



# BOLETIM OFICIAL

## SUMÁRIO

### **PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA:**

#### **Decreto-Presidencial nº 3/2011:**

Condecora, com a Primeira Classe da Medalha do Vulcão e da Medalha de Mérito, as entidades e instituições de solidariedade social que indica.

#### **Decreto-Presidencial nº 4/2011:**

Condecora, com a Primeira Classe da Medalha de Mérito, a entidade e instituição estrangeiras beneméritas que indica.

#### **Decreto-Presidencial nº 5/2011:**

Condecora, a título póstumo e com o Primeiro Grau da Ordem Amílcar Cabral, as entidades que indica.

### **ASSEMBLEIA NACIONAL:**

#### **Despacho:**

Aprova, o quadro de pessoal da Assembleia Nacional.

### **MINISTÉRIO DAS FINANÇAS:**

#### **Portaria nº 9/2011:**

Altera de 1 para 2 o número de Despachante fixados pelo artigo 2º da Portaria nº 12/2000, de 15 de Maio.

#### **Portaria nº 10/2011:**

Autoriza a cedência à União dos Trabalhadores de Cabo Verde – Central Sindical (UNTC-CS), a título definitivo e gratuito, dos prédios, sito no alto São Nicolau, na cidade do Mindelo – São Vicente e na rua 5 de Julho, Cidade da Praia.

#### **Portaria nº 11/2011:**

Cede a título definitivo e gratuito, à Associação dos combatentes da Liberdade da Pátria, o imóvel localizado à frente das instalações da Polícia Nacional, para instalação da sua sede e do Museu da Memória da luta de Libertação Nacional

### **MINISTÉRIO DAS FINANÇAS E MINISTÉRIO DA DES-CENTRALIZAÇÃO, HABITAÇÃO E ORDENAÇÃO DO TERRITÓRIO:**

#### **Despacho Conjunto:**

Nomea os elementos para integrarem a Comissão de Coordenação e Credenciação do Sistema Nacional de Habitação de Interesse Social – CCC-SNHIS.

### **MINISTÉRIO DO TURISMO, INDÚSTRIA E ENERGIA:**

#### **Portaria nº 12/2011:**

Aprova o cartão de identificação profissional e de livre-trânsito dos dirigentes e de pessoal da Inspeção-Geral da Actividade Económica (IGAE).

**MINISTÉRIO DO TRABALHO, FAMÍLIA E SOLIDARIEDADE SOCIAL E MINISTÉRIO DA SAÚDE:****Portaria nº 13/2011:**

Define o sistema de comparticipação da Entidade Gestora da Protecção Social obrigatória na aquisição de medicamentos prescritos aos beneficiários do sistema.

**MINISTÉRIO DA DESCENTRALIZAÇÃO, HABITAÇÃO E ORDENAÇÃO DO TERRITÓRIO:****Despacho:**

Delegando competências na Directora-Geral de Planeamento, Orçamento e Gestão para execução de determinados actos administrativos.

**SUPREMO TRIBUNAL DE JUSTIÇA:****Acórdão nº 5/2011:**

Copia do acórdão proferido nos autos de recurso do Contencioso Eleitoral nº 7/2011, em que é recorrente JORNAL DA NAÇÃO, LDA e recorrida Comissão Nacional de Eleições – CNE.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA****Decreto-Presidencial nº 3/2011**

de 7 de Fevereiro

A formação da sociedade cabo-verdiana tem, também, seus obreiros devotados em mulheres e homens que, portadores de uma elevada consciência do colectivo, se têm entregado generosamente à causa do bem comum; mulheres e homens altruístas e benévolos que, em momentos e circunstâncias penosas na vida das suas comunidades, têm estado sempre presentes, motivados e solidários, assistindo aos que mais necessitam. Outrossim, muitos são aqueles que têm actuado no anonimato, sem proclamações e sem esperar por quaisquer incitamentos ou retribuições. Quiçá, em algumas circunstâncias, tenham agido motivados por simples impulso do coração e do amor ao seu semelhante ou por horror a situações de indignidade.

O espírito solidário tem marcado o percurso histórico da nossa sociedade. Revela-se no contributo progressivo, seja em defesa da sobrevivência, seja no lançamento das bases de edificação de uma sociedade de liberdade, de justiça e de bem-estar. Desdobra-se na busca de meios e de formas de minorar as dificuldades de deficientes ou de portadores de limitações e de debilidades específicas. Materializa-se na construção de redes de solidariedade e de combate à pobreza e à desesperança e, igualmente, de promoção do bem-estar.

O bem-estar de uma franja expressiva da população cabo-verdiana é derivado do trabalho solidário de empreendedores sociais, de instituições de solidariedade e de numerosos benfeitores individuais. Há, por conseguinte, uma dívida de reconhecimento, por recompensar, para com estas mulheres e homens generosos e solidários, pelo valioso contributo que prestaram à sociedade cabo-verdiana e que, certamente, continuarão a prestar de forma benemerente, individualmente ou em colectivo.

Assim, por ocasião da celebração do 20 de Janeiro, Dia da Nacionalidade e dos Heróis Nacionais;

Usando da competência conferida pelo artigo 13º da Lei nº 54/II/85, de 10 de Janeiro, e considerando o disposto nos artigos 2º e 3º das Leis nº 23/III/87 e 22/III/87, de 15 de Agosto;

O Presidente da República decreta o seguinte:

**Artigo 1º**

São condecorados com a 1ª classe da Medalha do Vulcão as seguintes entidades:

Adérito Silves Ferreira

Carlos Manuel de Brito Pereira Vaz

Carlos Santos Tavares

Daniel Bartolomeu Gomes

Honório da Costa Joaquim Fragata

Maria Alice Pinto Figueiredo Fernandes Aguiar

Maria Gomes

Maria Helena Correia Fernandes

Maria José de Oliveira e Silva Saint'Aubyn Mascarenhas

Maria Marlene Lopes de Barros

Maria Teresa Filomena Lima Fortes Oliveira

Mário Valdemiro Vaz Moniz

**Artigo 2º**

São condecorados com a 1ª classe da Medalha de Mérito as seguintes instituições:

Associação Chã de Matias

Associação Crianças Desfavorecidas - ACRIDES

Associação de Promoção da Saúde Mental - A PONTE

Associação para a Solidariedade e Desenvolvimento Zé Moniz

Cruz Vermelha de Cabo Verde

Fundação da Casa Resgate e Restauração Tendas do El-Shaddai

Fundação das Aldeias Infantis SOS de Cabo Verde

Fundação Infância Feliz

Liga Nazarena de Solidariedade

**Artigo 3º**

O presente Decreto-Presidencial entra imediatamente em vigor.

Publique-se.

Palácio da Presidência da República na Praia, aos 19 de Janeiro de 2011. – O Presidente da República, PEDRO VERONA RODRIGUES PIRES

**Decreto-Presidencial nº 4/2011**

de 7 de Fevereiro

Ao alcançarmos o actual estágio de desenvolvimento social, é de justiça reconhecer o concurso solidário de pessoas e de instituições estrangeiras que, sensibilizadas com as precárias condições iniciais deste país, empenharam-se na mobilização de recursos adicionais que se revelaram de grande utilidade para que, paulatinamente, os cabo-verdianos pudessem desfrutar, hoje, de uma vida mais digna e mais promissora.

