

MANUAL FARMACOTERAPÊUTICO 2009/2011

ELABORAÇÃO

Comissão de Farmácia e Terapêutica
2º Edição

Campo Grande, MS - 2009

HOSPITAL
unimed
UNIDADE MIGUEL COUTO



HOSPITAL UNIMED CAMPO GRANDE

**Manual Farmacoterapêutico
2009/2011**

Elaboração

Comissão de Farmácia e Terapêutica

Hospital Unimed

Campo Grande – 2009

HOSPITAL UNIMED CAMPO GRANDE

Diretor Administrativo

Dr. Cláudio Wanderley Saab

Diretor Clínico

Dr. Luiz Alberto H. Kanamura

COMISSÃO DE FARMÁCIA E TERAPÊUTICA

Membros:

Jean Carlos Alves (Médico) Presidente Comissão
Sílvia Jacques da Costa Glaychman (Coordenadora Geral- Administrativo)
Daniela Zanin de Brito Pinheiro (Farmacêutica)
Carlos Henrique Veronesi (Enfermeiro)
Luciene de Souza Freitas (Setor de Compras)
Cláudia Gislaine K. de Souza Nogueira (Médica da CCIH)
José Maurílio Scapin Jr (Bioquímico)

APRESENTAÇÃO

Atualmente há uma preocupação de todos os segmentos com o estabelecimento de atividades que proporcionem o uso racional de medicamentos no âmbito hospitalar, sendo assim elaborada uma padronização de medicamentos e materiais, no qual o processo de seleção de medicamentos em um hospital deve cumprir o objetivo de assegurar uma terapêutica racional e de baixo custo.

Cumprindo esta necessidade é que apresentamos esta atualização da Padronização de Medicamentos do Hospital Unimed, na sua 2º Ed., que se propõe a orientar a equipe de saúde, sobretudo aqueles que prescrevem, contendo medicamentos considerados essenciais para nosso perfil hospitalar, assegurando que a medicamento prescrito consta nesta padronização, pois a instituição tem o compromisso de manter para dispensação os produtos nela constantes.

Convém ressaltar que esse trabalho não se encerra, devendo ser reavaliado periodicamente, incentivando que outros profissionais da área de saúde, que tenha preocupações com toda esta demanda de novas drogas, venham colaborar conosco para que nós possamos oferecer racionalmente o melhor em termos farmacoterapêutico.

ABREVIATURAS

aa - aminoácidos
AD - água destilada
amp - ampola
Bisn - bisnaga
caps - cápsula
CCIH - Comissão de Controle de Infecção Hospitalar
ClCr – clearance de Creatinina
Clv - clavulanato
comp - comprimido
cx - caixa
drag – drágea
eferv - efervescente
env - envelope
EV - endo-venoso
fa - frasco ampola
flac – flaconete
fr - frasco
gts – gotas
h – hora
ICC – Insuficiência cardíaca Congestiva
IM – intramuscular
Inj. intravenoso
IV – intravenoso
l - litro
mcg – micrograma
mg – miligrama
ml – mililitro
NPT – nutrição parenteral
R – ringer
RL – ringer lactato
SF – solução fisiológica
SG – solução glicosada
SGF – solução de glicofisiológico
TA – temperatura ambiente
TG – temperatura de geladeira
Tub - tubete
UI – unidade internacional de medida

NORMAS PARA INCLUSÃO DE FÁRMACOS E SOLICITAÇÃO DE COMPRA DE NÃO-PADRONIZADOS

O Corpo Clínico poderá pleitear a inclusão de fármacos, e/ou a compra de um não padronizado para tratamento específico, através do preenchimento do Formulário de Solicitação de Medicamentos e/ou Materiais Não-Padronizados, disponível no Sistema MV (tela de prescrição Médica)

FLUXO DE SOLICITAÇÃO

- O médico solicitante preenche o Formulário de Solicitação de Medicamentos Não-Padronizados, carimba, assina e encaminha para a Farmácia;
- O farmacêutico avalia a solicitação e a possibilidade de substituição, caso seja possível entra em contato com o médico solicitante propondo a troca;
- Não sendo possível a substituição, o farmacêutico encaminha o formulário a Comissão de Padronização e analisa junto ao Presidente de Comissão se efetua a compra de imediato ou espera a avaliação da Comissão, dependendo da necessidade.

CRITÉRIOS PARA INCLUSÃO DE NOVOS FÁRMACOS

- Registro na ANVISA/MS
- Referências bibliográficas (artigos científicos) que validam sua eficácia terapêutica
- Análise de custo x benefício

CRITÉRIOS PARA EXCLUSÃO DE FÁRMACOS

- Medicamentos que tiverem sua comercialização proibida por órgão competente ou for descontinuado pelo fabricante;
- Medicamentos que poderão ser substituídos por outros com maior vantagem terapêutica;
- Consumo, em período considerado (1 ano) sem uso, que não justifique a padronização.



PRONTUARIO: 05193
PACIENTE: ALEXANDRE RODRIGUES FONSECA
CONVÊNIO: UNIMED INTERCAMBIO
SETOR: DAY CLINIC
MÉDICO: EMERSON VIEIRA

CARTEIRA: 09941407500002006
IDADE: 38 INTERNAÇÃO: 24/06/2008
PLANO: 50-7-4CBHPM UNIMED SEGUROS 994
LEITO: DAY CLINIC 3

SOLICITAÇÃO DE MEDICAMENTOS NÃO PADRONIZADOS

Medicamentos Solicitados:

Nome do Fármaco:
Posologia:
Forma Farmacéutica e concentração:
Tempo Tratamento Previsto:
Justificativa do pedido:

Lista de padronização de medicamentos:

Inclusão Somente para tratamento previsto

Médico (a):

DTI - (USUARIO DE TESTE)
123456
Assinatura e Carimbo

Autorização Coord. Médico
Assinatura e Carimbo

Espaço reservado para serviço da farmácia:

Recebimento do pedido:
Data:
Horário:
Funcionario:

Parecer da comissão de padronização de medicamentos:

Farmacêutico (Assinatura e Carimbo)

OBS: Para os medicamentos não padronizados é necessário um prazo mínimo de 48h para aquisição.

SUMÁRIO

CAPÍTULO 1

Farmácia Hospitalar.....

CAPÍTULO 2

Comissão de Farmácia e Terapêutica.....

CAPÍTULO 3

Medicamentos Padronizados.....

A- Padronização Pronto Atendimento.....

CAPÍTULO 4

Medicamentos por Classe Terapêutica.....

A - Medicamentos que atuam no Sistema Nervoso Central e Periférico

B - Medicamentos que atuam no Sistema Cardiovascular

C - Medicamentos que atuam nos Órgãos Hematopoiéticos e no Sangue

D - Medicamentos que atuam no Sistema Respiratório

E - Medicamentos que atuam no Aparelho Gênitó-urinário

F - Medicamentos que atuam no Aparelho Digestivo

G - Medicamentos que atuam sobre Metabolismo e Nutrição

H - Medicamentos de Ação Endócrina

I - Medicamentos que atuam no Sistema Músculo-esquelético

J - Medicamentos Anti-infecciosos e Antiparasitários

K - Agentes de Diagnóstico e Auxiliares no Tratamento

L - Medicamentos Imunoterápicos e Anti-histamínicos

M - Medicamentos de Uso Oftalmológico

N - Medicamentos que atuam na Pele e nas Mucosas

O – Medicamentos Antineoplásicos (Liberação somente após autorização da auditoria)

CAPÍTULO 5

Medicamentos Sujeitos a Controle Especial.....

CAPÍTULO 6

Germicidas.....

CAPÍTULO 7

Tabela de Diluições.....

CAPÍTULO 8	
Fármacos Termolábeis.....	
CAPÍTULO 9	
Fármacos Fotossensíveis.....	
CAPÍTULO 10	
Interações Medicamentosas.....	
CAPÍTULO 11	
Interações Medicamentos X Alimentos.....	
CAPÍTULO 12	
Dosagem Padrão de Antimicrobianos.....	
CAPÍTULO 13	
Prescrição de Antimicrobianos.....	
CAPÍTULO 14	
Nutrição Parenteral.....	
CAPÍTULO 15	
Nutrição Enteral.....	
CAPÍTULO 16	
Laboratório de Análises Clínicas.....	
CAPÍTULO 17	
Agência Transfusional.....	
CAPÍTULO 18	
Serviço de Fisioterapia.....	
CAPÍTULO 19	
Referências Bibliográficas.....	
ANEXOS	

CAPÍTULO 1

FARMÁCIA HOSPITALAR

A Farmácia Hospitalar é um setor de abrangência assistencial, técnico-científica e administrativa, onde se desenvolvem atividades ligadas à produção, armazenamento, controle, dispensação e distribuição de medicamentos e correlatos às unidades hospitalares.

É igualmente responsável pela orientação de pacientes, visando sempre a eficácia da terapêutica, além da redução dos custos, voltando-se também para o ensino e a pesquisa, propiciando assim um vasto campo de aprimoramento profissional.

Um Serviço de Farmácia em um hospital é o apoio clínico integrado, funcional e hierarquicamente, em um grupo de serviços que dependem diretamente da Direção e estão em constante e estreita relação com sua administração.

A principal razão de ser da Farmácia é servir ao paciente, objetivando dispensar medicações seguras e oportunas. Sua missão compreende tudo o que se refere ao medicamento, desde sua seleção até sua dispensação, velando a todo momento por sua adequada utilização no plano assistencial, econômico, investigativo e docente. O farmacêutico tem, portanto, uma importante função clínica, administrativa e de consulta.

CAPÍTULO 2

COMISSÃO DE FARMÁCIA E TERAPÊUTICA

Todos os dias são lançadas novas tecnologias, que são declaradas melhores que outras já disponíveis, sob os aspectos da eficácia, efetividade e segurança. A seleção dos medicamentos que farão parte das relações de medicamentos essenciais, é componente fundamental da Assistência Farmacêutica, a qual possui como eixos norteadores a garantia de acesso e o uso racional de produtos farmacêuticos.

Neste sentido, é imprescindível ao gestor de saúde que decide sobre a incorporação de medicamentos ao sistema, que se utilize de mecanismos e instrumentos que possam orientá-lo para esta tomada de decisão. A criação de uma Comissão de Farmácia e Terapêutica - CFT é uma estratégia, que estabelece um instrumento para que o gestor possa tomar decisões mais uniformes e segundo diretrizes estabelecidas.

A CFT é uma instância colegiada, de caráter consultivo e deliberativo, que tem por finalidade selecionar medicamentos essenciais a serem utilizados no sistema de saúde nos três níveis de atenção, além de assessorar a gestão nas questões referentes a medicamentos. É geralmente composta por profissionais de saúde com várias formações, especialmente farmacêuticos, médicos e enfermeiros.

CAPÍTULO 3

MEDICAMENTOS PADRONIZADOS

A- Padronização Pronto Atendimento

PRODUTO	NOME COMERCIAL	FORMA DE APRESENTAÇÃO
ACETATO DE BETAMETASONA + FOSFATO DISSODICO DE BETAMETASONA 3 + 3MG/ML	CELESTONE SOLUSPAN	AMPOLA C/ 1ML
ACETILCISTEINA 10%	FLUIMUCIL	AMPOLA C/3ML
ACIDO ACETIL SALICILICO 100MG	AAS	Comprimido
ACIDOS GRAXOS ESSENCIAIS	SUPRIDERME	FRASCO C/100ML
ADENOSINA 6MG	ADENOCARD	AMPOLA C/2ML
AGUA DESTILADA	AGUA DESTILADA	FRASCO C/ 250ML
AGUA DESTILADA	AGUA DESTILADA	AMPOLA C/10ML
AMINOFILINA 24MG/ML	AMINOFILINA	AMPOLA C/10ML
ATROPINA	ATROPION	Ampola c/1ml
BICARBONATO DE SÓDIO	BICARBONATO	AMPOLA C/10ML
BICARBONATO DE SÓDIO	BICARBONATO	Frasco c/250ml
BIPERIDENO LACTATO 5MG/ML	AKINETON	AMPOLA C/ 1ML
BITARTARATO DE NOREPINEFRINA	NORADRENALINA	AMPOLA C/4ML
BROMAZEPAN 3MG	LEXOTAN	Comprimido
BROMETO DE IPRATRÓPIO	ATROVENT	FRASCO C/20ML
BROMETO DE PANCURONIO 2MG/ML	PANCURON	AMPOLA C/2ML
BROMIDRATO DE FENOTEROL	BEROTEC	FRASCO C/20ML
BROMOPRIDA 10MG/2ML	DIGESAN	AMPOLA C/2ML
CAPTOPRIL 25MG	CAPOTEN	Comprimido
CAPTOPRIL 50MG	CAPOTEN	Comprimido
CETOPROFENO 100MG	PROFENID	F/A c/100mg
CETOPROFENO 200MG	PROFENID	AMPOLA C/2ML
CLONAZEPAN 0,5MG	RIVOTRIL	Comprimido
CLONAZEPAN 2,0MG	RIVOTRIL	Comprimido
CLONIDINA 0,100MG	ATENSINA	Comprimido
CLONIDINA 0,150MG	ATENSINA	Comprimido
CLORETO DE POTASSIO 19,1%	CLORETO DE POTASSIO	AMPOLA C/10ML
CLORETO DE SÓDIO 0,9%	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA	FRASCO C/500ML
CLORETO DE SÓDIO 0,9%	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA	FRASCO C/1000ML
CLORETO DE SÓDIO 0,9%	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA	FRASCO C/125ML
CLORETO DE SÓDIO 0,9%	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA	AMPOLA C/10ML
CLORETO DE SÓDIO 0,9%	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA	Frasco c/250ml

CLORETO DE SÓDIO 20%	CLORETO DE SÓDIO	AMPOLA C/10ML
CLORIDRATO DE AMIODARONA 50MG	ATLANSIL	AMPOLA C/ 3ML
CLORIDRATO DE TETRACAÍNA E FENILEFRINA	COLIRIO ANESTÉSICO	FRASCO C/10ML
CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA	PLASIL	AMPOLA C/2ML
CLORIDRATO DE PROTAMINA 10MG	PROTAMINA	F/A C/5ML
CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5MG/ML	AMPLICTIL	AMPOLA C/5ML
CLORIDRATO DE DOPAMINA 5MG/ML	DOPACRIS	AMPOLA C/10ML
CLORIDRATO DE LEVOMEPRIMAZINA	NEOZINE	FRASCO C/20ML
CLORIDRATO DE MEPERIDINA	DOLANTINA	AMPOLA C/2ML
CLORIDRATO DE NALOXONA 0,4MG/ML	NARCAN	Ampola c/1ml
CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML	FENERGAN	AMPOLA C/2ML
CLORIDRATO DE PROPRANOLOL 40MG	PROPANOLOL	COMPRIMIDO
CLORIDRATO DE TIAMINA 100MG, CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 100MG, CIANOCOBALAMINA 5000MG	CITONEURIM	AMPOLA C/3ML
CLORIDRATO DE TRAMADOL 50MG/ML	SYLADOR	Ampola c/1ml
COLAGENASE	KOLLAGENASE	BISNAGA C/30GR
COLAGENASE + CLORANFENICOL	IRUXOL	BISNAGA C/30GR
DIAZEPAM	VALIUM	AMPOLA C/2ML
DIAZEPAM 10MG	VALIUM	Comprimido
DIAZEPAM 5MG	VALIUM	Comprimido
DICLOFENACO SÓDICO	VOLTAREM	AMPOLA C/3ML
DIMETICONA 40MG	DIMETICONA	COMPRIMIDO
DIMETICONA GOTAS	DIMETICONA	FRASCO 15ML
DIMENIDRATO 30MG/10ML, CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 50MG/10ML, GLICOSE 1000MG/ML, FRUTOSE	DRAMIM B6 DL	AMPOLA C/10ML
DINITRATO DE ISOSSORBIDA 5MG	MONOCORDIL	Comprimido
DIPIRONA PROMETAZINA ADIFENINA	LISADOR	AMPOLA C/2ML
DIPIRONA PROMETAZINA ADIFENINA	LISADOR GOTAS	FRASCO C/20ML
DIPIRONA SÓDICA	NOVALGINA	AMPOLA C/2ML
DIPIRONA SÓDICA	NOVALGINA	AMPOLA C/5ML
DIPROPIONATO DE BETAMETASONA + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 5 + 2MG/ML	DIPROSPAN	AMPOLA C/ 1ML
DOBUTAMINA 12,5MG/ML	DOBUTREX	AMPOLA C/20ML
EPINEFRINA 1MG/ML	ADRENALINA	Ampola c/1ml
EPSILON-AMINOCAPROICO ACIDO 4MG	IPSILON	FA C/20ML
ESCINA AMORFA	REPARIL	BISNAGA C/30GR
ESCOPOLAMINA	BUSCOPAM	Ampola c/1ml
ESCOPOLAMINA, DIPIRONA	BUSCOPAM COMPOSTO	AMPOLA C/5ML
FENITOINA	HIDANTAL	AMPOLA C/5ML
FENOBARBITAL	GARDENAL	AMPOLA C/2ML
FITOMENADIONA 10MG/ML	KANAKION	Ampola c/1ml
FLUMAZENIL 0,1MG/ML	FLUMAZIL	Ampola c/5ml
FOSFATO DISSÓDICO DE DEXAMETASONA 2MG/ML	DECADRON	Ampola c/1ml
FOSFATO DISSÓDICO DE DEXAMETASONA 4MG/ML	DECADRON	AMPOLA C/2,5ML
FRUTOSE 10%	FRUTOSE	FRASCO C/500ML
FRUTOSE 5%	FRUTOSE	FRASCO C/500ML
FUROSEMIDA 20MG	LASIX	AMPOLA C/2ML
GELATINA, CLORETO DE SÓDIO, POTÁSSIO, CÁLCIO	HISOCCEL	FRASCO C/500ML
GLICERINA 12%	GLICERINA	FRASCO C/500ML

GLICERINA SUPOSITÓRIO ADULTO	GLICERINA	SUPOSITÓRIO
GLICOSE 10%	GLICOSE	FRASCO C/500ML
GLICOSE 25%	GLICOSE	AMPOLA C/10ML
GLICOSE 5%	GLICOSE	FRASCO C/1000ML
GLICOSE 5%	GLICOSE	Frasco c/250ml
GLICOSE 5%	GLICOSE	FRASCO C/500ML
GLICOSE 5%	GLICOSE	FRASCO C/125ML
GLICOSE 50%	GLICOSE	AMPOLA C/10ML
GLUCONATO CÁLCIO	GLUCONATO DE CÁLCIO	AMPOLA C/10ML
HALOPERIDOL	HALDOL	Ampola c/1ml
HEPARINA SODICA 25000UI	LIQUEMIM	FA C/5ML
HEPARINA SODICA 5000UI	LIQUEMIM	Ampola c/1ml
HIDROCORTISONA 100MG	SOLUCORTEF	FA c/100mg
HIDROCORTISONA 500MG	SOLUCORTEF	FA C/500MG
HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO600MG/5ML,HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO300MG/5ML,DIMETICONA35/5ML	MYLANTA PLUS	FRASCO C/240ML
HIDROXIETILAMIDO 6%	VOLUVEN	BOLSA C/500ML
INSULINA HUMANA REGULAR	INSULINA	F/A c/10ml
LIDOCAINA SPRAY 100MG	XYLESTESIN	FRASCO C/50ML
LIDOCAINA CLORIDRATO	XYLESTESIN	AMPOLA C/5ML
LIDOCAINA CLORIDRATO	XYLESTESIN	F/AMPOLA C/20ML
LIDOCAINA CLORIDRATO GEL	XYLESTESIN	TUBO C/30GR
LIDOCAINA+EPINEFRINA	XYLESTESIN C/VASO	F/A C/20ML
MANITOL SOLUÇÃO	MANITOL	Frasco c/250ml
MESILATO DE CODERGOGRINA 0,3MG/ML	HYDERGINE	Ampola c/1ml
METILDOPA 250MG	ALDOMET	COMPRIMIDO
METILDOPA 500MG	ALDOMET	COMPRIMIDO
METILPREDNISOLONA SUCCINATO SÓDICO 500MG	SOLUMEDROL	FRASCO/AMPOLA
METILPREDNISOLONA SUCCINATO SÓDICO 125MG	SOLUMEDROL	Frasco/ Ampola
MIDAZOLAM 15MG	DORMONID	AMPOLA C/3ML
MIDAZOLAM 5MG	DORMONID	AMPOLA C/5ML
MONONITRATO DE ISOSSORBIDA 10MG	MONOCORDIL	AMPOLA
NIFEDIPINA 10MG	ADALAT	CAPSULA
NITROGLICERINA 5MG/ML	TRIDIL	AMPOLA C/10ML
NITROPRUSSATO DE SÓDIO 25MG/ML	NIPRID	AMPOLA C/2ML
OLEO MINERAL	OLEO MINERAL	FRASCO C/100ML
PARACETAMOL	TYLENOL	F/A C/15ML
PARACETAMOL 750MG	TYLENOL	COMPRIMIDO
PARECOXIB 40MG/ML	BEXTRA	FRASCO
PASTA DÁGUA 100GR	PASTA DÁGUA	POTE C/100GR
PENTOXIFILINA 20MG/ML	TRENTAL	AMPOLA C/5ML
RANITIDINA 25MG/ML	ANTAK	AMPOLA C/2ML
RETINOL, COLECALCIFEROL E ÓXIDO DE ZINCO	HIPOGLOS	TUBO C/45GR
RINGER LACTATO	RINGER LACTATO	FRASCO C/500ML
RINGER SIMPLES	RINGER SIMPLES	FRASCO C/500ML
SALBUTAMOL 500MCG/ML	SALBUTAMOL	Ampola c/1ml
SUCCINATO DE METOPROLOL	SELOKEN	SERINGA C/5ML
SULFATO DE MAGNÉSIO 10%	SULFATO DE MAGNÉSIO	AMPOLA C/10ML

SOLFATO DE MORFINA 10MG/ML	DIMORF	Ampola c/1ml
SOLFATO DE NEOMICINA + BACITRACINA	NEBACETIN	TUBO C/15GR
SOLFATO DE TERBUTALINA 0,5MG/ML	TERBUTIL	Ampola c/1ml
TENOXCAM 20MG	TILATIL	Frasco/Ampola
TROMETAMOL CETOCOROLATO 30MG/ML	TORADOL	Ampola c/1ml

CAPÍTULO 4

MEDICAMENTOS POR CLASSE TERAPÊUTICA

A. Medicamentos que atuam no Sistema Nervoso Central e Periférico

A.1 Anestésicos Gerais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Alfentanila	Amp. 5ml 0,544mg	Rapifen® (Janssen Cilag)	Sem opção
Cetamina	Fa. 10ml 50mg/ml Amp. 2ml 50mg/ml	Ketalar® (Pfizer) Ketamin® (Cristália)	Sem opção Sem opção
Etomidato	Amp. 10ml 20mg	Hypnomidate® (Janssen Cilag)	Sem opção
Fentanila	Amp. 2ml 50mcg Amp. 10ml 50mcg	Fentanest® (Cristália-sterile pack) Fentanil® (Janssen Cilag)	Sem opção Eurofarma
Halotano	Fr. 100ml	Tanohalo® (Cristália)	Sem opção
Isoflurano	Fr. 100ml	Forane® (Abbott)	Sem opção
Propofol	Fr. 50ml 2% Amp. 20ml 1% Seringa 50ml 1%	Diprivan® (Astrazeneca) Diprivan® (Astrazeneca) Diprivan® (Astrazeneca)	Sem opção Eurofarma Sem opção
Sevoflurano	Fr. 100ml	Sevorane® (Abbott)	Sem opção
Sufentanila	Amp. 2ml 5mcg/ml Amp. 1ml 50mcg/ml	Fastfen® (Cristália)	Sem opção
Tiopental	Fa. 1g	Thiopentax® (Cristália)	Sem opção

A.2 Anestésicos Locais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Bupivacaína	Fa. 20ml 0,5%	Neocaína® (Cristália-Sterile Pack)	Sem opção
Bupivacaina + Glicose	Amp. 4ml 0,5%	Neocaína® (Cristália-Sterile Pack)	Sem opção
Bupivacaína + Epinefrina	Fa. 20ml 0,5%	Neocaína® (Cristália-Sterile Pack)	Sem opção

