |  | D |
| <b>Piridoxina</b>                                                                        | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Comprimidos: 50mg e 300 mg (de cloridrato)                                             |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução injectável: 150mg/ml (de cloridrato); amp 2ml, IM-IV                           |    |  |  |  |  | D |
| <b>Potássio</b>                                                                          | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Solução oral: 31,2% (de gluconato)                                                     |    |  |  |  |  | D |
| Ø Comprimidos : 600mg retard (cloreto)                                                   |    |  |  |  |  | D |
| <b>Retinol</b>                                                                           | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 50.000 U.I                                                    |    |  |  |  |  | D |
| Ø Cápsulas: 200.000 U.I (de palmitato)                                                   |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução oral: 150.000 U.I/ml (de palmitato)- 1ml XXX gotas <> 150.000 U.I              |    |  |  |  |  | D |
| <b>Retinol (vitamina A) e Tocoferol (vitamina E)</b>                                     | PA |  |  |  |  |   |
| ØDrag:(Palm Retinil(Vit.A) 9.000mcg(30.000 UI)+Acet dL-Alfa-Tocoferol(Vit.E)70 mg        |    |  |  |  |  | D |
| Ø Conta gotas : vit A 200 000 U.I. e vit E 200 mg, em conta gotas de 5 g                 |    |  |  |  |  | D |
| <b>Tocoferol: (vitamina E)</b>                                                           | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Cápsulas: 150mg (de acetato de alfa-Tocoferol)                                         |    |  |  |  |  | D |
| <b>Vitaminas: B1+B12+B6</b>                                                              | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Drageias: (Vitaminas B1, 100mg; Vitamina B12, 0,2mg e Vitamina B6, 200mg)              |    |  |  |  |  | D |
| Ø Sol inj: (Vitamina B1, 100mg B12, 1mg e Vitamina B6, 100mg) ; amp 3ml                  |    |  |  |  |  | D |
| <b>XII - CORRECT VOLÊMIA E DAS ALTERAÇÕES HIDROELECTROLÍTICAS E EQUILÍBRIO ÁCID-BASE</b> |    |  |  |  |  |   |
| <b>XIII - 1 - ANTI - INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE</b>                         |    |  |  |  |  |   |
| <b>1 - 1 - ANTISÉPTICOS E DESINFECTANTES</b>                                             |    |  |  |  |  |   |
| <b>Iodopovidona</b>                                                                      | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Espuma cutânea: 4% e 7,5% ( 0,45% e 0,75% de iodo)                                     |    |  |  |  |  | D |
| Ø Pomada : 10% (1% de iodo)                                                              |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução 10% (1% de iodo)                                                               |    |  |  |  |  | D |
| <b>1 - 2 - ANTIBACTERIANOS</b>                                                           |    |  |  |  |  |   |
| <b>Ácido fusídico</b>                                                                    | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Pomada: 2% (de sal sódico)                                                             |    |  |  |  |  | D |
| <b>Neomicina + Fluocinolona</b>                                                          | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Creme : 3,5 mg/g + 0,25 mg/g em tubos 30g                                              |    |  |  |  |  | D |

|                                                               |    |  |  |  |   |
|---------------------------------------------------------------|----|--|--|--|---|
| <b>1 - 3 - ANTIFÚNGICOS</b>                                   |    |  |  |  |   |
| <b>Ácido Benzóico + Ácido Salicílico (pomada de Whitfeld)</b> | PA |  |  |  |   |
| Ø Pomada: (Ácido benzóico, 6% e Ácido salicílico, 3%)         |    |  |  |  | D |
| <b>Econazol</b>                                               | PA |  |  |  |   |
| Ø Creme: 1% (sob a forma de nitrato)                          |    |  |  |  | D |
| Ø Spray solução: 1% (sob a forma de nitrato); frs. 30 ml      |    |  |  |  | D |
| Ø Loção: 1%, embalagem de 30ml.                               |    |  |  |  | D |
| Ø Pó : 1% , embalagem 30 g.                                   |    |  |  |  | D |
| <b>Iodo e ácido salicílico</b>                                | PA |  |  |  |   |
| Ø Solução alcoólica: (Iodo, 1% e Ácido salicílico, 3%)        |    |  |  |  | D |
| <b>Selénio</b>                                                | PA |  |  |  |   |
| Ø Shampoo: 2,5% (de sulfureto)                                |    |  |  |  | D |
| <b>Tioconazol</b>                                             | PA |  |  |  |   |
| Ø Pó cutâneo: pulverizador 30g                                |    |  |  |  | D |
| Ø Solução pulv.cutânea: 15ml                                  |    |  |  |  | D |
| Ø Solução p/ aplicação ungueal: 12 ml                         |    |  |  |  | D |
| <b>XIII- 2 – EMOLIENTES E PROTECTORES</b>                     |    |  |  |  |   |
| <b>Carbamida: (ureia)</b>                                     | PA |  |  |  |   |
| Ø Creme: 5% e 10%                                             |    |  |  |  | D |
| Ø Pomada: 10%                                                 |    |  |  |  | D |
| <b>Óxido de zinco</b>                                         | PA |  |  |  |   |
| Ø Pomada: 10%                                                 |    |  |  |  | D |
| <b>Óxido de zinco + Óleo de fígado de peixe</b>               | PA |  |  |  |   |
| Ø Pomada : 100 g                                              |    |  |  |  | D |
| <b>XIII - 3 - QUERATOLÍTICOS E ANTIPSORIÁTICOS</b>            |    |  |  |  |   |
| <b>Ácido salicílico</b>                                       | PA |  |  |  |   |
| Ø Pomada: 2-10%: 30mg/g e 100mg/g                             |    |  |  |  | D |
| Ø Solução alcoólica: (5%) , 3%                                |    |  |  |  | D |
| <b>Betametazona + Acido Salicilico</b>                        | PA |  |  |  |   |
| Ø Líquido cutânea:0,5mg/g+ 20mg/g, frasco de 50ml             |    |  |  |  | D |
| Ø Pomada:0,5mg/g+ 20mg/g, bisnagas 30g                        |    |  |  |  | D |
| <b>Ácido tricloroacético</b>                                  | PA |  |  |  |   |
| Ø Solução: 50 e 70%                                           |    |  |  |  | D |
| <b>Calcipotriol</b>                                           | PA |  |  |  |   |
| Ø Creme: 50 microgr/g                                         |    |  |  |  | D |
| Ø Pomada: 50 microgr/g                                        |    |  |  |  | D |
| <b>XIII - 4 - MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ACNE</b>        |    |  |  |  |   |
| <b>Clindamicina</b>                                           | R  |  |  |  |   |
| Ø Solução alcoólica: 10 mg/ml(fosfato), fr. 30 ml             |    |  |  |  | D |
| <b>Isotretinoína “ Uso J e Restrito”</b>                      | PA |  |  |  |   |
| Ø Cápsula mole: 20mg                                          |    |  |  |  | D |
| Ø Gele: bisnagas de 30g                                       |    |  |  |  | D |
| Ø Cápsulas mole: 40mg                                         |    |  |  |  | D |
| <b>Isotretinoína + Eritromicina</b>                           | PA |  |  |  |   |
| Ø Gel: 20mg/g + 0,5mg/g, bisnaga 30g                          |    |  |  |  | D |
| <b>Peróxido de Benzoílo</b>                                   | PA |  |  |  |   |
| Ø Creme: 5% e 10%                                             |    |  |  |  | D |
| <b>XIII - 5 - ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPRURIGINOSOS</b>       |    |  |  |  |   |
| <b>Betametasona</b>                                           | R  |  |  |  |   |
| Ø Creme: 0,1% (de valerato)                                   |    |  |  |  | D |

|                                                                                         |    |  |  |  |  |   |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|---|
| <b>Clobetazol</b>                                                                       | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Creme: 0,5mg/g, bisnagas 30g                                                          |    |  |  |  |  | D |
| Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g                                                         |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução cutânea: 0,5mg/ml, frasco de 100ml                                            |    |  |  |  |  | D |
| Ø Orobace:                                                                              |    |  |  |  |  | D |
| <b>Hidrocortisona</b>                                                                   | R  |  |  |  |  |   |
| Ø Pomada: 1% (de acetato) em excipiente hidrossolúvel                                   |    |  |  |  |  | D |
| <b>Betametasona, Clotrimazol e Gentamicina</b>                                          | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Creme: 0,64mg Beta dipro,( 0,5 mg beta), 10mg clotri e gent sulf (1 mg base); bis 30g |    |  |  |  |  | D |
| Ø Pom: 0,64mg Bet dipr,( 0,5 mg bet), 10 mg clotrimazol e gent sulf (1mg base); bis 30g |    |  |  |  |  | D |
| <b>Mometasona</b>                                                                       | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Creme: 1mg/g, bisnagas 30g                                                            |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução cutânea: 1mg/g, frascos de 50 ml e 100 ml                                     |    |  |  |  |  | D |
| <b>XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS</b>                       |    |  |  |  |  |   |
| <b>XIV- 1 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO NASAL</b>                                           |    |  |  |  |  |   |
| <b>Cloreto de sódio</b>                                                                 | R  |  |  |  |  |   |
| Ø Solução Nasal: 0,9%                                                                   |    |  |  |  |  | D |
| <b>Dimetindeno, neomicina e fenilefrina</b>                                             | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Gel nas: (Maleato de Dimet 0,025% , Fenile 0,25% e Sul de Neomicina 0,35%)            |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução nasal: Maleato de Dimetindeno 0,025% , Fenilefrina 0,25%                      |    |  |  |  |  | D |
| <b>Fenilefrina</b>                                                                      | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Solução nasal: 0,25% e 0,5% (de cloridrato)                                           |    |  |  |  |  | D |
| <b>Mometasona</b>                                                                       | R  |  |  |  |  |   |
| Ø Suspensão nasal:0,5mg/ml( fluorato), frascos 140 doses                                |    |  |  |  |  | D |
| <b>XIV - 2 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO TÓPICA NO OUVIDO</b>                               |    |  |  |  |  |   |
| <b>Ciprofloxacina</b>                                                                   | R  |  |  |  |  |   |
| Ø Solução ótica :                                                                       |    |  |  |  |  | D |
| <b>Cloranfenicol</b>                                                                    | R  |  |  |  |  |   |
| Ø Solução ótica: 0,5%                                                                   |    |  |  |  |  | D |
| <b>Fluocinolona + Neomicina + Polimixina B</b>                                          | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Solução ótica: ( 0,25 + 3,5 mg + 10 000 UI) , conta gotas 5 ml.                       |    |  |  |  |  | D |
| <b>Paradiclorobenzeno, clorobutanol e benzocaína</b>                                    | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Solução ótica: (Paradiclorobenzeno, 2g, Clorobutanol 5g e Benzocaína, 2g)             |    |  |  |  |  | D |
| <b>XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGÍA</b>                            |    |  |  |  |  |   |
| <b>XV - 1 - ANTI-INFECCIOSOS</b>                                                        |    |  |  |  |  |   |
| <b>XV - 7 - OUTROS MEDICAMENTOS E PRODUTOS USADOS NA OFTALMOLOGIA</b>                   |    |  |  |  |  |   |
| <b>7 - 3 - OUTROS MEDICAMENTOS</b>                                                      |    |  |  |  |  |   |
| <b>Cetrimida+Ácido Poliacrílico</b>                                                     | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Gel: cetrimida 0,1mg+Ácido Poliacrílico 2mg/1g de gel                                 |    |  |  |  |  | D |
| <b>Cianocobalamina (Vitamina B12)</b>                                                   | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Colírio: 0,05%                                                                        |    |  |  |  |  | D |
| <b>Citocromo C, Adenosina em Assoc.</b>                                                 | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Col: Citocr C 0,675mg ; Succ Na 1mg ; Adenos 2mg ; Nicot 20mg e Sorbit 10mg           |    |  |  |  |  | D |
| <b>Hidroxipropilmetilcelulose</b>                                                       | PA |  |  |  |  |   |
| Ø Filme lacrimal: 0,25%; frs.10ml                                                       |    |  |  |  |  | D |
| Ø Penso líquido ocular: 0,5%; frs.10ml                                                  |    |  |  |  |  | D |
| Ø Solução oftálmica: 1,5%; frs.20ml                                                     |    |  |  |  |  | D |

|                                                            |    |  |  |  |   |  |
|------------------------------------------------------------|----|--|--|--|---|--|
| <b>Metilcelulose</b>                                       | PA |  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 1%                                              |    |  |  |  | D |  |
| <b>Nandrolona</b>                                          | PA |  |  |  |   |  |
| Ø Solução oftálmica: 10mg (de sulfato monosódico); frs.5ml |    |  |  |  | D |  |
| <b>Retinol (Vitamina A)</b>                                | R  |  |  |  |   |  |
| Ø Pomada oftálmica: 50.000 U.I/g                           |    |  |  |  | D |  |
| <b>Oximetazolina</b>                                       | PA |  |  |  |   |  |
| Ø Colírio: 0,25mg/ml                                       |    |  |  |  | D |  |
| <b>Hialuronidase</b>                                       | PA |  |  |  |   |  |
| Ø Pó mais água: 2 e 5ml, contendo 150 e 2000 ml UTR        |    |  |  |  | D |  |
| <b>XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS</b>                    |    |  |  |  |   |  |
| <b>XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO</b>                          |    |  |  |  |   |  |
| <b>(USO H) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR</b>                  |    |  |  |  |   |  |
| <b>(USO R) : USO RESTRITO</b>                              |    |  |  |  |   |  |
| <b>(USO J) : USO JUSTIFICADO</b>                           |    |  |  |  |   |  |
| <b>(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA</b>                      |    |  |  |  |   |  |

Os medicamentos em azul são os introduzidos( em principio)

#### Conceitos:

Ø **Uso Justificado** – São medicamentos usados mediante fundamentação clínica devido as suas características farmacológicas.

Ø **Uso Restrito** – Medicamentos que devem ser receitados apenas pelos especialistas, e deverão ser acompanhados com assinatura autorizada e justificada.

Ø **Uso Hospitalar** – São medicamentos usados exclusivamente nos Hospitais ou Clínicas com Internamento, não podendo ser vendidas nas farmácias.

Ø **Importação Condicionada** – É atribuída só para medicamentos específicos. Não é necessário stock no país, (pedido mediante necessidade)

|                                                              |    |  |  |  |  |    |
|--------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|----|
| <b>NÃO - COMPARTICIPADOS</b>                                 | PA |  |  |  |  | NC |
| <b>I. 1- ANTIBACTERIANOS</b>                                 |    |  |  |  |  |    |
| <b>1 - 1 - PENICILINAS</b>                                   |    |  |  |  |  |    |
| <b>1.1.2 Aminopenicilinas</b>                                |    |  |  |  |  |    |
| <b>Amoxicilina</b>                                           | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos dispersíveis: 1000mg                           |    |  |  |  |  | NC |
| <b>I - 3- ANTIVÍRICOS</b>                                    |    |  |  |  |  |    |
| <b>3 - 1 - Anti-Retrovirais (USO R)</b>                      |    |  |  |  |  |    |
| <b>3 - 1 -1 - Inibidores da protease</b>                     |    |  |  |  |  |    |
| <b>Atazanavir</b>                                            | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 150 e 200mg                                      |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Indinavir (IND ou IDV)</b>                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 200mg, 333mg e 400mg ( sob a forma de sulfato )  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Nelfinavir (AG1343 ou NFV)</b>                            | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimido : 250mg ( sob a forma de mesilato)              |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Pó para suspensão oral : 50mg/g ( sob a forma de mesilato) |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Ritonavir (RIT)</b>                                       | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimido : 100mg                                         |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 8%, 400mg/5ml                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Lopinavir + Ritonavir (LPV/r)</b>                         | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Drageas : 200mg + 50 mg                                    |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 80mg + 20mg/ml frs 60ml                     |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Saquinavir (SAQ ou SQV)</b>                               | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 200mg ( sob a forma de mesilato)                 |    |  |  |  |  | NC |

|                                                                                      |    |  |  |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|----|
| <b>3 -1 -2 – Análogos não nucleosídeos inibidores da transcriptase inversa</b>       |    |  |  |  |    |
| <b>Efavirenze ( DMP266 ou EFV )</b>                                                  | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimido ou cápsula : 50mg, 100mg e 600mg                                        |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 150mg/5ml                                                           |    |  |  |  | NC |
| <b>Nevirapina ( NVP )</b>                                                            | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimido : 200mg                                                                 |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 50mg/5ml                                                            |    |  |  |  | NC |
| <b>3 -1 -3 – Análogos nucleosídeos inibidores da transcriptase inversa</b>           |    |  |  |  |    |
| <b>Abacavir (ABC )</b>                                                               | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimido : 300mg ( sob a forma de sulfato )                                      |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 2% ( sob a forma de sulfato ) 100mg / 5ml                           |    |  |  |  | NC |
| <b>Didanosida ( ddi, DDI )</b>                                                       | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos : 25 mg, 50mg, 100mg, 150 mg e 200mg                                   |    |  |  |  | NC |
| Ø Cápsulas gastro-resistentes: 125 mg, 200mg, 250 mg e 400mg                         |    |  |  |  | NC |
| Ø Pó para solução oral( saquetas) : 100mg, 167mg, e 250mg                            |    |  |  |  | NC |
| <b>Emtricitabina (FTC)</b>                                                           | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 200mg                                                                    |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral :10mg / ml                                                            |    |  |  |  | NC |
| <b>Estavudina ( d4T )</b>                                                            | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 200 mg                                                                   |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 5mg / 5ml                                                           |    |  |  |  | NC |
| <b>Lamivudina ( 3TC )</b>                                                            | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos : 150mg                                                                |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 0,1% - 1ml < > 1 mg                                                 |    |  |  |  | NC |
| <b>Tenofovir (TDF)</b>                                                               | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos : 300mg( fumarato disoproxil : equivalente a 245mg tenovir disoproxil) |    |  |  |  | NC |
| <b>Zidovudina (ZDV ou AZT )</b>                                                      | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 100mg , 250mg e 300mg                                                    |    |  |  |  | NC |
| Ø Concentrado para solução para perfusão : 10mg/ml; fr. 20ml – IV                    |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 1% - 1ml<> 10mg ou 50mg/5ml                                         |    |  |  |  | NC |
| <b>3 -1 -4 - Outras Associações</b>                                                  |    |  |  |  |    |
| <b>Lamivudina + Zidovudina (3TC/AZT)</b>                                             | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 150mg (3TC)+300mg (AZT)                                                  |    |  |  |  | NC |
| <b>Estavudina + Lamivudina (D4T/3TC)</b>                                             | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 40mg (D4T)+150 mg(3TC)                                                   |    |  |  |  | NC |
| <b>Estavudina + Lamivudina + Nevirapina (D4T/3TC/NVP )</b>                           | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 40mg(D4T)+150mg(3TC)+200mg(NVP)                                          |    |  |  |  | NC |
| <b>Estavudina + Lamivudina + Nevirapina (D4T/3TC/NVP )</b>                           | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsula : 30mg(D4T)+150mg(3TC)+200mg(NVP)                                          |    |  |  |  | NC |
| <b>Efavirenze + Emtricitabina + Tenofovir</b>                                        | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimido : 600+200+300mg                                                         |    |  |  |  | NC |
| <b>Emtricitabina +Tenofovir ( TDF/FTC)</b>                                           | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimido :200 (TDF)+300mg(FTC)                                                   |    |  |  |  | NC |
| <b>Zidovudina +Lamivudina +Abacavir ( AZT/3TC/ABC)</b>                               | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimido : 300(AZT)+150(3TC)+300mg(ABC)                                          |    |  |  |  | NC |
| <b>3-2- Outros Antivíricos</b>                                                       |    |  |  |  |    |
| <b>Oseltamivir ( IC e (USO R))</b>                                                   | PA |  |  |  |    |
| Ø Cápsulas : 75 mg                                                                   |    |  |  |  | NC |
| Ø Suspensão oral: 12mg/ml, frasco de 33ml                                            |    |  |  |  |    |
| <b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFERICO</b>    |    |  |  |  |    |
| <b>ANESTÉSICOS</b>                                                                   |    |  |  |  |    |
| <b>II - 1 - ANESTÉSICOS GERAIS E OXIGÉNIO</b>                                        |    |  |  |  |    |
| <b>Etomidato</b>                                                                     | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml; amp. 10ml , I.V                                        |    |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 125mg/ml; amp. de infusão 1ml , I.V                            |    |  |  |  | NC |
| <b>Halotano</b>                                                                      | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução para Inalação por vaporização: frs 250ml - Via inalatória                  |    |  |  |  | NC |

|                                                                                   |    |  |  |  |  |    |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|----|
| <b>Isoflurano</b>                                                                 | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução para Inalação por vaporização: frs 100ml - Via inalatória               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Ketamina</b>                                                                   | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato); amp 20ml; IM-I.V                   |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato); amp 10ml; IM-I.V                   |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Propofol</b>                                                                   |    |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml; amp 20ml.,I.V                                      | PA |  |  |  |  | NC |
| <b>Protóxido de azoto: (Óxido Nitroso)</b>                                        |    |  |  |  |  |    |
| Ø Em tubos especiais (cilindro apropriado, pintado de azul)                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Sevofurano</b>                                                                 | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Líquido para Inalação por vaporização: frs 100ml e 250ml - Via inalatória       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Tiopental</b>                                                                  | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (de sal sódico); I.V                    |    |  |  |  |  | NC |
| <b>II - 2 - ANESTÉSICOS LOCAIS E REGIONAIS</b>                                    |    |  |  |  |  |    |
| <b>Bupivacaina</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de cloridrato) ; frs.20ml Epidural I.T e S.C        |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável, hiperbárica: 5mg/ml (de cloridrato); amp. 4ml , I.R. I.T    |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável, isobárica: 0,25% ; 50 mg/20ml                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Cloreto de etilo ((USO R))</b>                                                 | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução para pulverização cutânea Em tubo de vidro especial                     |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Lidocaína</b>                                                                  | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Spray: 100mg/ml, 10%                                                            |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Gel: 20mg/g, 2% (de cloridrato)                                                 |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 2% (20mg/ml); frs. 20ml                                     |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 20mg (clorid) tubo especial 1,8ml anestubos ( sem epinef)   |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Lidocaína e Adrenalina</b>                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 20mg e 0,01mg/ml (cloridratos); frs 20ml                    |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 20mg e 0,01mg/ml (clorid); tubo especial 1,8ml, anestubos   |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Ropivacaína</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Sol. inject: 2mg/ml(cloridrato); amp. 10ml e 20ml – Via epidural e perineural   |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Sol. inject: 10mg/ml(cloridrato); amp. 10ml e 20ml – Via epidural e perineural  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE</b>           |    |  |  |  |  |    |
| <b>Atracúrio</b>                                                                  | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de besilato); amp.2,5ml e 5ml , I.V                |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Neostigmina</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de metilsulfato); amp 1ml, S.C-IM-I.V             |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Suxametónio (Succinilcolina)</b>                                               | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloreto); amp.2ml                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Vecurónio</b>                                                                  | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 4mg (de brometo) ; I.V                        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>II - 6 - ANTIEMÉTICOS E ANTIVERTIGINOSOS</b>                                   |    |  |  |  |  |    |
| <b>Doxilamina + Dicloverina + Piridoxina</b>                                      | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos Revestidos:10mg+ 10mg +10mg                                         |    |  |  |  |  | NC |
| <b>II - 10 - ANALGÉSICOS E ANTIPIRÉTICOS</b>                                      |    |  |  |  |  |    |
| <b>Paracetamol (Acetaminofeno)</b>                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos efervescentes: 1000mg                                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>II - 11- ANALGÉSICOS E ESTUPEFACIENTES (USO R )</b>                            |    |  |  |  |  |    |
| <b>Metadona) ( USO H)</b>                                                         | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml ; amp., I.M- S.C                                    |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Sol. oral unidose: 5mg/3,75 ml; 10mg/7,5 ml; 20mg/15 ml; 40mg/15 ml; 60mg/15 ml |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Comprimido: 5mg e 10mg                                                          |    |  |  |  |  | NC |
| <b>III - MEDICAMENTOS DO APARELHO CARDIOVASCULAR</b>                              |    |  |  |  |  |    |
| <b>III - 4 - VASODILATADORES</b>                                                  |    |  |  |  |  |    |
| <b>III -5 - VENOTRÓPICOS</b>                                                      |    |  |  |  |  |    |
| <b>Heparinoide</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Creme: 3mg/g                                                                    |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Troxerutina</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Gele: 20mg/g , bisnagas de 100g                                                 |    |  |  |  |  | NC |

|                                                                                      |    |  |  |  |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|----|
| <b>V-MEDICAMENTOS DO APARELHO RESPIRATÓRIO</b>                                       |    |  |  |  |  |    |
| <b>V - 2 - ANTITUSSICOS E EXPECTORANTES</b>                                          |    |  |  |  |  |    |
| <b>Bromexina</b>                                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Xarope: 0,8 mg/ml de (de cloridrato), fr. 200 ml                                   |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Comprimidos: 8mg                                                                   |    |  |  |  |  | NC |
| <b>VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO</b>                                       |    |  |  |  |  |    |
| <b>VI-1-MEDICAMENTOS PARA APLICAÇÃO NA BOCA E OROFARINGE</b>                         |    |  |  |  |  |    |
| <b>Benzidamina e alumínio</b>                                                        | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Colutório: (Cloridrato de benzidamina, 0,15% e Lactato de alumínio, 1%)            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Fusafungina</b>                                                                   | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução nasal e bucal: 50mg/5ml frs 5ml                                            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Flúor</b>                                                                         | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Gargarejos: 0,05% e 0,2% (sal sódico)                                              |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Conta-Gotas : 2,21 mg de Fluoreto de sódio( equivalente a 1 mg de flúor/ml)        |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução bucal: frascos 200ml                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL</b>                         |    |  |  |  |  |    |
| <b>3 -2 - LAXANTES</b>                                                               |    |  |  |  |  |    |
| <b>Citrato de sódio composto</b>                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Microenema: Citrato de sódio, 450mg; laurilsulfoacetato de sódio, 45mg/5ml         |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Microenema: Citrato de sódio, 450mg; laurilsulfoacetato de sódio , 45mg/3ml        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENITURINÁRIO</b>                                  |    |  |  |  |  |    |
| <b>VII - 4 - OUTROS MEDICAMENTOS USADOS EM DISFUNÇÕES GENITURINÁRIAS</b>             |    |  |  |  |  |    |
| <b>4 - 2 -3 - MEDICAMENTOS USADOS NAS DISFUNÇÃO ERÉCTIL</b>                          |    |  |  |  |  |    |
| <b>Sildenafil “(USO R)”</b>                                                          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø ComprimidosComprimidos : 50mg e 100mg                                              |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Tadalafil</b>                                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Vardenafil</b>                                                                    | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg , 10mg e 20mg                                                     |    |  |  |  |  | NC |
| <b>IX - APARELHO LOCOMOTOR</b>                                                       |    |  |  |  |  |    |
| <b>IX - 5 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO OSSO E NO METABOLISMO DO CÁLCIO</b>           |    |  |  |  |  |    |
| <b>Osseína hidroxiapatite ( calcio)</b>                                              | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comp:Osseína hidroxiapatite200mg+Ca48,2mg+P19,8mg+colagenol 54mg+proteínas16mg     |    |  |  |  |  | NC |
| <b>X - MEDICAÇÃO ANTIALÉRGICA</b>                                                    |    |  |  |  |  |    |
| <b>XI - NUTRIÇÃO</b>                                                                 |    |  |  |  |  |    |
| <b>XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS</b>                                             |    |  |  |  |  |    |
| <b>Multivitaminas</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Gomas forma urso: vit A+ vit B6+vitB12+ vit C+ vit D3 +vit E+AF+ biotina+ niacina  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Multivitaminas+Sais Minerais</b>                                                  |    |  |  |  |  |    |
| Ø Capsulas: Luteína 10mg+ Vit. C e E+Prot.+Lip,+Glu                                  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Multivitaminas e Sais Minerais+ Acido fólico</b>                                  |    |  |  |  |  |    |
| Ø Comp: vit A+ vit B6+vitB12+ vit C+ vit D3 +vit E+AF+ biotina+ niacina+Ca+Cu +Mg+Zn |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XIII- MEDICAMENTOS USADOS NAS AFECÇÕES CUTÂNEAS</b>                               |    |  |  |  |  |    |
| <b>XIII - 1 - ANTI - INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE</b>                     |    |  |  |  |  |    |
| <b>1 - 1 - ANTISÉPTICOS E DESINFECTANTES</b>                                         |    |  |  |  |  |    |
| <b>Álcool etílico (Etanol)</b>                                                       | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 70%                                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Cetrimida</b>                                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 1%                                                                        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Clorohexidina</b>                                                                 | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Colutório: 0,2% ( gluconato) frs 300 ml                                            |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução: 5%, 10% e 20%( gluconato)                                                 |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Etacridine lactato ( RIVANOL )</b>                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução :                                                                          |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Glutaraldehido</b>                                                                | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 2%                                                                        |    |  |  |  |  | NC |



