

REPÚBLICA DE



CABO VERDE



BOLETIM OFICIAL

PREÇO DESTE NÚMERO — 56\$00

Toda a correspondência quer oficial, quer relativa a anúncios e à assinatura do Boletim Oficial devem ser enviadas à Administração da Imprensa Nacional, na cidade da Praia.

O preço dos anúncios é de 10\$ a linha quando o anúncio for exclusivamente de tabelas ou com tabelas intercaladas no texto, e o respectivo espaço acrescentado de 30%.

Não serão publicados anúncios que não tenham acompanhado da importância prévia para garantir o seu custo.

ASSINATURAS

	ANO	Semestre
Para o País	500\$00	380\$00
Para o estrangeiro	900\$00	740\$00
AVULSO: por cada duas páginas	4\$00	

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

Todos os originais com destino ao Boletim Oficial devem ser enviados à Administração da Imprensa Nacional até às 16 horas da Quinta-feira de cada semana.

Os que o forem depois da data fixada ficam sujeitos ao número da semana seguinte.

Os originais dos vários serviços públicos devem conter a assinatura do chefe, autenticada com o respectivo selo branco.

4.º SUPLEMENTO

SUMÁRIO

CONSELHO DE MINISTROS:

Decreto n.º 123/80:

Aprova o Formulário Nacional de Medicamentos e Material de Penso.

CONSELHO DE MINISTROS

Decreto n.º 123/80
de 31 de Dezembro

Os medicamentos constituem os elementos estratégicos essenciais da actividade sanitária preventiva e curativa.

Porém, para que a aplicação deste princípio resulte correcta e coerente com os objectivos definidos, impõe-se necessariamente a unificação dos métodos e processos de actuação através da padronização dos produtos a prescrever.

É nesta ordem de ideias que se julgou oportuno a elaboração e a publicação de um Formulário Nacional de Medicamentos e de Material de Penso, com a inegável vantagem de permitir não só o acesso das populações aos produtos capazes de satisfazer as suas necessidades sanitárias prioritárias, como ainda evitar a aquisição de pequenas quantidades de grande número de medicamentos, geralmente consumidos nos hospitais, com prejuízo manifesto das populações da periferia, do mesmo passo que se racionalizam os recursos disponíveis — muitas vezes limitados — garantindo desta sorte nos Serviços de Saúde a

possibilidade de selecção e a disponibilidade das quantidades adequadas às necessidades sanitárias do País.

Outro aspecto que importa salientar, relaciona-se com a prática de comercialização de produtos farmacêuticos baseada na promoção de nomes comerciais que conduzem a uma grande proliferação de marcas que, em muitos casos possuem vantagens marginais em relação aos existentes, sabendo-se que as firmas produtoras se preocupam sempre com a obtenção de maior lucro.

De salientar ainda a diferença de preços entre produtos equivalentes, havendo na maioria das vezes tendência à aquisição dos mais caros, o que não só onera o orçamento como implica uma maior saída de divisas. Há, portanto, a necessidade de se evitar um consumo exagerado e inconsiderado de medicamentos, o que pode determinar práticas terapêuticas caras e de eficácia duvidosa.

Assim:

No uso da faculdade conferida pelo n.º 3 do artigo 15.º da Lei sobre a Organização Política do Estado, de 5 de Julho de 1975, o Governo decreta e eu promulgo o seguinte:

Artigo 1.º É aprovado o Formulário Nacional de Medicamentos e Material de Penso, anexo a este Decreto, de que faz parte integrante.

Art. 2.º — 1. Nas prescrições, os medicamentos passam a ser indicados pela sua denominação genérica, internacionalmente reconhecida, constante do formulário, sendo proibida a utilização de designações comerciais.

2. As prescrições passarão a ser feitas em papel timbrado em uso nos Hospitais Centrais, Hospitais Regionais, Centros de Saúde, Delegacias de Saúde e nas clínicas privadas legalmente autorizadas.

Art. 3.º Os esquemas terapêuticos da tuberculose, do paludismo e da lepra, com tantos do Formulário, passam a ter carácter obrigatório.

Art. 4.º Salvo casos especiais, só poderão ser importados os medicamentos constantes do Formulário.

Art. 5.º O Formulário deverá ser revisto pelo menos uma vez por ano, por uma Comissão a ser nomeada por despacho do Ministro da Saúde e Assuntos Sociais.

Art. 6.º As dúvidas que se suscitarem na aplicação do presente diploma e os casos omissos, serão resolvidos por despacho do Ministro da Saúde e Assuntos Sociais.

Pedro Pires — Ireneu Gomes.

Promulgado em 2 de Abril de 1980.

Publique-se.

O Presidente da República, ARISTIDES MARIA PEREIRA.

ÍNDICE FÁRMACO
TERAPEUTICA

- I — Antídotos.
- II — Eufóricos:
- A — Antibióticos.
 - B — Antileproicos.
 - C — Antimicóticos.
 - D — Antiparasitários.
 - E — Antituberculosos.
- III — Sangue:
- A — Anti-anémicos.
 - B — Anticoagulantes.
 - C — Antiheparina.
 - D — Hemostáticos.
- IV — Aparelho urinário:
- A — Antiséptico.
 - B — Dúricos.
- V — Citostáticos.
- VI — Antihistamínico.
- VII — Anti-reumatismais e antigotosos anti-inflamatórios.
- VIII — Aparelho cardiovascular:
- A — Anti-anginosos.
 - B — Anti-hipertensivos.
 - C — Cardiotónicos.
 - D — Rítmizantes.
 - E — Vasodilatadores periféricos.
 - F — Protectors venocapilares e esclerosantes.
 - G — Antilipémicos.
- IX — Aparelho digestivo:
- A — Antiflaulentos.
 - B — Antiácidos.
 - C — Antitúlcogénicos.
 - D — Colagogos e coleréticos.
 - E — Eméticos e antieméticos.
 - F — Laxantes e purgantes.
 - H — Substitutos das secreções intestinais.
- X — Aparelho genital:
- A — Anticonceptivos.
 - B — Ocitócitos.
- XI — Aparelho respiratório:
- A — Antiasmáticos.
 - B — Antiálérgicos.
 - C — Expectoantes e fluidificantes das secreções brônquicas.
- XII — Hormonas e antagonistas hormonais.
- A — Anabolizantes.
 - B — Androgénios.
 - C — Antidiabéticos.
 - D — Hipófise.
 - E — Ovário.
 - F — Supra-renal.
 - G — Tiróide e antitiróide.
- XIII — Imunotrofos:
- XIV — Material de penso:
- XV — Sistema nervoso autónomo:
- A — Parasimplicolíticos e anti-espasmódicos.
 - B — Parasimpaticomiméticos.
 - C — Simpaticomiméticos.
- XVI — Sistema nervoso somático:
- A — Analgésicos.
 - B — Analgésicos antipiréticos.
 - C — Anestésicos gerais e de base.
 - D — Anestésicos locais.
 - E — Anticonvulsivantes.
 - F — Antidepressivos.
 - G — Antiparkinsonianos.
 - H — Hipnóticos.
 - I — Miorelaxantes.
 - J — Neurolépticos.
 - L — Tranquilizantes menores (ansiolíticos).
- XVII — Tópicos:
- A — Antisépticos.
 - B — Cuspidos.
 - C — Dermatólogia.
 - D — Ginecologia.
 - E — Oftalmologia.
 - F — Otorinolaringologia.
 - G — Proctologia.
- XVIII — Nutrição:
- A — Tonicos.
 - B — Sais minerais e suplementos alimentares.
 - C — Soluções para alimentação parentérica e reequilíbrio hídrico.
 - D — Vitaminas.
- XIX — Radiologia — meios de contraste.
- XX — Esquema de vacinação.

	A	Grupo	Pág.
Acetazolamida, comp. (250 mg)		XXVI	56
Ácido acetilsalicílico, comp. 500 e 100 mg		XXVI	43
Ácido aminocaproico, inj. 5%/20ml		XXII	13
Ácido ascórbico, comp. 200 mg		XVIII	62
Ácido ascórbico, inj. 500 mg/5 ml		XVIII	62
Ácido bórico, gotas		XVII	58
Ácido bórico, 4%, sol.		XVII	56

A	Grupo	pág.	C	Grupo	pág.
Ácido clorídico e pepsina, comp. ...	IX	27	Ciclofosfamida, inj. 250 mg/10 ml ...	V	16
Ácido hidroclórico, comp. 250 mg ...	IX	24	Cicloserina, cáps. 250 mg ...	II	9
Ácido fólico, comp. 5 mg ...	III	12	Ciclopendolac, colírio 1% ...	XVII	58
Ácido nalcláxico, comp. 500 mg ...	IV	14	Cocaína cloridrato, sol. 0,25% ...	XVII	59
Ácido salicílico, pomada 5% ...	XVII	52	Cocaína composta ...	XVI	48
Ácido tricloroacético a 10% ...	XVII	58	Coló de óxido de zinco ...	XIV	38
Ácido tricloroacético, sol. 40% ...	XVII	52	Colóido elástico ...	XIV	38
Adesivo (2,5 cm x 5 m) ...	XIV	38	Colóio queratínico ...	XVII	53
Adesivo (5 cm x 10 m) ...	XIV	38	Complexo B, comprimidos ...	XVIII	63
Adesivo elástico (5 cm x 25 m) ...	XIV	38	Complexo B, sol. inj. ...	XVIII	61
Adesivo elástico (10 cm x 2,5 m) ...	XIV	38	Complexo B, xarope ...	XVIII	64
Adesivo perfurado (20 cm x 5 m) ...	XIV	38	Cloranfenicol, cáps. 250 mg ...	I	3
Adipato papaverina, comp. 300 mg ...	II	41	Cloranfenicol, colírio 0,4% ...	XVII	57
Adrenalina inj. ...	XV	41	Cloranfenicol palmitato, sup. 125 mg/ml ...	II	3
Água oxigenada a 10 volumes ...	XVII	51	Cloranfenicol, pomada 1% ...	XVII	57
Água oxigenada a 20 volumes ...	XVII	51	Cloranfenicol succinato, inj. 1 gr ...	II	3
Alcalão mineral suplenido ...	XVII	51	Cotrimoxazol, comp. ...	II	10
Álcool a 70% ...	XVII	51	Cotrimoxazol, sup. pediátra ...	II	10
Álcool a 95% ...	XVII	51	Cloreto de etilo, spray ...	XVI	44
Álcool nicotínico, comp. 150 mg ...	VIII	22	Cloreto de potássio, 7,5% ...	XVIII	62
Alodão cadado ...	XIV	38	Cloreto de sódio, amp. 30% ...	XVIII	61
Algodão hidrófilo ...	XIV	38	Cloridrato de emulina, amp. 30 mg/ml ...	II	6
Aleparinol 100 mg, comp. ...	VII	19	Clordiazepóxido, comp. 10 mg ...	XVII	50
Aminoflina, comp. 100 mg ...	XI	29	Clorhexidina 5% ...	XVII	51
Aminoflina, inj. 240 mg/10 ml ...	XI	29	Clorfeniramina maleato, comp. 4 mg ...	VI	17
Aminoflina, sup. a 100 mg e 360 mg ...	XI	29	Clorfeniramina maleato, xarope 2 mg/3ml ...	VI	17
Ampicilina, cáps. 300 mg ...	II	2	Clopropamida, comp. 250 mg ...	XII	32
Ampicilina, inj. 500 mg/5 ml ...	II	2	Clorpromazina, comp. 25 mg e 100 mg ...	XVI	49
Ampicilina, sup. 5 gr/100 mg ...	II	2	Clorpromazina, inj. 25 mg/5 ml ...	XVI	49
Amitriptilina cloridrato, comp. 25 mg ...	XVI	47	Clorpromazina, inj. 50 mg/5 ml ...	XVI	49
Antídoto universal ...	I	1			
Apomorfina cloridrato, inj. 3 mg/ml ...	IX	25	D		
Atropina sulfato, gotas a 1/1 000 ...	XV	49	Dapsone, comp. 50 mg ...	II	6
Atropina sulfato, inj. 0,5 mg / 1 ml ...	XV	40	Dextrose a 5% ...	XVIII	61
Axerofol, cáps. (Vit. A) 50 000 UI ...	XVIII	63	Dextrose a 5% em soro fisiológico ...	XVIII	61
Axerofol palmitato, inj. (Vit. A) ...	XVIII	63	Dextrose a 10%, sul. em água ...	XVIII	61
Axerofol (Vit. A) e calciferol (Vit. D) ...	XVIII	63	Dextrose a 30% em água ...	XVIII	61
Axerofol (Vit. A) e calciferol (Vit. D) ...	XVIII	63	Difenissulfona, sup. oleosa 250/100 ml ...	III	6
			Diflicato de meglumina e sódio, inj. 60% ...	XIX	56
B			Diazepam, comp. 2 mg e 10 mg ...	XVI	50
Benzoato de benzilo, emulsão 20% ...	XVII	53	Diazepam, inj. 10 mg/2 ml ...	XVI	51
Benzatropina mesilato, comp. 2 mg ...	XVI	48	Diazepam inj. 200 mg/20 ml ...	VIII	23
Beclometazona, inj. 40 mg/ml ...	XVII	56	Diclofenolna, caps. 150 mg ...	II	4
Beclometazona valerato, pomada 1% ...	XVII	56	Lietilcarbomazine citrato comp. 50 mg ...	II	7
Beclometazona valerato, sup. 1,5 mg ...	XVII	60	Difenidramina, comp. de 1 e 5 mg ...	XII	34
Bicarbonato de sódio, inj. 6% ...	XVIII	61	Difonidramina cloridrato, xap. 280mg/80 ml ...	XI	31
Bicarbonato de sódio, papéis 1 gr ...	IX	25	Difenilato de cloroquina, comp. 100 mg ...	II	8
Bicarbonato de sódio, sol. 1/6 a 1,4% ...	XVIII	61	Difosfato de cloroquina, inj. 250 mg/5 ml ...	II	8
Bperideno, comp. 2 mg ...	XVI	48	Digitoxina, comp. 50 mg ...	VIII	21
Bsacodil, comp. 5 mg ...	IX	25	Digoxina comp. 0,25 mg ...	VIII	21
Borato de sódio, pó ...	XVII	51	Digoxina inj. 0,5 mg/ml ...	VIII	21
Butilescopolamina, comp. 10 mg ...	XV	40	Dihidróxidobutileter, sol. 350 mg ...	IX	24
Butilescopolamina, inj. 20 mg/ml ...	XV	40	Dihidróxiobutileter, caps. 150 mg ...	IX	24
Butilescopolamina, sup. 7,5 mg ...	XV	40	Dimetilpolisiloxano, comp. 40 mg ...	IX	23
			Dimetilpolisiloxano, gotas ...	IX	23
C			Dimerpropol sol. inj. 100 mg/2 ml ...	I	1
Cânfora, sol. al. ...	XVII	53	Dipiridamol, drag. 75 mg — 25 mg ...	VIII	22
Calendário de vacinações ...	XX	67	Droperidol, sol. 25 mg/10 ml ...	XVI	45
Carbamazepina, comp. 200 mg ...	XVI	46	Droperidol, sol. 25 mg/10 ml ...	XVI	45
Carbezecromo, inj. 1 mg/2ml ...	III	13	Eritromicina cloridrato, comp. 10 mg ...	XVI	47
Carbonato de magnésio, suspensão ...	IX	24			
Carbonato de sódio, gotas ...	XVII	58	E		
Caulino ...	IX	24	Edetato de cálcio e sódio, inj. 20% ...	I	1
Cetrimida, sol. a 1% ...	XVII	51	Efedrina cloridrato, xap. 15 mg/5 ml ...	XI	29
Ciclofosfamida, comp. 50 mg ...	V	16	Enxofre precipitado, nomada 30% ...	XVII	53
			Eritromicina etilsuccinato, sup. 100 mg/5ml ...	II	2

