

XVII. PREPARAÇÕES PARA A PELE E MUCOSAS

ORIENTAÇÃO GERAL: preparações tópicas geralmente não são excretadas no leite materno em quantidades significativas.

1. ESCABICIDAS / PEDICULICIDAS

Benzoato de benzila	● Compatível com a amamentação. Praticamente não tem absorção sistêmica. É um irritante primário.
Deltramina	● Compatível com a amamentação. Praticamente não é absorvida.
Enxofre	● Compatível com a amamentação. Não é absorvido.
Ivermectina	● Uso criterioso. Não há dados disponíveis.
Lindano	● Uso criterioso. É excretado no leite materno. Significativa absorção sistêmica. Há relatos de neurotoxicidade.
Monossulfiram	● Uso criterioso. Significativa absorção sistêmica. Pode ser usado em recém-nascidos.
Permetrina	● Compatível com a amamentação. Baixa absorção sistêmica.
Tiabendazol	● Compatível com a amamentação. O uso tópico não está relacionado a grandes efeitos colaterais.

2. DROGAS ANTIFÚNGICAS

Ácido benzóico + ácido salicílico	● Compatível com a amamentação.
Cetoconazol	● Uso criterioso.
Clotrimazol	● Compatível com a amamentação.
Fluconazol	● Compatível com a amamentação.
Isoconazol	● Uso criterioso.
Itraconazol	● Uso criterioso.
Miconazol	● Compatível com a amamentação.
Nistatina	● Compatível com a amamentação.
Sulfeto de selênio	● Compatível com a amamentação.
Terconazol	● Uso criterioso.
Tiosulfato de sódio	● Compatível com a amamentação.

3. DROGAS ANTIINFECCIOSAS

Iodopovidona	●	Uso criterioso. Pode aumentar os níveis de iodo no leite materno e alterar a concentração neonatal do hormônio tireoestimulante-TSH.
Neomicina + bacitracina	●	Compatível com a amamentação.
Sulfadiazina de prata	●	Compatível com a amamentação.
Violeta de genciana	●	Compatível com a amamentação.

4. DROGAS ANTIINFLAMATÓRIAS E ANTIPRURIGINOSAS

Corticoesteróides tópicos	●	Compatíveis com a amamentação. Preferir os de baixa dosagem, especialmente quando usados na mama.
Loção de calamina	●	Compatível com a amamentação.

5. DROGAS ADSTRINGENTES

Diacetato de alumínio	●	Compatível com a amamentação.
-----------------------	---	-------------------------------

6. AGENTES QUERATOPLÁSTICOS E QUERATOLÍTICOS

Ácido salicílico	●	Compatível com a amamentação.
Ácido tricloroacético - TCA	●	Compatível com a amamentação.
Benzoil peróxido	●	Compatível com a amamentação.
Carvão em pó (coaltar)	●	Compatível com a amamentação.
Ditranol	●	Compatível com a amamentação.
Fluoruracila	●	Contra-indicada na amamentação. Vide drogas antineoplásicas.
Resina de podofilina	●	Compatível com a amamentação.

7. AGENTES BLOQUEADORES ULTRAVIOLETAS

Ácido p-aminobenzoico, fator de proteção solar	●	Compatível com a amamentação.
Benzofenonas (fator de proteção solar)	●	Compatível com a amamentação.
Óxido de zinco	●	Compatível com a amamentação.

XVIII. VITAMINAS E MINERAIS

ORIENTAÇÃO GERAL: as vitaminas quando usadas em doses superiores às necessidades nutricionais passam a ser medicamentos, com ação farmacológica cujos riscos devem ser avaliados.

Ácido fólico	● Compatível com a amamentação.
Nicotinamida	● Compatível com a amamentação.
Riboflavina	● Compatível com a amamentação.
Tiamina	● Compatível com a amamentação.
Vitamina A	● Compatível com a amamentação.
Vitamina B12	● Compatível com a amamentação.
Vitamina B6 (piridoxina)	● Compatível com a amamentação. Doses elevadas podem inibir a lactação.
Vitamina C	● Compatível com a amamentação.
Vitamina D	● Compatível com a amamentação. Doses elevadas podem causar hipercalcemia no lactente.
Vitamina E	● Compatível com a amamentação. Excretada no leite. Risco teórico de toxicidade em lactentes cujas mães tomem altas doses.
Vitamina K	● Compatível com a amamentação.

