

Dose Prática Pediátrica:

Amoxil	Amoxicilina = 1 ml /kg/dia div.3 doses 8/8 horas. PESO/3 =dose P/3
Amoxil BD	400= 0,5 ml/2kg a cada 12h Peso/4=dose BD200= 1 ml/2kg cada 12 h P/2 = dose 45mg/kg/dia
400mg/5ml	
Aminofilina	0,2ml/kg/dose ou 1 ml/6 kg aproximadamente Correr em 10 minutos c sg 5%
Antux	gotas > 2 anos =1 gota/kg/peso/ até 3xxx/dia xarope >2anos 1,5 ML/cada 10 kg/Dose até
3xx/dia >12a=10ml	
Atropina	1 ampola 1 ml=0,25mg Dose=0,01mg/kg/dose EV ou IM PRÁTICA=0,04ml/kg ou 0,4ml/10Kg
Azitromicina	Azimix 0,25 ml/kg/ 1x/dia Azimix Zitromax 600=15ml 900 =22,5 P/4
Azitromicina	Zitromax/Novatrex = Prática =peso dividido 4 P/4=dose em ml 1x/dia até 30Kg
frasc.600	
Bicarbonato de sódio	BE x 0,3 X peso ou 3xPeso=meq bic .Apres=8,4% 1 ml =1mEq 3:= 1ml=0,36 e 5% 1ml=0,6mE
Biofenac	Diclofenaco resinato= 1gota /kg dose 3xxx/dia direto na boca
Buscopan	via oral:lactentes 10 gotas/dose 8/8 horas crianças >1a=10 a 20 gotas/dose8/8 horas Escolar=
30gotas dose 5/5 ou 8/8	
Calcort	Deflazacort 0,22 a 1,65 mg/kg/dia cp=6mg cp=30mg gotas 1g=1mg
Cefzil 250	Cefprozil = 0,3 ml/kg/dose 2xx/dia ex: 10 kg= 3 ml 12/12 horas
Clavulin BD-200	200 1ml/2kg a cada 12 horas
Clavulin BD-400	400 0,5 ml/2kg a cada 12 horas;
Combiron gotas	<15 kg 10 a 20 gotas de 12/12 horas (logo após a refeição)
Combiron solução oral	Crianças = 5 ml 2xx dia Adultos 10 ml 2xx/dia ou 1 drágeas 2xx/dia (de preferencia após refeições)
Digesan gotas	DOSE PRÁTICA= 1GOTA /KG/DIA DE 8/8 HORAS 0,5 a 1 mg/kg/dia 24 gotas=4mg cps=10mg
SOL.ORAL=1 ml=1mg	
Folifer gotas/liquido	DODE PRÁTICA= 5 gotas ou 0,5 ml /kg 1x/ao dia Maximo =até 12kg=60gotas ou 20Kg=10 ml
Novamox 2xx	400 POSOLOGIA PRÁTICA 0,25 a 0,5 ml/kg/dia div 2 doses de
12/12horas	
Endosprin gotas	a a salic. 1 gota/kg/dose
Fluimucil	N-acetil cist 10 a 15 mg/kg/dia xarope prático=0,5ml/kg/dia até 5ml 3xx/dia
Globocef	cefamet piv. 0,4ml/kg/dia div 2xx máximo=500mg/dose =10ml 0,2 ml/kg/dose 12/12
Ilosone	Eritromicina 0,6 a 1ml/kg/dia div 3 a 4 tomadas dose max=10ml=500 mg 8/8
Leucogen	Posologia Prática= 0,5 ml/kg/dose de 12/12 horas até 20ml/dose.
Novalgina Sol.oral	Novalgina 0,3 ml/kg/dose de 6/6 horas
Plenax susp.	cefixima= 0,4 ml/Kg/dia 1 tomada ou div.2xx Máximo=400 mg/dia = 20 ml (0,4ml=8mg)
Prepulsid	similarina = Pratica 0,2 ml/kg dose 3 a 4xx dia PIPETA tem marca em ml e em Kg 3kg=0,6ml
Ranitidina	Ranitidina dose 2 a 4 mg /kg/2xx/dia max=300mg Dose prática= 0,3ml/kg 2xdia Max=20ml
Scafflam	Nimesulid suspensão 0,5 ml/kg/dia div 2 doses PESO/4=dose- gotas=1Kg 12/12
Silomat Plus	<s 3 anos 1/4 a 1/2 med 3xxx/dia 5 a 10 gotas 3xxx/dia >s 3 anos=1/2 a 1 med/ 3xxx/dia 10 a 20
gotas 3xxx/dia	
Silomat Plus	Adultos 1 copo medida 3xxx/dia 20 gotas 3xxx/dia
Zovirax	Aciclovir = 20 mg/kg 5x/dia sem a noite apres=cp 200 mg >2a 1 cp 5xxx <2a =1/2 cp

Apresentação dos principais produtos

Combiron Drágeas= blister com 45 Solução oral =frasco com 120 ml medidor de 10ml Gotas=frasco com 30 ml +conta gotas.

AAS= acido acetil salicílico

Posologia -como antipirético ou analgésico: 30 a 65 mg/kg/dia de 4/4 ou 6/6
-como anti inflamatório: 80 a 100 mg/kg/dia 6/6 ou 8/8 horas

Produtos comerciais:Aas adulto	cp=500 mg
Aas infantil	cp=100 mg
Acetin infantil	cp=100 mg
Alidor	cp=500 mg
Aspirina Adulto	cp=500 mg
Aspirina infantil	cp=100 mg
Aspisin gotas	gotas=200 mg/30 gotas 1gota=6,6 mg
Ecasil	cp=500 mg
Endosprin gotas	gotas=10 mg/gota
Ronal	cp=500 mg

Aas = ácido acetil salicílico.

Posologia usual:

Crianças= até 50 mg/kg/dia

Apresentação cp de 100mg infantil e 500 mg adultos

AAS= acido acetil salicílico

Posologia -como antipirético ou analgésico: 30 a 65 mg/kg/dia de 4/4 ou 6/6

-como anti inflamatório: 80 a 100 mg/kg/dia 6/6 ou 8/8 horas

Produtos comerciais:Aas adulto cp=500 mg

Aas infantil	cp=100 mg
Acetin infantil	cp=100 mg
Alidor	cp=500 mg
Aspirina Adulto	cp=500 mg
Aspirina infantil	cp=100 mg
Aspisin gotas	gotas=200 mg /30 gotas

1gota=6,6 mg

Ecasil	cp=500 mg
Endosprin gotas	gotas=10 mg/gota Pratica 1 gota/kg/dose
Ronal	cp=500 mg

Dose prática : 0,12 cp de AAS infantil /kg/ de 6/6 horas ex:10 kg=1,2 cp 20 k=2,4 cp

Dose prática Endosprin = 1 gota/kg/dose 6/6 horas max=50 gotas

Nome Comercial =AEROFLUX

Nome Genérico =Salbutamol+guaiafenesina

Composição =cada 5 ml contém:

guaiafenesina	100 mg
salbutamol	2 mg
citrato de sódio	60 mg

Posologia =As doses deverão ser administradas 3 a 4 xxx/dia

Adultos e crianças acima de 10 anos 5 ml 3 a 4 xxx/dia

crianças de 7 a 10 anos= 1,25 a 2,5 ml 3 a 4 xxx/dia

crianças de 3 a 6 anos 1,25 ml 3 a 4 xxx/dia

Indicações =expectorante,broncodilatador,fluidificante nas tosse improdutivas

C.Indicações =

Inf.Técnicas =beta 2 ,grupo quimico=saligenina,duração media de ação=6 horas,refratariedade após terapeutica

prolongada=duvidosa Efeitos colaterais =tremores e exitaçãooposologia=0,5 mg/kg/dia dividida 3 a 4 doses

Dose= 0,5 mg/dia

5 ml=2 mg

1 ml=0,4 mg

Dose aproximada= 1 ml/kg/dia crianças e adultos
não ultrapassar doses acima.

Apresentação =vidro com 120 ml

Agarol

COMPOSICAO : cada 15 ml (colher de sopa) contem: oleo mineral leve 4,234 g; fenoltaleina 0,197 g; agar-agar 0,040 g; veiculo q.s.p. 15,000 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : adultos: meia a uma colher das de sopa ao deitar-se. Se necessario repetir na manha seguinte. Crianças: uma a duas colheres das de cha, segundo a idade, puro ou diluido em leite ou agua. Lactentes e gestantes: a criterio medico. Em circunstancias especiais o medico podera prescrever doses maiores, como no caso de preparo de pacientes para procedimentos radiologicos abdominais, ou menores, como seria para crianças. Agite bem antes de usar.

Agasten = Fumarato de clemastina (anti histamínico)

Via= oral

Apresentação cp 1 mg xarope 0,75mg/15 ml 5 ml=0,25mg 2,5 ml= 0,125mg

Posologia :

Crianças até 1 ano	0,125mg/dose de 12/12 horas	PRÁTICA = 2,5ml 12/12 horas
Crianc. 1 a 3 anos	0,125 a 0,150/dose de 12/12	= 2,5 a 3,0 ml 12/12 horas
Crianç. 3 a 6 anos	0,250mg/dose de 12/12 horas	= 5,0 ml de 12/12 horas
Crianç. 6 a 12 ano	0,375 mg/dose de 12/12 horas	= 7,5 ml de 12/12 horas.
Maiores 12 anos	0,75 a 1mg/dose 12/12 horas	= 15 ml 12/12 horas

ALBICON PO - Farmalab Ind. Quim. e Farm. S.A.

Para bochechos 1 colherinha de café em meio copo de água. ou tópico nas estomatites.

COMPOSICAO : biborato de sodio, clorato de potassio,
benzocaina, carbonato acido de sodio.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : aplicar o po sobre o ponto lesado com uma fralda, gaze ou cotonete umidos, ou gargarejar com a solucao (1/2 colher de po em 1/2 copo de agua).

INDICACOES : tratamento de aftas, remocao de manchas de nicotina e tartaro, estomatites e estomatomicoses (sapinho).

APRESENTACAO : tubos com 20 g.

Allegra cp

Apresentação: cp 120 mg e cp de 180 mg

dose única diária.

Indicação: rinite alergias urticária

Lab.Hoechst

Allegra infantil 30 mg cp

Não é usado antes dos 6 anos por falta de trabalhos

Idade>=6 anos

Posologia: 6a a 12 anos= 30mg =1 cp de 12/12 horas

Indicação= anti histamínico no tratamento da alergia ex: rinite alérgica

Obs= não tem problemas com interações medicamentosas exeto com anti ácidos com hidroxido de aluminio e magnésio que reduzem a biodisponibilidade da fexofenadina.

Apresentação:cp revestidos caixa com 20 cp

Aminofilina:

Apresentação: Ampola 10 ml=240 mg 1 ml=24 mg Dose 5mg/kg/dose

Dose= 5mg/kg/dose de 6/6 horas vo ou ev.

Dose Prática em Pediatria:

Dose Prática= 0,2 ml/Kg/dose Ou 1ml/6KG dose Correr em 10 minutos.

Amoxil BD400

BD400= 0,5 ml/2kg a cada 12h Peso/4 a cada 12 horas

45mg/kg/dia 400mg/5ml

BD200= 1 ml/2kg 12 h P/2 dose

AMBROXOL

Posologia: gotas 1gota/kg/peso máximo=40 gotas
xarope até 2 anos 2,5 ml de 12/12 horas
2 a 5 anos 2,5 ml de 8/8 horas
>5 anos 5,0 ml de 8/8 horas
Via de Adim: oral e inalatória

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Anabron	Millet Roux	susp.oral 15 e 30 mg/5 ml
Fluibron	Farmalab	xar.ped.15 mg/5

Nome Comercial = ABSTEN-PLUS

Nome Genérico = Diazepam 5,0 mg.