Bupivacaína isobárica	Amp. 4ml 0,5%	Neocaína® (Cristália-Sterile Pack)	Sem opção
Levobupivacaína	Fa. 20ml 0,5% s/ v	Novabupi® (Cristália-Sterile Pack)	Sem opção
Lidocaína gel	Bisn. 30g 2% gel	Xylocaína® (Astrazeneca)	Cristália
Lidocaína	Fa. 20ml 2% s/ v Amp. 5ml 2% s/v	Xylestesin® (Cristália) Xylestesin® (Cristália)	Sem opção
Lidocaína + epinefrina	Fa. 20ml 2% c/ v	Xylestesin® (Cristália-Sterile Pack)	Sem opção
Lidocaína spray	Fr. 50ml 10% spray	Xylocaína® (Astrazeneca)	Cristália
Lidocaína carpule	Tub. 1,8ml 2% s/ v	Xylestesin® (Cristália)	Sem opção
Ropivacaína	Amp. 2mg/ml Amp. 7,5 mg/ml Amp. 10mg/ml	Ropi (Cristália-Sterile Pack) Naropin® (Astrazeneca)	Sem opção

A.3 Hipnótico e Sedativo

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Fenobarbital	Comp. 50mg Amp. 200mg	Gardenal® (Sanofi-Aventis) Gardenal® (Sanofi-Aventis) Unifenobarb® (União Química)	Sem opção Sem opção
Midazolam	Comp. 7,5mg Comp, 15mg Amp. 3ml 15mg Amp. 5ml 5mg Amp. 10ml 50mg	Dormonid® (Roche) Dormonid® (Roche) Dormonid® (Roche) Dormonid® (Roche) Dormonid® (Roche)	Eurofarma Eurofarma Eurofarma Eurofarma Eurofarma

A.4 Hipnoanalgésicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Dexmedetomidina	Fa 2ml 100mcg/ml	Precedex® (Abbott)	Sem opção
Diclofenaco+codeína	Comp. 50/50mg	Codaten® (Novartis)	Sem opção
Fentanila	Amp. 2ml 50mcg Amp. 10ml 50mcg	Fentanest® (Cristália-sterile pack) Fentanil® (Janssen Cilag)	Sem opção Eurofarma

Meperidina (petidina)	Amp. 2ml 100mg	Dolantina® (Sanofi-Aventis)	Sem opção
Morfina	Amp. 1ml 0,2mg Amp. 1ml 10mg Amp. 2ml 1mg/ml Comp. 10mg	Dimorf® (Cristália-sterile pack) Dimorf® (Cristália) Dimorf® (Cristália-sterile pack) Dimorf® (Cristália)	Sem opção Sem opção Sem opção Sem opção
Nalbufina	Amp. 2ml 10mg	Nubain® (Cristália)	Sem opção
Tramadol	Amp. 1ml 50mg Comp. 50mg Comp. 100mg Fr. 10ml	Tramal® (Pfizer) Sylador® (Sanofi-Aventis) Tramal® (Pfizer) Tramal retard® (Pfizer) Tramal® (Pfizer)	Eurofarma Eurofarma,Medley Sem opção Eurofarma,Medley

A.5 Anticonvulsivantes

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Carbamazepina	Comp. 200m Fr. 100ml susp	Tegretol® (Novartis) Tegretol® (Novartis)	Eurofarma,Medley Eurofarma,Medley
Clonazepam	Comp. 0,5 Comp. 2mg Fr. 20ml 2,5mg/ml	Rivotril® (Roche) Rivotril® (Roche) Rivotril® (Roche)	Medley Medley Medley
Diazepam	Comp. 5mg Comp. 10mg Amp. 2ml 10mg	Valium® (Roche) Valium® (Roche) Valium® (Roche)	EMS EMS EMS
Fenitoína	Comp. 100mg Amp. 5ml 250mg	Hidantal® (Sanofi-Aventis) Hidantal® (Sanofi-Aventis)	Sem opção Sem opção
Fenobarbital	Comp. 50mg Amp. 200mg	Gardenal® (Sanofi-Aventis) Gardenal® (Sanofi-Aventis) Unifenobarb® (União Química)	Sem opção Sem opção
Valproato de sódio	Comp. 500mg	Depakene® (Abbott)	Sem opção

A.6 Antiparkinsonianos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
-----------------	--------------	----------------	----------

Amantadina	Comp. 100mg	Mantidan® (Eurofarma)	Sem opção
Biperideno	Comp. 2mg Amp. 5mg	Akineton® (Abbott) Akineton® (Abbott)	Sem opção Sem opção
Levodopa+Benzerazida	Comp. 100/25mg Comp. 200/50mg	Prolopa® (Roche) Prolopa® (Roche)	Sem opção Sem opção
Pramipexol	Comp. 0,125mg Comp. 0,25mg Comp. 1mg	Sifrol® (Boehringer)	Sem opção

A.7 Analgésicos, Antipiréticos e Antiemético

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ácido Acetilsalicílico	Comp. 100mg Comp. 325mg Comp. 500mg	Aspirina® (Bayer) Somalgin® (Sigma Farma) Aspirina® (Bayer)	EMS, Sanofi Sem opção EMS, Sanofi
Dipirona+Prometazina+adifenina	Amp. 2ml Fr. 20ml gts Comp.	Lisador® (Farmasa) Lisador® (Farmasa) Lisador® (Farmasa)	Sem opção Sem opção Sem opção
Dipirona	Comp. 500mg Amp.5ml 500mg/ml Amp.2ml 500mg/ml Fr. 10ml ou 20ml 500mg/ml Fr. 100ml	Novalgina® (Sanofi-Aventis) Novalgina® (Sanofi-Aventis) Novalgina® (Sanofi-Aventis) Novalgina® (Sanofi-Aventis) Novalgina® (Sanofi-Aventis)	Medley, Prati donaduzzi Sem opção Teuto, Hipolabor Medley, Prati donaduzzi, EMS
Paracetamol	Fr. 10 ml e 15ml 200mg/ml Comp. 750mg	Tylenol® (Janssen Cilag) Tylenol® (Janssen Cilag)	Medley, EMS, Prati donaduzzi, Eurofarma Medley, EMS, Prati donaduzzi, Eurofarma
Sumatriptana	Comp. 50mg	Sumax® (Libbs)	Sem opção

A.8 Neurolépticos e Antipsicóticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
-----------------	--------------	----------------	----------

Clorpromazida	Amp. 5ml 25mg Comp. 25mg Comp. 100mg Fr. 20ml 4%	Amplictil® (Sanofi-Aventis) Amplictil® (Sanofi-Aventis) Amplictil® (Sanofi-Aventis) Amplictil® (Sanofi-Aventis)	Sem opção Sem opção Sem opção Sem opção
Haloperidol	Comp. 1mg Comp. 5mg Amp. 1ml 5mg Fr. 20ml 2mg/ml	Haldol® (Janssen Cilag) Haldol® (Janssen Cilag) Haldol® (Janssen Cilag) Haldol® (Janssen Cilag)	Teuto Teuto Teuto Teuto, SEM
Levomepromazina	Amp. 5ml 25mg Comp. 25mg Fr. 20ml 40mg/ml	Neozine® (Sanofi-Aventis) Neozine® (Sanofi-Aventis) Neozine® (Sanofi-Aventis)	Sem opção Sem opção Sem opção
Olanzapina	Comp. 5mg Comp. 10mg	Zyprexa® (Eli Lilly)	Sem opção
Sulpirida	Comp. 50mg	Equilid® (Sanofi-Aventis)	Sem opção
Sulpirida+Bromazepam	Comp. 25/1mg	Sulpan® (Sanofia-Aventis)	Sem opção
Tioridazida	Comp. 10mg Comp. 25mg	Melleril® (Valeant) Melleril® (Valeant)	Sem opção
Tiaprida	Comp. 100mg	Tiapridal® (Sanofi-Aventis)	Sem opção
Ziprasidona	Caps. 40mg	Geodon® (Pfizer)	Sem opção

A.9 Ansiolíticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Alprazolam	Comp. 0,25 mg	Frontal® (Farmacia)	EMS, Eurofarma
	Comp. 0,5 mg	Frontal® (Farmacia)	EMS, Eurofarma
Bromazepam	Comp. 3mg	Lexotan® (Roche)	Medley, Eurofarma
Buspirona	Comp. 5mg	Buspar® (Bristol)	Sem opção
Clobazam	Comp. 10mg	Frisium® (Aventis)	Sem opção
Clozazolam	Comp. 1mg	Olcadil® (Novartis)	Eurofarma
Diazepam	Comp. 5mg	Valium® (Roche)	EMS
	Comp. 10mg	Valium® (Roche)	EMS
	Amp. 2ml 10mg	Valium® (Roche)	EMS
Lorazepam	Comp. 1mg	Lorax® (Wyeth)	Medley, Merck

A.10 Antidepressivos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Amitriptilina	Comp. 25mg	Tryptanol® (Merck)	Eurofarma, Medley, Rambaxy
	Comp. 75 mg	Tryptanol® (Merck)	Eurofarma, Medley, Rambaxy
Clomipramina	Comp. 25mg	Anafranil® (Novartis)	Sem opção
Imipramina	Comp. 25mg	Tofranil® (Novartis)	Sem opção
Fluoxetina	Comp. 10mg	Prozac® (Eli LiLLy)	Rambaxy
	Comp. 20mg	Daforin® (Sigma)	Rambaxy
	Fr. 20ml 20mg/ml		Rambaxy
Paroxetina	Comp. 20mg	Pondera® (Eurofarma)	Eurofarma, Rambaxy
Sertralina	Comp. 50mg	Zoloft® (Pfizer)	Eurofarma, Rambaxy

A.11 Bloqueadores Neuromusculares e Relaxantes da Musculatura Estriada

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Atracúrio	Amp. 5ml 50mg	Tracrium® (Glaxo)	Eurofarma
	Amp. 2,5ml 25mg	Tracrium® (Glaxo)	Eurofarma
Pancurônio	Amp. 2ml 4mg	Pavulon® (Organon)	Sem opção
Suxametônio	Fa 500mg	Succinil Colin® (União Química)	Sem opção
Rocurônio	Fa. 50mg	Esmeron® (Organon)	Sem opção

A.12 Anticolinesterásicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Neostigmina	Amp. 1ml 0,5 mg	Prostigmine® (Valeant)	Sem opção

A.13 Anticolinérgico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Atropina	Amp. 1ml 0,25 mg	Atropion® (Ariston)	Hipolabor

A.14 Antagonistas dos Benzodiazepínicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Flumazenil	Amp. 5ml 0,5 mg	Lanexat® (Roche)	Eurofarma

A.15 Antagonistas dos Narcóticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Naloxona	Amp. 1ml 0,4 mg	Narcan® (Cristália)	Sem opção

B. Medicamentos que atuam no Sistema Cardiovascular

B.1 Cardiotônicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Digoxina	Comp. 0,25mg	Digoxina® (Glaxo)	Teuto

B.2 Antiarrítmicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Adenosina	Amp. 6mg	Adenocard® (Libbs)	Sem opção
Amiodarona	Comp. 100mg	Atlansil® (Sanofi-Aventis)	Rambaxy
	Comp. 200mg	Ancoron® (Libbs)	Rambaxy
	Amp. 3ml 150mg	Atlansil® (Sanofi-Aventis) Ancoron® (Libbs) Atlansil® (Sanofi-Aventis)	Hipolabor
Fenitoína	Comp. 100mg	Hidantal® (Sanofi-Aventis)	Sem opção
	Amp. 5ml 250mg	Hidantal® (Sanofi-Aventis)	Sem opção
Propranolol	Comp. 10mg	Inderal® (AstraZeneca)	Sigmapharma, EMS
	Comp. 40mg	Inderal® (AstraZeneca)	Sigmapharma, EMS
Quinidina	Comp. 200mg	Quinicardine® (Barrene)	AstraZeneca
Sotalol	Comp. 120mg	Sotacor® (B-MS)	Merck, Rambaxy

B.3 Antianginosos

PRINCÍPIO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
-----------	--------------	----------------	----------

ATIVO			
Diltiazem	Comp. 30mg Comp. 60mg Comp. 90mg Comp. 240mg	Cardizem® (Boehringer) Cardizem® (Boehringer) Cardizem® (Boehringer) Cardizem® (Boehringer)	EMS EMS EMS EMS
Isossorbida Dinitrato	Comp. 5mg SL Comp. 10mg	Isordil® (Sigmapharma) Isordil® (Sigmapharma)	EMS EMS
Isossorbida Mononitrato	Comp. 20mg Comp. 40mg Amp. 1ml 10mg	Monocordil® (Baldacci) Monocordil® (Baldacci) Monocordil® (Baldacci)	Biossintética Biossintética Eurofarma
Nifedipina	Cáp. 10mg Comp. 10mg retard	Adalat® (Bayer) Adalat Retard® (Bayer)	Sem opção Sem opção
Nitroglicerina	Amp. 5ml 50mg	Tridil® (Cristália)	Sem opção
Propranolol	Comp. 10mg Comp. 40mg	Propranolol® (Sigmapharma) Propranolol® (Sigmapharma)	EMS EMS

B.4 Vasodilatadores

B.4.1 Periféricos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cinarizina	Comp. 25mg Comp. 75mg	Stugeron® (Janssen Cilag) Stugeron® (Janssen Cilag)	Rambaxy Rambaxy
Pentoxifilina	Comp. 400mg Amp. 5ml 100mg	Trental® (Sanofi-aventis) Trental® (Sanofi-aventis)	Sem opção Sem opção
Codergocrina, mesilaro	Comp. 4,5mg Comp. 6mg Amp. 1ml 0,3mg	Hydergine® (Novartis) Hydergine® (Novartis) Hydergine® (Novartis)	Sem opção Sem opção Sem opção

B.4.2 Coronarianos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Atorvastatina	Comp. 10mg Comp. 20mg Comp. 40mg	Citalor® (Pfizer) Citalor® (Pfizer) Citalor® (Pfizer)	Sem opção
Ezetimibe	Comp. 10mg	Ezetrol® (Merck)	Sem opção
Isossorbida Dinitrato	Comp. 5mg SL Comp. 10mg	Isordil® (Sigmapharma) Isordil® (Sigmapharma)	EMS EMS
Isossorbida Mononitrato	Comp. 20mg Comp. 40mg Amp. 1ml 10mg	Monocordil® (Baldacci) Monocordil® (Baldacci) Monocordil® (Baldacci)	Biossintética Biossintética Eurofarma
Minoxidil	Comp. 10mg	Loniten® (Pfizer)	Sem opção
Nifedipina	Cáp. 10mg Comp. 10mg retard	Adalat® (Bayer) Adalat Retard® (Bayer)	Sem opção Sem opção
Sinvastatina	Comp. 10mg Comp. 20mg Comp. 40mg	Zocor® (Merck Sharp) Zocor® (Merck Sharp) Zocor® (Merck Sharp)	Rambaxy, Medley Rambaxy, Medley Rambaxy, Medley

B.4.3 Cerebrais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cinarizina	Comp. 25mg Comp. 75mg	Stugeron® (Janssen) Cilag) Stugeron® (Janssen) Cilag)	Rambaxy Rambaxy
Nimodipina	Fa. 50ml 10mg Comp. 30mg	Nimotop® (Bayer) Nimotop® (Bayer)	Sem opção EMS
Codergocrina, mesilaro	Comp. 4,5mg Comp. 6mg Amp. 1ml 0,3mg	Hydergine® (Novartis) Hydergine® (Novartis) Hydergine® (Novartis)	Sem opção Sem opção Sem opção

B.5 Vasoconstritores

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Dobutamina	Amp. 20ml 250mg	Dobutrex® (ABL)	Hipolabor
Dopamina	Amp. 10ml 50mg	Dopacris® (Cristália)	Teuto

Epinefrina (Adrenalina)	Amp. 1ml 1mg	Adren® (Hipolabor)	Sem opção
Etilefrina	Amp. 1ml 10mg	Efortil® (Boehring)	Sem opção
Norepinefrina	Amp. 4ml 8mg	Hyponor® (Hipofarma)	Novafarma, Hypolabor

B.5.1 Antivaricoso

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Diosmina+Hesperidina	Comp. 450/50mg	Daflon® (Servier)	Sem opção

B.6 Anti-hipertensivos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Anlodipino	Comp. 5mg Comp. 10mg	Norvasc® (Pfizer) Norvasc® (Pfizer)	Rambaxy, EMS, Medley
Amilorida+Hidroclorotiazida	Comp. 2,5mg/25mg	Moduretic® (Merck Sharp)	Sem opção
Atenolol	Comp. 25mg Comp. 50mg Comp. 100mg	Atenol® (AstraZeneca) Atenol® (AstraZeneca) Atenol® (AstraZeneca)	EMS, Medley, Biosintética EMS, Medley, Biosintética
Atenolol + Clortalidona	Comp. 50/12,5mg Comp. 25/12,5 mg	Tenoretic® (AstraZeneca)	EMS EMS
Benazepril	Comp. 5mg	Lotensin® (Novartis)	Rambaxy
Bisaprolol+Hidroclorotiazida	Comp. 2,5/6,25mg	Biconcor® (merck)	Sem opção
Captopril	Comp. 12,5mg Comp. 25mg Comp. 50mg	Capoten® (Bristol) Capoten® (Bristol) Capoten® (Bristol)	Medley, Eurofarma, Rambaxy, EMS
Carvedilol	Comp. 3,125mg Comp 6,25mg Comp. 12,5mg	Coreg® (Roche) Coreg® (Roche) Coreg® (Roche)	Biosintética Biosintética Biosintética
Clonidina	Drag. 0,100mg Drag. 0,150mg Amp. 1ml 150mcg	Atensina® (Boehringer) Atensina® (Boehringer) Clonidin® (Cristália)	Sem opção Sem opção Sem opção
Clortalidona	Comp. 25mg	Higroton® (Novartis)	EMS, Rambaxy
Diltiazem	Comp. 30mg Comp. 60mg Comp. 90mg	Cardizem® (Boehringer) Cardizem®	EMS EMS EMS

	Comp. 240mg	(Boehringer) Cardizem® (Boehringer) Cardizem® (Boehringer)	EMS
Enalapril	Comp. 2,5mg Comp. 5mg Comp. 10mg Comp. 20mg	Eupressin® (Biosintética) Renitec® (Merck Sharp) Renitec® (Merck Sharp) Renitec® (Merck Sharp)	Medley, EMS Medley, EMS Medley, EMS Medley, EMS
Espironolactona	Comp. 25mg Comp. 50mg Comp. 100mg	Aldactone® (Pharmacia) Aldactone® (Pharmacia) Aldactone® (Pharmacia)	Eurofarma, EMS Eurofarma, EMS Eurofarma, EMS
Furosemida	Comp. 40mg Amp. 2ml 20mg	Lasix® (sanofi-aventis) Lasix® (sanofi-aventis)	Teuto, Medley Teuto, Medley
Hidralazina	Drag. 25mg Drag. 50mg	Apresolina® (Novartis) Apresolina® (Novartis)	Sem opção Sem opção
Irbesartana+Hidroclorotiazida	Comp. 150/12,5mg	Aprozide® (Sanofi-aventis)	Sem opção
Lisinopril	Comp. 10mg	Zestril® (AstraZeneca)	Medley, Rambaxy, Teuto.
Losartan	Comp. 50mg	Cozaar® (Merck)	Medley, Eurofarma, EMS, Rambaxy
Losartan+ hidrocortisona	Comp. 50/12,5mg	Hyzaar® (Merck)	EMS, Eurofarma
Metildopa	Comp. 250mg Comp. 500mg	Aldomet® (Merck Sharp) Aldomet® (Merck Sharp)	Medley, Rambaxy,EMS
Metoprolol	Comp. 50mg Amp.5mg 5ml	Seloken® (AstraZeneca) Seloken® (AstraZeneca)	Sem opção Sem opção
Nifedipina	Cáp. 10mg Comp. 10mg retard	Adalat® (Bayer) Adalat Retard® (Bayer)	Sem opção Sem opção
Nitroprussiato de sódio	Fa. 50mg	Nipride® (Biolab)	Sem opção
Olmesartana	Comp. 20mg	Benicar® (Daiichi Sankyo)	Pfizer
Prazosina	Caps. 4mg	Minipress SR® (Pfizer)	Sem opção
Propranolol	Comp. 10mg Comp. 40mg	Propranolol® (Sigmapharma) Propranolol® (Sigmapharma)	EMS EMS
Valsartana	Cáp. 80mg Cáp.160mg	Diovan® (Novartis) Diovan® (Novartis)	Sem opção Sem opção
Valsartana + Hidroclortiazida	Comp. 80/12,5mg	Diovan HCT® (Novartis)	Sem opção

B.7 Esclerosante

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Monoetanolamina Oleato	Amp. 2ml 100mg	Ethamolin® (Zest)	Sem opção
Glicose	Amp. 75% 10ml	Glicose	Equiplex

C. Medicamentos que atuam nos Órgãos Hematopoiéticos e no Sangue

C.1 Antianêmicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ácido Fólico	Comp. 5mg	Endofolin® (Marjan)	Sem opção
Eritropoetina Humana recombinante	Fa. 4000UI	Hemax® (Biosintética)	Blausiegel
Sulfato Ferroso+Vit C+ Complexo B	Fr. 120ml	Novofer® (Ache)	Sem opção
Hidróxido de ferro III	Amp. 5ml 100mg IV Comp. 100mg	Noripurum® (Nycomed, Altana)	Sem opção

C.2 Anticoagulantes

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Alfadotrecogina	Fa. 5mg Fa. 20mg	Xigris® (Lilly)	Sem opção
Cumarina+ Troxerrutina	Drág. (15mg+90mg)	Venalot® (Altana)	Sem opção
Femprocumona	Comp. 3mg	Marcoumar® (Roche)	Sem opção
Heparina	Amp. 0,25ml 5000UI Fa. 5ml 25000UI Bisn. 40g	Liquemine SC® (Roche) Heptar (Eurofarma) Trombofob® (Knoll)	Sem opção Sem opção Sem opção
Enoxaparina	Seringa 20mg	Clexane® (Sanofi-	Sem opção

(heparina baixo peso molecular)	Seringa 40mg Seringa 60mg Seringa 80mg	aventis) Clexane® (Sanofi-aventis) Clexane® (Sanofi-aventis) Clexane® (Sanofi-aventis)	Sem opção Sem opção Sem opção
Varfarina	Comp. 1mg Comp. 2,5mg Comp. 5mg	Marevan® (Farmoquímica) Coumadin® (Bristol) Marevan (Farmoquímica) Coumadin® (Bristol) Marevan® (Farmoquímica) Coumadin® (Bristol)	Sem opção Sem opção Sem opção

C.3 Anti-hemorrágicos ou Coagulantes

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ácido épsilon-aminocapróico	Fa. 20ml 1g Fa. 20ml 4g	Ipsilon® (Nikkho) Ipsilon® (Nikkho)	Sem opção Sem opção
Ácido Tranexâmico	Comp. 250mg Amp. 5ml 250mg	Transamin® (Nikkho) Transamin® (Nikkho)	Sem opção Sem opção
Fitomenadiona (vit. K)	Amp. 1ml 10mg IV Amp. 1ml 10mg IM Amp. 0,2ml 10mg Ped	Kanakion® (Roche) Kavit® (Cristália) Kanakion® (Roche)	Sem opção Sem opção Sem opção
Octreotida	Amp. 1ml 0,1mg Amp. 1ml 0,5mg	Sandostatin® (Novartis) Sandostatin® (Novartis)	Sem opção Sem opção
Protamina	Amp. 5ml 100UI	Protamina® (ICN)	Sem opção
Terlipressina	Fa. 1mg	Glypressin® (Ferring)	Sem opção

C.4 Trombolíticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Estreptoquinase	Fa. 750.000UI	Streptase® (ZLB Behring)	Sem opção

C.5 Antiagregantes Plaquetários

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Acido Acetilsalicílico	Comp. 100mg	Aspirina® (Bayer)	EMS
Ticlopidina	Comp. 250mg	Ticlid® (Sanofi-aventis)	Merck,

Tirofibano	Fa. 250mcg/ml 50ml	Agrastat® (Merck)	Biosintérica Sem opção
Clopidogrel	Comp. 75mg	Plavix® (Sanofi- Aventis)	Rambaxy, Medley, Sanofi