|                                                                            |    |  |  |  |  |    |
|----------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|----|
| <b>Orthoftaldehído</b>                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 0,5%                                                            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Soluto de Dakin ( Hipoclorito de sódio )</b>                            | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução diluída: 0,5% ( em cloro)                                        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Hipoclorito de sódio (lixívia)</b>                                      | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 4% ou 5%                                                        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Iodo</b>                                                                | R  |  |  |  |  |    |
| Ø Solução alcoólica: 0,1%                                                  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Permanganato de potássio</b>                                            | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 1:10.000                                                        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Peróxido de Hidrogénio (Água oxigenada)</b>                             | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 3% ( 10 volumes )                                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Solução fisiológica</b>                                                 | R  |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: Cloreto de sódio 0,9%                                           |    |  |  |  |  | NC |
| <b>1 - 2 - ANTIBACTERIANOS</b>                                             |    |  |  |  |  |    |
| <b>Gentamicina</b>                                                         | R  |  |  |  |  |    |
| Ø Creme: 1mg/g, bisnagas 30g                                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Gramicidina + Neomicina + Nistatina +Acetonido de triamcinolona</b>     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Pomada 30g                                                               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>1 - 3 - ANTIFÚNGICOS</b>                                                |    |  |  |  |  |    |
| <b>Violeta de genciana</b>                                                 | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: (0,5%) 1%                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução alcoólica: (0,5%) 1%                                             |    |  |  |  |  | NC |
| <b>1 - 5 - ANTIPARASITÁRIOS</b>                                            |    |  |  |  |  |    |
| <b>Piretrinas</b>                                                          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Loção: 0,3%, frs. 60ml                                                   |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Shampoo: 0,3%,bisnaga de 60ml                                            |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Pulverizador: 0,3%,frs. 60ml                                             |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Permetrina</b>                                                          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Creme: 10mg/g, frasco 60ml                                               |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Shampoo e Loção                                                          |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XIII- 2 - EMOLIENTES E PROTECTORES</b>                                  |    |  |  |  |  |    |
| <b>XIII - 3 - QUERATOLÍTICOS E ANTIPSORIÁTICOS</b>                         |    |  |  |  |  |    |
| <b>Calcipotriol +Betametasona</b>                                          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Pomada: 50 microgr/g+ 0,5mg/g                                            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Nitrato de prata</b>                                                    | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Lápis cutâneo : varetas                                                  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Metoxsaleno “(USO R)”</b>                                               | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Oral: Cap 10mg                                                           |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Tópico: 0,5 %                                                            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Resina de Podofilino (Podofilino)</b>                                   | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução alcoólica: 10-25%                                                |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XIII - 4 - MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ACNE</b>                     |    |  |  |  |  |    |
| <b>Eritromicina</b>                                                        | R  |  |  |  |  |    |
| Ø Solução cutânea: 20mg/ml e 40mg/ml, frasco 100ml                         |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Tretinoína + Hidroquinona +flucinolona “ Uso J e Restrito”</b>          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Gel: Acetonido de fluocinolona 0,01%, Hidroquinona 4% e Tretinoína 0,05% |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Tretinoína “ Uso J e Restrito”</b>                                      | PA |  |  |  |  |    |
| Creme:0,5mg/g, bisnagas 30g                                                |    |  |  |  |  | NC |
| Gel:0,05%                                                                  |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XIII - 5 - ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPRURIGINOSOS</b>                    |    |  |  |  |  |    |
| <b>Calamina</b>                                                            | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Loção: 8%                                                                |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS</b>          |    |  |  |  |  |    |
| <b>XIV- 1 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO NASAL</b>                              |    |  |  |  |  |    |
| <b>Azelastina, cloridrato</b>                                              | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Spray Nasal: 0,14mg/aplicação, frs 10ml                                  |    |  |  |  |  | NC |

|                                                                          |    |  |  |  |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|----|
| <b>Água do mar esterilizada e ionizada</b>                               | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução Nasal: frs 135 ml( adulto, infantil e recém nascido)           |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGIA</b>             |    |  |  |  |  |    |
| <b>XV-5 - ANESTÉSICOS</b>                                                |    |  |  |  |  |    |
| <b>Oxibuprocaina</b>                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Colírio oftálmico: 4mg/ml frs conta gota 10 ml                         |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XV - 7 - OUTROS MEDICAMENTOS E PRODUTOS USADOS NA OFTALMOLOGIA</b>    |    |  |  |  |  |    |
| <b>7 - 2- AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO</b>                                  |    |  |  |  |  |    |
| <b>Fluoresceína</b>                                                      | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Tiras : ( 1%) 2%                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Ampolas: 10 e 20%                                                      |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Rosa de bengala</b>                                                   | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Colírio: 1%                                                            |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Tiras para teste                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Shimmer</b>                                                           | R  |  |  |  |  |    |
| Ø Tiras para teste                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>7 - 3 - OUTROS MEDICAMENTOS</b>                                       |    |  |  |  |  |    |
| <b>Azul Triptan “ USO H”</b>                                             | PA |  |  |  |  |    |
| Solução injectável                                                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>         |    |  |  |  |  |    |
| <b>Acetilcisteína</b>                                                    | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos efervescentes:600mg                                        |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução oral : 4%, 40mg/ml, frs 200 ml                                 |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 200mg/ml; amp 10ml, IV                             |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Ácido acético</b>                                                     | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 1%                                                            |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Amónia</b>                                                            | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução: 0,2%                                                          |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Atropina</b>                                                          | R  |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); frs.20ml , I.V              |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Azul de metileno:</b> (cloreto de metiltionina)                       | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml ; amp 20ml , I.V                           |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Dimercaprol</b>                                                       | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml; amp.2ml , I.M                             |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Flumazenil</b>                                                        | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/5ml e 1mg/10ml; amp. I.V                     |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Hipossulfito de sódio</b>                                             | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 10ml , I.V                          |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Naloxona</b>                                                          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,4mg/ml (de cloridrato) ; amp.1ml , IM-I.V        |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Nitrito de sódio</b>                                                  | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 30mg/ml (3%); amp.10ml , I.V                       |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Pralidoxima</b>                                                       | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 5% (de cloridrato); amp., I.M- I.V                 |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Protamina</b>                                                         | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de sulfato) ; amp.5ml , I.V               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Tiosulfato de sódio</b>                                               | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 250mg/ml (25%); amp. 50ml, I.V                     |    |  |  |  |  | NC |
| <b>XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS</b>                                  |    |  |  |  |  |    |
| <b>XVIII- 1- VACINAS</b>                                                 |    |  |  |  |  |    |
| <b>Vacina Anti- Amarelha</b>                                             | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: I.M                                                |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Vacina antidiftérica, antitetânica e antitosse convulsa ( D P T )</b> | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5 ml/ 10 UI : 25UI : 25microg. I.M               |    |  |  |  |  | NC |
| <b>Vacina antivírus da gripe( inactivada subunitária) ( IC)</b>          | PA |  |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: Seringa de 0,5 ml - IM - SC profunda               |    |  |  |  |  | NC |

|                                                                                                                                                                  |    |  |  |  |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|----|
| <b>Vacina anti-meninge(meningococica grupo C) ( IC )</b>                                                                                                         | PA |  |  |  |    |
| Ø Suspensão injectável: 10 microgramas/0,5ml                                                                                                                     |    |  |  |  | NC |
| <b>Vacina antipoliomielítica</b>                                                                                                                                 | PA |  |  |  |    |
| Ø Oral: (Vírus vivos atenuados tipo Sabin)                                                                                                                       |    |  |  |  | NC |
| <b>Vacina anti-sarampo</b>                                                                                                                                       | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: IM- S.C                                                                                                                                    |    |  |  |  | NC |
| <b>Vacina antitetânica:</b>                                                                                                                                      | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5 ml/10 UI, S.C- I.M                                                                                                                     |    |  |  |  | NC |
| <b>Vacina B.C.G.</b>                                                                                                                                             | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: I.D                                                                                                                                        |    |  |  |  | NC |
| <b>Vacina antivírus do sarampo, da parotidite e da rubéola ( IC )</b>                                                                                            | PA |  |  |  |    |
| (Vacina tripla-vírica)                                                                                                                                           |    |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5 ml /1 000 U;5 000 U;10 000 U I.M                                                                                                       |    |  |  |  | NC |
| <b>Vacina antivírus da Rubéola ( IC )</b>                                                                                                                        | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 1 000 UI /5 ml (0,5 ml/dose ) S.C                                                                                                          |    |  |  |  | NC |
| <b>XVIII- 3 - IMUNOGLOBULINAS</b>                                                                                                                                |    |  |  |  |    |
| <b>Imunoglobulina Antidiftérica</b>                                                                                                                              | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: Contendo 1.000 U.I/ml; I.M- I.V em frs 10 ou20ml                                                                                           |    |  |  |  | NC |
| <b>Imunoglobulina humana antitetânica</b>                                                                                                                        | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 1500 U.I ; frs. 1,5 ml, I.M                                                                                                                |    |  |  |  | NC |
| <b>XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO</b>                                                                                                                                |    |  |  |  |    |
| <b>XIX -2 - MEIOS DE CONTRASTE PARA ULTRA-SONOGRAFIA</b>                                                                                                         |    |  |  |  |    |
| <b>Gel para Ecografia</b>                                                                                                                                        |    |  |  |  | NC |
| <b>Gel para Electrocardiograma</b>                                                                                                                               |    |  |  |  | NC |
| <b>XIX - 3- MEIOS DE DIAGNÓSTICOS NÃO RADIOLÓGICOS</b>                                                                                                           |    |  |  |  |    |
| <b>Parafina Esterilizada</b>                                                                                                                                     | PA |  |  |  | NC |
| Ø Para exames Urulógicos                                                                                                                                         |    |  |  |  |    |
| <b>Reagentes para determinação de glucose na urina:</b>                                                                                                          |    |  |  |  | NC |
| Ø Papel ou tira de plástico, revestida e impregnada: emb                                                                                                         |    |  |  |  |    |
| <b>Reagentes para determinação da albumina na urina:</b>                                                                                                         |    |  |  |  | NC |
| Ø Fitas de diagnóstico rápido                                                                                                                                    |    |  |  |  |    |
| <b>Reagente para exame bioquímico sumário de urina:</b>                                                                                                          |    |  |  |  | NC |
| Ø Tiras de plástico, revest e impreg: dens leucócitos, nitritos, pH, albumina, gluc, corpos cetónicos, urobilinogénio, bilirrubina e sangue na urina (Combur 10) |    |  |  |  |    |
| <b>Reagentes para determinação de salicilatos na urina</b>                                                                                                       |    |  |  |  | NC |
| <b>Tuberculina purificada</b>                                                                                                                                    | PA |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável , extemporânea: 10 U.I ; amp. 0,1ml                                                                                                         |    |  |  |  | NC |
| Nota: Intradermorreação de Mentoux                                                                                                                               |    |  |  |  |    |
| <b>Medidor de Glicémia, fotómetro</b>                                                                                                                            |    |  |  |  | NC |
| <b>Produtos para diagnóstico da gravidez</b>                                                                                                                     |    |  |  |  | NC |
| <b>XXI- OUTROS PRODUTOS</b>                                                                                                                                      |    |  |  |  |    |
| <b>Pensos Hemostáticos</b>                                                                                                                                       |    |  |  |  |    |
| <b>Esponja de gelatina: (spongostan)</b>                                                                                                                         | PA |  |  |  | NC |
| Ø Esponja estéril, reabsorvível                                                                                                                                  |    |  |  |  |    |
| <b>Agentes de Diluição, Irrigação eLubrificação</b>                                                                                                              |    |  |  |  |    |
| Ø Solução injectável: frs. 500ml e 1000ml                                                                                                                        |    |  |  |  | NC |
| <b>Gase vaselinada</b>                                                                                                                                           | PA |  |  |  | NC |
| Ø Solução                                                                                                                                                        |    |  |  |  |    |
| Ø Pensos gordos:                                                                                                                                                 |    |  |  |  |    |
| <b>Gases medicinais</b>                                                                                                                                          |    |  |  |  |    |
| <b>Azoto líquido: (Nitrogénio)</b>                                                                                                                               | PA |  |  |  | NC |
| Ø Gás para inalação. Em recipiente pressurizado                                                                                                                  |    |  |  |  |    |
| <b>Protóxido de azoto</b>                                                                                                                                        |    |  |  |  | NC |
| Ø Gás para inalação. Em recipiente pressurizado                                                                                                                  |    |  |  |  |    |
| <b>Outros</b>                                                                                                                                                    |    |  |  |  |    |
| <b>Aspartame</b>                                                                                                                                                 | PA |  |  |  |    |
| Ø Comprimidos: emb. 100                                                                                                                                          |    |  |  |  | NC |
| Ø Saquetas: cx. 50                                                                                                                                               |    |  |  |  | NC |
| Ø Frascos: 40 e 75g de aspartame cristalizado                                                                                                                    |    |  |  |  | NC |

|                                                                                |    |  |  |  |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|--|----|
| <b>Sacarina</b>                                                                | PA |  |  |  |  | NC |
| Ø Comprimidos: emb. 100                                                        |    |  |  |  |  |    |
| <b>Talco</b>                                                                   |    |  |  |  |  |    |
| Ø Pó para suspensão para instilação intrapeural: 4g; Frrecipiente pressurizado |    |  |  |  |  | NC |
| Ø Suspensão para instilação intrapeural: 4g; Frrecipiente pressurizado         |    |  |  |  |  | NC |
| <b>NOTA:</b>                                                                   |    |  |  |  |  |    |
| <b>(USO H) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR</b>                                      |    |  |  |  |  |    |
| <b>(USO R) : USO RESTRITO</b>                                                  |    |  |  |  |  |    |
| <b>(USO J) : USO JUSTIFICADO</b>                                               |    |  |  |  |  |    |
| <b>(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA</b>                                          |    |  |  |  |  |    |

Os medicamentos em azul são os introduzidos( em principio)

#### Conceitos:

Ø **Uso Justificado** – São medicamentos usados mediante fundamentação clínica devido as suas características farmacológicas.

Ø **Uso Restrito** – Medicamentos que devem ser receitados apenas pelos especialistas, e deverão ser acompanhados com assinatura autorizada e justificada.

Ø **Uso Hospitalar** – São medicamentos usados exclusivamente nos Hospitais ou Clínicas com Internamento, não podendo ser vendidas nas farmácias.

Ø **Importação Condicionada** – É atribuída só para medicamentos específicos. Não é necessário stock no país, (pedido mediante necessidade)

1222

1222

|                                                                                 | PA         | A                               | B          | C          | D          | NC         |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| <b>LISTA NACIONAL DE MEDICAMENTOS</b>                                           | <b>642</b> |                                 | <b>183</b> | <b>399</b> | <b>409</b> | <b>231</b> |
| <b>DESIGNAÇÃO</b>                                                               |            | <b>Comparticip<br/>escalaço</b> |            |            |            |            |
| <b>Classificação farmacoterapeutica</b>                                         | <b>PA</b>  | <b>A</b>                        | <b>B</b>   | <b>C</b>   | <b>D</b>   | <b>NC</b>  |
|                                                                                 |            | 85                              | 75         | 55         |            |            |
| <b>I. 1- ANTIBACTERIANOS</b>                                                    |            |                                 |            |            |            |            |
| <b>1 - 1 - PENICILINAS</b>                                                      |            |                                 |            |            |            |            |
| <b>1.1.1- Benzilpenicilinas e fenoximetilpenicilina</b>                         |            |                                 |            |            |            |            |
| <b>Benzilpenicilina</b>                                                         | PA         |                                 |            |            |            |            |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1.000.000 U.I (sal sódico); I.M-I.V (600mg) |            |                                 | B          |            |            |            |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 5.000.000 U.I ( sal sódico); I.M-I.V (3g)   |            |                                 | B          |            |            |            |
| <b>Benzilpenicilina benzatínica</b>                                             | PA         |                                 |            |            |            |            |
| Ø Suspensão injectável, extemporânea: 1.200.000U.I-I.M                          |            |                                 | B          |            |            |            |
| Ø Suspensão injectável, extemporânea: 2.400.000 U.I.-I.M( 1,44g)                |            |                                 | B          |            |            |            |
| <b>Benzilpenicilina procaína</b>                                                | PA         |                                 |            |            |            |            |
| Ø Suspensão injectável: 1.000.000 U.I.-I.M ( 1g )                               |            |                                 | B          |            |            |            |
| Ø Suspensão injectável: 3.000.000 U.I.-I.M ( 3g )                               |            |                                 | B          |            |            |            |
| <b>1.1.2 Aminopenicilinas</b>                                                   |            |                                 |            |            |            |            |
| <b>Amoxicilina</b>                                                              | PA         |                                 |            |            |            |            |
| Ø Cápsulas: 250mg e 500mg (tri-hidrato)                                         |            |                                 | B          |            |            |            |
| Ø Suspensão oral, extemporânea: 5% (tri-hidrato) - 5<> 250mg                    |            |                                 | B          |            |            |            |
| Ø Comprimidos dispersíveis: 1000mg                                              |            |                                 |            |            |            | NC         |
| <b>Ampicilina</b>                                                               | PA         |                                 |            |            |            |            |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (sob a forma de sal sódico); I.M-I.V  |            |                                 | B          |            |            |            |
| <b>1.1.3 - Isoxazolilpenicilinas</b>                                            |            |                                 |            |            |            |            |
| <b>Cloxacilina</b>                                                              | PA         |                                 |            |            |            |            |
| Ø Cápsulas: 500mg ( sal sódico)                                                 |            |                                 | B          |            |            | NC         |
| Ø Suspensão oral, extemporânea:5% (sal sódico) 125mg/5ml                        |            |                                 | B          |            |            | NC         |

|                                                                                                                                      |    |  |   |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>Flucloxacilina</b>                                                                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 500mg (monohidratada sob a forma de sal sódico)                                                                          |    |  | B |  |  |
| Ø Xarope: 250mg/5ml (monohidratada sob a forma de sal sódico)                                                                        |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 500mg ( monohidratada, sal sódico); amp.2ml, I.M- I.V                                                          |    |  | B |  |  |
| <b>1.1.4 - Penicilinas anti-pseudomonas</b>                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Piperacilina (USO H e USO J)</b>                                                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 2g (sob a forma de sal sódico) IM e IV                                                                         |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 2 - CEFALOSPORINAS</b>                                                                                                        |    |  |   |  |  |
| <b>1.2.1 - Cefalosporinas de 1ª Geração</b>                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Cefazolina (USO H e USO J)</b>                                                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Sol. Inject, extemporânea:500mg e 1g(Pó sob a forma de sal sódico) IM,IV(ou perfusão)                                              |    |  | B |  |  |
| <b>1.2.2 - Cefalosporinas de 2ª Geração</b>                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Cefuroxima</b>                                                                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 750 mg (sal sódico); amp. IM, IV (USO H) e J                                                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos : 500 mg ( ester acetílico)                                                                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Carteiras : 125 mg e 250 mg ( ester acetílico)                                                                                     |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea: 2,5% (ester acetílico), 125mg/5ml fr.100 ml                                                          |    |  | B |  |  |
| <b>1.2.3 - Cefalosporinas de 3ª Geração</b>                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Ceftazidima (USO H e USO J)</b>                                                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 250mg (pentahidrato); amp., I.M- I.V                                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (pentahidrato); amp., I.M- I.V                                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (pentahidrato); amp., I.M- I.V                                                                |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 2g (pentahidrato); amp., I.V                                                                     |    |  | B |  |  |
| <b>Ceftriaxone</b>                                                                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável : 250 mg (sob a forma de sal sódico); amp, I.M ( USO J)                                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 1g (sob a forma de sal sódico); IM-I.V. ( USO H e USO J)                                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável : 2g (sal sódico); I.V (perfusão) ( USO H e USO J)                                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável : 500 mg (sob a forma de sal sódico); amp, I.V ( USO H e USO J)                                                 |    |  | B |  |  |
| <b>Cefotaxima</b>                                                                                                                    | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável : 1g/4ml (sob a forma de sal sódico); amp, I.V ( USO H e USO J)                                                 |    |  | B |  |  |
| <b>1-3-CARBAPENEMOS (USO H e (USO R))</b>                                                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>Imipenem + Cilastatina</b>                                                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Po e solvente para suspensão injectavel:( imipenem 500mg ; cilastatina 500mg , sob a forma de sal sódico) -IM contem 1,4mmol de Na |    |  | B |  |  |
| Ø Po e solvente para perfusão:(imipenem 500mg ; cilastatina 500mg , sob a forma de sal sódico) – IV -contem 1,6mmol de Na            |    |  | B |  |  |
| <b>1- 4 - ASSOCIAÇÕES DE PENICILINAS C/INIBIDORES DAS LACTAMASES BETA</b>                                                            |    |  |   |  |  |
| <b>Amoxicilina e Ácido Clavulânico</b>                                                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comp: Amoxicilina ( trihidrato) 500mg e Ácido Clavulânico (sal Potássico) 125mg.                                                   |    |  | B |  |  |
| Ø Susp oral, extemp: Amox (trihidrato) 125mg/5ml e Ácido Clavulá (Pot) 31,25mg/5ml.                                                  |    |  | B |  |  |
| Ø Susp oral, ext forte: Amox ( trihidr), 250mg/5ml e Ácido Clavulân (Potás), 62,5mg/5ml.                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável I.V. ped: 500mg AM /50mg CL - (USO J)                                                                           |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável I.V ad: 1 000mg AM / 200mg CL - (USO J)                                                                         |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimidos Revestidos: 875mg + 125mg                                                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 5- TETRACICLINAS</b>                                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Doxiciclina</b>                                                                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 100mg (sob a forma de cloridrato, hclato ou de polifosfato)                                                              |    |  | B |  |  |
| <b>1 - 6- CLORANFENICOL</b>                                                                                                          |    |  |   |  |  |
| <b>Cloranfenicol (USO J )</b>                                                                                                        | PA |  |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 250mg e 500mg                                                                                                            |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (sal sódico do ester succínico) (USO H).                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea: 24mg/ml(sob a forma de palmitato); 5ml/120mg)                                                        |    |  | B |  |  |

|                                                                                    |    |   |   |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|--|--|
| <b>1 - 7 - AMINOGLICOSIDOS</b>                                                     |    |   |   |  |  |
| <b>Amicacina: (USO H e (USO R))</b>                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 100mg e 500mg (sob a forma de sulfato); amp. I.M- I.V        |    |   | B |  |  |
| <b>Gentamicina USO H</b>                                                           | PA |   |   |  |  |
| Ø Solução injectável:10mg/ml (sob a forma de sulfato); amp.2ml , IM-I.V            |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável:20mg/ml (sob a forma de sulfato); amp.2ml , IM-I.V            |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 40mg/ml (sob a forma de sulfato); amp. 2ml, IM-IV            |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 160mg/ml (sulfato) amp. 2ml-URO, IM-IV(USO H)                |    |   | B |  |  |
| Ø Esferas cirúrgicas: 7,5mg (sob a forma de sulfato) (USO H)                       |    |   | B |  |  |
| <b>Kanamicina (USO R)</b>                                                          | PA | A |   |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500 mg e 1g USO H                              |    | A |   |  |  |
| <b>1 - 8- MACROLIDOS</b>                                                           |    |   |   |  |  |
| <b>Azitromicina</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Cápsulas : 250mg                                                                 |    |   | B |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 500mg                                                    |    |   | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea : 200mg, 300mg, 400mg e 600mg, saquetas             |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 500mg (diidratada, pó para solução )frs 5 ml; I.V. (USO H)   |    |   | B |  |  |
| <b>Eritromicina</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 500mg (sob a forma de estearato)                        |    |   | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea:125mg/5ml e 250mg/5ml(sob a forma de etilsuccinato) |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 500mg (Eritromicina base); frs - ampola I.V (USO H)          |    |   | B |  |  |
| <b>Espiramicina</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos : 500mg                                                              |    |   | B |  |  |
| <b>Claritromicina</b>                                                              | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 250 mg , 500mg                                                      |    |   | B |  |  |
| Ø Suspensão oral, extemporânea : 25mg/ml, fr. 100ml                                |    |   | B |  |  |
| <b>1 -9- SULFAMIDAS E TRIMETOPRIM</b>                                              |    |   |   |  |  |
| <b>Cotrimoxazol</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos: Sulfametoxazol, 400mg e Trimetoprim, 80mg.                          |    |   | B |  |  |
| Ø Comprimidos: Sulfametoxazol, 800mg e Trimetoprim, 160mg.                         |    |   | B |  |  |
| Ø Suspensão oral: Sulfamet 4%; Trimet 0,8% (5ml<>200mg Sulf/40mg de Trim).         |    |   | B |  |  |
| Ø Sol. injectável: Sulfamet 80mg e Trimet 16mg/ml ; amp. 5ml e 10 ml I.V, (USO H)  |    |   | B |  |  |
| <b>Sulfadiazina</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                               |    |   | B |  |  |
| <b>1 -10 - QUINOLONAS</b>                                                          |    |   |   |  |  |
| <b>Ciprofloxacina</b>                                                              | PA |   |   |  |  |
| Ø Cápsulas: 250 mg e 500 mg ( cloridrato)                                          |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml (de lactato); I.V (USO H/USO J).                      |    |   | B |  |  |
| Ø Suspensão oral,: 200mg/100ml(sob a forma de palmitato);                          |    |   | B |  |  |
| <b>Levofloxacina</b>                                                               | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos revestidos:250 e 500mg                                               |    |   | B |  |  |
| Ø Solução injectável:500mg; frs. I.V ((USO H /USO J)).                             |    |   | B |  |  |
| <b>Norfloxacina</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 400mg                                                               |    |   | B |  |  |
| <b>Ofloxacina</b>                                                                  | PA |   |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg e 400mg                                                       |    |   | B |  |  |
| <b>1 -11- OUTROS ANTIBACTERIANOS</b>                                               |    |   |   |  |  |
| <b>Clindamicina</b>                                                                | PA |   |   |  |  |
| Ø Cápsula dura: 150mg (sob a forma de cloridrato)                                  |    |   | B |  |  |
| Ø Sol injec: 150mg/ml(clorid ou fosf); amp. 2ml e 4ml- I.M.– I.V.(perfu) (USO H).  |    |   | B |  |  |