Com efeito, para além do concurso fundamental dos poderes públicos, a melhoria gradual das condições de vida das camadas sociais mais frágeis tem contado, igualmente, com o contributo solidário de instituições de solidariedade e de numerosos benfeitores individuais, oriundos de países amigos, que com a sua magnanimidade têm beneficiado a sociedade cabo-verdiana. E, os cabo-verdianos reconhecem esta dívida moral para com aqueles que contribuíram solidariamente para a melhoria das condições de educação e de formação dos seus jovens e da superação de certas carências materiais.

Assim, por ocasião da celebração do 20 de Janeiro, Dia da Nacionalidade e dos Heróis Nacionais;

Usando da competência conferida pelo artigo 13º da Lei nº 54/II/85, de 10 de Janeiro, e considerando o disposto nos artigos 2º e 3º das Leis nº 23/III/87 e 22/III/87, de 15 de Agosto;

O Presidente da República decreta o seguinte:

**Artigo 1º**

É condecorado com a 1ª classe da Medalha de Mérito o Senhor Daniel Vinzenz Mozer-Léchet.

**Artigo 2º**

É condecorada com a 1ª classe da Medalha de Mérito a BORNfonden Fundação para as Crianças.

**Artigo 3º**

O presente Decreto-Presidencial entra imediatamente em vigor.

Publique-se.

Palácio da Presidência da República na Praia, aos 19 de Janeiro de 2011. – O Presidente da República, PEDRO VERONA RODRIGUES PIRES

**Decreto-Presidencial nº 5/2011**

de 7 de Fevereiro

No decurso do processo histórico da luta anticolonial travada pelos povos africanos, distinguiram-se figuras eminentes que se alçaram pelo carácter excepcional do seu contributo e pelo empenho abnegado na defesa dos valores da liberdade, da justiça, da dignidade, que são apanágio da verdadeira condição humana.

Cabo Verde, cuja longa história de luta pela emancipação do seu povo constitui motivo de legítimo e justificado orgulho, guarda com um carinho especial a memória daqueles combatentes da liberdade que, desde a primeira hora, juntamente com Amílcar Cabral, ousaram desafiar a ordem colonial e aceitaram enfrentar, com estoicismo, os riscos de um futuro desejado mas prenhe de incertezas e de sacrifícios que, então, significava a consagração plena à luta de libertação nacional.

Nesse âmbito, as saudosas figuras de Luís de Almeida Cabral e de Mário Pinto de Andrade, constituem exemplos fecundos de rebeldia e de recusa da condição de colonizado e, igualmente, de entrega à causa sagrada da emancipação dos povos africanos e, particularmente, à causa da emancipação do povo cabo-verdiano.

A Nação é-lhes, por isso, devedora de um merecido reconhecimento.

Assim, usando da competência conferida pelo artigo 13º da Lei nº 54/II/85, de 10 de Janeiro, e considerando o disposto nos artigos 2º e 3º da Lei nº 19/III/87, de 15 de Agosto;

O Presidente da República decreta o seguinte:

**Artigo 1º**

São condecorados, a título póstumo, com o 1º Grau da Ordem Amílcar Cabral:

Luís de Almeida Cabral

Mário Pinto de Andrade

**Artigo 2º**

O presente Decreto-Presidencial entra imediatamente em vigor.

Publique-se.

Palácio da Presidência da República na Praia, aos 20 de Janeiro de 2011. – O Presidente da República, PEDRO VERONA RODRIGUES PIRES

—oço—

ASSEMBLEIA NACIONAL

Gabinete do Presidente

**Despacho**

Com a publicação da Lei nº 4/VI/2001, de 17 de Dezembro, que estabelece os princípios, regras e critérios da organização e estruturação do Plano de Cargos, Carreiras e Salários, aplicável aos funcionários e agentes da Assembleia Nacional, torna-se necessário dar uma nova configuração ao quadro do pessoal desta instituição parlamentar, por forma a adequá-lo às prementes necessidades de gestão de efectivos.

Procura-se com a presente medida encontrar uma solução equilibrada que permita garantir, por um lado, a funcionalidade dos serviços e os direitos dos funcionários, designadamente, promoção, progressão e reclassificação nas respectivas carreiras, e, por outro, prosseguir os objectivos gerais da reforma parlamentar, na sua vertente técnico-administrativa.

Nestes termos,

Sob proposta do Secretário-Geral, e obtido o parecer favorável do Conselho de Administração, ao abrigo do n.º 2 do artigo 4º da Lei n.º 4/VI/2001, de 17 de Dezembro, determino o seguinte:

Artigo 1º

(Aprovação)

É aprovado o quadro do pessoal da Assembleia Nacional, publicado em anexo ao presente despacho, e que dele faz parte integrante.

Artigo 2º

(Entrada em vigor)

O presente despacho entra imediatamente em vigor.

Gabinete do Presidente da Assembleia Nacional, aos 2 de Fevereiro de 2011. – O Presidente, *Aristides Raimundo Lima*

**Quadro do Pessoal a que se refere o n.º 2 do artigo 4º da Lei n.º 4/VI/2001, de 17 de Dezembro.**

Grupo Pessoal	Carreira	Cargo	Nível	Ref. <sup>a</sup>	Nº lugares	Recrutamento/Seleção
Pessoal do quadro especial		Director de Gabinete	VI		1	Nos termos da lei geral, da Lei Orgânica e do PCCS da Assembleia Nacional
		Conselheiro	VI		3	
		Director de Protocolo	IV		1	
		Assessor Especial do Presidente	V		3	
		Secretário Executivo do Presidente	IV		1	
		Adjunto de Gabinete do Presidente	III		2	
		Comand. da Guarda pessoal do Presidente	III		1	
		Secretário do Presidente	III		2	
		Secretário dos Membros da Mesa	II		6	
		Condut. Auto do Presidente	I		2	
		Condut. Auto dos Membros da Mesa	I		6	
		Assessor do Secretário-Geral	IV		1	
		Secretário do Secretário-Geral	II		1	
Pessoal Dirigente		Secretário-Geral	V		1	Nos termos da lei geral e do PCCS da Assembleia Nacional
		Director de Serviços	IV		5	
		Chefe de Divisão	III		14	
Pessoal Técnico Parlamentar	Técnico Parlamentar	Técnico Parl. Principal		15	30	Nos termos da lei geral e do PCCS da Assembleia Nacional
		Técnico Parl. 1ª Classe		14	31	
		Técnico Parl. 2ª Classe		13	32	
		Técnico Parl. 3ª Classe		12	5	
		Técnico Parl. Adjunto		11	4	
	Redactores	Redactor Principal		15	10	Nos termos da lei geral e do PCCS da Assembleia Nacional
		Redactor 1ª Classe		14	11	
		Redactor 2ª Classe		13	12	
		Redactor 3ª Classe		12	5	
		Redactor Adjunto		11	4	
	Secretário Parlamentar	Secretário Parl. Principal		9	18	Nos termos da lei geral e do PCCS da Assembleia Nacional
		Secretário Parl. 1ª Classe		8	19	
		Secretário Parl. 2ª Classe		7	20	
		Secretário Parl. 3ª Classe		6	22	
Pessoal Técnico Profissional		Técnico Prof. 1º Nível		8	4	Nos termos da lei geral
		Técnico Prof. 2º Nível		7	4	
Pessoal Técnico Auxiliar		Técnico Auxiliar		5	9	Nos termos da lei geral