C.6 Substitutos, Expansores Plásmaticos e Estimulador Hematopoietico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Albumina Humana	Fa. 50ml 20%	Albumina	Biotest,, Baxter, Blausigel, ZLB, CSL
Filgrastina	Fa. 300mcg/ml	Granulokine® (Roche)	Blausiegel
Hidroxietilamido 6%	Bolsa 6% 500ml	Voluven® (Fresenius)	Sem opção

D. Medicamentos que atuam no Sistema Respiratório

D.1 Broncodilatadores

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Aminofilina	Comp. 100mg Comp. 200mg Amp. 10ml 240mg	Aminofilina® (Novartis) Aminofilina® (Novartis) Aminofilina® (Novartis)	Sem opção Sem opção Teuto, Hipolabor
Bamifilina	Drag. 600mg	Bamifix® (Farmalab)	Sem opção
Fenoterol	Fr. 20ml 5mg/ml	Berotec® (Boehringer)	EMS, Prati Donaduzzi
Ipratrópio	Fr. 20ml 0,25mg/ml	Atrovent® (Boehringer)	EMS, Prati Donaduzzi, Teuto
Salbutamol	Comp. 2mg Amp. 1ml 0,5mg Fr. 100ml 0,3mg/ml xarope	Aerolin® (Glaxo) Aerolin® (Glaxo) Aerolin® (Glaxo)	Medley Sem opção Medley, EMS
Terbutalina	Amp. 1ml 0,5mg	Terbutil® (União Química)	Sem opção

Ambroxol	Fr. 120ml AD 30mg/5ml xarope Fr. 120ml Ped 15mg/5ml xarope	Mucosolvan® (Boehringer)	Medley
----------	---	-----------------------------	--------

D.2 Expectorantes e Fluidificantes

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Acetilcisteína	Envelope 200mg Envelope 600mg Amp. 3ml 10% Fr. 100ml xpe	Fluimucil® (Zambon) Fluimucil® (Zambon) Fluimucil® (Zambon) Fluimucil® (Zambon)	Medley, EMS, Eurofarma União Química Medley, Eurofarma
Acebrofilina	Fr. 10mg/ml 120ml xpe	Brondilat® (Ache)	EMS, União Química

D.3 Antitussígenos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Codeína, fenetilamina, pentetrazol	Fr. 10m gotas	Belacodid® (Clímax)	Sem opção
Cloperastina fendizoato	Fr. 120 ml xpe Fr.15ml gts	Seki® (Zambon)	Sem opção
Dropropizina	Fr. 120ml xpe	Vibral® (Solvay)	Medley, Prati Donaduzzi
Paracetamol, difenidramina, pseudoefedrina, dropropizina	Fr. 120ml xpe	Notuss® (Ache)	Sem opção

E. Medicamentos que atuam no Aparelho Gênitó-urinário

E.1 Diuréticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Acetazolamida	Comp. 250mg	Diamox® (União Química)	Sem opção
Betanecol	Comp. 10mg Comp. 5mg	Liberan® (Apsen)	Sem opção
Clortalidona	Comp. 25mg	Higroton® (Novartis)	EMS, Rambaxy
Doxazosina	Comp. 2mg	Doxazosina® (Merck)	Medley
Espironolactona	Comp. 25mg Comp. 50mg Comp. 100mg	Aldactone® (Pharmacia) Aldactone® (Pharmacia) Aldactone® (Pharmacia)	Eurofarma, EMS Eurofarma, EMS Eurofarma, EMS
Espironolactona/furosemida	Comp. 100/20 mg	Lasilactona® (Aventis)	Sem opção
Furosemida	Comp. 40mg Amp. 2ml 20mg	Lasix® (Sanofi-aventis)	Medley, Teuto Medley, Teuto
Hidroclorotiazida	Comp. 25mg	Clorana® (Sanofi-aventis)	EMS
Manitol	Fr. 250mg 20%	Manitol®	Equiplex, Fresenius

E.2 Anti-sépticos e Quimioterápico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Fenazopiridina	Drág. 100mg	Pyridium® (Zodiac)	Sem opção
Nitrofurantoína	Comp. 100mg	Macroantina® (Mantecorp)	Sem opção

E.3 Drogas de Ação Uterina

E.3.1 Depressores

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Isoxsuprina	Comp. 10mg Amp. 2ml 10mg	Inibina® (Apsen) Inibina® (Apsen)	Sem opção Sem opção
Metilergometrina	Comp. 0,125mg Amp. 1ml 0,2mg	Methergin® (Novartis)	Sem opção Sem opção

		Methergin® (Novartis)	
Terbutalina	Amp. 1ml 0,5mg	Terbutil® (União Química)	Sem opção
Piperidolato, hesperidina, complexo, vit c	Comp.	Dactil OB® (Aventis)	Sem opção

E.3.2 Estimulantes

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Misoprostol	Comp. 25mcg Comp. 200mcg	Prostokos® (Hebron)	Sem opção
Ocitocina	Amp. 1ml 5UI	Syntocinon® (Novartis)	Sem opção

F. Medicamentos que atuam no Aparelho Digestivo

F.1 Laxativos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Bisacodil	Drág. 5mg	Dulcolax® (Boehringer)	Sem opção
Cássia angustifólia+ ass.	Cáps.400mg Pote 150g	Tamarine® (Barrene)	Sem opção
Glicerina	Fr. 500ml 12% Sup. Adulto	Clister de Glicerina Glicel® (Pfizer)	Halex Istar, Fresenius, Equiplex Granado
Lactulose	Fr. 120ml	Lactulona® (Sankyo)	Farlac (Farmasa)
Óleo Mineral	Fr. 100ml Fr. 200ml	Nujol® (Schering)	Rioquímica, Cristália
Óleo Mineral+ ass.	Fr. 240ml	Agarol® (Altana)	Ache
Óleo de Rícino	Fr. 30ml Fr. 60ml	Laxol® (Daudt)	Rioquímica, Real
Picossulfato de Sódio	Fr. 20ml 7,5mg/ml sol.oral	Guttalax® (Boehringer)	Sem opção

F.2 Antidiarréico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Carbonato de Cálcio	Comp. 500mg	OS-CAL® (Sanofi-aventis)	Sem opção
Loperamida	Comp. 2mg	Imosec® (Janssen Cilag)	Sem opção
Saccharomyces boulardii	Comp. 100mg	Floratil® (Merck)	Sem opção
	Comp. 200mg	Floratil® (Merck)	Sem opção
	Env. 1g	Floratil® (Merck)	Sem opção
Saccharomyces cerevisiae	Flaconete 5ml	Florax® (Hebron)	Sem opção

F.3 Antiespasmódicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Escopolamina	Amp. 1ml Fr. 20ml gts	Buscopan® (Boehringer)	Hipolabor EMS, Prati Donaduzzi Teuto, Medley
	Comp.		
Escopolamina + dipirona	Fr. 20ml gts	Buscopan Composto® (Boehringer)	Medley, EMS Hipolabor Medley
	Amp. 5ml		
	Comp.		

F.4 Antiemético

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Bromoprida	Amp. 2ml 10mg	Digesan® (Sanofi-aventis)	Hipolabor EMS, Medley Medley, Prati Donaduzzi
	Fr. 20ml gts		
	Comp. 10mg		
Dimenitrato+Piridoxina	Amp. 1ml IM	DraminB6® (Altana/Nycomed) Dramin B6 DL® (Altana/Nycomed) Dramin® (Altana/Nycomed)	Sem opção Sem opção Sem opção
	Amp. 10ml EV		
	Comp.		
Droperidol	Amp. 2,5mg 1 ml	Droperdal® (Cristália)	Sem opção
Metoclopramida	Comp. 10mg	Plasil® (Sanofi-aventis)	Medley, EMS Teuto
	Amp. 2ml 10mg		

	Fr. 10ml 4mg/ml gts	Plasil® (Sanofi-aventis)	Medley, EMS
Ondansetrona	Amp. 4mg	Zofran® (Glaxo)	Hipolabor
Granisetrona	Amp. 1mg/ml	Kytril® (Roche)	Eurofarma

F.5 Antifisérico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Dimeticona	Comp. 40mg	Luftal® (Bristol)	Merck, Medley, EMS
	Comp. 125mg Fr. 15ml 75mg/ml gts	Luftal Max® (Bristol) Luftal® (Bristol)	Medley, EMS, Eurofarma
Pancreatina+Dimeticona	Drag. 170/80mg	Pankreoflat® (Solvay Farma)	Sem opção

F.6 Antiácido e Inibidores da Secreção Gástrica

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Esomeprazol	Comp. 20mg	Nexium® (Astrazeneca)	Sem opção
	Comp. 40mg	Nexium® (Astrazeneca)	Sem opção
	Fa. 40mg	Nexium® (Astrazeneca)	Sem opção
Hidróxido de Alumínio + Dimeticona	Fr. 240ml	Mylanta Plus® (Pfizer)	Sem opção
Ranitidina	Comp. 150mg	Antak® (Glaxo)	Teuto, Medley, EMS
	Amp. 2ml 50mg	Antak® (Glaxo)	Teuto
Omeprazol	Cáp. 20mg	Losec® (Astrazeneca)	Teuto, EMS
	Cáp. 40mg	Losec® (Astrazeneca)	Teuto, EMS
	Fa. 40mg	Omeprazol® (Eurofarma)	Medley, Cristália
Pantoprazol	Cáp. 40mg	Pantozol® (Altana)	Merck, Medley, EMS
	Fa. 40mg	Pantozol® (Altana)	Eurofarma

G. Medicamentos que atuam sobre o Metabolismo e a Nutrição

G.1 Repositores Hidroeletrólitos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Água Destilada	Amp. 10ml Fr. 250ml Fr. 1000ml Fr. 2000ml	Água Destilada	Equiplex HalexIstar Samtec Isofarma Fresenius Glicolabor BBraun
Arginina, ornitina, citrulina	Amp. 10ml	Ornitargin® (Baldacci)	Sem opção
Bicarbonato de Sódio	Amp. 10ml Fr. 250ml 10% Pote 100g pó	Bicarbonato de Sódio Bicarbonato de Sódio Bicarbonato de Sódio	Samtec, Halex Istar Hypofarma Rioquímica, Catarinense
Carbonato de Cálcio	Comp. 500mg	OS-CAL® (Sanofi-aventis)	Sem opção
Cloreto de Potássio	Comp. 600mg Amp. 10ml 19,1% Fr. 150ml 6% xpe Fr. 100ml 6% xpe	Slow K® (Novartis) Cloreto de Potássio Cloreto de Potássio Cloreto de Potássio	Sem opção Samtec, Halex Istar, Equiplex Prati Donaduzzi
Cloreto de Sódio	Amp. 10m 0,9% Amp. 10ml 20% Fr. 100 ml 0,9% Fr. 250 ml 0,9% Fr. 500 ml 0,9% Fr. 1000ml 0,9% Fr. 2000 ml 0,9%	Solução Fisiológica	Samtec, Halex Istar, Equiplex Glicolabor (Segmenta), Fresenius
Frutose	Fr. 500ml 5% Fr. 500ml 10%	Frutose Frutose	Halex Istar, Fresenius
Frutose, vit C, Vit B	Amp. 10ml	Frutovitam® (Cristália)	Sem opção
Glicose	Amp. 10ml 25% Amp. 10ml 50% Amp. 10ml 75% Fr. 125ml 5% Fr. 250ml 5% Fr. 500ml 5% Fr. 1000ml 5% Fr. 500ml 10%	Glicose Hipertônica 25% Glicose Hipertônica 50% Glicose Hipertônica 75% Glicose Isotônica 5% Glicose Isotônica 5% Glicose Isotônica 5% Glicose Isotônica 5% Glicose Isotônica 5% Glicose Hipertônica 5%	Samtec, Halex Istar, Equiplex Glicolabor (Segmenta), Fresenius
Gluconato de Cálcio	Amp. 10ml 10%	Gluconato de Cálcio	Hipolabor , Halex Istar, Hipofarma
Poliestireno Sulfonado de	Env. 30g	Sorcal® (Wyeth)	Sem opção

Cálcio			
Ringer Lactato	Fr. 500ml	Ringer Lactato	Halex Istar, Equiplex Glicolabor (Segmenta), Fresenius
Ringer Simples	Fr. 500ml	Ringer Simples	Halex Istar, Equiplex Glicolabor (Segmenta), Fresenius
Sulfato de Magnésio	Amp. 10ml	Sulfato de Magnésio	Halex Istar

G.2 Vitaminas e Suplementos Nutricionais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ácido Ascórbico	Amp. 5ml 500mg	Vitamina C	Hipolabor, Teuto
	Comp. 500mg	Vitamina C	Roche
Ácido Fólico	Comp. 5mg	Endofolin® (Marjan)	Sem opção
Alendronato de Sódio	Comp. 10mg	Endronax® (Solvay)	Sem opção
Aminoácidos e análogos	Tabletes	Ketosteril® (Fresenius Kabi)	Sem opção
Fitomenadiona (vit. K)	Amp. 1ml 10mg IV	Kanakion® (Roche)	Sem opção
	Amp. 1ml 10mg IM	Kavit® (Cristália)	Sem opção
	Amp. 0,2ml 10mg Ped	Kanakion® (Roche)	Sem opção
Hidróxido de Ferro III	Amp. 5ml 100mg	Noripurim (Altana/Nycomed)	Sem opção
	Comp. 100mg		
	Fr. 30ml gts		
Hidroxicoalamina	Amp. 2ml 5000UI	Rubranova® (Bristol)	Sem opção
Polivitamínicos+poliminerais	Comp.	Supradyn® (Roche)	Sem opção
Tiamina	Comp. 300mg	Benerva® (Roche)	Sem opção
Tiamina+Piridoxina+Cianocobalamina	Amp. 2ml	Citaneurim® (Merck)	Sem opção
	Comp.	Citaneurim® (Merck)	Sem opção
Vitaminas Complexo B	Amp. 2ml	Beplexaron® (Ariston)	Sem opção
	Comp.	Complexo B® (Roche)	Bayer
Ciproptadina+Cobamamida	Comp. 4/1mg Fr. 120ml 0,8/0,4mg/ml	Cobactin® (Zambon)	Sem opção

H. Medicamentos de Ação Endócrina

H.1 Hipofisários e Afins

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ocitocina	Amp. 1ml 5UI	Syntocinon® (Novartis)	Sem opção
Octreotida	Amp. 1ml 0,1mg Amp. 1ml 0,5mg	Sandostatin® (Novartis) Sandostatin® (Novartis)	Sem opção Sem opção

H.2 Hormônios Sexuais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Estriol, Succinato	Fa. 20mg Bisn. 50g	Stryptanol® (Organon) Overtrion® (Organon)	Sem opção Sem opção
Estrogênios conjugados	Comp. 0,625mg	Premarin® (Wyeth)	Sem opção

H.3 Tireoideanos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Levotiroxina sódica	Comp. 25mcg	Puran T4® (Sanofi-aventis)	Sem opção
	Comp. 50mcg	Puran T4® (Sanofi-aventis)	Sem opção
	Comp. 75mcg	Puran T4® (Sanofi-aventis)	Sem opção

H.4 Antitireoideano

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Propiltiouracil	Comp. 100mg	Propil® (Pfizer)	Sem opção

H.5 Antidiabéticos Orais e Hormônios Pancreáticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Glibenclamida	Comp. 5mg	Daonil® (Sanofi-aventis)	EMS, Rambaxy
Gliclazida	Comp. 80mg	Diamicon® (Servier)	Sem opção
Glimpirida	Comp. 1mg	Amaryl® (Sanofi-aventis)	Eurofarma, Rambaxy
	Comp. 2mg	Amaryl® (Sanofi-aventis)	
Insulina	Fa.10ml 100UI/ml Regular Mista	Iolin® (Biobrás)	Novo nordisk, Lilly Novo nordisk
	Fa.10ml 100UI/ml	Humolin® (Lilly)	

Regular Humana Fa.10ml 100UI/ml	Novolin® (Novo nordisk)	Lilly
NPH Mista Fa.10ml 100UI/ml	Humulin® (Lilly)	Novo nordisk
NPH Humana Fa.10ml 100UI/ml	Humalog® (Lilly)	Novo nordisk
Lispro Fa.10ml 100UI/ml	Lantus® (Sanofi-aventis)	Sem opção
Glargina Fa.10ml 100UI/ml	Novorapid® (Novo nordisk)	Sem opção
Asparte		

H.6 Antilipêmicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ciprofibrato	Comp. 100mg	Oroxadin® (Sanofi-aventis)	Sem opção

H.7 Drogas de Ação Uterina

H.7.1 Depressores

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Isoxsuprina	Comp. 10mg	Inibina® (Apsen)	Sem opção
	Amp. 2ml 10mg	Inibina® (Apsen)	Sem opção
Metilergometrina	Comp. 0,125mg	Methergin® (Novartis)	Sem opção
	Amp. 1ml 0,2mg	Methergin® (Novartis)	Sem opção
Terbutalina	Amp. 1ml 0,5mg	Terbutil® (união Química)	Sem opção

H.7.2 Estimuladores

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Misoprostol	Comp. 25mcg	Prostokos® (Hebron)	Sem opção
	Comp. 200mcg		
Ocitocina	Amp. 1ml 5UI	Syntocinon® (Novartis)	Sem opção

H.7.3 Continência urinária

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Tolterodina	Comp. 2mg	Detrusitol® Pfizer	Sem opção

I. Medicamentos que atuam no Sistema Músculo-esquelético

I.1 Anti-reumáticos e Anti-inflamatórios

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ácido Acetilsalicílico	Comp. 100mg Comp. 325mg Comp. 500mg	Aspirina®, AAS® (Bayer)	EMS, Sanofi
Cetoprofeno	Cáp. 50mg Comp. 150mg Supositório 100mg Amp.2ml 100mg IM Fa. 100mg EV	Profenid® (Sanofi-aventis)	Eurofarma, Cristália
Dexametasona+Tiamina+Piridoxina+Cianocobalamina	Amp.	Dexa-Citaneurin® (Merck)	Sem opção
Diclofenaco	Comp. 50mg Comp. 75mg Colírio 1% Amp. 3ml 75mg Fr. 20ml gts Supositório 50mg Bisn. 60g gel	Cataflan® (Novartis) Still® (Allergan)	Teuto, Medley, Eurofarma
Hidroxicloroquina	Comp. 400mg	Plaquinol® (Sanofi-aventis)	Sem opção
Lisina	Comp. 125mg	Dolamin® (FQM)	Sem opção
Nimesulide	Comp. 100mg Fr. 15ml gts	Scaflan® (Schering)	EMS, Medley
Parecoxibe	Fa. 40mg	Bextra® (Pfizer)	Sem opção
Tenoxicam	Comp. 20mg Fa. 20mg	Tilatil® (Roche)	Eurofarma

I.2 Hipouricemiante

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
-----------------	--------------	----------------	----------

Alopurinol	Comp. 100mg Comp. 300mg	Zyloric® (Glaxo)	Sem opção
Colchicina	Comp. 0,5mg	Colchis® (Apsen)	Sem opção

I.3 Antineurítico e Antineurálgico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Tiamina+Piridoxina+ Cianocobalamina	Amp. 2ml Comp.	Citaneurin® (Merck)	Sem opção

J. Medicamentos Anti-infecciosos e Antiparasitários

J.1 Antibióticos e Quimioterápicos

J.1.1 Penicilinas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ampicilina	Comp. 500mg	Binotal® (Bayer)	Sem opção
	Fa. 1g	Amplacilina® (Eurofarma) Binotal® (Bayer) Amplacilina® (Eurofarma)	Sem opção
Amoxicilina	Fr 150ml 250mg/5ml Susp.	Amoxil® (Glaxo)	Medley, Eurofarma
	Comp. 500mg	Amoxil® (Glaxo)	Medley, Eurofarma
Amoxicilina+Clavulanato Pot.	Fa. 500/100mg	Clavulin® (Glaxo)	Sem opção
	Fa. 1000/200mg	Clavulin® (Glaxo)	Eurofarma
	Comp. 875/125mg	Clavulin® (Glaxo)	Sem opção
Benzilpenicilina Benzatina	Fa. 1200.000UI	Benzetacil® (Eurofarma)	Sem opção
Benzilpenicilina Potássica	Fa. 5000.000UI	Penicilina G Potássica® (Eurofarma)	Sem opção
Oxacilina	Fa. 500mg	Staficilin® (Bristol)	Eurofarma
Piperacilina+Tazobactam	Fa 4g+500mg	Tazocin® (Wyeth)	Eurofarma
Sulbactam+ Ampicilina	Fa 1g+2g	Unasyn® (Pfizer)	Eurofarma

J.1.2 Cefalosporinas

J.1.2.1 – 1ª Geração

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cefalotina	Fa. 1g	Keflin® (ABL)	Sem opção
Cefalexina	Comp. 500mg Fr. 60ml 250mg/5ml susp	Keflex® (Lilly) Keflex® (Lilly)	Eurofarma Eurofarma
Cefazolina	Fa. 1g	Kefazol® (ABL)	Sem opção
Cefadroxil	Comp. 500mg	Cefamox® (Bristol)	Eurofarma, Medley

J.1.2.2 – 2ª Geração

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cefoxitina	Fa. 1g	Cefoxitina® (Eurofarma)	Sem opção
Cefaclor	Comp. 500mg Comp. 750mg	Ceclor® (Sigma Pharma) Ceclor® (Sigma Pharma)	EMS, Medley EMS, Medley

J.1.2.3 – 3ª Geração

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cefotaxima	Fa. 1g	Claforan® (Sanofi- aventis)	ABFarmaquímico
Ceftriaxona	Fa. 1g IV Fa. 1g IM	Rocefin® IV (Roche) Rocefin® IM (Roche)	Eurofarma Eurofarma
Ceftazidima	Fa. 1g	Fortaz® (Glaxo)	Eurofarma

J.1.2.4 – 4ª Geração

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cefepime	Fa. 1g	Maxcef® (Bristol)	Eurofarma

J.1.3 – Aminoglicosídeos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Amicacina	Amp. 2ml 100mg Amp. 2ml 250mg Amp. 2ml 500mg	Novamin® (Bristol) Novamin® (Bristol) Novamin® (Bristol)	Eurofarma Eurofarma Eurofarma
Gentamicina	Amp. 20mg Amp. 40mg Amp. 60mg Amp. 80mg Bisn Oft 3,5g Bisn 30g	Garamicina® (Schering/Mantecorp) Garamicina® (Schering/Mantecorp) Garamicina® (Schering/Mantecorp) Garamicina® (Schering/Mantecorp)	Sem opção
Neomicina	Cáp. 250mg	Neomicina (Manipulado)	Sem opção
Neomicina+bacitracina	Pom. 15g	Nebacetin® (Altana)	Prati donaduzzi, EMS, Medley, Teuto

J.1.4 – Macrolídeos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Azitromicina	Fa. 500mg Comp. 500mg	Zitromax® (Pfizer) Zitromax® (Pfizer)	Sem opção Medley, EMS, Eurofarma
Claritromicina	Comp. 500mg Fa. 500mg	Klaricid® (Abbott) Klaricid® (Abbott)	Merck, Medley Eurofarma

J.1.5 – Lincosaminas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Clindamicina	Amp. 4ml 600mg Comp. 300mg	Dalacin C® (Pfizer)	Eurofarma
Lincomicina	Amp. 600mg	Frademicina® (Pfizer)	Sem opção

J.1.6 – Tetraciclinas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Tetraciclina	Cáps. 500mg	Tetrex® (Bristol)	Medley
Doxiciclina	Comp. 100mg	Vibramicina® (Pfizer)	Ranbaxy

J.1.7 – Glicilciclinas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Tigeciclina	Fa. 50mg	Tygacil® (Wyeth)	Sem opção

J.1.8 – Anfenicóis

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cloranfenicol	Fa. 1g Colírio 10ml 0,4%	Arifenicol® (Ariston) Cloranfenicol® (Allergan)	Sem opção Sem opção

J.1.9 – Glicopeptídeos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Vancomicina	Fa. 500mg	Vancocina® (ABL)	Eurofarma
Teicoplanina	Fa. 400mg	Targocid® (Sanofi-aventis)	Eurofarma