E	Grupo	pág.	I	Grupo	pág.
Eritromicina estearato, comp. 250 mg ...	II	56	Insulina protamida zinco, susp. inj. 40 UI/ /ml ...	XII	33
Escopolamina bromidrato colírio 0,5% ...	XVII	57	Iodeto de potássio, xpe. 5% ...	XI	30
Estreptomina sulfato, inj. 1gr/5ml ...	II	9	Iodo e iodeto, gotas 5% e 10% iodeto...	XII	35
Estrofantina, inj. 0,5 mg/ml ...	VIII	21	Iodo sol. alc. ...	XVII	51
Estradiol benzoato, sol. oleosa 5 ml/ml ...	XII	34	Iodo composto colutório ...	XVII	59
Etambutol, comp. 400 mg... ..	II	9	Iodo e ácido salicílico ...	XVII	54
Etarcridina, sol.	XVII	53	Iodopamide meglumina, inj. 60% ...	XIX	62
Éter sulfúrico.	XIV	33	Iodo tintura 10%... ..	XVII	52
Etinil estradiol, comp. 0,5mg e 0,01mg ...	XII	34	Ipeça composto, xap.	XI	30
Etionamida, comp. 250mg... ..	II	9	Ipecacuanha, xap. pediátrica... ..	IX	25
F			L		
Fenazona procaína, gotas... ..	XVII	53	Ipodato de sódio, caps. 500 mg ...	XIX	86
Fenilefrina cloridrato, gotas nasais 0,5% a 0,25%... ..	XVII	59	Isoniazida, comp. de 150mg ...	II	9
Fenitoína sódica, comp. 100mg ...	XVI	46	Isoniazida tiacetazona, comp... ..	II	9
Fenobarbital sódico, inj. 200 mg/ml ...	XVI	47	L		
Fenobarbital, comp. 15 mg e 100 mg ...	XVI	47	Levalorfan tartarato, inj. 2 mg/ml ...	I	2
Fentanil citrato, sol. inj. 0,5mg/10ml ...	XVI	45	Lidocaina cloridrato, sol. inj. 2%... ..	XVI	46
Fosfato de cálcio, xarope	XI	30	Lidocaina cloridrato, sol. 4% ...	XVI	46
Furosemide, comp. 40mg	IV	14	Lidocaina c/adrenalina, inj.	XVI	46
Furosemide, inj. 20mg/2ml	IV	14	Lidocaina hiperbárica: inj. 5% ...	XVI	45
G			M		
Galactose em pó	XVIII	60	Ligaduras cambric (5cm×5m) ...	XIV	39
Gase gorda (10cmX10m)	XIV	38	Lidocaina cloridrato, 4% sol ...	XIV	39
Gase gorda (20cmX20m)	XIV	38	Ligaduras gase (5cm×5m)	XIV	39
Gase hidrófila 40m	XIV	38	Ligaduras gase (10cm×5m)	XIV	39
Gase com nitrofurazona 2% (10cmX10m)...	XIV	38	Ligaduras elásticas (8cm×3m) ...	XIV	39
Gefarnato, comp. 50mg	IX	24	Ligadura gessada (10cm×3m) ...	XIV	59
Gentamicina, sulfato inj. 10mg e 40mg ...	II	5	Ligadura gessada (20cm×3m) ...	XIV	59
Gonatrofina coriônica, inj. 1500 a 5000UI/ /ML	XII	33	M		
Glicerina sodificada, sup. 3 gr. e 1,5 gr. ...	IX	26	Mesilato de desferrioxamine	I	2
Glicose em pó	XVIII	60	Metotrexato, comp.	V	16
Gluconato de cálcio, comp. 1g	XVIII	60	Metotrexato, inj.	V	16
Gluconato de cálcio, inj. 10%... ..	XVIII	60	Metronidazole, comp... ..	I	7
Gluconato ferroso, xpe. 50 mg/ml	III	12	Melhydopa, comp. 250 mg	VIII	20
Griseofulvina, comp. 125 mg	II	6	Metoclopramida, comp. 10mg	IX	25
H			N		
Halotano	XVI	45	Metoclopramida, sol. 5mg/5ml	IX	25
Haloperidol, comp. 1g	XVI	49	Metilergometina, inj. 0,2mg	X	28
Haloperidol, inj. 2 mg/2ml	XVI	56	Metilergometina, maleato comp. 0,5 ...	X	28
Heparina sódica, inj. 5000 UI/5ml... ..	III	12	Metandianona, comp. 5mg... ..	XII	32
Heparinóide, creme 25000. UI/100 gr. ...	XVII	53	Metiltestosterona, comp.	XII	32
Hidrato de piperazina	II	7	Mefentaramina sulfato sol. inj. 20mg/ml ...	XV	42
Hidratamina, comp. 10mg	VIII	20	Morfina sulfato, sol. inj. 10mg/ml ...	XVI	43
Hidroxido de alumínio	IX	23	Mercurocromo 2%	XVII	52
Hidroclorotiazida, comp. 50 mg	IV	15	Mentol composto, pó... ..	XVII	54
Hidrocortisona acetato, creme 1%... ..	XVII	53	Manitol, 20% em água.	XVIII	61
Hidrolisado de proteínas composta, pó... ..	XVIII	60	Multivitaminas, comp.	XVIII	64
Hidroxibalamina (vit B12), sol. inj... ..	III	12	N		
Hipoclorito de sódio	XVII	51	Neomicina sulfato	II	4
I			Neostigmina metil sulfato	XV	41
Ibuprofena 200 mg/drg.	VII	19	Neomicina e bacitracina, pomada ...	XVII	54
Idoxuridine pomada 0,3%	XVII	57	Neomicina sulfato e acetato de hidrocortiso- na pomada	XVII	55
Imipramina, sol. inj. 25 mg/2ml	XVI	48	Neomicina sulfato e hidrocortisona acetata, gotas	XVII	59
Imipramina, comp. 10mg e 25mg	XVI	48	Nicotinamida, comprimido 50mg	XVIII	64
Imunoglobulina, inj.	XIII	38	Nicotinamida, sol. inj. 100mg/2ml ...	XVIII	65
Indometacine, caps. 25mg	VII	18	Niclosamida, comprimidos 500 mg ...	II	8
Insulina cristalizada, inj. 40 UI/ml	XII	32	Nistatina, comprimidos 500.000 U. I. ...	II	6
Insulina lenta, inj. 40 U.I.	XII	33	Nistatina, comprimidos vaginais ...	XVII	53
			Nistatina, pomada	XVII	51
			Nerestisterona comprimidos 5mg ...	XII	34
			Norgestrel 0,25 e 0,05 de etinil estradiol comp... ..	X	28

N	Grupo	pág.	S	Grupo	pág.
Niscopina cloridrato xarope 300mg%	XI	23	Sacarina sódica, comp. 20mg	XVIII	60
Nitrato de prata, sol. a 1% e a 2%	XVII	52	Sais para rehidratação oral, pó	XVIII	62
Nitrato de prata, lápis	XVII	52	Soro antidiftérico, susp. inj. 20 000 UI ...	XVIII	36
Nitrazepan, comprimido 5mg	XVI	49	Soro antitetânico, susp. inj. 30 000 UI ...	XVIII	36
Nitrofurantoína, comp. 50mg	IV	11	Soro fisiológico sol 9%	XVIII	61
Nitrofurazona, sol. 2%	XVII	52	Soro ringer, solução	XVIII	61
Nitroglicerina; comp. 0,5mg	VIII	20	Substituto macromolecular do plasma	XVIII	61
O			Sulfacetamida colírio 30%	XVIII	58
Óleo de algodão (emulsão)	XIX	63	Sulfadiazina, comp. 500mg	II	10
Óleos de amêndoas doces	XVII	54	Sulfadiazina sódica, sol. inj. 200mg/ml ...	II	10
Óleo de amendoim	XVII	55	Sulfadiazina, comp. 500mg	II	11
Óleo iodado fluído, sol. in. 60%	XIX	66	Sulfadiazina sódica, sol. inj. 200mg/ml ...	II	11
Óleo de rícinos	IX	26	Sulfaguanidina ou aftalilsulfatiazol; comp		
Ociticina sol. inj. 2 U.I./2 ml e 5 U.I./ml ...	XII	33	500mg	II	11
Oxibuprocaina colírio 0,4%	XVII	57	Sulfato de bário, pó	XIX	66
Orciprenalina sulfato, sol. inj. 0,5mg/1ml ...	XI	29	Sulfato ou gluconato ferroso, comp. 200mg:	III	12
Orciprenalina sulfato, sol. nebulizável a 5%.	XI	30	Sulfato de magnésio	IX	26
Óxido de zinco e talco pasta	XVII	55	Sulfato de quinidina, comp. 200mg	VIII	22
Óxido amarelo de mercúrio pomada a 1% ...	XVII	57	Suxametónio cloreto, sol. inj. 100mg/2ml ...	XVI	49
P			T		
Papaverina cloridrato, comp. 40mg	XV	41	Talco, pó 100mg	XIV	39
Papaverina cloridrato, sol. inj. 30mg/ml ...	XV	41	Tanalbna, papéis 0,5gr.	IX	27
Paracetamol, comp. 500mg	XVI	44	Tiopental sódico, sol. inj. 1mg/20ml	XVI	45
Paracetamol, sup. 500mg	XVI	44	Testosterona proprionato, sol. inj. 10mg/10ml		
Paracetamol, sup. 250mg	XVI	44	e 25mg/ml	XII	32
Parafina (emulsão)	IX	26	Tetraciclina cloridrato, cáps. 250mg	II	5
Penicilina benzatínica, susp. inj.	II	4	Tetraciclina pomada 3%	XVII	55
Penicilina G sódica ou potássica 1000.000			Tetraciclina cloridrato, pomada 1%	XVII	58
5/ml	II	4	Tetraciclina cloridrato, sol. inj. 500mg ...	II	5
Penicilina G procaína, sol. inj.	II	4	Tetraciclina cloridrato, susp. 125mg/5ml ...	II	5
Penicilina V potássica, comp. 250mg	II	4	Thioridoxina clodidrato, comp. 25mg	XVI	50
Pentazocina, sol. inj. 30mg/1ml	XVI	43	Thioridoxina cloridrato, gotas 3%	XVI	50
Pepsina pancreatina maltina	IX	27	Tiabendazol, comp. 500mg	II	8
Permanganato de potássio, comp. 500mg ...	XVII	52	Tiamina (vit. B1), sol. inj. 100mg/ml	XVIII	65
Petidina cloridrato, sol: inj: 100mg/2ml ...	XVI	43	Ticotricina e benocaína, pastilhas	XVII	59
Pilocarpina cloridrato, colírio 2%	XVII	57	Tiroxina sódica, comp. 0,05 e 0,1mg	XII	35
Pilocarpina cloridrato, pomada 2%	XVII	56	Tolbutamida, comp. 500mg	XII	33
Pirazinamida, comp. 500mg	II	10	Triamtereno + hidroclorotiazida, comp. 100mg	IV	15
Piridoxina (vit.B6) cloridrato, comp. 500/mg.	XVII	65	Trifluoperzina, comp. 5mg	XVI	50
Piridoxina (vit.B6) cloridrato, sol: inj.	XVIII	65	Tropicamida, colírio de 0,5%	XVII	58
100mg	XVIII	65	Tuberculina, adesivo	XIX	66
Pirimetamina, comp. 25mg	II	8	V		
Prednisolona succinato, sol. inj. 25mg/5ml:	XII	35	Vacina antiamarilica, susp. inj. (fcos. 5		
Prednisolona, comp.	XII	35	çoses)	XII	36
Primaquina, comp. 15mg	II	3	Vacina anticolérica, susp. inj. (fcos. 100		
Procainamida, cáps. 250mg	VIII	21	çoses)	XIII	36
Progesterona, sol. inj. 250mg	XII	34	Vacina antipoliemialítica tipo sobin, (fcos.		
Prometazina cloridrato, comp. 25mg	VI	18	50 çoses)	XIII	36
Prometazina cloridrato, sol. inj. 50mg/2ml ...	VI	18	Vacina antisarampo estripe Shamraz, (fcos.		
Prometazina cloridrato, xpe. 5mg/5ml ...	VI	18	3 çoses)	XIII	36
Propanidida, sol. inj. 500mg/10ml	XVI	45	Vacina antitetânica adsorvida	XIII	36
Propranolol cloridrato, comp. 10mg e 40mg ...	XVIII	21	Vacina antitíficas e paratífica A e B ...	XIII	36
Protamida sulfato, sol. inj. 10mg/ml	III	13	Vacina B,C,G, sol. inj.	XIII	37
Propionato de sódio, sol. 5%	XVII	57	Vacina dupla, susp. inj.	XIII	37
Propiltiouracilo, comp. 50mg	XII	35	Vacina triplice, susp. inj.	XIII	37
Protóxido de azoto	XVI	45	Vacina antivariólica liofilizada	XIII	37
Q			Varfarina, comp. 5mg	III	13
Quetamina, sol. inj. 200mg/20ml	XVI	45	Vaselina esterelizada	XIV	39
Quimiotripsina, sol. 1mg/10ml	XVII	58	Vaselina líquida esterelizada	XIV	39
Quinidina sulfato	VIII	22	Violeta de sol. alcalina	XVII	55
R			Vitelinato de prata colírio 5%	XVIII	58
Reserpina, inj. 0,25mg/ml	VIII	20	Vitelinato de prata e efedrina, gotas nasais.	XVII	59
Rifampicina, cáps. 300mg	II	10			

Grupo I — ANTÍDOTOS

1 — Antídoto universal:

Preparação — pó:

Carvão vegetal activo	50 g
Ácido tânico	25 g
Óxido de magnésio	25 g

Dose — 15 g.