Grupo Pessoal	Carreira	Cargo	Nível	Ref. <sup>a</sup>	Nº lugares	Recrutamento/Seleção
Pessoal Administrativo		Fiél de Armazém		4	4	Nos termos da lei geral
Pessoal Auxiliar		Governanta		3	4	Nos termos da lei geral
		Escriturário- Dactilógrafo		2	2	
		Auxiliar de Protocolo		2	6	
		Auxiliar de Biblioteca		2	4	
		Auxiliar de Arquivo		2	3	
		Telefonista		2	4	
		Recepcionista		2	3	
		Condutor Auto Pesado		4	3	
		Condutor Auto Ligeiro		2	16	
		Operador de Reprografia		2	3	
		Ajudante de Serviços Gerais		1	16	
Pessoal Operário		Guardas		1	8	Nos termos da lei geral
		Electricista		7	8	
		Canalizador		5	2	
		Operador de Equipamento		5	5	
		Mecânico		7	2	
		Ajudante de Mecânico		1	1	
		Ajudante de Electricista		1	1	
		Jardineiro		1	6	

O Presidente da Assembleia Nacional, *Aristides Raimundo Lima*

—oço—

## MINISTÉRIO DAS FINANÇAS

Gabinete da Ministra

### Portaria nº 9/2011

de 7 de Fevereiro

Considerando que o número de Despachantes Oficiais fixado para a Delegação Aduaneira de São Filipe pela Portaria nº 12/2000, de 15 de Maio, se revela insuficiente face ao aumento do volume de despachos verificado nessa estância aduaneira e à abertura da Delegação Aduaneira dos Mosteiros;

Visto o disposto no artigo 196º do Código Aduaneiro, aprovado pelo Decreto-Legislativo nº 4/2010, de 6 de Junho;

Manda o Governo da República de Cabo Verde pela Ministra das Finanças o seguinte:

Artigo único

É alterado de 1 para 2 o número de Despachantes Oficiais fixado pelo artigo 2º da Portaria nº 12/2000, de 15 de Maio.

Gabinete da Ministra das Finanças, na Praia, aos 11 de Janeiro de 2011. – A Ministra, *Cristina Duarte*.

### Portaria nº 10/2011

de 7 de Fevereiro

A UNTCCS - União dos Trabalhadores de Cabo Verde - Central Sindical, com sede na Fazenda, Ilha de Santiago, entidade com personalidade jurídica atribuída pelo Decreto-Lei 50/80, de 12 de Julho.

Considerando que a UNTCCS vem exercendo a posse desde 1974 sobre um imóvel localizado no alto São Nicolau, na cidade do Mindelo - S. Vicente, Prédio registado na conservatória em 1959, sob o nº 2.182, a fls. 117 verso do livro B/sexta em nome do estado.

A posse supra referida foi exercida num primeiro momento através do GAS – Grupo Acção Sindical e depois directamente pela UNTCCS, tendo esta vindo a introduzir sobre o imóvel, até ao momento, obras expressivas de melhoria e remodelação.

Tendo ficado acordado entre o estado e a UNTCCS que se procederia à transferência do imóvel supra referido e de um outro localizado na rua 5 de Julho, Cidade da Praia inscrito na matriz Predial Urbana da Freguesia de Nossa Senhora da Graça, sob o nº 2492/1, composto por, rés-do-chão, primeiro e segundo andar;

Tendo em conta que, há vários anos a UNTCCS tem exercido a posse desses imóveis de modo pacífica, e tendo o Estado acordado a sua transferência em Novembro de 2010;



Tratando-se ambos, de prédios que dão visibilidade à instituição e que é de interesse público a prossecução dos fins sindicais;

Assim,

Ao abrigo do números 1 e 3 do artigo e 103º do Decreto-Lei nº 2/97, de 21 de Janeiro, que aprova o regime jurídico dos bens patrimoniais do Estado, e nos termos do número 3 do artigo 264º da Constituição;

Manda o Governo de Cabo Verde, pela Ministra das Finanças o seguinte:

**Artigo 1º**

**Cedência**

É autorizada a cedência à União dos Trabalhadores de Cabo Verde - Central Sindical (UNTC-CS), a título definitivo e gratuito dos seguintes prédios:

- a) prédio urbano, sito no alto São Nicolau, na cidade do Mindelo - S. Vicente.
- b) prédio urbano, localizado na rua 5 de Julho, Cidade da Praia.

**Artigo 2º**

**Objectivo**

Os imóveis cedidos destina-se à instalação de todos os sindicatos filiados nessa Central Sindical para uso exclusivo da actividade sindical, enquanto prossegue fins de interesse público.

**Artigo 3º**

**Auto de cedência**

A Direcção-Geral do Património e da Contratação Pública fica incumbida de elaborar o auto de cedência nos termos do artigo 105º do Decreto-lei nº 2/97 de 21 de Janeiro.

**Artigo 4º**

**Reversão**

Os prédios cedidos reverter-se-ão a favor do Estado de Cabo Verde, caso houver desvio do fim que o justificou.

**Artigo 5º**

**Entrada em Vigor**

A presente Portaria entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Gabinete da Ministra das Finanças, na Praia, aos 28 de Janeiro 2011. – A Ministra, *Cristina Duarte*.

**Portaria nº 11/2011**

de 7 de Fevereiro

A Associação dos Combatentes da Liberdade da Pátria (ACOLP), é uma associação sem fins lucrativos com intervenção nos domínios culturais, comemorativas, históricas e acções de solidariedade social.

Tendo carência de um espaço apropriado para funcionamento da sua sede bem como de um espaço para instalação do Museu da memória da Luta de Libertação Nacional.

Considerando a importância histórica e cultural das actividades desenvolvidas pela ACOLP e o interesse público pela preservação da memória e da identidade da nação cabo-verdiana;

Considerando ainda que existe um imóvel localizado à frente das instalações da Policia Nacional, Plateau, Praia, que se encontra vago e sem qualquer utilização há muito anos, apropriado para o fim pretendido;

Assim, ao abrigo do números 1 e 3 do artigo 103º do Decreto-lei nº 2/97 de 21 de Janeiro, e nos termos do número 3 do Artigo 264º da Constituição;

Manda o Governo da República de Cabo Verde, pela Ministra das Finanças, o seguinte:

**Artigo 1º**

**Cedência**

É cedido a título definitivo e gratuito, à Associação dos Combatentes da Liberdade da Pátria, o imóvel localizado à frente das instalações da Policia Nacional, para instalação da sua sede e do Museu da Memória da Luta de Libertação Nacional.