XIX. MISCELÂNEA

1. DROGAS DE VÍCIO/ABUSO

ORIENTAÇÃO GERAL: nenhuma droga ou substância que cause dependência pode ser ingerida pelas mães lactantes, não só pelos efeitos sobre a criança, mas também pelos danos à saúde física e emocional das mesmas. O álcool apesar de estar aqui agrupado, em dose reduzida e esporádica, é considerado compatível com a amamentação. A AAP (1994) inclui as drogas abaixo relacionadas como não recomendadas durante a amamentação.

Álcool	- É uma substância de rápida absorção, atingindo níveis máximos em 15 minutos. Passa rapidamente do plasma
--------	--

para o leite materno (geralmente de 30 a 60 minutos, retardando até 90 minutos quando ingerido com alimentos). Em doses elevadas pode causar sonolência, letargia e alteração no ganho ponderal. A ingestão materna de 1g/kg diariamente, reduz o reflexo de ejeção de leite por bolqueio na liberação da ocitocina. Aconselha-se que após ingestão de 1 a 2 doses, a mãe evite amamentar nas próximas 2h, extraia o leite e despreze-o.

Anfetaminas

- Concentrações significativas no leite materno. Podem causar irritabilidade e distúrbios do sono.

Cocaína/Crack

- Pode provocar intoxicação cocaínica.

Fenciclidina

- É um potente alucinógeno.

Heroína

- Pode causar tremores, letargia, vômitos e distúrbios do sono.

Maconha (marijuana)

- Apresenta riscos para a criança, sobretudo como fumante passiva.

Nicotina

- É excretada no leite materno. Pode causar efeitos como vômitos, diarréia, taquicardia, sonolência e choque. Pode reduzir a produção de leite. O consumo de mais de 10 cigarros/dia é considerado tóxico para o lactente.

2. ALIMENTOS E AGENTES AMBIENTAIS

Aspartame

- Uso criterioso, se a mãe ou o lactente tem fenilcetonúria.

Cafeína

- Compatível com a amamentação. A cafeína pode acumular-se no leite. A ingestão de 6 a 8 xícaras de qualquer bebida com cafeína (incluindo as bebidas tipo cola), podem acumular excesso de cafeína e causar insônia e hiperatividade nos lactentes. A nicotina potencializa os efeitos da cafeína.

Chocolate (teobromina)

- Compatível com a amamentação. Baixas concentrações no leite materno. Entretanto em quantidades excessivas (mais de 450g/dia) pode causar irritabilidade ou aumento da peristalse intestinal no lactente. Efeito acumulativo quando tomado com café ou teofilina.

- DDT (metabólitos dieldrin aldrin) e outros inseticidas ● A contaminação do leite por inseticidas, tem sido exaustivamente estudada, sem relato de efeitos adversos. Apenas em situações excepcionais de intensa exposição, deve tomar-se motivo de preocupação.
- Dieta vegetariana ● Compatível com a amamentação. Relato de sinais de deficiência de vitamina B12. Sugere-se complementar a dieta da lactente com esta vitamina.
- Glutamato monossódico ● Uso criterioso. Não há dados disponíveis.
- Hexaclorobenzeno ● Uso criterioso. Há relato de rash cutâneo, diarreia, vômitos, urina escura e neurotoxicidade.
- Hexaclorofeno ● Uso criterioso. É possível a contaminação do leite a partir da lavagem do mamilo.
- Metais pesados como mercúrio, cádmio, arsênico e chumbo ● Os níveis desses metais no leite, são sempre muito inferiores aos maternos e não há relato de efeitos adversos.