|                                                                             |    |   |   |  |  |  |
|-----------------------------------------------------------------------------|----|---|---|--|--|--|
| Ø Cápsula dura: 300mg (sob a forma de cloridrato)                           |    |   | B |  |  |  |
| Ø Comprimidos:600mg                                                         |    |   | B |  |  |  |
| <b>Espectinomicina</b>                                                      | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 2g (sob a forma de cloridrato); frs, I.M              |    |   | B |  |  |  |
| <b>Metronidazol:</b>                                                        | R  |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg , 500mg                                                |    |   | R |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml; frs 100ml , I.V (USO H).                      |    |   | R |  |  |  |
| Ø Solução oral: 4% (sob a forma de benzoato) ; 200mg/5ml                    |    |   | R |  |  |  |
| <b>Nitrofurantóina</b>                                                      | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                        |    |   | B |  |  |  |
| Ø Suspensão oral: 5mg/ml; 25mg/5ml                                          |    |   | B |  |  |  |
| <b>Vancomicina (USO H).</b>                                                 | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Pó para solução para perfusão: 500mg( cloridrato) – I.V.                  |    |   | B |  |  |  |
| Ø Pó para solução para perfusão: 1g( cloridrato) – I.V.                     |    |   | B |  |  |  |
| <b>1 - 12 - ANTITUBERCULOSOS</b>                                            |    |   |   |  |  |  |
| <b>Cicloserina</b>                                                          | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos ou cápsulas : 250 mg                                          |    | A |   |  |  |  |
| <b>Estreptomicina</b>                                                       | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 1g (sob a forma de sulfato) ; I.M.-I.V. |    | A |   |  |  |  |
| <b>Etambutol</b>                                                            | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 400mg (de cloridrato)                                        |    | A |   |  |  |  |
| <b>Etambutol + isoniazida</b>                                               | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: (Etambutol dicloridrato, 400mg e Isoniazida, 150mg)          |    | A |   |  |  |  |
| <b>Etionamida</b>                                                           | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg (de cloridrato)                                        |    | A |   |  |  |  |
| <b>Isoniazida</b>                                                           | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 100mg e 300mg                                                |    | A |   |  |  |  |
| Ø Elixir: 10mg/ml                                                           |    | A |   |  |  |  |
| <b>Isoniazida + Rifampicina</b>                                             | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 150 INH / 300 RIF                                            |    | A |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 100 INH / 150 RIF                                            |    | A |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 150 INH / 150 RIF                                            |    | A |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 75 INH / 150 RIF                                             |    | A |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 30 INH / 60 RIF                                              |    | A |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 60 INH / 60 RIF (intermitente )                              |    | A |   |  |  |  |
| <b>Pirazinamida</b>                                                         | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 400mg                                            |    | A |   |  |  |  |
| <b>Rifabutina (USO R)</b>                                                   | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Cápsulas: 150mg                                                           |    | A |   |  |  |  |
| <b>Rifampicina</b>                                                          | PA |   |   |  |  |  |
| Cápsulas: 150mg e 300mg                                                     |    | A |   |  |  |  |
| Ø Suspensão oral: 20mg/ml ; 100mg/5ml; frs. 60ml                            |    | A |   |  |  |  |
| <b>Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida</b>                              | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Cápsulas : 60mg RIF /30mg INH / 150mg PIR                                 |    | A |   |  |  |  |
| Ø Cápsulas : 150mg RIF /75mg INH / 400mg PIR                                |    | A |   |  |  |  |
| Ø Xarope : 60mg RIF /30mg INH / 150mg PIR                                   |    | A |   |  |  |  |
| Ø Cápsulas : 150mg RIF /150mg INH / 150mg PIR (intermitente )               |    | A |   |  |  |  |
| <b>Rifampicina + Isoniazida + Pirazinamida + Etambutol</b>                  | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 150mg RIF /75mg INH / 400mg PIR/ 275mg ETAM                  |    | A |   |  |  |  |
| <b>1 - 13 - ANTILEPRÓTICOS</b>                                              |    |   |   |  |  |  |
| <b>Clofazimina</b>                                                          | PA |   |   |  |  |  |
| Ø Cápsulas: 50mg e 100mg                                                    |    | A |   |  |  |  |

|                                                                                |    |   |   |   |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|---|--|----|
| <b>Dapsona</b>                                                                 | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                           |    | A |   |   |  |    |
| <b>Rifampicina</b>                                                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 150mg e 300mg                                                      |    | A |   |   |  |    |
| Ø Suspensão oral: 20mg/ml ; 100mg/5ml; frs. 60ml                               |    | A |   |   |  |    |
| <b>Clofazimina+Dapsona+Rifampicina ( MDT - Combi ME) “ USO J”</b>              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 300+100+100mg (Blister pack por tratamento)                     |    | A |   |   |  |    |
| <b>Talidomida ( IC e (USO R))</b>                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100 mg                                                          |    | A |   |   |  |    |
| <b>I - 2 - ANTIFÚNGICOS</b>                                                    |    |   |   |   |  |    |
| <b>Anfotericina B (USO H)</b>                                                  | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Pó para solução coloidal para perfusão : 50 ( desoxicolato de sódio) - IV    |    |   | B |   |  |    |
| <b>Fluconazol</b>                                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 100, 200 e 150 mg                                                  |    |   | B |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml; frs. 50 e 200ml, I.V (USO H).                    |    |   | B |   |  |    |
| ➤ Suspensão oral: 50mg/5ml                                                     |    |   | B |   |  |    |
| <b>Griseofulvina</b>                                                           | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 125mg e 500mg                                                   |    |   | B |   |  |    |
| <b>Itraconazol</b>                                                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 100mg                                                              |    |   | B |   |  |    |
| <b>Ketoconazol</b>                                                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 200mg                                                           |    |   | B |   |  |    |
| Ø Creme: 2% ( 20mg/g); bisnaga 30g                                             |    |   |   | R |  |    |
| Ø Shampoo: 2%; frs.100ml                                                       |    |   |   | R |  |    |
| <b>Nistatina</b>                                                               | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Suspensão oral: 100.000 U.I/ml( 26 mg/ml) frs 30 ml                          |    |   | B |   |  |    |
| Ø Comprimidos oro dispersíveis( Losenges): 100 000 UI                          |    |   | B |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 500 000 U.I.                                                    |    |   | B |   |  |    |
| <b>I - 3- ANTIVÍRICOS</b>                                                      |    |   |   |   |  |    |
| <b>3 – 1 – Anti-Retrovirais (USO R)</b>                                        |    |   |   |   |  |    |
| <b>3 – 1 -1 - Inibidores da protease</b>                                       |    |   |   |   |  |    |
| <b>Atazanavir</b>                                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 150 e 200mg                                                        |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Indinavir (IND ou IDV)</b>                                                  | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 200mg, 333mg e 400mg ( sob a forma de sulfato )                    |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Nelfinavir (AG1343 ou NFV)</b>                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 250mg ( sob a forma de mesilato)                                |    |   |   |   |  | NC |
| Ø Pó para suspensão oral : 50mg/g ( sob a forma de mesilato)                   |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Ritonavir (RIT)</b>                                                         | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 100mg                                                           |    |   |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 8%, 400mg/5ml                                                 |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Lopinavir + Ritonavir (LPV/r)</b>                                           | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Drageas : 200mg + 50 mg                                                      |    |   |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 80mg + 20mg/ml frs 60ml                                       |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Saquinavir (SAQ ou SQV)</b>                                                 | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 200mg ( sob a forma de mesilato)                                   |    |   |   |   |  | NC |
| <b>3 -1 -2 – Análogos não nucleosídeos inibidores da transcriptase inversa</b> |    |   |   |   |  |    |
| <b>Efavirenze (DMP266 ou EFV)</b>                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimido ou cápsula : 50mg, 100mg e 600mg                                  |    |   |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 150mg/5ml                                                     |    |   |   |   |  | NC |



|                                                                                      |    |  |   |   |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|----|
| <b>Nevirapina (NVP)</b>                                                              | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 200mg                                                                 |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 50mg/5ml                                                            |    |  |   |   |  | NC |
| <b>3 -1 - 3 – Análogos nucleosídeos inibidores da transcriptase inversa</b>          |    |  |   |   |  |    |
| <b>Abacavir (ABC)</b>                                                                | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 300mg ( sob a forma de sulfato )                                      |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 2% ( sob a forma de sulfato ) 100mg / 5ml                           |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Didanosida ( ddI, DDI )</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos : 25 mg, 50mg, 100mg, 150 mg e 200mg                                   |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Cápsulas gastro-resistentes: 125 mg, 200mg, 250 mg e 400mg                         |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Pó para solução oral( saquetas) : 100mg, 167mg, e 250mg                            |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Emtricitabina (FTC)</b>                                                           | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 200mg                                                                    |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral :10mg / ml                                                            |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Estavudina ( d4T )</b>                                                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 200 mg                                                                   |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 5mg / 5ml                                                           |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Lamivudina ( 3TC )</b>                                                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos : 150mg                                                                |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 0,1% - 1ml < > 1 mg                                                 |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Tenofovir (TDF)</b>                                                               | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos : 300mg( fumarato disoproxil : equivalente a 245mg tenovir disoproxil) |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Zidovudina (ZDV ou AZT)</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 100mg , 250mg e 300mg                                                    |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Concentrado para solução para perfusão : 10mg/ml; fr. 20ml – IV                    |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Solução oral : 1% - 1ml<> 10mg ou 50mg/5ml                                         |    |  |   |   |  | NC |
| <b>3 - 1 -4 - Outras Associações</b>                                                 |    |  |   |   |  |    |
| <b>Lamivudina + Zidovudina (3TC/AZT)</b>                                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 150mg (3TC)+300mg (AZT)                                                  |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Estavudina + Lamivudina (D4T/3TC)</b>                                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 40mg (D4T)+150 mg(3TC)                                                   |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Estavudina + Lamivudina + Nevirapina (D4T/3TC/NVP)</b>                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 40mg(D4T)+150mg(3TC)+200mg(NVP)                                          |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Estavudina + Lamivudina + Nevirapina (D4T/3TC/NVP)</b>                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula : 30mg(D4T)+150mg(3TC)+200mg(NVP)                                          |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Efavirenze + Emtricitabina + Tenofovir</b>                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 600+200+300mg                                                         |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Emtricitabina +Tenofovir ( TDF/FTC)</b>                                           | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido :200 (TDF)+300mg(FTC)                                                   |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Zidovudina +Lamivudina +Abacavir ( AZT/3TC/ABC)</b>                               | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 300(AZT)+150(3TC)+300mg(ABC)                                          |    |  |   |   |  | NC |
| <b>3–2– Outros Antivíricos</b>                                                       |    |  |   |   |  |    |
| <b>Aciclovir</b>                                                                     | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 200mg , 400mg e 800 mg                                                |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 250mg 5de sal sódico); I.V (USO H)               |    |  | B |   |  |    |
| Ø Creme: 5 % , bisnagas 2g / 5g                                                      |    |  | B |   |  |    |
| ➤ Suspensão oral: 80mg/ml, frasco 200ml (200mg/5ml)                                  |    |  | B |   |  |    |
| <b>Ganciclovir USO H</b>                                                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido : 250mg                                                                 |    |  | B | € |  |    |
| Ø Pó para solução para perfusão: 500mg ( sal sódico ) - IV(USO H)                    |    |  | B |   |  |    |

|                                                                                      |    |  |  |   |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|----|
| <b>Oseltamivir (IC e (USO R))</b>                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Cápsulas : 75 mg                                                                   |    |  |  |   |  | NC |
| Ø Suspensão oral: 12mg/ml, frasco de 33ml                                            |    |  |  |   |  |    |
| <b>I- 4 – ANTIPARASITÁRIOS</b>                                                       |    |  |  |   |  |    |
| <b>4 – 1 - ANTI-HELMÍNTICOS</b>                                                      |    |  |  |   |  |    |
| <b>Albendazol</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos mastigáveis: 200mg e 400mg                                             |    |  |  | B |  |    |
| Ø Suspensão oral: 100mg/5ml                                                          |    |  |  | B |  |    |
| <b>Mebendazol</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                 |    |  |  | B |  |    |
| Ø Suspensão oral: 20 mg/ml, frs 30 ml                                                |    |  |  | B |  |    |
| <b>Pirantel</b>                                                                      | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos mastigáveis: 250mg (sob a forma de pamoato)                            |    |  |  | B |  |    |
| Ø Suspensão oral: 5% (sob a forma de pamoato) 250mg/5ml                              |    |  |  | B |  |    |
| <b>Praziquantel</b>                                                                  | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 150 e 600mg                                                           |    |  |  | B |  |    |
| <b>Triclabendazole</b>                                                               | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 250 mg                                                                |    |  |  | B |  |    |
| Ø Suspensão oral: 5% frs, 500 ml                                                     |    |  |  | B |  |    |
| <b>4 - 2 - ANTI-AMEBIANOS , ANTI- GIARDIANOS E ANTI-TRICOMONAS</b>                   |    |  |  |   |  |    |
| <b>Metronidazol:</b>                                                                 | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 250mg , 500mg                                                         |    |  |  | B |  |    |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml; frs 100ml , I.V (USO H).                               |    |  |  | B |  |    |
| Ø Solução oral: 4% (sob a forma de benzoato) ; 200mg/5ml                             |    |  |  | B |  |    |
| <b>Secnidazol</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                                 |    |  |  | B |  |    |
| <b>Tinidazol</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 500 mg                                                                |    |  |  | B |  |    |
| <b>4 - 3 - ANTIMALÁRICOS</b>                                                         |    |  |  |   |  |    |
| <b>Artemeter+ Lumefantrina</b>                                                       | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                                          |    |  |  | B |  |    |
| <b>Artesunato (sódico)</b>                                                           | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 60mg vial ácido artesunato+amp. Sol. Bicarbonato de sódio a 5% |    |  |  | B |  |    |
| <b>Artesunato (sódico) + Amodioquina</b>                                             | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: (Artesunato (sódico) 100mg + Amodioquina 300mg )                      |    |  |  | B |  |    |
| <b>Cloroquina</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 250mg (de fosfato)                                                    |    |  |  | B |  |    |
| Ø Solução injectável: 50mg (de fosfato); amp. 5ml, IM.-I.V.                          |    |  |  | B |  |    |
| Ø Xarope: 2,314% (de sulfato); 115mg/5ml <math>\diamond</math> 84,4mg de cloroquina  |    |  |  | B |  |    |
| <b>Mefloquina</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 250mg ( base )                                                        |    |  |  | B |  |    |
| <b>Primaquina</b>                                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 15mg (de difosfato)                                                   |    |  |  | B |  |    |
| <b>Proguanil</b>                                                                     | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                 |    |  |  | B |  |    |
| <b>Quinina</b>                                                                       | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 300mg (de sulfato)                                                    |    |  |  | B |  |    |
| Ø Solução injectável: (300mg/ml (de cloridrato); amp.2ml, IM.-I.V.                   |    |  |  | B |  |    |
| <b>Sulfadoxina e Pirimetamina</b>                                                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos: (Sulfadoxina, 500mg; Pirimetamina, 25mg)                              |    |  |  | B |  |    |
| Ø Solução injectável: Sulfadoxine+pyrimethamine 500mg+25mg Amp.2,5 ml                |    |  |  | B |  |    |

|                                                                                  |    |   |   |  |  |    |
|----------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|--|--|----|
| <b>4 - 4 - OUTROS ANTIPARASITÁRIOS</b>                                           |    |   |   |  |  |    |
| <b>Pentamidina (USO H)</b>                                                       | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Pó para sol. injectável: 300mg( isetonato) – IM e IV                           |    |   | B |  |  |    |
| <b>Pirimetamina : (USO J)</b>                                                    | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                              |    |   | B |  |  |    |
| <b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO</b>                     |    |   |   |  |  |    |
| <b>CENTRAL E PERIFERICO</b>                                                      |    |   |   |  |  |    |
| <b>ANESTÉSICOS</b>                                                               |    |   |   |  |  |    |
| <b>II - 1 - ANESTÉSICOS GERAIS E OXIGÉNIO</b>                                    |    |   |   |  |  |    |
| <b>Etomidato</b>                                                                 | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml; amp. 10ml , I.V                                    |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 125mg/ml; amp. de infusão 1ml , I.V                        |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Halotano</b>                                                                  | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução para Inalação por vaporização: frs 250ml - Via inalatória              |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Isofluorano</b>                                                               | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução para Inalação por vaporização: frs 100ml - Via inalatória              |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Ketamina</b>                                                                  | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato); amp 20ml; IM-I.V                  |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato); amp 10ml; IM-I.V                  |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Oxigénio</b>                                                                  | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Em recipiente apropriado                                                       |    | A |   |  |  |    |
| <b>Propofol</b>                                                                  |    |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml; amp 20ml.,I.V                                     | PA |   |   |  |  | NC |
| <b>Protóxido de azoto: (Óxido Nitroso)</b>                                       |    |   |   |  |  |    |
| Ø Em tubos especiais (cilindro apropriado, pintado de azul)                      |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Sevoflurano</b>                                                               | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Líquido para Inalação por vaporização: frs 100ml e 250ml - Via inalatória      |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Tiopental</b>                                                                 | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (de sal sódico); I.V                   |    |   |   |  |  | NC |
| <b>II - 2 - ANESTÉSICOS LOCAIS E REGIONAIS</b>                                   |    |   |   |  |  |    |
| <b>Bupivacaína</b>                                                               | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de cloridrato) ; frs.20ml Epidural I.T e S.C       |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável, hiperbárica: 5mg/ml (de cloridrato); amp. 4ml , I.R. I.T   |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável, isobárica: 0,25% ; 50 mg/20ml                              |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Cloreto de etilo ((USO R))</b>                                                | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução para pulverização cutânea Em tubo de vidro especial                    |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Lidocaína</b>                                                                 | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Spray: 100mg/ml, 10%                                                           |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Gel: 20mg/g, 2% (de cloridrato)                                                |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 2% (20mg/ml); frs. 20ml                                    |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 20mg (clorid) tubo especial 1,8ml anestubos ( sem epinef)  |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Lidocaína e Adrenalina</b>                                                    | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 20mg e 0,01mg/ml (cloridratos); frs 20ml                   |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Solução injectável: 20mg e 0,01mg/ml (clorid); tubo especial 1,8ml, anestubos  |    |   |   |  |  | NC |
| <b>Ropivacaína</b>                                                               | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Sol. inject: 2mg/ml(cloridrato); amp. 10ml e 20ml – Via epidural e perineural  |    |   |   |  |  | NC |
| Ø Sol. inject: 10mg/ml(cloridrato); amp. 10ml e 20ml – Via epidural e perineural |    |   |   |  |  | NC |
| <b>II - 3 - MIORELAXANTES PERIFÉRICOS E INIBIDORES DA COLINESTERASE</b>          |    |   |   |  |  |    |
| <b>Atracúrio</b>                                                                 | PA |   |   |  |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de besilato); amp.2,5ml e 5ml , I.V               |    |   |   |  |  | NC |

|                                                                                             |    |   |  |   |   |    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|--|---|---|----|
| <b>Baclofeno ((USO R))</b>                                                                  | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 10mg                                                                         |    | A |  |   |   |    |
| <b>Dantroleno</b>                                                                           | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Pó e solvente para solução injectável: 20 mg (sódico) - IV (USO H)                        |    |   |  | C |   |    |
| <b>Neostigmina</b>                                                                          | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de metilsulfato); amp 1ml, S.C-IM-I.V                       |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Piridostigmina</b>                                                                       | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Drageias: 60mg ( de brometo)                                                              |    | A |  |   |   |    |
| <b>Suxametónio (Succinilcolina)</b>                                                         | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloreto); amp.2ml                                         |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Toxina Botulinica tipo A ((USO R))</b>                                                   | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Po para solução injectavel:100Ui – IM – S.C.                                              |    | A |  |   |   |    |
| <b>Vecurónio</b>                                                                            | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 4mg (de brometo) ; I.V                                  |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Tiocolquicósido</b>                                                                      | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 4 mg                                                                            |    |   |  | e | D |    |
| Ø Solução injectável: 4 mg/2ml; amp. I.M                                                    |    |   |  | e | D |    |
| <b>II - 4 – ANTIPARKINSÓNICOS</b>                                                           |    |   |  |   |   |    |
| <b>Biperideno</b>                                                                           | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 2mg e 4mg (de cloridrato)                                                    |    | A |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de lactato); amp.1ml , IM-I.V (USO H)                         |    | A |  |   |   |    |
| <b>Bromocriptina</b>                                                                        | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 5 mg e 10 mg                                                                 |    | A |  |   |   |    |
| <b>Cabergolina</b>                                                                          | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 0,5 mg                                                                       |    | A |  |   |   |    |
| <b>Levedopa e Carbidopa</b>                                                                 | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: Levodopa, 100mg e Carbidopa, 25mg                                            |    | A |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos : Levodopa, 250mg e Carbidopa, 25mg                                           |    | A |  |   |   |    |
| <b>Selegilina</b>                                                                           | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 5 mg ( cloridrato)                                                           |    | A |  |   |   |    |
| <b>II - 5 – ANTIEPILÉPTICOS E ANTICONVULSIVANTES</b>                                        |    |   |  |   |   |    |
| <b>Carbamazepina</b>                                                                        | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 200mg e 400 mg                                                               |    | A |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos libert. Prolongada: 200mg                                                     |    | A |  |   |   |    |
| Ø Xarope: 20 mg/ml, fr. 200 ml                                                              |    | A |  |   |   |    |
| <b>Clonazepam</b>                                                                           | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 0,5 mg e 2 mg                                                                |    | A |  |   |   |    |
| Ø Solução oral: 2,5 mg/ml                                                                   |    | A |  |   |   |    |
| Ø Concentrado para sol. inject: 1mg/ml; amp. 1ml – IV (USO H)                               |    | A |  |   |   |    |
| <b>Fenitoína: (Difenilidantoína)</b>                                                        | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 100mg (de sal sódico)                                                        |    | A |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (sal de sódio); amp.5ml ,I.M. I.V (USO H)                     |    | A |  |   |   |    |
| <b>Fenobarbital</b>                                                                         | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                                                 |    | A |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml (de sal sódico); amp 2ml , IM.-I.V (USO H)                   |    | A |  |   |   |    |
| Ø Elixir:15mg/5ml, frs 60 ml ((USO R))                                                      |    | A |  |   |   |    |
| <b>Lamotrigina</b>                                                                          | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 2mg, 5mg, 25mg, 50mg e 100mg                                                 |    | A |  |   |   |    |
| Ø Solução oral: 5 mg e 25mg/ml                                                              |    | A |  |   |   |    |
| <b>Valproato: ( Valpróico Ácido):</b>                                                       | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos entéricos: 200mg (de sal sódico)                                              |    | A |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 300mg e 500mg libertação prolongada                                          |    | A |  |   |   |    |
| Ø Solução oral: 200mg/ml, 20% (de sal sódico) ; 30gts <math>\diamond</math> 200mg, frs 50ml |    | A |  |   |   |    |
| Ø Pó para Solução injectável: 400mg, I.V (USO H)                                            |    | A |  |   |   |    |

|                                                                         |    |  |   |   |  |    |
|-------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|----|
| <b>Topiramato</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 25mg, 50mg e 100mg                                       |    |  | B |   |  | NE |
| <b>II - 6 - ANTIEMÉTICOS E ANTIVERTIGINOSOS</b>                         |    |  |   |   |  |    |
| <b>Betahistina</b>                                                      | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 16mg                                                     |    |  |   | C |  |    |
| <b>Cinarizina</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 75mg                                                        |    |  |   | C |  |    |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                     |    |  |   | C |  |    |
| <b>Dimenhidrinato</b>                                                   | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                             |    |  |   | C |  |    |
| <b>Doxilamina + Dicloverina + Piridoxina</b>                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos Revestidos:10mg+ 10mg+10mg                                |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Ondansetron ((USO R))</b>                                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 2mg/ml(cloridrato) amp. 4 ml -- IV (USO H)        |    |  |   | C |  |    |
| Ø Comprimidos: 4mg e 8mg                                                |    |  |   | C |  |    |
| <b>II - 7 - HIPNÓTICOS E ANSIOLÍTICOS</b>                               |    |  |   |   |  |    |
| <b>1 – Benzodiazepinas</b>                                              |    |  |   |   |  |    |
| <b>Alprazolam</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 0,25 mg e 0,5 mg e 1mg                                   |    |  |   | C |  |    |
| <b>Bromazepam</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 1,5mg e 3mg                                              |    |  |   | C |  |    |
| <b>Clorodiazepóxido</b>                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 10mg (de cloridrato)                         |    |  |   | C |  |    |
| <b>Clozazolam</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 1mg, 2mg e 4mg                                           |    |  |   | C |  |    |
| <b>Diazepam</b>                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 1mg, 2mg , 5mg e 10mg                                    |    |  |   | C |  |    |
| Ø Solução injectável:5mg/ml; amp 2ml, IM-I.V (perfusão)                 |    |  |   | C |  |    |
| Ø Suspensão oral: 0,4 mg/ml - 2mg/5ml                                   |    |  |   | C |  |    |
| <b>Flunitrazepam</b>                                                    | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 1mg e 2mg                                                |    |  |   | C |  |    |
| <b>Flurazepam</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 15mg e 30mg                                              |    |  |   | C |  | NE |
| <b>Lorazepam</b>                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 1mg e 2,5mg                                              |    |  |   | C |  |    |
| <b>Midazolam</b>                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável:5mg/ml, amp. 3ml e 10 ml I.V- I.M ( USO H )        |    |  |   | C |  | NE |
| Ø Comprimidos: 15mg                                                     |    |  |   | C |  |    |
| Ø Solução oral :                                                        |    |  |   | C |  | NE |
| <b>Nitrazepam</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                      |    |  |   | C |  |    |
| <b>2 – Azopironas</b>                                                   |    |  |   |   |  |    |
| <b>Buspirona</b>                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 7,5 mg                                                   |    |  |   | C |  |    |
| <b>3 - Ciclopirlolona</b>                                               |    |  |   |   |  |    |
| <b>Zopiclona</b>                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                               |    |  |   | C |  |    |
| <b>II - 8 - ANTIPSICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)</b>                          |    |  |   |   |  |    |
| <b>Cloropromazina</b>                                                   | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 25mg e 100mg (de cloridrato)                             |    |  |   | B |  |    |
| Ø Solução oral : 25mg/5ml ou 40mg/ml                                    |    |  |   | B |  |    |
| Ø Solução injectável: 5 mg/ml (de cloridrato) , amp. 5 ml, IM ( USO H ) |    |  |   | B |  |    |
| <b>Droperidol</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml                                 |    |  |   | B |  |    |