Via — oral.

2 — Dimercaprol:

Preparação — solução injectável a 100 mg/2 ml.

Dose:

400 - 800 mg em doses fraccionadas no primeiro dia

200 - 400 mg em doses fraccionadas no 2.º e 3.º dias.

100 - 200 mg em doses fraccionadas nos dias seguintes.

Via — intramuscular.

Uso — envenenamento pelo arsénio, ouro e mercúrio.

3 — Ededato de cálcio e sódio:

Preparação — solução injectável a 20%.

Dose — pó; infusão endovenosa num período de uma hora um máximo de 0,2 ml por kg de peso, duas vezes ao dia até 5 dias, de acordo com as necessidades do paciente.

Uso — envenenamento por metais pesados.

4 — Mesilato de desferrioxamine:

Preparação — pó estéril — 500 mg para dissolver em água para injeções.

Dose — 2g por via intramuscular no tratamento de envenenamento por ferro em crianças, imediatamente; e 5g via oral depois de lavagem gástrica.

Uso — envenenamento pelo ferro.

5 — Azul de metileno:

Preparação — solução injectável a 1%.

Dose — 1 - 4mg por kg de peso.

Via — endovenosa.

Uso — metahemoglobinémia.

6 — Levalorfan tartarato:

Preparação — solução injectável a 2 mg/2 ml.

Dose — 0,2 - 2 mg.

Via — endovenosa.

Uso — tratamento de envenenamento por analgésicos narcóticos.

Grupo II — ETIOTROPOS

A — Antibióticos

1 — Ampicilina:

Preparação — cápsulas de 500 mg.

Dose diária — 2 - 6g em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antibacteriano.

2 — Ampicilina:

Preparação — solução injectável — frasco de 500mg/5 ml.

Dose diária — 1 - 3g em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antibacteriano.

3 — Ampicilina:

Preparação — suspensão oral 5g/100ml.

Dose diária — 1 - 4 em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antibacteriano.

4 — Kanamicina sulfato:

Preparação — solução injectável a 1g/3ml.

Dose diária — critério médico.

Via — intramuscular e endovenosa.

Uso — antibacteriano.

5 — Kanamicina sulfato:

Preparação — solução injectável a 75mg/

Dose diária — critério médico.

Via — intramuscular e endovenosa.

Uso — antibacteriano.

6 — Cefalosporina:

Preparação — solução injectável a 500mg/2ml.

Dose diária:

Adultos — 500mg - 1g de 6 em 6 horas.

Crianças — 25 - 50mg por kg de peso de 6 em 6 horas.

Via — intramuscular e endovenosa.

Uso — antibacteriano.

7 — Cloranfenicol:

Preparação — cápsulas a 250g.

Dose diária:

Adulto — 1,5 - 3g em doses fraccionadas.

Crianças — 25 - 50mg por kg de peso em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antibacteriano e antisalmonelósico.

8 — Cloranfenicol palmitato:

Preparação — suspensão a 125mg/5ml.

Dose diária — 25 a 50mg por kg de peso de 6 em 6 horas.

Via — oral.

Uso — antibacteriano e antisalmonelósico.

9 — Cloranfenicol succinato:

Preparação — solução injectável 1g de cloranfenicol em 10ml.

Dose diária:

Adultos — 1g de 8 em 8 horas ou de 6 em 6 horas.

Crianças — 50mg/kg de peso em doses fraccionadas.

Nas meningites — 1001g/kg/dia de peso em doses fraccionadas.

Via — intramuscular, endovenosa ou subcutânea.

Uso — antibacteriano.

10 — Dicloxacilina sódica:

Preparação — cápsulas a 250 mgs.

Dose diária:

Adultos — 250mg - 2g de 6 em 6 horas.
Crianças — 12 - 24mg/kg de peso em 6 em 6 horas.

Via — oral.
Uso — antibacteriano.

11 — Eritromicina estereato:

Preparação — comprimidos a 250mg.
Dose diária — 1 a 2g em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — antibacteriano.

12 — Eritromicina etilsuccinato:

Preparação — suspensão 200mg/5ml.
Dose diária — crianças até 1 ano — 2,5ml de 6 em 6 horas.
Via — oral — 1 - 5 anos — 5ml de 6 em 6 horas.
Uso — antibacteriano.

13 — Neomicina sulfato:

Preparação — elixir a 100mg/5ml.
Dose diária — crianças até:
1 ano — 2,5 - 10ml de 6 em 6 horas.
1 - 5 anos — 10 - 20ml de 6 em 6 horas.
Via — oral.
Uso — antiséptico intestinal.

14 — Penicilina G sódica ou potássica:

Preparação — solução injectável num frasco de 1 000 000 UI/5ml.
Adultos — meningites — 2 milhões de 2 em 2 horas intravenoso.
Dose diária — até 24 milhões por dia.
Crianças pequenas — não menos de três milhões por dia.
Via — intramuscular ou perfusão intravenosa.
Uso — antibacteriano.

15 — Penicilina G procainica:

Preparação — suspensão injectável em frasco de 1 200 000 U.I.
Dose diária — 600 000 UI - 1 200 000 UI.
Via — intramuscular somente.
Uso — antibacteriano.

16 — Penicilina benzatínica:

Preparação — suspensão injectável e frasco de 1 200 000 UI/10ml.
Dose diária — critério médico.
Via — intramuscular.
Uso — antibacteriano, antifilítico.

17 — Penicilina V potássica:

Preparação — comprimidos de 250 mg.
Dose diária — 250mg - 1,25g.
Via — oral.
Uso — antibacteriano.

18 — Tetraciclina cloridrato:

Preparação — cápsulas a 250mg.
Dose diária — 1 - 3g em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — antibacteriano e antiamébio.

19 — Tetraciclina cloridrato:

Preparação — suspensão a 125mg/5ml.
Dose diária — crianças — 6 a 12 anos — 750mg - 1,5g
Via — oral.
Uso — antibacteriano.

20 — Tetraciclina cloridrato:

Preparação — solução injectável em frasco de 500mg.
Dose diária — 1 - 2g.
Via — intravenosa.
Uso — antibacteriano.

21 — Gentamicina sulfato:

Preparação — solução injectável a 10mg e 40mg.
Dose diária — critério médico.
Via — intramuscular, endovenosa.
Uso — antibacteriano.

B — Antileproso

1 — Dapsone:

Preparação — comprimidos de 50mg.
Dose diária — adultos e crianças, como consta do esquema anexo.
Via — oral.
Uso — antileproso.

2 — Diapenilsulfona:

Preparação — suspensão oleosa a 25g/100ml em carboximetilcelulose.
Via — intramuscular.
Uso — antileproso.

C — Antimicóticos

1 — Griseofulvina:

Preparação — comprimidos a 125mg e 500mg.
Dose diária:
Crianças — até um ano — 62,5mg duas vezes ao dia.
Crianças — 1 a 5 anos — 62,5mg três vezes ao dia.
Crianças — 6 a 12 anos — 125mg duas ou três vezes ao dia.
Adultos — 250mg a 1g três vezes ao dia.
Via — oral.
Uso — antimicótico.

2 — Nistatina:

Preparação — comprimidos de 500 000 U.I.
Dose diária — 1 a 2 milhões em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — antifúngico.

D — Antiparasitários

1 — Amebicidas

1 — Cloridrato de emetina:

Preparação — ampolas de 30mg/ml.
Dose diária — 30 a 60mg.
Uso — amebicida.

2 — Metronidazol:

Preparação — comprimidos de 250mg.

Dose diária — tratamento de tricomoníase — 600mg em doses fraccionadas por 7 dias. Tratamento da amebíase — 1,2 a 2,4g em doses fraccionadas por 5 a 10 dias.

Via — oral.

Uso — amebicida, tricomoníase.

II — Antifilariase e shistomicidas

1 — Dietilcambazine citrato:

Preparação — comprimidos a 50mg.

Dose diária — 150 - 300mg.

Via — oral.

Uso — antifilariase.

2 — Nirizadol:

Preparação — comprimidos a 500mg.

Dose diária — 25mg por kg de peso (máximo de 1,5g) numa ou duas horas durante 5 - 10 dias.

Via — oral.

Uso — tratamento da shistomíase.

III — Anti-helmínticos

1 — Adipato de piperazina:

Preparação — comprimidos a 300mg.

Dose diária:

Adultos e crianças com mais de 6 anos 1,8g em 3 doses parciais.

Crianças até 6 anos — 1 comprimido por ano de idade e por dia em duas doses parciais durante 7 dias.

Via — oral.

Uso — ascaridíase, oxiuriase, tricocefalíase.

2 — Hidrato de piperazina:

Preparação — xarope a 300mg/5ml.

Dose diária — adultos e crianças com mais de 6 anos 6 colheres de chá por ida em três doses parciais durante 7 dias — crianças até 6 anos — colher de chá por ano de idade e por dia em 2 doses. durante 7 dias.

Via — oral.

Uso — ascaridíase, oxiuriase, tricocefalíase.

3 — Niclosamida:

Preparação — comprimidos de 500mg.

Dose diária:

Adultos — 2g em jejum.

Crianças:

Até 1 ano — 250mg.

1 - 5 anos 500mg.

6 a 12 anos — 1 - 2g.

Via — oral.

Uso — teníase.

4 — Tiebendazol:

Preparação — comprimidos a 500mg.

Dose diária — 25mg por kg de peso duas vezes ao dia, durante dois ou três dias.

Via — oral.

Uso — anti-helmíntico de amplo espectro.

IV — Antimaláricas

1 — Difosfato de cloroquina:

Preparação — comprimidos a 100mg de base.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Amebíase — 0,5 - 1g diariamente em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antimalárico e amebicida.

2 — Difosfato de cloroquina:

Preparação — solução injectável a 250mg/5ml correspondente a 150mg de base.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — intramuscular, intravenosa.

Uso — antimalárico.

3 — Primetamina:

Preparação — comprimidos a 25mg.

Dose diária — ver esquema anexo.

Via — oral.

Uso — antimalárico.

4 — Primaquina:

Preparação — comprimidos a 15mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo

Via — oral.

Uso — antimalárico.

E — Antituberculosos

1 — Ciclosepina:

Preparação — cápsulas a 250mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

Uso — tuberculostático.

2 — Estreptomina sulfato:

Preparação — solução injectável num frasco de 1g/5ml.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — intramuscular.

Uso — tuberculostático.

3 — Etambutol:

Preparação — comprimidos a 400mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

Uso — tuberculostático.

4 — Etionamida:

Uso — tuberculostático.

Preparação — comprimidos a 150mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

Uso — tuberculostático.

5 — Isonazida:

Preparação — comprimidos a 250mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

6 — Isoniazida tiacetazona:

Preparação — comprimidos:

Isoniazida - 300mg.
Tiacetazona - 150mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

Uso — antimalárico.

Uso — tuberculostático.

7 — Pirazinamida:

Preparação — comprimidos de 500mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

Uso — tuberculostático.

8 — Rifampicina:

Preparação — cápsulas de 300mg.

Dose diária — de acordo com o esquema anexo.

Via — oral.

Uso — tuberculostático.

F — Sulfamidas

1 — Cotrimoxazol:

Preparação — comprimidos:

sulfametoxazol - 400mg.
trimetoprin - 80mg.

Dose diária — 2 a 6 comprimidos em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — bactericida de largo espectro.

2 — Cotrimoxazol:

Preparação — suspensão pediátrica:

Sulfametoxazol - 200mg.
Trimetoprin - 40mg em 50ml.

Dose diária:

até 1 ano - 2,5ml duas vezes ao dia.
1 a 5 anos — 2,5 - 5ml duas vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — bacteriostático polivalente.

3 — Sulfadiazina sódica:

Preparação — solução injectável a 200mg/ml.

Dose diária — 1 - 2g

Via — intravenosa e intramuscular.

Uso — bacteriostático polivalente.

4 — Sulfadiazina:

Preparação — comprimidos de 500mg.

Dose diária — 2 a 6g em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — bacteriostático polivalente.

5 — Sulfaguanidina ou ftalilsulfatiazol:

Preparação — comprimidos a 500mg.

Dose diária — 4 - 8g em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — Disenteria, enterite, colite.

6 — Sulfadimetozina:

Preparação — comprimidos a 500mg.

Dose diária — 500mg.

Via — oral.

Uso — antibacteriano de acção lenta.

7 — Sulfadoxime:

Preparação — comprimidos a 500mg.

Dose única:

Adultos 2g.

Crianças:

9 - 14 anos — 1,5g.

5 - 8 anos — 1g.

2 - 4 anos — 0,5g.

Menos de 2 anos — 50mg/kg.

Via — oral.

Uso — profilático da cólera e todas as indicações da sulfamidoterapia.

Grupo III — SANGUE

A — Antianémicos

1 — Hidroxicobalamina (vitamina B12):

Preparação — solução injectável a 1mg/2ml.

Dose — 100 microgramas uma ou duas vezes por semana; Manutenção 100 microgramas por mês.

Via — intramuscular.

Uso — antianémico.

2 — Ácido fólico:

Preparação — comprimidos a 5mg.

Dose diária — 5mg - 20mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antianémico.

3 — Sulfato ou gluconato ferroso:

Preparação — comprimidos a 200mg.

Dose diária — 200 - 800mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — anemia por carência de ferro.

4 — Gluconato ferroso:

Preparação — xarope a 50mg/ml.

Dose diária:

Até 1 ano — 5ml.

1 a 5 anos — 10ml.

Via — oral.

Uso — anemia por carência de ferro.

5 — Ferro — Dextrano:

Preparação — solução injectável a 100mg/2ml.

Dose diária — critério médico.

Via — intramuscular.

Uso — anemia por carência de ferro.

B — Anticoagulantes

1 — Heparina sódica:

Preparação — solução injectável 5 000 UI/5ml.