BIBLIOGRAFIA:

1. Amamentação e Medicação Materna. Recomendações sobre drogas da 8ª Lista Básica de Medicamentos da OMS. Tradução IBFAN. Instituto de Saúde, SP, 1996.
2. American Academy of Pediatrics. Committee on Drugs. Transfer of drugs and other chemicals into human milk. *Pediatrics* 93 (1), 1994: 137-150.
3. Briggs GG et al. *Drugs in Pregnancy and Lactation*. Ed. Williams & Wilkins. 4th. 1994.
4. *British National Formulary 37 - Committee 1998 - 99*. British Medical Association and Royal Pharmaceutical Society of Great Britain. London, UK. 1999.
5. Comissão Nacional Especializada de Planejamento Familiar (FEBRASGO). *Anticoncepção - Manual de Orientação*. Ed. Projetos Manuais da FEBRASGO. 1997.
6. *Dicionário das Especialidades Terapêuticas*. JBM. 1998/99.
7. Farwell AP & Braverman IE. Fármacos tireoidianos e antitireoidianos In: Goodman & Gilman. *As Bases Farmacológicas da Terapêutica*. Ed. Mc Graw Hill. 1996. 9ª ed.
8. Forfar JO. Efeitos de drogas sobre o feto e o recém-nascido. In: *Tratamento da Gravidez de Alto Risco*. Queenan JT. Ed. Lemos Editorial & Gráficos. SP. 1993 p23-30.
9. Gailani D. Anemia e tratamento por transfusão. In: *Manual de Terapêutica Clínica*. Woodley M & Whelan A. Ed. Medisi, 1994.
10. Goodman & Gilman. *As Bases Farmacológicas da Terapêutica*. Ed. Mc Graw Hill. 9ª ed. 1996.
11. Korolkovas Andrejus. *Dicionário Terapêutico Guanabara*. Ed. Guanabara Koogan. 1998.
12. Lamounier JA. *Drogas e Aleitamento Materno*. CoopMed, 1998.
13. Lawrence RL. *Breastfeeding - A guide for the medical profession*. Mosby, 5th edition, 1999.
14. Mestman JH. Hyperthyroidism in Pregnancy. In: *Endocrinology and Metabolism. Clinics of North America*. 1998; 27(1):127-149.
15. Ministério da Saúde - Fundação Nacional de Saúde. *Guia de Controle da Hanseníase*. 1994.
16. Ministério da Saúde - Manual de Normas para o Controle da Tuberculose. 4ª ed. 1995.
17. Newman RB. *Clínicas Obstétricas e Ginecológicas da América do Norte. Prescrição na gravidez*. Interlivros, Rio de Janeiro, Vol.3, 1997.
18. Powers NG, Slusser W. Breastfeeding Update 2. Clinical Lactation Management. *Pediatrics in Review* 18 (5), 1997: 147-161.
19. Rayburn WF. Chronic Medical Disorders During Pregnancy- Guidelines for Prescribing Drugs. *JRM* 1997; 42(1):1-21.
20. Riordan J & Auerbach KG. *Drugs and Breastfeeding*. In: *Breastfeeding and Human Lactation*. Jones and Bartlett Publishers. London Whelan A. Ed. Medisi 1994.
21. WHO- Division of Diarrhoeal and Acute Respiratory Disease Control. *Breastfeeding and Maternal Medication. Recommendations for Drugs in the Eighth WHO Model List of Essential Drugs*.
22. Zanini AC et al. *Guia de Medicamentos 1997/98*. Ipex Ed. 2ª ed. 1997.

ÍNDICE REMISSIVO

A

ACETATO DE MEDROXIPROGESTERONA	47
ACEBROFILINA OU TEOFILINATO DE AMBROXOL	35
ACETATO DE CORTISONA.....	45
ACETONIDA DE TRIANCINOLONA.....	34
ACICLOVIR	25
ÁCIDO ACETIL SALICILÍCO	18, 32, 43
ÁCIDO AMINO-CAPROICO	32
ÁCIDO BENZÓICO + ÁCIDO SALICÍLICO.....	49
ÁCIDO CLAVULÂNICO	22
ÁCIDO DESIDROCÓLICO	38
ÁCIDO FLUFENÂMICO	18
ÁCIDO FÓLICO	44, 51
ÁCIDO FOLÍNICO.....	44
ÁCIDO IOPANOICO	14
ÁCIDO MEFENÂMICO.....	18
ÁCIDO NALIDÍXICO	22
ÁCIDO P-AMINOBENZÓICO, FATOR DE PROTEÇÃO	50
ÁCIDO SALICÍLICO	50
ÁCIDO VALPRÓICO	39
ADRENALINA OU EPINEFRINA	34
ÁGAR	38
ALBENDAZOL	27
ALBUMINA HUMANA.....	45
ÁLCOOIS POLÍDRICOS (SORBITOL)	39
ÁLCOOL.....	51
ALIZAPRIDA	37
ALOPURINOL	18
ALPRAZOLOM	43
AMANTADINA	25, 43
AMEBICIDAS	25
AMICACINA	21
AMIDOTRIZOATO	14
AMILORIDA	31
AMINEPTINA	40
AMINOFILINA	34