**Artigo 2º**

**Auto de cedência**

A Direcção-Geral do Património e da Contratação Pública fica incumbida de elaborar o auto de cedência nos termos do artigo 105º do Decreto-Lei nº 2/97, de 21 de Janeiro.

**Artigo 3º**

**Reversão**

O prédio cedido reverter-se-á a favor do património privado do Estado de Cabo Verde, caso houver desvio do fim a que presidiu a presente cedência.

**Artigo 4º**

**Entrada em Vigor**

A presente Portaria entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Gabinete da Ministra das Finanças, na Praia, aos 28 de Janeiro de 2011. – A Ministra, *Cristina Duarte*.

—————oço—————

**MINISTÉRIO DAS FINANÇAS  
E MINISTÉRIO DA DESCENTRALIZAÇÃO,  
HABITAÇÃO E ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO**

**Gabinete das Ministras**

**Despacho Conjunto**

Tornando-se necessário a instalação efectiva da Comissão de Coordenação e Credenciação do Sistema Nacional de Habitação de Interesse Social, abreviadamente designada de CCC-SNHIS, nomear os membros que a integram e fixar o montante da senha de presença a que os mesmos têm direito;

Nos termos dos artigos 4º, 5º e 15º do Decreto-Regulamentar nº 10/2010, de 13 de Setembro, determina-se o seguinte;

1. São nomeados os seguintes elementos para integrarem a CCC-SNHIS:

- a) Nuno Tavares, Coordenador do Gabinete de Apoio às Políticas de Habitação, representante do departamento governamental da área de Habitação;
- b) Leontina Ribeiro, representante do departamento governamental da área das Infraestruturas e Transportes;
- c) Ermelinda Tavares, representante do departamento governamental da área da Solidariedade Social;
- d) Carlos Pereira, representante do departamento governamental da área da Juventude;
- e) Maria da Luz Gomes, representante do departamento governamental da área das Finanças;
- f) Paulo Soares, representante da IFH - Imobiliária, Fundiária e Habitat, SÁ.

2. Integram, ainda, o CCC-SNHIS, os seguintes elementos, a serem indicados pelas respectivas entidades:

- a) Um representante da sociedade gestora do Fundo de Habitação de Interesse Social - FHIS;
- b) Até dois representantes dos Municípios que venham a aderir ao SNHIS;
- c) Um representante das Organizações Não Governamentais a ser indicado pela Plataforma das ONG.

3. É fixado em 5.000\$00 (cinco mil escudos) o valor da senha de presença a atribuir aos membros da CCC-SNHIS, por cada reunião de duração superior a 3 horas.

4. O valor acima referido será actualizado mediante despacho conjunto, sempre que se mostrar conveniente.

5. O presente Despacho produz efeitos a partir de 6 de Janeiro de 2011.

Gabinetes das Ministras das Finanças e da Descentralização, Habitação e Ordenamento de Território, na Praia, aos 3 de Janeiro de 2011. – As Ministras, *Cristina Duarte* – *Sara Lopes*.

—oço—

## MINISTÉRIO DO TURISMO, INDÚSTRIA E ENERGIA

Gabinete da Ministra

**Portaria nº 12/2011**

de 7 de Fevereiro

Nos termos do Decreto-Regulamentar n.º 1/99, de 29 de Março, e do Decreto-Lei n.º 13/99, de 5 de Abril, a Inspeção-Geral das Actividades Económicas é autoridade e órgão de polícia criminal.

Torna-se, pois, imperioso fazer aprovar os meios de identificação profissional do pessoal ao seu serviço, quer seja dirigente, da carreira de inspecção ou inserido em carreiras gerais, nomeadamente a técnica.

De acordo com o disposto no artigo 4.º, conjugado com o n.º 2 do artigo 1.º e com os artigos 7.º e 8.º do Regulamento

Orgânico da Inspeção-Geral das Actividades Económicas, aprovado em anexo ao Decreto Regulamentar n.º 1/99, de 29 de Março, os dirigentes dos serviços de inspecção e o pessoal das carreiras de inspecção têm direito a cartão de identificação profissional e de livre-trânsito próprio e podem identificar-se, ainda, mediante a exibição de crachá, mostrando-se igualmente conveniente que o restante pessoal possa dispor de um cartão que possibilite a sua imediata identificação.

Assim:

Considerando a necessidade de serem aprovados novos modelos de cartões e de crachás para identificação profissional do pessoal da Inspeção-Geral das Actividades Económicas, ao abrigo do disposto no Decreto Regulamentar n.º 1/99, de 29 de Março e no Decreto-Lei n.º 13/99, de 5 de Abril:

Manda o Governo, pela Ministra do Turismo, Indústria e Energia, o seguinte:

Artigo 1.º

**Objecto**

1. É aprovado o modelo de cartão de identificação profissional e de livre-trânsito dos dirigentes e do pessoal de inspecção da Inspeção-Geral das Actividades Económicas (IGAE), constante do anexo I da presente portaria e que dela faz parte integrante.

2. São, igualmente, aprovados os modelos de crachá de metal e de crachá de cartão para uso do pessoal a que se refere o n.º 2 do artigo 4.º do Regulamento Orgânico da Inspeção-Geral das Actividades Económicas, aprovado em anexo ao Decreto Regulamentar n.º 1/99, de 29 de Março, e do pessoal da carreira de inspecção da IGAE, constantes dos anexos II e III da presente portaria e que dela fazem parte integrante.

3. É, ainda, aprovado o modelo de cartão de identificação profissional do restante pessoal da IGAE, constante do anexo IV da presente portaria e que dela faz parte integrante.

Artigo 2.º

**Cores, dimensões e elementos impressos**

1. Os modelos de cartão e o modelo de crachá de cartão referidos no artigo anterior são exclusivos da IGAE.

2. Do cartão de identificação profissional e de livre-trânsito referido no n.º 1 do artigo 1.º e dos cartões de identificação profissional consta o respectivo prazo de validade, especificando no verso os principais direitos que a lei confere aos seus titulares.

3. O crachá de metal é de cor azul e branca, com as dimensões de 50 mm por 67,7 mm, tem a legenda «Inspeção-Geral das Actividades Económicas – Fiscalização», em letras pretas, e é numerado no verso. No centro do mesmo é apostado o escudo da República de Cabo Verde, com as cores azul e branca, colocando-se por baixo a legenda «Autoridade e Órgão de Polícia Criminal».

Artigo 3.º

**Autenticação**

O cartão de identificação profissional e de livre-trânsito referido no n.º 1 do artigo 1.º e o cartão de identificação profissional mencionado no n.º 3 do mesmo artigo são assinados pelo Inspector-Geral da IGAE.

## Artigo 4.º

**Emissão, distribuição, substituição e devolução**

1. A emissão, distribuição, substituição e devolução dos cartões e dos crachás é objecto de registo em suporte informático.