|                                                                     |    |  |   |   |  |
|---------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|
| <b>Flufenazina</b>                                                  | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 1 mg e 5mg (de cloridrato)                           |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (decanoato); amp. 1ml-I.M             |    |  | B |   |  |
| <b>Haloperidol</b>                                                  | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                  |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml ; amp.1ml, I.M ( USO H )               |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml e 100mg/ml (decanoato)                |    |  | B |   |  |
| Ø Solução oral: 2mg/ml - XX gotas <> 2mg                            |    |  | B |   |  |
| <b>Levomepromazina</b>                                              | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 100mg                                         |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml ( USO H )                             |    |  | B |   |  |
| Ø Solução oral: 4% (de pomoato)-1gt<> 1mg                           |    |  | B |   |  |
| <b>Olanzapina</b>                                                   | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                           |    |  | B | € |  |
| <b>Quetiapina</b>                                                   | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos de libert. Prolong.: 50mg, 100mg, 200mg e 300mg       |    |  |   | C |  |
| <b>Pipotiazina</b>                                                  |    |  |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (decanoato); amp. 1ml-I.M             |    |  |   | C |  |
| Ø Solução injectável: 100mg/4ml (decanoato); amp. 4ml-I.M           |    |  |   | C |  |
| <b>Risperidona</b>                                                  | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 1 e 2mg                                              |    |  | B | € |  |
| Ø Comprimidos depot: 25mg, 50mg e 75mg                              |    |  | B |   |  |
| Ø Solução oral: 1mg/ml, frs. 30ml                                   |    |  | B | € |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/2ml , seringas pré-carregada+agulha      |    |  | B | € |  |
| <b>Tiapride</b>                                                     | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 100mg; amp. 2ml, I.M-I.V                      |    |  | B |   |  |
| Ø Solução oral: 113mg/ml, frs. 50ml                                 |    |  | B |   |  |
| <b>Trifluoperazina</b>                                              | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 2mg, 5mg 10mg (de cloridrato)                        |    |  | B |   |  |
| <b>Amissulprida</b>                                                 | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 50mg                                                 |    |  |   | C |  |
| <b>Flupentixol cp 3mg</b>                                           | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos : 4mg                                                 |    |  |   | C |  |
| <b>Pimosida cp 4</b>                                                | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 3mg                                       |    |  |   | C |  |
| <b>Ziprasidona</b>                                                  | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 40mg e 80mg                                          |    |  |   | C |  |
| Ø Solução injectável: 20mg/ml                                       |    |  |   | C |  |
| <b>II - 9 - ANTIDEPRESSIVOS E ANTIMANÍACOS</b>                      |    |  |   |   |  |
| <b>Amitriptilina</b>                                                | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 10mg , 25mg (de cloridrato)                          |    |  | B |   |  |
| Ø Comprimidos Revestidos: 75mg                                      |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato) ; amp. 10ml ( USO H ) |    |  | B |   |  |
| <b>Citalopram</b>                                                   | PA |  |   |   |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 20mg e 40mg                               |    |  |   | C |  |
| <b>Clomipramina</b>                                                 | PA |  |   |   |  |
| Ø Drageias: 10mg e 25mg (de cloridrato)                             |    |  | B |   |  |
| Ø Comprimidos retard: 75mg (de cloridrato)                          |    |  | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 25mg (de cloridrato) IM , IV ( USO H )        |    |  | B |   |  |

|                                                                                          |    |  |   |   |  |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|----|
| <b>Escitalopram</b>                                                                      | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido revestidos:10mg                                                             |    |  |   | C |  |    |
| <b>Fluoxetina</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 20mg (de cloridrato)                                                         |    |  | B | € |  |    |
| <b>Imipramina</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 10 e 25mg (de cloridrato)                                                 |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 25mg/2ml (de cloridrato) ( USO H )                                 |    |  | B |   |  |    |
| <b>Lítio</b>                                                                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos de libertação modificada: e 300mg e 400mg( carbonato)                      |    |  | B |   |  |    |
| <b>Nortriptilina</b>                                                                     | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido:10mg, 25mg, 50mg e 75 mg                                                    |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução oral : 2mg/ml                                                                  |    |  | B |   |  |    |
| <b>Paroxetina</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido revestidos:10, 20mg, 30mg                                                   |    |  |   | C |  |    |
| <b>Sertralina</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 50mg                                                                      |    |  | B | € |  |    |
| <b>Trazodona</b>                                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos:50mg, 150mg e 300mg                                                        |    |  | B |   |  |    |
| <b>Venlafaxina</b>                                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido de libertação prolongada:37,5mg, 75mg e 150mg                               |    |  |   | C |  |    |
| <b>II - 10 - ANALGÉSICOS E ANTIPIRÉTICOS</b>                                             |    |  |   |   |  |    |
| <b>Ácido acetilsalicílico</b>                                                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100mg, 300mg e 500mg                                                      |    |  |   | C |  |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 900 ( 500mg de acetilsalicilato de lisina ) ; IM-I.V |    |  |   | C |  |    |
| Ø Comprimidos micronizados: 500mg                                                        |    |  |   | C |  |    |
| <b>Metamizol</b>                                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula: 575mg                                                                         |    |  |   | C |  |    |
| Ø Solução injectável: 1g/ 2ml e 2g/5ml ( USO H )                                         |    |  |   | C |  |    |
| Ø Supositório: 500mg e 1g                                                                |    |  |   | C |  |    |
| <b>Paracetamol (Acetaminofeno)</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100mg , 500mg e 300mg                                                     |    |  |   | C |  |    |
| Ø Supositórios: 1g                                                                       |    |  |   | C |  |    |
| Ø Supositórios infantis: 250mg                                                           |    |  |   | C |  |    |
| Ø Supositórios lactentes: 125mg                                                          |    |  |   | C |  |    |
| Ø Xarope: 25mg/ml                                                                        |    |  |   | C |  |    |
| Ø Comprimidos efervescentes: 1000mg                                                      |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Propacetamol ( USO H )</b>                                                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Pó para sol. injectável: 1g , IV (Cloridrato)                                          |    |  |   | C |  |    |
| <b>II - 11- ANALGÉSICOS E ESTUPEFACIENTES (USO R )</b>                                   |    |  |   |   |  |    |
| <b>Codeína</b>                                                                           | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido: 30mg                                                                       |    |  | B |   |  |    |
| Ø Xarope:2,22mg/ml, frs 90ml ou gotas orais                                              |    |  | B |   |  |    |
| <b>Alfentanilo ( USO H )</b>                                                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 500mcg/ml (de cloridrato); amp. 2ml e 10ml, I.V                    |    |  | B |   |  | NE |
| Ø Solução injectável: 100 mcg/ml (de cloridrato); amp. 5ml , I.V                         |    |  | B |   |  | NE |
| <b>Fentanilo</b>                                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,05mg/ml (de citrato); amp. 2ml e 5ml A625                        |    |  | B |   |  |    |
| Ø Sistema transdérmico : 2,5mg, 5mg, e 10mg                                              |    |  | B | € |  |    |
| <b>Metadona) ( USO H )</b>                                                               | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml ; amp., I.M- S.C                                           |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Sol. oral unidose: 5mg/3,75 ml; 10mg/7,5 ml; 20mg/15 ml; 40mg/15 ml; 60mg/15 ml        |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Comprimido: 5mg e 10mg                                                                 |    |  |   |   |  | NC |

|                                                                                                       |    |  |   |   |   |    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|---|----|
| <b>Morfina</b>                                                                                        | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato) ; amp 1ml , IM-I.V                                      |    |  | B |   |   |    |
| Ø Solução oral : 10mg (de cloridrato ou sulfato)/5ml                                                  |    |  | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos libertação modificada: 10mg, 30mg e 60mg (sulfato)                                      |    |  | B |   |   |    |
| <b>Petidina (Meperidina)</b>                                                                          | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato) ; amp 2ml , IM-I.V- S.C                                 |    |  | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos : 50mg                                                                                  |    |  | B |   |   |    |
| <b>Tramadol</b>                                                                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 100mg (de cloridrato); amp. 2ml , I.M - I.V - S.C                               |    |  | B | e |   |    |
| Ø Cápsulas: 50mg (de cloridrato)                                                                      |    |  | B | e |   |    |
| Ø Solução oral: 50mg/0,5ml (de cloridrato) ; 0,5ml <> 25 gotas                                        |    |  | B | e |   |    |
| Ø Supositórios: 100mg (de cloridrato)                                                                 |    |  | B | e |   |    |
| <b>II – 12 – MEDICAMENTOS USADOS NA ENXAQUECA</b>                                                     |    |  |   |   |   |    |
| <b>Ergotamina (USO R)</b>                                                                             | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 2,5mg (de tartarato)                                                                   |    |  |   |   | C |    |
| Ø Solução oral:2mg/ml, frs. 50ml                                                                      |    |  |   |   | C |    |
| Ø Spray nasal(aerosol): 1mg (tartarato)                                                               |    |  |   |   | C |    |
| <b>Propranolol</b>                                                                                    | R  |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 10mg (de cloridrato)                                                                   |    |  |   |   | C |    |
| <b>Sumatriptano</b>                                                                                   | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Spray nasal(aerosol): 10mg/0,1ml                                                                    |    |  |   |   | C |    |
| Ø Comprimidos revestidos: 50mg                                                                        |    |  |   |   | C |    |
| Ø Solução injectável :seringas1mg/ml, amp. 10 ml, IV ( USO H )                                        |    |  |   |   | C |    |
| <b>II - 13 – OUTROS MEDICAM COM ACÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL</b>                                  |    |  |   |   |   |    |
| <b>13-1- Estimulante Inespecífico do Sistema Nervoso Central</b>                                      |    |  |   |   |   |    |
| <b>Metilfenidato (USO R)</b>                                                                          | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos de libertação prolongada: 10, 30 , 20 mg                                                |    |  | B |   |   |    |
| <b>13-2 - Medicamentos utilizados no tratamento sintomático das alterações das funções cognitivas</b> |    |  |   |   |   |    |
| <b>Piracetam</b>                                                                                      | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 800mg e 1200mg                                                                         |    |  |   |   | D | NE |
| Ø Solução injectável: 1g/5ml; amp. 5ml, I.V ver informação                                            |    |  |   |   | D | NE |
| Ø Solução oral : 333 mg/ml, FR. 20 ml                                                                 |    |  |   |   | D | NE |
| Ø Solução oral: 1250mg/10ml, Ampolas bebíveis 10ml                                                    |    |  |   |   | D | NE |
| <b>Rivastigmina</b>                                                                                   | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas: 1,5mg, 3mg. 4,5mg, e 6mg                                                                  |    |  |   |   | C |    |
| Ø Solução oral : 2g/ml, frs 120ml                                                                     |    |  |   |   | C |    |
| Ø Sistemas transdermicos: 4,6mg e 9,5 mg                                                              |    |  |   |   | C |    |
| <b>Donepezil</b>                                                                                      | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                                             |    |  |   |   | C |    |
| <b>13-3 - Medicamentos para o tratamento da dependencia de drogas</b>                                 |    |  |   |   |   |    |
| <b>Bupropiona</b>                                                                                     | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 150mg                                                                                  |    |  |   |   | C |    |
| <b>III - MEDICAMENTOS DO APARELHO CARDIOVASCULAR</b>                                                  |    |  |   |   |   |    |
| <b>III - 1 - CARDIOTÓNICOS</b>                                                                        |    |  |   |   |   |    |
| <b>Digoxina</b>                                                                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 0,25mg                                                                                 |    |  | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 0,25mg/ml ; amp 2ml , IM-I.V ( USO H )                                          |    |  | B |   |   |    |
| Ø Solução oral: 50 mcg/ml                                                                             |    |  | B |   |   |    |
| Ø <b>Comprimidos: 0,125mg</b>                                                                         |    |  | B |   |   |    |



|                                                                                  |    |  |   |  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|--|
| <b>III- 2 - ANTIARRÍTMICOS</b>                                                   |    |  |   |  |  |
| <b>Adenosina</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 3mg/ml; amp. 2 ml IV ( USO H )                             |    |  | B |  |  |
| <b>Amiodarona</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 200mg (de cloridrato)                                             |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 150mg, amp. IV ( USO H )                                   |    |  | B |  |  |
| <b>Atropina</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); amp. 1ml , I.V ( USO H )            |    |  | B |  |  |
| <b>Orciprenalina</b>                                                             | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 20mg (de sulfato)                                                 |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml ; amp.1ml , I.M-I.V.-S.C ( USO H )                |    |  | B |  |  |
| <b>Propranolol</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg (de cloridrato)                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml (de cloridrato); amp.1ml , I.V ( IC ) ( USO H )     |    |  | B |  |  |
| <b>Verapamil</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 2,5mg (de cloridrato); amp. 2ml, I.V ( USO H )             |    |  | B |  |  |
| <b>III - 3 - ANTI- HIPERTENSORES</b>                                             |    |  |   |  |  |
| <b>3- 3 -1- DIURÉTICOS</b>                                                       |    |  |   |  |  |
| <b>Espironolactona</b>                                                           | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 100mg                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Furosemida</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg                                                              |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml ( sal sódico ) ; amp 2ml,I.M-I.V                   |    |  | B |  |  |
| <b>Hidroclorotiazida</b>                                                         | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 12,5 mg                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Indapamida</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg                                                             |    |  | B |  |  |
| <b>Manitol</b>                                                                   | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável: 20%; frs 250 ml e 500ml , I.V                              |    |  | B |  |  |
| <b>3-3-2- ANTI- HIPERTENSORES</b>                                                |    |  |   |  |  |
| <b>Amlodipina</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido: 5 mg e 10 mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Atenolol</b>                                                                  | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 50mg e 100mg                                                      |    |  | B |  |  |
| <b>Bisoprolol</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                        |    |  | B |  |  |
| <b>Captopril</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg, 50 mg                                                       |    |  | B |  |  |
| <b>Carvedilol</b>                                                                | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 6,25 mg e 25mg                                                    |    |  | B |  |  |
| <b>Clonidina</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 0,1mg,15mg e 0,2mg                                                |    |  | B |  |  |
| <b>Diltiazem</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido : 60mg, 120 mg                                                      |    |  | B |  |  |
| Ø Cápsula dura de libertação prolongada: 180 e 200mg                             |    |  | B |  |  |
| <b>Enalapril</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimido : 5mg e 20 mg (de maleato)                                          |    |  | B |  |  |
| <b>Hidralazina</b>                                                               | PA |  |   |  |  |
| Ø Comprimidos: 25mg e 50mg (de cloridrato)                                       |    |  | B |  |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 20mg (de cloridrato); amp. I.M-I.V ( USO H ) |    |  | B |  |  |
| <b>Labetalol</b>                                                                 | PA |  |   |  |  |
| Ø Solução injectável:5mg/ml ; amp.20ml ,I.V ( USO H )                            |    |  | B |  |  |
| Ø Comprimido 200mg(de Cloridrato)                                                |    |  | B |  |  |

|                                                         |    |  |   |   |   |    |
|---------------------------------------------------------|----|--|---|---|---|----|
| <b>Lisinopril</b>                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 5mg , 10mg e 20mg                        |    |  | B |   |   |    |
| Ø Solução injectável:5mg/ml ; amp.20ml ,I.V ( USO H )   |    |  | B |   |   |    |
| <b>Metildopa</b>                                        | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 250mg e 500mg (substâncias anidra)       |    |  | B |   |   |    |
| <b>Metoprolol</b>                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Sol. injectável: 5mg/ml, IV (USO H)                   |    |  | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 25 mg e 100mg                            |    |  | B |   |   |    |
| <b>Nifedipina</b>                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos retard: 20mg                              |    |  | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 30 mg                |    |  | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 60 mg                |    |  | B |   |   |    |
| <b>Nimodipina</b>                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 30 mg                |    |  | B |   |   |    |
| <b>Nitroprussiato ( USO H )</b>                         | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução injectável: 50mg (sal de sódico) ; frs., I.V  |    |  | B |   |   |    |
| <b>Ramipril</b>                                         | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 2,5mg e 5mg                              |    |  | B |   |   |    |
| <b>Telmisartan</b>                                      | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 40mg e 80mg                              |    |  | B |   |   | NE |
| <b>Valsartan</b>                                        | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Cápsula dura : 80mg e 160mg                           |    |  | B |   |   |    |
| <b>Irbesartan + Hidroclorotiazida</b>                   | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos : 150mg + 12,5mg                          |    |  | B | e |   |    |
| Ø Comprimidos: 300mg + 25mg                             |    |  | B | e |   |    |
| <b>Valsartan + Hidroclorotiazida</b>                    | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos revestidos: 80mg + 12,5mg                 |    |  | B | e |   |    |
| Ø Comprimidos revestidos: 160mg + 12,5mg                |    |  | B | e |   |    |
| <b>III - 4 - VASODILATADORES</b>                        |    |  |   |   |   |    |
| <b>4-1- ANTIANGINOSOS</b>                               |    |  |   |   |   |    |
| <b>Dinitrato de Isossorbida</b>                         | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas ou comprimidos de acção prolongada: 20mg     |    |  | B |   |   |    |
| Ø Comprimidos sublinguais: 5mg                          |    |  | B |   |   |    |
| Ø Solução para perfusão :1mg/ml, amp. 10 ml, IV         |    |  | B |   |   |    |
| <b>Mononitrato de Isossorbida</b>                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos de acção prolongada: 60 mg                |    |  | B |   |   |    |
| <b>Nitroglicerina: (Trinitrato de Glicerina)</b>        | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos sublinguais: 0,5mg                        |    |  | B |   |   |    |
| Ø Spray bucal: 0.3 mg/dose, fr. 18 ml (300 doses)       |    |  | B |   |   |    |
| Ø Sistema transdérmico: 5mg e 10mg                      |    |  | B |   |   |    |
| Ø Solução para perfusão: 5mg/ml, amp. 5 ml IV ( USO H ) |    |  | B |   |   |    |
| <b>Trimetazidina</b>                                    | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Drageias: 20mg (sob a forma dicloridrato)             |    |  | B |   |   |    |
| <b>4 - 2 - VASODILATADORES PERIFÉRICOS ( outros)</b>    |    |  |   |   |   |    |
| <b>Pentoxifilina</b>                                    | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 400 mg                                   |    |  | B |   |   |    |
| <b>III -5 - VENOTRÓPICOS</b>                            |    |  |   |   |   |    |
| <b>Diosmina + Hesperidina</b>                           | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas : 450mg / 50mg                               |    |  |   | e | D |    |
| <b>Dobesilato De Cálcio</b>                             | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 500mg                                    |    |  |   | e | D |    |

|                                                                                 |    |   |   |   |  |    |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|---|--|----|
| <b>Heparinoide</b>                                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Creme: 3mg/g                                                                  |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Troloxerutina</b>                                                            | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Gele: 20mg/g , bisnagas de 100g                                               |    |   |   |   |  | NC |
| <b>III -6 - ANTIDISLIPIDÉMICOS</b>                                              |    |   |   |   |  |    |
| <b>Atorvastatina</b>                                                            | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimido: 10mg, 20mg                                                        |    |   |   | C |  | NE |
| <b>Bezafibrato</b>                                                              | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimido: 400mg                                                             |    |   | B | e |  |    |
| <b>Pravastatina</b>                                                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimido: 20mg                                                              |    |   | B |   |  |    |
| <b>Simvastatina</b>                                                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 20mg                                                             |    |   | B |   |  |    |
| <b>Simvastatina + Ezetimiba</b>                                                 | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 20mg+ 10mg                                                       |    |   |   | C |  |    |
| Ø Comprimidos:10mg+ 10mg                                                        |    |   |   | C |  |    |
| <b>Rosevastatina</b>                                                            | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos:10mg                                                              |    |   |   | C |  | NE |
| <b>III - 7- SIMPATICOMIMÉTICOS COM ACÇÃO CARDÍACA E VASCULAR</b>                |    |   |   |   |  |    |
| <b>Adrenalina (Epinefrina) ( USO H )</b>                                        | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml (Tartarato); amp de 1ml, I.V.-S.C-I.M              |    |   | B |   |  |    |
| <b>Dobutamina “(USO R)”</b>                                                     | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução para perfusão:12,5mg/ml, amp.20ml IV                                  |    |   | B |   |  |    |
| <b>Dopamina “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 40mg/ml (de cloridrato); amp de 5ml,IV                    |    |   | B |   |  |    |
| <b>Efedrina ( USO H )</b>                                                       | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 30mg (cloridrato)/ml                                      |    |   | B |   |  |    |
| <b>Isoprenalina ( USO H )</b>                                                   | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml ( de Cloridrato ); amp. 1ml , I.M.- I.V.           |    |   | B |   |  |    |
| <b>Noradrenalina “USO R”</b>                                                    |    |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml ( de tartarato ); amp. 1ml, 5ml e 10ml , I.V.      |    |   | B |   |  |    |
| <b>IV - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM SOBRE O SANGUE</b>                              |    |   |   |   |  |    |
| <b>IV - 1 - ANTIANÉMICOS</b>                                                    |    |   |   |   |  |    |
| <b>Ácido fólico</b>                                                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 10mg                                                             |    |   | B |   |  |    |
| <b>Darbepoetina alfa “ USO H “ e “(USO R)”</b>                                  | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 10 microgramas seringas, pré - cheias 0,4ml               |    | A |   |   |  |    |
| <b>Eritropoietina humana recombinante “(USO R)”</b>                             | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1000 U.I de <b>Epoetina alfa</b>                          |    | A |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 4 000 U.I de <b>Epoetina alfa</b>                         |    | A |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 10 000 U.I de <b>Epoetina alfa</b>                        |    | A |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1000 U.I de <b>Epoetina beta</b>                          |    | A |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 2.000UI de <b>Epoetina beta</b>                           |    | A |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 3.000UI de <b>Epoetina beta</b>                           |    | A |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 4.000UI de <b>Epoetina beta</b>                           |    | A |   |   |  |    |
| <b>Ferro</b>                                                                    | PA |   |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 200mg (de fumarato ferroso)                                      |    |   | B |   |  |    |
| Ø Comprimidos de libertação prolongada: 525mg (sulfato ferroso)                 |    |   | B | e |  |    |
| Ø Sol injectável: (de complexo férrico, orgânico) 50mg de Fe/ml; amp 2ml , I.M. |    |   | B | e |  |    |
| Ø Xarope: 5% (de gluconato ferroso); 5ml <> 30mg de Fe                          |    |   | B | e |  |    |
| Ø Gotas: 50mg Fe/ml; 24 gotas = 1ml <> 50mg Fe                                  |    |   | B | e |  |    |
| Ø Solução injectável: 20mg/ml de Fe, amp. de 5 ml IV (óxido Férrico-sacarose )  |    |   | B |   |  |    |

|                                                                                                 |    |   |   |   |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|---|--|
| <b>Folinato de Calcio</b>                                                                       | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 15mg , 25 mg                                                                     |    |   | B |   |  |
| Ø Sol injectável: 2,5mg /ml; amp 2ml , I.M. e I.V. “USO H” e “(USO R)”                          |    |   | B |   |  |
| Ø Sol injectável: 10mg /ml; amp 5ml , I.M. e I.V. “USO H” e “(USO R)”                           |    |   | B |   |  |
| <b>Hidroxicoalamina</b>                                                                         | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/ml , I.M ver se há outras doses                                       |    |   | B |   |  |
| <b>Sal ferroso e ácido fólico</b>                                                               | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: (sal ferroso, 60mg e ácido fólico(400mcg), 200mcg                                |    |   | B | e |  |
| Ø Comp: Sulfato ferroso, 525mg( 105mg, Fe elementar) e Ácido fólico 350mcg                      |    |   | B | e |  |
| <b>IV - 2 - FACTORES ESTIMULANTES DE HEMATOPOIESE</b>                                           |    |   |   |   |  |
| <b>Filgrastim UJ ( USO H )</b>                                                                  | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 300µg/ml seringa pré-carregada 1 ml IV, S.C                               |    | A |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 480µg/ml seringa pré-carregada 1 ml IV, S.C                               |    | A |   |   |  |
| <b>Molgramostim UJ ( USO H )</b>                                                                | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável:400µg IV ( perfusão), S.C                                                  |    | A |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 700µg IV ( perfusão), S.C                                                 |    | A |   |   |  |
| <b>IV - 3 - ANTICOAGULANTES E ANTITROMBÓTICOS</b>                                               |    |   |   |   |  |
| <b>3 - 1- ANTICOAGULANTES</b>                                                                   |    |   |   |   |  |
| <b>Acenocumarol</b>                                                                             | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimido: 4mg                                                                               |    |   | B |   |  |
| <b>Heparina</b>                                                                                 | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 5.000 U.I/ml (de sal sódico); frs.5ml , I.V ( USO H )                     |    |   | B |   |  |
| Ø Solução injectável: 5.000 U.I/0,20ml , ser. pré-cheias                                        |    |   | B |   |  |
| <b>Nadroparina de cálcio ( USO J )</b>                                                          | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 83 mg/ml(cálcio); ser. pré-carr. de 0,3 ml(3.075 UI anti Xa) e 0,6ml S.C. |    |   | B |   |  |
| <b>Varfarina</b>                                                                                | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg (de sal sódico)                                                              |    |   | B |   |  |
| <b>3- 2 - ANTIAGREGANTES PLAQUETÁRIOS</b>                                                       |    |   |   |   |  |
| <b>Ácido acetilsalicílico</b>                                                                   | R  |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                            |    |   | R |   |  |
| Ø Caps. Dura libert.modif.: 150mg                                                               |    |   | B |   |  |
| <b>Clopidogrel Uso J</b>                                                                        | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimido revestido: 75mg                                                                    |    |   | B |   |  |
| <b>Dipiridamol</b>                                                                              | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 75mg                                                                             |    |   | B |   |  |
| <b>Ticlopidina</b>                                                                              | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimido: 250mg                                                                             |    |   | B |   |  |
| <b>3 -3 FIBRINOLÍTICOS</b>                                                                      |    |   |   |   |  |
| <b>Estreptoquinase ( USO H )</b>                                                                | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 250.000 U.I ; frs. I.V-I.A                                                |    |   | B |   |  |
| <b>IV - 4 – ANTI-HEMORRÁGICOS</b>                                                               |    |   |   |   |  |
| <b>Ácido aminocapróico</b>                                                                      | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável: 250mg/ml ; amp 10ml ,I.V                                                  |    |   |   | C |  |
| Ø Po para solução oral: 3g/saqueta                                                              |    |   |   | C |  |
| <b>Complexo protrombínico: ( factores IX , II , VII e X ) - USO H/ (USO R)</b>                  | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500U, I.V                                                   |    | A |   |   |  |
| <b>Factor anti-hemofílico: (factor VIII) Uso H/ (USO R)</b>                                     | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: (cerca 250 e 500U) I.V                                      |    | A |   |   |  |
| <b>Factor anti-hemofílico:(factor IX) USO H/ (USO R)</b>                                        | PA |   |   |   |  |
| Ø Po e Solvente para solução injectavel:(cerca de 250 UI, 500UI e 1000UI) IV                    |    | A |   |   |  |