Composição = Cada comprimido de liberação cronogramada contém:
Mazindol 1,5 mg, diazepam 5,0 mg.

Posologia = Tomar 1 comprimido, 2 a 3 horas antes do almoço, ou após o café da manhã . Para
pessoas com excessivo peso corporal ou resistentes aos moderadores de apetite,
pode-se acrescentar 1 comprimido, 2 a 3 horas antes do jantar, sempre a critério
médico.

Indicações = Como moderador do apetite e coadjuvante no tratamento da obesidade.
C.Indicações = Hipersensibilidade ou idiossincrasia ao mazindol ou ao diazepam, glaucoma,
afecções graves renais, hepáticas ou cardíacas, quando o emprego deste tipo de
substância não está indicado e estados de agitação.

Apresentação = Caixa contendo 20 comprimidos.

Nome Comercial = ACALMEX A. D.

Nome Genérico = Lorazepan 1,0 mg.
Composição = Cada comprimido contém:
Lorazepan 1,0 mg;
Metilbrometo de homatropina 1,0 mg;
Tartarato de ergotamina 0,2 mg.

Posologia = Um a 6 comprimidos ao dia, de acordo com a prescrição médica.

Indicações = Nas distonias neurovegetativas .
C.Indicações =
Inf.Técnicas = Caixa com 20 comprimidos em fita aluminizadas.
Apresentação =

Nome Comercial =AEROFLUX

Nome Genérico =Salbutamol+guaiafenesina
Composição =cada 5 ml contém: guaiafenesina 100 mg
salbutamol 2 mg
citrato de sódio 60 mg

Posologia =As doses deverão ser administradas 3 a 4 xxx/dia
Adultos e crianças acima de 10 anos 5 ml 3 a 4 xxx/dia
crianças de 7 a 10 anos= 1,25 a 22,5 ml 3 a 4 xxx/dia
crianças de 3 a 6 anos 1,25 ml 3 a 4 xxx/dia

Indicações =expectorante,broncodilatador,fluidificante nas tosses improdutivas
C.Indicações =
Inf.Técnicas =beta 2 ,grupo quimico=saligenina,duração media de ação=6 horas,refratariedade após terapeutica
prolongada=duvidosa Efeitos colaterais =tremores e exitaçãoposologia=0,5 mg/kg/dia dividida 3 a 4 doses

Dose= 0,5 mg/dia Crianças= 1 a 2 mg 3 a 4 xxx/dia.
5 ml=2 mg
1 ml=0,4 mg
Dose aproximada= 1 ml/kg/dia crianças e adultos não ultrapassar doses acima.
Apresentação = vidro com 120 ml

ALDACTONE = Espironolactona

COMPOSIÇÃO: 1 cp = 25 mg ou 100 mg de espironolactona.
INDICAÇÕES: Hipertensões,ins.cardiaca,cirrose hepática,síndrome nefrótica,
edema idiopático,,tratamento do aldosteronismo primário,terapia auxiliar na hipertensão
maligna,etc...
CONTRA INDICAÇÕES: insuficiencia renal aguda,hiperpotassemia,sens.a droga

Nome Comercial = ALDOMET

Nome Genérico = Metildopa MSD 250 mg.
Composição = Metildopa MSD 250 mg.
Posologia =
Indicações = Anti-hipertensivo.
C.Indicações =
Inf.Técnicas =
Apresentação = Embalagens com 30 e 100 comprimidos.

ALDROX GEL hidróxido de alumínio

Composição: Suspensão coloidal de hidróxido de alumínio
Cada 5 ml contém 300 mg de hidróxido de alumínio.

Indicações No tratamento e na profilaxia da ulcera péptica,da hiperacidez gástrica

Posologia 1 a 2 colheres de chá 5 a 7 xxx/ao dia

Aldrox com trissilicato de magnésio = As mesmas indicações do aldrox,A adição do trissilicato de magnésio evita a prisão de ventre
em paciemntes pré dispostos.
APRESENTAÇÃO vidros com 240 ml

Nome Comercial =AEROFLUX

Nome Genérico =Salbutamol+guaiafenesina
Composição =cada 5 ml contém: guaiafenesina 100 mg
salbutamol 2 mg
citrato de sódio 60 mg

Posologia =As doses deverão ser administradas 3 a 4 xxx/dia
Adultos e crianças acima de 10 anos 5 ml 3 a 4 xxx/dia
crianças de 7 a 10 anos= 1,25 a 2,5 ml 3 a 4 xxx/dia
crianças de 3 a 6 anos 1,25 ml 3 a 4 xxx/dia

Indicações =expectorante,broncodilatador,fluidificante nas tosses improdutivas
C.Indicações =
Inf.Técnicas =beta 2 ,grupo quimico=saligenina,duração media de ação=6 horas,refratariedade após terapeutica
prolongada=duvidosa Efeitos colaterais =tremores e exitaçãoposologia=0,5 mg/kg/dia dividida 3 a 4 doses

Dose= 0,5 mg/dia
5 ml=2 mg
1 ml=0,4 mg

Dose aproximada= 1 ml/kg/dia crianças e adultos
não ultrapassar doses acima.

Apresentação =vidro com 120 ml

ALERGO-FILINAL

APRESENTAÇÃO: adulto-frascos 100ml
infantil-frascos com 50 ml

ADULTO 5ML= 12,5 mg de cloridrato de difenidramina+35mg aminofilina.
100 mg de guanafesina+1,0 mg de vitamina B6

INFANTIL 5ml= 12,5 mg de cloridrato de difenidramina*29,1 mg de aminofilina
60 mg de guanafesina+0,6mg de vitamina B6

POSOLOGIA:

Adultos e >12 anos=alergo-filinal expect.adulto= 10ml de 4/4 horas até 5x/ao dia.
1 a 2 anos=Alergo-filinal exp.inf = 5ml 2 a 4xxx ao dia
2 a 6 anos = Alergo Filinal inf = 5ml 4 a 6 xx/dia
6 a 12anos = Alergo Filinal inf = 10 ml 3 a 5 xx/dia

Nome Comercial =BEPANTOL

Nome Genérico =dexpanтол
Composição =dexpanтол pomada- bisnagas com 30gr.
solução-frascos ccom 50 ml

Posologia =Pomada= aplicar uma camada fina,uma a 3 x/diaNas rágadas dos mamilos aplicar em compressas,imediatamente após as mamadas.

Solução=Para curativo oclusivo,irrigação ou lavagem de feridas,utilizar a solução pura ou diluída pela metade,com água destilada.Para aerosol,utilizae cerca de 5-10 ml da solução pura por aplicação.Quando for o caso,pode se associá-la a outros medicamentos.

Indicações=cicatrização e epitelização em casos de ferimentos leves tais como queimaduras e escoriações de pouca gravidade,ulceras crônicas,ulceras de decúbito e fissuras anais.

Tratamento das inflamações da boca e faringe.

Tratamento pós operatório de feridas cirúrgicas, enxertos cutâneos e erosões cervicais.

Tratamento das estomatites(eventualmente em associação com anti-infecciosos)

Prevenção e tratamento das rágadas dos mamilos,bem como de assaduras das nádegas do lactente e do eritema solar.

Adjuvante no tratamento local das feridas.Adjuvante como aerosol,no taratamento das vias respiratórias

superiores(faringe,laringe,traquéia,bronquites agudas e crônicas.

C.Indicações= apenas em pessoas sensíveis ao componente Dexpanтол.

Inf.Técnicas=O dexpanтол substância ativa do BEPANTOL é rapidamente transformado nas células em ácido pantoténico.

Apresentação =bisnagas com 30 gr. frascos com 50 ml

BEROTEC=fenoterol

Inform. técnicas=o berotec é um medicamento broncodilatador que apresenta elevada eficácia no tratamento da asma brônquica e de outras enfermidades que são acompanhadas de uma constrição reversível das vias respiratórias,como bronquite crônica ou enfisema pulmonar.

A ação do berotec por inalação inicia-se em poucos minutos após a administração e perdura por 8 horas aproximadamente.Como profilático berotec previne a constrição brônquica,induzida por esforço.

Indicações:

-trat.da asma

-prof.da asma por esforço

-trat.da asma crônica

C.indicações=hipertireoidismo,estenose aórtica,sens.a simpaticomiméticos,cardiomiopatia obstrutiva

hipertrofica,taquiarritmias,hipersensibilidade ao bromidrato de fenoterol.

Precaução=no primeiro trimestre da gravidez,só utilizar sob supervisão médica restrita.O mesmo é válido no período imediatamente anterior ao parto por seu efeito tocolítico.=

xarope adulto

Adultos=1/2 a 1 med= 5 a 10 ml 8/8 horas

Crian.=6 a 14 anos=1/2 med=5ml 8/8 horas

xarope pediátrico

menores 1 ano=1/2 med=5 ml 2 a 3 xxx/dia

1 a 6 anos=1/2 a 1 med=5 a 10ml 3xxx/dia

6 a 14 anos=1 med=10 ml 3xxx/dia.

gotas

Adultos=10 a 20 gotas 3xxx/dia

6 a 14 anos=10 gotas 3xxx/dia

2 a 6 anos=5 a 10 gotas 3xxx/dia até 2 anos=3 a 7 gotas 3xxx/dia.

Para inalacao:

Adultos e crianças acima de 7 anos=>= 25kg=8 a 10 gotas em soro fisiol. 8/8h

Menores de 7 anos= 1 gota para cada 3 kg tempo de inalacao é de 5 minutos.Se após 30 minutos nao melhora a inalacao poderá ser repetida.

Apresentacao=

Gotas..... 1ml=20g.....= 5,0mg de brom.fenoterol

Xar.Adulto.....10ml=1med....= 5,0mg de brom.fenoterol

Xar.Ped.....10ml=1med....= 2,5 mg de brom.fenoterol

BESEDAN = citrato de butamirato

POSOLOGIA:

GOTAS

XAROPE

2 a 6 anos 5 a 10 gotas 4x/dia

1/4 a 1/2 colher cha até 4x/dia

6 a 12 anos

10 a 20 gotas 4x/dia

1/2 a 1 colher chá até 4xxx/dia

Adultos

40 gotas 4xx/dia

2 colheres de chá,até 4x/dia

Apresentação: Sol.oral(gotas) frascos com 15 ml 1 ml=20 gotas=10 mg de citrato de butamirato

Xarope-120ml 5 ml=10mg de citrato de butamirato

INF:TÉCNICAS- O citrato de butamirato é um agente anti tussígeno,seu mecanismo de ação parece estar relacionado com a inibição do reflexo da tosse e atividade broncoespasmolítica e broncosecretolítica.Estudos em animais demonstraram também atividade anti inflamatória local.

Nos estudos realizados não se demonstrou efeitos analgésicos,anestésicos locais,circulatórios,respiratórios,comportamentais,e neurológicos significantes.

CONTRA INDICAÇÕES- Como na maioria dos anti tussígenos é contra indicado no edema pulmonar e enfizema bilateral extenso.

PRECAUÇÕES-não bem avalido em gestantes,não detectado no leite,Não deve ser utilizada durante a gravidez e a lactação a menos que ,a critério médico os beneficios superem os riscos em potencial para as crianças. Diabéticos-presença de sacarose e glicose. Cada 1ml de sol.oral (gotas) ou xarope contém 500mg de sacarose ou 200 mg de glicose.