J.1.10 – Polipeptídeo

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Polimixina B	Fa. 500.000UI	Bedfordpoly B® (Opem)	Eurofarma

J.1.11 – Carbapenêmicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ertapenem	Fa. 1g	Ivanz® (Merck)	Sem opção
Imipenem/Cilastatina	Fa. 500mg	Tienam® (Merck)	ABL
Meropenem	Fa. 500mg Fa. 1g	Meronem® (AstraZeneca)	Eurofarma, ABL

J.1.12 – Quinolonas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ciprofloxacina	Comp. 250mg Comp. 500mg Bolsa 100ml 200mg Bolsa 200ml 400mg Bisn. Oft. 3,5g	Cipro® (Bayer) Cipro® (Bayer) Cipro® (Bayer) Cipro® (Bayer) Biamotil® (Allergan)	Medley, Ranbaxy Halex Istar, Eurofarma
Norfloxacino	Comp. 400mg	Floxacin® (Merck)	Rathiofarm, Medley
Levofloxacino	Comp. 250mg	Tavanic® (Sanofi-)	Sandoz,

	Comp. 500mg Bolsa 100ml 500mg	aventis) Tavanic® (Sanofi- aventis) Levaquin® (Janssen Cilag)	Eurofarma Halex Istar, Eurofarma
--	----------------------------------	---	---

J.1.13 – Sulfonamidas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Sulfametoxazol+Trimetoprim	Comp. 400/80mg Comp. 800/160mg Amp. 400/80 mg 5ml IV Fr. 200/40mg 100ml Fr. 400/80mg 100ml	Bactrim® (Roche)	EMS Ducto

J.1.14 – Derivado Imidazólico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Metronidazol	Bolsa 100ml/500mg IV Comp. 250mg Comp. 400mg Bisn. 50g Fr. 100ml	Flagyl® (Sanofi- aventis)	Halex Istar EMS, Neoquímica Prati donaduzzi

J.1.15 – Rifamicinas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Rifamicina	Fr. 20ml 10mg/ml spray	Rifocina® spray (Sanofi-aventis)	EMS, Eurofarma

J.1.15 – Monobactâmicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Aztreonam	Fa. 500mg	Azactam® (Bristol)	Eurofarma

J.2 - Antifúngicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
-----------------	--------------	----------------	----------

Anfotericina B	Fa. 50mg	Anforicin B® (Cristália)	Sem opção
Anfotericina B lipossomal	Fa. 50mg	Ambisome® (UnitedMedical-Gilead)	Sem opção
Anfotericina B coloidal	Fa. 50mg	Amphocil® (Zodiac)	Sem opção
Caspofungina	Fa. 70mg Fa. 50mg	Cancidas® (Merck)	Sem opção
Cetoconazol	Comp. 200mg	Nizoral® (Janssen Cilag)	Medley, Ranbaxy
Fluconazol	Cáp. 150mg Bolsa 100ml 200mg IV	Zoltec® (Pfizer)	EMS, Teuto, Medley Eurofarma, HalexIstar
Nistatina	Fr. Susp. 50ml 100.000UI/ml oral Bisn. 60g	Micostatin® (Bristol)	Medley, EMS
Itraconazol	Comp. 100mg	Sporanox® (Janssen Cilag)	Ranbaxy
Voriconazol	Comp. 200mg	Vfend® (Pfizer)	Sem opção

J.3 - Antivirais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Aciclovir	Comp. 200mg Bisn 10g Fa. 250mg	Zovirax® (Glaxo)	Ranbaxy, Merck Eurofarma
Ganciclovir	Bolsa 250ml/250mg Fa. 500mg	Cymevir® (HalexIstar) Cymevene® (Roche)	Eurofarma

J.4 - Antiparasitários

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Albendazol	Comp. 400mg	Zentel® (Glaxo)	Medley, EMS
Metronidazol	Comp. 250mg Comp. 400mg Fr. 100ml 40mg/ml susp. Oral Bolsa 100ml 5mg/ml	Flagyl® (Sanofi- aventis)	EMS, Neoquímica HalexIstar
Tiabendazol	Comp. 500mg	Thiaben® (UCI Farma)	Sem opção

K. Agentes de Diagnósticos e Auxiliares no Tratamento

K.1 – Contrastes Radiológicos

K.1.1 – Iônicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Diatrizoato de sódio de meglunina	Fa. 76% 20ml	Pielograf® (Justesa)	Sem opção

K.1.1 – Não-Iônicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Contraste Radiológico não-iônico	Fa. 50ml 300mg iodo	Ioexol - Omnipaque® (Farmasa)	Sem opção

K.2 – Auxiliares de Diagnóstico e Tratamento

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Ácido Acético	Fr. 100ml 2% Fr. 20ml 1%	Ácido Acético (Manipulado)	Sem opção
Azul de Metileno	Amp. 5ml 1%	Azul de Metileno (Manipulado ICHCFM-USP)	Sem opção
Solução Fosfatada	Fr. 45ml oral	Solução Fosfatada (Manipulada)	Sem opção
Solução de Shiller	Fr. 20ml	Solução de Shiller (Manipulada)	Sem opção
Subgalato de Bismuto	Sache 1g	Subgalato de Bismuto (Manipulado)	Sem opção

L. Medicamentos Imunoterápicos e Anti-histamínicos

L.1 – Imunoglobulinas

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Imunoglobulina anti/Rh	Amp. 300mcg	Matergan® (ZLB)	Kamada,

Imunoglobulina Antitetânica	Amp. 1ml 250UI	Behring) Tetanogama® (ZLB Behring)	Blausiegel Sem opção
Imunoglobulina Humana	Fa. 50ml 2,5g Fa. 100ml 5g	Imunoglobulina	Biotest, Blausiegel, Boehringer

L.2 – Anti-histamínicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Dexclorfeniramina	Comp. 2mg Comp. 6mg Fr. 120ml 0,4mg/ml	Polaramine® (Schering)	EMS, Medley
Difenidramina	Amp. 1ml 50mg	Difenidrin® (Cristália)	Sem opção
Loratadina	Comp. 10mg Fr. 100ml 5mg/5ml xpe	Claritin® (Schering)	Sem opção
Loratadina+Pseudoefedrina	Comp. 5mg/120mg	Claritin D® (Schering)	Sem opção
Fexofenadina	Comp. 120mg Comp. 180mg	Allegra® (Sanofi- aventis)	EMS, Rathiofarma, Ranbaxy
Fexofenadina+pseudoefedrina	Comp. 60/120mg	Allegra D® (Sanofi- aventis)	Sem opção
Hidrocortisona	Fa. 100mg Fa. 500mg	Solu-cortef® (Pfizer)	Eurofarma
Hidroxizina	Comp. 25mg	Prurizin® (Darrow)	Sem opção

L.3 – Imunossuppressores, Glicocorticoides, Mineralocorticoide

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Dipropionato+fostato de Betametasona	Amp. 5mg/2mg	Diprospan® (Schering)	Eurofarma
Metilprednisolona, Acetato	Fa. 2ml 40mg/ml	Depo-Medrol® (Pfizer)	Sem opção
Metilprednisolona, Succinato	Fa. 40mg Fa. 125mg Fa. 500mg	Solu-Medrol® (Pfizer)	Sem opção
Prednisona	Comp. 5mg Comp. 20mg	Meticorten® (Mantecort)	Medley, EMS, Eurofarma
Fludrocortisona	Comp. 0,1mg	Florinefe® (Bristol)	Sem opção

M. Medicamentos de Uso Oftalmológico

M.1 – Anestésicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Tetracaína+fenilefrina	Fr. 10ml 1%/0,1% colírio	Anestésico colírio® (Allergan)	Sem opção

M.2 – Anti-infecciosos e Anti-inflamatórios

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Coranfenicol	Fr. 10ml 0,4% sol. oft	Cloranfenicol® (Allergan)	Sem opção
Dexametasona+Neomicina+ Polimixina B	Fr. 5ml sol. oft. Bisn. 3,5g	Maxitrol® (Alcon)	Sem opção
Gentamicina	Bisn. 3,5g 0,3% pom. Oft	Garamicina® (Allergan)	Sem opção
Retinol+Aminoácido+metionina +Cloranfenicol	Bisn. 3,5g pom. Oft	Epitezan® (Allergan)	Sem opção

M.3 – Cicloplégicos e/ou Midriáticos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Fenilefrina	Fr. 5ml 10% sol. oft.	Fenilifrina® (Allergan)	Sem opção

M.4 – Outros

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Dextrano 70 – Hipromelose	Fr. 15ml	Lacrima® (Alcon)	Sem opção
Hialuronidase	Amp. 2000UTR	Hyalozima® (Apsen)	Sem opção

N. Medicamentos que atuam na Pele e nas Mucosas

N.1 – Ginecológicos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Metronidazol	Bisn. 50g 10%	Flagyl® (Sanofi-aventis)	Teuto, EMS, Prati donaduzzi
Nistatina	Bisn. 60g Creme	Micostatin® (Bristol)	Medley, EMS

	Vaginal		
Nistatina + oxido de zinco	Bisn. 60g	Dermodex® (Bristol)	Medley, EMS, Prati donaduzzi
Policresuleno + cinchocaina	Bisn. 3g	Proctyl® (Altana)	Sem opção
Clostebol + Neomicina	Bisn. 45 g Creme Vaginal	Trofodermin® (Pfizer)	Sem opção

N.2 – Anti-séptico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Álcool Etilico	Fr. 100ml 70° GL Fr. 1000ml 70° GL Fr. 1000 99° GL	Álcool 70° (Rioquímica) Álcool 70° (Itajá) Álcool 99° (Merck)	Sem opção
Cetilpiridine + Benzocaína bucal	Fr. 300ml	Cepacol® (Sanofi-aventis)	Sem opção
Peróxido de Hidrogênio	Fr. 100ml Fr. 1000ml	Água Oxigenada (Rioquímica)	Sem opção
Permanganato de Potássio	Comp. 100mg	Permanganato de Potássio (farmax)	Sem opção
Clorexidina	Fr. 250ml 0,12% Fr. 100ml 2% Fr. 1000ml 2%	Periogard® (Colgate) Clorexidina (Rioquímica)	Sem opção

N.3 – Descongestionante Nasal

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cloreto de Sódio + benzalconio	Fr. 30ml 0,9%	Sorine® (Aché)	Rathiofarma
Oximetazolina	Fr. 10ml 0,05%	Afrin® (Scheringer)	EMS, Germed

N.4 - Antiparasitário

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Monossulfiram	Fr. 100ml 25%	Tetmosol® (AstraZeneca)	Sem opção
Permetrina	Fr. 60ml 1%	Kwell® (Glaxo)	Sem opção

N.5 - Antifúngico

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Clotrimazol	Bisn. 20g 1%	Canesten® (Bayer)	Sem opção

Triancinolona+Neomicina+ Gramicidina+Nistatina	Bisn. 30g creme	Omcilon AM® (Bristol)	EMS, Medley, Germed.
--	-----------------	-----------------------	----------------------

N.6 - Antivirais

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Aciclovir	Bisn. 10g 5% creme	Zovirax® (Glaxo)	EMS, União Química, Medley

N.7 – Anti-inflamatórios e Anti-infecciosos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Clostebol+Neomicina	Bisn. 30g creme	Trofodermin® (Pfizer)	Sem opção
Colagenase	Bisn. 30g pom	Kollagenase® (Cristália)	Sem opção
Colagenase+Cloranfenicol	Bisn. 30g pom	Iruzol® (Abbott)	Cristália
Lidocaína+Hidrocortisona+ Alumínio+Óxido de Zinco	Bisn. 25g pom	Xyloproct® (Astrazeneca)	Sem opção
Neomicina+Bacitracina	Bisn. 15g pom	Nebacetin® (Altana)	EMS, Medley, Teuto, Prati donaduzzi
Triancinolona+Neomicina+ Gramicilina+Nistatina	Bisn. 30g creme	Omcilon AM® (Bristol)	EMS, Medley, Germed.
Triancinolona	Bisn. 10g	Omcilon A Orabase® (Bristol)	EMS, Medley, Germed

N.8 – Debridante, Protetores e Outros

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Cristal Violeta	Fr. 30ml 1%	Violeta Genciana (Manipulado)	Sem opção
Óxido de Zinco+Vit A+D	Bisn. 45g	Hipoglós® (Procter)	Sem opção
Tintura de Benjoin	Fr. 100ml 20% Fr. 1000ml 20%	Tintura de Benjoin (Manipulado)	Sem opção
Vaselina Líquida	Fr. 100ml Fr. 1000ml	Vaselina Líquida (Rioquímica)	Saem opção
Vaselina Sólida	Bisn. 1kg	Vaselina Sólida	Sem opção

	Bisn. 500g	(Rioquímica)	
Vaselina Salicilato	Pote 100g	Vaselina de 100g (Manipulado)	Sem opção
Ácido Graxos Essenciais+Vit A+E+Lecitina soja	Fr. 100ml spray	Supriderme® (Provider)	Sem opção

O. Medicamentos Antineoplásicos (Liberação somente após autorização da auditoria)

O.1 – Hormônios e análogos

PRINCÍPIO ATIVO	APRESENTAÇÃO	NOME COMERCIAL	GENÉRICO
Acido Zoledrônico	Amp. 4mg/5ml	Zometa® (Novartis)	Sem opção
Fulvestranto	Ser. 50mg/ml 5ml	Falodex® (AstraZeneca)	Sem opção
Goserelina	Ser. 3,6mg Ser. 10,8mg	Zoladex® (AstraZeneca)	Sem opção
Oprelvecina	Fa. 5mg	Neumega®(Wyeth)	Sem opção

CAPÍTULO 5

MEDICAMENTOS SUJEITOS A CONTROLE ESPECIAL

Medicamentos da Portaria 344/98

Código MGES	Princípio Ativo
52356	ACIDO VALPROICO XPE 250MG/5ML 100ML FR
52065	ALFENTANILA, CLORIDRATO 0,544MG 5ML AMP
51518	ALPRAZOLAM 0,25MG COMP
51943	ALPRAZOLAM 0,5MG COMP
63037	AMANTADINA DE 100MG COMP

51510	AMISSULPRIDA 50MG COMP
52304	AMITRIPTILINA 25MG COMP
51498	AMITRIPTILINA 75MG COMP
51474	BIPERIDENO CLORIDRATO 2MG COMP
52223	BIPERIDENO LACTATO 5MG/ML 1ML AMP
2212	BROMAZEPAM COMP C/3MG
52078	BUPROPIONA CLORIDRATO 150MG COMP
52353	CARBAMAZEPINA 200MG COMP
52354	CARBAMAZEPINA SUSP 20MG/ML 100ML FR
52001	CARBONATO DE LITIO 300MG
52213	CARBONATO DE LITIO 450MG COMP
52295	CETAMINA CLORIDRATO 50MG/ML 10ML F/A
51847	CICLOPENTOLATO CLORIDRATO 10MG/ML 5ML FR
51880	CITALOPRAM 20MG COMP
52286	CLOBAZAM 10MG COMP
51546	CLOMIPRAMINA CLORIDRATO 25MG COMP
51547	CLONAZEPAM 0,5MG COMP
51971	CLONAZEPAM 2,5MG/ML 20ML FR
52287	CLONAZEPAM 2MG COMP
51537	CLORDIAZEPOXIDO 5MG,AMITRIPTILINA CLORIDRATO 12,5MG CAPS
51575	CLORPROMAZINA CLORIDRATO 100MG COMP
52309	CLORPROMAZINA CLORIDRATO 25MG COMP
52311	CLORPROMAZINA CLORIDRATO SOLUCAO 40MG/ML 20ML FR
52307	CLORPROMAZINA CLORIDRATO SOLUCAO 5MG/ML 5ML AMP
51534	CLOXAZOLAM 1MG COMP
52012	CODEINA,CITRATO DE FENETILAMINA,PENTETRAZOL GTS
51571	DEXMEDETOMIDINA CLOR 100MCG F/A
52350	DIAZEPAM 10MG COMP
52288	DIAZEPAM 5MG COMP
52351	DIAZEPAM 5MG/ML 2ML AMP
54370	DICLOFENACO SODICO, CODEINA 50/50MG COMP
52211	DIVALPROATO SODICO 125MG CAPS
52212	DIVALPROATO SODIO 250MG COMP
52215	DULOXETINA 60MG COMP
51945	ENFLURANO 100ML FR
52263	ESCITALOPRAM 10MG COMP - LEXAPRO
52296	ETOMIDATO SOL 2MG/ML 10 ML AMP
52352	FENITOINA 50MG/ML 5ML AMP
52279	FENITOINA SODICA 100MG COMP
52280	FENOBARBITAL 200MG/2ML AMP
52281	FENOBARBITAL 50MG COMP

52297	FENTANILA 0,05MG/ML,DROPERIDOL 2,5MG/ML 2ML AMP
52256	FENTANILA CITRATO 50MCG/ML 10ML F/A
52335	FENTANILA CITRATO 50MCG/ML 2ML AMP STERILE PACK
52051	FLUMAZENIL 0,5MG 5ML AMP
52068	FLUNITRAZEPAM 1MG COMP
52069	FLUOXETINA 20MG/ML 20ML FR
52070	FLUOXETINA CLORIDRATO 10MG CAPS
52093	FLUOXETINA CLORIDRATO 20MG CAPS
52094	FLURAZEPAM 30MG COMP
51633	GABAPENTINA 300MG CAPS
51634	GABAPENTINA 400MG CAPS
53933	GALANTAMINA 4MG COMP
52282	HALOPERIDOL 1MG COMP
51586	HALOPERIDOL 2MG/ML 20ML FR
51587	HALOPERIDOL 5MG COMP
52312	HALOPERIDOL 5MG/ML 1ML AMP
52326	HALOTANO 0,1MG/ML 100 ML FR
52305	IMIPRAMINA 25MG DRAG
52328	ISOFLURANO 1ML/ML 100ML FR
51797	LAMOTRIGINA 50MG COMP
52283	LEVOMEPRIMAZINA CLORIDRATO 40MG/ML 20ML FR
51863	LEVOMEPRIMAZINA MALEATO 25MG AMP
51579	LEVOMEPRIMAZINA MALEATO 25MG COMP
51794	LORAZEPAM 1MG COMP
51785	MAPROTILINA CLORIDRATO 25MG COMP
51806	MEMANTINA CLORIDRATO 10MG COMP
51807	MEPERIDINA CLORIDRATO 100MG/2ML 2ML AMP
52345	METADONA CLORIDRATO 5MG COMP
51801	METILFENIDATO CLORIDRATO 10MG COMP
51755	MIDAZOLAM 15MG COMP
51756	MIDAZOLAM 15MG/3ML AMP
51995	MIDAZOLAM 50 MG AMP C/10ML
51757	MIDAZOLAM 5MG/ 5ML AMP
51758	MIDAZOLAM 7,5MG COMP
51759	MIDAZOLAN 2MG/ML 10ML FR
51760	MIRTAZAPINA 45MG COMP
52203	MISOPROSTOL VAGINAL 25MCG COMP
52229	MONOSSIALOGLANGLICOSIDIO SODICO 100MG AMP
51774	MORFINA SOLFATO 0,2MG/ML 1ML AMP - STERILE PACK
51775	MORFINA SOLFATO 10MG COMP
52346	MORFINA SOLFATO 10MG/ML 1ML AMP

51776	MORFINA SULFATO 1MG/ML 2ML AMP-STERILE PACK
51767	NALBUFINA CLORIDRATO 10MG/ML 1ML AMP
52088	NALOXONA CLORIDRATO 0,4MG 1ML AMP
51768	NALTREXONA CLORIDRATO 50MG COMP
51769	NANDROLONA DECANOATO 25MG 1ML AMP
51570	NANDROLONA DECANOATO 50MG 1ML AMP
51732	NITRAZEPAM 5MG COMP
51724	NORTRIPTILINA CLORIDRATO 10MG CAPS
52306	NORTRIPTILINA CLORIDRATO 25MG CAPS
51725	NORTRIPTILINA CLORIDRATO 50MG CAPS
51744	OLANZAPINA 10MG COMP
51745	OLANZAPINA 2,5MG COMP
53552	OLANZAPINA 5MG COMP
51742	OXCARBAZEPINA 300MG COMP
52075	PANCURONIO BROMETO 2MG/ML 2ML AMP
51706	PARACETAMOL 500MG,CODEINA 30MG COMP
51705	PARACETAMOL 500MG,CODEINA 7,5MG COMP
53586	PAROXETINA 20MG COMP
51717	PERICIAZINA 10MG COMP
51718	PERICIAZINA 4% 20ML FR
51675	PRAMIPEXOL 0,25MG COMP
51677	PRIMIDONA 100MG COMP
52119	PROPOFOL 1% 20ML AMP
52120	PROPOFOL 1% 50ML SERINGA
51864	PROPOFOL 2% 50ML
51670	QUETIAPINA FUMARATO 100MG COMP
51691	REMIFENTANIL CLORIDRATO 2MG F/A
51685	RISPERIDONA 1MG COMP
51686	RIVASTIGMINA HIDROGENOTARTARATO 1,5MG CAPS
51687	RIVASTIGMINA HIDROGENOTARTARATO 3,0MG CAPS
51657	SERTRALINA CLORIDRATO 50MG COMP
52300	SEVOFLURANO 1ML/ML 100ML FR
54722	SIBUTRAMINA CLORIDRATO 10MG CAPS
51652	SUFENTANILA CITRATO 50MCG/ML AMP
51653	SUFENTANILA CITRATO 5MCG/ML 2ML AMP-STERILE PACK
51644	SULPIRIDA 25MG,BROMAZEPAM 1MG CAPS
51645	SULPIRIDA 50MG CAPS
52009	TIOPENTAL SODICO 1G F/A
53917	TIORIDAZINA CLORIDRATO 10MG DRAG
51638	TIORIDAZINA CLORIDRATO 25MG DRAG
51981	TOPIRAMATO 25MG COMP

52142	TRAMADOL 37,5MG,PARACETAMOL 325MG COMP
52313	TRAMADOL CLORIDRATO 100MG/ML 10ML FR
52314	TRAMADOL CLORIDRATO 50MG COMP
52294	TRAMADOL CLORIDRATO 50MG/ML 1ML AMP
52316	TRAZODONA 50MG COMP
52336	TRIXIFENIDIL CLORIDRATO 2MG COMP
51958	VALPROATO DE SODIO,ACIDO VALPROICO CR 300MG COMP
52355	VALPROICO ACIDO 250MG CAPS
62771	VENLAFAXINA CLORIDRATO 37,5MG CAPS
52045	VENLAFAXINA CLORIDRATO 75MG CAPS
54747	ZIPRASIDONA CLORIDRATO 40MG CAPS
52091	ZOLPIDEM HEMITARTARATO 10MG COMP
52092	ZOPICLONA 7,5MG COMP

CAPÍTULO 6

GERMICIDAS

A seleção e indicação para aquisição de germicidas no hospital são feitas pela Comissão de Controle de Infecção Hospitalar.

São levados em consideração os seguintes itens na seleção de germicidas no hospital:

Quanto às superfícies, equipamentos e ambiente:

- ◇ Natureza da superfície a ser limpa ou desinfetada, e se a mesma pode sofrer corrosão ou ataque químico;
- ◇ Tipo e grau de sujidade e sua forma de eliminação;
- ◇ Qualidade de água e sua influencia na limpeza e desinfecção;
- ◇ Segurança na manipulação e uso;

Quanto ao tipo de germicida:

- ◇ Tipo de agente químico e concentração;
- ◇ Tempo de contato para ação;
- ◇ Influência da luz, temperatura e pH;
- ◇ Condições para uso seguro.

Na aquisição de cada produto deve ser solicitado ao fornecedor os seguintes documentos:

Certificado de registro no Ministério de Saúde, com as características básicas do produto aprovado;

Laudo do produto.

Desinfetantes

São agentes químicos capazes de destruir microrganismos na forma vegetativa. Devem ser aplicados em artigos hospitalares ou em superfícies e utilizados criteriosamente. Toda manipulação de material ou superfícies contaminada deve ser efetuada com uso de Equipamento de Proteção Individual (EPI) adequado.