Dose — 5 000 a 1 500 UI.

Via — intramuscular endovenosa.

Uso — anticoagulante.

2 — Varfarina:

Preparação — comprimidos a 5mg.

Dose — dose inicial 15 a 30mg seguida de 3 a 10mg diários, de acordo com a actividade protombínica no sangue.

Via — oral.

Uso — anticoagulante.

C — Antiheparina

1 — Protamina sulfato:

Preparação — solução injectável a 10mg/ml em cloreto de sódio
 Dose diária — critério médico.
 Via — intravenosa.
 Uso — antídoto da heparina.

D — Hemostático

1 — Ácido aminocaproico:

Preparação — solução injectável em frasco de 5g/20ml.
 Dose — 0,1g/kg peso por infusão intravenosa lenta de 4 em 4 horas ou de 5 em 5 horas.
 Via — intravenosa.
 Uso — hemostático.

2 — Carbasacrolo:

Preparação — solução injectável a 1mg/2ml.
 Dose — 2mg - 8mg.
 Via — intramuscular, intravenosa.
 Uso — hemostático.

3 — Enzimas coagulantes:

Preparação — solução injectável de extracto hipercoagulante de tecido animal — 5ml.
 Dose — segundo critério médico.
 Via — intramuscular, endovenosa.
 Uso — hemostático.

4 — Vitamina K:

Preparação — solução injectável a 10mg/2ml.
 Dose diária — critério médico.
 Via — subcutânea, intramuscular, endovenosa.
 Uso — hemostático.

5 — Espinha de fibrina:

Uso — coadjuvante hemostase cirúrgica.

Grupo IV — APARELHO URINÁRIO

A — Antiséptico

1 — Nitrofurantoina:

Preparação — comprimidos a 50mg.
 Dose diária:
 Adultos — 50 - 150mg. 4 vezes ao dia.
 Crianças:
 1 - 5 anos — 25mg.
 6 - 12 anos — 50mg.
 Via — oral.
 Uso — antibacteriano.

B — Diurético

2 — Furosemida:

Preparação — comprimidos de 50mg.
 Dose diária — 40 - 120mg; até 1g em casos de edemas resistentes.
 Via — oral.
 Uso — diurético.

3 — Furosemida:

Preparação — solução injectável de 20mg/2ml.
 Dose diária:
 Adulto — 20 - 400mg.
 Criança:
 1 - 5 anos 5mg.
 6 - 12 anos 10mg.
 Via — intramuscular, intravenosa.
 Uso — diurético.

4 — Hidroclorotiazida:

Preparação — comprimidos de 50mg.
 Dose diária — 25 a 100mg.
 Via — oral.
 Uso — diurético.

5 — Manitol:

Preparação — solução injectável a 20%.
 Dose — critério médico.
 Via — endovenosa.
 Uso — diurético.

6 — Spiromolactona:

Preparação — comprimidos a 25mg.
 Dose — 25mg duas a quatro vezes ao dia.
 Via — oral.
 Uso — diurético.

7 — Triamtereno + hidroclorotiazida:

Preparação — comprimidos a 100mg de triamtereno + 30mg de hidroclorotiazida.
 Dose diária — 1 a 2 comprimidos.
 Uso — diurético.
 Dose — 25mg duas a quatro vezes ao dia.

Grupo V — CITOSTÁTICOS

1 — Ciclofosfamida:

Preparação — comprimidos a 50mg.
 Dose diária:
 Adulto 100 - 150mg.
 Criança:
 Até 1 ano — 10 - 30mg.
 6 - 12 anos — 50 - 100mg.
 Via — oral.
 1 - 5 anos — 30 - 50mg.
 Uso — citostático.

2 — Ciclofosfamida:

Preparação — solução injectável a 200mg/ml.
 Dose diária — 100 - 150mg.
 Via — intravenosa.
 Uso — citostático.

3 — Metotrexato:

Preparação — comprimidos a 2,5mg.
 Dose:
 Adulto — 2,5 - 30mg, uma vez por dia.
 Criança — 120mg por kg de peso e por dia.
 Via — oral.
 Uso — antineoplásico.

4 — Metotrexato:

Preparação — solução injectável a 2,5mg/ml.
 Dose — 2,5 - 30mg uma vez por dia.
 Via — intramuscular ou endovenosa.
 Uso — antineoplásico.

Grupo VI — ANTIHISTAMÍNICOS

1 — Antazolina metanosulfato:

Preparação — solução injectável a 100mg/2ml.
Dose — 50 - 100mg.
Via — intramuscular ou endovenosa lenta.
Uso — antihistamínico.

2 — Clorfeniramine maleato:

Preparação — comprimidos de 4mg.
Dose diária:
Adulto — 4 - 16mg em doses fraccionadas.
Crianças — 6 - 12 anos — 4mg três ou quatro vezes ao dia.
Via — oral.
Uso — antialérgico.

3 Clorfeniramine maleato:

Preparação — xarope 2mg/5ml.
Dose diária:
Até 1 ano — 2,5ml 2 vezes ao dia.
1-5 anos — 2,5ml 3 vezes ao dia.
Via — oral.
Uso — antialérgico.

4 — Prometazina cloridrato:

Preparação — solução injectável a 50mg/ml.
Dose diária — 25-50mg uma única dose ou doses fraccionadas.
Via — intramuscular, intravenosa.
Uso — antialérgico, antiemético, tranquilizante.

5 — Prometazina cloridrato:

Preparação — comprimidos de 25mg.
Dose diária:
Adultos — 25mg - 50mg numa única dose ou doses fraccionadas.
Crianças — 6 - 12 anos — 12,5 a 25mg.
Via — oral.
Uso — antialérgico, antiemético, tranquilizante.

6 — Prometazina cloridrato:

Preparação — xarope a 5mg/5ml.
Dose diária:
Crianças:
Até 1 ano — 5 - 10ml.
1 - 5 anos — 10 - 15ml.
Via oral.
Uso — antialérgico, antiemético, tranquilizante.

7 — Prometazina cloridrato:

Preparação — pomada a 2% — bisnagas de 15g.
Uso — antihistamínico.

Grupo VII — ANTIREUMATISMAIS E ANTIGOTOSOS
ANTI-INFLAMATÓRIOS

1 — Indometacina:

Preparação — cápsulas a 25mg.
Dose diária — 75 - 100mg, em doses fraccionadas com alimentos.
Via — oral.
Uso — antireumático, anti-inflamatório.

2 — Alopurinol:

Preparação — comprimidos a 100mg.
Dose diária — 200 - 600mg em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — antigotoso.

3 — Fenilbutazona:

Preparação — creme a 1% bisnagas de 15g.
Via — tópica.
Uso — antireumático, anti-inflamatório.

4 — Ebufrofen:

Preparação — drageias de 200mg.
Dose diária — 600 - 1200mg em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — anti-inflamatório e antireumático.

Grupo VIII — APARELHO CARDIOVASCULAR

A — Antianginosos

1 — Nitroglicerina.

Preparação — comprimidos de 0,5mg.
Dose — 0,5 - 1mg.
Via — sublingual.
Uso — antianginoso.

B — Antihipertensivo

1 — Metildopa.

Preparação — comprimidos de 250mg.
Dose diária — 0,5 - 3g em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — antihipertensivo.

2 — Reserpina.

Preparação — comprimidos a 0,25mg.
Dose diária — 0,5 - 0,75mg em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — anti-hipertensivo.

3 — Reserpina.

Preparação — solução injectável de 0,25mg/ml.
Dose — 0,5mg.
Via — intramuscular.
Uso — antihipertensivo.

4 — Diazóxido.

Preparação — solução injectável a 300mg/20ml.
Dose — 300mg.
Via — endovenoso (a injeção não deve exceder 30 segundos, estando o paciente deitado).
Uso — hipotensor.

5 — Hidralazina.

Preparação — comprimidos a 10mg.
Dose — critério médico.
Via — oral.
Uso — antihipertensivo.

C — Cardiotónicos

1 — Digoxina:

Preparação — comprimidos de 0,25mg.
Dose — dose inicial — 1 - 1,5mg dose de manutenção 0,25mg uma a três vezes ao dia.
Via — oral.
Uso — cardiotónico.

2 — Digoxina:

Preparação — solução injectável a 0,5mg/ml.

Dose 2 - 4ml.

Via — intramuscular ou endovenosa lenta.

Uso — cardiotónico.

3 — Digitoxina:

Preparação — comprimidos de 50 microgramas.

Dose diária:

Dose inicial — 1-1,5mg em doses fraccionadas.

Dose de manutenção — 50 - 200 microgramas.

Via — oral.

Uso — cardiotónico.

4 — Estrofantina K:

Preparação — solução injectável a 0,5mg/ml.

Dose — critério médico.

Via — endovenosa.

Uso — cardiotónico.

5 — Lanatosido C:

Preparação — comprimidos a 0,25mg.

Dose:

Dose inicial — 1-1,5mg em doses fraccionadas.

Dose manutenção 250 - 750 microgramas por dia.

Via — oral.

Uso — cardiotónico.

6 — Lanatosido C:

Preparação — solução injectável a 0,4mg/2ml.

Dose — 2ml - 4ml.

Via — intramuscular ou endovenosa lenta.

Uso — cardiotónico.

D — Ritmizantes

1 — Procainamida:

Preparação — cápsulas a 250mg.

Dose diária — 1 - 1,5g três vezes ao dia.

Via — intramuscular ou endovenosa lenta.

Uso — cardiotónico.

2 — Propanolol cloridrato:

Preparação — comprimidos de 10mg e 40mg.

Dose — 0,02 - 2g em doses fraccionadas.

(A dose inicial não deve ultrapassar 40mg).

Via — oral.

Uso — ritmizante cardíaco e antianginoso.

3 — Sulfato de quinidina:

Preparação — comprimidos de 200mg.

Dose diária — preventivo de arritmias cardíacas:

200mg três a quatro vezes ao dia.

Tratamento de fibrilhações auriculares — 200 - 400mg todas as 2 ou 4 horas num total de 3g diários.

Via — oral.

Uso — ritmizante cardíaco.

E — Vasodilatadores periféricos

1 — Alcool nicotínico:

Preparação — comprimidos de 150mg.

Dose diária — 150 - 300mg.

Via — oral.

Uso — perturbações circulatórias periféricas.

2 — Dipiridamol:

Preparação — grageias de 25 - 75mg.

Dose diária — critério médico.

Via — oral.

Uso — insuficiência coronária e insuficiência cardíaca.

F — Protectores venocapilares e esclerosantes

1 — Diosmina:

Preparação — cápsulas a 300mg.

Dose diária — 600mg-1200mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — insuficiência venosa, fragilidade capilar.

G — Antilipémicos

1 — Clofibrato:

Preparação — cápsulas a 500mg.

Dose diária — 500mg quatro vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — antilipémico.

Grupo IX — APARELHO DIGESTIVO

A — Antiflatulentos

1 — Dimetilpolissiloxano:

Preparação — comprimidos de 40mg.

Dose diária — 80mg três vezes ao dia, após as refeições.

Via — oral.

Uso — aerofagia.

2 — Dimetilpolissiloxano:

Preparação — gotas a 10%.

Dose diária:

Lactentes — 10 gotas, três vezes ao dia.

Crianças — 20 - 40 gotas, 3 vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — aerofagia.

B — Antiácidos

1 — Bicarbonato de sódio:

Preparação — papéis de 1g.

Dose — 1 - 5g.

Via — oral.

Uso — antiácido, tratamento de dispepsias e flatulência nas crianças.

2 — Hidróxido de alumínio:

Preparação — comprimidos de 500mg.

Dose diária — 0,5 - 1g em doses repetidas, de acordo com a necessidade do paciente.

Via — oral.

Uso — hipercloridria e úlcera péptica.

3 — Carbonato de magnésio:

Preparação — comprimidos a 300mg.

Dose — 1 a 3 comprimidos.

Via — oral.

Uso — antiácido.

C — Antiulcogénicos

1 — Gefarnato:

Preparação — comprimidos de 50mg.
Dose diária — 150-200mg em doses fraccionadas antes das refeições.
Via — oral.
Uso — úlceras gástricas e doudenais.

D — Colagogos e coleráticos

1 — Acido hidrocólico:

Preparação — comprimidos de 250mg.
Dose diária — 0,750 - 1,5g.
Via — oral.
Uso — insuficiência hepato-biliar.

2 — Dihidroxido butiléter:

Preparação — cápsulas a 150mg.
Dose — segundo critério médico.
Via — oral.
Uso — insuficiência biliar.

3 — Dihidroxido butiléter:

Preparação — solução a 350mg/ml.
Dose — critério médico.
Via — oral.
Uso — insuficiência biliar.

4 — Fenilhidroxipentano composto:

Preparação — drageias a 100mg de fenilhidroxipentano e 10 mg de bromato de dimetilolilamónio.
Dose — uma a duas drageias três vezes ao dia antes das refeições.
Via — oral.
Uso — insuficiência biliar.

E — Eméticos e antieméticos

1 — Apomorfina cloridrato:

Preparação — solução injectável a 3mg/ml.
Dose — 2 - 8mg.
Via — intramuscular ou subcutânea.
Uso — vomitivo.

2 — Ipecacuanha:

Preparação — xarope de ipecacuanha pediátrica:
Extrato de ipecacuanha — 0,7ml.
Ácido clorídrico — 0,025ml.
Glicerol — 1ml.
Xarope q. b. 10ml.

Dose:

6 - 18 meses — 10ml.
18 meses a 5 anos — 15ml.

Via — oral.

Uso — vomitivo, expectorante.

3 — Metaclopramida cloridrato:

Preparação — comprimidos a 10mg.
Dose diária — 30mg em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — antiemético.

4 — Metaclopramida cloridrato:

Preparação — solução a 5mg/5ml.
Dose diária — 1/2mg/kg.
Via — oral.
Uso — antiemético.

F — Laxantes e purgantes

1 — Bisacodil:

Preparação — comprimidos de 5mg.

Dose diária — adulto — 5 - 10mg.

Crianças:

1 a 5 anos — 5mg.

6 - 12 anos — 10mg.

Via — oral.

Uso — laxativo.

2 — Parafina:

Preparação — emulsão de parafina:

Parafina líquida — 500ml.

Sacarina sódica — 0,05g.

Vanilina — 0,5g.

Metilcelulose 20 — 20g.

Clorofórmio — 2,5ml.

Solução de ácido benzóico — 20ml.

Água q. b. 1 000ml.

Dose — 10 - 30ml.