Nome Comercial = Bricanyl expectorante composto

Nome Genérico =sulfato de terbutalino,guaiafenesina

Composição =Cada ml contém:

Sulfato de terbutalino
guaiafenesina

0,3 mg

13,3 mg

Posologia = Adultos=3-4,5 mg 10-15 ml 4 xxx/dia

Crianças= 0,075 mg (0,25 ml) /kg 3xxx/dia 0,25 ml/kg/dose 3xxx/dia

Indicações =asma bronquite

C.Indicações =hipersensibilidade a componentes da fórmula

Inf.Técnicas = cautela nos casos de risco de aum.susceptibilidade das aminas simpaticomiméticas como o hipertireoidismo.

Devido ao risco de hiperglicemia recomenda-se cuidado em pacientes diabéticos.

Não foram relatados efeitos teratogenicos

A terbutalina passa para o leite materno,entretanto,nas crianças em doses terapeuticas a

influencia

na criança é improvável.

Apresentação =xarope frascos com 100 ml

BUSCOPAN=HIOSCINA

Posologia: <s 2 anos:0,03 a 0,06mg,de 4/4 ou 6/6

de 2 a 10 anos=0,06 a 0,125mg de 4/4 ou 6/6

maiores de 10 anos=0,125 a 0,25 de 4/4 ou 6/6h

Via oral,im,retal

Apres. ampolas 20mg/ml

dráges de 10mg
sol.oral 10mg/ml
supositórios 10mg
manual ter.pediatrico dose prática:

Posologia: via oral:lactentes 10 gotas/dose de 8/8 horas
crianças >1a=10 a 20 gotas/dose8/8 horas
escolar= 30gotas dose 5/5 ou 8/8 horas
Via sub cutanea=im ou ev=lactentes e crianças pequenas1/4 ampola via sc. ou
im. escolar 1 ampola im

Apresentação= buscopan sol.oral 10 mg/ml
drágeas de 10 mg
ampolas 20 mg/ml

AMPLICTIL=CLORPROMAZINA

Anti emético

Posologia: <s 2 anos= 1mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12
dose máxima até 5 anos=40mg/dia
5 a 12 anos=75mg/dia qdousada im.

Apres: cp=25 100mg
ampolas 25mg/5ml 1 ml=5mg <2a=1ml/5kg
gotas 1 gota=1mg

AMPLICTIL=CLORPROMAZINA

Anti emético

Posologia: <s 2 anos= 1mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12
dose máxima até 5 anos=40mg/dia
5 a 12 anos=75mg/dia qdousada im.

Apres: cp=25 100mg
ampolas 25mg/5ml 1 ml=5mg <2a=1ml/5kg
gotas 1 gota=1mg

Antak xarope = ranitidina

Posologia 2 a 4 mg /kg 2xx/dia

Posologia prática:

IDADE	PESO	FAIXA POS	VOLUME EM ML/DOSE			X AO DIA
1 ano	10,1	20,2 - 40,4	1,34	- 2,68	1 colher de café	2x
2 anos	12,6	25,2- 50,4	1,68	- 3,36	2,5 ml=1 colher de café	2x
3 anos	14,6	29,2-58,4	1,93	- 3,86	2,5 ml	2x
4 anos	16,5	33,0-66,0	2,20	- 4,40	2,5 ml	2x
5 anos	18,8	37,6-75,2	2,5 0	- 5,0	5,0 ml	2x
6 anos						
7 anos						
8 anos						
9 anos	29,9	59,8-109,6	3,98	- 7,97	7,5 ml	2x
10anos						
11anos						
12 anos	38,3	76,6-153,2	5,10	- 10,21	10,0ml	2x
13 anos						
14 anos						
15 anos						

Dose prática: 0,2 ml/kg/dose 12/12 horas Máximo=10 ml 12/12 horas

Antux :

Apresentação xarope e gotas

Posologia: acima de 2 anos: Dose pediátrica: 1 mg/kg até 3xxx/dia.(total 3mg/kg/dia)

Xarope= 5 ml=30 mg 1 ml=6 mg Ou seja 1 ml/6 kg 0,16ml/kg/dose

Dose prática 0,16 ml /kg/dose 8/8

10 a 20 Kg= 3ml xarope até 3xxx/dia

21 a 30 kg = 5 ml xarope até 3xxx/dia

Gotas= cada ml=30 gotas=30 mg 1 gota=1mg

Dose prática= 1gota/kg/dose(max=20 goras)

Indicação:tosse seca improdutivo.

Superdosagem: não há relatos de efeitos adversos em superdosagens até 240mg

Pode ocaorrer taquicardia leve e transitória

sn lavagem gástrica ,carvão ativado e fluidos ev. e medidas de suporte

BRONDILAT PEDIÁTRICO=acebrofilina

Classificação broncodilatador

Posologia crianças 1 a 3 anos: 2 mg/kg/peso/dia de 12/12 horas

3 a 6 anos: 1 med=5ml de 12/12 horas

6 a 12 anos:2 med=10 ml de 12/12 horas

Via adimin. oral

Apresentação xarope 25 mg/5 ml

CALCORT=Deflazacort

Apresentação: comprimidos de 6 mg cx com 20 cp

comprimidos de 30 mg cx com 10 cp

Composição: Cada cp contém:

Deflazacort 6 mg

Excipiente qsp 1cp

Cp de 30 mg 1 cp contém:

Deflazacort 30 mg

Expiente qsp 1 cp

gotas cada ml contém:

Deflazacort 2,75 mg

Excipiente qsp 1,00 ml

Inform. Técnicas: Calcort é um glicocorticóide com propriedades antiinflamatórias e imunossupressora indicado no tratamento de :

Doenças reumáticas

Doenças do tecido conjuntivo

Doenças dermatológicas

Estados alérgicos

Doenças respiratórias

Doenças oculares

Doenças hematológicas

Doenças gastro intestinais(clite ulcerativa-ent.regional,hep.cronica)

Doenças neoplásicas (leucemias,linfomas mielomas multiplos

Doenças neurológicas

Doenças renais

Comparado a predinisona em doses antiinflamatórias equivalentes o deflazcort proporciona:

Menor inibição da absorção de cálcio e um menor aumento na excreção urinária

Redução significativamente menor no volume ósseo trabecular e conteúdo mineral ósseo

Reduzidos efeitos diabetogênicos em pessoas normais,indivíduos com história familiar de diabetes

pacientes diabéticos.

APÓS ADIMINISTRAÇÃO ORAL ,O DEFLAZACORT É BEM ABSORVIDO E IMEDIATAMENTE CONVERTIDO PELAS ESTERASES PLASMÁTICAS AO METABÓLITO ATIVO,O QUAL ALCANÇA CONCENTRAÇÕES PASMÁTICAS EM 1,5 A 2

HORAS. Possui ligação protéica de 40% e meia vida plasmática de 1,1 a 1,9 horas. A eliminação ocorre principalmente pelos rins, sendo 70% da dose administrada excretada pela urina e o restante pelas fezes.

Posologia: A dose necessária é variável e deve ser individualizada de acordo com a doença a ser tratada e a resposta do paciente.

Adultos: Dose inicial 6 a 90 mg/dia dependendo da gravidade dos sintomas

Crianças: 0,22 a 1,65 mg/kg/dia ou em dias alternados.

Assim como para outros glicocorticóides a suspensão do tratamento deve ser feita reduzindo-se gradativamente a dose do deflazacort.

SUPERDOSAGEM: Na superdosagem recomenda-se tratamento de suporte sintomático

A DL 50 oral é maior que 4000 mg/kg em animais de laboratório.

Contra indicações Amamentação, na gravidez não existem es. adequados (mais detalhes vide bula med).

Precauções e advertências:

Os corticóides podem mascarar alguns sinais das infecções ou podem aparecer novas infecções durante o seu uso. Pacientes com infecções ativas (vírus, bacterianas ou micóticas) devem ser cuidadosamente controlados. Em pacientes com tuberculose ativa ou latente a terapia deve se limitar aos casos nos quais o deflazacort é utilizado conjuntamente com o tratamento anti tuberculoso adequado.

O uso prolongado pode causar catarata posterior subcapsular ou glaucoma.

Durante o tratamento com corticóide não devem receber imunizações especialmente em altas doses, devido a possibilidade de disseminação de vacinas vivas EX: varíola, e ou falha na resposta de anticorpos.

Nome Comercial = CEDILANIDE

Nome Genérico = Deslanoside

Composição = ampolas de 2 ml/ 0,2 mg/ml

Posologia = adaptada às necessidades individuais do paciente. As injeções por via venosa devem ser aplicadas vagarosamente

doses Adultos digitalização rápida = (24 horas em casos de urgência) = IV ou IM 0,8-1,6 mg = 4 a 8 ml = 2 a 4 ampolas em 1-4 fracionadas.

Adultos digitalização lenta = 3 a 5 dias = IV ou IM = 0,6 a 0,8 mg diariamente = 3 a 4 ml = 1 1/2 a 2 ampolas.

Terapia de manutenção = dose diária média mais variação nas doses.) IM IV é possível 0,4 mg (0,2 a 0,6 mg) = 2 ml = 1 a 3 mg = 1/2 a 1 1/2 ampolas.

doses são adultos, em relação ao peso corpóreo. Ainda existem diferenças consideráveis entre os pacientes, e as seguintes fornecidas para orientação:

Digitalização rápida = 24h casos de urgência = IV = 0,04 mg/kg diariamente em 1 a 3 doses fracionadas.

Indicações =

C. Indicações = bloqueio av completo, bloqueio av de segundo grau, especialmente 2:1, parada sinusal, bradicardia sinusal excessiva.

Inf. Técnicas = controle do paciente ev. dos. excessiva, não deve ser administrado cálcio parenteral a pacientes

digitalizados, cuidado no cor pulmonale i. renal, ins. coronária, distúrbios eletrolíticos, insuficiência renal ou hepática a dose deve ser reduzida.

Apresentação = ampolas de 2ml com cada ampola = 0,2 mg/ml

CELESTAMINE = mal dextr. + betametasona

posologia crianças de 2 a 6 anos 1/4 a 1/2 colher de chá de 8/8 horas

crianças de 6 a 12 anos 1/2 colher de chá ou 1/2 cp de 8/8 horas

crianças maiores de 6 anos e adultos 1 a 2 cp de 6/6 ou 8/8 horas

Apresentação suspensão oral e comprimidos

CELESTONE GOTAS - Schering Plough

posologia prática em pediatria:

20g = 0,5 mg

dar 4 a 8 gotas /kg/dia 0 que corresponde a 1 a 2 mg/kg/dia de prednisona

COMPOSIÇÃO : Betametasona 0,5 mg em cada ml (20 gotas).

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : a criterio medico, em dose unica ou doses multiplas decrescentes. A dose para adultos varia de 0,25 mg a 8 mg/dia. A dose pediatrica inicial pode variar de 0,017 a 2,5 mg por kg de peso corporal por dia ou 0,5 a 7,5 mg por m² de superficie corporal por dia.

PRECAUCOES insuficiencia supra-renal secundaria pode ocorrer em consecuencia da retirada brusca de tratamentos prolongados ou com altas doses de corticosteroides. Deve-se ter cautela ao administrar corticoides a pacientes com diabetes, hipotireoidismo, cirrose, glaucoma, psicose previa, inflamacoes intestinais, insuficiencia renal, hipertensao, osteoporose, tuberculose, ulcera peptica em atividade, insuficiencia cardiaca congestiva, infeccoes hepaticas. Corticoides administrados a pacientes em pos-operatorio podem provocar retardo de cicatrizacao. Procedimentos de imunizacao nao devem ser realizados durante o tratamento com corticoides.

REACOES ADVERSAS : disturbios eletroliticos, retencao hidrica, atrofia muscular, osteoporose, aumento da pressao intra-ocular, sindrome de Cushing e eritema facial podem ocorrer.

CILERGIL - Cilag Farmacêutica - Div. de Johnson & Johnson - Cilergil (astemizol) é apresentado na forma de comprimidos de 10 mg, e suspensão, na concentração de 1 mg/ml.