|                                                                                        |    |   |   |  |   |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|--|---|--|
| <b>Fitomenadiona: (Vitamina K1)</b>                                                    | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 1mg/0,5ml ; amp.0,5ml , I.M- I.V- S.C                            |    | A |   |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml; amp.1ml , I.V                                           |    | A |   |  |   |  |
| <b>V-MEDICAMENTOS DO APARELHO RESPIRATÓRIO</b>                                         |    |   |   |  |   |  |
| <b>V -1 - BRONCODILATADORES E ANTIASMÁTICOS</b>                                        |    |   |   |  |   |  |
| <b>Aminofilina</b>                                                                     | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Comprimidos retard: 225mg                                                            |    |   | B |  |   |  |
| Ø Solução injectável: (5)4mg/ml ; amp 10ml, I.V. “USO H”                               |    |   | B |  |   |  |
| <b>Beclometasona</b>                                                                   | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Inalação nasal: 50mcg inalação (de dipropionato) - 200 doses                         |    |   | B |  |   |  |
| Ø Cápsulas para aspiração Rotacaps-Inal. 100 e 200 mcg/cap                             |    |   | B |  |   |  |
| Ø Spray nasal: 50mcg/inalação (de dipropionato) - 200 doses                            |    |   | B |  |   |  |
| <b>Budesonida</b>                                                                      | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Inalador: 200mcg/dose e 50mcg/dose                                                   |    |   | B |  |   |  |
| Ø Turbohaler e Aerolizer: 200mcg/dose                                                  |    |   | B |  |   |  |
| Ø Turbohaler e Aerolizer:400mcg/dose                                                   |    |   | B |  |   |  |
| <b>Cromoglicato</b>                                                                    | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Cápsulas: 20mg (de sal dissódico) com inalador                                       |    |   | B |  |   |  |
| Ø Spray nasal: 2% e 4%                                                                 |    |   | B |  |   |  |
| Ø Susp.Pressurizada p. inalação: 5mg/dose, recip 112 dses                              |    |   | B |  |   |  |
| <b>Diprofilina</b>                                                                     | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Xarope: 100mg/15ml                                                                   |    |   | B |  |   |  |
| <b>Formoterol “(USO R)”</b>                                                            | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Cápsulas para inalação, Aeroliser: 12 microgramas                                    |    |   | B |  |   |  |
| <b>Formoterol + Budesonida “(USO R)”</b>                                               | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Pó para inalação:Formoterol 4,5mcg+Budesonida 160mcg/ dose , 120doses                |    |   | B |  |   |  |
| Ø Pó para inalação:Formoterol 9mcg+Budesonida 320mcg/ dose , 60doses                   |    |   | B |  |   |  |
| <b>Fluticasona + Salmeterol</b>                                                        | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Pó para inalação:Fluticasona(propionato)250mcg + Salmeterol 50mcg (xinafoato)/dose   |    |   |   |  | C |  |
| Ø Pó para inalação:Fluticasona(propion)500mcg/dose+Salmeterol 50mcg(xinafoato)/dose    |    |   |   |  | C |  |
| Ø Pó para inalação:Fluticasona(propion)100mcg/dose+Salmeterol 50mcg(xinafoato)/dose    |    |   |   |  | C |  |
| Ø Susp pressurizada p/inalação:Fluticasona 125mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula |    |   |   |  | C |  |
| Ø Susp pressurizada p/inalação:Fluticasona 250mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula |    |   |   |  | C |  |
| Ø Susp pressurizada p/inalação:Fluticasona 100mcg+ Salmeterol 25mcg libertados valvula |    |   |   |  | C |  |
| <b>Ipratrópio</b>                                                                      | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Aerossol:200 doses; inalador c/ bomba doseadora-1 inal<0,02mg (brom); fris.10ml      |    |   | B |  |   |  |
| Ø Solução para nebulização: 0,25 % (de brometo); amp. unidose 250 mcg/2 ml             |    |   | B |  |   |  |
| <b>Ketotifeno</b>                                                                      | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Cápsulas: 1mg (de fumarato ácido)                                                    |    |   | B |  |   |  |
| Ø Xarope: 1mg/5ml (de fumarato ácido)                                                  |    |   | B |  |   |  |
| <b>Montelucaste</b>                                                                    | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Comprimidos para mastigar: 5mg e 10mg                                                |    |   |   |  | C |  |
| Ø Granulado: 4mg                                                                       |    |   |   |  | C |  |
| <b>Salbutamol</b>                                                                      | PA |   |   |  |   |  |
| Ø Aerossol: 0,1mg/inalação (200 doses inalador especial) 1 inalação < 0,1mg            |    |   | B |  |   |  |
| Ø Cápsulas para inalação rotacaps: 200 mcg (de sulfato)                                |    |   | B |  |   |  |
| Ø Comprimidos: 4mg (de sulfato)                                                        |    |   | B |  |   |  |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato) ; amp 1ml , S.C. (adulto) ( USO H )        |    |   | B |  |   |  |
| Ø Solução inalatória: 5mg/ml (de sulfato) ; fris.10ml                                  |    |   | B |  |   |  |
| Ø Solução inalatória: monodose                                                         |    |   | B |  |   |  |
| Ø Xarope: 0,04% (de sulfato) - 5ml < 2mg                                               |    |   | B |  |   |  |

|                                                                                 |    |  |   |   |    |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|----|------|
| <b>Salmeterol</b>                                                               | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Suspensão pressurizada para inalação: 25mcg/dose, 120 doses                   |    |  | B |   |    |      |
| Ø Suspensão pressurizada oral : 25mcg/dose, 120 doses                           |    |  | B |   |    |      |
| Ø Pó para inalação : 50mcg/dose, em 60, 56, 28, 20 doses                        |    |  | B |   |    |      |
| <b>Teofilina</b>                                                                | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Cápsulas para inalação, de acção prolongada: 300mg (dosificador individual)   |    |  | B |   |    |      |
| <b>Tiotrópio</b>                                                                | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Pó para inalação, capsulas: 22,5mcg/dose, 30 doses                            |    |  | B |   |    |      |
| <b>V - 2 - ANTITUSSICOS E EXPECTORANTES</b>                                     |    |  |   |   |    |      |
| <b>Bromexina</b>                                                                | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Xarope: 0,8 mg/ml de (de cloridrato), fr. 200 ml                              |    |  |   |   |    | NC   |
| Ø Comprimidos: 8mg                                                              |    |  |   |   |    | NC   |
| <b>VI - MEDICAMENTOS DO APARELHO DIGESTIVO</b>                                  |    |  |   |   |    |      |
| <b>VI-1-MEDICAMENTOS PARA APLICAÇÃO NA BOCA E OROFARINGE</b>                    |    |  |   |   |    |      |
| <b>Benzidamina e alumínio</b>                                                   | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Colutório: (Cloridrato de benzidamina, 0,15% e Lactato de alumínio, 1%)       |    |  |   |   |    | NC   |
| <b>Fusafungina</b>                                                              | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Solução nasal e bucal: 50mg/5ml frs 5ml                                       |    |  |   |   |    | NC   |
| <b>Flúor</b>                                                                    | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Gargarejos: 0,05% e 0,2% (sal sódico)                                         |    |  |   |   |    | NC   |
| Ø Conta-Gotas : 2,21 mg de Fluoreto de sódio( equivalente a 1 mg de flúor/ml)   |    |  |   |   |    | NC   |
| <b>Hexetidina</b>                                                               | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Solução para gargarejar: frasco nebulizador de 40ml                           |    |  |   | € | D  |      |
| Ø Solução bucal: frascos 200ml                                                  |    |  |   |   |    | NC   |
| <b>Iodopovidona</b>                                                             | R  |  |   |   |    |      |
| Ø Colutório: 10% <> 1% de iodo                                                  |    |  |   |   |    | D Ñ€ |
| <b>Miconazol</b>                                                                | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Gele oral: 20mg/g                                                             |    |  |   | € | D  |      |
| <b>VI - 2 - ANTIÁCIDOS E ANTIULCEROSOS</b>                                      |    |  |   |   |    |      |
| <b>Cimetidina</b>                                                               | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 200mg e 400mg                                        |    |  | B |   |    |      |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml; amp 2ml , I.V                                   |    |  | B |   |    |      |
| <b>Hidróxido de Alumínio</b>                                                    | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Gel: 307 mg/5 ml de gel, fr. 200 ml                                           |    |  |   |   |    | D Ñ€ |
| Ø Comprimidos : 240 mg                                                          |    |  |   |   |    | D Ñ€ |
| <b>Hidróxido de Alumínio e Hidróxido de Magnésio</b>                            | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Suspensão oral: 200 mg de hidróxido de alumínio, 150 mg hidróxido de magnésio |    |  |   | € | D  |      |
| Ø Comprimidos: 200 mg de hidróxido de alumínio, 150 mg hidróxido de magnésio    |    |  |   | € | D  |      |
| <b>Misoprostol ( USO J )</b>                                                    | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Comprimidos : 0,2mg                                                           |    |  | B |   | D? | NC   |
| <b>Omeprazole</b>                                                               | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Cápsulas: 20mg                                                                |    |  | B |   |    |      |
| Ø Solução injectável: 40mg (sob a forma sódica); amp. I.V ( USO H )             |    |  | B |   |    |      |
| <b>Ranitidina</b>                                                               | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Comprimidos: 150mg e 300mg (sob a forma cloridrato)                           |    |  | B |   |    |      |
| Ø Solução injectável: 50mg amp. I.V ( USO J )                                   |    |  | B |   |    |      |
| <b>Sucralfato</b>                                                               | PA |  |   |   |    |      |
| Ø Comprimidos: 1g                                                               |    |  | B |   |    |      |
| Ø Suspensão oral: 20% ; carteiras de 5ml/1g                                     |    |  | B |   |    |      |

|                                                                                 |    |  |  |   |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|------|
| <b>VI - 3 - MODIFICADORES DA MOTILIDADE GASTROINTESTINAL</b>                    |    |  |  |   |      |
| <b>3 - 1 - PROCINÉTICOS</b>                                                     |    |  |  |   |      |
| <b>Domperidona</b>                                                              | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimido : 10mg ( maleato)                                                  |    |  |  | C |      |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml ( acetato), IM e IV                                |    |  |  | C |      |
| Ø Suspensão oral : 1mg/ml , 5mg/5ml                                             |    |  |  | C |      |
| <b>Metoclopramida</b>                                                           | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimidos: 10mg (de cloridrato)                                             |    |  |  | C |      |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de cloridrato) ; amp. 2ml, I.M- I.V               |    |  |  | C |      |
| Ø Supositório: 10mg e 20mg ( cloridrato)                                        |    |  |  | C |      |
| Ø Gotas orais, sol. : 2,6mg/ml, frasco com conta gotas 30ml (USO R)             |    |  |  | C |      |
| <b>Prometazina</b>                                                              | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                             |    |  |  | B |      |
| Ø Xarope: 1mg/ml, 5mg/ml                                                        |    |  |  | B |      |
| Ø Solução injectável: 12,5mg/ml, ou 25mg/ml ; amp.2ml, I.M-I.V USO H            |    |  |  | B |      |
| <b>3 -2 - LAXANTES</b>                                                          |    |  |  |   |      |
| <b>Citrato de sódio composto</b>                                                | PA |  |  |   |      |
| Ø Microenema: Citrato de sódio, 450mg; laurilsulfoacetato de sódio, 45mg/5ml    |    |  |  |   | NC   |
| Ø Microenema: Citrato de sódio, 450mg; laurilsulfoacetato de sódio , 45mg/3ml   |    |  |  |   | NC   |
| <b>Glicerina</b>                                                                | PA |  |  |   |      |
| Ø Supositórios: 3g                                                              |    |  |  |   | D NC |
| Ø Supositórios infantis: 1,5g                                                   |    |  |  |   | D NC |
| <b>Lactulose</b>                                                                | PA |  |  |   |      |
| Ø Solução oral: 50% - 2,5g/ml                                                   |    |  |  | C | D    |
| <b>Sene</b>                                                                     | PA |  |  |   |      |
| Ø Solução oral: 2mg/ml (de senósídeos a e b)                                    |    |  |  |   | D NC |
| Ø Comprimidos: 12mg (de senósídeos a e b)                                       |    |  |  |   | D NC |
| <b>3 - 3 - ANTIDIARRÉICOS</b>                                                   |    |  |  |   |      |
| <b>Loperamida</b>                                                               | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimidos: 2mg (de cloridrato)                                              |    |  |  |   | D NC |
| <b>3 -4 - ANTIFLATULENTOS E ADSORVENTES</b>                                     |    |  |  |   |      |
| <b>Carvão Activado</b>                                                          | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                            |    |  |  | C | D    |
| <b>Dimeticone</b>                                                               | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimidos: 40 mg                                                            |    |  |  |   | D NC |
| Ø Solução oral: 10%                                                             |    |  |  |   | D NC |
| <b>VI - 4 - ANTIESPASMÓDICOS</b>                                                |    |  |  |   |      |
| <b>Atropina</b>                                                                 | R  |  |  |   |      |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); amp 1ml, S.C-I.M-I.V               |    |  |  | R |      |
| <b>Butilescopolamina</b>                                                        | PA |  |  |   |      |
| Ø Comprimidos: 10mg (de brometo)                                                |    |  |  | C |      |
| Ø Solução injectável: 20mg/ml (de brometo); amp 1ml , IM-I.V.                   |    |  |  | C |      |
| <b>Mebeverina</b>                                                               | PA |  |  |   |      |
| Ø Cápsulas: 200mg (sob a forma de cloridrato)                                   |    |  |  | C |      |
| <b>VI - 5 - MEDICAMENTOS SUBSTITUTIVOS DAS ENZIMAS DIGESTIVAS</b>               |    |  |  |   |      |
| <b>Pancreatina</b>                                                              | PA |  |  |   |      |
| Ø Capsula dura : 9 000U. de Amilase, 8 000U.de Lipase e 450U de Protease /grama |    |  |  | C |      |
| <b>VI - 6 - ANTI- HEMORROIDAIS TÓPICOS</b>                                      |    |  |  |   |      |
| <b>Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente</b>                      | PA |  |  |   |      |
| Ø Supositórios: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente  |    |  |  | C |      |
| Ø Pomadas: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente       |    |  |  | C |      |

|                                                                                      |    |  |          |          |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|--|----------|----------|--|
| <b>VI -7 - ANTI - INFLAMATÓRIOS INTESTINAIS</b>                                      |    |  |          |          |  |
| <b>Betametasona</b>                                                                  | R  |  |          |          |  |
| Ø Enema: 0,005% (sob a forma de fosfato dissódico)                                   |    |  | <b>B</b> |          |  |
| <b>Messalazina</b>                                                                   | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos revestidos: 500mg                                                      |    |  | <b>B</b> |          |  |
| Ø Supositórios: 250mg e 500mg                                                        |    |  | <b>B</b> |          |  |
| <b>Sulfassalazina (Salazosulfapiridina)</b>                                          | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                                 |    |  | <b>B</b> |          |  |
| <b>VI -8-Medicamentos que actuam no Fígado e nas vias Biliares</b>                   |    |  |          |          |  |
| <b>Ácido Ursodesoxicólico</b>                                                        | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 150mg                                                                 |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENTURINÁRIO</b>                                   |    |  |          |          |  |
| <b>VII - 1 - TÓPICOS VAGINAIS</b>                                                    |    |  |          |          |  |
| <b>1-1 ANTIINFECCIOSOS</b>                                                           |    |  |          |          |  |
| <b>Ácido metacresolsulfónico e formaldeído</b>                                       | PA |  |          |          |  |
| Ø Óvulos: 90mg                                                                       |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Soluta para aplicação tópica: 360mg/ml                                             |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Clindamicina</b>                                                                  | R  |  |          |          |  |
| Ø Creme vaginal: bisnagas 40 g                                                       |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Clotrimazol</b>                                                                   | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos vaginais: 100mg                                                        |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Creme vaginal: 1%                                                                  |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Iodopovidona</b>                                                                  | PA |  |          |          |  |
| Ø Supositório vaginal: 5% (normal) e 10% (forte)                                     |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Solução vaginal: 100mg/ml                                                          |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Metronidazol</b>                                                                  | R  |  |          |          |  |
| Ø Óvulos : 500 mg                                                                    |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Miconazol</b>                                                                     | R  |  |          |          |  |
| Ø Óvulos vaginais : 400 mg                                                           |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Creme vaginal : 5 g a 2%,                                                          |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Nistatina</b>                                                                     | R  |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos vaginais: 100.000 U.I                                                  |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Pessery 100 000 UI , vaginal                                                       |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Triple-sulfa</b>                                                                  | PA |  |          |          |  |
| Ø Creme: (Sulfatiaz 3,42%; Sulfaceta 2,86% Sulfabenza 3,7%); bisn.50g c/aplic.ortho. |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>1-2 ESTROGENIOS</b>                                                               |    |  |          |          |  |
| <b>Estriol</b>                                                                       | PA |  |          |          |  |
| Ø Creme vaginal: 0,1% , 1mg Estriol / 1g creme                                       |    |  | <b>B</b> | <b>C</b> |  |
| <b>Promestrieno</b>                                                                  | PA |  |          |          |  |
| Ø Cápsulas vaginais: 10 mg                                                           |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Creme vaginal: 1%; bisnaga 30g.                                                    |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>VII - 2 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO ÚTERO</b>                                    |    |  |          |          |  |
| <b>Dinoprostona ( USO H )</b>                                                        | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 0,5mg                                                                 |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Metilergometrina USO H</b>                                                        | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 0,125mg (de maleato)                                                  |    |  |          | <b>C</b> |  |
| Ø Solução injectável: 0,2mg/ml (de maleato); amp. 1ml, I.M-I.V                       |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Oxitocina USO H</b>                                                               | PA |  |          |          |  |
| Ø Solução injectável: 10 U.I/ml ; amp.1ml, I.M-I.V                                   |    |  |          | <b>C</b> |  |
| <b>Ritodrina USO H</b>                                                               | PA |  |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 40mg (de cloridrato)                                                  |    |  | <b>B</b> | <b>€</b> |  |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de cloridrato); amp.5ml , I.V-I.M                     |    |  | <b>B</b> | <b>€</b> |  |



|                                                                                          |    |  |   |   |  |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|----|
| <b>Salbutamol</b>                                                                        | R  |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 4mg (de sulfato)                                                          |    |  | R |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato) ; amp 1ml , S.C. (adulto)    Uso H           |    |  | R |   |  |    |
| <b>VII – 3 – ANTI-INFECCIOSOS E ANTI-SEPTICOS URINARIOS</b>                              |    |  |   |   |  |    |
| <b>Nalidíxico, ácido</b>                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 500mg e 250 mg                                                            |    |  | B |   |  |    |
| Ø Suspensão oral: 7,20g, frs. 120ml; uma colher de 1,25ml = 75mg                         |    |  | B |   |  |    |
| <b>Nitrofurantoína</b>                                                                   | R  |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                                     |    |  | R |   |  |    |
| <b>Norfloxacina</b>                                                                      | R  |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 400mg                                                                     |    |  | R |   |  |    |
| <b>VII - 4 - OUTROS MEDICAMENTOS USADOS EM DISFUNÇÕES GENITURINÁRIAS</b>                 |    |  |   |   |  |    |
| <b>4 - 1 - ACIDIFICANTES E ALCALINIZANTES URINARIOS</b>                                  |    |  |   |   |  |    |
| <b>Acido citrico +citrato de Potassio + Citrato de Sodio</b>                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Granulado para sol.: 14,5g+46,3g+39g, cx. Com 280g                                     |    |  |   | C |  |    |
| <b>4 - 2 - MEDICAMENTOS PARA PERTURBAÇÕES DE MICÇÃO</b>                                  |    |  |   |   |  |    |
| <b>4 - 2 -1- MEDICAMENTOS USADOS NA RETENÇÃO URINARIA</b>                                |    |  |   |   |  |    |
| <b>Alfuzosina</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                                |    |  |   | C |  |    |
| <b>Finasterida</b>                                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                       |    |  |   | C |  |    |
| <b>Tansulosina</b>                                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 0,4mg                                                                     |    |  |   | C |  |    |
| <b>Terazosina</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comp: (Emba. para trat inicial com 7 comp. a 1mg (branc) e 7 comp. a 2mg (amar)        |    |  |   | C |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg (comprimidos rosados)                                                 |    |  |   | C |  |    |
| <b>4 - 2 - 2 MEDICAMENTOS USADOS NA INCONTINÊNCIA URINARIA</b>                           |    |  |   |   |  |    |
| <b>Flavoxato</b>                                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Drageias: 200mg (sob a forma de cloridrato)                                            |    |  |   | C |  |    |
| <b>Oxibutinina</b>                                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                       |    |  |   | C |  |    |
| <b>4 - 2 -3 - MEDICAMENTOS USADOS NAS DISFUNÇÃO ERÉCTIL</b>                              |    |  |   |   |  |    |
| <b>Alprostadil</b>                                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Pó estéril liofilizado: 10mcg e 20mcg ; V.Intracavernosa                               |    |  |   | C |  |    |
| <b>Sildenafil “(USO R)”</b>                                                              | PA |  |   |   |  |    |
| Ø ComprimidosComprimidos : 50mg e 100mg                                                  |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Tadalafil</b>                                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg e 10mg                                                                |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Vardenafil</b>                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 5mg , 10mg e 20mg                                                         |    |  |   |   |  | NC |
| <b>VIII - HORMONAS E OUTROS MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS ENDOCRINAS</b> |    |  |   |   |  |    |
| <b>VIII – 1 – HORMONAS HIPOTALAMICAS E HIPOFISÁRIAS</b>                                  |    |  |   |   |  |    |
| <b>Bromocriptina</b>                                                                     | R  |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 2,5mg (de mesilato)                                                       |    |  | A |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 5mg (de mesilato)                                                            |    |  | R |   |  |    |
| <b>Desmopresina (DDAVP) “USO H”</b>                                                      | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectavel:0,004mg/ml, ampolas 1ml IV    USO H                                 |    |  | A |   |  |    |
| Ø Solução nasal: 0,1mg/ml, ampolas, frs 2,5 ml, 10 micrograma por dose    “(USO R)”      |    |  | A |   |  |    |

|                                                                               |    |          |          |          |  |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|----------|----------|----------|--|
| <b>VIII - 2 - HORMONAS SUPRARENASIS</b>                                       |    |          |          |          |  |
| <b>Betametasona</b>                                                           | PA |          |          |          |  |
| Ø Suspensão injectável: 6mg, amp, 2ml                                         |    |          | <b>B</b> |          |  |
| Ø Comprimidos: 0,5mg e 1mg                                                    |    |          | <b>B</b> |          |  |
| Ø Gotas: 0,5mg/ml , frs.30ml                                                  |    |          | <b>B</b> |          |  |
| Ø Gotas óticas: 0.1% (fosfato de sódio)                                       |    |          | <b>B</b> |          |  |
| <b>Dexametasona</b>                                                           | PA |          |          |          |  |
| Ø Solução injectável: 5mg/ml (de fosfato dissódico); amp. 1ml , I.M-I.V       |    |          |          | <b>C</b> |  |
| Ø Comprimidos: 4mg                                                            |    |          |          | <b>C</b> |  |
| Ø Comprimidos: 500 microgramas                                                |    |          |          | <b>C</b> |  |
| <b>Hidrocortisona</b>                                                         | PA |          |          |          |  |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 100mg (de succinato) ; I.M-I.V            |    |          |          | <b>C</b> |  |
| <b>Metilprednisolona</b>                                                      | PA |          |          |          |  |
| Ø Susp inject: 40mg/ml ( acetato); amp. 1ml, I.M-I.A                          |    |          |          | <b>C</b> |  |
| Ø Po para Solução Injectavel: 500mg e1g( succinato sódico) “USOH” e “(USO R)” |    |          |          | <b>C</b> |  |
| <b>Prednisolona</b>                                                           | PA |          |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 5mg e 20mg                                                     |    |          | <b>B</b> |          |  |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (de hemisuccinato); amp.1ml , I.M-I.V           |    |          | <b>B</b> |          |  |
| Ø Solução injectável: 125mg/ml (de hemisuccinato); amp.2ml , I.M-I.V          |    |          | <b>B</b> |          |  |
| <b>VIII - 3 - HORMONAS TIROIDEIAS E ANTITIROIDEUS DE SINTESE</b>              |    |          |          |          |  |
| <b>3 - 1- HORMONAS TIRÓIDEIAS</b>                                             |    |          |          |          |  |
| <b>Levotiroxina: (tiroxina, L-T4):</b>                                        | PA |          |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 0,05mg e 0,1mg (de sal sódico)                                 |    |          | <b>B</b> |          |  |
| <b>3 - 2 -ANTITIROIDEUS</b>                                                   |    |          |          |          |  |
| <b>Iodo-Iodetado</b>                                                          | PA |          |          |          |  |
| Ø Solução oral: 1ml ou xx gts<> 50mg iodo( Lugol)                             |    |          | <b>B</b> |          |  |
| <b>Metimazol ( Tiamazol )</b>                                                 | PA |          |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 5 mg                                                           |    |          | <b>B</b> |          |  |
| <b>Propiltiouracilo</b>                                                       | PA |          |          |          |  |
| Ø Comprimidos: 50mg                                                           |    |          | <b>B</b> |          |  |
| <b>VIII - 4 - INSULINAS E ANTIDIABÉTICOS ORAIS</b>                            |    |          |          |          |  |
| <b>4 -1 – INSULINAS</b>                                                       |    |          |          |          |  |
| <b>Insulina simples</b>                                                       | PA |          |          |          |  |
| Ø Sol inject: (Neutra, hum, monocomp) 100 U.I/ml ; frs.10ml , S.C- I.M- I.V   |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Cartucho : 5 unidades de 1,5ml e 3ml                                        |    | <b>A</b> |          |          |  |
| <b>Insulina aspártico</b>                                                     | PA |          |          |          |  |
| Ø Caneta pré-carregada :100UI/ml, 5 unidades de 3 ml                          |    | <b>A</b> |          |          |  |
| <b>Insulina Isofano</b>                                                       | PA |          |          |          |  |
| Ø Suspensão injectável: 100 U.I/ml                                            |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Cartucho : 100UI/ml, 5 unidades de 1,5ml e 3 ml                             |    | <b>A</b> |          |          |  |
| <b>Insulina humana + insulina isofânica</b>                                   | PA |          |          |          |  |
| Ø Caneta pré-carregada :10UI/ml+90UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml           |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Caneta pré-carregada :20UI/ml+80UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml           |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Caneta pré-carregada :25UI/ml+75UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml           |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Caneta pré-carregada :30UI/ml+70UI/ml ,5 unidades de 1,5ml e 3 ml           |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Sol inject: frs.10ml (100 U.I/ml) , S.C- I.M- I.V                           |    | <b>A</b> |          |          |  |
| <b>Insulina glargina</b>                                                      | PA |          |          |          |  |
| Ø Suspensão injectável: 100 U.I/ml, fr de 10ml, SC                            |    | <b>A</b> |          |          |  |
| Ø Caneta pré-carregada : 3 ml                                                 |    | <b>A</b> |          |          |  |