Propriedades de um Desinfetante ideal:

- ◇ Espectro de ação amplo;
- ◇ Rapidez de ação;
- ◇ Atividade em presença de matéria orgânica (sangue, saliva, escarro, etc);
- ◇ Baixa toxicidade e pequena capacidade irritativa;
- ◇ Compatibilidade com sabão, detergente e outros agentes químicos;
- ◇ Compatibilidade com materiais metálicos, plásticos e de borracha;
- ◇ Efeito residual;
- ◇ Facilidade de uso;
- ◇ Odor agradável;
- ◇ Baixo custo;
- ◇ Solubilidade em água;
- ◇ Estabilidade nas concentrações e diluições em uso;
- ◇ Facilidade de limpeza;

DESINFETANTES

Produto	Emprego	Cuidados Especiais
Álcool etílico a 70%	Tempo de ação 10 minutos. Usado para desinfecção de artigos não críticos e semi-críticos e superfícies ambientais.	Contra indicado o uso em acrílico; Enrijece borrachas, plásticos e danifica o cimento das lentes
Glutaraldeído a 2%	Tempo de ação 45 minutos. Desinfecção de artigos semi-críticos sensíveis ao calor (equipamento de endoscopia)	Deve ser utilizado em ambiente com exaustão ou ventilação natural apropriada, pois é bastante tóxico; Deve ser ativado antes do uso (datar);

		Depois de ativado tem validade de 14 a 28 dias a depender do fabricante e controle de concentração; Deve ser feito o controle da concentração da solução através de fitas identificadoras; Enxaguar abundantemente, evitando resíduos de superfícies; É instável, reagindo à luz e temperatura.
Hipoclorito de sódio a 1%	Tempo de ação 10 minutos. Descontaminação de matéria orgânica em superfícies fixas (ambiente)	Nesta concentração é altamente corrosivo para metais e altamente tóxico, além de virucida, bactericida e tuberculocida; É instável, reagindo à luz e a temperatura.

ANTI-SEPTICOS

Produto	Emprego	Cuidados Especiais
Álcool etílico a 70%	Anti-sepsia em procedimentos de medico e baixo risco; Anti-sepsia de coto umbilical	Quando empregado constantemente pode causar ressecamento da pele;
Álcool etílico a 70% com emoliente gel alcoólico	Anti-sepsia das mãos após procedimentos, sem sujidade aparente; Anti-sepsia das mãos em locais onde não há pias disponíveis	O uso do gel não substitui a lavagem das mãos visivelmente sujas
Solução de PVPI 10% com 1% de iodo ativo (veículo aquoso). Povidine tópico	Anti-sepsia de pele e mucosas antes de procedimentos invasivos; Anti-sepsia de feridas, inserção de cateteres vasculares centrais, etc.	Necessita de 2 minutos de contato para a liberação de iodo livre; Possui ação residual de 2-4 horas; Seu efeito neutraliza-se em contato com matéria orgânica; Não deve ser usado em recém-nascidos ou pacientes com alergia ao iodo.
Solução degermante de PVP-I 10% com 1% de iodo ativo. Povidine degermante ou escovas de degermação	Pré-operatório: degermação das mãos da equipe cirúrgica, descontaminação do campo operatório, banho de pacientes; Lavagem das mãos dos profissionais antes dos procedimentos de alto risco (inserção de cateteres).	Necessita de 2 minutos de contato para a liberação de iodo livre; Possui ação residual de 2-4 horas; Seu efeito neutraliza-se em contato com matéria orgânica; Não deve ser usado em recém-nascidos ou pacientes com alergia ao iodo.

ANTI-SEPTICOS

Produto	Emprego	Cuidados Especiais
Solução de PVP-I 10% com 1% de iodo ativo	Anti-sepsia do campo operatório; Anti-sepsia de pele antes dos	Necessita de 2 minutos de contato para a liberação de iodo livre;

(veículo alcoólico). PVP-I tintura	procedimentos invasivos	Possui ação residual de 2-4 horas; Seu efeito neutraliza-se em contato com matéria orgânica; Não deve ser usado em recém-nascidos ou pacientes com alergia ao iodo.
Solução degermante de clorexidine a 4%	Pré-operatória: degermação das mãos da equipe cirúrgica, descontaminação do campo operatório, banho de pacientes; Lavagem das mãos dos profissionais antes dos procedimentos de alto risco (inserção de cateteres).	Apresenta baixa toxicidade e irritabilidade podendo ser usado em recém-nascidos e em pacientes alérgicos ao iodo; Não deve ser utilizado em olhos e ouvidos.
Solução de clorexidine a 0,5% (veículo alcoólico)	Anti-sepsia do campo operatório; Anti-sepsia da pele antes de procedimentos invasivos	Apresenta baixa toxicidade e irritabilidade podendo ser usado em recém-nascidos e em pacientes alérgicos ao iodo; Não deve ser utilizado em olhos e ouvidos.
<u>ESTERILIZANTES</u>		
Ácido peracético	Utilizado em materiais críticos termos-sensíveis (cirurgias por vídeo)	Não deve ser usado em materiais com componentes de cobre, bronze, aço, carbono e ferro galvanizado; Deve ser evitado contato com a conjuntiva e mucosa; Possui odor menos agressivo.
Formaldeído	Na forma de vapor é utilizado em materiais críticos termos-sensíveis (cirurgias por vídeo)	Possui odor irritante característico, cáustico para a pele.

CAPÍTULO 7

TABELA DE DILUIÇÕES

PRINCÍPIO ATIVO	DILUENTE	ESTABILIDADE
Acetilcisteína	A.D 10ML, S.F 0,9% 10ML	24hrs TG
Aciclovir FRASCO	S.F 0,9%,S.G5%,RL 10ML	12 hrs TA
Acido Ascórbico	S.F, S.G 5%; R e RL.	24hrs TA
ácido épsilon-aminocapróico	Bolus IV	Imediatamente
ácido épsilon-aminocapróico	S.F0.9%,S.G 5%, R- 250ml ou 500ml	Imediatamente

Acido Tranexâmico	Bolus,S.F0,9%, S.G, FR, R, RL . (volume ACM)	imediatamente
Alfaepoetina (eritropoetina)	já vem com diluente	imediatamente
Amicacina	S.F 0,9% 125ml	imediatamente
Aminofilina	S.F0.9%, S.G 5% (>=125ML)	24hrs TA
Amiodarona	Glicosado 5% 250ml	24 hrs TG
Amoxicilina+Clavulanato	A.D; S.F 0,9% ; R, RL,	TA 4hrs TG 8hrs
Ampicilina IM	A.D 3ML	7 dias TA
Ampicilina IV	A.D; S.F 0,9% ;S.G 05%; 10ML	7dias TA
Anfotericina B lipossomal	12ml água + 250ml S.G5% (não usar outro diluente)	24hs TG
Azitromicina 500mg	S.F 0.9%, S.G 5%, R.L	24HRS TG, 7 DIAS TA
Aztreonam	AD 10ml S.F 0,9% ;S.G 5% 10%, R, RL, glicofisiol.	24hrs TA, 3 dias TG
Bromoprida	S.F0.9%, S.G 5% 10ML	24 TA
Casposfungina (nunca usar glicose)	S.F 0,9% (100 ou 250ml),Ringer c/lactato 500ML	24hrs TA; 48 hrs TG
Cefalotina sódica	A.D, S.F 0,9% , S.G 5%,; 10 ML	12hrs TA; 7DIAS hrs TG
Cefazolina Sódica	A.D; S.F 0,9% ;S.G 05%, R, RL, BICARB 5%.	12hrs TA; 24 hrs TG
Cefepima	S.F 0,9%; S.G 5% 125ML IM-3ML AD	24hrs TA; 7dias TG
Cefotaxima	S.F 0,9%; S.G 5% 125ML IM-3ML AD	24 hrs TA; 5 DIAS TG
Cefoxitina Sódica	S.F 0,9% ;S.G 5% 10%, RL, SGF.	24hrs TA; 48 hrs TG
Ceftazidima	AD, S.F 0,9% , S.G 5%. 125ML	24 hrs TA; 7 DIAS TG
Ceftriaxona	A.D 10ml bolus, S.F 0,9%, S.G 5e 10%, voluven.	6 hr TA; 24HR TG
Cetoprofeno	S.F 0,9%, S.G 5% 125ML	imediatamente
Cetorolaco	BOLUS (IV OU IM) ou 125ML/30mg SF SG R RL	imediatamente
Ciprofloxacino	BOLSA	72 hs TA
Ciprofloxacino frasco ampola	S.F 0,9%,S.G 5 e 10%; R e RL, Frut 10%	3 DIAS TA
Claritromicina	S.F 0,9% , S.G 5%; R.c/lact. 250 à ... ML	6hrs TA; 48hrs TG
Clindamicina	S.F 0,9%, S.G 5% e 10%, SFG, RL.	6hrs TA; 48hrs TG
Cloranfenicol	Bolus c/(5 a 10ml água) , S.F, S.G 5%,Glicofis,R,RL (>50 ml)	24hs TA

Complexo B (podendo ter choque)	S.F 0,9%,S.G 5% 500ML à 1000ml	imediatamente
Dexametasona	S.F 0,9%,S.G 5% 10ml	24hrs TA
Dipirona Sódica	S.F 0,9% ;S.G 05%, AD 10 ML. ou RL	imediatamente
Dobutamina	Glicose 5%; R ;S.F 0,9% 250ML à 1000ML	24hrs TA
Epsilon	S.F 0,9%,S.G 5%,RINGER (250 A 500ML)	imediatamente
Ertapenem	S.F 0,9% 125ml	
Escopolamina+dipirona	S.F 0,9%125 ML	0800-311133
Esomeprazol	S.F 5ml aplicar em 3min/\ 125ml S.F aplicar de 10 à 30min.	12HS TA
Etilefrina	S.F 09%; R.L.;S.G5%	imediatamente
ferro-Noripurum	(1 ml ferro)-20ml S.F	imediatamente
ferro-Noripurum	(5ml ferro)-100ml S.F	imediatamente
ferro-Noripurum	(25ml ferro)-500ml S.F	imediatamente
Fitomenadiona IV (KANAKION)	S.F 0.9%, S.G 5% 10ML	IMEDIATAMENTE
Fluconazol	BOLSA	48HRS TA
Furosemida	S.F0.9% (125ML), R.L.	24hrs TA
Garamicina	S.F 0.9%, S.G 5%	2hrs TA
Gentamicina	S.F 0,9%, S.G 5% 125ML	7 dias TA
Granisetrona adulto (> 15 anos)	S.F 0.9% S.G 5% 20 a 50ml (não usar nenhum outro diluente)	24 hrs TA
Granisetrona criança (<=14 anos)	S.F 0.9% 10 à 30 ML(não usar nenhum outro diluente)	24 hrs TA
Hialuronidase	já vem com diluente	imediatamente
Hidrocortizona 100mg	S.F 0.9%, S.G 5%, SGF volume sempre de 125 à 1000ml	24Hrs TA,3dias TG
Hidrocortizona 500mg	S.F 0.9%, S.G 5%, SGF volume sempre de 500 à 1000ml	24Hrs TA,3dias TG
INSULINA HUMANA REGULAR	S.F0,9%	
Isoxsuprina	Glicosado 5% 500ml	imediatamente
Levofloxacino	BOLSA	imediatamente
Lincomicina	S.G 5%, (150ML), R ,RL.	24 hrs TA
Lincomicina 2g	S.F 0,9%,S.G 5% 250ml	24hs TA

Lincomicina 3g	S.F 0,9%,S.G 5%, glicofis, RL. 300ml	24hs TA
Lincomicina 4g	S.F 0,9%,S.G 5%, glicofis, RL. 400ml	24hs TA
Lincomicina 600mg à 1g	S.F 0,9%,S.G 5% 125ml	24hs TA
Linezolida	BOLSA	48HRS TA
Meloxicam	não deve ser feita em via intravenosa	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX
Meropenem 500mg	Bolus com A.D 10ml	8hrs TA; 48 hrs TG
Meropenem 500mg	S.F 0,9%, 125ml	10hrs TA; 48hrs TG
Meropenem 500mg	Glicosado 5% e 10%, 125ml	3hrs TA; 18hrs TG
Meropenem 500mg	Manitol 10%,	3hrsTA; 20hrs TG
Metilprednisolona	Glicose 5%; S.F 0,9%	imediatamente
Metronidazol	BOLSA	48HRS TA
Monoetanolamina (ethamolim)	S.G 5%, AD (10 A 40ML)	imediatamente
Nitroprusseto de sódio	S.G 5% (250 à 1000 ML)	imediatamente
Norepinefrina	S.G 5% 1000ML	24 hs TA
Omeprazol	Já possui diluente próprio.	IMEDIATAMENTE
Ondansetrona	S.F 0,9%, S.G 5%,R, MANITOL 125ML	7 DIAS TA
Oxacilina	S.F 0,9%, S.G 5%, R.L,Frutose.	6HRS TA
Oxitocina	S.F 0,9% ;S.G 05%; 500 ML	imediatamente
Pantoprazol	Bolus,S.F0,9%,S.G5% e 10%	12HRS TA
Parecoxibe	S.F, S.G 5%,Glicofisiológico.	24hs TA
Pentoxifilina	S.F 0,9%, RL 250ML	imediatamente
Piroxicam IM	Não tem diluição.	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Polimixina B	S.G 5% 500 ML.	72hrs TG
Polivitaminico frutose	S.F 0,9% , S.G 5%; 500ML	24hrs TA
Prometazina	S.F 0,9%, S.G 5% 10ML	24hrs TA
Sulbactam+Ampicilina	S.F 0,9%	8HRS TA,48HRS TG
Sulbactam+Ampicilina	S.G5%	4HRS TA e TG

Sulbactam+Ampicilina	SGF	4HRS TA e TG
Sulbactam+Ampicilina	RL	8HRSTA 24HRS TG
Sulfametoxazol+Trimetrop rima	S.F 0,9%, S.G 5%, S.G10% 125 à 500ml	2 hr TA
Tazocin (Piperacilina+Sulbactam)	AD, S.F 0,9% , S.G 5%. 125ML	24hrs TA; 48 hrs TG
Teicoplamina 200mg	S.F (125ml), S.G5%(125ml)	24hs TG
Teicoplamina 200mg	R (125ml), RL(500ml)	48hs TA
Terbutalina	S.G 5% 125ml	imediatamente
Tigeciclina	S.F, S.G 5% 125ml	6 HSTA 24HS TG
Triancinolona	S.F (5, 10 ou 40ml)	3 DIAS TA
Vancomicina	S.F 0,9%, S.G 5% 125ML	14 dias TG

TG= Temperatura de geladeira (2-8°C)

TA= Temperatura ambiente (15-30°C)

CAPÍTULO 8

FÁRMACOS TERMOLÁBEIS

Medicamentos que devem ser mantidos sob refrigeração (2 a 8 °C)

- Albumina humana 20% Fr. 50ml
- Anfotericina B 50mg fr.

- Atracúrio, 25 ou 50 mg ampola
- Caspofungina 70 e 50 mg
- Desmopressina 0,1 mg/ml
- Eritropoetina humana recombinante 4000 UI (dependendo do fabricante)
- Estreptoquinase 750.000UI
- Filgrastina 1ml frasco-ampola
- Imunoglobulinas
- Insulinas
- Lidocaína, acetato hidrocortisona, subacetato de alumínio e óxido de zinco pomada 25g (Xyloproct)
- Ocitocina 5UI/ml (dependendo do fabricante)
- Octreotida 0.1 e 0,5mg/ml ampola
- Pancurônio 4mg ampola
- Propofol seringa, ampola ou frasco
- Rocurônio 50mg
- Toxina botulínica (Botox)

CAPÍTULO 9

FÁRMACOS FOTOSSENSÍVEIS

Medicamentos que devem ser mantidos ao abrigo da Luz

- Ácido ascórbico
- Anfotericina B

- Cloridrato de Naloxona
- Diazepam
- Dipirona
- Epinefrina
- Fentanila
- Fitomenadiona
- Furosemida
- Haloperidol
- Halotano
- Indometacina
- Isoniazida
- Levomepromazina
- Metildopa
- Metronidazol
- Morfina
- Nifedipina
- Nistatina
- Nitrato de prata 1%
- Nitroglicerina
- Nitroprussiato de sódio
- Norepinefrina
- Omeprazol
- Paracetamol
- Meperidina
- Piridoxina
- Pririmetamina
- Prometazina
- Rifampicina
- Polimixina B
- Sulfentanila
- Vitamina do Complexo B
- Warfarina sódica

CAPÍTULO 10

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

	Pode reforçar o efeito de	Pode reduzir o efeito de	Pode ter efeito tóxico associado com	Seu efeito pode ser reduzido por	Seu efeito pode ser reforçado por
Álcool	Anticoagulantes orais, Antidiabéticos orais, Barbitúricos, Fenotiazinas	Anticoagulantes orais, Antidiabéticos orais	Antidiabéticos orais, Dissulfiram, MAO, inibidores da, Salicilatos		Antidepressores tricíclicos, Benzodiazepínicos, Dissulfiram, Fenotiazinas, Narcóticos

Anestésicos			MAO, inibidores da		Benzodiazepínicos, MAO, inibidores da
Antiácidos		Tetraciclina			
Anticoagulantes orais	Difenilhidantoína			Álcool, Barbitúricos, Benzodiazepínicos, Corticosteróides, Glutetimida, Rifampicina	Álcool, Cloral hidratado (ou hidrato de cloral), Clofibrate, Dextrotiroxina, Esteróides anaboizantes, Fenilbutazona, Salicilatos
Anticoncepcionais orais				Barbitúricos, Difenilhidantoína, Rifampicina	
Antidepressores tricíclicos	Álcool, Benzodiazepínicos, Dissulfiram, Simpaticomiméticos	Guanetidina	MAO, inibidores da		MAO, inibidores da
Antidiabéticos orais			Álcool, MAO, inibidores da	Álcool, Isoniazida, Propranolol	Álcool, Fenilbutazona, MAO, inibidores da, Propranolol, Sulfamidas
Barbitúricos	Benzodiazepínicos	Anticoagulantes orais, Anticoncepcionais orais, Difenilhidantoína	MAO, inibidores da		Álcool, Difenilhidantoína, Hipnóticos, Narcóticos
Benzodiazepínicos	Álcool, Anestésicos e outros sedativos hipnóticos	Anticoagulantes orais			Antidepressores tricíclicos, Barbitúricos, Fenotiazinas, MAO, inibidores da, Narcóticos
Betanidina			MAO, inibidores da		
Carbamazepina			MAO, inibidores da		
Cefalosporinas			Etacrinico, ácido, Furosemida		
Cloral hidratado (ou hidrato de cloral)	Anticoagulantes orais				
Clofibrate	Anticoagulantes orais				
Corticosteróides		Anticoagulantes orais	Etacrinico, ácido, Furosemida, Salicilatos		
Dextrotiroxina	Anticoagulantes orais				
Difenilhidantoína	Barbitúricos	Anticoncepcionais orais		Barbitúricos	Anticoagulantes orais, Dissulfiram, Isoniazida
Dissulfiram	Álcool, Difenilhidantoína		Álcool		Antidepressores tricíclicos
Diuréticos			MAO, inibidores da		
Esteróides anaboizantes	Anticoagulantes orais				

Etacrinico, ácido			Cefalosporinas, Corticosteróides, MAO, inibidores da		
Fenfluramina			MAO, inibidores da		
Fenilbutazona	Anticoagulantes orais, Antidiabéticos orais, Salicilatos		Salicilatos		
Fenotiazinas	Álcool, Benzodiazepínicos	Guanetidina	MAO, inibidores da		Álcool
Furosemida			Cefalosporinas, Corticosteróides, MAO, inibidores da		
Glutetimida		Anticoagulantes orais	MAO, inibidores da		
Guanetidina	Simpaticomiméticos		MAO, inibidores da		Antidepressores tríclicos, Fenotiazinas, Simpaticomiméticos
Hipnóticos	Barbitúricos				Benzodiazepínicos
Indometacina			Salicilatos		
Insulina			MAO, inibidores da	Propranolol	
Isoniazida	Difenilhidantóina	Antidiabéticos orais			
L-Dopa			MAO, inibidores da		
MAO, inibidores da	Anestésicos, Antidepressores tríclicos, Benzodiazepínicos, Antidiabéticos orais, Simpaticomiméticos		Álcool, Anestésicos, Antidepressores tríclicos, Antidiabéticos orais, Barbitúricos, Betanidina, Carbamazepina, Diuréticos, Etacrinico, ácido, Fenfluramina, Fenotiazinas, Furosemida, Glutetimida, Guanetidina, Insulina, L-Dopa, Narcóticos, Petidina, Simpaticomiméticos, Tolbutamida, Tiramina no queijo e no Chianti		Propranolol
Metoxifluorano			Tetraciclina		
Narcóticos	Álcool, Barbitúricos, Benzodiazepínicos		MAO, inibidores da		
Para-aminobenzóico, ácido		Sulfamidas			
P.A.S.					Probenecida
Petidina			MAO, inibidores da		
Probenecida	P.A.S.,			Salicilatos	

	Salicilatos				
Propranolol	Antidiabéticos orais, MAO, inibidores da	Antidiabéticos orais, Insulina			
Rifampicina		Anticoagulantes orais, Anticoncepcionais orais			
Salicilatos	Anticoagulantes orais	Probenecida, Sulfinpirazona	Álcool, Corticosteróides, Indometacina, Fenilbutazona		Fenilbutazona, Probenecida, Sulfinpirazona
Sulfinpirazona	Salicilatos			Salicilatos	
Sulfamidas	Antidiabéticos orais			Para-aminobenzóico, ácido	
Simpaticomiméticos		Guanetidina	MAO, inibidores da		Antidepressores tricíclicos, Guanetidina, MAO, inibidores da
Tetraciclina			Metoxifluorano	Antiácidos	
Tolbutamida			MAO, inibidores da		
Tiramina no queijo e no Chianti			MAO, inibidores da		

Fonte : Interações Medicamentosas da Roche; Gráfica Olímpica Editora

CAPÍTULO 11

INTERAÇÕES MEDICAMENTO X ALIMENTO

Há alguns medicamentos que se recomenda a administração com alimentos, para evitar irritação gástrica, são eles:

- Ácido acetilsalicílico
- Alopurinol
- Aminofilina
- Amoxicilina
- Carbamazepina

- Cetoconazol
- Dexametasona
- Glibenclamida
- Hidroclortiazida
- Prednisona
- Sulfato Ferroso

Medicamentos que não devem ser administrados com alimentos:

Medicamentos	Interação
Ampicilina	Com alimentos, há diminuição de sua biodisponibilidade.
Carbonato de Lítio	Grande ingestão de sódio, diminui o efeito benéfico, pouca ingestão, aumenta a possibilidade de intoxicação por Lítio.
Diazepam	Administrado VO com alimentos, diminui a velocidade de absorção. Por via IV, apresenta níveis séricos superiores.
Digoxina	Com vitamina D, tem aumento da biodisponibilidade.
Espironolactona	Com alimentos há aumento da biodisponibilidade.
Fenitoína	Com ácido fólico e piridoxina, ocorre diminuição nos níveis séricos.
Fenobarbital	Com alimentos é retardada e/ou diminuída a absorção. Com Piridoxina, há diminuição nos níveis plasmáticos.
Furosemida	Com alimentos, sua absorção é retardada.
Haloperidol	Por VO, com café ou chá, seu efeito diminui.
Hidrocortisona	Com alimentos, sua absorção é retardada.
Hipoglicemiantes orais	Com potássio, ocorre aumento do seu efeito terapêutico.
Isoniazida	Com alimentos, há diminuição de sua biodisponibilidade.
Levodopa	Com piridoxina, há diminuição nos níveis plasmáticos. Com proteínas, diminuição da absorção.
Metronidazol	Com alimentos, retardo na absorção
Paracetamol	Os alimentos retardam a absorção.
Propranolol	Com proteínas aumentam a absorção.
Rifampicina	Alimentos retardam a absorção.
Penicilinas	Os alimentos prejudicam sua absorção.
Tetraciclina	O cálcio, presente no leite e derivados, propicia a formação de quelatos e precipitados, diminuindo sua absorção.