Indicações: Cilergil é indicado para tratamento da rinite alérgica, conjuntivite alérgica, urticária e outras afecções de origem alérgica. - **Posologia:** Adultos e crianças com mais de 12 anos: 1 comprimido (10 mg), uma vez ao dia. Crianças de 6 a 12 anos: 1/2 comprimido (5 mg), uma vez ao dia. Crianças de 2 a 6 anos: 2 mg (meio copo-medida = 2 ml) para cada 10 kg de peso, uma vez ao dia. - **Observação:** para que se obtenha absorção máxima, Cilergil deve ser administrado em jejum, antes do café da manhã. - **Apresentações:** Comprimidos: embalagem com 6 comprimidos. Suspensão: frascos contendo 60 ml.

CLAFORAN=cefotaxima

Posologia: manual nestle ped bebês e crianças -12anos 50 a 100 mg/kg/dia de 6/6 a 12/12
Infecções severas= 150 a 200 mg/kg/dia
Prematuros dose máxima= 50 mg/kg/dia.

Posologia Rn ate 7 dias 100mg/kg/dia de 12/12 h
Rn + 7dias 150mg/kg/dia de 8/8 horas
Crianças: 50 a 180 mg/kg/dia de 4/4 ou 6/6 horas

Obs- Infecções onde haja risco de vida doses podem variar até 150 a 200 mg/kg

Via: im.ev.

Apresentação= frascos 500 mg e 1 grama com diluente para uso ev ou im.

Laboratório- Hoechst

OBS: A academia americana de pediatria recomenda claforan para tratamento de meningite devido à sua comprovada eficácia farmacocinética e perfil de segurança (nota do laboratório)

EFICACIA: 1995. trab.laboratorio

Meningite	97%
Septissemia	99%
Pneumonia	97%
Osteomielite	96%
Inf.Urinária	90%

CLARICID=claritromicina

Posologia:

7,5 mg/kg/dia ,de 12/12 horas 0,3 da susp.rec.kg/dose 2xx/dia
máximo=500mg
via=oral
apres=susp. 125mg/5ml cp revest.250mg

Apresentação 125mg/5 ml

Posologia= 7,5 mg/kg/dose de 12/12 horas

posologia recomendada para crianças de 6 meses a 12 anos é de 7,5 mg/kg=0,3 ml da suspensão reconstituída por quilo 2xx/dia até o máximo de 500 mg 2xx/dia.

Nova apresentação com pipeta dosadora de 5 ml graduada.

Informações técnicas=antibiótico do grupo dos macrolídeos,ação anti bacteriana através da sua ligaçãoas substancias ribossomicas dos agentes patogenicos sensíveis suprimindo-lhes a síntese proteica.

Atividade: streptococcus agalactiae
Streptococcus pyogenes
Streptococcus viridans
Streptococcus pneumoniae
Haemophilus influenza
Haemophilus parainfluenza
Neisseria gonorrhoeae
Listéria monocytogenes
Legionella pneumophila
Mycoplasma pneumoniae
Campylobacter pylori
Campylobacter jejuni
Chlamidia trachomatis
Branhamella catarrhalis
Bordetella pertussis
Stafilococcus aureus
Propionibacterium acnes

Dados em vitro mostraram atividade significativa a duas importantes micobactérias:

Mycobacterium avium e Mycobacterium leprae

A claritromicina possui atividade superior a da eritromicina para a maioria das cepas testadas sendo de 2 a 10 vezes mais eficaz em vários modelos experimentais de infecções em animais.

Indicações: está indicada para tratamento de infecções de vias aéreas superiores e inferiores,infecções de pele e tecidos moles.todos por microorganismos sensíveis a claritromicina.

CLARITIN=LORATADINE

Posologia=

adultos e >12anos	1cp ou 2med=10ml 1x/dia
crianças 2 a 12 anos	
<5 de 30kg	5ml 1x/dia
>5 de 30 kg	10 ml 1x/dia

Apresentacao=cp=10mg de loratadine
cada 5ml=5mg de loratadine 3 3g acucar granulado
Indicacoes=urticária crônica,rinite alérgica

GOBOCEF=Cefetamet Pivoxil,cloridrato

Posologia crianças com menos de 12 anos 10 mg/kg de 12/12 h (não ultrapassar 500 mg/dose)

crianças com mais de 12 anos e adultos 500 mg 12/12 horas

Via Administração oral

Apresentação susp.pediátrica 250 mg/5 ml VIDROS DE 60 ML
comprimidos 500 mg

CAIXAS COM 8 CP

GLOBOCEF - Prods. Roche Quims. Farms. S.A.

COMPOSICAO : Comprimidos de 500 mg (correspondendo a 362,6 mg de cefetamet). Suspensão pediátrica em frascos de 100 ml (frascos contendo 85g da substância em po), contendo 250 mg de cloridrato de cefetamet pivoxil em 5 ml, após reconstituição com água, correspondendo a 181,3 mg de cefetamet.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Dosagem padrão: Adultos e crianças acima de doze anos: 500 mg, duas vezes ao dia. Crianças com menos de 12 anos: 10 mg/kg, duas vezes ao dia. Em infecções complicadas do trato urinário, a dose diária total pode ser administrada como dose única, uma hora antes ou após a refeição da noite. Na uretrite gonocócica em homens e cistite não complicada em mulheres, uma dose única de 1.500-2.000 mg, antes ou após uma refeição (no caso da cistite, de preferência a noite), é suficiente para erradicar o patógeno. Instruções posológicas especiais: Idosos: As doses recomendadas para idosos são as mesmas que as recomendadas para pacientes adultos. Posologia em crianças (dose padrão: 10 mg/kg): menos de 15 Kg, \tab + colher-medida, 2 x dia; 16-30 kg, \tab 1 colher-medida, 2 x dia; \tab 31-40 kg, \tab 1+ colher-medida, 2 x dia; com mais de 40 kg \tab 2 colheres-medida, 2 x dia. Crianças com até 12 anos: a dose não deve ultrapassar 500 mg duas vezes ao dia. Insuficiência renal: As concentrações plasmáticas de cefetamet em estado de equilíbrio médio (steady-state) aumentam em presença de função renal comprometida. Entretanto, cefetamet é bem tolerado, tornando-se necessário o ajuste da dose apenas em pacientes com insuficiência renal moderada a severa (CICR <40 ml/min). Recomenda-se o seguinte esquema de dose para pacientes adultos: em pacientes com clearance de creatinina maior de 40 ml/min, dose recomendada de 500 mg de 12/12 horas; clearance entre 10 a 40 ml/min, dose recomendada de 125 mg de 12/12 horas; clearance menor de 10 ml/min, dose inicial de 500 mg, posteriormente 125 mg de 24/24 horas. Em pacientes com clearance da creatinina de menor de 10 ml/min, recomenda-se a dose padrão normal (500 mg) como dose inicial, no primeiro dia de tratamento. Em pacientes sob hemodialise intermitente, uma dose padrão de 500 mg deve ser administrada no final de cada sessão de hemodialise. Insuficiência hepática: Pacientes com insuficiência hepática sem ascites devem receber a dosagem padrão recomendada. Instruções de uso: Comprimidos: os comprimidos devem ser ingeridos a cada 12 horas, uma hora antes ou após uma das refeições.

APRESENTACAO : Comprimidos de 500 mg: caixas com 8 comp. Suspensão pediátrica 250 mg/5 ml: frascos contendo 100 ml de suspensão, após reconstituição com água.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos sistemicos

KALYAMON B12

Composição	cada 5 ml contém: lactato de cálcio... 50 mg fosfato de calcio dibásico 200 mg fluoreto de sódio..0,10 mg vit d3 12,50 mg vit b12= 10,00 mg sorbitol= 500 mg veiculo qsp=5,0 ml
Posologia	lactentes e crianças até 2 anos= 2 a 4 colheres de chá crianças de 2 a 14 anos 4 a 6 colheres de chá adultos 4 colheres de chá

Informações Técnicas:O cálcio é um elemento indispensável ao organismo,participando da formação do tecido ósseo e da dentina durante o processo de crescimento,além de intervir ativamente em outros processos de vital importância para o corpo humano. A fixação do cálcio pelo tecido ósseo depende,contudo de dois outros elementos: o fósforo e a vitamina D. O fósforo participa,obrigatoriamente da formação de sais de cálcio,motivo pelo qual pode ser encontrado nos ossos e dentes numa proporção de 70% a 80%. A vitamina D aumenta consideravelmente a absorção tanto de cálcio como do fósforo propiciando o seu depósito adequado nas áreas de calcificação óssea e dentária. Em fase de crescimento sua necessidade é extremamente importante e em sua ausência aparece o raquitismo,caracterizada por deformidades de esqueleto devidas a uma ossificação inadequada.A correção é feita mediante a administração correta das quantidades de cálcio fósforo e vitamina D. A vitamina B12 tem uma importante função no processo de formação dos glóbulos vermelhos e também no crescimento e estímulo do apetite das crianças. O flúor é um elemento necessário a constituição do tecido ósseo e da dentina,conferindo-lhes alto grau de dureza.A pequena incidência e mesmo aumento de cáries dentárias em população que consomem água com um certo teor de flúor,levam pesquisadores a considerar esse elemento como essencial na prevenção da cárie,especialmente em crianças e adolescentes. O sorbitol propicia a síntese das vitaminas do complexo b e acelera a absorção da vitamina B12 pela mucosa intestinal.

LASIX= furosemida

COMPOSIÇÃO:

1 cp = 40 mg furosemida
Sol.oral.= 1 ml= 10 mg furosemida
Ampolas= 1 ampola= 1 ml= 10mg furosemida (cada ampola=2ml=20mg)

INDICAÇÕES:

Tratamento da hipertensão arterial,em todos os casos em que seja indicado um salurético

suave e prolongado.

POSOLOGIA:

depende do quadro clínico.
Edemas periféricos= 1 cp ou 4 ml sol.oral ao dia.Quando necessario pode

se administrar sem receio 2 a 3 cp 80 a 120 mg

Dose Oral crianças= 1 a 3 mg/kg/dia.

LEUCOGEN=TIMOMODULINA

Inf.técnicas=É um composto obtido do lisado ácido de timo de vitelo,produzido e purificado rico em polipeptídios.É um imunomodulador

Indicacoes Pediatria=imunoestimulante,imunomodulador,coadjuvante no tratamento das doencas infecciosas e exantemáticas,bacterianas e virais,agudas ou recorrentes,infeccoes de vias aéreas superiores,respiratórias,sarmpo,varicela,caxumba,coqueluche,asma,alergia alimentar.

Clinica Médica=coadjuvante no tratamento de doencas infecciosas e virais agudas e ou recorrentes.Sindromes leucopenicas primárias ou secundárias.Hepatite infecciosa,asma,herpes zoster.

C.Ind=hipersensibilidade ao componente ativo,na gravidez e na lactacao.

Inter.med=ndn

POSOLOGIA=

Adultos=15 a 30 ml ao dia 3 a 6 cpas medida

Crianças=3 a 4 mg/kg/dia div.2 doses.

tempo médio de tratamento= 3 meses.

APRESENTACAO= cada 5ml=20mg principio ativo de tmomodulina.....1g

LUFTAL= Dimeticona

Dimeticona é um silicone antiespumante que atua no estomago e no intestino aumentando a tensão superficial dos líquidos digestivos, levando ao rompimento as bolhas gasosas que retém os gases.

Uma vez livres os gases são facilmente eliminados por eructações ou flatos. Sob forma de gotas, luftal torna-se de valor inconteste no tratamento de cólicas intestinais dos lactentes.