|                                                                                      |    |   |   |   |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|---|--|
| <b>4 - 2 - ANTIDIABÉTICOS ORAIS</b>                                                  |    |   |   |   |  |
| <b>Glibenclamida</b>                                                                 | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg                                                                   |    | A |   |   |  |
| <b>Gliclazida LM</b>                                                                 | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos libertação modificada: 30 e 80mg                                       |    | A |   |   |  |
| <b>Metformina</b>                                                                    | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 500 mg, 850 mg e 1g (de cloridrato)                                   |    | A |   |   |  |
| <b>Glucagom</b>                                                                      | PA |   |   |   |  |
| Ø Pó solvente para sol. inject.: 1mg(cloridrato), IM, IV, SC                         |    | A |   |   |  |
| <b>Repaglinida</b>                                                                   | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 1mg (de cloridrato)                                                   |    |   | B |   |  |
| <b>VIII - 5 – HORMONAS SEXUAIS</b>                                                   |    |   |   |   |  |
| <b>5-1 – ESTROGÉNEOS E PROGESTAGÉNEOS</b>                                            |    |   |   |   |  |
| <b>5-1- 1-ESTROGÉNEOS</b>                                                            |    |   |   |   |  |
| <b>Estradiol</b>                                                                     | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 2mg                                                                   |    |   |   | C |  |
| Ø Sistema transdérmico: 3,9mg, 2mg, 4mg, 3mg, 8 mg, 0,75 mg, 1,5mg, 0,25 microgramas |    |   |   | C |  |
| Ø Creme vaginal                                                                      |    |   |   | C |  |
| Ø Comprimido vaginal : 0,025 mg                                                      |    |   |   | C |  |
| Ø Sistema terapêutico transdérmico : 0,25microgramas /24h                            |    |   |   | C |  |
| <b>Estrogénios conjugados e Medrogestona</b>                                         | PA |   |   |   |  |
| Ø Emba: (c/ 28 drag 0,625mg estrógenios conjug e 12 comp 5mg de medrogestona)        |    |   |   | C |  |
| <b>Estradiol e Noretisterona ou Levonorgestrel</b>                                   | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos :30 mcg + 150mcg                                                       |    |   |   | C |  |
| Ø Sistema terapêutico transdérmico (TTS): TTS – 0,25/50 , TTS - 50                   |    |   |   | C |  |
| <b>Tibolona</b>                                                                      | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 2,5 mg                                                                |    |   |   | C |  |
| <b>5 - 1-2 - ANTICONCEPCIONAIS</b>                                                   |    |   |   |   |  |
| <b>Ciproterona e Etinilestradiol</b>                                                 | PA |   |   |   |  |
| Ø Drageias: (Acetato de ciproterona, 2mg e Etinilestradiol, 0,035mg)                 |    |   |   | C |  |
| <b>Desogestrel</b>                                                                   | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 0,075mg                                                               |    |   |   | C |  |
| <b>Desogestrel e Etinilestradiol</b>                                                 | PA |   |   |   |  |
| Ø Comp: (Desogestrel (progestag), 0,15 mg e etinilestradiol (estrogé), 0,02 mg)      |    |   |   | C |  |
| <b>Drospirenona + Etinilestradiol</b>                                                | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 3mg + 0,03mg                                                          |    |   |   | C |  |
| Ø Comprimidos: 3mg + 0,02mg                                                          |    |   |   | C |  |
| <b>Etinilestradiol e levonorgestrel</b>                                              | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: ( Etinilestradiol, 0,03mg e Levonorgestrel, 0,15mg)                   |    |   |   | C |  |
| <b>Gestodeno e Etinilestradiol</b>                                                   | PA |   |   |   |  |
| Ø Drageias (Gestodeno, 0,075mg e Etinilestradiol 0,03mg)                             |    |   |   | C |  |
| <b>Levonorgestrel</b>                                                                | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprido: 0,75mg ( contraceptivo de emergência)                                    |    |   |   | C |  |
| Ø Dispositivo intra-uterino: 52mg, saqueta de 1 unidade                              |    |   |   | C |  |
| Ø Dispositivo intradérmica:umplantes unidade                                         |    |   |   | C |  |
| <b>5-1 - 3 – PROGESTAGÉNEOS</b>                                                      |    |   |   |   |  |
| <b>Medroxiprogesterona</b>                                                           | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 5 mg e 250 mg (de acetato)                                            |    |   |   | C |  |
| Ø Solução injectável: 150mg (de acetato) ; amp.1ml , I.M                             |    |   |   | C |  |
| <b>Noretisterona (Noretindrona)</b>                                                  | PA |   |   |   |  |
| Ø Comprimidos: 5mg (de acetato)                                                      |    |   |   | C |  |
| Ø Solução injectável: 200mg/ml (de enantato); amp.1ml, IM                            |    |   |   | C |  |
| <b>Progesterona “USO J”</b>                                                          | PA |   |   |   |  |
| Ø Solução injectável, oleosa: 25mg/ml ; amp.1ml, I.M                                 |    |   |   | C |  |
| Ø Cápsulas: 100 mg                                                                   |    |   |   | C |  |

|                                                                                |    |  |  |   |   |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|---|
| <b>5 -2 - ANDROGÉNEOS</b>                                                      |    |  |  |   |   |
| <b>Testosterona</b>                                                            | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 10mg (sob a forma de metil-testosterona)                        |    |  |  | C |   |
| Ø Solução injectável, oleosa: 25mg/ml (enantato); amp. 1ml , I.M “USO J”       |    |  |  | C |   |
| Ø Sol inj: 250mg/ml (de enantato); amp 1ml , I.M (de acção prolongada) “USO J” |    |  |  | C |   |
| Ø Saquetas: 5g, gel( 10mg/g)                                                   |    |  |  | C |   |
| <b>VIII- 6 -ESTIMULANTES DA OVULAÇÃO E GONADOTROFINAS</b>                      |    |  |  |   |   |
| <b>Gonadotrofina coriónica (USO R)</b>                                         | PA |  |  |   |   |
| Ø Solução injectável: 1 500 UI/ml e 5 000 UI/ml; amp. IM.                      |    |  |  | C |   |
| Ø Solução injectável: 2 500 UI, amp. IM, SC.                                   |    |  |  | C |   |
| <b>VIII - 7 ANTI-HORMONAS</b>                                                  |    |  |  | C |   |
| <b>Clomifeno</b>                                                               | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 50mg (de citrato)                                               |    |  |  | C |   |
| <b>IX - APARELHO LOCOMOTOR</b>                                                 |    |  |  |   |   |
| <b>IX - 1 - ANTI-INFLAMATORIOS E ANTI-REUMATISMAIS</b>                         |    |  |  |   |   |
| <b>1 -1- ANTI-INFLAMATORIOS NÃO ESTERÓIDES</b>                                 |    |  |  |   |   |
| <b>Ácido Acetilsalicílico</b>                                                  | R  |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                           |    |  |  | R |   |
| Ø Comprimidos micronizado: 500mg                                               |    |  |  | R |   |
| <b>Diclofenac</b>                                                              | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos entéricos: 50mg (de sal sódico)                                  |    |  |  | B |   |
| Ø Cápsulas retard: 100mg (de sal sódico)                                       |    |  |  | B |   |
| Ø Solução injectável: 25mg/ml (de sal sódico) ; amp 3ml,IM                     |    |  |  | B |   |
| Ø Emulgel: 1% ( de sal sódico)                                                 |    |  |  | B | C |
| Ø Supositórios: 100mg (de sal sódico)                                          |    |  |  | B | € |
| <b>Etofenamato</b>                                                             | PA |  |  |   |   |
| Ø Gel: 50 mg/g, bisnaga 100 g                                                  |    |  |  | C |   |
| Ø Creme: 100 mg/g, bisnaga 100 g                                               |    |  |  | C |   |
| <b>Ibuprofeno</b>                                                              | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos revestidos: 200mg e 400mg                                        |    |  |  | B | € |
| Ø Suspensão oral: 2%, 20mg/ml                                                  |    |  |  | B | € |
| Ø Saquetas, Lisinato: 200mg( equivalente a 341,67)                             |    |  |  | B | € |
| <b>Indometacina</b>                                                            | PA |  |  |   |   |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 25mg                                                |    |  |  | B |   |
| Ø Supositórios: 100mg                                                          |    |  |  | B |   |
| Ø Gel : 1%                                                                     |    |  |  |   | C |
| <b>Naproxeno</b>                                                               | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg                                                 |    |  |  | B | € |
| Ø Supositórios: 250 mg e 500 mg                                                |    |  |  | B | € |
| <b>Piroxicam</b>                                                               | PA |  |  |   |   |
| Ø Cápsulas: 20 mg.                                                             |    |  |  | B | € |
| <b>IX - 2 - MODIFICADORES DA EVOLUÇÃO DAS DOENÇAS REUMATISMAIS</b>             |    |  |  |   |   |
| <b>Aurotiomalato de sódio: (IC)</b>                                            | PA |  |  |   |   |
| Ø Solução injectável: 10mg, 25mg e 50mg/ml ; amp.1ml , IM                      |    |  |  | B |   |
| <b>IX -3- MEDICAMENTOS USADOS PARA TRATAMENTO DA GOTA</b>                      |    |  |  |   |   |
| <b>Alopurinol</b>                                                              | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 300mg                                                           |    |  |  | B |   |
| Ø Comprimidos: 100mg                                                           |    |  |  | B |   |
| <b>Colchicina</b>                                                              | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 1mg                                                             |    |  |  | B |   |
| <b>Probenecid:</b>                                                             | PA |  |  |   |   |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                           |    |  |  | B |   |

|                                                                                   |    |  |   |   |  |    |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|----|
| <b>IX - 4 -MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ARTROSE</b>                            |    |  |   |   |  |    |
| <b>Glucosamina</b>                                                                | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 250 mg (de sulfato); Contém lactose                                   |    |  | B |   |  |    |
| Ø Pó para solução oral : 1500 mg                                                  |    |  | B |   |  |    |
| Ø S. inj: amp A(am):400mg(sulf)+10mg lidoc/2ml+amp B(inco) 24mg dietanola/1ml     |    |  | B |   |  |    |
| <b>IX - 5 - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO OSSO E NO METABOLISMO DO CÁLCIO</b>        |    |  |   |   |  |    |
| <b>Alendronato</b> (sal sódico de ácido alendrónico)                              | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido: 70                                                                  |    |  | B |   |  |    |
| <b>Calcitonin de Salmão</b>                                                       | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Spray nasal: 200 U.I./ml fr. Monodose                                           |    |  | B |   |  |    |
| <b>Calcitriol</b>                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsula mole : 0,25 microg                                                      |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução injectável:1mcg/ml , amp 1ml USO H                                      |    |  | B |   |  |    |
| <b>Clodronico, ácido ( Clodronato de sódio) (USO R)</b>                           | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 400mg (sob a forma de sal dissódico)                                  |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 300mg (sob a forma de sal dissódico); amp.10ml, I.V         |    |  | B |   |  |    |
| <b>Osseína hidroxiapatite ( calcio)</b>                                           | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comp:Osseína hidroxiapatite200mg+Ca48,2mg+P19,8mg+colagenol 54mg+ proteínas16mg |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Raloxifeno</b>                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimido revestido: 60mg                                                      |    |  | B |   |  |    |
| <b>Zoledronico, Ácido “USO H”</b>                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Concent. para sol. inject.: 4mg/5ml (cloridrato)                                |    |  | B |   |  |    |
| <b>X - MEDICAÇÃO ANTIALÉRGICA</b>                                                 |    |  |   |   |  |    |
| <b>X - 1 -ANTI-HISTAMÍNICOS</b>                                                   |    |  |   |   |  |    |
| <b>Azelastina</b>                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Liq. para inalação por vapor: 1mg/ml, 10ml                                      |    |  |   | € |  | NC |
| <b>Cetirizina</b>                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 10mg                                                               |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução oral: 1mg/ml                                                            |    |  | B |   |  |    |
| <b>Clorfeniramine</b>                                                             | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de maleato) ; amp.1ml, I.M- I.V- S.C               |    |  | B | € |  |    |
| Ø Comprimidos: 4mg (de maleato)                                                   |    |  | B | € |  |    |
| Ø Xarope: 0,04% - 2mg/5ml                                                         |    |  | B | € |  |    |
| <b>Desloratidina</b>                                                              | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos revestidos: 5mg                                                     |    |  |   | C |  |    |
| <b>Hidroxizina</b>                                                                | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 25mg (de cloridrato)                                               |    |  | B | € |  |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato); amp 2ml , IM-IV                    |    |  | B | € |  |    |
| Ø Xarope: 0,2% (de cloridrato); 10mg/5ml                                          |    |  | B | € |  |    |
| <b>Loratadina</b>                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 10 mg                                                              |    |  |   | C |  |    |
| Ø Xarope: 1mg/ml, frs. 100ml                                                      |    |  |   | C |  |    |
| <b>Prometazina</b>                                                                | R  |  |   |   |  |    |
| Ø Comprimidos: 25mg                                                               |    |  | R |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 12,5mg/ml; amp.2ml, I.M- I.V                                |    |  | R |   |  |    |
| Ø Xarope: 1mg/ml                                                                  |    |  | R |   |  |    |
| <b>XI - NUTRIÇÃO</b>                                                              |    |  |   |   |  |    |
| <b>XI - 1 - NUTRIÇÃO ENTÉRICA (IC)</b>                                            |    |  |   |   |  |    |
| <b>XI - 2 - NUTRIÇÃO PARENTÉRICA</b>                                              |    |  |   |   |  |    |
| <b>Aminoácidos</b>                                                                | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 10% ; frs. 500ml , I.V                                      |    |  |   | C |  |    |
| <b>Glycina</b>                                                                    | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução para irrigação 1%                                                       |    |  |   | C |  |    |
| <b>Lípidos:</b>                                                                   | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Emulsão injectável: 10% e 20%; frs. 500ml , I.V                                 |    |  |   | C |  |    |

|                                                                                      |    |   |   |   |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|---|----|
| <b>XI -3 - VITAMINAS E SAIS MINERAIS</b>                                             |    |   |   |   |    |
| <b>Ácido ascórbico: (Vitamina C)</b>                                                 | PA |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 50 , 200mg                                                            |    |   | € | D |    |
| Ø Solução oral: 10% - 100mg/ml                                                       |    |   | € | D |    |
| <b>Cálcio</b>                                                                        | PA |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 600 mg ( de fosfato tribásico de cálcio)                              |    |   | € | D |    |
| Ø Comprimidos: 500 mg e 1000mg (Carbonato)                                           |    | B | € |   |    |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml (de gluconato) ; amp 10ml                             |    |   | € | D |    |
| Ø Solução oral: 0,9% de (fosfato tricálcico) - 45mg/5ml                              |    | B | € |   |    |
| <b>Complexo B</b>                                                                    | PA |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato                              |    |   | € | D |    |
| Ø Solução injectável: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato                       |    |   | € | D |    |
| Ø Xarope: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato                                   |    |   | € | D |    |
| <b>Ergocalciferol (Calciferol, Vitamina D2)</b>                                      | PA |   |   |   |    |
| Ø Solução oral: 2.000.000 U.I%- XXXVI <> 20.000 U.I                                  |    | B | € |   |    |
| <b>Calcitriol(vit D)</b>                                                             | PA |   |   |   |    |
| Ø Capsula mole: 0,25mcg                                                              |    |   | C |   |    |
| <b>Vitamina D3+ Fosfato Dibásico de Calcio</b>                                       | PA |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: Vit D3 500UI e Fosfato dibásico de calcio 600mg                       |    |   | C |   |    |
| Ø Pó: 100g                                                                           |    |   | C |   |    |
| <b>Fluoreto de sódio</b>                                                             | PA |   |   |   |    |
| Ø Solução oral: 0,1% (em flúor) - 1mg de flúor                                       |    |   | € | D |    |
| <b>Iodo “(USO R)”</b>                                                                | PA |   |   |   |    |
| Ø Capsula: 200mg                                                                     |    |   | C |   |    |
| Ø óleo iodado ampolas oral ou injectável: 1ml/480mg iodo e 0,5/240ml                 |    |   | C |   |    |
| <b>Multivitaminas</b>                                                                | PA |   |   |   |    |
| Ø Drageias: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+pantotenato+vit C + vit A+vit D+ vit E       |    |   | € | D |    |
| Ø Xarope: vit B1+vit B2+vit B6+vit PP+ pantotenato+vit C + vit A+ vit D+ vit E       |    |   | € | D |    |
| Ø Gomas forma urso: vit A+ vit B6+vitB12+ vit C+ vit D3 +vit E+AF+ biotina+ niacina  |    |   |   |   | NC |
| <b>Multivitaminas+Sais Minerais</b>                                                  |    |   |   |   |    |
| ØComp: vitB1+B2+B6+PP+pantotenato+C+A+D+E+Ca+Na+Cu+Magn+Mangan+Zn                    |    |   |   | D | NE |
| ØXar: vit B1+B2+B6+PP+pantotenato+C+A+D+E+Ca+Na+Cu +Magn+Mangan+Zn                   |    |   |   | D | NE |
| Ø Capsulas: Luteína 10mg+ Vit. C e E+Prot.+Lip,+Glu                                  |    |   |   |   | NC |
| <b>Multivitaminas e Sais Minerais+ Acido fólico</b>                                  |    |   |   |   |    |
| Ø Comp: vit A+ vit B6+vitB12+ vit C+ vit D3 +vit E+AF+ biotina+ niacina+Ca+Cu +Mg+Zn |    |   |   |   | NC |
| <b>Nicotinamida ( Niacinamida, Vitamina P.P)</b>                                     | PA |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 50 , 100mg                                                            |    |   | € | D |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml ; amp. 2ml , I.M- I.V                                  |    |   | € | D |    |
| <b>Pidolato de magnésio</b>                                                          | PA |   |   |   |    |
| Ø Solução oral: 1500mg/10ml, Ampola 10ml                                             |    |   | € | D |    |
| <b>Piridoxina</b>                                                                    | PA |   |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 50mg e 300 mg (de cloridrato)                                         |    |   | € | D |    |
| Ø Solução injectável: 150mg/ml (de cloridrato); amp 2ml, IM-IV                       |    |   | € | D |    |
| <b>Potássio</b>                                                                      | PA |   |   |   |    |
| Ø Solução oral: 31,2% (de gluconato)                                                 |    |   | € | D |    |
| Ø Comprimidos : 600mg retard (cloreto)                                               |    |   | € | D |    |
| <b>Retinol</b>                                                                       | PA |   |   |   |    |
| Ø Cápsulas ou comprimidos: 50.000 U.I                                                |    |   | € | D |    |
| Ø Cápsulas: 200.000 U.I (de palmitato)                                               |    |   | € | D |    |
| Ø Solução oral: 150.000 U.I/ml (de palmitato)- 1ml XXX gotas <> 150.000 U.I          |    |   | € | D |    |

|                                                                                              |    |  |  |  |   |    |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|--|---|----|
| <b>Retinol (vitamina A) e Tocoferol (vitamina E)</b>                                         | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Drag: (Palm Retinil (Vit.A) 9.000mcg(30.000 UI)+Acet dL-Alfa-Tocoferol(Vit.E)70 mg         |    |  |  |  | D | NE |
| Ø Conta gotas : vit A 200 000 U.I. e vit E 200 mg, em conta gotas de 5 g                     |    |  |  |  | D | NE |
| <b>Tiamina: (Vitamina B1)</b>                                                                | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Comprimidos: 50mg (de cloridrato)                                                          |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml (de cloridrato) ; amp 2ml , I.M                                |    |  |  |  | C |    |
| <b>Tocoferol: (vitamina E)</b>                                                               | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Cápsulas: 150mg (de acetato de alfa-Tocoferol)                                             |    |  |  |  | e | D  |
| <b>Vitaminas: B1+B12+B6</b>                                                                  | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Drageias: (Vitaminas B1, 100mg; Vitamina B12, 0,2mg e Vitamina B6, 200mg)                  |    |  |  |  | D | NE |
| Ø Sol inj: (Vitamina B1, 100mg B12, 1mg e Vitamina B6, 100mg) ; amp 3ml                      |    |  |  |  | D | NE |
| <b>XII - CORRECT VOLÉMIA E DAS ALTERAÇÕES<br/>HIDROELECTROLÍTICAS E EQUILÍBRIO ÁCID-BASE</b> |    |  |  |  |   |    |
| <b>XII - 1- CORRECTIVO DOEQUILIBRIO ÁCID-BASE</b>                                            |    |  |  |  |   |    |
| <b>Bicarbonato de sódio</b>                                                                  | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 1,4%, 14mg/ml (isotónica); frs.250ml , I.V                             |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 8,4%, 84mg/ml (hipertónica); amp 10ml , I.V                            |    |  |  |  | C |    |
| Ø Cápsula dura: 500mg e 1g (contem 12 mEq/g de Na ; 12mEq/g de HCO3                          |    |  |  |  | C |    |
| <b>XII - 2- CORRECTIVO DAS ALTERAÇÕES HIDROELECTROLÍTICAS</b>                                |    |  |  |  |   |    |
| <b>Cloreto de potássio</b>                                                                   | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 7,5%; amp 10ml , I.V                                                   |    |  |  |  | C |    |
| <b>Cloreto de sódio</b>                                                                      | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução inj: 0,9%, 9mg/ml(Isotónica); amp 10ml e frs 500/250/100ml, S.C- I.V               |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução inj: 0,45% ,4mg/ml; frs 500ml, S.C- I.V                                            |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 20%, 200mg/ml (hipertónica); amp 10ml , I.V                            |    |  |  |  | C |    |
| <b>Glucose (Dextrose)</b>                                                                    | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 5%, 50mg/ml (glucose anidra) (isotónica); Fr 500, 250,100ml, S.C/I.V   |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 50% (glucose anidra) (hipertónica); frs. I.V                           |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 30%, 300mg/ml (glucose anidra) amp. 10ml-I.V                           |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 10%, 100mg/ml (glucose anidra) fr. 500ml - I.V                         |    |  |  |  | C |    |
| <b>Glucose + Cloreto de sódio</b>                                                            | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução inj: (Glucose 4%/Cloreto de sódio 0,18%); frs 500 e 250ml, I.V                     |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução inj: (Glucose 50mg/ml/Cloreto de sódio 3mg/ml); 500 e 250ml, I.V                   |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução inj: (Glucose 50mg/ml/Cloreto de sódio 1,5mg/ml); frs 500 e 250ml, I.V             |    |  |  |  | C |    |
| <b>Ringer - Lactato</b>                                                                      | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: frs.500ml , I.V                                                        |    |  |  |  | C |    |
| <b>Sais de Rehidratação Hipoosmolar</b>                                                      | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Pó para solução oral: saquetas                                                             |    |  |  |  | C |    |
| <b>Lactato de Magnésio</b>                                                                   | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Comprimidos: 500mg (47,7mgde Mg = 4 mEq de Mg )                                            |    |  |  |  | C |    |
| <b>Sulfato de Magnésio</b>                                                                   | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 20%; amp.10ml , IM-I.V                                                 |    |  |  |  | C |    |
| Ø Solução injectável: 50%; amp.10ml , IM-I.V                                                 |    |  |  |  | C |    |
| <b>XII - 3 - SOLUÇÕES PARA DÍALISE PERITONEAL</b>                                            |    |  |  |  |   |    |
| <b>Eletrólitos + Glucose</b>                                                                 | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Solução isotónica para diálise peritoneal: frs 500ml e 1000ml -- I.V.                      |    |  |  |  | B |    |
| Ø Solução hipertónica para diálise peritoneal: frs 500ml e 1000ml -- I.V.                    |    |  |  |  | B |    |
| <b>XII - 4 - SOLUÇÕES PARA HEMODÍALISE</b>                                                   |    |  |  |  |   |    |
| <b>Eletrólitos + Bicarbonato de Sódio</b>                                                    | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Concentrado para solução para hemodíalise: para diluição -- I.V.                           |    |  |  |  | B |    |
| <b>Eletrólitos + Bicarbonato de Sódio+ Glucose</b>                                           | PA |  |  |  |   |    |
| Ø Concentrado para solução para hemodíalise: para diluição -- I.V.                           |    |  |  |  | B |    |

| <b>XII - 5 - SOLUÇÕES PARA HEMOFILTRAÇÃO</b>                                               |    |  |   |   |     |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|-----|
| <b>Eletrólitos + Glucose sem Potássio</b>                                                  | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução para hemofiltração:                                                              |    |  | B |   |     |
| <b>XII - 6 - SUBSTITUTOS DO PLASMA E DAS FRACÇÕES PROTEICAS DO PLASMA</b>                  |    |  |   |   |     |
| <b>Albumina Humana</b>                                                                     | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução para perfusão: 20% (200mg/ml); frs. 50ml, I.V (de baixa salinidade)              |    |  |   | C |     |
| <b>Dextrano 40</b>                                                                         | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução injectável: (Dextrano 40, frs. 10%; em Glicose, 5%) ; frs.500ml , I.V            |    |  |   | C |     |
| <b>Dextrano 70</b>                                                                         | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução injectável: (Dextrano 70, frs. 10%; em Cloreto de sódio, 0,9%) ; frs.500ml , I.V |    |  |   | C |     |
| <b>Gelatina modificada</b>                                                                 | PA |  |   |   |     |
| Ø Sol injec: (gelatina mod. 3%; NaCl, 0,451%; CaCl 0,21%) fr. 500ml – IV                   |    |  |   | C |     |
| <b>XII - 7- MEDICAMENTOS CAPTADORES DE IÕES</b>                                            |    |  |   |   |     |
| <b>Polistireno Sulfonato de Sódio</b>                                                      | PA |  |   |   |     |
| Ø Granulado para solução oral: 454g frs.                                                   |    |  |   | C |     |
| <b>XIII- MEDICAMENTOS USADOS NAS AFECÇÕES CUTÂNEAS</b>                                     |    |  |   |   |     |
| <b>XIII - 1 - ANTI – INFECCIOSOS DE APLICAÇÃO TÓPICA NA PELE</b>                           |    |  |   |   |     |
| <b>1 - 1 - ANTISÉPTICOS E DESINFECTANTES</b>                                               |    |  |   |   |     |
| <b>Álcool etílico (Etanol)</b>                                                             | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 70%                                                                             |    |  |   |   | NC  |
| <b>Cetrimida</b>                                                                           | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 1%                                                                              |    |  |   |   | NC  |
| <b>Clorohexidina</b>                                                                       | PA |  |   |   |     |
| Ø Colutório: 0,2% ( gluconato) frs 300 ml                                                  |    |  |   |   | NC  |
| Ø Solução: 5%, 10% e 20%( gluconato)                                                       |    |  |   |   | NC  |
| <b>Etacridine lactato ( RIVANOL )</b>                                                      | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução :                                                                                |    |  |   |   | NC  |
| <b>Glutaraldeído</b>                                                                       | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 2%                                                                              |    |  |   |   | NC  |
| <b>Orthoftaldeído</b>                                                                      | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 0,5%                                                                            |    |  |   |   | NC  |
| <b>Soluto de Dakin ( Hipoclorito de sódio )</b>                                            | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução diluída: 0,5% ( em cloro)                                                        |    |  |   |   | NC  |
| <b>Hipoclorito de sódio (lixívia)</b>                                                      | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 4% ou 5%                                                                        |    |  |   |   | NC  |
| <b>Iodo</b>                                                                                | R  |  |   |   |     |
| Ø Solução alcoólica: 0,1%                                                                  |    |  |   |   | NC  |
| <b>Iodopovidona</b>                                                                        | PA |  |   |   |     |
| Ø Espuma cutânea: 4% e 7,5% ( 0,45% e 0,75% de iodo)                                       |    |  |   | e | D   |
| Ø Pomada : 10% (1% de iodo)                                                                |    |  |   | e | D   |
| Ø Solução 10% (1% de iodo)                                                                 |    |  |   | e | D   |
| <b>Permanganato de potássio</b>                                                            | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 1:10.000                                                                        |    |  |   |   | NC  |
| <b>Peróxido de Hidrogénio (Água oxigenada)</b>                                             | PA |  |   |   |     |
| Ø Solução: 3% ( 10 volumes )                                                               |    |  |   |   | NC  |
| <b>Solução fisiológica</b>                                                                 | R  |  |   |   |     |
| Ø Solução: Cloreto de sódio 0,9%                                                           |    |  |   |   | NC  |
| <b>1 - 2 - ANTIBACTERIANOS</b>                                                             |    |  |   |   |     |
| <b>Ácido fusídico</b>                                                                      | PA |  |   |   |     |
| Ø Pomada: 2% (de sal sódico)                                                               |    |  |   |   | D Æ |