Via oral.

Uso — laxativo.

3 — Glicerina sodificada.

Preparação — supositórios de 3g e 1,5g.

Via — rectal.

Uso — laxativo.

4 — Óleo de rícinos:

Óleo de rícinos — 30g.

Uso — purgativo.

5 — Sene:

Preparação — comprimidos a 12mg de senosídeos

Dose — 1/2 - 2 comprimidos ao jantar ou em jejum.

Via oral.

Uso — Laxante.

6 — Sulfato de magnésia:

Sulfato de magnésia — 30g.

Uso — purgativo.

G — Obstipantes

1 — Caulino:

Preparação — mistura de caulino pediátrico:

Caulino leve — 1g.

Xarope de cereja 1ml.

Ácido benzóico.

Solução — 0,1ml.

Solução de amarante — 0,05ml.

Água cloroformada 2,5ml.

Água q. b. — 5ml;

Dose — 5 - 15ml por dia.

Via oral.

Uso — obstipante.

2 — Carvão vegetal activado:

Preparação — comprimidos a 250mg.
Dose — 1 a 2 comprimidos antes das refeições.
Via — oral.
Uso — adsorvente.

3 — Difenoxilato e atropina:

Preparação — comprimidos de difenoxilato cloridrato a 2,5mg + 0,025 de sulfato de atropina.
Dose — 2 comprimidos três a quatro vezes por dia.
Via oral.
Uso — obstipante.

4 — Difenoxilato e atropina:

Preparação — solução de difenoxilato cloridrato a 2,5mg + 0,25 de sulfato de atropina.
Dose — 5ml três a quatro vezes por dia.
Via — oral.
Uso — obstipante.

5 — Tanalbina:

Preparação — papéis de 0,5g.
Dose — 0,5 - 1g.
Via — oral.
Uso — adstringente no tratamento de diarreias.

H — Substituto das secreções intestinais

1 — Acido clorídrico e pepsina:

Preparação — comprimidos:
Cloridrato de betaína 400mg.
Pepsina (1:1 000) — 10mg.
Dose:
Adultos — 2-4 comprimidos dissolvidos em água às refeições.
Crianças — 1-2 comprimidos dissolvidos em água às refeições.
Lactentes — 1/3 comprimido dissolvido em água, às refeições.

Via — oral.
Uso — aquilia gástrica de várias origens.

2 — Pepsina e pancreatina maltina:

Preparação:
Pepsina — 300mg.
Pancreatina — 100mg.
Maltina — 100mg num papel.
Dose — 3 papéis no fim das refeições.
Via oral.
Uso — perturbações digestivas por insuficiência enzimática.

Grupo X — APARELHO GENITAL

A — Anticonceptivos

Preparação — comprimidos de 0,25mg de D-norgestrel e 0,05mg de etinil estradiol.

Dose — 1 comprimido diário durante 3 semanas e uma semana de repouso, iniciando-se o tratamento no 5.º dia do ciclo menstrual.

Uso — profilaxia da gravidez.

Preparação — comprimidos de 0,04mg de etinilestradiol e 2mg de linesterol.

Dose — 1 comprimido diário durante 3 semanas e uma semana de descanso, iniciando-se o tratamento no 5.º dia do ciclo menstrual.

Via — oral.

Uso — profilaxia da gravidez.

B — Ocitócitos

1 — Metilergometrina maleato:

Preparação — solução injectável a 0,2mg/ml.

Dose:

0,2mg — intramuscular.

0.1 - 0,5mg — intravenosa.

Uso — prevenção e tratamento de hemorragias post-parto devidas a atonia uterina.

2 — Metilergometrina maleato:

Preparação — comprimidos a 0,5mg.

Dose — 0,5 - 1mg.

Via — oral.

Uso — estimulante uterino.

Grupo XI — APARELHO RESPIRATÓRIO:

A — Antiasmáticos

1 — Aminofilina:

Preparação — comprimidos de 100mg.

Dose — 100 - 300mg, repetida conforme a necessidade do paciente.

Via — Oral.

uso — bronco-dilatador, antiasmático.

2 — Aminofilina:

Preparação — solução injectável a 240mg/10ml.

Dose — 250 - 500mg.

Via — intravenosa.

Uso — bronco-dilatador, antiasmático.

3 — Aminofilina:

Preparação — supositórios a 100mg e 360mg.

Dose:

Adulto — 360mg uma ou duas vezes ao dia;

Crianças:

Até a 1 ano — 12,5 - 25mg.

1 a 5 anos — 50 - 100mg.

5 a 12 anos — 100 - 200mg.

Via — rectal.

Uso — bronco-dilatador e antiasmático.

4 — Efedrina cloridrato:

Preparação — xarope 15mg./5ml.

Dose:

Adulto — 5 - 10ml.

Crianças:

Até 1 ano — 2,5ml.

1 a 5 anos — 5ml.

5 a 12 anos — 10ml.

Via — Oral.

Uso — bronco-dilatador.

5 — Orciprenalina sulfato:

Preparação — solução injectável a 0,5mg/1ml.
 Dose — 0,5mg.
 Via — intramuscular, intravenosa, subcutânea.
 Uso — simpaticomimético usado no tratamento da asma.

6 — Orciprenalina sulfato:

Preparação — solução nebulizável a 5%.
 Uso — antiasmático.

B — Antitússicos

1 — Fosfato de codeína:

Preparação:
 Xarope — fosfato de codeína — 15mg.
 Xarope de limão — 1ml.
 Solução de ácido benzóico — 0,1ml.
 Clorofórmio — 0,1ml.
 Água — 0,1ml.
 Solução de tartrazine — 0,05ml.
 Xarope q. b. — 5ml.
 Dose — 5ml - 20ml.
 Via — oral.
 Uso — calmante da tosse.

2 — Noscapina cloridrato:

Preparação — xarope a 300mg%.
 Dose diária — 15 a 30mg a 4 vezes ao dia.
 Via — oral.
 Uso — calmante da tosse.

C — Expectorantes e Fluidificantes das Secreções Brônquias

1 — Iodeto de potássio:

Preparação — xarope a 5%.
 Dose — crianças até 10 anos, 1/2 a 1 colher de chá 3 ou 4 vezes ao dia; maiores de 10 e adultos, 1 colher de sobremesa (10ml) 3x/dia.
 Via — oral.
 Uso — expectorante.

2 — (a) Benzoato de sódio composto:

Preparação — xarope.
 Dose:
 Crianças — 2,6 colheres ao dia (chá).
 Adultos — 3,5 colheres ao dia (sopa).
 Via — oral.
 Uso — expectorante e fluidificante de expectoração.
 a) Nitrato de potássio — 60g.
 Iodeto de amónio — 2g.
 Sulfaguaiacolato de potássio — 10.
 Benzoato de sódio — 10g.
 Extracto fluido de ipeca — 3g.
 Extracto fluido de poligala — 10g.
 Xarope de casca de laranja — q.b. — 100g.

3 — Bromexina cloridrato:

Preparação — solução oral a 200g%.
 Dose:
 Adultos e crianças com mais de 6 anos — 4 - 8ml três vezes ao dia.
 Crianças de 2 - 6 anos — 2ml três vezes ao dia.
 Crianças com menos de 2 anos — 1ml três vezes ao dia.
 Via — oral.
 Uso — mucolítico.

4 — Difenidramina cloridrato:

Preparação — xarope a 280mg/100ml.
 Dose diária — 15 - 400mg.
 Via — oral.
 Uso — expectorante.

**Grupo XII — HORMONAS
 E ANTAGONISTAS HORMONAIS**

A — Anabolizantes

1 — Metandienona:

Preparação — comprimidos a 5mg.
 Dose diária — 5 - 10mg.
 Via — oral.
 Uso — anabolizante.

B — Androgénios

1 — Metiltestosterona:

Preparação — comprimidos de 10mg.
 Dose diária — 20 - 60mg.
 Via — oral.
 Uso — andrógeno, esteróide anabólico.

2 — Testosterona propionato:

Preparação — solução injectável a 10mg/ml e 25mg/ml.
 Dose — 5 - 25mg, uma ou duas vezes por semana.
 Via — intramuscular.
 Uso — andrógeno e esteróide anabólico.

C — Antidiabéticos

1 — Clorpropamide:

Preparação — comprimidos a 250mg.
 Dose diária — 125 - 500mg — uma só dose.
 Via — oral.
 Uso — antidiabético.

2 — Insulina cristalizada:

Preparação — solução injectável de 40 UI/ml.
 Dose diária — critério médico.
 Via — subcutânea e intravenosa.
 Uso — antidiabético.

3 — Insulina protaminazinc:

Preparação — suspensão injectável de 40 UI/ml.
 Dose — critério médico.
 Via — subcutânea.
 Uso — antidiabético.

4 — Insulina lenta:

Preparação — suspensão injectável de 40 UI/ml.
 Dose — critério médico.
 Via — subcutânea.
 Uso — antidiabético.

5 — Tolbutamida:

Preparação — comprimidos de 500mg.
 Dose diária — 0,5 - 1,5g.
 Via — oral.
 Uso — antidiabético.

D — Hipófise

1 — Gonatrofina coriônica:

Preparação — solução injectável a 1 500 e 5 000 UI/3ml.

Dose — 500 — 5 000 UI, duas vezes por semana.

Via — intramuscular.

Uso — estimulante das gónadas.

2 — Ocitocina:

Preparação — solução injectável de 2 UI/2ml e 5 UI/ml.

Dose:

Indução do parto — 2-5 UI num litro de Dextrose a 5% por infusão lenta endovenosa.

Estímulo de contracções uterinas durante o parto.

1 — UI em 1 L Dextrose a 5% por infusão endovenosa.

Controle de hemorragias post-parto.

2 — 5 UI via subcutânea, intramuscular e injeção endovenosa lenta.

E — Ovário

1 — Dietilestilbestrol:

Preparação — comprimidos de 1 a 5mg.

Dose Diária — tratamento de sintomas de menopausa.

0,1 a 1mg — supressão da lactação.

5mg, 3 vezes ao dia, durante 3 dias.

Tratamento de carcinoma da próstata e da mama: 10 - 20mg.

Via — oral.

2 — Estradiol benzoato.

Preparação — solução oleosa injectável de 5mg/ml.

Dose diária — 1 a 5mg.

Via — intramuscular.

Uso — na mulher — Hipoplasia uterina, amenorréias, dismenorreias supressão da lactação, climatério;

no homem — cancro de próstata.

3 — Etinil estradiol:

Preparação — comprimidos de 0,05mg de 0,01mg.

Dose:

Sintomas de menopausa — 10 - 50 microgramas diários:

Supressão da lactação — 100 microgramas 3 vezes ao dia durante três dias, seguido por 10 microgramas por dia durante 6 dias.

4 — Noretisterona:

Preparação — comprimidos de 5mg.

Dose diária — 5 a 20mg em doses fraccionadas ou numa única dose.

Via — oral.

Uso — progestogéneo.

5 — Progesterona:

Preparação — solução injectável a 25mg.

Dose diária — 25 - 50mg.

Via — intramuscular.

Uso — progestogéneo.

F — Supra-renal

1 — Dexametosa:

Preparação — comprimidos a 0,5mg.

Dose diária — 0,5 - 5mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — esteróide adrenocorticoide, anti-inflamatório.

2 — Prednisolona:

Preparação — comprimidos de 5mg.

Dose diária — 10 - 100mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — esteróide adrenocorticoide, anti-inflamatório.

3 — Prednisolona hemisuccinato:

Preparação — solução injectável a 25mg/5ml.

Dose — critério médico.

Via — intramuscular, periarticular, intrarticular, intracavitária.

G — Tiróide e antitiróide

1 — Iodo e iodeto:

Preparação — Gotas a 5% de iodo, 10% de iodeto em água.

Dose diária — 1ml em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — insuficiência da tiróide.

2 — Tiroxina sódica:

Preparação — comprimidos a 0,05 e 0,1mg.

Dose diária:

Adulto — 0,05 - 0,3mg.

Crianças — 0,05mg, aumentando de acordo, com a resposta:

Via — oral.

Uso — deficiência da tiróide.

3 — Propiltiouracilo:

Preparação — comprimidos de 50mg.

Dose diária — 200 - 600mg controlada; dose de manutenção 50 - 200mg.

Via — oral.

Uso — antitiróide.

Grupo XIII — IMUNOTROPOS:

1 — Imunoglobulina sérica (humana) liofilizada:

Preparação — solução injectável a 320mg/2ml.

Via — intramuscular.

2 — Imunoglobulina sérica (humana) anti RHO:

Via — intramuscular.

3 — Soro antidiftérico:

Preparação — suspensão injectável de 20 000 UI.

Via — intramuscular.

4 — Soro antitetânico:

Preparação — suspensão injectável de 30 000 UI e 1 500 UI.

Via — intramuscular, subcutânea.

- 5 — Vacina anti-amarela:
Preparação — suspensão injectável em frascos de 5 doses.
Via — subcutânea.
- 6 — Vacina anticolérica:
Preparação — suspensão injectável em frasco de 100 doses.
Via — subcutânea.
- 7 — Vacina antipoliomielítica tipo SABIN:
Preparação — suspensão injectável em frascos de 50 doses.
Via — oral.
- 8 — Vacina anti-sarampo, estirpe Schwarz, injectável:
Preparação — 2 frascos de 10 doses.
Via — subcutânea, intramuscular.
- 9 — Vacina antitetânica adsorvida:
Preparação — suspensão injectável de toxóide tetânico em frascos de ...
Via — subcutânea, intramuscular.
- 10 — Vacina antitífica e paratífica A e B:
Preparação — suspensão injectável num frasco de uma dose.
Via — subcutânea, intramuscular.
- 11 — Vacina antivaricelosa liofilizada:
Preparação — suspensão injectável em ampolas de 25 doses.
Via — intradérmica.
- 12 — Vacina BCG:
Preparação — suspensão injectável em ampolas de 10 doses.
Via — intradérmica.
- 13 — Vacina tríplice:
Preparação:
Suspensão injectável de toxóide diftérico e tetânico adsorvido; e.
Vacina antipertussis — um frasco de 10 doses.
Via — intramuscular.
- 14 — Vacina dupla:
Preparação:
Suspensão injectável de toxóide diftérico e tetânico adsorvido um frasco e de 20 doses.
Via — intramuscular.