COMPOSIÇÃO:

1 CP=DIMETICONA..... 40 MG

GOTAS=1 ML=30 GOTAS=75 MG

POSOLOGIA: Cp= 1cp 3 xxx/dia as refeições.
Gotas=crianças lactentes= 4 a 6 gotas 3xxx/dia
Até 12 anos=6 a 12 gotas 3xxx/dia.
Acima de 12 anos= adultos.
Adultos= 16 gotas 3xxx/dia.
OBS=Agitar antes de usar.

APRESENTAÇÃO: CX=cp cx com 40 comprimidos.

Gotas=frascos com 10 ml

LUFTAL - Bristol Myers Squibb S.A.

COMPOSICAO : Luftal Comprimidos: cada comprimido contem dimeticona 40 mg; Luftal Gotas: cada ml (30 gotas) contem dimeticona 75 mg.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Comprimidos: tomar 1 comprimido, 3 vezes ao dia, as refeicoes. Esta dose pode ser aumentada a criterio medico. Gotas: crianças - lactentes: 4 a 6 gotas, 3 vezes ao dia; ate 12 anos - 6 a 12 gotas, 3 vezes ao dia. Acima de 12 anos dose igual a de adultos. Adultos: 16 gotas, 3 vezes ao dia. As gotas podem ser administradas diretamente na boca, ou diluidas em um pouco de agua ou outro alimento. As doses poderao ser aumentadas a criterio medico.

REACOES ADVERSAS : o Luftal e fisiologicamente inerte e desprovido de toxicidade. Apos administracao oral e eliminado de forma inalterada pelas fezes.

CONTRA-INDICACOES : nao apresenta.

INDICACOES : indicado nos casos de excesso de gases no aparelho gastrintestinal, constituindo incomodo, motivo de dores ou colicas intestinais, tais como: meteorismo, eructacao, borborigmo, aerofagia, pos-operatorio e convalescenca, disturbios fermentativos intestinais, e tambem e indicado no preparo intestinal dos pacientes, para radiografia do abdomen.

APRESENTACAO : Comprimidos: caixa com 20 comprimidos. Gotas: frasco de 10 ml.

Acoes Terapeuticas : Antiespasmodicos intestinais

DIGOXINA

oral	ATAQUE	dose manutencao
Prematuros...	0,035mg/kg	25% da dose ataque div.2 doses diarias
Rn.....	0,05mg/kg	25 a 35% div 2 doses
<2anos.....	0,05 -0,07mg/kg	
>2anos.....	0,03-0,05mg/kg	iden

IM EV..... 75 a 80% da dose oral

Apresentacao= cp=0,25mg

elixir ped=1ml=0,05mg Prático=1ml/kg
sol.oral 1ml=0,5mg=25gotas

Nome Comercial = DOGMATIL gotas pediátricas

Nome Genérico = sulpiride

Composição = N-etil-1-pirrolidinil-2 metil metoxi-2 sulfamoi-5 benzidamina(fórmula original dos laboratórios Delagrè Paris-france

frascos com 10 ml cada ml=sulpiride.....0,02 g. 1 GOTA= 1 MG

Posologia = lactentes e crianças pequenas 1 a 3 gotas/kg/24 horas
crianças >5 a 10 mg /kg/peso/24 horas 1GOTA= 1 MG.
administrar dogmatil em 3xxx/dia preferivelmente antes das refeições.

Indicações =Distúrbios de comportamento,inaptação escolar,anorexia,distônias est.depressivos,instabilidade de humor,psicoastenias,etc...

C.Indicações =não foram evidenciadas,excelente tolerabilidade.

Inf.Técnicas =abster se de prescrever em portadores de feocromocitoma,,não deve ser associado a atropínicos para não interferir em seus sintomas.espasmos ocasionais raros em susceptíveis tratados anteriormente com neurolépticos.(excepcional)Embora muito raramente foram observadas alterações do sono e excitação.

Apresentação = frascos com 10 ml

ERITÓS

COMPOSIÇÃO= Líquido 15 ml= 75 mg de zipeprol

Líquido inf=5ml= 15 mg zipeprol

Gotas= 1 ml=75 mg zipeprol

Sup.inf= 1 supositório=50 mg zipeprol

Sup.lactente= 1 supositório=25 mg zipeprol

Antitussígeno. com atividade broncoespasmolítica.

POSOLOGIA=

Adultos=150 a 300 mg/dia
2 a 4 anos =6 gotas,5ml /líquido 3 a 4 xxx/dia
4 a 6 anos=12 gotas, 10 ml do líquido 3 a 4 xxx/dia.
>6 anos= 18 gotas ou 15 ml 3 a 4xxx/dia.

SUPPOSITÓRIO INF

4 a 6 anos= 1 a 2 supositórios ao dia.
acima de 6 anos=2 a 3 supositórios ao dia.

SUPPOSITÓRIO LACTENTES=

até 2 anos 1 a 2 sup.ao dia
>2 de 2anos=2 a 3 sup.ao dia a int.regulares.

OBS= intervalo mínimo de 4 horas devido a possibilidade de reações adversas.

Dose Prática Pediatria: gotas 1 a 2 gotas/kg/dia div.3 doses.
líquido= 1 ml a 2ml/kg/dia div.3 doses

APRESENTAÇÃO:

LIQUIDO FRASCOS COM 200 ML
GOTAS=FRASCOS COM 15 ML
SUPOSITÓRIOS=CX COM 6 SUPOSITÓRIOS.

FLUIMUCIL

Crianças 1 envelope infantil 100 mg 3xx/dia
Adultos 1 envelope adulto 200 mg 3xxx/dia
formas tabágicas crônicas=1 envelope de fluimucil d=600 mg ao dia por ciclos de tratamentos prolongados

FLUIMUCIL=acetil cisteína

Via=oral e inalatória

Posologia: 100 a 150 mg de 12/12 horas- Vide abaixo Posologia prática p/idade/

Apresentação:

ampola a 10%300mg/3ml
ampola a 20% 400mg/3ml

APRESENTAÇÃO: Fluimucil oral infantil 100 mg
Fluimucil oral adulto 200 mg
Fluimucil D env. 600 mg
Fluimucil cp efervescente 600 mg
Fluimucil xarope vidros 150 ml e 100 ml 1 ml=20 mg acetil cisteína
(xarope)-sem açúcar ,sem álcool,sem corante

POSOLOGIA	Crianças até 3 meses	1 ml	3xxx/dia
	de 3 a 6 meses	2,5 ml	2xx/dia
	de 6 a 12 meses	2,5 ml	3xxx/dia
	1 a 4 anos	5,0 ml	2xx/dia
	acima 4 anos	5,0 ml	
	envelope d ou cp 1x/dia (só p/adultos)		

NEOSALDINA

Composição	dragea=1 dragea contém:	sol oral 1 ml contém		
	mucato de isometepteno	30 mg	50 mg	
	dipirona sódica	300mg		300mg
	cafeína anidra	30 mg	30mg	
Posologia	adultos	1 a 2 drageas ou 20 a 30 gotas	3 a 4 xx/dia	
		5a10 anos	10 a 20 gotas	3 a 4 x/dia
		10 a 15 anos	20 a 30 gotas	3 a 4xx/dia

NORIPURUM

COMPOSIÇÃO:

GOTAS:

1 ml noripurum: compl.hidro.x.ferrico polimaltosado..... 167,0 mg
Veículo aquoso qsp..... 1,0

XAROPE:

1ml nor.xarope:hidroxido ferrico polimaltoso..... 33 mg
Equivalente em ferro= 10mg

COMPRIMIDOS MASTIGÁVEIS

1 cp noripurum:hidroxido ferrico polimaltoso.....330mg=100 mg Fe EL.

INJETÁVEL: IM

1 ampola noripurum=2ml=compl.ferrico polimaltoso ...330 mg=100 mg eqv.Fe.

INJETÁVEL EV.

1 ampola 5ml=sacarato de hidr.férrico equiv.em ferro a 100mg
água bi destilada qsp=5ml.

APRESENTAÇÃO:

GOTAS-frascos com 15 ml
Xarope-frascos com 100 ml
CP-caixas com 20 cp
Injetável IM= cx com 3 ampolas de 2 ml
Injetável EV=caixas com 3 ampolas de 5 ml

NOVAMIN= Amicacina

Posologia- Amicacina: 15 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12

Informações técnicas= aminoglicosídeo,semi sintéticomal absorvido via oral e bem IM.

Excreção renal 98% excretado em 24 horas antibiótico cruza a placenta e atinge níveis significativos no liq.amniótico
parece que a maioria dos res.a genta e kanamicina sao susc.a amicacina EV= infusões com duração de 30 a 60 minutos. em crianças e
1 a 2 horas em lactentes pequenos

Evitar associação com cefaloridina,estreptomicina,gentamicina,kanamicina,neomicina
polimixina,tobramicina,vancomicina(toxicidade).

Diuréticos como furosemida e ácido etacrínico ou ev como o manitol podem potencializar
os efeitos tóxicos da amicacina.

A amicacina é potencialmente nefrotóxica e para minimizar a irritação do túbulo o paciente deve estar bem hidratado.

Aparecimento de sinais mais intensos de disfunção renal tais como aumento dos níveis séricos de creatinina e uréia,diminuição do
clearance de creatinina ou oligúria obriga a diminuição e eventualmente suspensão do medicamento.

EFEITOS COL.

Ototoxicidade,lesão ramo vestibular ou auditivo
Nefrotoxicidade=cilindrúria,hematuria,leucocitúria,proteinúria,
Neurotoxicidade=parece influenciar na transmissão nervosa e a nível da junção
neurom,outras reações:parestésias,cefaleias,febre,náuseas,vômitos,erupções cutâneas,
artralgia e hipotensão.

INDICAÇÃO

Tratamento inf.por cepas graves de gram - e algumas gram +

Gran neg- =pseudomonas,E.coli,proteus sp indol +
-,klebsiella,enterobacter,serratia,salmonella,shiguelia.,actinobacter,citrobacter,providencia sp.
Gran + = o princ.sensível é Staphylococcus aureus
Outras cepas de streptococcus pyogenes,enterococcus e streptococcus pneumoniae

Nome Comercial =NUJOL

Nome Genérico =Óleo mineral
Composição =

Posologia =Adultos: no início do tratamento, 1 colher das de sopa, a noite, antes de deitar-se e outra no dia seguinte ao
despertar. Caso não obtenha êxito após alguns dias de tratamento, aumenta-se a dose para 2 colheres a noite e 1 pela manhã. Uma
vez obtido o almejado, volta-se a dose anterior, ou ainda menos e, de acordo com o caso, esta dose deverá ser
mantida por certo tempo. Crianças: até 5 anos, uma colher das de chá. De 5 a 10 anos, 1/2 colher das de sopa, pela manhã e a
noite. Siga corretamente o modo de usar; não desaparecendo os sintomas, procure ORIENTAÇÃO MÉDICA.

Indicações =Obstipação enemas,etc...
C.Indicações =
Inf.Técnicas =
Apresentação =

REVENIL Expectorante - Merrell Lepetit Expectorante - Broncodilatador -- Anti-

alérgico. - Fórmula: cada colher dás de chá ou 5 ml contém: cloridrato de etafedrina 20 mg; ambuflina 60 mg; succinato de doxilamina 6 mg; guaifenesina 100 mg. - Indicações: anti-histamíco, expectorante e broncodilatador. No tratamento das bronquites, asma brônquica, enfisema e tosse alérgica. - posologia: adultos e crianças acima de 12 anos: 1 a 2 colheres das de chá; crianças de 6 a 12 anos: 1/2 a 1 colher das de chá; crianças de 3 a 6 anos: 1/3 colher das de chá; crianças com menos de 3 anos e lactentes: 1/4 de colher das de chá. Administrar as doses acima, cada 3 ou 4 horas. - Vidros com 100 ml.