AMIODARONA	32
AMISSULPRIDA.....	41
AMITRIPTILINA.....	40
AMODIAQUINA	26
AMOXICILINA	20
AMPICILINA.....	20
ANDROGÊNIOS	46
ANFETAMINAS.....	52
ANFOTERICINA B	24, 26
ANTAGONISTAS HORMONAIS.....	48
ANTICONCEPCIONAL HORMONAL COMBINADO	48
ANTIMONIATO DE MEGLUMINA	26
APRO TININA	32
ARTESUNATO	26
ASPARAGINASE	30
ASPARTAME	52
ASTEMIZOL	16
ATEBRINA	26
ATENOLOL	32
ATROPINA.....	29, 37
AZATADINA	16
AZELASTINA	17
AZITROMICINA	22
AZOTIOPRINA.....	30
AZTREONAM.....	22
AZUL DE METILENO	29

B

BACAMPICILINA	20
BECLOMETASONA	46
BECLOMETASONA, DIPROPIONATO DE.....	35
BENZILPENICILINA - PEN. G CRISTALINA	20
BENZILPENICILINA BENZATINA.....	20
BENZILPENICILINA PROCAÍNA.....	20
BENZOATO DE BENZILA	49
BENZOFENONAS (FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR)	50
BENZOIL PERÓXIDO	50
BENZONIDAZOL	27
BETAMETASONA	45, 46
BIPERIDENO	43
BISACODIL	38
BLEOMICINA.....	30

BROMAZEPAM.....	43
BROMETO DE IPRATRÓPIO	35
BROMETO DE PANCURÔNIO	16
BROMETO DE VECURÔNIO	16
BROMOERGOCRIPTINA	48
BROMOPRIDA	37
BUDESONIDA	35, 46
BUTAMIRATO.....	36

C

CABERGOLINA	48
CAFEÍNA.....	52
CALAMINA, LOÇÃO	50
CAMBENDAZOL	27
CAPREOMICINA	28
CAPTOPRIL	32
CARBAMAZEPINA	39
CARBAMIZOL	47
CARBENICILINA.....	20
CARBIDOPA + LEVODOPA	43
CARBONATO DE CÁLCIO	36
CARBONATO DE LÍCIO	40
CARISOPRODOL	16
CARMELOSE (CARBOXIMETILCELULOSE)	38
CARVÃO ATIVADO	29
CARVÃO EM PÓ (COALTAR)	50
CÁSCARA SAGRADA	38
CÁSSIA	38
CEFACLOR	21
CEFADROXILA	21
CEFALEXINA	21
CEFALOTINA	21
CEFAMANDOL	21
CEFAPIRINA.....	21
CEFAZOLINA.....	21
CEFEPIMA	21
CEFIXIMA	21
CEFONICIDA	21
CEFOPERAZONA.....	21
CEFORANIDA	21
CEFOTAXIMA.....	21