2. O cartão de identificação profissional e de livre-trânsito referido no n.º 1 do art.º 1.º e os cartões de identificação profissional mencionados no n.º 3 do mesmo artigo são substituídos sempre que se verificar alteração de, pelo menos, um dos elementos neles inscritos.

3. O uso dos cartões e dos crachás pelo seu titular depende do exercício efectivo de funções, pelo que são obrigatoriamente devolvidos sempre que ocorra extinção ou suspensão da relação jurídica de emprego, incluindo situações de baixa médica prolongada, suspensão preventiva nos termos do estatuto disciplinar ou utilização de um qualquer instrumento de mobilidade.

## Artigo 5.º

**Extravio, destruição ou deterioração**

Em caso de extravio, destruição ou deterioração é emitida uma segunda via do cartão ou distribuído um novo crachá, conforme os casos, sendo esta situação objecto de registo nos termos do n.º 1 do artigo anterior.

## Artigo 6.º

**Revogação**

É revogada a Portaria n.º 16/2003, de 4 de Agosto.

## Artigo 7.º

**Entrada em vigor**

A presente portaria entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Gabinete da Ministra do Turismo, Indústria e Energia, na Praia, aos 26 de Janeiro de 2011. – A Ministra, *Fátima Fialho*

## ANEXO I

**Cartão de identificação profissional e de livre-trânsito a que se refere o n.º 1 do artigo 1.º**

**CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**  
Autoridade e Órgão de Polícia Criminal  
**IGAE**  
Inspeção Geral das Actividades Económicas  
**LIVRE-TRÂNSITO**

Cartão N.º:  
Nome:  
Função:  
Validade:

Nos termos do Decreto Regulamentar, nº 1/99, de 29 de Março, e do Decreto-Lei nº 13/99, de 3 de Abril, o titular deste cartão:

1. É autoridade e órgão de polícia criminal;
2. Tem direito ao uso e porte de arma;
3. Tem acesso e livre trânsito em todos os locais elencados no artigo 45.º, nº 1, do Decreto-Reg. 1/99 designadamente unidades produtoras de produtos acabados e intermédios, armazéns, escritórios, estabelecimentos comerciais, hotelários e similares de qualquer natureza, centenas e refeitórios, mercados e feiras, recinto de diversão, casas de espetáculos, bares, aeroportos e meios de transporte designados ou não, macedonias e locais onde se vendam alimentos, produtos bens ao público;
4. Pode no exercício das suas funções solicitar a cooperação de organismos, serviços ou entidades com funções de prevenção e investigação criminal e contra-ordenacional;
5. Utiliza gratuitamente os meios de transporte público colectivos e terrestres;
6. Pode proceder, nos casos que a lei prevê, à identificação das pessoas e à retenção do suspeito.

O Inspector-Geral  
*[Assinatura]*  
O Titular

## ANEXO II

**Crachá de metal a que se refere o n.º 2 do artigo 1.º**

## ANEXO III

**Crachá de cartão a que se refere o n.º 2 do artigo 1.º**

## ANEXO IV

**Cartão de identificação profissional a que se refere o n.º 3 do artigo 1.º**

**CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**  
**IGAE**  
Inspeção Geral das Actividades Económicas

Cartão N.º:  
Nome:  
Função:  
Validade:

Todas as autoridades a quem este documento for apresentado devem prestar todo o auxílio que pelo portador for requerido, a fim de servir da República de Cabo Verde.

O Inspector-Geral  
  
O Titular

A Ministra, *Fátima Fialho*



# 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

##### **Estreptomicina**

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 PERIFÉRICO****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

**Levedopa 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)

**Fenitoína: (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 &lt;&gt; 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 injectável:(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 injectável: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 e 100mg

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 ( trihidr), 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);

**Levofloxacin**

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

**Seconidazol**

- 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 pamoato)-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)”

**Hidroxicobalamina**

- 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, Aerolizer: 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 &lt;&gt; 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

**Clorodiazepóxido**

Ø Cápsulas ou comprimidos: 10mg (de cloridrato)

**Cloxacolam**

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

**Montelukaste**

- 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 Solutio 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 SUPRARENAIS****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 e 1g( 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)

**Norfloxacin**

Ø Solução oftálmica: 0,5%, frs. 5 ml

**Ofloxacin**

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 Pneumocócica 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 Aerossol: 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 + Ácido 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 Benzoílo**

- 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 Orobace:

**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%

**Fluocinolona + Neomicina + Polimixina B**

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

**Paradichlorobenzene, clorobutanol e benzocaína**

Ø Solução ótica: (Paradichlorobenzene, 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 monosódico); 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 escalação				
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>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>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO</b>						
<b>CENTRAL E PERIFÉRICO</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 – ANTIEPILEPTICOS 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 <> 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 - ANTIANÊMICOS</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 injectável:(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 HIPOTALÁMICAS E HIPOFISÁRIAS</b>						
<b>Desmopresina (DDAVP) “USO H”</b>	PA					
Ø Solução injectável: 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 frs de 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>	<b>PA</b>					
Ø Comprimidos: 500mg		<b>A</b>				
Ø Cap: 250mg		<b>A</b>				
Ø Solução injectável, pó, para perfusão :500mg UH		<b>A</b>				
<b>Sirolimus “(USO R)”</b>	<b>PA</b>					
Ø Cap: 2mg		<b>A</b>				
<b>Tacrolimus “(USO R)”</b>	<b>PA</b>					
Ø Cap: 1mg, 5mg		<b>A</b>				
Ø Pomada: 0,5mg/g, bisnagas 30g		<b>A</b>				
Ø Pomada:1mg/g, bisnagas 30g		<b>A</b>				
<b>Talidomida “(USO R)”</b>	<b>R</b>					
Ø Capsula dura :100mg		<b>A</b>				
<b>XVII- MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>						
<b>Folinato de cálcio: (Leucovorina)</b>	<b>PA</b>					
Ø Comprimidos: 15mg		<b>A</b>				
Ø Solução injectável: 2,5mg/ml; amp.2ml, I.M- I.V		<b>A</b>				
Ø Solução injectável, extemporânea: 10,8 mg/ml, frs 17,5ml .M.- I.V.		<b>A</b>				
<b>Mesna</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 2ml e 4 ml , I.V		<b>A</b>				
<b>Resina Permutadora de iões (Polistireno – Sulfonato Cálcico)</b>	<b>PA</b>	<b>A</b>				
Ø Pó oral : 80mg/g		<b>A</b>				
<b>XXI- OUTROS PRODUTOS</b>						
<b>Oxigénio</b>		<b>A</b>				
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					
Classificação farmacoterapeutica	PA	A	B	C	D	NC
<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 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>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 pamoato)-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. IM-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 - BRONCODILADORES 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		
Ø Solução injectável: 25mg/ml (de hemisuccinato); amp.1ml , I.M-I.V			B		
Ø Solução injectável: 125mg/ml (de hemisuccinato); amp.2ml , I.M-I.V			B		
<b>VIII - 3 - HORMONAS TIROIDEIAS E ANTITIROIDEUS DE SÍNTESE</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>3 - 2 -ANTITIROIDEUS</b>					
<b>Iodo-Iodetado</b>	PA				
Ø Solução oral: 1ml ou xx gts<> 50mg iodo( Lugol)			B		
<b>Metimazol ( Tiamazol )</b>	PA				
Ø Comprimidos: 5 mg			B		
<b>Propiltiouracilo</b>	PA				
Ø Comprimidos: 50mg			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>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		
Ø Cápsulas retard: 100mg (de sal sódico)			B		
Ø Solução injectável: 25mg/ml (de sal sódico) ; amp 3ml,IM			B		
Ø Supositórios: 100mg (de sal sódico)			B		
<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		
<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>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 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 escalaço				
Classificação farmacoterapeutica	PA	A	B	C	D	NC
<b>GRUPO II - MEDICAMENTOS QUE ACTUAM NO SISTEMA NERVOSO</b>						
<b>CENTRAL E PERIFÉRICO</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 - ANTIEPILEPTICOS 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>Cloxacolam</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>Nitrazepam</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>	<b>PA</b>				
Ø Supositórios: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente			<b>C</b>		
Ø Pomadas: Associação Anestésico local + Anti-inflamatório + Adstringente			<b>C</b>		
<b>VI -8-Medicamentos que actuam no Fígado e nas vias Biliares</b>					
<b>Ácido Ursodesoxicólico</b>	<b>PA</b>				
Ø Comprimidos: 150mg			<b>C</b>		
<b>VII - MEDICAMENTOS DO APARELHO GENITURINÁRIO</b>					
<b>VII - 1 - TÓPICOS VAGINAIS</b>					
<b>1-1 ANTIINFECCIOSOS</b>					
<b>Ácido metacresolsulfónico e formaldeído</b>	<b>PA</b>				
Ø Óvulos: 90mg			<b>C</b>		
Ø Solutos para aplicação tópica: 360mg/ml			<b>C</b>		
<b>Clindamicina</b>	<b>R</b>				
Ø Creme vaginal: bisnagas 40 g			<b>C</b>		
<b>Clotrimazol</b>	<b>PA</b>				
Ø Comprimidos vaginais: 100mg			<b>C</b>		
Ø Creme vaginal: 1%			<b>C</b>		
<b>Iodopovidona</b>	<b>PA</b>				
Ø Supositório vaginal: 5% (normal) e 10% (forte)			<b>C</b>		
Ø Solução vaginal: 100mg/ml			<b>C</b>		
<b>Metronidazol</b>	<b>R</b>				
Ø Óvulos : 500 mg			<b>C</b>		
<b>Miconazol</b>	<b>R</b>				
Ø Óvulos vaginais : 400 mg			<b>C</b>		
Ø Creme vaginal : 5 g a 2%,			<b>C</b>		
<b>Nistatina</b>	<b>R</b>				
Ø Comprimidos vaginais: 100.000 U.I			<b>C</b>		
Ø Pessary 100 000 UI , vaginal			<b>C</b>		
<b>Triple-sulfa</b>	<b>PA</b>				
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>	<b>PA</b>				
Ø Creme vaginal: 0,1% , 1mg Estriol / 1g creme			<b>C</b>		
<b>Promestrieno</b>	<b>PA</b>				
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>	<b>PA</b>				
Ø Comprimidos: 0,5mg			<b>C</b>		
<b>Metilergometrina USO H</b>	<b>PA</b>				
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>	<b>PA</b>				
Ø Solução injectável: 10 U.I/ml ; amp.1ml, I.M-I.V			<b>C</b>		
<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>	<b>PA</b>				
Ø Granulado para sol.: 14,5g+46,3g+39g, cx. Com 280g			<b>C</b>		
<b>4 - 2 - MEDICAMENTOS PARA PERTURBAÇÕES DE MICÇÃO</b>					
<b>4 - 2 -1- MEDICAMENTOS USADOS NA RETENÇÃO URINARIA</b>					
<b>Alfuzosina</b>	<b>PA</b>				
Ø Comprimidos: 5mg e 10mg			<b>C</b>		
<b>Finasterida</b>	<b>PA</b>				
Ø Comprimidos: 5mg			<b>C</b>		

<b>Tansulosina</b>	PA				
Ø Comprimid: 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 Comprimid: 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 Comprimid: 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 Comprimid: 4mg				C	
Ø Comprimid: 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 e1g( 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 Comprimid: 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 Comprimid: 30 mcg + 150mcg				C	
Ø Sistema terapêutico transdérmico (TTS): TTS – 0,25/50 , TTS - 50				C	
<b>Tibolona</b>	PA				
Ø Comprimid: 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 Comprimid: 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 Comprimid: 3mg + 0,03mg				C	
Ø Comprimid: 3mg + 0,02mg				C	
<b>Etinilestradiol e levonorgestrel</b>	PA				
Ø Comprimid: ( 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 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 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>						
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 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 - 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>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 argentic</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		
Adsorvente					
<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		C		
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( meningocócica 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 Pneumocócica 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 injectável:			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 escalão				
<b>Classificação farmacoterapeutica</b>	PA	A	B	C	D	NC
<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 Benzoico + Ácido Salicílico (pomada de Whitfeld)</b>	PA					
Ø Pomada: (Ácido benzoico, 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 Orobaze:					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 OFTALMOLOGIA</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>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>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>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- 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 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:</b> (spongostan)	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 princípio)

#### 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 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 axetilico)			B		
Ø Carteiras : 125 mg e 250 mg ( ester axetilico)			B		
Ø Suspensão oral, extemporânea: 2,5% (ester axetilico), 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 contém 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 - (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>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>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 <> 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>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>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>Tiocolquicosido</b>	PA					
Ø Cápsulas: 4 mg				€	D	
Ø Solução injectável: 4 mg/2ml; amp. I.M				€	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 – ANTIEPILEPTICOS 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 <> 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>Nitrazepan</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	e	
<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	e	
Ø Comprimidos depot: 25mg, 50mg e 75mg			B		
Ø Solução oral: 1mg/ml, frs. 30ml			B	e	
Ø Solução injectável: 25mg/2ml , seringas pré-carregada+agulha			B	e	
<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	e		
<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	e		
<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	e		
<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 :seringas 1mg/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 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			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>Hidroxocobalamina</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); 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>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) ; 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>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	NE
<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	NE
Ø Comprimidos : 240 mg					D	NE
<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>Messalazina</b>	PA					
Ø Comprimidos revestidos: 500mg			B			
Ø Supositórios: 250mg e 500mg			B			
<b>Sulfassalazina (Salazosulfapiridina)</b>	PA					
Ø Comprimidos: 500mg			B			
<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			B	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>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>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>Norfloxacin</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 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>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 e1g( succinato sódico) “USOH” e “(USO R)”				C		
<b>Prednisolona</b>	PA					
Ø Comprimidos: 5mg e 20mg			B			
Ø Solução injectável: 25mg/ml (de hemisuccinato); amp.1ml , I.M-I.V			B			
Ø Solução injectável: 125mg/ml (de hemisuccinato); amp.2ml , I.M-I.V			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>3 - 2 -ANTITIROIDEUS</b>						
<b>Iodo-Iodetado</b>	PA					
Ø Solução oral: 1ml ou xx gts<> 50mg iodo( Lugol)			B			
<b>Metimazol ( Tiamazol )</b>	PA					
Ø Comprimidos: 5 mg			B			
<b>Propiltiouracilo</b>	PA					
Ø Comprimidos: 50mg			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		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>Repaglinida</b>	PA					
Ø Comprimidos: 1mg (de cloridrato)			B			
<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 estrógenos 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 – PROGESTAGÊNEOS</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: <b>50</b> , 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 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)				€	D	
Ø Pomada : 10% (1% de iodo)				€	D	
Ø Solução 10% (1% de iodo)				€	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	NC