REVIVAN

Nome Comercial =REVIVAN
Nome Genérico =dopamina
Composição =cada ampola de 10 ml contém 50 mg de 3,4 hidroxi-fenetilamina cloridrato

Posologia =O revivan é destinado exclusivamente ao uso hospitalar e deve ser administrado exclusivamente por via endovenosa em flebotomia, sob direto controle médico.

Indicações =Estados de choque de qualquer natureza.
C.Indicações =
Inf.Técnicas =
Apresentação =caixas com 10 ampolas de 10 ml

RINO-LASTIN

Nome Comercial =Rino-lastin
Nome Genérico =cloridrato de azelastina
Laboratório =ASTRA Médica
Composição =cloridrato de azelastina
Posologia =fazer uma aplicação em cada narina duas vezes ao dia, ou a critério médico, antes da aplicação fazer a higiene nasal, posicionar o bico do frasco nebulizador voltado para cima na entrada da narina e pressionar a haste da válvula para baixo. A cabeça deve ser mantida para cima em posição vertical durante a aplicação. Cada jato de nebulização contém 0,14 mg de cloridrato de azelastina. O spray nasal pode ser usado até o desaparecimento dos sintomas, sendo que o uso crônico não deve ultrapassar os 6 meses.

Indicações =rinite alérgica
C.Indicações =hipersensibilidade aos componentes, deve-se considerar também a hipersensibilidade ao cloreto de benzalconio e ácido edético.
Reações adv. =O uso pode provocar irritação em mucosas nasais inflamadas, podendo levar em casos isolados, a sangramento nasal. A aplicação errada no posicionamento da cabeça inclinada para trás pode ocasionar a sensação de sabor amargo.
Interação med = Uma interação com a cimetidina não pode ser excluída, sendo recomendável, portanto, que o paciente sob terapia com azelastina faça uso de outros antagonistas de receptores H₂. Outras interações medicamentosas não foram observadas até o momento.

Inf.Técnicas =anti-histamínico em spray nasal, age em 15 minutos.
A azelastina é um novo agente terapêutico com propriedade antialérgica de longa duração. Um importante aspecto do mecanismo de ação da azelastina é o seu efeito sobre a liberação de mediadores químicos da hipersensibilidade imediata. Redução na liberação de leucotrieno. A liberação da histamina a partir de mastócitos e basófilos provavelmente é antagonizada tanto in vitro como in vivo. A azelastina também inibe as reações patológicas provocadas pela histamina, principalmente a sua pronunciada atividade no antagonismo seletivo aos receptores H₁.

Apresentação =spray nasal frasco nebulizador contendo 10 ml
central de atendimento ao cliente=0800-136900

RINOFLUIMUCIL - Zambon Labs. Farms. S.A.

COMPOSIÇÃO : Cada ml contém: N-acetil-cisteína 0,01 g;
sulfato de tuaminoheptano 0,005 g; acetato de fludrocortisona 0,00003 g; cloreto de benzalconio 0,000125 g; solução q.s.p. 1 cm³.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : instilacoes em cada narina: 1-3 gotas nas crianças e 3-5 gotas nos adultos, 3-4 vezes por dia. Aerosol: 1-2 ml por inalacao, 1-2 vezes por dia. O frasco apos aberto, deve ser mantido tampado entre um uso e outro e e utilizavel por um periodo nao superior a 20 dias.

INDICACOES : rinites agudas, subagudas com exsudatos mucopurulentos e de resolucao lenta. Rinites cronicas e mucocrostosas. Rinites vasomotoras ou alergicas. Sinusites. Pos-cirurgia das cavidades nasais e paranasais.

APRESENTACAO : frasco com conta-gotas contendo 12 ml da solucao.

Acoes Terapeuticas : Aerosois
Antissepticos ORL
Descongestionantes nasais topicos
Mucoliticos

ROTRAM= Roxitromicina

Uso adulto e pediátrico.

Inform.Técnicas: O Rotram=roxitromicina é um antibiótico bactericida semi sintético da família dos macrolídeos que atua inibindo a sínteses proteica da célula bacteriana.Seu espectro anti bacteriano natural é o seguinte:

Streptococcus A,streptococcus mitis,sanguis,viridans,agalactiae.
Pneumococcus
Meningococcus
Gonococcus
Bordetella pertussis
Branhamella catarrhalis
Corinobacterium diphteriae
Listeria monocytogenes
Clostridium
Mycoplasma pneumoniae
Pasteurela multocida
Chlamidea trachomatis e pssitaci
Ureaplasma urealyticum
Legionella pneumophila
Campylobacter
Gardnerella vaginalis
Espécies variavelmente sensíveis de Haemophilus influenza,Bacteróide fragilis,
vibrio cholerae,stphylococus aureus.
Espécies resistentes de Enterobactérias e pseudomonas

Elementos de Farmacocinética:

Absorção: Rápida,o antibiótico é encontrado no soro desde o 15 minuto ,o pico sérico situa-se em 1 a 2 whoras após a administração oral.Foi demonnstrado que a administração 15 minutos antes da refeição não produz modificação da farmacocinética em um indivíduo normal.

Indicações: Notadamente em otorrinolaringologia,pneumologia e dermatologia.

Contra Ind. Alergia aos macrolídeos,uso concomitante com alcalóides do ergot.

Precauções Em casos de insuficiência hepática a administração não é recomendada

Inter.med. Foram descritos manifestações de ergotismo com possibilidade de necrose de extremidades após o emprego simultâneo de macrolídeos e produtos a base de ergotamina ou outros derivados vasoconstritores do ergot e do centeio. Maiores detalhes =vide bula.

Como regra sugere-se:

idade	peso	Esq.terapeutico
Até 1 ano	5-9 kg	1 a 2 cp de 50 mg em tomada única.
Até 6 anos	10-19 kg	1 a 2 cp de 50-100 mg em tomada única diária.
Até 10 anos	20 a 29 kg	1 a 2 cp de 100 mg em tomada única diária.
Maior que 10 anos	>30 kg	1 cp de 300 mg em tomada única /DIÁRIA

Apresenta,ão: cp 300 mg estojo com 5 cp cor azulk
cp 100 mg estojo com 10 cp de cor branca
cp 50mg estojo com 10 cp de cor branca *** comprimidos solúveis.

SILOMAT PLUS

Composição:	Cloridrato de clobutinol	20 mg
	succinato de doxalamina	3,75 mg
	por 5 ml	
	gotas=1 ml=	
	cloridrato de clobutinol	48 mg
	succinato de doxalamina	9 mg

Indicações terapêutica da tosse improdutiva,principalmente de quadros que envolvem componente alérgico.

Posologia	xarope	gotas
	<s 3 anos 1/4 a 1/2 med 3xxx/dia	5 a 10 gotas 3xxx/dia
	>s 3 anos 1/2 a 1 med 3xxx/dia	10 a 20 gotas 3xxx/dia
	adultos 1 copo medida 3xxx/dia	20 gotas 3xxx/dia

SINUTAB

Nome Comercial = SINUTAB
Nome Genérico =ndn

Posologia = a critério médico

Indicações = gripes,resfriados,sinusites,rinites,coriza etc..

C.Indicações =

Inf.Técnicas =

Apresentação = caixas com 30 comprimidos sulcados

ENDOFOLIN= ácido fólico

Composição:	Sol oral	1 ml	ácido fólico	0,2 mg
			ácido ascórbico	50,0 mg
			excipiente açúcar	
	Líquido	1 med=5ml	ácido fólico	2 mg
			ácido ascórbico	200mg
			excipiente açúcar	
	Comprim.1 cp		ácido fólico	2mg
			excipiente=lactose	
			ácido fólico	5mg
			excipiente=lactose	

Posologia: gotas: prematuros e lactentes 0,25 a 0,5 ml/dia
crianças de 2-4 anos 0,5 a 1,0 ml/dia
crianças acima de 4 anos 1 a 2 ml/dia

líquido
Crianças e adultos 1/2 med=2,5 ml a 1 med=5ml/dia

cp 1 cp 2mg ou 5 mg/dia

Informações técnicas:

O ácido fólico medicamentoso é conhecido também como ácido pteroilglutâmico. Difere essencialmente do ácido fólico alimentar, uma vez que esta na forma monoglutâmico, enquanto que o ácido fólico alimentar esta na forma poliglutamato.

Uma vez absorvido o ácido fólico se transforma rapidamente em sua principal forma ativa, o ácido tetrahidrofólico. para se obter a estabilidade do ácido fólico em solução aquosa é necessário manter um pH adequado, o que foi conseguido através da associação do ácido

ascórbico na formulação.

Fontes na natureza= Embora seja encontrado em quase todos os alimentos, em pequenas quantidades sob a forma de poliglutamatos o grande impedimento é o cozimento da maioria dos alimentos. O cozimento e a fervura inativam o ácido fólico.

O hábito de se administrar a criança leite de vaca fervido ou leite pulverizado não enriquecido, também leva a carência de ácido fólico. O leite de vaca fervido é tão pobre em ácido fólico quanto o leite de cabra in natura.

Ações do ácido fólico no organismo: O ácido fólico é uma vitamina essencial na multiplicação celular de todos os tecidos, já que é indispensável na síntese do DNA e consequentemente na divisão celular. A criança e sobretudo o lactente possui um organismo em constante crescimento sendo portanto mais vulnerável a carência do ácido fólico.

A carência do ácido fólico vai afetar diretamente a todos os tecidos, mas os efeitos prejudiciais são mais imediatos nos tecidos que se renovam a uma velocidade mais rápida. Assim os elementos figurados do sangue, o epitélio intestinal (sobretudo o delgado) e mucosas em geral vão se renovar de forma incompleta na carência do ácido fólico, originando graves distúrbios orgânicos que apresentam sinais clínicos pouco evidentes, havendo dificuldade no diagnóstico de sua carência.

Absorção-Distribuição- Eliminação= O ácido fólico sob a forma de monoglutamato como Endofolin é absorvido no intestino delgado e é convertido rapidamente nas diversas formas de folato ativo. Para tanto os comprimidos de Endofolin tem sua desintegração e dissolução programada para esse segmento do trato digestivo. A eliminação do ácido fólico é via renal. A taxa de excreção é proporcional as doses eliminadas.....

Indicações:

Pediatria: Períodos de rápido crescimento, doenças com febre e anorexia, diarreias agudas prolongadas, diarreias crônicas, prematuros em baixo peso, lactente a l.vaca, adolescentes e pré-adolescentes, anemias hemolíticas e megaloblásticas.

Ginecologia: Complemento vitamínico durante a gestação e lactação

Diminui a incidência de mal formação no tubo neural

Previne def. ac. fólico no uso prolongado de anti-concepcionais.

Infectologia: Melhora a resposta imunológica nos processos infecciosos

Pacientes com HIV podem ter absorção de AF prejudicada, contribuindo ainda mais para a deteriorização do sistema imunológico.

Psiquiatria São detectados níveis baixos de ácido fólico em várias doenças neurológicas e psiquiátricas tais como: Epilepsia, depressão, alcoolismo, esquizofrenia, psicose em geral.

Nefrologia Pacientes submetidos a hemodiálise podem necessitar complementação de ácido fólico.

Cl. Médica Complemento vitamínico, doenças infecciosas, anemias fólicas privas

Gastro Diarreias agudas, prolongadas, doença de Crohn, doença celíaca, retocolite ulcerativa.

Reumato Proteção de dano hepático em pacientes com artrite reumatóide causada pelo uso do Metotrexato.

Precauções: A presença de ácido ascórbico nas preparações líquidas do endofolin podem favorecer a uma maior absorção do ferro alimentar, o que pode ser prejudicial aos pacientes talassemicos, que apresentam acúmulo destes íons no organismo. É recomendável para esses pacientes a administração de endofolin líquido ou gotas em jejum para controlar este efeito.