CAPÍTULO 12

DOSAGEM PADRÃO DE ANTIMICROBIANOS

Droga	Dose Normal	Clearance 50-90	Clearance 10-50	Clearance <10	Apresentação	Obs:dose pós Hemodiálise(HD)
Aciclovir	5-12,4 mg/kg – 8/8h	8/8h	12/12h	2,5mg/kg 1x/d	250mg/fa	–
Amicacina	15mg/kg 1x/d ou 12/12h	60 a 90%ou 12/12h 1x/d	30a 60% 120 a18h	20a 30% 24a 48h	(IM/IV)50mg /ml ou 250 mg/ml ou 500 mg/ml	7.5mg/kg
Amoxicilina + clavulonato	500mg/125 a 1g/250 8/8h	500mg/125 a 1g/250 8/8h	12/12h	1x/d	500mg/125 1g/250 fa	Como p/ ClCr < 10dose extra após diálise
Ampicilina	4 a 12 g 6/6h	6/6h	1 a 2g 8/8h	1 a 2g 12/12h	(IV)1g fa	1 a 2 g
Ampicilina+sulbactam	3g 6/6h	3g 6/6h	3g 12/12h	3g 1g/d	3g fa	Dose após diálise
Anfotericina B	Não lipídica: 0.4 a 1.0mg/kg /d e lipossomal:3 a5 mg/kg/d	1x/d	1x/d	24 a48h	50mg fa	–
Aztreonam	2g 8/8h	2g 8/8h	1g 8/8h	50mg 8/8h	1g fa	500 mg
Caspofungina	70mg primeiro dia após 50mg/d	100%	100%	100%		
Cefazolina	3 a 6 g/dia	1g 8/8h	1g 12/12h	1g 1x/d	1g fa	0.5 1.0g

	8/8h					
Cefalotina	4 a 12g /dia	1g a cada 4 a 6h	0.5 a 2.0 g 12/12h	0.5 a 2.0g a cada 24 a 48 h	fa	0.5 a 1.0g
Ceftriaxona	2 a 4 g/dia	12/12 h	100 %	100 %	100%	—
Cefotaxima	3a 12g /dia 8/8h	2g 8/8h	2g 12/12h a 24/24 h	2g 1x/d	(IV)1g fa	1.0 g
Cefoxitina	2g 8/8h	2g 8/8h	2g 12/12h	2g 1x/d	(IV)1g fa	1 a 2 g
Cefepime	A 6g/ dia	8/8h	2g 12/12h	2 g 12/12 h a 24/24 h	1 g 24/24 h	1.0 g
Ceftazidima	3 a 6 8/8h	2g 8/8h	2g 24/24h a 48/48h	2g 48h	(IV)1g fa	1.0g
Ciprofloxacino	400mg 12/12h	400mg 12/12h	200mg 12/12h	200mg 12/12h	200mg ou 400mg bolsa	
Claritromicina	1 a 2g /dia	1 a 2g 12/12h	75%	50 a 75%	(IV)500mg fa	0.5 a 1g
Ertapenem	1g/dia	1g/dia	1 ^a a 500mg/d	500mg/d		150mg
Fluconazol	200mg a 400mg/d	200mg a 400mg/d	100mg a 200mg /d	100mg a 200 mg/d	200mg bolsa	100% dose
Ganciclovir (indução)	5mg/kg 12/12h	5mg/kg 12/12h	2,5 mg/kg 1x/d	1,25mg/kg 3xsem	(IV)250mg bolsa	
Ganciclovir (manutenção)	5mg/kg 1x/d	2,5 a 5.0mg/kg 1x/d	0.6a1,25 mg/kg 1x/d	0,625mg/kg 3x/sem	(IV)250mg bolsa	
Gentamicina	3 ^a 5mg/kg/dia 1x/d ou 8/8h	60 a 90% 8 a 12h	30 a 70% 12/12h	20 a 30% 24 a 48h	(IM/IV)20mg, 40mg, 60mg 80mg amp	1.5 ^a 2.5mg/kg
Imipenem/cilastatina	1 a 2 g/dia 6/6h	500mg 6 a 8h	250mg 6 a 12 h	125 a 250mg 12h/12h	(IV)500mg bolsa	500mg
Levofloxacino	500mg 1x/d	500mg 1x/d	250mg 1x/d	250mg 48h	250mg, 500mg comp e bolsa	1a dose +500mg
Linezolida	600mg 12/12h	600mg 12/12h	600mg 12/12h	600mg 12/12h	(IV)600mg bolsa	Em ClCr <10 dar após diálise
Meropenem	3 a 6 g/dia 8/8h	1g 8/8h	1g 12/12h	500mg 1x/d	(IV)500mg e 1g fa	1 g
Metronidazol	1.5 a 2.0g/dia 6 a 8h	500mg 6 a 8h	500mg 6 a 8 h	250 mg 8/8h	500mg bolsa	—

Piperacilina + Tazobactam	4g/500mg 8/8h	4g/500mg 8/8h	2g/250mg 6/6h	2g/250mg 8/8h	4g/500mg fa	0,75 g
Penicilina G Cristalina	6 a 24 Milhões U/dia	4/4 h	100 %	75%	20 a 50 %	0,5 a 4,0 milhões U
Polimixina B	1.5 a 2.5mg/kg /dia 12/12h	1.0 a 1.5mg/kg /dia 12/12h	1.0 a 1.5mg/kg/dia a cada 2 a 3d	1.0 a 1.5mg/kg /dia a cada 5 a 7 dias	1amp:10 ml :500.000ui : 50mg	—
Teicoplanina	400mg 12/12h	400mg 1x/d	400mg 48h	400mg 72h	(IV)400mg fa	400mg
Tigeciclina	100mg 1 ^a depois 100mg/dia	50mg 12/12h	50mg 12/12h	50mg 12/12h		—
Vancomicina	1g 12/12h	1g 12/12h	1g 24-96h	1g 4-7d	500mg fa	1g
Voriconazol	6mg/kg iv 12/12h por 2x após 4mg /kg 12/12h	Nenhuma mudança	Se ClCr <50ml, há acúmulo do veículo IV (ciclodextrina). melhor usar com cautela ou passar para VO 4mg/kg 12/12h			

CAPÍTULO 13

PRESCRIÇÃO DE ANTIMICROBIANOS

Atualmente dentro do cenário da multirresistência, o Programa de Racionalização do Uso de Antimicrobianos pode nos auxiliar a manter um mínimo de recursos terapêuticos voltados ao tratamento de pacientes. Afinal, é bastante evidente que o arsenal terapêutico contra as infecções bacterianas tem se reduzido em virtude da emergência da resistência.

A indústria farmacêutica tem dispensado nas últimas décadas poucos investimentos para descobertas de novos antimicrobianos, especialmente contra bactérias. Por outro lado, a resistência tem apresentado um crescimento constante. Cerca de 70% dos patógenos isolados em hospitais são resistentes a pelo menos um antimicrobiano.

Embora sejam mais necessários mais estudos para elucidar a contribuição de alguns aspectos, o uso de antimicrobianos e, sobre tudo, o seu uso abusivo, é considerado como um dos fatores mais importantes para o desenvolvimento da resistência. Assim, o uso racional de antimicrobianos deve ter como objetivo não somente a manutenção dos recursos terapêuticos atuais, mas o controle do desenvolvimento da resistência. Lembrando que, este, como comprovado em vários estudos, requer a implementação de dois processos fundamentais: medidas de controle para limitar a disseminação dos microrganismos resistentes e desenvolvimento de uma política para o uso racional de antimicrobianos

A implementação de uma Política de Uso Racional de Antimicrobianos em nossa instituição tem como objetivos estabelecer protocolos de tratamento para as principais infecções comunitárias e hospitalares, divulgações periódicas de taxas de resistência e sensibilidade dos microrganismos aos antimicrobianos, estabelecer formulário de prescrição de antibióticos com justificativa do seu emprego, classificação dos antimicrobianos em grupos: 1, 2 e 3, conforme sua importância em relação à frequência de uso, custo, pressão seletiva, profilaxia cirúrgica entre outros, estabelecer padronização de uso de antibiótico profilático e a padronização do antibiograma segundo o CLSI - Clinical Laboratory Standard of Institute, realizar visitas técnicas em Unidades de Terapia Intensiva e enfermarias selecionadas para discussão de uso racional de antimicrobianos, e aplicar uma avaliação de impacto das medidas após sua implantação.

Ficha de Antimicrobianos (Válida por 14 dias)

Paciente: _____

Idade: _____

Data: _____

Setor: _____

Antimicrobiano Solicitado

- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ampicilina/Sulbactam | <input type="checkbox"/> Cefotaxime | <input type="checkbox"/> Imipenem | <input type="checkbox"/> Teicoplanina |
| <input type="checkbox"/> Anfotericina B dispersão coloidal | <input type="checkbox"/> Cefoxitina | <input type="checkbox"/> Levofloxacina | <input type="checkbox"/> Vancomicina |
| <input type="checkbox"/> Anfotericina B lipossomal | <input type="checkbox"/> Ceftriaxone | <input type="checkbox"/> Linezolida | <input type="checkbox"/> Outros: _____ |
| <input type="checkbox"/> Aztreonam | <input type="checkbox"/> Ceftriaxone | <input type="checkbox"/> Meropenem | |
| <input type="checkbox"/> Caspofungina | <input type="checkbox"/> Ciprofloxacina | <input type="checkbox"/> Piperacilina/Tazobactam | |
| <input type="checkbox"/> Cefepime | <input type="checkbox"/> Ertapenem | <input type="checkbox"/> Polimixina B | |

Insuficiência renal: Sim Não

Cultura em andamento: Sim Não

Microrganismo: _____

Duração do antibiótico: _____

Creatinina: _____ Peso: _____

Sensível: _____

Via de administração: EV

IM

VO

Dose utilizada: _____

Profilaxia cirúrgica (Marcar X caso seja necessário)

Sítio de Infecção (Marcar X)

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Endocardite | <input type="checkbox"/> Infecção intra - abdominal | <input type="checkbox"/> Sepses clínica |
| <input type="checkbox"/> Gastroenterite | <input type="checkbox"/> Infecção do aparelho reprodutor | <input type="checkbox"/> Sepses relacionada a catéter venoso central |
| <input type="checkbox"/> Infecção pele | <input type="checkbox"/> ITU | <input type="checkbox"/> Úlcera de decúbito infectada |
| <input type="checkbox"/> Infecção incisão cirúrgica | <input type="checkbox"/> Pneumonia | <input type="checkbox"/> Outros: _____ |

Etiologia da infecção (Marcar X)

Comunitária Hospitalar

DBAMV CRM: _____

Avaliação da CCIH (Antimicrobianos dos grupos 2 e 3)

Autorizado Não autorizado

Troca por: _____

Data: ____/____/____

Dra. Claudia G. K. de Souza Nogueira
Coordenadora CCIH do Hospital UNIMED
CRM-MS 2904

(Grupo 1) Liberação Imediata pela Farmácia		(Grupo 2) Liberação imediata pela Farmácia e avaliação do SCIH/CCIH no primeiro dia útil	(Grupo 3) Liberação após contato prévio com SCIH/CCIH
Aciclovir	Clindamicina	Ampicilina/Sulbactam	Anfotericina B dispersão coloidal
Ácido Nalidixico	Cloranfenicol	Aztreonam	Anfotericina B lipossomal
Amicacina	Eritromicina	Cefepime	Caspofungina
Amoxicilina/Clavulato	Fluconazol	Cefotaxime	Voriconazol 200MG Comp
Amoxicilina	Ganciclovir	Cefoxitina	Linezolida
Ampicilina	Gentamicina	Ceftriaxone	Polimixina B
Anfotericina B	Metronidazol	Ceftazidime	Teicoplanina
Azitromicina	Nitrofurantoina	Ciprofloxacina	Tigeciclina
Cefaclor	Norfloxacina	Ertapenem	
Cefadroxila	Oxacilina	Imipenem	
Cefalotina	Ofloxacina	Itraconazol	
Cefuroxima	Penicilinas	Levofloxacina	
Cefazolina	SMX + TMT	Meropenem	
Cetoconazol	Tetraciclina	Piperacilina/Tazobactam	
Clarithromicina		Vancomicina	

CAPÍTULO 14

NUTRIÇÃO PARENTERAL

A *Nutrição Parenteral* pode ser utilizada tanto como terapia exclusiva quanto como de apoio, dependendo basicamente da capacidade fisiológica de digestão e/ou absorção de cada paciente. Defini-se pela administração endovenosa de macro e micronutrientes, por meio da via periférica ou central.

As principais indicações são depleção das proteínas plasmáticas, perda significativa ou incapacidade de manutenção do peso corpóreo, traumas e cirurgias.

A indicação adequada, a manutenção dos controles bioquímicos, clínicos e antropométricos permitem diminuir as complicações infecciosas, metabólicas ou de infusão. O retorno gradual e o mais precoce possível à alimentação oral é a condição a ser alcançada em toda terapia de nutrição parenteral.

Entende-se por Nutrição Parenteral a administração de nutrientes como glicose e proteínas, além de água, eletrólitos, sais minerais e vitaminas através da via endovenosa, permitindo assim a manutenção da homeostase, já que as calorias e os aminoácidos necessários são supridos.

VIAS DE ADMINISTRAÇÃO

As vias utilizadas para a administração da alimentação parenteral são a periférica e a central. Na primeira podem ser somente oferecidas soluções hiposmolares, hipoconcentradas e as gorduras. Já na segunda há infusão de soluções hipertônicas de glicose e proteínas, vitaminas entre outros.

INDICAÇÕES

A Nutrição Parenteral pode ser usada como apoio ou exclusivamente, para aqueles casos em que o uso da via enteral é contra indicada, a seguir os mesmos serão expostos:

- Traumas
- Fístulas Enterocutâneas:
- Insuficiência Hepática
- Insuficiência Renal Aguda
- Pancreatite Aguda
- Enteropatias Inflamatórias

Existem três indicadores que são utilizados para apontar os pacientes de risco, os quais são fortes candidatos ao suporte nutricional via NP, são eles:

- perda de 10% ou mais peso corpóreo;
- albumina sérica abaixo de 3g/dL;
- transferina sérica com valores inferiores a 220 mg/dL.

CONTROLES

Após a Nutrição Parenteral ser instalada, alguns recursos são usados no controle e/ou na verificação da aceitação do método, dentre os quais podem ser citados:

Avaliação nutricional :

- curva de peso: antes de iniciar e, posteriormente de 3/3 dias
- circunferência do braço: antes de iniciar e, posteriormente semanalmente
- prega cutânea: antes de iniciar e depois semanal
- contagem linfocitária
- testes cutâneos de sensibilidade: antes de iniciar e depois a cada semana

Exames laboratoriais :

- hemograma completo: antes de iniciar; em dias alternados na 1ª semana e depois semanalmente
- glicemia: antes de iniciar; em dias alternados na 1ª semana e posteriormente uma vez por semana
- colesterol total: antes de iniciar e, dependendo do caso repetidas vezes
- triglicerídeos: idem acima
- hemocultura: semanalmente
- glicosúria: 6/6 horas
- dosagem de proteínas de vida média curta (ex: pré-albumina): antes de iniciar; em dias alternados e depois semanalmente

Balanço hídrico: diariamente

Fluxo de solicitação de NPT no Hospital Unimed

A manipulação da Nutrição Parenteral é um serviço prestado pela **PRO-BIO**, empresa essa contratada pelo Hospital e que atende a todos os requisitos dos Órgãos Reguladores.

- Médico solicitante prescreve a NPT no sistema e preenche na íntegra o impresso da Pro-Bio (nome hospital, data, nome completo do paciente, idade, sexo, altura, convênio, ala, leito, médico e CRM, número do prontuário, código da internação, número de bolsas, tempo de infusão, etapas, carimbo e assinatura do médico), que deve ser entregue à Farmácia até as 10:30h;
- A Farmácia encaminha, via fax, a solicitação à Pro-bio, para que a mesma prepare a NPT;
- Em torno das 14:00h as bolsas são recebidas pela Farmácia Central que lança a nota fiscal no sistema e transfere para Farmácia Dispensação, onde aguarda solicitação da enfermagem para cobrar do paciente e liberar a mesma para infusão.

CAPÍTULO 15

NUTRIÇÃO ENTERAL

As dietas enterais artesanais constituíram um marco na nutrição enteral, e surgiram tentativas de definir fórmulas que pudessem ser empregadas com segurança na prática clínica. O custo quase sempre elevado das dietas industrializadas e o reduzido orçamento dos hospitais exige dos nutricionistas a opção pela dieta artesanal. O objetivo do trabalho foi avaliar a composição nutricional de dietas modulares e compará-las às recomendações. Foram elaboradas 4 dietas artesanais modulares, sendo analisadas as composições nutricionais através do cálculo, comparando com as recomendações. As dietas compostas apresentaram deficiência de vitaminas e minerais. As dietas modulares são boa opção quando se trata de pacientes com patologias que requeiram uma modulação específica em relação a alguns nutrientes.

A suplementação da dieta com suplementos vitamínicos e minerais industrializados é, geralmente, necessária a fim de assegurar que o paciente que esteja recebendo dieta artesanal não adquira uma deficiência em nutrientes. O estado nutricional precário entre os pacientes hospitalizados tem sido bem documentado, onde estudos demonstram a importância da desnutrição hospitalar.

Hoje, sabe-se que até 50% dos pacientes hospitalizados sofrem de desnutrição protéico-energética e deficiências significativas de vitaminas na ocasião da internação, dificultando a resposta aos tratamentos nutricional e clínico e aumento de morbidade e mortalidade dos pacientes. (Shils, et al, 2003; Bistran et al, 1974; Weinsier et al, 1979).

As dietas enterais artesanais constituíram um marco na nutrição enteral, e surgiram várias tentativas de definir fórmulas que pudessem ser empregadas com segurança na prática clínica.

O custo quase sempre elevado das dietas industrializadas e o reduzido orçamento dos hospitais, exige dos nutricionistas a opção pela dieta artesanal, num exercício da técnica dietética, em tentativas absolutamente empíricas, face ao escasso número de artigos e trabalhos científicos publicados a respeito do assunto, constituindo um fator de risco para pacientes frequentemente complicados (Henriques & Rosado, 1999; Baxter & Maculevicius 1993;).

Reconhecida a necessidade do suporte nutricional, a alimentação enteral é apropriada para indivíduos cujo trato gastrointestinal é funcional, mas cuja ingestão oral é inadequada ou insuficiente para atender as necessidades nutricionais, (Cuppari, 2002) e há necessidade, na maioria das vezes, de requerimento maior de alguns oligoelementos, em razão das variações em seus níveis em resposta ao trauma, às infecções e, possivelmente, a uma série de outras circunstâncias clínicas. (Serpa et al, 2003; Monteiro et al, 2004; Waitzberg, 2000).

Para a seleção de uma dieta enteral, é necessário o conhecimento dos requerimentos específicos do paciente, bem como da composição da fórmula. A dieta escolhida precisa satisfazer as necessidades nutricionais do paciente, ser bem tolerada, de fácil preparação e vantajosa quanto a relação custo/ benefício. (Mahan & Stump, 2003).

O valor nutricional de uma alimentação enteral é essencial para a terapia de um paciente. Os níveis de nutrientes, razões de macro e micronutrientes e a densidade calórica, devem ser estabelecidos sob medida para atender as necessidades de cada paciente. As dietas modulares são fórmulas nutricionalmente incompletas, sendo utilizadas através da junção de dois ou mais módulos de macronutrientes, segundo as necessidades específicas do paciente. (Waitzberg, 2000). As

fórmulas variam quanto as fontes de carboidratos, proteínas e lipídios a fim de adequar a capacidade digestiva as necessidades de nutrientes de cada paciente. (Mahan & Stump, 2003).

Tipos de Dietas Enterais

NE-1 NP/NC S/ FIBRAS

DENS. CALORICA; 1.0cal/ ml
PTN (%) 14-16%
(g/l) 36-40
CHO (%) 49-57
g/l) 123-147
LIP. 28.35
(g/l) 32-39
FIBRAS : ISENTO

NE-2 NP/NC C/ FIBRAS

DENS. CALORICA; 1.0 cal/ ml
PTN (%) 14-16%
(g/l) 36-40
CHO (%) 49-57
g/l) 123-147
LIP. 28.35
(g/l) 32-39
FIBRA (g/l) 11-20

NE-3 HP/HC S/ FIBRAS

DENS. CALORICA : 1.5 cal/ml
PTN (%) 16-21
(g/l) 60-79
CHO (%) 40-62
g/l) 152-230
LIP. 21-39
(g/l) 35-66
FIBRA (g/l) ISENTO

NE-4 HP/HC C/ FIBRAS

DENS. CALORICA: 1.5 cal/ml
PTN (%) 16-21

(g/l) 60-77
CHO (%) 48-62
g/l) 176-230
LIP. 21-39
(g/l) 35-66
FIBRA (g/l) 15-24

NE-5 DIABETES

DENSID. CALORICA: 1.0 cal/ml
PTN (%) 14-17
(g/l) 34-43
CHO (%) 44-55
g/l) 111-144
LIP. 29-40
(g/l) 33-44
FIBRA (g/l) 14-15

NE-6 NEFROPATA

DENS. CALORICA : 1.5 cal/ml
PTN (%) 06-10
(g/l) 24-39
CHO (%) 53-69
g/l) 198-263
LIP. 21-40
(g/l) 35-66
FIBRA (g/l) 0-16

NE-8 HEPATOPATA

DENS. CALORICA: 1.25 cal/ml
PTN (%) 11-13
(g/l) 34-43
CHO (%) 55-67
g/l) 179-210
LIP. 21-33
(g/l) 30-48
FIBRA (g/l) 0-12

NE-9 PNEUMOPATA

DENS. CALORICA : 1.3 cal/ml
PTN (%) 15-18
(g/l) 51-59
CHO (%) 28-41
g/l) 92-135
LIP. 42-54
(g/l) 62-80
FIBRA (g/l) 0-13

NE-10 TGI COMPROMETIDO

DENS. CALORICA: 1.0 cal/ml

PTN (%) 16-22

(g/l) 40-58

CHO (%) 51-69

g/l) 122-176

LIP. 15-33

(g/l) 17-38

FIBRA (g/l) ISENTO

NE-11 IMUNOMODULADORA

DENS. CALORICA : 1.0 cal/ml

PTN (%) 18-22

(g/l) 46-57

CHO (%) 49-53

g/l) 121-140

LIP. 23-30

(g/l) 26-33

FIBRA (g/l) 0-15

NE-12 UTI

DENS. CALORICA :1.25 - 1.5 cal/ml

PTN (%) 16-25

(g/l) 60-90

CHO (%) 36-52

g/l) 140-191

LIP. 32-39

(g/l) 49-70

FIBRA (g/l) 0-15

CAPÍTULO 16

LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS

Introdução:

O Laboratório do Hospital Unimed foi criado em 01 de Janeiro de 2006, atendendo os pacientes internados, emergências e encaminhamentos de consultório médico, funcionando 24h, exercendo suas atividades nas especialidades de bioquímica, hematologia, imunologia e urianálise, as especialidades de microbiologia e parasitologia estão sendo realizadas momentaneamente em laboratórios de apoio contratados pelo Hospital Unimed. Há procedimentos documentados de Programa Interno de Qualidade, implantado para o Laboratório Clínico, claramente definido, incluindo as rotinas gerais e delegação de responsabilidades.