|                                                                         |    |  |   |   |   |    |
|-------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|---|----|
| <b>Gentamicina</b>                                                      | R  |  |   |   |   |    |
| Ø Creme: 1mg/g, bisnagas 30g                                            |    |  |   |   |   | NC |
| <b>Gramicidina + Neomicina + Nistatina + Acetonido de triamcinolona</b> | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Pomada 30g                                                            |    |  |   |   |   | NC |
| <b>Neomicina + Bacitracina</b>                                          | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Pomada: 5mg(Neom) + 500UI(Bacit)/g                                    |    |  |   | C |   | NE |
| Ø Pó cutâneo: 250U/g + 3300U/g, frs. 15 g                               |    |  |   | C |   | NE |
| <b>Neomicina + Fluocinolona</b>                                         | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Creme : 3,5 mg/g + 0,25 mg/g em tubos 30g                             |    |  |   |   | D | NE |
| <b>Nitrofurazona</b>                                                    | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Pomada: 0, 2%                                                         |    |  |   | C |   | NE |
| Ø Solução tópica: 2%                                                    |    |  |   | C |   | NE |
| <b>Sulfadiazina argéntica</b>                                           | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Creme: 1%                                                             |    |  |   | C |   |    |
| Ø Pensos:                                                               |    |  |   | C |   |    |
| <b>1 - 3 - ANTIFÚNGICOS</b>                                             |    |  |   | C |   |    |
| <b>Ácido Benzóico + Ácido Salicílico (pomada de Whitfeld)</b>           | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Pomada: (Ácido benzóico, 6% e Ácido salicílico, 3%)                   |    |  |   | e | D |    |
| <b>Ketoconazol</b>                                                      | R  |  |   |   |   |    |
| Ø Creme: 2%, embalagem 30 g                                             |    |  |   | C |   |    |
| Ø Pomada: 2%                                                            |    |  |   | C |   |    |
| Ø Shampoo: 2%, fr. 120ml                                                |    |  |   | C |   |    |
| <b>Clotrimazol</b>                                                      | R  |  |   |   |   |    |
| Ø Creme: 1%                                                             |    |  |   | C |   |    |
| Ø Solução: 1%                                                           |    |  |   | C |   |    |
| Ø Spray: 1%                                                             |    |  |   | C |   |    |
| <b>Econazol</b>                                                         | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Creme: 1% (sob a forma de nitrato)                                    |    |  |   | e | D |    |
| Ø Spray solução: 1% (sob a forma de nitrato); frs. 30 ml                |    |  |   | e | D |    |
| Ø Loção: 1%, embalagem de 30ml.                                         |    |  |   | e | D |    |
| Ø Pó : 1% , embalagem 30 g.                                             |    |  |   | e | D |    |
| <b>Iodo e ácido salicílico</b>                                          | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução alcoólica: (Iodo, 1% e Ácido salicílico, 3%)                  |    |  |   |   | D | NE |
| <b>Selénio</b>                                                          | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Shampoo: 2,5% (de sulfureto)                                          |    |  |   |   | D | NE |
| <b>Tioconazol</b>                                                       | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Pó cutâneo: pulverizador 30g                                          |    |  |   | e | D |    |
| Ø Solução pulv.cutânea: 15ml                                            |    |  |   | e | D |    |
| Ø Solução p/ aplicação ungueal: 12 ml                                   |    |  |   | e | D |    |
| <b>Violeta de genciana</b>                                              | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução: (0,5%) 1%                                                    |    |  |   |   |   | NC |
| Ø Solução alcoólica: (0,5%) 1%                                          |    |  |   |   |   | NC |
| <b>1 - 4 - ANTIVÍRICOS</b>                                              |    |  |   |   |   |    |
| <b>Aciclovir</b>                                                        | R  |  |   |   |   |    |
| Ø Creme: 5%                                                             |    |  | B |   |   |    |
| <b>Acido Salicílico + Fluorouracilo</b>                                 | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução cutânea: 100mg/ml+ 5mg/ml, frasco 13ml                        |    |  |   | C |   |    |
| <b>Podofilotoxina</b>                                                   | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Solução cutânea: 5mg/ml                                               |    |  |   | C |   |    |
| <b>1 - 5 - ANTIPARASITÁRIOS</b>                                         |    |  |   |   |   |    |
| <b>Benzoato de benzilo</b>                                              | PA |  |   |   |   |    |
| Ø Emulsão: 25%                                                          |    |  | B | e |   |    |
| Ø Emulsão: 10%                                                          |    |  | B | e |   |    |

|                                                                            |    |  |  |   |   |    |
|----------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|---|----|
| <b>Piretrinas</b>                                                          | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Loção: 0,3%, frs. 60ml                                                   |    |  |  |   |   | NC |
| Ø Shampoo: 0,3%,bisnaga de 60ml                                            |    |  |  |   |   | NC |
| Ø Pulverizador: 0,3%,frs. 60ml                                             |    |  |  |   |   | NC |
| <b>Permetrina</b>                                                          | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Creme: 10mg/g, frasco 60ml                                               |    |  |  |   |   | NC |
| Ø Shampoo e Loção                                                          |    |  |  |   |   | NC |
| <b>XIII- 2 – EMOLIENTES E PROTECTORES</b>                                  |    |  |  |   |   |    |
| <b>Carbamida: (ureia)</b>                                                  | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Creme: 5% e 10%                                                          |    |  |  | € | D |    |
| Ø Pomada: 10%                                                              |    |  |  | € | D |    |
| <b>Óxido de zinco</b>                                                      | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Pomada: 10%                                                              |    |  |  | € | D |    |
| <b>Óxido de zinco + Óleo de fígado de peixe</b>                            | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Pomada : 100 g                                                           |    |  |  |   | D | NE |
| <b>XIII - 3 - QUERATOLÍTICOS E ANTIPSORIÁTICOS</b>                         |    |  |  |   |   |    |
| <b>Ácido salicílico</b>                                                    | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Pomada: 2-10%: 30mg/g e 100mg/g                                          |    |  |  |   | D | NE |
| Ø Solução alcoólica: (5%), 3%                                              |    |  |  |   | D | NE |
| <b>Betametazona + Acido Salicilico</b>                                     | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Líquido cutânea:0,5mg/g+ 20mg/g, frasco de 50ml                          |    |  |  | € | D |    |
| Ø Pomada:0,5mg/g+ 20mg/g, bisnagas 30g                                     |    |  |  | € | D |    |
| <b>Ácido tricloroacético</b>                                               | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Solução: 50 e 70%                                                        |    |  |  |   | D | NC |
| <b>Calcipotriol</b>                                                        | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Creme: 50 microgr/g                                                      |    |  |  | € | D |    |
| Ø Pomada: 50 microgr/g                                                     |    |  |  | € | D |    |
| <b>Calcipotriol +Betametazona</b>                                          | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Pomada: 50 microgr/g+ 0,5mg/g                                            |    |  |  |   |   | NC |
| <b>Nitrato de prata</b>                                                    | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Lâpis cutâneo : varetas                                                  |    |  |  |   |   | NC |
| <b>Metoxsaleno “(USO R)”</b>                                               | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Oral: Cap 10mg                                                           |    |  |  |   |   | NC |
| Ø Tópico: 0,5 %                                                            |    |  |  |   |   | NC |
| <b>Resina de Podofilino (Podofilino)</b>                                   | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Solução alcoólica: 10-25%                                                |    |  |  |   |   | NC |
| <b>XIII - 4 - MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA ACNE</b>                     |    |  |  |   |   |    |
| <b>Clindamicina</b>                                                        | R  |  |  |   |   |    |
| Ø Solução alcoólica: 10 mg/ml(fosfato), fr. 30 ml                          |    |  |  | € | D |    |
| <b>Eritromicina</b>                                                        | R  |  |  |   |   |    |
| Ø Solução cutânea: 20mg/ml e 40mg/ml, frasco 100ml                         |    |  |  |   |   |    |
| <b>Isotretinoína “ Uso J e Restrito”</b>                                   | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Cápsula mole: 20mg                                                       |    |  |  | € | D |    |
| Ø Gele: bisnagas de 30g                                                    |    |  |  | € | D |    |
| Ø Cápsulas mole: 40mg                                                      |    |  |  | € | D |    |
| <b>Isotretinoína + Eritromicina</b>                                        | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Gel: 20mg/g + 0,5mg/g, bisnaga 30g                                       |    |  |  | € | D |    |
| <b>Peróxido de Benzoilo</b>                                                | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Creme: 5% e 10%                                                          |    |  |  | € | D |    |
| <b>Tretinoína + Hidroquinona +flucinolona “ Uso J e Restrito”</b>          | PA |  |  |   |   |    |
| Ø Gel: Acetonido de fluocinolona 0,01%, Hidroquinona 4% e Tretinoína 0,05% |    |  |  |   |   | NC |
| <b>Tretinoína “ Uso J e Restrito”</b>                                      | PA |  |  |   |   |    |
| ➤ Creme:0,5mg/g, bisnagas 30g                                              |    |  |  |   |   | NC |
| ➤ Gel:0,05%                                                                |    |  |  |   |   | NC |

| <b>XIII - 5 - ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPRURIGINOSOS</b>                                 |    |  |   |   |      |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|------|
| <b>Betametasona</b>                                                                     | R  |  |   |   |      |
| Ø Creme: 0,1% (de valerato)                                                             |    |  |   | e | D    |
| <b>Calamina</b>                                                                         | PA |  |   |   |      |
| Ø Loção: 8%                                                                             |    |  |   |   | NC   |
| <b>Clobetazol</b>                                                                       | PA |  |   |   |      |
| Ø Creme: 0,5mg/g, bisnagas 30g                                                          |    |  |   | e | D    |
| Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g                                                         |    |  |   | e | D    |
| Ø Solução cutânea: 0,5mg/ml, frasco de 100ml                                            |    |  |   | e | D    |
| Ø Orobace:                                                                              |    |  |   | e | D    |
| <b>Hidrocortisona</b>                                                                   | R  |  |   |   |      |
| Ø Pomada: 1% (de acetato) em excipiente hidrossolúvel                                   |    |  |   | e | D    |
| <b>Betametasona, Clotrimazol e Gentamicina</b>                                          | PA |  |   |   |      |
| Ø Creme: 0,64mg Beta dipro,( 0,5 mg beta), 10mg clotri e gent sulf (1 mg base); bis 30g |    |  |   | e | D    |
| Ø Pom: 0,64mg Bet dipr,( 0,5 mg bet), 10 mg clotrimazol e gent sulf (1mg base); bis 30g |    |  |   | e | D    |
| <b>Mometasona</b>                                                                       | PA |  |   |   |      |
| Ø Creme: 1mg/g, bisnagas 30g                                                            |    |  |   | e | D    |
| Ø Solução cutânea: 1mg/g, frascos de 50 ml e 100 ml                                     |    |  |   | e | D    |
| <b>Triancinolona</b>                                                                    | PA |  |   |   |      |
| Ø Solução injectavel: 40 mg/ml” (USO R)”                                                |    |  |   | C |      |
| Comp 8 mg                                                                               |    |  |   | C |      |
| <b>XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLOGAS</b>                       |    |  |   |   |      |
| <b>XIV- 1 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO NASAL</b>                                           |    |  |   |   |      |
| <b>Azelastina, cloridrato</b>                                                           | PA |  |   |   |      |
| Ø Spray Nasal: 0,14mg/aplicação, frs 10ml                                               |    |  |   |   | NC   |
| <b>Beclometasona</b>                                                                    | R  |  |   |   |      |
| Ø Aerossol: 50mcg/inalação (de dipropionato); 200 inalações                             |    |  | B |   |      |
| Ø Inalador oral/nasal: 50mcg por cada dose calibrada, 200 doses                         |    |  | B |   |      |
| <b>Budenosido</b>                                                                       | R  |  |   |   |      |
| Ø Solução Nasal Aqua: 50microg/dose, 200 doses                                          |    |  | B |   |      |
| Ø Turbohaler Nasa: 100microg/dose, 200 doses                                            |    |  | B |   |      |
| <b>Cloreto de sódio</b>                                                                 | R  |  |   |   |      |
| Ø Solução Nasal: 0,9%                                                                   |    |  |   | e | D    |
| <b>Água do mar esterilizada e ionizada</b>                                              | PA |  |   |   |      |
| Ø Solução Nasal: frs 135 ml( adulto, infantil e recém nascido)                          |    |  |   |   | NC   |
| <b>Cromoglicato</b>                                                                     | R  |  |   |   |      |
| Ø Spray nasal: 2% (de sal dissódico)                                                    |    |  | R |   |      |
| <b>Dimetindeno, neomicina e fenilefrina</b>                                             | PA |  |   |   |      |
| Ø Gel nas: (Maleato de Dimet 0,025% , Fenile 0,25% e Sul de Neomicina 0,35%)            |    |  |   | e | D    |
| Ø Solução nasal: Maleato de Dimetindeno 0,025% , Fenilefrina 0,25%                      |    |  |   | e | D    |
| <b>Fenilefrina</b>                                                                      | PA |  |   |   |      |
| Ø Solução nasal: 0,25% e 0,5% (de cloridrato)                                           |    |  |   | e | D    |
| <b>Mometasona</b>                                                                       | R  |  |   |   |      |
| Ø Suspensão nasal:0,5mg/ml( fluorato), frascos 140 doses                                |    |  |   | e | D    |
| <b>XIV - 2 - PRODUTOS PARA APLICAÇÃO TÓPICA NO OUVIDO</b>                               |    |  |   |   |      |
| <b>Ciprofloxacina</b>                                                                   | R  |  |   |   |      |
| Ø Solução ótica :                                                                       |    |  |   | e | D    |
| <b>Cloranfenicol</b>                                                                    | R  |  |   |   |      |
| Ø Solução ótica: 0,5%                                                                   |    |  |   | e | D    |
| <b>Fluocinolona + Neomicina + Polimixina B</b>                                          | PA |  |   |   |      |
| Ø Solução ótica: ( 0,25 + 3,5 mg + 10 000 UI) , conta gotas 5 ml.                       |    |  |   | e | D    |
| <b>Paradichlorobenzeno, clorobutanol e benzocaína</b>                                   | PA |  |   |   |      |
| Ø Solução ótica: (Paradichlorobenzeno, 2g, Clorobutanol 5g e Benzocaína, 2g)            |    |  |   |   | D NC |

|                                                                               |    |  |   |  |    |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|--|----|
| <b>XV - MEDICAMENTOS DE APLICAÇÃO TÓPICA EM OFTALMOLOGIA</b>                  |    |  |   |  |    |
| <b>XV - 1 - ANTI-INFECCIOSOS</b>                                              |    |  |   |  |    |
| <b>1 - 1 - ANTIBACTERIANOS</b>                                                |    |  |   |  |    |
| <b>Ácido Fusídico</b>                                                         | R  |  |   |  |    |
| Ø Gel oftálmico:1% (10mg/g)                                                   |    |  | C |  | NC |
| <b>Cloranfenicol</b>                                                          | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 0,5%                                                               |    |  | C |  |    |
| Ø Pomada oftálmica: 1%                                                        |    |  | C |  |    |
| <b>Gentamicina</b>                                                            | R  |  |   |  |    |
| Ø Pomada: 3mg/g (de sulfato)                                                  |    |  | C |  |    |
| Ø Colírio: 0,3% (de sulfato)                                                  |    |  | C |  |    |
| <b>Norfloxacin</b>                                                            | R  |  |   |  |    |
| Ø Solução oftálmica: 0,5%, frs. 5 ml                                          |    |  | C |  |    |
| <b>Ofloxacina</b>                                                             | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 0,3%                                                               |    |  | C |  |    |
| <b>Tetraciclina (Oxitetraciclina)</b>                                         | PA |  |   |  |    |
| Ø Pomada oftálmica: 1% (de cloridrato)                                        |    |  | C |  |    |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  | C |  |    |
| <b>1 - 2 - ANTIFÚNGICOS</b>                                                   |    |  |   |  |    |
| <b>Clotrimazol</b>                                                            | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  | C |  |    |
| <b>1 - 3 - ANTIVÍRICOS</b>                                                    |    |  |   |  |    |
| <b>Aciclovir</b>                                                              | R  |  |   |  |    |
| Ø Pomada oftálmica: 3%                                                        |    |  | C |  |    |
| <b>1 - 4 - OUTROS ANTI-INFECCIOSOS</b>                                        |    |  |   |  |    |
| <b>Cloranfenicol e Prednisolona Uso Restrito</b>                              | PA |  |   |  |    |
| Ø Pom oftál:10mg/ml e 2,5mg/ml (cloranfenicol, 1% e prednisolona base, 0,25%) |    |  | C |  |    |
| <b>Fluorometolona e Neomicina Uso Restrito</b>                                | PA |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 5 ml (Fluorometolona, 0,1% e Neomicina sulfato, 0,5%)              |    |  | C |  |    |
| <b>Dexametasona e Gentamicina Uso Restrito</b>                                | PA |  |   |  |    |
| Ø Pomada oftálmica: 0,3mg/g+3mg/g, bisnagas de 3g                             |    |  | C |  |    |
| Ø Colírio: 1mg/g+ 3mg/g, frasco de 5ml                                        |    |  | C |  |    |
| <b>XV - 2 - ANTI-INFLAMATÓRIOS</b>                                            |    |  |   |  |    |
| <b>Dexametasona</b>                                                           | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 0,1%                                                               |    |  | C |  |    |
| Ø Pomada oftálmica: 0,1%                                                      |    |  | C |  |    |
| <b>Fluorometolona</b>                                                         | PA |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 0,1%                                                               |    |  | C |  |    |
| <b>Prednisolona</b>                                                           | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 10mg/ml, frascos 5ml                                               |    |  | C |  |    |
| <b>Rimexolona</b>                                                             | PA |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 10mg/ml                                                            |    |  | C |  |    |
| <b>Diclofenac</b>                                                             | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  | C |  |    |
| <b>Indometacina</b>                                                           | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |  | C |  | NE |
| <b>Benzalcónio e iodoxamida</b>                                               | PA |  |   |  |    |
| Ø Solução oftálmica: 0,1%, frs. 10 ml                                         |    |  | C |  |    |
| <b>ketotifeno</b>                                                             | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 0,1mg/0,4ml, recipiente para dose única 0,4ml, 30 e 60 unidades    |    |  | C |  |    |
| Ø Colírio: 0,25mg/ml, frasco com conta gotas 5ml                              |    |  | C |  |    |
| <b>Cromoglicato</b>                                                           | R  |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 2% e 4% (de sal dissódico)                                         |    |  | C |  |    |
| <b>Espaglúmico, ácido</b>                                                     | PA |  |   |  |    |
| Ø Colírio: 4,9% ( Sal de sódio) frs. 10ml ou 5ml                              |    |  | C |  |    |
| <b>Olopatadina</b>                                                            | PA |  |   |  |    |
| Colírio: 1mg/ml, frasco 5ml                                                   |    |  | C |  |    |

|                                                                                       |           |          |  |  |          |           |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|--|--|----------|-----------|
| <b>XV-3 - MIDRIÁTICOS E CICLOPLÉGICOS</b>                                             |           |          |  |  |          |           |
| <b>Atropina</b>                                                                       | <b>R</b>  |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 1% (de sulfato)                                                            |           |          |  |  | <b>C</b> |           |
| Ø Pomada oftálmica: 1% (de sulfato)                                                   |           |          |  |  | <b>C</b> |           |
| <b>Ciclopentolato</b>                                                                 | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 1 %                                                                        |           |          |  |  | <b>C</b> |           |
| <b>Fenilefrina</b>                                                                    | <b>R</b>  |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 2;5 % e 10% (de cloridrato)                                                |           |          |  |  | <b>C</b> |           |
| <b>Homatropina</b>                                                                    | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 1% (de hidrobrometo)                                                       |           |          |  |  | <b>C</b> |           |
| <b>Tropicamida</b>                                                                    | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 1 %                                                                        |           |          |  |  | <b>C</b> |           |
| <b>XV- 4 - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DA GLAUCOMA</b>                          |           |          |  |  |          |           |
| <b>Acetazolamida</b>                                                                  | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Comprimidos: 250mg e 500mg                                                          |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 500mg (de sal sódico); IM-IV ( <b>USO H</b> )     |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Betaxolol</b>                                                                      | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 0,5% (cloridrato)                                                          |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Betaxolol e Pilocarpina</b>                                                        | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Colírio:                                                                              |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Dipivefrina</b>                                                                    | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 0,1% (de cloridrato)                                                       |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Clonidine</b>                                                                      | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 2,5mg/ml                                                                   |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Dorsolamida</b>                                                                    | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 20mg/ml (de cloridrato), 5ml                                               |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Dorsolamida e Timolol</b>                                                          | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 20mg/ml + 5mg/ml, frs 5 ml                                                 |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Latanoprost</b>                                                                    | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: Frs. 2,5 ml                                                                |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Latanoprost e Timolol</b>                                                          | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio:5mg/ml+0,05mg/ml frs 2,5 ml                                                 |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Metipranolol e Pilocarpina</b>                                                     | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 1 mg/ml e 20mg/ml                                                          |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Pilocarpina</b>                                                                    | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 2% e 4% (de cloridrato)                                                    |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| Ø Pomada: 1% e 3% (de cloridrato)                                                     |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Timolol</b>                                                                        | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 0,5% (de maleato)                                                          |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Timolol e Pilocarpina</b>                                                          | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: (Maleato de timolol, 0,5g e Cloridrato de pilocarpina, 4g)                 |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>Travoprost</b>                                                                     | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio: 0,04mg/ml(de maleato)                                                      |           | <b>A</b> |  |  |          |           |
| <b>XV-5 - ANESTÉSICOS</b>                                                             |           |          |  |  |          |           |
| <b>Oxibuprocaína</b>                                                                  | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Colírio oftálmico: 4mg/ml frs. conta gota 10 ml                                     |           |          |  |  |          | <b>NC</b> |
| <b>XV - 6 - MEDICAMENTOS PARA USO INTRA - OCULAR</b>                                  |           |          |  |  |          |           |
| <b>Acetilcolina</b>                                                                   | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Po e solvente para sol. inject: 10mg/ml, (de cloreto), amp. 2ml – I.Ocular          |           | <b>A</b> |  |  | <b>E</b> |           |
| <b>Hialuronato de sódio</b>                                                           | <b>PA</b> |          |  |  |          |           |
| Ø Solução injectável: 1%, em seringa pre-carregada com 0,4 ml(aplicação intra-ocular) |           |          |  |  | <b>E</b> | <b>D</b>  |

|                                                                               |    |   |  |   |   |    |
|-------------------------------------------------------------------------------|----|---|--|---|---|----|
| <b>XV - 7 - OUTROS MEDICAMENTOS E PRODUTOS USADOS NA OFTALMOLOGIA</b>         |    |   |  |   |   |    |
| <b>7 - 1 - MEDICAMENTOS DE CATARATA</b>                                       |    |   |  |   |   |    |
| <b>Bendazac lisina</b>                                                        | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Colírio: Frs. monodose com 0,3 ml.                                          |    |   |  | C |   |    |
| Ø <b>Colírio: 5mg/ml, frs. Com conta gotas 7ml</b>                            |    |   |  | C |   |    |
| <b>Pirenoxina</b>                                                             | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução oftálmica : 15 ml ( 1 comprimido + 1 fr. Conta gotas)               |    |   |  | C |   |    |
| <b>7 - 2 - AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO</b>                                      |    |   |  |   |   |    |
| <b>Fluoresceína</b>                                                           | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Tiras : ( 1%) 2%                                                            |    |   |  |   |   | NC |
| Ø Ampolas: 10 e 20%                                                           |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Rosa de bengala</b>                                                        | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |   |  |   |   | NC |
| Ø Tiras para teste                                                            |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Shirmer</b>                                                                | R  |   |  |   |   |    |
| Ø Tiras para teste                                                            |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Aminohidroximetilpropanolol + Hipromelose + Acido bórico</b>               | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução: 2% (Methocel)                                                      |    |   |  | C |   |    |
| <b>7 - 3 - OUTROS MEDICAMENTOS</b>                                            |    |   |  |   |   |    |
| <b>Azul Triptan “USO H”</b>                                                   | PA |   |  |   |   |    |
| Solução injectavel                                                            |    |   |  |   |   | NC |
| <b>Cetrimida+Ácido Poliacrílico</b>                                           | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Gel: cetrimida 0,1mg+Ácido Poliacrílico 2mg/1g de gel                       |    |   |  | € | D |    |
| <b>Cianocobalamina (Vitamina B12)</b>                                         | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Colírio: 0,05%                                                              |    |   |  | € | D |    |
| <b>Citocromo C, Adenosina em Assoc.</b>                                       | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Col: Citocr C 0,675mg ; Succ Na 1mg ; Adenos 2mg ; Nicot 20mg e Sorbit 10mg |    |   |  | € | D |    |
| <b>Hidroxiopilmetilcelulose</b>                                               | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Filme lacrimal: 0,25%; frs.10ml                                             |    |   |  | € | D |    |
| Ø Penso líquido ocular: 0,5%; frs.10ml                                        |    |   |  | € | D |    |
| Ø Solução oftálmica: 1,5%; frs.20ml                                           |    |   |  | € | D |    |
| <b>Metilcelulose</b>                                                          | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Colírio: 1%                                                                 |    |   |  | € | D |    |
| <b>Nandrolona</b>                                                             | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução oftálmica: 10mg (de sulfato monosódico); frs.5ml                    |    |   |  | € | D |    |
| <b>Retinol (Vitamina A)</b>                                                   | R  |   |  |   |   |    |
| Ø Pomada oftálmica: 50.000 U.I/g                                              |    |   |  | € | D |    |
| <b>Oximetazolina</b>                                                          | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Colírio: 0,25mg/ml                                                          |    |   |  | € | D |    |
| <b>Hialuronidase</b>                                                          | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Pó mais água: 2 e 5ml, contendo 150 e 2000 ml UTR                           |    |   |  | € | D |    |
| <b>XVI - MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS E IMUNOMODULADORES</b>                  |    |   |  |   |   |    |
| <b>XVI - 1. CITOTÓXICOS “(USO R)” (USO J)</b>                                 |    |   |  |   |   |    |
| <b>1 - 1 - Alquilantes</b>                                                    |    |   |  |   |   |    |
| <b>Bussulfano</b>                                                             | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos revestidos : 2mg                                                |    | A |  |   |   |    |
| <b>Ciclofosfamida</b>                                                         | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Drageias: 50mg                                                              |    | A |  |   |   |    |
| Ø Pó para sol. injectável, ext: 100mg, 200mg, e 500mg , I.V-I.M ( USO H)      |    | A |  |   |   |    |
| <b>Clorambucil “(USO R)”</b>                                                  | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Comprimidos: 2mg                                                            |    | A |  |   |   |    |
| <b>Clorometina “(USO R)”</b>                                                  | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 10mg - IV                                    |    | A |  |   |   |    |
| <b>Ifosfamida</b>                                                             | PA |   |  |   |   |    |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 500mg, 1g e 2g - IV                          |    | A |  |   |   |    |