Superdosagem Mesmo a ingestão de doses elevadas de AF não acarretam sintomas relevantes

ZENTEL=ALBENDAZOL

POSOLOGIA: > 2 anos = 2 cp de 200mg ou 1 de 400mg dose única ou 10ml da suspensão. cp/mastigáveis.

GIARDÍASE= DOSE ÚNICA DIÁRIA DE 1 CP POR 5 DIAS.

Via oral

Apres: cp mastigáveis de 200mg

Atividade também contra a giárdia 97% de erradicação da giárdia 2 dias após término do tratamento.

ESQUEMA PRÁTICO:	<15 Kg	10 mg/kg dose única 3 dias.
		15-25 Kg 200 mg=5 ml em dose única 3 dias
	26-36	300 mg=7,5 ml dose única 3 dias
		36-45 Kg 400 mg=10 ml dose única 3 dias

>45 Kg= Adulto 500 mg=12,5 ml dose única 3 dias

Chlamydia trachomatis ou Neisseria gonorrhoeae dose única de 1 grama.

TRABALHOS:

Já os novos macrolídeos (azitromicina e claritromicina, roxitromicina e outros) são antibióticos de estrutura química semelhantes a eritromicina, mas com espectro de ação ampliado.

A Azitromicina e a claritromicina exibem atividade contra:

S. pneumoniae
H. Influenza
Moraxella catarrhalis
Chlamydia pneumoniae
Mycoplasma pneumoniae
Legionella sp
tb. boa atividade: Neisseria gonorrhoeae
Campylobacter jejuni
Bordetella pertussis

Ambas a azitromicina e a claritromicina oferecem vantagens em relação a eritromicina:

Vida média mais prolongada.
Maior concentração nos tecidos, neutrófilos e macrófagos
Menos efeitos adversos em relação a eritromicina
Pode ser empregada em dose única diária
Permite um tratamento de mais curta duração

Indicações:

otite média aguda
sinusite
faringoamigdalite
infecções cutâneas devido a estafilococcus e estreptococcus
infecções respiratórias causadas por

S. pneumoniae, H. influenza, Mycoplasma e moraxella.

Prof. Calil K. Farhat (prof. titular Escola Paulista Medicina)
Avanços antib. nas inf. respiratórias- julho 1996-

WINTOMYLON=ácido nalidíxico

Posologia=

acima de 3 meses...=55mg/kg/dia de 6/6 horas
terapia a longo prazo=33mg/kg/dia de 6/6 horas

Apres=

cp=500mg
sup. 250mg/5ml 1ml=50mg

Prático=1ml/kg/dia div. 6/6

ROTRAM= Roxitromicina

Uso adulto e pediátrico.

Inform. Técnicas: O Rotram=roxitromicina é um antibiótico bactericida semi sintético da família dos macrolídeos que atua inibindo a síntese proteica da célula bacteriana. Seu espectro anti bacteriano natural é o seguinte:

Streptococcus A, streptococcus mitis, sanguis, viridans, agalactiae.
Pneumococcus
Meningococcus
Gonococcus
Bordetella pertussis
Branhamella catarrhalis
Corynebacterium diphtheriae
Listeria monocytogenes
Clostridium
Mycoplasma pneumoniae
Pasteurella multocida
Chlamydia trachomatis e psittaci
Ureaplasma urealyticum
Legionella pneumophila
Campylobacter
Gardnerella vaginalis
Espécies variavelmente sensíveis de Haemophilus influenza, Bacteróide fragilis,

vibrio cholerae, staphylococcus aureus.
Espécies resistentes de Enterobactérias e pseudomonas

Elementos de Farmacocinética:

Absorção: Rápida, o antibiótico é encontrado no soro desde o 15 minuto, o pico sérico situa-se em 1 a 2 horas após a administração oral. Foi demonstrado que a administração 15 minutos antes da refeição não produz modificação da farmacocinética em um indivíduo normal.

Indicações: Notadamente em otorrinolaringologia, pneumologia e dermatologia.

Contra Ind. Alergia aos macrolídeos, uso concomitante com alcalóides do ergot.

Precauções Em casos de insuficiência hepática a administração não é recomendada

Inter.med.= Foram descritos manifestações de ergotismo com possibilidade de necrose de extremidades após o emprego simultâneo de macrolídeos e produtos a base de ergotamina ou outros derivados vasoconstritores do ergot e do centeio.
Maiores detalhes = vide bula.

Como regra sugere-se:

idade	peso	Esq. terapêutico
Até 1 ano	5-9 kg	1 a 2 cp de 50 mg em tomada única.
Até 6 anos	10-19 kg	1 a 2 cp de 50-100 mg em tomada única diária.
Até 10 anos	20 a 29 kg	1 a 2 cp de 100 mg em tomada única diária.
Maior que 10 anos	>30 kg	1 cp de 300 mg em tomada única dia

Apresentação: cp 300 mg estojo com 5 cp cor azul
cp 100 mg estojo com 10 cp de cor branca
cp 50 mg estojo com 10 cp de cor branca *** comprimidos solúveis.

DECADRON= Dexametasona

Posologia= oral infantil= 0,5 a 9mg/dia 2 a 4 tomadas
IM= pode variar até 16 mg/dia.
APRESENTAÇÃO: cp 0,5 0,75mg e 1,5 mg , líquido=0,5 mg/5ml 1 ml=0,1mg
ampolas 2mg frasco ampola=4mg , 8 mg

EQUIVALENCIA:

1,5 mg Dexametasona= 8,5 mg de metilprednisolona
8,0 mg de triancinolona
10 mg de prednisolona
40 mg de hidrocortisona

DIGESAN PEDIATRICO= bromoprida

Dose= 0,5 a 1,0 mg/kg/dia

Apresentação solução gotas 6 gotas= 1 mg
cx 6 sup. inf 1 sup=10 mg

Dose Prática= 1 a 2 gotas/kg/dose 8/8 horas

Nome Comercial = DOGMATIL gotas pediátricas

Nome Genérico = sulpiride
Composição = N-etil-1-pirrolidinil-2 metil metoxi-2 sulfamoi-5 benzidamina (fórmula original dos laboratórios Delagrè Paris-France)
frascos com 10 ml cada ml=sulpiride.....0,02 g. 1 GOTA= 1 MG

Posologia = lactentes e crianças pequenas 1 a 3 gotas/kg/24 horas
crianças >5 a 10 mg /kg/peso/24 horas 1GOTA= 1 MG.
administrar dogmatil em 3xxx/dia preferivelmente antes das refeições.

Indicações = Distúrbios de comportamento, inaptação escolar, anorexia, distonias
est. depressivos, instabilidade de humor, psicostenias, etc...

C.Indicações = não foram evidenciadas,exelente tolerabilidade.

Inf.Técnicas=abster se de prescrever em portadores de feocromocitoma.,não deve ser associado a atropínicos para não interferir em seus sintomas.espasmos ocasionais raros em susceptíveis tratados anteriormente com neurolépticos.(exepcional)Embora muito raramente foram observadas alterações do sono e excitação.

Apresentação = frascos com 10 ml

Nome Comercial = EXIT

Nome Genérico = 400 mg de piracetam.

Composição = Cada comprimido contém:
400 mg de piracetam;
25 mg de cinarizina.
Cada 1 ml (30 gotas) contém:
200 mg de piracetam;
12,5 mg de cinarizina.

Posologia = Adultos:

Um comprimido ou 60 gotas, 3 vezes ao dia.
Crianças maiores de 6 anos:
Um comprimido ou 60 gotas, 2 vezes ao dia.
Crianças menores de 6 anos:
1/2 comprimido ou 30 gotas, 2 vezes ao dia.

Indicações = Profilaxia e tratamento das disfunções cerebrais, vertigens, zumbidos, síndrome de origem vascular do ouvido interno e labirinto. Perturbações do equilíbrio, distúrbios de comportamento, perturbações do aprendizado, sequelas de afecções neurológicas (AVC, meningite, tocotraumatismo, etc.)

C.Indicações =
Inf.Técnicas =
Apresentação = Caixa com 20 comprimidos e frascos com 30 ml.

SANTUSSAL

Composição	cada 10 ml do xarope	
	pimetixeno	25 mg
	cloreto de amonio	200 mg
	veiculo qsp	0,8 g/ml de açúcar e 2% de alcool etilico

Apresentação xarope embalagem com 120 ml

Indicações	sedativo da tosse
Posologia	adultos 15 ml 3xxx/dia
	crianças de acordo com a idade 2,5 a 10 ml 2 a 3xxx/dia

SECNIDAL=Secnidazol

POSOLOGIA PRÁTICA= INF= 1ML/KG/DOSE UNICA.

POSOLOGIA= :

	adultos	CRIANÇAS
-Tricomoníase=	Dose Unica=4cp (2g)(=p/conjuge)	
-Amebíase, Giardiase=Dose única 4 cp		Dose única 30 mg/kg/dia max=2g ou seja 1ml/kg tomada única.
-Amebíase Hepática= 500mg(1 cp)3xx/dia por 5 a 7 as.		suspensão=30mg/kg/dia max=2g por 5 a 7 dias ou seja 1ml/kg/dia por 5 a 7 dias.

APRESENTAÇÃO: estojos com 4 e 8 cp de 500mg
Frascos 450mg (30mg/ml) para diluição em 15 ml de água.
Frascos 900mg(30mg/ml) para diluição com 30 ml de água

INSTRUÇÕES DE USO:

- 1-remover a tampa
 - 2-adicionar água até indicador do frasco
 - 3-colocar a tampa e agitar vigorosamente 1 minuto
 - 4-Administrar em seguida utilizando o copo medida.
- Somente administrar utilizando o copo medida que acompanha o produto

PRECAUÇÕES:

- Como acontece com outros imidazólicos deve -se evitar a ingestão de bebidas alcoólicas durante o tratamento com secnidal e até 4 dias após o seu término.
- Recomenda-se também evitar em pacientes com antecedentes de discrasias sanguíneas e distúrbios neurológicos.

INTERAÇÕES MED:

Efeito antabuse se ingerido concomitante com bebida alcoólica.
Não associar ao dissulfiram-risco de surto delirante.,estado confusional
Não associa a warfarina.(aumenta o efeito anti-coagulante)

REAÇÕES ADVERSAS

Distúrbios digestivos: náuseas,gastralgia,gosto metálico,glossites,estomatites
Erupções urticariformes
leucopenia moderada reversível com a susp.do trat.
Raramente-vertigem,fen.incoordenação,ataxia,parestesias,polineurites sensitivo motoras.

SYNTOCINON SPRAY - Sandoz S.A.**COMPOSICAO**

: cada ml da solucao spray nasal contem:
oxitocina sintetica: 40 U.I.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO

: a dose usual e de uma nebulizacao (1 dose graduada de 4 UI de oxitocina), administrada 2 a 5 minutos antes de amamentar o lactente ou de retirar o leite com a bomba de sucção.

PRECAUCOES

: deve ser mantido fora do alcance das crianças.

REACOES ADVERSAS

: devido ao efeito uterotônico, este produto pode provocar contrações uterinas semelhantes as que se apresentam com a sucção do lactente. Em raras ocasiões, registraram-se reações cutâneas alérgicas, náuseas ou cefaleias. - Superdosagem: não foi registrado nenhum caso de superdosagem aguda. Caso ocorresse, seria de se esperar que não causaria efeitos nocivos, já que a quantidade de nebulização em excesso passaria ao trato alimentar, onde sofreria rápida inativação.

CONTRA-INDICACOES

: hipersensibilidade ao fármaco. Gravidez. Como a resposta uterina a oxitocina administrada por via intranasal é variável, Syntocinon Spray nasal não deve ser utilizado no controle do trabalho de parto.