Exame realizados no Laboratório do Hospital

Àcido úrico
ALT
Amilase
ASLO
AST
BHCG (qualitativo)
Bilirrubinas
Cálcio
Cálcio ionizado
CK-MB
Clearance de Creatinina
Cloro
Coagulograma
Colesterol total e frações
Colisterase
Coombs Direto e Indireto
CPK
Creatinina
Dengue IgG e IgM
Densidade Urinária
Dímero-D
DLH
EAS
Fosfatase Alcalina
Fósforo
Gama GT
Gasometria
Glicose
Glicose pós prandial
Hematócrito
Hemoglobina
Hemograma
HIV (teste rápido)

Látex
Lípase
Magnésio
Mucoproteínas
Ph
Plaquetas
Potássio
Proteína C Reativa (PCR)
Proteínas totais e frações
Proteinúria
Prova do laço
Reticulócitos
Retração do coágulo
Sódio
TAP
Tempo de coagulação
Tempo de sangramento
Tipagem sanguínea direta e reversa
Triglicerídeos
Troponina
TTPA
Uréia
Uréia de 24 horas
VDRL
VHS

Relação de exames terceirizados

17 Alfa OH Progesterona
17 OH Progesterona
Ac. Lático
Acido Oxálico
Acido Vanilmandélico
ACTH
Aldolase
Aldosterona
Alfa 1 glicoproteína acida
Alfa Feto Proteína
Androstenediona
Anti LA/SSB
Anti Cardiolipina
Anti Citoplasma de Neutrófilos
Anti DNA
Anti ENA
Anti Ilhota
Anti JO 1
Anti KLM 1

Anti LA/SSB
Anti RNP
Anti RO/SSA
Anti SCL 70
Anti SM
Anti Trombina 3
Anticoagulante Lúpico
Anticorpos Anti Centrômeros
Antifosfolipídeos
Anti-Histona
Antimicrosomal
Anti-TPO
BHCG Quantitativo
C3
C4
CA 125
CA 15-3
CA 19/9
CA 72/4
Carbamazepina
CEA
Chagas
CH 50
Citomegalovírus IgG e IgM
Clamídia IgG e IgM
Cocaína
Cortisol soro e urina
Crioglobulinas
Cultura em geral
DHEA
Digoxina
Eletroforese de Hemoglobina
Eletroforese de Proteínas
Estradiol
Estradiol E3
Estríol Urinário
Estrona E1
FAN
Fenitoína
Fenobarbital
Ferritina
Fosfolipídios
FSH
FTA-ABS
Hemocultura
Hepatite A – Anti HVA -IgM e IgG
Hepatite B – Anti HBC – IgG e IgM
Hepatite B – Anti HBE
Hepatite B – Anti HBE Ag
Hepatite B – HBS Ag
Hepatite B – Anti HBs
Hepatite C – Anti HCV
Herpes I IgM e IgG
Herpes II IgM e IgG
HIV
HLAB 27

Hormônio do Crescimento
IgA Secretora
IgE total
IGFBP-3
IgG subclasses
Imunoglobulina A IgA
Imunoglobulina E IgE
Imunoglobulina G IgG
Imunoglobulina M IgM
Insulina
Leishmaniose IgG e IgM
LH
Listeriose
Maconha
Metanefrinas
Microalbuminúria
Mononucleose
Pesquisa de BAAR
Progesterona
Prolactina
Proteína C Funcional
Proteína S Funcional
PSA
PSA Total e Livre
Rotavírus
Rubéola IgG e IgM
S DHEA
Somatomedina C
T3
T3 livre
T4
T4 livre
Testosterona Livre
Testosterona Total
Tireoglobulina
Toxocara
Toxoplasmose IgG e IgM
TRAB – Anticorpo Receptor de TSH
Transferrina
TSH
Urocultura
Vitamina B12
Zinco soro /urina

CAPÍTULO 17

AGÊNCIA TRANSFUSIONAL

A partir da dia 12 de fevereiro de 2008, atendendo às exigências da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), no que se refere aos Serviços Hemoterápicos, o Hospital Unimed deu início as atividades de sua Agência Transfusional, com a finalidade de realizar as reações de provas Cruzadas e Tipagem Sanguínea, e de armazenagem de sangue e hemocomponentes com a maior segurança e qualidade conforme resolução **RDC nº 153**, de 14 de junho de 2004.

Cabe, ainda, à Agência Transfusional acompanhar a aplicação dos hemocomponentes, proceder o registro de todos os procedimentos, e manter um estoque mínimo de hemocomponentes para uso e emergência.

A Agência Transfusional está pronta para atender os pacientes internos que se submetem às cirurgias. Esse trabalho proporciona agilidade, comodidade e bem estar aos pacientes e familiares do hospital, além de trazer mais segurança aos profissionais de saúde para continuar o tratamento com seus pacientes.

Como funciona: o Hospital Unimed assinou um contrato de fornecimento de hemocomponentes com o Hemosul (Hemocentro coordenador), que fornece as bolsas de hemocomponentes para o hospital. A Agência Transfusional é responsável pelos exames pré-transfusionais e prova de compatibilidade para analisar se o sangue do doador é compatível com o receptor. Utiliza métodos modernos, gel centrifugação (Diamed), e equipe capacitada, que proporciona maior exatidão, minimizando assim erros.

CAPÍTULO 18

SERVIÇO DE FISIOTERAPIA

1. Serviço de Fisioterapia Hospitalar - Hospital Unimed

Por sua crescente atuação, a Fisioterapia é reconhecida, em sua relevância profissional, tornando-se presença obrigatória no atendimento hospitalar, em todas as especialidades clínicas e cirúrgicas, além dos serviços de urgência/emergência e de terapia intensiva, minimizando consideravelmente as complicações decorrentes do período de internação.

O serviço de fisioterapia hospitalar do Hospital Unimed - Campo Grande, conta com 3 profissionais devidamente habilitados divididos nos turnos matutino, vespertino e noturno, cumprindo, cada um, carga horária de 6 horas/dia. Sendo assim, o hospital dispõe de profissionais de segunda a sexta-feira das 7:00 às 22:00 horas.

A equipe presta assistência aos pacientes internados nos Apartamentos (acomodação individual) e enfermarias (Acomodação Coletiva) e procura contemplar necessidades referentes a disfunções músculo-esqueléticas, neuromotoras e cardio-respiratórias destes pacientes a partir da implantação de protocolos especializados. O time de fisioterapeutas visa ainda, reintegrar o paciente às suas atividades de vida diária o mais precocemente possível.

Para a otimização da assistência fisioterapêutica é fundamental a organização do serviço, que obedece critérios de avaliação, planejamento dos recursos que serão empregados e tratamento.

O atendimento fisioterápico na Unidade de Terapia Intensiva (UTI) é realizado por uma equipe terceirizada, que garante ainda os atendimentos de todos os setores do hospital aos sábados, domingos e feriados, dispondo de um número de profissionais suficiente para suprir a demanda de pacientes nos 3 períodos.

2. Objetivos

Neste contexto nosocomial, à assistência fisioterapêutica compete:

- Aplicar gasoterapia por meios não invasivos através de máscara nasal e conexão T, conforme a prescrição médica, umidificando as vias aéreas superiores para obter resposta clínica inerente à medicação administrada.
- Executar técnicas de cinesioterapia respiratória no leito para desobstrução das vias aéreas dos pacientes.
- Executar técnicas de cinesioterapia respiratória para restabelecer a expansão pulmonar.
- Instituir terapias com auxílio de incentivadores respiratórios que visam otimizar a expansão pulmonar, facilitando o entendimento e execução das técnicas.
- Realizar procedimento de aspiração e coleta de secreção traqueal, independente da via de acesso.

- Utilizar-se de Ventilação Não Invasiva (CPAP e BiPAP) para promover expansão pulmonar de forma intensa e repouso muscular respiratório.
- Promover reparo tecidual, analgesia e combater inflamação e edema através da aplicação de crioterapia e de recursos eletrotermofototerapêuticos.
- Aplicar oxigenioterapia por meios não invasivos através de cateter nasal, sistema venturi ou nebulizador, com o intuito de reverter o desconforto respiratório (diminuição do trabalho respiratório).
- Combater os efeitos deletérios do imobilismo no leito através de programas de exercícios físicos, passivos, ativo-assistidos ou ativos, de acordo com as condições do paciente.
- Utilizar-se de recursos mecânicos e/ou manuais para promover manutenção/ganho de mobilidade articular, flexibilidade e força muscular.
- Prevenir distúrbios circulatórios e aparecimento de lesões/ulcerações na pele ocasionadas pela imobilidade prolongada.
- Estimular pacientes com disfunções neuromusculares por meio de técnicas de fisioterapia neurológica visando a inibição de padrões de movimento anormal e a facilitação de movimentos normais, reações de equilíbrio e coordenação.
- Prevenir complicações cardio-respiratórias em pacientes submetidos a cirurgias de grande impacto com atuação fisioterapêutica pré e pós-operatória.

Para possibilitar atualização constante e o aprimoramento dos profissionais, a equipe de fisioterapia, busca desenvolver um conjunto de atividades paralelas de cunho científico, como reuniões periódicas, discussões, seminários e aulas ministradas por especialistas.

3. Atribuições e importância do Fisioterapeuta no ambiente hospitalar.

O papel dos profissionais da área da saúde, em especial do Fisioterapeuta, torna-se cada vez mais complexo face às constantes mudanças e qualificações dos serviços de assistência à saúde, que não se limitam apenas a garantir sobrevivência, mas a oferecer qualidade de vida aos pacientes. Em decorrência disso tem-se visto a ampliação da atuação do Fisioterapeuta em diferentes áreas, garantindo diversas possibilidades de intervenção.

A origem da profissão enfatizou e direcionou suas atividades para a reabilitação de indivíduos fisicamente lesados nas grandes guerras. No Brasil, a Fisioterapia surge como possibilidade de solução para os altos índices de acidentes de trabalho. Entretanto, com o advento da modernidade, a Fisioterapia cresceu como área de conhecimento, ampliou sua atuação profissional e estabeleceu a abertura no mercado de trabalho.

O Fisioterapeuta, atualmente, além de atuar nas áreas de terapêutica e reabilitação desenvolve programas de prevenção, proteção e promoção da saúde. Ao se firmar como área específica do conhecimento, atua no tratamento e prevenção de alterações cinético-funcionais como distúrbios neuro-musculares, músculo-esqueléticos, neuro-psiquiátricos, cardio-respiratórios, gineco-obstétricos, pediátricos e nas áreas de geriatria e oncologia.

Na rede hospitalar torna-se essencial a presença do Fisioterapeuta que comprovadamente reduz o período de internação hospitalar. A portaria n- 466, de 04 de julho de 1998 da secretaria de vigilância sanitária estabelece como obrigatória a assistência por parte deste profissional nas Unidades de Tratamento Intensivo e Semi-intensivo, que deveria ser estendido às demais unidades hospitalares.

As principais atribuições do fisioterapeuta em um hospital são as de minimizar os efeitos da imobilidade no leito, prevenir e/ou tratar as complicações respiratórias e motoras, bem como promover o retorno às funções perdidas.

O paciente, seja ele clínico ou cirúrgico, pode apresentar-se em diversas condições de saúde, com isso, conforme as necessidades apresentadas prioriza-se determinadas técnicas, visando maior efetividade nas condutas e na utilização dos recursos disponíveis.

Baseado no exposto, pode-se afirmar que o fisioterapeuta desenvolve atividades efetivas em todos os níveis de atenção à saúde, seja ela isoladamente ou dentro de uma equipe interdisciplinar. Porém, devido a aspectos de ordem político-econômicos e organizacionais, sua função é pouco divulgada e subutilizada, contudo, experiências isoladas em algumas regiões brasileiras mostram que a inserção da fisioterapia nosocomial enriquece e desenvolve ainda mais os cuidados de saúde da população.

CAPÍTULO 19

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICA

Comissão de Farmácia e Terapêutica

Consultado em 05/07/2008 http://portal.saude.gov.br/portal/saude/visualizar_texto.cfm?idtxt=25662

ANEXOS

LEIS

5.991/73-11 dez. 1973 Dispõe sobre o controle sanitário de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos e dá outras providências.

6.360/76-23 set. 1973 Dispõe sobre a Vigilância Sanitária que ficam sujeitos os medicamentos, as drogas, os insumos farmacêuticos e correlatos, saneantes, outros produtos e dá outras providências.

6.368/76-21 out. 1976 Dispõe sobre medidas de prevenção e repressão do tráfico ilícito e uso de substância entorpecentes ou que determinem dependência física ou psíquica.

DECRETOS

74.170/74-10 jun. 1974 Regulamenta a Lei 5.991/73 que dispõe sobre o controle sanitário do comércio de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos.

74.052/76 jan. 1976 Dispõe sobre fiscalização sanitária das condições de exercício de profissões e ocupações técnicas e auxiliares relacionadas diretamente com a saúde.

79.097/77 jan. 1977 Regulamenta a Lei 6.360/76 que submete o sistema de

Vigilância Sanitária os medicamentos, insumos farmacêuticos, drogas correlatos, cosméticos, produtos de higiene, saneantes e outros.

793/93 abr. 1993 Altera os Decretos N° 74.170 de 10 de junho de 1974 e 79.094 de janeiro de 1973, e 6.360 de 23 de setembro de 1976 e dá outras providências.

PORTARIAS

N° 27/86-24 OUT. 1986 Dispõe a produção, comercialização, importação, exportação, prescrição e uso de drogas e especialidades, capazes de produzir modificação nas funções nervosas, superiores ou por exigirem efetiva orientação médica contínua devido a possibilidade de induzirem efeitos colaterais indesejáveis.

N° 28/86-13 nov. 1986 Dispõe sobre instruções com vistas a normalizar os procedimentos referentes ao controle das atividades correlacionadas as substâncias e/ou produtos que determinam dependências físicas ou psíquicas (psicofármacos)

Formulário para Solicitar Alterações da Relação Básica de Medicamentos

1. 1. As solicitações deverão ser formuladas por profissionais de saúde, principalmente médicos, odontólogo, farmacêuticos e enfermeiros.

2. 2. Documentos apresentados:

2.1. 2.1. Monografia descritiva do fármaco:

Estrutura química;

Propriedades físico-químicas;

Ações farmacológicas, ressaltando o mecanismo de ação e farmacologia clínica;

Uso clínico e contra-indicação;

Interação medicamentosa;

Condições de armazenamento e período de estabilidade;

Justificativa;

Vantagens do produto em relação a outros produtos padronizados.

Necessidade de inclusão, por não haver na Relação Básica de Medicamentos produtos com características similares.

2.2. 2.2. Bibliografia: referência bibliográfica, publicações em revistas, livros e outros de circulação internacional.

2.3. 2.3. Informações sobre utilização dos produtos para uso clínico em outros países.

FORMULÁRIO PARA SOLICITAR ALTERAÇÕES NA PADRONIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS

Nome Genérico:

Apresentação:

Nome:

Custo (tratamento/ dia):

É produzido e comercializado no país?

Sim não

Incluído Excluído

Documentos Anexos:

Monografia

Livros

Revistas

Pesquisa

Outros

Justificativa

Nome do Solicitante:

Instituição:

Local e Data:

Assinatura do solicitante Diretor da Instituição

RELAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR DO HOSPITAL UNIMED CAMPO GRANDE

COD.	PRODUTO	UNID.
753	ACTISORB PLUS 25 MAP105 - 10,5CM X 10,5CM	UNIDADE
754	ACTISORB PLUS 25 MAP190 - 19,0CM X 10,5CM	UNIDADE
775	ADAPTIC 7,6CM X 07,60CM	UNIDADE
6529	INTRODUTOR P/ CATETER DE TERMOD.SWAN GANZ	UNIDADE
6645	KALTOSTAT 10 X 10 CM	UNIDADE
6646	KALTOSTAT 10 X 20 CM	UNIDADE
10780	TEGADERM 1626W - 10 X 12 CM	UNIDADE
10909	TERMOMETRO VIDRO	UNIDADE
12474	AGULHA STIMUPLEX A 050 (22G X 2)	UNIDADE
12479	AGULHA DESCARTAVEL 30 X 8	UNIDADE
12480	AGULHA DESCARTAVEL 25 X 8	UNIDADE
12483	AGULHA DESCARTAVEL 13 X 4,5	UNIDADE
12484	AGULHA DE RAQUI 22GA (3.50IN 0.70X90MM)	UNIDADE
12490	AGULHA STIMUPLEX A 100 (21G X 4)	UNIDADE
12492	AGULHA DESCARTAVEL 25 X 7	UNIDADE
12504	CATETER P/DIALISE PERITONEAL ADULTO	UNIDADE
12507	CATETER VENOSO PERIFERICO 22G X1.00	UNIDADE
12508	CATETER VENOSO PERIFERICO 20G X1.16	UNIDADE
12509	CATETER UMBILICAL POLIURETANO N° 4,0	UNIDADE

12514	CATETER PERIDURAL G 18 - KIT	UNIDADE
12515	CATETER UMBILICAL POLIURETANO N° 3,5	UNIDADE
12518	CATETER VENOSO CENTRAL 16GA	UNIDADE
12520	CATETER VENOSO PERIFERICO 18GAX1.16	UNIDADE
12521	CATETER VENOSO PERIFERICO 24G X0.75	UNIDADE
12524	CATETER VENOSO PERIFERICO 14GAX1.75	UNIDADE
12525	CATETER VENOSO PERIFERICO 16GAX1.77	UNIDADE
12527	EQUIPO MICRO GOTAS	UNIDADE
12528	EQUIPO C/ CAMARA GRADUADA 100 ML BURETA	UNIDADE
12529	EQUIPO DE SANGUE C/ CAMARA FLEXIVEL PINCA ROLETE	UNIDADE
12530	EQUIPO PVC(CONTROLE DE PRESSAO VENOSA CENTRAL)	UNIDADE
12531	EQUIPO P/ PURISOLE 4 VIAS	UNIDADE
12532	EQUIPO P/ HEMODERIVADOS - SANGOFLEX	UNIDADE
12534	EQUIPO FOTOSSENSIVELP/ BOMBA PAR	UNIDADE
12535	EQUIPO P/ BOMBA ENTERAL -ENTERALFIX P/BOMBA INFUSAO	UNIDADE
12538	EQUIPO MACRO GOTAS RIGIDO S/ SUSPIRO - COMUM	UNIDADE
12540	EQUIPO EPIDURAL P/ BOMBA APM - 13510	UNIDADE
12541	EQUIPO P/ PURISOLE 2 VIAS	UNIDADE
12543	LAMINA BISTURI NR. 20	UNIDADE
12545	LAMINA BISTURI NR. 15	UNIDADE
12546	LAMINA BISTURI NR. 11	UNIDADE
12549	SCALP NR. 25	UNIDADE
12550	SCALP NR. 23	UNIDADE
12551	SCALP NR. 19	UNIDADE
12552	SCALP NR. 21	UNIDADE
12553	SCALP NR. 27	UNIDADE
12554	SERINGA DESC. 3 ML LUER LOCK	UNIDADE
12558	SERINGA DE VIDRO 5 ML	UNIDADE
12565	SERINGA DE VIDRO 20 ML	UNIDADE
12567	SERINGA DESC. 60 ML C/ BICO P/ CATETER	UNIDADE
12568	SERINGA DE VIDRO 10 ML	UNIDADE
12570	CANULA DE GUEDEL NR. 3	UNIDADE
12571	CANULA DE GUEDEL NR. 2	UNIDADE
12573	CANULA DE GUEDEL NR. 4	UNIDADE
12574	CANULA DE GUEDEL NR. 0	UNIDADE
12576	CANULA DE GUEDEL NR. 1	UNIDADE
12577	DRENO DE KHER N 7	UNIDADE
12578	DRENO PENROSE NR. 3 C/ 12	UNIDADE
12579	DRENO DE KHER N 16	UNIDADE
12580	DRENO DE KHER N 18	UNIDADE
12582	DRENO PENROSE NR. 2 C/ 12	UNIDADE
12583	DRENO DE KHER N 14	UNIDADE
12584	DRENO PENROSE NR. 4 C/ 12	UNIDADE
12585	DRENO PENROSE NR. 1 C/12	UNIDADE
12586	DRENO DE KHER N 20	UNIDADE
12587	SONDA FOLEY NR. 18 2 VIAS BAL. 5 ML/CC	UNIDADE
12589	SONDA FOLEY NR. 24 2 VIAS	UNIDADE
12590	SONDA MALECOT NR. 18	UNIDADE
12592	SONDA FOLEY DE SILICONE NR. 20 2 VIAS	UNIDADE
12593	SONDA FOLEY NR. 22 2 VIAS	UNIDADE
12594	SONDA FOLEY NR. 14 2 VIAS BAL. 30 ML/CC	UNIDADE

12595	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 16	UNIDADE
12596	SONDA FOLEY NR. 20 3 VIAS	UNIDADE
12598	SONDA FOLEY NR. 10 2 VIAS BAL. 3 ML/CC	UNIDADE
12600	SONDA SENGSTAKEN BLACKMORE ESOFAGICA N 18	UNIDADE
12602	SONDA FOLEY NR. 08 2 VIAS BAL. 3 ML/CC	UNIDADE
12603	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 12	UNIDADE
12604	SONDA NASOENTERICA ADULTA 12 F - SILICONE	UNIDADE
12605	SONDA URETRAL NR. 12	UNIDADE
12606	SONDA URETRAL NR. 06	UNIDADE
12607	SONDA FOLEY NR. 18 3 VIAS BAL. 30 ML/CC	UNIDADE
12609	SONDA URETRAL NR. 20	UNIDADE
12610	SONDA FOLEY NR. 16 2 VIAS BAL. 5 ML/CC	UNIDADE
12611	SONDA FOLEY DE SILICONE N. 16 2 VIAS	UNIDADE
12613	SONDA URETRAL NR. 14	UNIDADE
12615	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 06	UNIDADE
12616	SONDA URETRAL NR. 16	UNIDADE
12617	SONDA FOLEY NR. 24 3 VIAS	UNIDADE
12619	SONDA URETRAL NR. 04	UNIDADE
12620	SONDA FOLEY NR. 22 3 VIAS	UNIDADE
12621	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 18	UNIDADE
12622	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 08	UNIDADE
12623	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 14	UNIDADE
12624	SONDA FOLEY DE SILICONE N. 14 2 VIAS	UNIDADE
12625	SONDA URETRAL NR. 10	UNIDADE
12626	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 20	UNIDADE
12627	SONDA FOLEY DE SILICONE N. 10 2VIAS	UNIDADE
12629	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 10	UNIDADE
12630	SONDA URETRAL NR. 08	UNIDADE
12634	SONDA FOLEY NR. 12 2 VIAS BAL. 5 ML/CC	UNIDADE
12638	CONEXAO 2 VIAS C/CLAMP POLIFIX	UNIDADE
12655	TUBO ENDOBRONQUIAL DIREITO 37	UNIDADE
12657	TUBO DE SILICONE NR 204 15M	UNIDADE
12658	TUBO ENDOBRONQUIAL DIREITO 35	UNIDADE
12664	CANULA ENDOTRAQUEAL 7.0 MM C/ BALAO	UNIDADE
12686	CANULA ENDOTRAQUEAL 7.5 MM C/ BALAO	UNIDADE
12709	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL 10 X 4,5	UNIDADE
12710	FITA ADESIVA 19 X 50	UNIDADE
12712	MICROPORE 25MM X 10	UNIDADE
12713	MICROPORE 50MM X 10 M	UNIDADE
12714	ESPONJA HEMOSTATICA STANDARD 7CM X 5CM X 1MM	UNIDADE
12716	SURGICEL HEMOSTATICO ABSORVIVEL	UNIDADE
12722	CLIPS P/BOLSA DE COLOSTOMIA	UNIDADE
12723	PLACA DE COLOSTOMIA PROT. DE PELE 57 MM	UNIDADE
12740	BOLSA DE COLOSTOMIA 70MM	UNIDADE
12742	COLETOR URINARIO SISTEMA ABERTO	UNIDADE
12743	COLETOR URINARIO SISTEMA FECHADO	UNIDADE
12745	ATADURA GESSADA 15CM	UNIDADE
12747	ATADURA GESSADA 20CM	UNIDADE
12748	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 10CM	UNIDADE
12749	ATADURA CREPE 15CMX4,5MT	UNIDADE
12750	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 12CM	UNIDADE