CEFOTETAM	21
CEFOXITINA	21
CEFPROZIL	21
CEFRADINA.....	21
CEFTAMET PIVOXILA	21
CEFTAZIDIMA	21
CEFTIBUTEN	21
CEFTIZOXIMA	21
CEFTRIAXONA.....	21
CEFUROXIMA	21
CETIRIZINA	17
CETOCONAZOL.....	24, 49
CETOPROFENO	18
CETOTIFENO	17, 35
CHOCOLATE, TEOBROMINA	52
CICLOFOSFAMIDA	30
CICLOGUAMIL	26
CICLOPENTOLATO	13
CICLOPLÉGICOS.....	13
CICLOSERINA	22, 28
CICLOSPORINA.....	28, 30
CIMETIDINA	36
CIPROFLOXACINA.....	22, 28
CIPROHEPTADINA	17
CISAPRIDA.....	37
CISPLATINA	30
CITALOPRAM.....	40
CITARABINA	30
CLARITOMICINA	22, 28
CLEMASTINA.....	17
CLINDAMICINA	22, 26
CLOBUTINOL	36
CLOFAZIMINA	28
CLOMIPRAMINA	40
CLONAZEPAM.....	39, 44
CLORAMBUCILA	30
CLORANFENICOL	22
CLORDIAZEPÓXIDO	44
CLORETO DE ALCURÔNIO	16
CLORETO DE SUXAMETÔNIO	16
CLOREXIDINA	31

CLORFENIRAMINA.....	17
CLOROQUINA	26
CLOROTIAZIDA	31
CLORPROMAZINA	42
CLORPROPRAMIDA	46
CLORTETRACICLINA	22
CLORTRIMAZOL	24, 49
CLOXACILINA	20
CLOXAZOLAM.....	20
COBRE 64.....	13
COCAÍNA	52
CODEÍNA	19, 36
COLCHICINA	18
COMPOSTOS DE MAGNÉSIO	39
CONCENTRADO DE COMPLEXO DE FATOR IX	45
CONCENTRADO DE FATOR VIII.....	45
CORTICOESTERÓIDES TÓPICOS.....	50
CORTISONA	46
CROMOGLICATO DE SÓDIO	35

D

DACARBAZINA	30
DACTINOMICINA	30
DANTRONA	38
DAPSONA.....	29
DDT (METABÓLITOS DIELDRIN ALDRIN) E OUTROS INSETICIDAS,.....	52
DEFEROXAMINA	30
DEFLAZACORT	46
DELTRAMINA	49
DESIPRAMINA	40
DESMOPRESSINA	44
DEXAMETASONA.....	45, 46
DEXTRANO 70	45
DEXTROCLORFENIRAMINA	17
DEXTROMETORFANO	36
DEXTROPROPOXIFENO	18
DIACETATO DE ALUMÍNIO.....	50
DIAZEPAM.....	39, 44
DIAZÓXIDO	32
DICLOFENACO	18

DICLOXACILINA.....	20
DICUMAROL	44
DIDANOSINE	25
DIETA VEGETARIANA	53
DIETILCARBAMAZINA.....	27
DIFENIDOL	37
DIFENIDRAMINA	17
DIFENILHIDANTOÍNA.....	39
DIGITOXINA	32
DIGOXINA	32
DILTIALZEM	32
DIMENIDRINATO	37
DIMERCAPROL	30
DINITRATO DE ISOSORBIDA	32
DIPIRADAMOL	32
DIPIRONA	18, 43
DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA	35
DISOPIRAMIDA	33
DISPOSITIVO INTRA-UTERINO, DIU	47
DITRANOL.....	50
DOCUSATO SÓDICO	38
DOMPERIDONA	37
DOXEPINA.....	40
DOXICICLINA	23
DOXILAMINA	17
DOXORUBICINA	30
DROPERIDOL	42
DROPOPIZINA.....	36

E

ECONAZOL	24
EFEDRINA	36
ENALAPRIL.....	33
ENOXACINA	23
ENXOFRE	49
EPINASTINA	17
ERGONOVINA	48
ERGOTAMINA	43
ERITROMICINA	23
ESPECTINOMICINA.....	21

ESPIRAMICINA.....	23
ESPIRONOLACTONA.....	31
ESTREPTOMICINA.....	21, 28
ESTREPTOQUINASE.....	33
ETAMBUTOL.....	28
ÉTER.....	16
ETIL BISCUMACETATO.....	45
ETIONAMIDA.....	28
ETOFAMIDA.....	25
ETOPÓSIDO.....	30
ETOSUXIMIDA.....	40
EXPECTORANTES /MUCOLÍTICOS.....	36