|                                                                                      |    |   |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|--|
| <b>Melfalano</b>                                                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2mg                                                                   |    | A |  |  |  |  |
| Ø Pó para sol p/ perfusão: 50mg I.V (USO H)                                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 2 - Citotóxicos relacionados com Alquilantes</b>                              |    |   |  |  |  |  |
| <b>Carboplatina “(USO R)”</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 10mg,Frs de 5 ml, 50ml, e 100ml I.V-I.M       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Cisplatina “(USO R)”</b>                                                          | PA |   |  |  |  |  |
| Solução injectável, pó: 1mg/ml, frs de 10 e 50 ml - IV                               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Dacarbazina “(USO R)”</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg e 200mg - IV                                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Oxaliplatina</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg e 50mg - IV                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Procarbazina “(USO R)”</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cápsula dura : 50mg (cloridrato)                                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 3 - Antimetabolitos</b>                                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Azatioprina “(USO R)”</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos revestido: 25 mg e 50mg                                                |    | A |  |  |  |  |
| Ø Pó para Solução para perfusão: 50 mg - I.V.                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Bevacizumab</b>                                                                   | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 25mg/ml frsde 4ml e 16 ml I.V-I.M             |    | A |  |  |  |  |
| <b>Citarabina “(USO R)”</b>                                                          | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 100mg - IV, SC                                      |    | A |  |  |  |  |
| <b>Fluorouracilo “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 50mg/ml ampolas de 5ml e 10 ml(sal sódico) - IV               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Gencitabina</b>                                                                   | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Pó para sol. Para perfusão: 200mg(cloridrato) I.V                                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Mercaptopurina</b>                                                                | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido : 50mg                                                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Metotrexato</b>                                                                   | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 2,5mg                                                                 |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável: 2,5mg/ml (de sal sódico); frs.2ml , I.A-I.M-I.V (USO H)        |    | A |  |  |  |  |
| Ø Sol inj: 25mg/ml (sódico); frs.2ml e 20ml , I.A-I.M-I.T.-I.V (ou perfusão) (USO H) |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 4 - Inibidores de topoisomerase II</b>                                        |    |   |  |  |  |  |
| <b>Etoposido “(USO R)”</b>                                                           | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cápsula dura : 100mg                                                               |    | A |  |  |  |  |
| Ø Cápsula mole : 100mg                                                               |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 20mg/ml ampolas de 5ml - IV                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 5 - Citotóxicos que se intercalam no ADN</b>                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Bleomicina “(USO R)”</b>                                                          | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: 15mg(sulfato), frs – IM, IV, SC                            |    | A |  |  |  |  |
| <b>Dactinomicina “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 0,5mg - IV                                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>Daunorrubicina “(USO R)”</b>                                                      | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 50mg (cloridrato) - IV                              |    | A |  |  |  |  |
| <b>Doxorrubicina “(USO R)”</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: frs de 10 e 50mg( cloridrato) - IV                         |    | A |  |  |  |  |
| <b>Mitomicina</b>                                                                    | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Pó para sol. Injectável: 10(cloridrato), I.V                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>Mitoxantrona</b>                                                                  | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Pó para sol. Injectável: 2mg/ml(cloridrato), amp. de 10 ml-- I.V                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 6 - Citotóxicos que interferem com a tubulina</b>                             |    |   |  |  |  |  |
| <b>Docetaxel</b>                                                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão:40mg/ml, frs 0,5ml e 2 ml.I.V                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Paclitaxel</b>                                                                    | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Concentrado para sol. Para perfusão: 6mg,Frs de 5 ml,I.V                           |    | A |  |  |  |  |

|                                                                          |    |   |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|--|--|
| <b>Vinblastina</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 1mg/ml fr.10ml ( sulfato) – IV                    |    | A |  |  |  |  |
| <b>Vincristina</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 1mg/ml , fr. 1ml e 2ml - IV                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 7 - inibidores das tirosinacinas</b>                              |    |   |  |  |  |  |
| <b>Imatinibe</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 100mg e 400mg ( cloridrato)                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>1 - 8 - Outros citotóxicos</b>                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Hidroxycarbamida( Hidroxiureia)</b>                                   | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cápsula dura: 500mg                                                    |    | A |  |  |  |  |
| <b>Levamisol</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido : 50mg ( cloridrato)                                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Beraxoteno</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido :75mg                                                       |    | A |  |  |  |  |
| <b>XVI - 2. HORMONAS E ANTI-HORMONAS</b>                                 |    |   |  |  |  |  |
| <b>2 - 1 - Hormonas</b>                                                  |    |   |  |  |  |  |
| <b>Megestrol</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 40mg e 160mg                                              |    | A |  |  |  |  |
| <b>Goserrelina</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Implantes : 3,6mg e 10,8mg ( cloridrato)                               |    | A |  |  |  |  |
| <b>Triptorrelina “(USO R) E JUSTIFICADO”</b>                             | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: 3,75 mg/2mlmg/2ml                              |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó: 11,25 mg/2ml                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>2 - 1 - anti-hormonas</b>                                             |    |   |  |  |  |  |
| <b>Tamoxifeno</b>                                                        | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido: 10 mg e 20 mg ( citrato)                                   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Bicalutamida</b>                                                      |    |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 50mg                                               |    |   |  |  |  |  |
| <b>Ciproterona</b>                                                       | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 10mg, 50mg, 100mg, 200mg ( cloridrato)             |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : 300mg/3ml “UR e UH”( acetato)                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Flutamida</b>                                                         | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 250mg                                                     |    | A |  |  |  |  |
| <b>Letrozol</b>                                                          | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimido revest : 2,5 mg                                             |    | A |  |  |  |  |
| <b>XVI - 3. IMUNOMODULADORES “(USO R)”</b>                               |    |   |  |  |  |  |
| <b>Asparaginase “(USO R)”</b>                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : frs de 100.000 UI IC                          |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão alfa- 2a “(USO R)”</b>                                     | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : 18.000.000 UI/ml, seringas de 0,5ml, IM, SC   |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão alfa- 2b “(USO R)”</b>                                     | R  |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : 5.000.000 UI/ml, frs 2ml, SC                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão beta- 1a “(USO R)”</b>                                     | R  |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : f 12.000.000 UI/ml, seringas de 0,5ml, IM, SC |    | A |  |  |  |  |
| <b>Interferão alfa- 1b “(USO R)”</b>                                     | R  |   |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó : 8.000.000 UI/ml, frs 2ml, SC                  |    | A |  |  |  |  |
| <b>Ciclosporina “(USO R)”</b>                                            | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cápsula mole : 25mg, 50mg e100mg                                       |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável : ampolas de 50mg/ml , amp. 1 e 5ml- IV             |    | A |  |  |  |  |
| <b>Micofenato de Mofetil “(USO R)”</b>                                   | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Comprimidos: 500mg                                                     |    | A |  |  |  |  |
| Ø Cap: 250mg                                                             |    | A |  |  |  |  |
| Ø Solução injectável, pó, para perfusão :500mg UH                        |    | A |  |  |  |  |
| <b>Sirolimus “(USO R)”</b>                                               | PA |   |  |  |  |  |
| Ø Cap: 2mg                                                               |    | A |  |  |  |  |



|                                                                      |    |   |  |  |   |    |
|----------------------------------------------------------------------|----|---|--|--|---|----|
| <b>Tacrolimus “(USO R)”</b>                                          | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Cap: 1mg, 5mg                                                      |    | A |  |  |   |    |
| Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g                                      |    | A |  |  |   |    |
| Ø Pomada: 1mg/g, bisnagas 30g                                        |    | A |  |  |   |    |
| <b>Talidomida “(USO R)”</b>                                          | R  |   |  |  |   |    |
| Ø Capsula dura :100mg                                                |    | A |  |  |   |    |
| <b>XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>     |    |   |  |  |   |    |
| <b>Acetilcisteína</b>                                                | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Comprimidos efervescentes:600mg                                    |    |   |  |  |   | NC |
| Ø Solução oral : 4%, 40mg/ml, frs 200 ml                             |    |   |  |  |   | NC |
| Ø Solução injectável: 200mg/ml; amp 10ml, IV                         |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Ácido acético</b>                                                 | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução: 1%                                                        |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Amónia</b>                                                        | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução: 0,2%                                                      |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Atropina</b>                                                      | R  |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); frs.20ml , I.V          |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Azul de metileno: (cloreto de metiltionina)</b>                   | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml ; amp 20ml , I.V                       |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Carvão activado</b>                                               | R  |   |  |  |   |    |
| Ø Pó: Embalagem de 250grs                                            |    |   |  |  | C |    |
| <b>Adsorvente</b>                                                    |    |   |  |  |   |    |
| <b>Deferroxamina</b>                                                 | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 500mg (de mesilato); amp, I.M- I.V- S.C        |    |   |  |  | C |    |
| <b>Dimercaprol</b>                                                   | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 50mg/ml; amp.2ml , I.M                         |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Dissulfiram</b>                                                   | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg (0,5g)                                |    |   |  |  | C | NC |
| <b>Folinato de cálcio: (Leucovorina)</b>                             | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Comprimidos: 15mg                                                  |    | A |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml, I.M- I.V                    |    | A |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável, extemporânea: 10,8 mg/ml, frs 17,5ml .M.- I.V. |    | A |  |  |   |    |
| <b>Flumazenil</b>                                                    | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 0,5mg/5ml e 1mg/10ml; amp. I.V                 |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Hipossulfito de sódio</b>                                         | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 10ml , I.V                      |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Mesna</b>                                                         | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 2ml e 4 ml , I.V                |    | A |  |  |   |    |
| <b>Naloxona</b>                                                      | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 0,4mg/ml (de cloridrato) ; amp.1ml , IM-I.V    |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Naltrexona</b>                                                    | PA |   |  |  | C |    |
| Ø Cápsulas: 10 mg e 50 mg                                            |    |   |  |  | C | NC |
| Ø Solução oral: 50 mg; frs.                                          |    |   |  |  | C | NC |
| <b>Nitrito de sódio</b>                                              | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 30mg/ml (3%); amp.10ml , I.V                   |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Penicilamina</b>                                                  | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Comprimidos: (250 mg ) 300mg                                       |    |   |  |  | C | NC |
| <b>Pralidoxima</b>                                                   | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 5% (de cloridrato); amp., I.M- I.V             |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Protamina</b>                                                     | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 10mg/ml (de sulfato) ; amp.5ml , I.V           |    |   |  |  |   | NC |
| <b>Resina Permutadora de iões (Polistireno – Sulfonato Cálcico)</b>  | PA | A |  |  |   |    |
| Ø Pó oral : 80mg/g                                                   |    | A |  |  |   |    |
| <b>Tiosulfato de sódio</b>                                           | PA |   |  |  |   |    |
| Ø Solução injectável: 250mg/ml (25%); amp. 50ml, I.V                 |    |   |  |  |   | NC |

| XVIII- VACINAS E IMUNOGLOBULINAS                                                   |    |  |  |   |  |    |
|------------------------------------------------------------------------------------|----|--|--|---|--|----|
| <b>XVIII- 1- VACINAS</b>                                                           |    |  |  |   |  |    |
| <b>Vacina Anti- Amarílica</b>                                                      | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: I.M                                                          |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antidiftérica, antitetânica e antitosse convulsa ( D P T )</b>           | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5 ml/ 10 UI : 25UI : 25microg. I.M                         |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antivírus da gripe( inactivada subunitária) ( IC)</b>                    | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: Seringa de 0,5 ml - IM - SC profunda                         |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antivírus da hepatite-B</b>                                              | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável adulto: 20 mcg/ml, IM                                         |    |  |  | C |  |    |
| Ø Solução injectável infantil: 10 mcg/0,5 ml, IM                                   |    |  |  | C |  |    |
| <b>Vacina anti-meninge( meningococica A+C/ W-135, etc ) ( IC )</b>                 | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: IM                                                           |    |  |  | C |  | NC |
| <b>Vacina anti-meninge( meningococica grupo C ) ( IC )</b>                         | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Suspensão injectável: 10 microgramas/0,5ml                                       |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antipoliomielítica</b>                                                   | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Oral: (Vírus vivos atenuados tipo Sabin)                                         |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina anti-sarampo</b>                                                         | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: IM- S.C                                                      |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antitetânica:</b>                                                        | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5 ml/10 UI, S.C- I.M                                       |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina B.C.G.</b>                                                               | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: I.D                                                          |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antivírus do sarampo, da parotidite e da rubéola ( IC )</b>              | PA |  |  |   |  |    |
| (Vacina tripla-vírica)                                                             |    |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,5 ml /1 000 U;5 000 U;10 000 U I.M                         |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina antivírus da Rubéola ( IC )</b>                                          | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1 000 UI /5 ml (0,5 ml/dose ) S.C                            |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina conjugada antihaemophilus influenzae +Tétano</b>                         | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: I.V, dose única 0.010mg/0,5 ml                               |    |  |  | C |  |    |
| <b>Vacina conjugada antihaemophilus influenzae</b>                                 | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: I.V, dose única 0.010mg                                      |    |  |  | C |  |    |
| <b>Vacina Pneumocócica Conjugada</b>                                               | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Suspensão injectável: 20 microgramas/0,5ml                                       |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Vacina contra Papilomavírus Humano(HPV) USO J</b>                               |    |  |  |   |  |    |
| Ø Suspensão injectável: seringa pré - cheia (20 microgramas/0,5ml+20 microg/0,5ml) |    |  |  | C |  | NC |
| <b>XVIII - 2- LISADOS BACTERIANOS</b>                                              |    |  |  |   |  |    |
| <b>Vacina Broncho - Vaxom</b>                                                      | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Cápsulas adultos: 7 mg                                                           |    |  |  | C |  |    |
| Ø Cápsulas infantis: 3,5 mg                                                        |    |  |  | C |  |    |
| Ø Carteiras infantis: 3,5 mg de granulado                                          |    |  |  | C |  |    |
| <b>Vacina Lantigen B</b>                                                           | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Suspensão oral (gotas): Frs. 2x18 ml sublingual                                  |    |  |  | C |  |    |
| <b>Vacina Pulmonar-OM</b>                                                          | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução oral: 10amp x 3 ml ou 20amp x 3 ml                                       |    |  |  | C |  |    |
| <b>Ribomunyl</b>                                                                   | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Comprimidos:                                                                     |    |  |  | C |  |    |
| Ø Carteiras: sol. oral, 4 U e 12 U                                                 |    |  |  | C |  |    |
| Ø Aerossol: 10 ml ( 200 doses)                                                     |    |  |  | C |  |    |
| Ø Solução injectável: pó/0.5 ml                                                    |    |  |  | C |  |    |
| <b>XVIII- 3 - IMUNOGLOBULINAS</b>                                                  |    |  |  |   |  |    |
| <b>Imunoglobulina Antidiftérica</b>                                                | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: Contendo 1.000 U.I/ml; I.M- I.V em frs 10 ou20ml             |    |  |  |   |  | NC |
| <b>Imunoglobulina humana antitetânica</b>                                          | PA |  |  |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 1500 U.I ; frs. 1,5 ml, I.M                                  |    |  |  |   |  | NC |

|                                                                                                                                                                  |    |  |   |   |  |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|---|---|--|----|
| <b>Imunoglobulina humana contra a Hepatite B (USO R)</b>                                                                                                         | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável:                                                                                                                                            |    |  |   | C |  |    |
| <b>Imunoglobulina humana Anti - D</b>                                                                                                                            | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 0,25mg/ml (300mg/dose); amp.,1ml, I.M.                                                                                                     |    |  | B |   |  |    |
| <b>Imunoglobulina humana normal (USO H)</b>                                                                                                                      | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 160mg/ml; frs. 5 ou 2 ml ; I.M (polivalente)                                                                                               |    |  |   | E |  |    |
| Ø Pó para solução injectável: 1g e 3g , I.V                                                                                                                      |    |  |   | E |  |    |
| <b>XIX - MEIOS DE DIAGNÓSTICO</b>                                                                                                                                |    |  |   |   |  |    |
| <b>XIX - 1 - MEIOS DE CONTRASTE PARA A RADIOLOGIA</b>                                                                                                            |    |  |   |   |  |    |
| <b>Amidotrizoato de sódio e meglumina</b>                                                                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Sol inj : frs de 100 ml ( 660 + 100 mg/ml)                                                                                                                     |    |  | B |   |  |    |
| Ø Sol inj a 40% : frs de 20 ml                                                                                                                                   |    |  | B |   |  |    |
| <b>Iopamidol</b>                                                                                                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução: 300; amp.10ml, frs.50 ml                                                                                                                              |    |  | B |   |  |    |
| <b>Iopidol e Iopidona</b>                                                                                                                                        | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Suspensão aquosa: Frs. 20ml                                                                                                                                    |    |  | B |   |  |    |
| <b>Iopodato</b>                                                                                                                                                  | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Cápsulas: 500mg (de sal sódico)                                                                                                                                |    |  | B |   |  |    |
| <b>Ioxitalamato</b>                                                                                                                                              | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Sol inj: 770mg/ml (77%)(Ioxitala Na 10,26g; Ioxital de meglumina 20,52g); amp.40ml                                                                             |    |  | B |   |  |    |
| Ø Sol inj 12 : frs 250ml , 21% (sal sódico)                                                                                                                      |    |  | B |   |  |    |
| <b>Iopromida</b>                                                                                                                                                 | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Sol inj 240: frs de 50 ml ( 499mg/ml)                                                                                                                          |    |  | B |   |  |    |
| Ø Sol inj 300: frs de 20 ml, 50 ml e 100ml( 623mg/ml)                                                                                                            |    |  | B |   |  |    |
| Ø Sol inj 370: frs de 50 ml e 100ml ( 769mg/ml)                                                                                                                  |    |  | B |   |  |    |
| <b>Ioversol</b>                                                                                                                                                  | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Sol inj 300: frs de 50 ml e 100ml( 636mg/ml)                                                                                                                   |    |  | B |   |  |    |
| <b>Oleo iodado</b>                                                                                                                                               | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 38% de iodo (p/p); amp.5ml (ultra-fluido)                                                                                                  |    |  | B |   |  |    |
| Ø Solução injectável: 40% de iodo (p/p); amp 20ml (fluido)                                                                                                       |    |  | B |   |  |    |
| <b>Sulfato de Bário</b>                                                                                                                                          | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Pó para suspensão oral: 350g                                                                                                                                   |    |  | B |   |  |    |
| Ø Suspensão oral: frs de 2000 ml                                                                                                                                 |    |  | B |   |  |    |
| <b>XIX - 2 - MEIOS DE CONTRASTE PARA ULTRA-SONOGRAFIA</b>                                                                                                        |    |  |   |   |  |    |
| <b>Gel para Ecografia</b>                                                                                                                                        |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Gel para Electrocardiograma</b>                                                                                                                               |    |  |   |   |  | NC |
| <b>XIX - 3- MEIOS DE DIAGNÓSTICOS NÃO RADIOLÓGICOS</b>                                                                                                           |    |  |   |   |  |    |
| <b>Parafina Esterilizada</b>                                                                                                                                     | PA |  |   |   |  | NC |
| Para exames Urulógicos                                                                                                                                           |    |  |   |   |  |    |
| <b>Reagentes para determinação de glucose na urina:</b>                                                                                                          |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Papel ou tira de plástico, revestida e impregnada: emb                                                                                                         |    |  |   |   |  |    |
| <b>Reagentes para determinação de glucose no sangue:</b>                                                                                                         |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Tira de plástico, revestida e impregnada: emb                                                                                                                  |    |  |   | C |  |    |
| <b>Reagentes para determinação de glucose e corpos cetônicos na urina:</b>                                                                                       |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Tira de plástico revestida e impregnada: emb                                                                                                                   |    |  |   | C |  |    |
| <b>Reagentes para determinação da albumina na urina:</b>                                                                                                         |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Fitas de diagnóstico rápido                                                                                                                                    |    |  |   |   |  |    |
| <b>Reagente para exame bioquímico sumário de urina:</b>                                                                                                          |    |  |   |   |  | NC |
| Ø Tiras de plástico, revest e impreg: dens leucócitos, nitritos, pH, albumina, gluc, corpos cetónicos, urobilinogénio, bilirrubina e sangue na urina (Combur 10) |    |  |   |   |  |    |
| <b>Reagentes para determinação de salicilatos na urina</b>                                                                                                       |    |  |   |   |  | NC |
| <b>Tuberculina purificada</b>                                                                                                                                    | PA |  |   |   |  |    |
| Ø Solução injectável , extemporânea: 10 U.I ; amp. 0,1ml                                                                                                         |    |  |   |   |  | NC |
| Nota: Intradermorreação de Mentoux                                                                                                                               |    |  |   |   |  |    |

|                                                                                |    |   |   |   |  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|---|---|---|--|----|
| <b>Medidor de Glicémia, fotómetro</b>                                          |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Tiras reactivas para análise de glucose no sangue (medidor de glicémia)</b> |    |   | B |   |  |    |
| <b>Produtos para diagnóstico da gravidez</b>                                   |    |   |   |   |  | NC |
| <b>XXI- OUTROS PRODUTOS</b>                                                    |    |   |   |   |  |    |
| <b>Pensos Hemostáticos</b>                                                     |    |   |   |   |  |    |
| <b>Esponja de gelatina: (spongostan)</b>                                       | PA |   |   |   |  | NC |
| ∅ Esponja estéril, reabsorvível                                                |    |   |   |   |  |    |
| <b>Agentes de Diluição, Irrigação e Lubrificação</b>                           |    |   |   |   |  |    |
| <b>Água destilada</b>                                                          | PA |   |   |   |  |    |
| ∅ Para injectáveis: 5 a 10ml                                                   |    |   |   | C |  |    |
| ∅ Solução injectável: frs. 500ml e 1000ml                                      |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Gase vaselinada</b>                                                         | PA |   |   |   |  | NC |
| ∅ Solução                                                                      |    |   |   |   |  |    |
| ∅ Pensos gordos:                                                               |    |   |   |   |  |    |
| <b>Gases medicinais</b>                                                        |    |   |   |   |  |    |
| <b>Azoto líquido: (Nitrogénio)</b>                                             | PA |   |   |   |  | NC |
| ∅ Gás para inalação. Em recipiente pressurizado                                |    |   |   |   |  |    |
| <b>Oxigénio</b>                                                                |    | A |   |   |  |    |
| ∅ Gás para inalação. Em recipiente pressurizado                                |    |   |   |   |  |    |
| <b>Protóxido de azoto</b>                                                      |    |   |   |   |  | NC |
| ∅ Gás para inalação. Em recipiente pressurizado                                |    |   |   |   |  |    |
| <b>Outros</b>                                                                  |    |   |   |   |  |    |
| <b>Aspartame</b>                                                               | PA |   |   |   |  |    |
| ∅ Comprimidos: emb. 100                                                        |    |   |   |   |  | NC |
| ∅ Saquetas: cx. 50                                                             |    |   |   |   |  | NC |
| ∅ Frascos: 40 e 75g de aspartame cristalizado                                  |    |   |   |   |  | NC |
| <b>Sacarina</b>                                                                | PA |   |   |   |  | NC |
| ∅ Comprimidos: emb. 100                                                        |    |   |   |   |  |    |
| <b>Talco</b>                                                                   |    |   |   |   |  |    |
| ∅ Pó para suspensão para instilação intrapeural: 4g; Frrecipiente pressurizado |    |   |   |   |  | NC |
| ∅ Suspensão para instilação intrapeural: 4g; Frrecipiente pressurizado         |    |   |   |   |  | NC |
| <b>NOTA:</b>                                                                   |    |   |   |   |  |    |
| <b>(USO H) : USO EXCLUSIVO HOSPITALAR</b>                                      |    |   |   |   |  |    |
| <b>(USO R) : USO RESTRITO</b>                                                  |    |   |   |   |  |    |
| <b>(USO J) : USO JUSTIFICADO</b>                                               |    |   |   |   |  |    |
| <b>(IC) : IMPORTAÇÃO CONDICIONADA</b>                                          |    |   |   |   |  |    |

PA : PRINCÍPIOS ACTIVOS : 659

NB: NÃO COMPARTICIPADO: 220 ( MEIO FITÍCIO, POIS OS MEDICAMENTOS DE PROGRAMAS DE SAÚDE PÚBLICA TAMBÉM NÃO SÃO Comparticipados

FORMAS FARMACEUTICAS: 1135, ISTO É, DEVERÁ SER MUITO MAIS TENDO EM CONTA QUE ALGUMAS LINHAS TÊM MAIS DO QUE UMA FORMA FARMACEUTICA

ESCALÃO A : 181

ESCALÃO B: 345

ESCALÃO C: 389

Os medicamentos em azul são os introduzidos( em principio)

#### Conceitos:

- **Uso Justificado** – São medicamentos usados mediante fundamentação clínica devido as suas características farmacológicas.
- **Uso Restrito** – Medicamentos que devem ser receitados apenas pelos especialistas, e deverão ser acompanhados com assinatura autorizada e justificada.
- **Uso Hospitalar** – São medicamentos usados exclusivamente nos Hospitais ou Clínicas com Internamento, não podendo ser vendidas nas farmácias.
- **Importação Condicionada** – É atribuída só para medicamentos específicos. Não é necessário stock no país, (pedido mediante necessidade)

Os Ministros, *Maria Madalena Neves - Basílio Mosso Ramos*