Grupo XIV — MATERIAL DE PENSO

- 1 — Adesivo:
Esparadrapo adesivo (2,5cm x 5m) — 1 rolo.
- 2 — Adesivo:
Esparadrapo adesivo (5cm x 10m) — 1 rolo.
- 3 — Adesivo elástico:
Ligadura elástica adesiva (5cm x 2,5m) — 1 rolo.
- 4 — Adesivo elástico:
Ligadura elástica adesiva (10cm x 2,5m) — 1 rolo.
- 5 — Adesivo perfurado:
Esparadrapo adesivo perfurado (20cm x 5m) — 1 rolo.

- 6 — Algodão cardado — 500g.
- 7 — Algodão hidrófilo — 500g.
- 8 — Cola de óxido de zinco:
Óxido de zinco em pó fino — 10g.
Glicerina — 25g.
Gelatina — 15g.
Veículo aquoso — 45g.
- 9 — Colódio:
Colódio elástico (F.P.) — 20.
- 10 — Éter sulfúrico — 100g.
- 11 — Gase com nitrofurazona:
Compressas esterilizadas de gase impregnada de pomado de nitrofurazona a 2% (10cm x 10cm) — 1 caixa.
- 12 — Gase gorda:
Compressas esterilizadas de gase hidrófila gordurosa (10cm x 10cm) — 1 caixa.
- 13 — Gase gorda:
Compressas esterilizadas de gase hidrófila gordurosa (20cm x 20cm) — 1 caixa.
- 14 — Gase hidrófila — 40m 17 fios.
- 15 — Ligaduras de cambric (5cm x 5m) — 1 rolo
- 16 — Ligaduras de cambric (10cm x 5m) — 1 rolo.
- 17 — Ligaduras de gase (5cm x 5m) — 1 rolo.
- 18 — Ligaduras de gase (10cm x 5m) — 1 rolo.
- 19 — Ligaduras elásticas (8cm x 3m) — 1 rolo.
- 20 — Ligadura gessada (10cm x 3m) — 1 rolo.
- 21 — Ligadura gessada (20cm x 3m) — 1 rolo.

- 22 — Talco pó:
Talco em pó fino — 100g.
- 23 — Vaselina esterilizada:
Vaselina esterilizada — 20g
- 24 — Vaselina líquida esterilizada:
Vaselina líquida esterilizada — 500g.

Grupo XV — SISTEMA NERVOSO AUTÓNOMO

A — Parasimpaticolíticos e antiespasmódicos

- 1 — Atropina sulfato:
Preparação — gotas a 1/1000.
Dose — 1 gota/kg de peso 3 vezes por dia (se necessário).
Via — oral.
Uso — antiemético.
- 2 — Atropina sulfato:
Preparação — solução injectável a 0,5mg/1ml.
Dose diária:
Adultos — 0,25 - 2mg.
Crianças:
Até 1 ano — 0,25mg
1 a 5 anos — 0,25 - 5,5mg.
6 a 12 anos — 0,5 - 1mg.
Via — intramuscular, intravenosa, subcutânea.
Uso — parasimpaticolítico, anticolinérgico.

3 — Butilescopolamina (ou outro antiespasmódico):

Preparação — solução injectável a 20mg/ml.

Dose diária:

Adultos e crianças com mais de 5 anos: 20mg-60mg fraccionadas em doses.

Crianças com menos de 5 anos — 15-30mg fraccionadas em doses.

Via — intramuscular, intravenosa e subcutânea.

Uso — espasmolítico e anticolinérgico.

4 — Butilescopolamina:

Preparação — comprimidos de 10mg.

Dose diária — adultos e crianças com mais de 5 anos — 30-100mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — espasmolítico e anticolinérgico.

5 — Butilescopolamina:

Preparação — supositórios a 7,5mg.

Dose diária:

Crianças com mais de 5 anos — 22,5-90mg em doses fraccionadas.

Crianças com menos de 5 anos e lactentes — 22,5mg em doses fraccionadas.

Via — rectal.

Uso — espasmolítico e anticolinérgico.

6 — Papaverina cloridrato:

Preparação — solução injectável de 30mg/ml.

Dose diária — 30-60mg.

Via — intramuscular.

Uso — espasmolítico.

7 — Papaverina cloridrato:

Preparação — comprimidos de 40mg.

Dose diária — 60-300mg.

Via — oral.

Uso — espasmolítico.

B — Parasimpaticomiméticos

1 — Neostigmina metilsulfato:

Preparação — solução injectável de 0,5/1ml.

Dose — 0,3 — 2mg.

Via — subcutânea intramuscular.

Uso — colinérgico usado no tratamento de miastenias graves e antídoto de drogas curarizantes.

C — Simpaticomiméticos

1 — Adrenalina:

Preparação — solução injectável a 1mg/1ml.

Dose:

Adultos — 0,2-0,5ml numa única dose.

Crianças:

Até 1 ano — 0,05ml.

1 a 5 anos — 0,1-0,4ml.

6-12 anos — 0,5ml.

Via — subcutânea.

Uso — simpaticomimético. No tratamento do estado asmático e outras emergências alérgicas — 0,05ml por minuto, por injeção subcutânea.

2 — Etilefrina cloridrato:

Preparação — solução oral a 0,75%.

Dose diária:

Adultos — 10-20 gotas três vezes ao dia.

Crianças — 5-10 gotas duas a três vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — tratamento de hipotensão

3 — Etilefrina cloridrato:

Preparação — comprimidos a 5mg.

Dose diária — 1-2 comprimidos três vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — tratamento da hipotensão.

4 — Etilefrina cloridrato:

Preparação — solução injectável a 10mg/ml.

Dose diária — 10mg.

Via — intramuscular, subcutânea e endovenosa.

Uso — tratamento da hipotensão.

5 — Mefentermina sulfato:

Preparação — solução injectável a 20mg/1ml.

Dose — 20-80mg.

Via — intramuscular, endovenosa lenta.

Uso — simpaticomimético usado no tratamento de hipotensão.

Grupo XVI — SISTEMA NERVOSO SOMÁTICO

A — Analgésicos

1 — Morfina sulfato (estupefacientes):

Preparação — solução injectável a 10mg/ml.

Dose:

Adulto — 10-20mg.

Criança:

Até um mês — 0,15mg/kg de peso.

1 mês a 1 ano — 0,2mg/kg de peso.

1 a 5 anos — 2,5mg-5mg.

6 a 12 anos — 5-10mg.

Via — intramuscular, subcutânea.

Uso — narcótico-analgésico.

2 — Petidina cloridrato (estupefaciente):

Preparação — solução injectável a 100mg/2ml.

Dose:

Adultos:

25-100mg — intramuscular ou subcutânea.

25-50mg — endovenosa.

Crianças:

Até 1 ano — 1-2mg/kg de peso.

1 a 5 anos — 12,5-25mg.

6 a 12 anos — 25-50mg.

Via — intramuscular ou subcutânea.

Uso — analgésico.

3 — Pentazocina:

Preparação — solução injectável a 30mg/ml.

Dose:

Adulto — 30 - 60mg — intramuscular, subcutânea ou endovenosa.

Criança — 1 a 5 anos — 1mg/kg de peso — subcutâneo ou intramuscular e 0,5mg intravenoso

Uso — narcótico analgésico.

B — Analgésicos antipiréticos

1 — Ácido acetilsalicílico:

Preparação — comprimidos a 500mg e a 100mg.

Dose:

Adultos — 0,3-1g até quatro vezes ao dia.

Crianças de:

6-12 anos — 300mg, 3 ou 4 vezes ao dia.

1-12 anos — 100 - 200mg até 4 vezes/dia.

Via — oral.

Uso — analgésico, antipirético.

2 — Dipirona:

Preparação — solução injectável a 1g/2ml.

Dose — 1 - 2 podendo repetir-se duas a três horas depois.

Via — intramuscular, endovenosa, subcutânea.

Uso — analgésico, antipirético.

3 — Paracetamol:

Preparação — comprimidos a 500mg.

Dose diária:

Adulto — 0,5 - 1g até 4 vezes ao dia.

Criança de 6 a 12 anos — 250 - 500mg até três vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — analgésico, antipirético.

4 — Paracetamol:

Preparação — supositórios — 500mg.

Dose diária — 500mg - 1g até quatro vezes ao dia.

Via — rectal.

Uso — analgésico, antipirético.

5 — Paracetamol:

Preparação — supositórios a 250mg.

Dose diária:

Crianças 1 a 5 anos — 250mg até 3 vezes ao dia

Crianças até 1 ano — 125mg até 3 vezes ao dia.

Via — oral.

Uso — analgésico, antipirético.

C — Anestésicos gerais e de base

1 — Clorólio de Etilo:

Preparação — Spray — 100ml.

Uso — anestésico local por congelação, anestésico geral.

2 — Droperidol:

Preparação — solução injectável a 25mg/10ml.

Via — intramuscular, intravenosa.

Uso — anestésico geral associado ao Fentanil.

3 — Fentanil citrato:

Preparação — solução injectável a 0,5mg/10ml.

Via — intravenosa.

Uso — anestésico geral associado ao droperidol.

4 — Halotano:

Preparação — halotano — 250ml.

Uso — indução e manutenção de anestesia.

5 — Lidocaína hiperbárica:

Preparação — solução injectável de cloridrato de lidocaína a 5%.

Via — intra-raquídia.

Uso — anestésico geral.

6 — Propanidida:

Preparação — solução injectável a 500mg/10ml.

Dose — 5 - 10mg por kg de peso.

Via — intravenosa.

Uso — anestésico de curta duração.

7 — Protóxido:

Protóxido de azoto — 1 tubo.

Uso — anestésico fraco com fortes propriedades analgésicas.

8 — Quetamina:

Preparação — solução injectável a 200mg 20ml.

Dose — critério médico.

Via — intramuscular, intravenosa.

Uso — anestésico geral.

9 — Tiopental sódico:

Preparação — solução injectável a 1mg 20ml.

Dose — 100 - 500mg.

Via — intravenosa.

Uso — anestésico geral.

D — Anestésicos locais

1 — Cocaína composta (espefaciente):

Preparação — solução:

Mistura de Benin.

Cloridrato de cocaína 3g.

Fenol — 3g.

Mentol — 3g.

Uso — anestésico local.

2 — Lidocaína cloridrato:

Preparação — solução a 4%.

Uso — anestésico das mucosas.

3 — Lidocaína cloridrato:

Preparação — solução injectável a 2%.

Via — subcutânea.

Uso — anestésico local.

4 — Lidocaína com adrenalina:

Preparação — solução injectável:

Cloridrato de lidocaína — 1g.

Adrenalina — 1mg.

Veículo — q.b. 50ml.

Via — subcutânea.

Uso — anestésico local.

E — Anticonvulsiantes**1 — Carbamazepina:**

Preparação — comprimido a 200mg.
 Dose diária — 0,2 aumentando até 1,2 conforme as necessidades do paciente.
 Via — oral.
 Uso — anticonvulsiante.

2 — Etosuccimida:

Preparação — comprimidos a 250mg.
 Dose diária — 500mg - 2g em doses fraccionadas.
 Via — oral.
 Uso — anticonvulsiante.

3 — Fenttoina sódica:

Preparação — comprimido a 100mg.
 Dose diária:
 Adultos — 50-100mg 3 vezes ao dia, aumentando até 200mg 3 vezes ao dia conforme a necessidade;
 Criança — até 5 anos — 50mg, aumentando até 50mg, três vezes ao dia;
 Criança de 6 a 12 anos — 50mg, 2 vezes ao dia, aumentando até 100mg, 3 vezes ao dia.
 Via — oral.
 Uso — anticonvulsiante.

4 — Fenobarbital:

Preparação — comprimidos a 15mg e 100mg.
 Dose diária:
 Adultos — até 350mg e doses fraccionadas.
 Crianças — até 5 anos — dose inicial 15mg, 3 vezes ao dia, aumentando até 30mgs 3/dia.
 Criança — 6 a 12 anos — dose inicial — 30mg, 2 vezes ao dia, aumentando até 60mg 3 vezes ao dia.
 Via — oral.
 Uso — sedativo, anticonvulsiante.

5 — Fenobarbital sódico:

Preparação — solução injectável a 200mg/ml.
 Dose diária — 0,25 - 1ml intramuscular ou subcutânea 0,25 - 1ml diluído em não menos de 10ml para injeções — via endovenosa.
 Uso — sedativo, anticonvulsiante.

F — Antidepressivos**1 — Amitriplina cloridrato:**

Preparação — comprimidos a 25mg.
 Dose diária — dose inicial — 75-100mg em doses fraccionadas.
 Dose de manutenção — 50-100mg em doses fraccionadas.
 Via — oral.
 Uso — antidepressivo.

2 — Doxepina cloridrato:

Preparação — comprimidos a 10mg.
 Dose diária — 30-100mg em doses fraccionadas.
 Via — oral.
 Uso — antidepressivo.

3 — Imipramina.

Preparação — comprimidos a 10mg e 25mg.
 Dose diária — 40-150mg em doses fraccionadas.
 Via — oral
 Uso — antidepressivo.

4 — Imipramina:

Preparação — solução injectável a 25mg/2ml.
 Dose — critério médico.
 Via — intramuscular.
 Uso — antidepressivo, timoléptico.

G — Antiparkinsonicos**1 — Benzotropina mesilato:**

Preparação — comprimidos de 2mg.
 Dose diária — dose inicial — 0,5mg; aumentar gradualmente até 6mg por dia, de acordo com as necessidades do paciente.
 Via — oral.
 Uso — antiparkinsonico.

2 — Biperideno:

Preparação — comprimidos de 2mg.
 Dose diária — 2-8mg,
 Via — oral
 Uso — antiparkinsonico.

H — Hipnóticos**1 — Nitrazepan:**

Preparação — comprimidos de 5mg.
 Dose diária — 5-10mg.
 Via — oral.
 Uso — hipnótico, tranquilizante.

I — Miorelaxante**1 — Suxametónio cloreto:**

Preparação — solução injectável a 100mg/2ml.
 Dose — critério do médico.
 Via — intravenosa.
 Uso — neuromuscular, usado para produzir relaxamento durante a anestesia.

J — Neurolépticos**1 — Clorpromazina:**

Preparação — comprimidos a 25 e 100mg.
 Dose diária:
 Na psiquiatria — 75-800mg em doses fraccionadas.
 Antiemético — 25-50mg.
 Via — oral.
 Uso — tranquilizante maior, antiemético.

2 — Clorpromazina:

Preparação — solução injectável a 25mg/5ml.
 Dose:
 Como antiemético — 25-50mg.
 Na psiquiatria — critério médico.
 Via — intramuscular.
 Uso — tranquilizante, antiemético.