F

FAMOTIDINA.....	37
FANCICLOVIR.....	25
FARELO.....	38
FEDRILATO.....	36
FENCICLIDINA.....	52
FENILBUTAZONA.....	18
FENILEFRINA.....	13, 36
FENINDIONA.....	45
FENOBARBITAL.....	40
FENOFTALEÍNA.....	38
FENOTEROL.....	35
FENOXAZOLINA.....	36
FENOXIETILPENICILINA - PENICILINA V.....	20
FERRIPROTINATO.....	44
FERRO DEXTRANO.....	44
FERROMALTOSE.....	44
FIBRA DIETÉTICA.....	38
FITOMENADIONA.....	45
FLECAINIDA.....	33
FLUCONAZOL.....	24, 49
FLUFENAZINA.....	42
FLUNISOLIDA.....	35, 46
FLUNITAZEPAM.....	44
FLUOCITOSINA.....	24
FLUORESCÉINA.....	13
FLUORURACILA.....	30, 50

FLUOXETINA	41
FLUTICASONA	46
FRÂNGULA	38
FUMARATO FERROSO	44
FURAZOLIDONA	25
FUROSEMIDA	31

G

GÁLIO 67	13
GANCICLOVIR	25
GANISETRONA	37
GENTAMICINA	21
GLIBENCLAMIDA	46
GLICLAZIDA	46
GLIPIZIDA	46
GLUCONATO FERROSO	44
GLUTAMATO MONOSSÓDICO	52
GLUTARAL OU GLUTARALDEÍDO	31
GODOPENTATO DE MEGLUMINA	14
GOMA ESTERCÚLIA.....	38
GRISEOFULVINA	24

H

HALOPERIDOL.....	42
HALOTANO.....	16
HEPARINA	45
HEROÍNA	52
HEXAFLORO BENZENO	52
HEXAFLORO FENO	52
HIDRALAZINA	33
HIDROCLOROTIAZIDA.....	31, 33
HIDROCORTISONA.....	45, 46
HIDROXICOBALAMINA	44
HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO	37
HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO	37
HIDROXIZINA	17
HIOSCINA.....	37
HIPOCLORITO DE SÓDIO.....	31
HOMATROPINA.....	13, 37

I

IBUPROFENO	18
IDOXURIDINE	25
IMIPENEM	23
IMIPRAMINA	41
IMUNOGLOBULINA	15
ANTI-D	15
ANTIRÁBICA	15
ANTITETÂNICA	15
HUMANA	15
ÍNDIO 111	13
INDOMETACINA	18, 48
INSETICIDAS, CONTAMINAÇÃO DO LEITE MATERNO POR	52
INSULINA	46
IODETO DE POTÁSSIO	36
ODO 123	14
ODO 125	14
ODO 131	14
ODOPOVIDONA	31, 50
IOTRAXATO DE MEGLUMINA	14
IPECA	29
ISOCONAZOL	24, 49
ISOFOSFAMIDA	30
ISOMEPTENO	43
ISONIAZIDA	28
ISOPROTERENOL	33
ISPAGULA	38
ITRACONAZOL	24, 49
IVERMECTINA	49

K

KANAMICINA	21, 28
KETAMINA	16

L

LABETALOL	33
LAMIVUDINE	25
LANSOPRAZOL	37
LAXANTES SALINOS	39

LEVAMISOL	27
LEVODOPA + CARBIDOPA	43
LEVONORGESTREL	47
LEVOPROMAZINA	42
LEVOTIROXINA SÓDICA.....	47
LIDOCAÍNA.....	16, 33
LINCOMICINA.....	23
LINDANO	49
LINESTRENOL	47
LISURIDA	48
LOÇÃO DE CALAMINA	50
LOMEFLOXACINA	23
LOMUSTINA	30
LORATADINA	17
LORAZEPAM	44