<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 Benzoico + Ácido Salicílico (pomada de Whitfeld)</b>	PA					
Ø Pomada: (Ácido benzoico, 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>Ácido 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 + Ácido Salicílico</b>	PA					
Ø Líquido cutâneo: 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 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>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 Benzoílo</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)				€	D	
<b>Calamina</b>	PA					
Ø Loção: 8%						NC
<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>Triancinolona</b>	PA					
Ø Solução injectavel: 40 mg/ml” (USO R)”				C		
Comp 8 mg				C		
<b>XIV - MEDICAMENTOS USADOS EM AFECÇÕES OTORRINOLARINGOLÓGICAS</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 Turbhaler Nasa: 100microg/dose, 200 doses			B			
<b>Cloreto de sódio</b>	R					
Ø Solução Nasal: 0,9%				€	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%)				€	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>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>Ofloxacin</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>Espaglumico, 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 precarregada 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 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>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 injectável						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>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>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 tirosinacinasas</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>	<b>PA</b>					
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>	<b>R</b>					
Ø Capsula dura :100mg		A				
<b>XVII - MEDICAMENTOS USADOS NO TRATAMENTO DAS INTOXICAÇÕES</b>						
<b>Acetilcisteína</b>	<b>PA</b>					
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>	<b>PA</b>					
Ø Solução: 1%						NC
<b>Amónia</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução: 0,2%						NC
<b>Atropina</b>	<b>R</b>					
Ø Solução injectável: 0,5mg/ml (de sulfato); frs.20ml , I.V						NC
<b>Azul de metileno: (cloreto de metiltionina)</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 10mg/ml ; amp 20ml , I.V						NC
<b>Carvão activado</b>	<b>R</b>					
Ø Pó: Embalagem de 250grs				C		
<b>Adsorvente</b>						
<b>Deferroxamina</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 500mg (de mesilato); amp, I.M- I.V- S.C				C		
<b>Dimercaprol</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 50mg/ml; amp.2ml , I.M						NC
<b>Dissulfiram</b>	<b>PA</b>					
Ø Comprimidos: 250 mg e 500 mg (0,5g)				C		NC
<b>Folinato de cálcio: (Leucovorina)</b>	<b>PA</b>					
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>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 0,5mg/5ml e 1mg/10ml; amp. I.V						NC
<b>Hipossulfito de sódio</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 10ml , I.V						NC
<b>Mesna</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 100mg/ml ; amp 2ml e 4 ml , I.V		A				
<b>Naloxona</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 0,4mg/ml (de cloridrato) ; amp.1ml , IM-I.V						NC
<b>Naltrexona</b>	<b>PA</b>			C		
Ø Cápsulas: 10 mg e 50 mg				C		NC
Ø Solução oral: 50 mg; frs.				C		NC
<b>Nitrito de sódio</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 30mg/ml (3%); amp.10ml , I.V						NC
<b>Penicilamina</b>	<b>PA</b>					
Ø Comprimidos: (250 mg ) 300mg				C		NC
<b>Pralidoxima</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 5% (de cloridrato); amp., I.M- I.V						NC
<b>Protamina</b>	<b>PA</b>					
Ø Solução injectável: 10mg/ml (de sulfato) ; amp.5ml , I.V						NC
<b>Resina Permutadora de iões (Polistireno – Sulfonato Cálcico)</b>	<b>PA</b>	A				
Ø Pó oral : 80mg/g		A				
<b>Tiosulfato de sódio</b>	<b>PA</b>					
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- 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 Papilomavirus 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)				€		
Ø Pó para solução injectável: 1g e 3g , I.V				€		
<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 cetônicos, 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
Ø Esponja estéril, reabsorvível						
<b>Agentes de Diluição, Irrigação e Lubrificação</b>						
<b>Água destilada</b>	PA					
Ø Para injectáveis: 5 a 10ml				C		
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>Oxigénio</b>		A				
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>						

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*

# MINISTÉRIO DA DESCENTRALIZAÇÃO, HABITAÇÃO E ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

Gabinete da Ministra

## Despacho

No âmbito da delegação de competência ao abrigo do artigo 19º, do Decreto-Legislativo nº 2/95, de 20 de Junho, faz-se uso das prerrogativas do citado dispositivo legal para delegar na Directora-Geral da Direcção Geral de Planeamento, Orçamento e Gestão (DGPOG), Sandra Maria Lopes Furtado Mendonça de Oliveira, a competência para celebrar, prorrogar e rescindir contratos, nos termos do nº 1, alínea f), do artigo 21º, do Decreto-Legislativo nº 13/97, de 1 de Julho.

Gabinete da Ministra da Descentralização, Habitação e Ordenamento do Território, na Praia, 4 de Janeiro de 2011. – A Ministra, *Sara Maria Duarte Lopes*.

—ofo—

## SUPREMO TRIBUNAL DE JUSTIÇA

Secretaria

### Cópia:

Do acórdão proferido nos autos de recurso do Contencioso Eleitoral nº 07/2011, em que é recorrente JORNAL A NAÇÃO, LDA e recorrida Comissão Nacional de Eleições - CNE

### Acórdão nº 5/2011

Acordam, em conferência, no Supremo Tribunal de Justiça enquanto Tribunal Constitucional:

Da deliberação que aplicou ao Jornal A Nação e ao seu Director, a coima de 225.000\$00 (duzentos e vinte e cinco mil escudos), por alegada violação do artº105º e 327º do Código Eleitoral, recorreu aquela Semanário para este Tribunal apresentando duntas alegações consubstanciadas nas seguintes conclusões:

- a) O recurso das deliberações da CNE de aplicação das coimas é um recurso especial que, a exemplo dos recursos das deliberações tomadas pela CNE, enquanto assembleia de apuramento de votos em sede de eleições realizadas no estrangeiro e de eleições presidenciais, está fora do âmbito do artº 20º do Código Eleitoral;
- b) No artº 20º do Código Eleitoral estão apenas previstos os recursos contenciosos das deliberações da CNE em matéria de processo eleitoral relacionadas com a organização das assembleias de voto, com a distribuição dos tempos de antena e com a

apreciação das contas eleitorais e os recursos contenciosos dos actos administrativos da CNE proferidos em matéria não eleitoral. (artºs 117º,131º,135º,143º,165º,183º e 252º do Código Eleitoral);