3 — Clorpromazina:

Preparação — solução injectável a 50mg/2ml.
Dose — critério médico.
Via — intravenosa.
Uso — tranquilizante maior.

4 — Haloperidol:

Preparação — comprimidos a 10mg.
Dose diária — 3 - 9mg em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — tranquilizante maior.

5 — Haloperidol:

Preparação — solução injectável a 2mg/2ml.
Dose — 2mg - 30mg.
Via — intramuscular.
Uso — tranquilizante maior.

6 — Thioridazina cloridrato:

Preparação — comprimidos a 25mg.
Dose diária — 25 - 30mg em doses fraccionadas na
Via — oral.
Uso — tranquilizante maior.

7 — Thioridazina cloridrato:

Preparação — gotas a 3% (1ml=30 gotas=30mg).
Dose diária — crianças com menos de 5 anos — 5 - 10
gotas, 2 ou 3 vezes por d/a.
Via — oral.
Uso — tranquilizante maior.

8 — Trifluoperazina:

Preparação — comprimidos a 5mg.
Dose diária — 25 - 30mg em dose fraccionadas na
psiquiatria.
Via — oral.
Uso — tranquilizante maior.

L — Tranquilizantes menores (ansiolíticos)

1 — Clordiazepóxido:

Preparação — comprimidos a 10mg.
Dose diária — 10 - 100mg em doses fraccionadas.
Via — oral.
Uso — tranquilizante.

2 — Diazepan:

Preparação — comprimidos 5mg e 10mg.
Dose diária:
Adultos — 5 - 30mg em doses fraccionadas.
Crianças — até 4 vezes ao dia:
Crianças até 1 ano — 0,05mg/kg de peso, 4 vezes
por dia.
Crianças de 1-5 anos — 0,5mg 4x/dia.
Crianças dos 6-12 anos — 1mg 4x/dia.
Via — oral.
Uso — sedativo.

3 — Diazepan:

Preparação — solução injectável a 10mg/2ml.
Dose — 10mg repetida, se necessário não menos que
quatro horas depois.
Via — intramuscular ou intravenosa lenta .

GRUPO XVII — TÓPICOS

A — Antisépticos

1 — Água oxigenada a 10 volumes:

Solução de peróxido de hidrogéneo a 10 volumes
— 500ml.

2 — Água oxigenada a 20 volumes:

Solução de peróxido de hidrogéneo a 20 volumes
— 500ml.

3 — Álcool a 50% — 1000ml.

4 — Álcool a 70% — 100ml.

5 — Borato de sódio em pó:

Borato de sódio — 30g.

6 — Cetrimida.

Solução de cetrimida a 1% — 100ml.

7 — Clorhexidina:

Clorhexidina diacetado a 5% — 500ml.

8 — Hipoclorito de sódio:

Solução de hipoclorito de sódio (F. P.) — 1000ml.

9 — Iodo, solução Alcoólica:

Iodo — 1g.
Álcool a 70% q. b. — 100ml — 100ml.

10 — Iodo, tintura a 10% (q. b.) — 100ml.

11 — Mercurocromo:

Solução de mercurocromo a 2% — 100ml.

12 — Nitrofurazona — solução a 2% — 60ml:

Uso — antiséptico activo contra os esquizomicetos.

13 — Permanganato de potássio, comprimidos:

Permanganato de potássio — 500mg,
Uso — antiséptico e desodorizante activo.

B — Cáusticos

1 — Nitrato de prata, lápis:

Nitrato de prata fundido — 10g.

2 — Nitrato de prata solução:

A 1% e a 2% — 1000ml

C — Dermatologia

1 — Ácido salicílico a 5% pomada:

Ácido salicílico — 5g.
Excipiente q. b. — 100g,
Uso — queratolítico.

2 — Ácido tricloroacético, solução:

Ácido tricloroacético — 40g.
Veículo q. b. p. 100ml.
Uso — cáustico.

3 — Benzoato de Benzilo, emulsão a 20% — 100ml:

Uso — anti-sarna.

- Preparação — suspensão injectável em ampolas de 17 — Óleo de amêndoas doces:
 Cânfora — 10g. Óleo de amêndoas doces — 50g.
 Alcool a 85% q.b.p. — 100g. Uso — emoliente.
 Uso — rubefacente.
- 5 — Choquinol e ácido salicílico:
 Preparação — Pomada: chioquinol — 3g.
 Ácido salicílico — 3g.
 Excipiente q.b. — 100g.
- 6 — Clotrimazol:
 Preparação — creme a 1%
 Uso — antifúngico.
- 7 — Colódio queratolítico:
 Ácido salicílico — 1g.
 Ácido láctico — 1g.
 Resorcina — 1g.
 Colódio clástico — 10g.
 Uso — queratolítico.
- 8 — Enxofre precipitado, pomada a 30%:
 Uso — parasiticida, usando em enfermidades cutâneas (sarna, tricofítia, etc.).
- 9 — Etracridina, solução:
 Latacto de etracridina — 100mg.
 Veículo q. b. — 100mg.
 Uso — antiséptico usado particularmente no tratamento de feridas.
- 10 — Heparinóide, creme a 25000 U/100g, bisnaga 15g.
 Uso — anti-inflamatório.
- 11 — Hidrocortisona acetato:
 Preparação — creme de acetato de hidrocortisona a 1% bisnaga — 15g.
 Uso — anti-inflamatório, anti-histamínico.
- 12 — Betametazona valerato:
 Preparação — pomada de valerato de betametazona a 1% bisnaga — 15g.
 Uso — anti-inflamatório, anti-histamínico.
- 13 — Iodo e ácido salicílico, solução alcoólica:
 Iodo — 1g.
 Ácido salicílico — 3g.
 Alcool a 70% q. b. — 100g.
 Uso — antiséptico.
- 14 — Mentol composto, pó:
 Mentol — 0,5g.
 Cânfora — 1g.
 Óxido de zinco — 7,5g.
 Amido — 20,5g.
 Talco q. b. p. — 50g.
 Uso — protector, sedativo e antiséptico.
- 15 — Neomicina e bacitracina:
 Preparação:
 Neomicina sulfato — 0,5g.
 Bacitracina zinco — 50000 U.
 Excipiente q. b. — 100g.
 Bisnaga — 15g.
 Uso — antibacteriano.
- 16 — Nistatina:
 Preparação:
 Pomada a 100000 U/g.
 Bisnaga de 15g.
 Uso — antifúngico.
- 18 — Óleo de amendoim:
 Óleo de amendoim — 100g.
- 19 — Óxido de zinco e talco:
 Preparação — pasta:
 Óxido de zinco — 25g.
 Talco — 25g.
 Excipiente q. b. — 100g.
 Uso — antiezematoso, antipsoriático.
- 20 — Tetraciclina:
 Preparação — pomada a 3% bisnaga 15g.
 Uso — antibacteriano.
- 21 — Violeta de genciana:
 Preparação — solução alcoólica de violeta de genciana:
 Violeta de genciana — 1g.
 Alcool a 90% q. b. p. — 100ml.

D — Ginecologia

- 1 — Neomicina, sulfato e acetato de hidrocortisona:
 Preparação:
 Sulfato de neomicina — 0,025g.
 Acetato de hidrocortisona — 0,010g.
 Excipiente q. b. — 1 óvulo.
 Uso — antibacteriano, anti-inflamatório.

- 2 — Nistatina:
 Preparação — comprimidos vaginais a 100000 U.
 Uso — antifúngico.

E — Oftalmologia

- 1 — Acetazolamida:
 Preparação — comprimidos a 250mg.
 Dose — 250mg. 2 a 6 vezes ao dia.
 Via — oral.
 Uso — diurético não mercurial, usado no tratamento de glaucoma.

- 2 — Ácido Bórico:
 Preparação — solução 4%.
 Uso — desinfectante.

- 3 — Betametazona:
 Preparação — solução injectável a 4mg/ml sob a forma de fosfato dissódico.
 Via — subconjuntival.
 Uso — anti-inflamatório.

- 4 — Ciclopentolato:
 Preparação — colírio a 1%.
 Uso — midriático.

- 5 — Cloranfenicol:
 Preparação — colírio a 0,4%.
 Uso — antibacteriano.

6 — Cloranfenicol:

Preparação — pomada a 1%.
Uso — antibacteriano.

7 — Escopolamina Bromidrato:

Preparação — colírio a 0,5%.
Uso — miátriático.

8 — Nafazolina + antistina:

Preparação — colírio a 0,25% de nafazolina + 5%
de antistina.
Uso — descongestionante e antihistaminico.

9 — Óxido amarelo de mercúrio:

Preparação — pomada a 1%.
Uso — antibacteriano.

10 — Oxibuprocaina:

Preparação — colírio a 0,4%.
Uso — anestésico.

11 — Pilocarpina cloridrato:

Preparação — colírio a 2%.

12 — Pilocarpina cloridrato:

Preparação — pomada a 2%.
Uso — miótico.

13 — Propionato de sódio:

Preparação — solução a 5%.
Uso — desinfectante.

14 — Idoxuridine:

Preparação — pomada a 0,3%.
Uso — antiherpético.

15 — Neomicina e Hidrocortisona:

Preparação — colírio:
Sulfato de neomicina — 0,5%.
Acetato de hidrocortisona — 1,5%.
Uso — antibacteriano, anti-inflamatório.

16 — Quimiotripsina:

Uso — anti-inflamatório.
Preparação — solução a 1mg/10ml.

17 — Sulfacetamida:

Preparação — colírio a 30%.
Uso — antibacteriano.

18 — Tetraciclina cloridrato:

Uso — antibacteriano.
Preparação — pomada a 1%.

19 — Tropicamida:

Preparação — colírio a 0,5%.
Uso — miátriático.

20 — (Vitelinato de prata):

Preparação — colírio a 5%.
Uso — antiséptico.

F — Otorrinolaringologia

1 — Ácido bórico.

Preparação — gotas:

Ácido bórico — 2g.
Álcool a 90% — 20ml.
Água q.b. — 100ml.

Uso — antiséptico.

2 — Ácido tricloroacético:

Preparação — ácido tricloroacético — cristais em so-
lução a 10% — 10g.

Uso — cáustico.

3 — Carbonato de sódio:

Preparação — gotas.

Carbonato de sódio — 1g.
Glicerina — 5g
Ácido bórico — 10g.

Uso — anticerumen.

4 — Cocaína cloridrato (estupefaciente):

Preparação — solução a 0,25%.
Uso — anestésico.

5 — Fenazona + Procaina:

Preparação — gotas:

Fenazona — 500mg
Procaina — 100mg.
Glicerina q. b. — 10g.

Uso — antiálgico.

6 — Fenilefrina cloridrato:

Preparação — gotas nazais a 0,5% e 0,25%.
Uso — anti-congestionante.

7 — Iodo composto:

Preparação — colutório:

Iodo — 1,25g.
Iodeto de potássio — 2,5g.
Glicerina q.b. — 100g.

Uso — antiséptico.

8 — Nafazolina + Antistina:

Preparação — gotas nazais:

0,25% de nafazolina e antistina 5%.

Uso — descongestionante e antihistaminico.

9 — Neomicina Sulfato e Hidrocortisona Acetato:

Preparação — gotas para ouvido:

Sulfato de neomicina — 0,5%
Sulfato de hidrocortisona — 0,5%

Uso — anti-inflamatório, antibacteriano.

G — Proctologia

1 — Betametasona valerato:

Preparação — supositórios a 0,5mg.

Dose — 1 supositório de manhã e 1 à noite.
Uso — anti-hemorroidal.

2 — Betametasona valerato:

Preparação — pomada a 0,05%.
Uso — anti-hemorroidal.

Grupo XVIII — NUTRIÇÃO

A — Edulcorantes

1 — Sacarina sódica:

Preparação — comprimidos a 20mg.
Uso — Edulcorante.

B — Sais minerais e suplementos alimentares

1 — Gluconato de cálcio.

Preparação — comprimidos de 1g.
Dose — 1 a 6 comprimidos.
Via — oral.
Uso — tratamento de deficiências de cálcio.

2 — Gluconato de cálcio:

Preparação — solução injectável a 10%.

Dose:

Adulto — 1-2g.

Criança:

Até 1 ano — até 300mg.

1-5 anos — 300-600mg.

6-12 anos — 600-1000mg.

Via — intramuscular, intravenosa:

Nas crianças, injeção endovenosa lenta.

3 — Galactose:

Preparação — pó — 25g.

4 — Glicose:

Preparação — pó — 25g.

5 — Hidrolisado de proteínas composto:

Preparação — pó: prótidos — 31%.

Lípidos — 16%.

Glicídios — 44%.

Adicionado de sais minerais e vitaminas.

C — Solução para alimentação parentérica e reequilíbrio hídrico

1 — Bicarbonato de sódio:

Preparação — solução 1/6 molar a 1,4% — 250ml.

Via — endovenosa.

Uso — acidose metabólica.

2 — Dextrose:

Preparação — solução Dextrose a 5% em água — 500ml.

Via — intravenosa.

3 — Dextrose:

Preparação — solução Dextrose a 5% em soro fisiológico — 500ml.

4 — Dextrose:

Preparação — solução Dextrose a 10% em água — 500ml.

Via — intravenosa.

5 — Dextrose:

Preparação — solução Dextrose a 30% em água — 250ml.

Via — intravenosa.

6 — Soro Fisiológico.

Preparação — solução de cloreto de sódio a 9% em água — 500ml.

7 — Soro de ringer:

Preparação — solução contendo 860mg de cloreto de sódio, 30mg de cloreto de potássio, 33mg de cloreto de cálcio em 100ml.

8 — Substituto macromolecular do plasma.

9 — Cloreto de sódio:

Preparação — ampolas a 20%

10 — Bicarbonato de sódio:

Preparação — ampolas a 6%.

11 — Cloreto de potássio:

Preparação — comprimidos a 500mg.

12 — Cloreto de potássio:

Preparação — ampolas a 7,5%.

13 — Dextrano (PM=40 000).

Preparação — solução injectável a 50g/500ml.

14 — Dextrano (PM 75 000).

Preparação — solução injectável a 50g/500ml.

15 — Gelatina polimerizada:

Preparação — solução injectável a 17,5g/500ml.

16 — Sais para rehidratação oral:

Preparação — pó:

Cloreto de sódio — 3,5g.

Cloreto de potássio — 1,5g.

Bicarbonato de sódio — 2,5g.