M

MACONHA (MARIJUANA)	52
MANITOL	31
MAPROTILINA	41
MARCAÍNA	16
MARIJUANA (MACONHA)	52
MEBENDAZOL.....	27
MEDROXIPROGESTERONA, ACETATO DE.....	47
MEFLOQUINA	26
MEIOS DE CONTRASTE.....	13, 14
MEPERIDINA	19
MEQUITAZINA.....	17
MERCAPTOPURINA	30
METAIS PESADOS (MERCÚRIO, CÁDMIO, ARSÊNICO E CHUMBO).....	52
METAMPICILINA.....	20
METICILINA	20
MÉTILCELULOSE	38
METILDOPA	33
METILPREDINISOLONA	45, 46
METIMAZOL	47
METIONINA	30
METOCLOPRAMIDA.....	37
MÉTODOS DE BARREIRA	47
METOPROLOL.....	33

METOTREXATO	30
METRONIDAZOL	23, 25
MEXILETINA	33
MIANSERINA	41
MICONAZOL	24, 49
MIDAZOLAM	44
MIDRIÁTICOS	13
MIFEPRISTONE (RU 486)	48
MINAPRINA	41
MINOCICLINA	23, 29
MINOXIDIL	33
MISOPROSTOL	48
MOCLOBEMIDA	41
MONONITRATO DE ISOSORBIDA	33
MONOSSULFIRAM	49
MONTELUCASTE	35
MORFINA	19
MUCILÓDE HIDROFÍLICO DE PSÍLIO	38
MUCOLÍTICOS/ EXPECTORANTES	36

N

NADOLOL	33
NAFAZOLINA	36
NALOXANE	30
NAPROXENO	18
NEDOCROMIL	35
NEFAZODONA	41
NEFLOQUINA	26
NEOMICINA	21
NEOMICINA + BACITRACINA	50
NEOSTIGMINE	16
NETILMICINA	21
NICLOSAMIDA	27
NICOTINA	50
NICOTINAMIDA	50
NIFEDIPINA	33
NIFURTIMOX	27
NIMORAZOL	25
NISTATINA	24, 49
NITROFURANTOÍNA	23

NITROGLICERINA	33
NITROPRUSSIATO DE SÓDIO	34
NORETISTERONA (NORETRINDONA)	47
NORFLOXACINA	23
NORTRIPTILINA	41
NOVOBIOCINA	23



OCITOCINA	48
OFLOXACINA	23, 28, 29
ÓLEO DE RÍCINO	38
ÓLEO MINERAL.....	39
OMEPRAZOL.....	37
ONDANSETRONA	37
OXACILINA	20
OXAMNIQUINE.....	27
OXAZEPAM	44
OXICONAZOL.....	24
ÓXIDO DE ZINCO	50
ÓXIDO NITROSO	16
OXIMETAZOLINA.....	36
OXITETRACICLINA	23



PAMOATO DE PIRVÍNIO.....	27
PAMOATO DE PIRANTEL	27
PANTOPRAZOL	37
PARACETAMOL	18, 43
PARAMINOSSALICÍLICO.....	28
PAROXETINA	41
PEDICULICIDAS, ESCABICIDAS	49
PENICILAMINA	30
PENICILINA V - FENOXIETILPENICILINA	20
PENTAMIDINA	26
PENTOXIFILINA	29
PERFLOXACINA	24
PERICIAZINA	42
PERMETRINA	49
PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO	31
PICOSSULFATO SÓDICO.....	38

PIMOZIDA.....	42
PINDOLOL	34
PIPAZETATO.....	36
PIPERACILINA	20
PIPERAZINA	27
PIPOTIAZINA	42
PIRAZINAMIDA.....	28
PIRIDOSTIGMINE.....	16
PIRIDOXINA (VITAMINA B6)	51
PIRIMETAMINA.....	26
PIROXICAM	19
POLIGELINA	45
PRAZIQUANTEL	27
PREDNISOLONA	45, 46
PREDNISONA	45, 46
PRIMAQUINA	26
PRIMIDONA	40
PROCAINAMIDA	34
PROCARBAZINA	30
PROGUAMIL	26
PROMETAZINA	17
PROPANOLOL.....	34, 43
PROPATILNITRATO	34
PROPILIODONE	14
PROPILTIOURACIL	47
PROPIONATO DE FLUTICASONA.....	35
PSEUDO-EFEDRINA	36