12751	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 20CM	UNIDADE
12752	ATADURA CREPE 30CMX4,5MT	UNIDADE
12755	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 15CM	UNIDADE
12756	ATADURA GESSADA 10CM	UNIDADE
12757	ATADURA CREPE 20CMX4,5MT	UNIDADE
12759	ATADURA CREPE 10CMX4,5MT	UNIDADE
12760	ATADURA CREPE 12CMX4,5MT	UNIDADE
12765	COMPRESSA GAZE 7,5X7,5CM 13 FIOS -ESTERIL	UNIDADE
12770	FAIXA DE SMARCH 15 CM	UNIDADE
12773	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 08 CM X 15 M	UNIDADE
12774	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 12 CM X 15 M	UNIDADE
12775	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 15 CM X 15 M	UNIDADE
12776	MALHA TUBULAR ORTOPEDICA 10 CM X 15 M	UNIDADE
12781	TOUCA DESCARTAVEL MASCULINA GR-20	UNIDADE
12782	TOUCA DESCARTAVEL SANFONADA(TAM:19 45X50CM)	UNIDADE
12783	LUVA CIRURGICA ESTERIL N-8,0	UNIDADE
12786	LUVA LATEX P/ PROCEDIMENTO TAM. M	UNIDADE
12787	LUVA CIRURGICA ESTERIL N-8,5	UNIDADE
12789	LUVA LATEX P/ PROCEDIMENTO TAM. P	UNIDADE
12791	LUVA CIRURGICA ESTERIL N-6,5	UNIDADE
12792	LUVA CIRURGICA ESTERIL N-7,0	UNIDADE
12793	LUVA CIRURGICA ESTERIL N-7,5	UNIDADE
12820	MASCARA DESC C/ 50 TIRAS	UNIDADE
12835	MASCARA DESCARTAVEL C/ ELASTICO CX C/ 50	UNIDADE
12840	LUVA DE PLASTICO P/ PROCEDIMENTO ESTERIL	UNIDADE
12849	FILTRO BACTERIOLOGICO	UNIDADE
12851	EQUIPO PARA BOMBA PARENTERAL	UNIDADE
12863	CATETER NASAL TIPO OCULOS	UNIDADE
12868	ELETRODO DESCARTAVEL ADULTO	UNIDADE
12872	ELETRODO DE MARCAPASSO TEMPORARIO	UNIDADE
12886	FITA AUTOCLAVE 19MMX30M	UNIDADE
12898	LENCOL DE PAPEL BRANCO 70CM X 50M	UNIDADE
12901	FRALDA ADULTA DESCARTAVEL GRANDE	UNIDADE
12909	ABAIXADOR DE LINGUA	PCT C/100
12911	APARELHO PARA TRICOTOMIA DESC	UNIDADE
12913	COTONETES PCT C/ 75 UND	UNIDADE
12915	ABSORVENTE GERIATRICO ADULTO	UNIDADE
12957	TIRA TESTE GLUTARALDEIDO	UNIDADE
12989	SUT-PROLENE 6-0 M 8706-T AG 1,3 1/2 CRS	UNIDADE
12991	SUT-PROLENE 5-0 9556-T AG 1,5 1/2 CC	UNIDADE
12993	SUT-PROLENE 4-0 9557-T AG 1,5 1/2 CC	UNIDADE
12994	SUT-PROLENE 7-0 M 8702-T AG 1 3/8 CCR	UNIDADE
12997	SUT-FITA CARDIACA FAB 46-T S/AGULHA	UNIDADE
12999	SUT-CERA P/ OSSO W 31-G ENV COM 2.5 G	UNIDADE
13000	SUT-PROLENE 6-0 M 8805-T AG1 3/8 CCR	UNIDADE
13007	SUT-ETHIBOND 5 MB 46-G AG. 4,7 1/2 CT	UNIDADE
13009	SUT-FIO DE MARCA PASSO EP-15 S/AGULHA	UNIDADE
13010	SUT-PDS II 6-0 Z 127-H AG 1,3 3/8 CC	UNIDADE
13013	SUT-ETHIBOND 2-0 BP 93-T AG.2 1/2 CCAT	UNIDADE
13014	SUT-ETHIBOND 2-0 BR 763-T AG.2 1/2 CC	UNIDADE
13018	SUT-MONONYLON 2-0 14504-T AG 2 3/8 CTE	UNIDADE

13020	SUT-POLYCOT 3-0 SPA 43-T S/AGULHA	UNIDADE
13021	ACIFLEX 0 BSS 26 T S/AGULHA	UNIDADE
13025	SUT-CAT-GUT SIMP 3-0 CS 103-T S/AGULHA	UNIDADE
13028	SUT-CAT-GUT CROM 2-0 G 113	UNIDADE
13029	SUT-PROLENE 2-0 8513-T AG 3 3/8 CC	UNIDADE
13033	SUT-VICRYL 3-0 J 311 H AG 2 1/2 CC	UNIDADE
13034	ACIFLEX 1 BSS 25 T S/AGULHA	UNIDADE
13049	SUT-MONOCRYL 4-0 Y 496 G AG 1,95 3/8 CT	UNIDADE
13051	SUT-CAT-GUT CROM 2-0 CC124	UNIDADE
13059	SUT-VICRYL 2-0 J 351-H AG 4 1/2 CC(271020)	UNIDADE
13062	SUT-VICRYL 0 J 352-H AG 4 1/2 CC(271000)	UNIDADE
13065	SUT-VICRYL 1 J 353-H AG 4 1/2 CC	UNIDADE
13067	SUT-PROLENE 0 8424-T AG 3,5 1/2 CC	UNIDADE
13080	SUT-VICRYL 7-0 J546-G/AG 0,65 3/8CE	UNIDADE
13082	SUT-ETHIBOND 2 X 520-T AG.4 1/2 CTC	UNIDADE
13083	SUT-PDS II 3-0 Z 316-H AG 2,5 1/2 CC	UNIDADE
13084	SUT-CAT-GUT CROM 4-0 U 203	UNIDADE
13085	CAPROFYL 5-0 CF 202	UNIDADE
13160	SONDA FOLEY NR. 20 2 VIAS BAL.30-50 CC	UNIDADE
13183	CANULA ENDOTRAQUEAL 8.0 MM C/ BALAO	UNIDADE
13440	CATETER DUPLO LUMEN KIT	UNIDADE
13656	CATETER DE TERMODILUICAO SWAN GANZ INT	UNIDADE
13657	KIT TRANSDUTOR DE PRESSAO DESC.DOMUS MX-9604AL	UNIDADE
50168	AGULHA DE RAQUI 25G (25GX3.1/2)	UNIDADE
50169	AGULHA DE RAQUI 27G (27GX3.1/2)	UNIDADE
50218	AGULHA DESCARTAVEL 40 X 12	UNIDADE
50219	AGULHA PERIDURAL 16G(16GX3.1/2)	UNIDADE
50220	AGULHA PERIDURAL 18G(18GX3.1/2)	UNIDADE
50231	EQUIPO MACRO GOTAS C/ SUSPIRO IL - EUROFIX AIR IL	UNIDADE
50233	LAMINA BISTURI NR. 12	UNIDADE
50234	LAMINA BISTURI NR. 22	UNIDADE
50235	LAMINA BISTURI NR. 24	UNIDADE
50236	SERINGA DESC. 1 ML S/ AGULHA LUER SLIP	UNIDADE
50238	SERINGA DESC. 5 ML S/ AGULHA LUER SLIP	UNIDADE
50239	SERINGA DESC. 10 ML S/ AGULHA LUER SLIP	UNIDADE
50240	SERINGA DESC. 20 ML S/ AGULHA LUER SLIP	UNIDADE
50241	SERINGA DE VIDRO 3 ML	UNIDADE
50253	ESCOVA P/ DEGERMACAO DESCARTAVEL	UNIDADE
50256	ESPECULO RETAL DESCARTAVEL	UNIDADE
50257	ESPECULO VAGINAL C/ SUSPIRO DESCARTAVEL	UNIDADE
50353	BOLSA DE COLOSTOMIA 30MM DESC	UNIDADE
50354	BOLSA DE COLOSTOMIA 50MM DESC	UNIDADE
50355	BOLSA DE COLOSTOMIA 57MM	UNIDADE
50358	ALMOFADA ANTI - ESCARAS	UNIDADE
50359	ASPIRADOR CIRURGICO C/ 3 METROS (DRENOLAC)	UNIDADE
50360	AVENTAL BRANCO C/ MANGA DESC	UNIDADE
50361	AVENTAL CIRURGICO ESTERIL	UNIDADE
50365	BOLSA P/ UROSTOMIA 45 MM	UNIDADE
50366	CAMPO CIRURGICO IOBAN 60 X 45 CM 6650	UNIDADE
50367	CANULA TRAQEOSTOMIA BIESALSKI 6,0	UNIDADE
50371	CANULA ENDOTRAQUEAL 2.0MM S/ BALAO	UNIDADE

50372	CANULA ENDOTRAQUEAL 2.5 MM S/ BALAO	UNIDADE
50373	CANULA ENDOTRAQUEAL 3.0 MM S/ BALAO	UNIDADE
50374	CANULA ENDOTRAQUEAL 3.5 MM S/ BALAO	UNIDADE
50375	CANULA ENDOTRAQUEAL 4.0 MM C/ BALAO	UNIDADE
50376	CANULA ENDOTRAQUEAL 4.5 MM C/ BALAO	UNIDADE
50377	CANULA ENDOTRAQUEAL 5.0 MM C/ BALAO	UNIDADE
50378	CANULA ENDOTRAQUEAL 8.5 MM C/ BALAO	UNIDADE
50379	CANULA ENDOTRAQUEAL 9.0 MM C/ BALAO	UNIDADE
50380	CANULA ENDOTRAQUEAL 9.5 MM C/ BALAO	UNIDADE
50381	CANULA TRAQUEOSTOMIA 10.0MM C/ BALAO	UNIDADE
50382	CANULA TRAQUEOSTOMIA 3.5MM C/ BALAO	UNIDADE
50383	CANULA TRAQUEOSTOMIA 4.0MM C/ BALAO	UNIDADE
50384	CANULA TRAQUEOSTOMIA 5.0MM S/ BALAO	UNIDADE
50385	CANULA TRAQUEOSTOMIA 6.0MM C/ BALAO	UNIDADE
50386	CANULA TRAQUEOSTOMIA 7.0MM C/ BALAO	UNIDADE
50387	CANULA TRAQUEOSTOMIA 7.5MM C/ BALAO	UNIDADE
50388	CANULA TRAQUEOSTOMIA 8.0MM C/ BALAO	UNIDADE
50389	CANULA TRAQUEOSTOMIA 8.5MM C/ BALAO	UNIDADE
50390	CANULA TRAQUEOSTOMIA 9.0MM C/ BALAO	UNIDADE
50398	CLAMP UMBILICAL	UNIDADE
50399	CATETER VENOSO CENTRAL 22GA	UNIDADE
50400	CATETER MONOLUMEM KIT	UNIDADE
50402	COLCHAO DE AR (ANTI ESCARAS) 190X80	UNIDADE
50404	COLETOR URINA P/ INCONTINENCIA NR 8	UNIDADE
50405	COMPRESSA GAZE 7.5 X 7.5 C/ 500 - COMUM	UNIDADE
50406	CONEXAO 4 VIAS (POLIFIX)	UNIDADE
50411	DRENO DE TORAX 22	UNIDADE
50412	DRENO DE TORAX 28 - KIT C/ RESERVATORIO	UNIDADE
50413	DRENO DE TORAX 32 - KIT C/ RESERVATORIO	UNIDADE
50414	DRENO DE TORAX 34 - KIT C/ RESERVATORIO	UNIDADE
50415	DRENO DE TORAX 36 - KIT COM RESERVATORIO	UNIDADE
50416	DRENO DE TORAX 38 - KIT C/ RESERVATORIO	UNIDADE
50417	DRENO DE TORAX 40 - KIT C/RESERVATORIO	UNIDADE
50418	DRENO SUCTOR 3.2	UNIDADE
50419	DRENO SUCTOR 4.8	UNIDADE
50420	DRENO SUCTOR 6.4	UNIDADE
50421	DUODERME 10 X10 C/ BORDA (CGF)	UNIDADE
50422	DUODERME 10 X10 S/ BORDA (CGF)	UNIDADE
50423	DUODERME CGF TRIANGULAR C/ BORDA 15X18	UNIDADE
50424	DUODERME EXTRA FINO 10 X 05	UNIDADE
50425	DUODERME EXTRA FINO 10 X 10	UNIDADE
50427	EXTENSOR EQUIPO P/ BOMBA SANTRONIC COD.834202	UNIDADE
50428	FAIXA DE SMARCH 20CM	UNIDADE
50434	MALHA TUBULAR 04 CM X 15 MT.	UNIDADE
50435	MALHA TUBULAR 25 CM X 15 MT	UNIDADE
50438	MICROPORE 100MM X 10 M	UNIDADE
50439	MICROPORE 12 MM X 10 M	UNIDADE
50441	PLACA DE COLOSTOMIA PROT. DE PELE 70 MM	UNIDADE
50442	PLUG ADAPTADOR	UNIDADE
50443	PULSEIRA MAE E FILHO BRANCA	UNIDADE
50446	QUADRADINHO DE ALGODAO 95 G	UNIDADE

50450	PERFUSOR DE MEMBRANA AMNIOTICO	UNIDADE
50451	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 04	UNIDADE
50452	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 06	UNIDADE
50453	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 08	UNIDADE
50454	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 10	UNIDADE
50455	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 12	UNIDADE
50456	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 14	UNIDADE
50457	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 16	UNIDADE
50458	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL 20	UNIDADE
50461	SONDA GASTRICA NR. 04	UNIDADE
50462	SONDA GASTRICA NR. 22	UNIDADE
50463	SONDA GASTRICA NR. 24	UNIDADE
50464	SONDA MALECOT NR. 24	UNIDADE
50465	SONDA MALECOT NR. 20	UNIDADE
50466	SONDA RETAL NR. 20	UNIDADE
50467	SONDA RETAL NR. 10	UNIDADE
50468	SONDA RETAL NR. 12	UNIDADE
50469	SONDA RETAL NR. 14	UNIDADE
50470	SONDA RETAL NR. 16	UNIDADE
50471	SONDA RETAL NR. 22	UNIDADE
50472	TAMPINHAS P/ POLIFIX	UNIDADE
50478	TORNERINHA 3 VIAS	UNIDADE
50479	TRACH CARE CURTO 14FR ADULTO 30.5 CM	UNIDADE
50480	TRACH CARE LONGO 14FR ADULTO 54 CM	UNIDADE
50481	TUBO DE LATEX NR 200 CM GARROTE - 15 METROS	UNIDADE
50482	TUBO DE LATEX NR 204 15 METROS GARROTE	UNIDADE
50485	SUT-MONONYLON 2-0 1174 T AG	UNIDADE
50487	SUT-MONONYLON 2-0 1215 T AG	UNIDADE
50492	SUT-MONONYLON 8-0 1714 T	UNIDADE
50493	SUT-MERCILENE 6-0 1722 G AG	UNIDADE
50494	SUT-MONONYLON 9-0 7717-G AG	UNIDADE
50495	SUT-MONONYLON 10-0 7719 G AG	UNIDADE
50496	SUT-PROLENE 2-0 8411 T AG	UNIDADE
50497	SUT-PROLENE 0 8412 T AG	UNIDADE
50498	SUT-PROLENE 3-0 8512 T AG	UNIDADE
50499	SUT-PROLENE 3-0 8722 T AG	UNIDADE
50500	SUT-PROLENE 4-0 9521 T AG	UNIDADE
50501	SUT-PROLENE 3-0 9522 T AG	UNIDADE
50503	SUT-ETHIBOND 5 M B 46 G	UNIDADE
50504	SUT-ETHIBOND 2-0 B 563 T	UNIDADE
50505	SUT-CAT-GUT SIMP 2-0 A 2414 AG	UNIDADE
50506	SUT-CAT-GUT CROM 0 CC 125	UNIDADE
50507	SUT-CAT-GUT CROMADO 1 CC 126 T	UNIDADE
50508	SUT-CAT-GUT SIMPLES 0 CS 105 T	UNIDADE
50509	SUT-CAT-GUT SIMPLES 2-0 CS 106 T	UNIDADE
50519	CAPROFYL 3-0 C F 112	UNIDADE
50520	SUT-PDS II 5-0 Z 303 H AG	UNIDADE
50521	SUT-PDS II 1-0 Z 353 H AG	UNIDADE
50522	SUT-PDS II 1-0 Z 880 G AG	UNIDADE
50523	SUT-PROLENE 7-0 M 8703 T AG	UNIDADE
50524	SUT-PROLENE 8-0 VT 21962 AG	UNIDADE

50527	SUT-POLYCOT 3-0 SPA 43 T	UNIDADE
50528	SUT-POLYCOT 2-0 SPA 44 T	UNIDADE
50529	SUT-POLYCOT 4-0 SPA 42 T	UNIDADE
50530	SUT-CAT-GUT CROMADO 5-0 U 202 T	UNIDADE
50531	SUT-POLYCOT 0 SPA 45 T	UNIDADE
50534	SUT-CAT-GUT SIMPLES 4-0 U 207 T	UNIDADE
50535	SUT-CAT-GUT SIMPLES 5-0 U 208 T AG	UNIDADE
50541	SUT-VICRYL 5-0 J 121 G AG	UNIDADE
50543	SUT-VICRYL 4-0 J 122 G AG	UNIDADE
50545	SUT-VICRYL 2-0 J 161 G AG	UNIDADE
50548	SUT-VICRYL 5-0 J 303 G AG	UNIDADE
50550	SUT-VICRYL 4-0 J 310 G AG	UNIDADE
50551	SUT-VICRYL 4-0 J 315 G AG	UNIDADE
50552	SUT-VICRYL 3-0 J 350 G AG	UNIDADE
50553	SUT-VICRYL 3-0 J 374 H AG	UNIDADE
50554	SUT-VICRYL 2-0 J 375 H	UNIDADE
50555	SUT-VICRYL 0 J 376 H AG	UNIDADE
50556	SUT-VICRYL 2-0 J 407 H AG	UNIDADE
50557	SUT-VICRYL 2 J 536 AG	UNIDADE
50558	SUT-VICRYL 6-0 J 544 G AG	UNIDADE
50559	SUT-VICRYL 2 W 9246 AG	UNIDADE
50560	CATETER VENOSO CENTRAL 19GA	UNIDADE
53563	SONDA FOLEY DE SILICONE N. 18 2 VIAS	UNIDADE
53564	SUT-POLYCOT 2-0 SPA 44-T S/AGULHA	UNIDADE
53608	ATADURA ALGODAO ORTOPEDICO 25CM	UNIDADE
53610	CATETER PERIDURAL G 16 - KIT	UNIDADE
53617	SUT-CAT-GUT SIMP 2-0 CS 114-T S/AGULHA	UNIDADE
53740	FAIXA DE SMARCH 10 CM	UNIDADE
53769	TALCO FARMACEUTICO 100G	UNIDADE
53775	BANDAID ANTI-SEPTICA	UNIDADE
53831	CATETER P/ HEMODIALISE DUPLO LUMEM 12FR/16CM	UNIDADE
53858	FIO KIRSCHNER 2,5MM X 300	UNIDADE
53859	FIO KIRSCHNER 3,0MM X 300	UNIDADE
53874	FIO STEINMANN 4,0MM X 300	UNIDADE
53875	FIO STEINMANN 3,5MM X 300	UNIDADE
53890	CANULA ENDOTRAQUEAL 4.5 MM S/ BALAO	UNIDADE
53894	CANULA ENDOTRAQUEAL 4.0 MM S/ BALAO	UNIDADE
53895	CANULA ENDOTRAQUEAL 5.0 MM S/ BALAO	UNIDADE
53938	CANULA ENDOTRAQUEAL 6.0 MM C/ BALAO	UNIDADE
53939	CANULA ENDOTRAQUEAL 5.5 MM C/ BALAO	UNIDADE
53956	AGULHA DE RAQUI 26G(26GX 3.1/2)	UNIDADE
53962	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 30 X 50 TUBULAR	UNIDADE
53976	SUT-G1118161 MONONYLON 9.0 15CM	UNIDADE
53995	CANULA ENDOTRAQUEAL 6.5 MM C/ BALAO	UNIDADE
54025	PASTA P/ COLOSTOMIA 56.7G	UNIDADE
54026	CANULA ENDOTRAQUEAL 6.0 MM S/ BALAO	UNIDADE
54105	GAZE QUEIJO 91X91	UNIDADE
54106	ALGODAO HIDROFILO	UNIDADE
54107	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 08 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54165	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 10 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54166	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 12 X 100 TUBULAR	UNIDADE

54167	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 15 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54168	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 17 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54169	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 20 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54170	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 25 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54171	ENVELOPE GRAU CIRURGICO 30 X 100 TUBULAR	UNIDADE
54214	CANULA TRAQUEOSTOMIA BIESALSKI 9,0	UNIDADE
54228	SUT-MONONYLON 9-0 2819G	UNIDADE
54231	SUT-MONONYLON 9-0 2809G	UNIDADE
54275	MONONYLON W 2814	UNIDADE
54378	AVENTAL CIRURGICO DE CHUMBO 110 X 60CM	UNIDADE
54700	CAMPO OPER.45X50 ESTERIL RADIOPACO	UNIDADE
54726	CAMPO OPER.30X30 ESTERIL RADIOPACO	UNIDADE
54750	SONDA NASOGAST.LONGA NR. 22	UNIDADE
54772	SERINGA DESCARTAVEL ORALPAK 5ML	UNIDADE
54773	SERINGA DESCARTAVEL ORALPAK 10ML	UNIDADE
54774	SERINGA DESCARTAVEL ORALPAK 20ML	UNIDADE
54803	CANULA TRAQUEOSTOMIA BIESALSKI 8,0	UNIDADE
54837	CANULA ENDOTRAQUEAL 5.5 MM S/ BALAO	UNIDADE
54838	SONDA FOLEY DE SILICONE N.12 2 VIAS	UNIDADE
54897	ADAPTIC 7,6CM X 20,30CM	UNIDADE
54932	FIO KIRSCHNNER 1,0MM X 300	UNIDADE
54933	FIO KIRSCHNNER 1,5MM X 300	UNIDADE
54937	FIO KIRSCHNNER 2,0MM X 300	UNIDADE
54965	CURATIVO NASAL COM MALHA DE GEL RAPID	UNIDADE
55084	CANULA ENDOTRAQUEAL 6.5 MM S/ BALAO	UNIDADE
55133	SONDA GASTRICA NR. 12	UNIDADE
55134	SONDA GASTRICA NR. 06	UNIDADE
55135	SONDA GASTRICA NR. 16	UNIDADE
55136	SONDA GASTRICA NR. 20	UNIDADE
55137	SONDA GASTRICA NR. 08	UNIDADE
55138	SONDA GASTRICA NR. 18	UNIDADE
55139	SONDA NASOGAST.CURTA NR. 04	UNIDADE
55143	AGULHA DE RAQUI 22G (7.00IN 0.7 X 178MM)	UNIDADE
62421	CYTOCAN AGULHA PORTO CATH 20GX20MM	UNIDADE
62452	PLACA P/UROSTOMIA 45MM	UNIDADE
62453	TIRAS P/GLICEMIA INDIVIDUALIZADA	UNIDADE
62512	LAMINA P/ LARINGOSCOPIO CURVA Nº 1	UNIDADE
62513	LAMINA P/ LARINGOSCOPIO CURVA Nº 2	UNIDADE
62514	LAMINA P/ LARINGOSCOPIO CURVA Nº3	UNIDADE
62515	LAMINA P/ LARINGOSCOPIO CURVA Nº4	UNIDADE
62516	LAMINA P/ LARINGOSCOPIO CURVA Nº 0	UNIDADE
62662	AQUACEL AG PRATA 15X15	UNIDADE
62684	DRENO DE KHER N 12	UNIDADE
62707	DUODERME GEL 15GR	UNIDADE
62731	TUBO ENDOBRONQUIAL ESQUERDO 39	UNIDADE
62737	TUBO ENDOBRONQUIAL ESQUERDO 37	UNIDADE
62743	TAMPINHAS PROTETORA PARA EQUIPO	UNIDADE
62747	CATETER EMBOLECTOMIA FOGARTY 4,0MM	UNIDADE
62748	CATETER EMBOLECTOMIA FOGARTY 5,0MM	UNIDADE
62816	DRENO DE KHER N 4,5	UNIDADE
62839	SONDA FOLEY DE SILICONE NR. 08 2 VIAS	UNIDADE

62901	TUBO DE VENT.DONALDSON SILICONE 1.14X3.5MM	UNIDADE
62902	TUBO DE VENT.SHEPARD C/ARAME EM TEFLON 1.14MM	UNIDADE
62903	ATADURA CREPE 25CMX4,5MT	UNIDADE
63074	AGULHA PERIDURAL 17G(17GX5TW)	UNIDADE
63226	AGULHA DE RAQUI 27G (27GX4.11/16)	UNIDADE
63275	LAMINA BISTURI NR. 21	UNIDADE
63280	CATETER UMBILICAL POLIURETANO N° 5,0	UNIDADE