Glucose — 20,0g.

Água q.b. — 1 000ml.

Dose — critério médico.

Via — oral.

Uso — reidratante.

D — Vitaminas

1 — Ácido ascórbico:

Preparação — comprimidos a 200mg.

Dose diária:

Adulto 200mg — 2g.

Criança até 5 anos — 50mg.

Via — oral.

Uso — antiescorbútico.

2 — Ácido ascórbico:

Preparação — solução injectável a 500mg/5ml.

Dose diária — 500mg - 1g.

Via — intramuscular, intravenoso.

Uso — antiescorbútico.

3 — Ácido ascórbico:

Preparação — solução oral a 10%.

Dose diária — 10 - 30 gotas em doses fraccionadas.

Uso — antiescorbútico.

4 — Ácido fólico:

Preparação — comprimidos a 5mg.

Dose diária:

5-20mg no tratamento de anemia megaloblástica associada à carência de ácido fólico.

0,2 a 0,8mg na profilaxia da anemia megaloblástica da gravidez.

Via — oral.

5 — Axeroftol (vitamina A):

Preparação — cápsulas a 50 000 UI.

Dose diária — 1 a 2 cápsulas.

Via — oral.

Uso — antixeroftálmico.

6 — Axeroftol (vitamina A palmitato):

Preparação — solução injectável a 100 000 UI/ml.

Dose — 1 ampola diária.

Via — intramuscular.

Uso — antixeroftálmico.

7 — Axeroftol (vitamina A) e calciferol (vit. D):

Preparação — óleo de fígados de bacalhau — 200g.

8 — Axeroftol (vit. A) e Calciferol (vit. D):

Preparação — gotas:

Axeroftol — 50 000 UI.

Calciferol — 10 000UI.

Veículo — q.b. 1ml.

Dose diária — 10-20 gotas.

Via — oral.

Uso — anti-raquitico.

9 — Complexo B:

Preparação — comprimidos:

Cloridrato de tiamina — 10mg.

Riboflavina — 10mg.

Nicotinamida — 25mg.

Cloridrato de piridoxina — 5mg.

Pantotenato de cálcio — 5mg.

Dose diária — 2-3 comprimidos por dia — tratamento de carência em vitamina B.

Via — oral.

10 — Vacina antitífica e paratífica A e B:

Preparação — solução injectável.

Cloridrato de tiamina — 25mg.

Riboflavina — 5mg.

Nicotinamida — 100mg.

Cloridrato de piridoxina — 5mg.

Pantotenato de cálcio — 5mg.

Cianocobalamina — 1 micrograma.

Dose — 1 ampola diária.

Via — intramuscular.

Uso — carência de vitamina B.

11 — Complexo B:

Preparação — xarope contendo em 100ml:

Cloridrato de tiamina — 100mg.

Fosfato de riboflavina — 40mg.

Cloridrato de piridoxina — 40mg.

Nicotinamida — 400mg.

Pantenol — 60mg.

Dose diária:

Adultos — 3 colheres de chá.

Crianças — 3 colheres de chá.

Via — oral.

Uso — carência em vitamina B.

12 — Multivitaminas com sais minerais:

Preparação:

Axeroftol — 5 000 UI.

Calceferol — 400 UI.

Ácido ascórbico — 75mg.

Nicotinamida — 20mg.

Riboflavina — 3mg.

Cloridrato de piridoxina — 2mg.

Cloridrato de tiamina — 2mg.

Pantotenato de cálcio — 5mg.

Associado a sais minerais.

Dose diária — 2 a 3 comprimidos.

Via — oral.

Uso — carências multivitaminas.

13 — Multivitaminas com sais minerais:

Preparação — gotas:

Palmitato de axeroftol — 50 000 UI.

Cloridrato de tiamina — 20mg.

Riboflavina — 10mg.

Pantenol — 100mg.

Cloridrato de piridoxina — 10mg.

Nicotinamida — 100mg.

Ácido ascórbico — 500mg.

Calciferol — 10 000 UI.

Tocoferol — 30mg.

Associadas a sais minerais em excipiente q. b. para 10ml.

Dose diária — 12 gotas duas a três vezes ao dia:

Via — oral.

Uso — carências multivitaminas:

14 — Multivitaminas com sais minerais:

Preparação — xarope:

Axeroftol — 60 000 UI.

Calciferol — 16 000 UI.

Tiamina — 30mg.

Riboflavina — 24mg.

Cianocobalamina — 0,05mg.

Ácido ascórbico — 800mg.

Nicotinamida — 200mg.

Piridoxina — 20mg.

Associados a sais minerais em excipiente q. b. para 100ml.

15 — Nicotinamida (vitamina PP):

Preparação — solução injectável a 100mg/2ml.

Dose — 50-250mg.

Via — intramuscular, intravenosa, subcutânea.

Uso — anti-peleagroso.

16 — Nicotinamida (vitamina PP):

Preparação — comprimidos a 50mg.

Dose diária:

Profilática — 25-50mg.

Terapêutica — 100-250mg em doses fraccionadas.

Via — oral.

Uso — antipelagroso.

17 — Piridoxina (vitamina B6) cloridrato:

Preparação — solução injectável a 100mg.

Dose diária — 100 a 300mg.

Via — intramuscular, ou intravenosa.

Uso — antiemético, antinevrítico.

18 — Piridoxina cloridrato (vitamina B6).

Preparação — comprimidos a 50mg.

Dose diária:

Adulto — 50-150mg em doses fraccionadas.

Crianças — 4mg/kg de peso.

Via — oral.

19 — Tiamina (vitamina B1).

Preparação — solução injectável a 100mg/ml.

Dose diária — 25-100mg.

Via — intramuscular.

Uso — antinevrítico.

RADIOLOGIA — MEIOS DE CONTRASTE

1 — Bário sulfato:

Preparação — pó para suspensão — emb. de 150g.

Via — oral.

Uso — tratamento gastro-intestinal.

2 — Diatrizoato de meglumina e sódio:

Preparação — solução injectável a 60%.

Via — intravenosa.

Uso — urografia.

3 — Iodopamide meglumina:

Preparação — solução injectável a 60% ampolas de 20ml.

Via — intravenosa.

Uso — bibliografia.

4 — Ipodato de sódio:

Preparação — cápsulas a 500mg.

Dose — 3 a 6g antes do exame radiológico.

Uso — bibliografia.

5 — Óleo de algodão:

Preparação — emulsão.

Via — oral.

Uso — refeição, para colecistografia.

6 — Óleo Iodado líquido:

Preparação — solução injectável a 60%.

Via — intravenosa.

Uso — fistulografia e mielografia.

AGENTES DE DIAGNÓSTICO

1 — Tuberculina:

Preparação — esparadrapo adesivo com tuberculina bruta (Prova de vollmer).

CALENDARIO DE VACINAÇÕES

	Meses					Anos — (reforço)				
	1.	2.	3.	4.	5.	1.	2.	3.	4.	5.
B.C.G.	+	+	+							
Triplice						+				
Anti-pólio		+	+			+	+	+		+
Antivaricélica								+	+	+
Anti-sarampo						+				
Dupla								+		
Anti-tétânica									+	+

Triplice = tétose convulsa, difteria, tétano.

Dupla = tétose e tétano.

Febre amarela = vacinações aos emigrantes que vão para países que exigem esta vacina.

Cólera = vacinação de 6 em 6 meses (2 doses).

PRESCRIÇÕES DE DROGAS SOB CONTROLE

1. As prescrições de drogas sob controle devem ser escritas à mão, assinadas pelo médico e datadas; devem também ter as seguintes indicações: nome e endereço do doente; quantidade total da droga ou preparação, ou o número de unidades, por extensão; e a dose.

2. As prescrições não devem ultrapassar sete dias de tratamento.

TRATAMENTO DA TUBERCULOSE

1 — Esquemas de tratamento

Propõe-se um esquema de primeira linha e esquema de reserva para os casos resistentes aos medicamentos de primeira linha.

Estreptomomicina	1g/dia
Isoniazida	7mg/kg/dia
P.A.S.	12g/dia ou
T.B.I.	150mg/dia

durante um mês, ou até negatização, seguido de tratamento com isoniazida e PAS ou (TEI).

O tratamento intermitente, após a primeira fase intensiva com três medicamentos, é feito administrando estreptomomicina e isoniazida (esta na dose de 12mg/kg/dia) 2 vezes por semana, até completar um ano de tratamento.

Reserva:

a) Regime com a 2.ª linha:

Etionamida — 0.75g/dia	3 comprimidos/dia
Cicloserina — 0.75g/dia	3 comprimidos/dia
Pirazinamida — 1.5 g/dia	3 comprimidos/dia

durante três meses, seguido de:

Etionamida	3 comprimidos/dia
Pirazinamida	3 comprimidos/dia

diariamente, até completar um ano.

3.ª linha:

(No caso de insucesso da 2.ª linha, em regime de intermitente nos hospitais da Praia ou S. Vicente).

Rifampicina	2 comprimidos de 300mg/dia
Etambutol	3 comprimidos de 400mg/dia

diariamente, durante 4 a 6 semanas, seguido do regime intermitente, com:

Rifampicina — 3 comprimidos/dia.
Etambutol — 4 comprimidos/dia.

duas vezes por semana, até completar 12 meses de tratamento.

b) — Regime único de reserva: com Rifampicina e Etambutol, como descrito para o tratamento de 3.ª linha, após insucesso com regime de 1.ª linha.

TRATAMENTO DA MALARIA

Cloroquina comprimidos a 100mg

Idade	Comprimidos por dia			
	1.ª dia	2.ª dia	3.ª dia	4.ª dia
Adultos e crianças até 10 anos	6	3	3	3
Crianças de 8 a 10 anos	4	3	2 1/2	2 1/2
Crianças de 6 a 7 anos	3 1/2	2	2	2
Crianças de 4 a 5 anos	3	1	1 1/2	1 1/2
Crianças de 1 a 3 anos	1 1/2	1	1	1
Idade de 1 ano	1 1/2	1/2	1/2	1/2

Nos casos devidos ao P. vivax, depois deste tratamento inicial, administrar aos indivíduos adultos 15mg de Primaquina por dia, durante 14 dias.

Tratamento profilático:

Nas zonas onde se verificam surtos epidémicos, aconselha-se o tratamento profilático a toda a população, segundo os esquemas seguintes:

4 — Amino-quinolinas (Resoquina, Nivaquina, Aralen).

Comprimidos doseados a 100mg, uma vez por semana:

- 0 — 1 ano ... 1/2 comprimido
- 1 — 3 anos ... 1 comprimido
- 3 — 6 anos ... 1 1/2 comprimidos
- 6 — 9 anos ... 2 comprimidos
- 9 — 12 anos ... 2 1/2 comprimidos
- Mais de 12 anos ... 3 comprimidos

Será preferível adicionar a este tratamento a administração das seguintes doses de Primaquina (Daraprim), uma vez por semana.

Pirimetamina (Daraprim):

Comprimidos doseados a 25mg:

- 1 — 5 anos ... 1/4 comprimido
- 6 — 12 anos ... 1/2 comprimido
- Mais de 12 anos ... 1 comprimido

Poderá usar-se também, como profilático, Amediaqui (Camequina) na dose de 400mg por semana para adultos, e 25mg de Pirimetamina, semanalmente.

Para crianças, doses proporcionais.

TRATAMENTO DA LEPRO

DDS — comprimidos — adultos:

- 50mg/semana — 1.º mês.
- 50mg x 2 vezes/semana — 2.º mês.
- 50mg x 3 vezes/semana — 3.º mês.
- 50mg x dia — 4.º mês em diante.

Crianças, começo do tratamento

- 50mg/semana — 1.º mês.
- 50mg x 2/semana — 2.º mês.
- 50mg x 3 vezes/semana — 3.º mês (não ultrapassar essa dose até 8 anos).
- 50mg x 4 vezes/semana (não ultrapassar essa dose dos 8 até aos 14 anos).

Em todos os casos a dosagem máxima de DDS não deve ultrapassar 10mg/kg/semana.

Disulone — injeções:

Cada cc de solução contém 250mg de DDS.

Adultos — começo do tratamento:

- 0,5 cc cada 15 dias no 1.º mês.
- 1 cc cada 15 dias no 2.º mês.
- 1,5 cc cada 15 dias no 3.º mês.
- 3 cc cada 15 dias do 4.º mês em diante.

Crianças — começo do tratamento:

- 0,5 cc cada 15 dias no 1.º mês.
- 1 cc cada 15 dias no 2.º mês.
- 1,5 cc cada 15 dias no 3.º mês.

Nota: Não ultrapassar essa dose dos 3 até aos 14 anos.

2cc cada 15 dias:

Nota: Não ultrapassar essa dose dos 3 até aos 14 anos.

Associar periodicamente tratamento antianémico.

A sulfona pode dar no começo do tratamento fenómenos alérgicos: associar Anistina, etc.

Thiambutazina (C'ba 1906):

- 250mg/dia no 1.º mês.
- 500mg/dia no 2.º mês.
- 1mg/dia no 3.º mês.
- 2mg/dia no 4.º mês em diante.

Deve ser administrado 2 vezes/dia.

Limitar o uso deste fármaco a doentes que começam o tratamento já mostrando sinais de neurite.

O tratamento com C'ba 1906, depois de um ano tem que ser reduzido gradativamente ao mesmo tempo seria substituído gradativamente pela sulfona.

REACÇÕES

Moderadas (lesões cutâneas, se não eritematosas, edematosas, ulceradas, gripe).

Cloroquina 1 comprimido 2-3 vezes/dia.

Associar Aspirina, Phenibutazone, Antistamínicos, sedativos, Vit. B6; interromper o tratamento sulfónico.

Graves: (como acima + Neurite; E.N.L.).

Interromper o tratamento sulfónico.
Imobilizar o membro interessado.

Prednisona — até 30mg/dia por semana; depois diminuir escalonadamente por três semanas.

Associar aspirina, Phenibutazona, Vit. B6, sedativos, ácido nicotínico (20mg - 100mg/dia).

Se tem Iridociclite: instalações locais de Atropina e Corticosteróides.

O Tratamento sulfónico tem que ser continuado regularmente.

(«Regularmente» significa que o doente toma pelo menos 80% do tratamento).

Por 5 anos — forma indeterminada, forma tuberculóide.

Por 10 anos — (mínimo) ou além — forma lepromatosa.

Baciloscopia permanente entre negativa é condição necessária para colocação em alta dos doentes de lepromatosos.