Q

QUELATO DE GLICINATO DE FERRO.....	44
QUINIDINA.....	34
QUININA	26

R

RANITIDINA.....	37
RESERPINA	34
RESINA DE PODOFILINA	50
RIBAVIRINA	25
RIBOFLAVINA	50
RIFAMPICINA.....	29

RISPERIDONA	42
RITODRINA	48

S

SACARATO DE ÓXIDO FERROSO.....	44
SAIS DE OURO	19
SAIS DE SÓDIO.....	39
SALBUTAMOL	35, 48
SALMETEROL.....	35
SAQUINAVIR	25
SECNIDAZOL	25
SENNÁ	38
SERTRALINA.....	41
SÓDIO RADIOATIVO.....	14
SORBITOL, ÁLCOOIS POLIÍDRICOS.....	39
SORO.....	15
ANTIARACNÍDICO.....	15
ANTIDIFTÉRICO.....	15
ANTIESCORPIÔNICO	15
ANTIOFÍDICO.....	15
SOTALOL.....	34
SULFACETAMIDA	22
SULFADIAZINA.....	22
SULFADIAZINA DE PRATA.....	22, 50
SULFADOXINA	22
SULFAMETAZINA	22
SULFAMETIZOL	22
SULFAMETOXAZOL	22
SULFAMETOXIPIRIDAZINA.....	22
SULFASALAZINA.....	22
SULFATO DE ATROPINA	13
SULFATO DE BÁRIO	14
SULFATO DE MAGNÉSIO.....	48
SULFATO DE PROTAMINA	45
SULFATO FERROSO.....	44
SULFETO DE SELÊNIO	49
SULFISOXAZOL	22
SULFONAS E SULFONAMIDAS.....	26
SULPIRIDA	42
SUMATRIPTANA	43
SUXAMETONIA	

T

TALIDOMIDA	29
TAMOXIFEN	48
TECLOZANA	26
TECNÉCIO 99	14
TEICOPLANINA	24
TEOBROMINA (CHOCOLATE)	52
TEOFILINA	35
TEOFILINATO DE AMBROXOL	35
TERBINAFINA	24
TERBUTALINA	35
TERCONAZOL	25, 49
TERFENADINE	17
TETRACICLINAS	24, 26
TIABENDAZOL	27, 49
TIAMINA	50
TIAPRIDA	42
TINIDAZOL	26
TIOCONAZOL	25
TIORIDAZINA	42
TIOSSEMICARBAZONA	28
TIOSULFATO DE SÓDIO	49
TOBRAMICINA	21
TRAMADOL	19
TRIANCINOLONA	45, 46
TRIANCINOLONA, ACETONIDA DE	34
TRIFLUPERAZINA	42
TRIMETROPIM	24
TRIPROLIDINA	17
TRISSILICATO DE MAGNÉSIO	37
TROPICAMIDA	13

U

UROQUINASE	34
------------------	----

V

VACINA	
ANTIMENINGOCÓCICA	15
ANTITETÂNICA	15
BCG	15

CONTRA FEBRE AMARELA	15
CONTRA FEBRE TIFÓIDE	15
CONTRA GRIPE.....	15
CONTRA-HAEMOPHILUS INFLUENZAE.....	15
CONTRA-HEPATITE A.....	15
CONTRA-HEPATITE B.....	15
CONTRA POLIOMIELITE	15
CONTRA-RAIVA.....	15
DUPLA DT	15
MMR.....	15
TRÍPLICE DPT.....	15
VANCOMICINA.....	24
VENLAFAXINA	41
VERAPAMIL	34
VIDARABINA	25
VINBLASTINA.....	30
VINCRISTINA.....	30
VIOLETA DE GENCIANA	50
VITAMINA	50
A.....	50
B12.....	50
B6 (PIRIDOXINA)	50
C	50
D	50
E.....	50
K.....	50

W

WARFARIN.....	45
---------------	----

X

XYLOCAÍNA.....	16
----------------	----

Z

ZIDOVUDINA	25
------------------	----

Ministério da Saúde
Coordenação de Processo Editorial (Editoria)/CGDI/SA/SE
SIA, trecho 4, lotes 540/610 – CEP 71200-040
Telefone: (61) 233-2020 Fax: (61) 233-9558
Brasília-DF
Agosto 2000