- c) O recurso das deliberações da CNE de aplicação de coimas está regulado no artº 320º do Código Eleitoral e no artigo 121º da Lei sobre a organização, a competência e o funcionamento do Tribunal Constitucional (Lei nº56/VI/2005, de 28 de Fevereiro), sendo o seu prazo de interposição de oito dias a contar do conhecimento da punição por parte do arguido;
- d) O agente da contra-ordenação eleitoral prevista no artº 327º do Código Eleitoral é o proprietário da publicação periódica. Trata-se de uma contra-ordenação com agente específico.
- e) A responsabilidade da entidade proprietária de publicação periódica é, neste caso, directa e exclusiva, ao contrário do que se passa no artº 43º da Lei de Comunicação Social (Lei nº70/VII/2010, de 16 de Agosto), em que a sua responsabilidade é de natureza civil e se restringe ao pagamento das coimas, em solidariedade com o agente da infracção;
- f) Nos termos do artº 321º do Código de Processo Penal, aplicável às contra-ordenações a acusação conterà, entre outros requisitos, a narração discriminada e precisa dos factos que integram as infracções, com inclusão dos que fundamentam a imputação subjectiva, a título de dolo ou de culpa.
- g) O arguido deve ainda ser obrigatoriamente ouvido.
- h) A deliberação recorrida viola ainda os artºs 42º e 63º da Lei - Quadro das Contra- Ordenações, sobre o conteúdo da decisão punitiva, sendo, por isso, nula.

Apreciando.

O recorrente tem legitimidade para impugnar a decisão que lhe aplicou a coima de 225.000\$00 (duzentos e vinte e cinco mil escudos).

Não se suscitam dúvidas sobre a tempestividade do recurso.

É do seguinte teor a decisão impugnada.

“Notifique-se o Director do Jornal “A Nação” do conteúdo da deliberação da Comissão Nacional de Eleições recaído sobre o processo queixa registado nesta Comissão sob, o nº13/11, apresentado pelo o MPD, analisado e deliberado no plenário de 06.01.2011, por maioria, que se transcreve:

- 1-“Aplicar uma coima no valor de 225.000\$00 (duzentos e vinte e cinco mil escudos) em virtude da violação do artº105º e com base no artº327º;

2 - Recomendar a Direcção do Jornal “A Nação”, que nas suas próximas edições trata de forma igual as candidaturas sob pena de esta Comissão fazer participação dos factos ao Ministério Público;

3 - Cumpra-se de imediato”.

Salta à vista que a deliberação sob censura é absolutamente omissa quanto a fundamentação na sua vertente factual.

A Constituição exige que as decisões dos Tribunais e dos Órgãos Administrativos, singulares ou colegiais, sejam fundamentadas (artºs 210º nº5 e 241º nº c).

Como corolário lógico dessa garantia constitucional o artº43º do Dec - Legislativo 2/95 de 20 de Junho, impõe o dever geral de fundamentação dos actos administrativos que imponham ou agravem deveres, encargos e sanções (artº43º nº 1 a).

No que toca as contra-ordenações o Decreto-Legislativo nº 9/95, de 27 de Outubro, dispõe no seu nº63 que a decisão que aplique a coima deve conter “a descrição correcta e precisa dos factos constitutivos da contra-ordenação que se imputa ao arguido e das provas obtidas”.

Omitindo a fundamentação a deliberação punitiva está ferida de nulidade prevista no artº 409º a) do CPP aplicável ex vi do disposto no artº45º do citado Decreto -Legislativo 9/95, de 27 de Outubro, (Lei das Contrarordenações), ficando prejudicado o conhecimento de outras questões suscitadas no recurso.

Em tais termos, acordam os Juizes do Supremo Tribunal de Justiça, enquanto Tribunal Constitucional, em declarar a nulidade da deliberação impugnada.

Praia, 31 de Janeiro de 2011.

Assinados: Dr. *Raul Querido Varela* – relator, *Arlindo Almeida Medina*, *Maria de Fátima Coronel*, *Manuel Alfredo Monteiro Semedo*, *Anildo Martins* e *Helena Maria Alves Varela*. (o acórdão tem voto de conformidade da Drª *Zaida Gisela Fonseca Lima da Luz*, que não assina por não estar presente).

Está conforme

Secretaria do Supremo Tribunal de Justiça, na Praia, aos 3 de Fevereiro de 2011. – O Escrivão de Direito, *José Delgado Vaz*.



## BOLETIM OFICIAL

Registo legal, nº 2/2001, de 21 de Dezembro de 2001



Av. Amílcar Cabral/Calçada Diogo Gomes, cidade da Praia, República Cabo Verde.

C.P. 113 • Tel. (238) 612145, 4150 • Fax 61 42 09

Email: incv@gov1.gov.cv

Site: www.inc.gov.cv

### AVISO

Por ordem superior e para constar, comunica-se que não serão aceites quaisquer originais destinados ao Boletim Oficial desde que não tragam aposta a competente ordem de publicação, assinada e autenticada com selo branco.

Sendo possível, a Administração da Imprensa Nacional agradece o envio dos originais sob a forma de suporte electrónico (Disquete, CD, Zip, ou email).

Os prazos de reclamação de faltas do Boletim Oficial para o Concelho da Praia, demais concelhos e estrangeiros são, respectivamente, 10, 30 e 60 dias contados da sua publicação.

Toda a correspondência quer oficial, quer relativa a anúncios e à assinatura do Boletim Oficial deve ser enviada à Administração da Imprensa Nacional.

A inserção nos Boletins Oficiais depende da ordem de publicação neles aposta, competentemente assinada e autenticada com o selo branco, ou, na falta deste, com o carimbo a óleo dos serviços donde provenham.

Não serão publicados anúncios que não venham acompanhados da importância precisa para garantir o seu custo.

### ASSINATURAS

Para o país:

	Ano	Semestre
I Série .....	8.386\$00	6.205\$00
II Série.....	5.770\$00	3.627\$00
III Série .....	4.731\$00	3.154\$00

Para países estrangeiros:

	Ano	Semestre
I Série .....	11.237\$00	8.721\$00
II Série.....	7.913\$00	6.265\$00
III Série .....	6.309\$00	4.731\$00

Os períodos de assinaturas contam-se por anos civis e seus semestres. Os números publicados antes de ser tomada a assinatura, são considerados venda avulsa.

AVULSO por cada página ..... 15\$00

### PREÇO DOS AVISOS E ANÚNCIOS

1 Página .....	8.386\$00
1/2 Página .....	4.193\$00
1/4 Página .....	1.677\$00

Quando o anúncio for exclusivamente de tabelas intercaladas no texto, será o respectivo espaço acrescentado de 50%.

# PREÇO DESTE NÚMERO — 1890\$00