INDICACOES

: estimulação da ejeção de leite em mulheres com dificuldades para amamentar ou extrair o leite. Prevenção e tratamento do ingurgitamento lacteo das mamas e prevenção da mastite.

APRESENTACAO

: frasco com 5 ml de solucao spray nasal.

Ações Terapêuticas : Ocitocitos

TANDRILAX

Composição 1cp:	paracetamol Carisoprodo caféina	350 mg 150 mg 50 mg
Posologia:	1 a 2 cp de 2 a 4 xx/dia	
Contra indicações:	hipersensibilidade a um de seus componentes primeiro trimestre da GRAVIDEZ	lactação
Indicações	relaxante muscular	
Interação	alcoól,sedativos,tranquilizantes	
Cuidados	redução dos reflexos	

ROCEFIN=ceftriaxona

Posologia Prematuros e rn..20 a 50 mg/kg/dia 24/24 horas
lactentes e cr.menores 12 anos 20 a 100mg/kg/dia de 24/24/horas
>s de 12 anos= 1g a 2g 1x/dia
Profilaxia operatória =1 a 2g ev 30minutos a 2 horas antes da cirurgia.

Cefalosporina de terceira geração de uso IM em 1 dose diária
Uma boa indicação parao tratamento ambulatorial de doenças antes passíveis de internação hospitalar
destacando se entre elas,as pielonefrites,osteomielites e pneumonias.

FRasco ampola 250 mg IM cx c/5 +dil EM
500 mg im cx c/5 +dilEM
1000 mg im
250,500 ,1000 mg frasco ampola EV. c/c5 +dil EM

existe para im e ev.
CEFTRIAXONA sob a forma de sal dissódico.
Apresentações IM=frasco ampola 250,500 e 1g com ampola diluente de xilocaína 1%
EV=frasco ampola ,5 e 1g com ampola diluente de água bi-destilada.

CONTRA INDICAÇÕES: hipersensibilidade as cefalosporinas,em pacientes hipersensíveis a penicilina deve se levar em conta a
possibilidade de reações alérgicas cruzadas.

CEDRIN - Schering Plough

COMPOSICAO : Cada 5 ml contem 0,5 mg de maleato de
azatadina e 30 mg de sulfato de pseudo-efedrina
em base aromatizada de xarope, tendo metil e
propilparabeno como preservativos. Contem 7% de
alcoól e 2 g de acucar. Cada dragea contem 1 mg
de maleato de azatadina e 120 mg de sulfato de
pseudo-efedrina.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : adultos e crianças com mais de 12 anos: 10 a
20 ml de Cedrin, 2 vezes ao dia, pela manha e ao
deitar; crianças com 6 a 12 anos de idade: 5 ml,
2 vezes ao dia, pela manha e ao deitar, devendo
o tratamento ser iniciado com dosagem mais
baixa; crianças com 1 a 6 anos de idade: 2,5 ml,
2 vezes ao dia, pela manha e ao deitar; adultos:
1 dragea 2 vezes ao dia, pela manha e ao deitar.
Analgésicos, antibióticos, ou ambos poderao
quando indicados, ser administrados
concomitantemente. - Interações medicamentosas:
inibidores da monoaminoxidase (MAO) prolongam e
intensificam os efeitos dos anti-histaminicos. O
uso simultaneo de anti-histaminicos com alcoól,
antidepressivos triciclicos, barbituratos e
outros depressores do sistema nervoso central
podem potencializar os seus efeitos. A cao de

anticoagulantes orais pode ser inibida pelos anti-histaminicos. Medicamentos contendo pseudo-efedrina não devem ser administrados a pacientes tratados com inibidores da MAO ou até 10 dias após descontinuação de tal tratamento. Os efeitos anti-hipertensivos da metildopa, mecamilamine, reserpina e alcaloide do veratrum podem ser reduzidos por simpaticomiméticos. Também pode ocorrer interação entre os agentes bloqueadores betaadrenérgicos e as drogas simpaticomiméticas com efeitos depressores inesperados. Pode ocorrer aumento na atividade de marcapasso ectópico, quando a pseudo-efedrina é utilizada em associação a digitalícos. Os antiácidos aumentam o índice de absorção da pseudo-efedrina, enquanto o coálum reduz. Interferência com testes de laboratório: a agregação *in vitro* da pseudo-efedrina com soros com a fração MB da creatinina cianase inibe sua atividade em 6 horas.

PRECAUCOES

: deve ser usado com cautela em pacientes com glaucoma, úlcera péptica estenosante, obstrução piloroduodenal, hipertrofia prostática ou obstrução do colo vesical, doenças cardiovasculares incluindo hipertensão ou afecções isquêmicas, aumento da pressão intra-ocular ou diabetes mellitus. Os pacientes não devem executar atividades que necessitem alerta mental, tais como dirigir automóveis, operar máquinas, etc. Os anti-histaminicos podem causar vertigem, sedação e hipotensão em pacientes com mais de 60 anos de idade. Estes pacientes também são mais suscetíveis a reações adversas aos simpaticomiméticos. Ao se considerar o uso de um medicamento com ação prolongada ou repetida em pacientes nesta faixa etária deverá antes ser usado um simpaticomimético de ação curta. Não exceder as doses recomendadas. Será necessária reavaliação médica caso os sintomas persistam. A segurança para uso durante a gravidez não foi determinada. Não deverá ser administrado a mulheres lactantes.

REACOES ADVERSAS

: Sonolência é o efeito colateral mais frequente. Reações adversas com anti-histaminicos variam em incidência e gravidade em cada paciente e podem ser cardiovasculares, hematológicas, neurológicas, gastrointestinais, genitúrinárias e respiratórias, assim como alterações do humor. Os efeitos mais comuns são sedação, sonolência, vertigem, distúrbios na coordenação, desconforto epigástrico e espessamento de secreções bronquiais, erupção cutânea e boca seca. Os simpaticomiméticos têm sido associados a tremor, ansiedade, tensão, fraqueza, palidez, dispnéia, disúria, insônia, estímulo ou depressão do sistema nervoso central, convulsões, arritmias e falência cardiovascular com hipotensão. Reações do tipo efedrina em indivíduos hiper-reativos incluem: palpitações, taquicardia, hipertensão, cefaleia, vertigem ou náusea.

CONTRA-INDICACOES

: em recém-natos e prematuros ou em crianças com menos de 1 ano de idade, em mães durante a lactação, em pacientes com glaucoma de ângulo agudo, retenção urinária e em tratamento com inibidores da MAO, hipertensão, doença

coronariana grave, hipertireoidismo, ou nos que tem hipersensibilidade ou idiossincrasia aos componentes do produto, a agentes adrenergicos ou a outros medicamentos de estruturas quimicas semelhantes.

INDICACOES : descongestionante - anti-histaminico. - no alivio dos sintomas da congestao mucosa das vias respiratorias altas, tais como rinites alergicas perene e sazonal e no tratamento sintomatico da congestao da mucosa respiratoria associada ao resfriado comum.

APRESENTACAO : frasco com 100 ml. Estojo com 1 blister de 10 drageas.

Nome Comercial =CEDILANIDE

Nome Genérico =Deslanoside
Composição =ampolas de 2 ml/ 0,2 mg/ml

Posologia =adaptada as necessidades individuais do paciente.As injeções por via venosa devem ser aplicadas garosamente

Adultos digitalização rápida=(24 horas em casos de urgência)=IV ou IM 0,8-1,6 mg=4a8 ml=2 a 4 polas em 1-4 doses fracionadas.

Adultos digitalização lenta=3 a 5 dias=IV ou IM=0,6 a 0,8 mg diariamente=3 a 4 ml=1 1/2 a 2 polas.

Terapia de manutenção=dose diária média mais variação nas doses.) IM IV é possível 0,4 mg (0,2 a 6 mg)=2 ml= 1 a 3 mg=1/2 a 1 1/2 ampolas.

Crianças= especialmente pequenas(lactentes) requerem de um modo geral doses Proporcionalmente maiores que os adultos,em relação ao peso corpóreo.Todavia existem diferenças consideráveis entre os pacientes,e as seguintes doses são fornecidas para orientação:

Digitalização rápida=24h casos de urgência=IV=0,04 mg/kg diariamente em 1 a 3 doses fracionadas.

Indicações

=

C.Indicações

=bloqueio avcompleto,bloqueio av de segundo grau.especialmente

2:1,parada sinusal,bradicardia sinusal excessiva.

Inf.Técnicas

=controle do paciente ev.dos.excessiva,não deve ser adiministrado calcio

parenteral a pacientes digitalizados,,cuidado no cor pulmonale i.renalins.coronária,disturbios eletrolíticos insuficiência renal ou hepática a dose deve ser reduzida.

Apresentação =ampolas de 2ml com cada ampola=0,2 mg/ml

Nome comercial=Calcium sandoz

Composição:

5 ml de xarope contem: 0,520 g de gluconato de calcio e 1,213 g de lactobionato de calcio (equivalente a 108 mg de calcio ionizavel). Adocantes: 750 mg de sorbitol a 70% e 2,5 mg de sacarina.

Posologia:

ate 3 anos: 10 a 25 ml ao dia; 4 a 12 anos: 30 a 45 ml ao dia; adultos: 45 ml ao dia (sempre em doses divididas). Nos estados de deficiencia grave de calcio, ate 75 ml ao dia. Crianças em fase de crescimento rapido: podem necessitar de doses de adultos.

Reações adversas:

disturbios gastrintestinais leves.

Precauções: em pacientes com hipercalcúria leve, disfuncao renal leve ou moderada ou com historico de depositos urinarios, e necessaria a monitorizacao da excrecao urinaria de calcio e, se preciso, a reducao da dose de calcio ou a suspensao do tratamento. Evitar altas doses de vitamina D. - Interacoes: tetraciclinas ou fluoretos, vitamina D, bloqueadores de calcio e digitais. A ingestao de espinafre, cereais, leite e seus derivados pode diminuir a absorcao de calcio.

Contra indicações:

hipersensibilidade ao medicamento;hipercalcemiahipelipidemia.

Indicações:

aumento da demanda de calcio (crescimento, gravidez e lactação); tetania latente; raquitismo; osteomalácia (adjuvante). Afeções alérgicas (adjuvante); prevenção da desmineralização óssea pré e pós-menopausa; osteoporose de origem variada (adjuvante).

Apresentação: frasco com 200 ml.

CETAPHIL

Composição: butilparabeno
metilparabeno
propilparabeno
álcool cetílico
álcool estearílico
lauril sulfato de sódio
água desionizada

Modo de usar: Aplique generosamente sobre a pele massageando-a suavemente até produzir espuma. remova o excesso com toalha macia. Não é necessário enxaguar a pele depois da aplicação (Part. recomendo enxaguar.!).

Apresentação frascos com 120 ml

KEFLEX

POSOLOGIA.....25 a 50 mg/kg/dia

75 a 100 mg/kg/dia para otite média aguda
não ultrapassar 4g/dia.

VIA-oral=

APRESENTAÇÃO= GOTAS 100 MG/ML= 20 GOTAS. 5 MG/GOTA.

DRAGEAS 500 MG CAIXAS COM 8 E 40 DRAGEAS

DRAGEAS DE 1GR CAIXAS COM 8 E 40 DRAGEAS

KLARICID=claritromicina

Apresentação 125mg/5 ml

Posologia= 7,5 mg/kg/dose de 12/12 horas

posologia recomendada para crianças de 6 meses a 12 anos é de 7,5 mg/kg=0,3 ml da suspensão reconstituída por quilo 2xx/dia até o máximo de 500 mg 2xx/dia.

Nova apresentação com pipeta dosadora de 5 ml graduada.

Informações técnicas=antibiótico do grupo dos macrolídeos, ação anti bacteriana através da sua ligação às substâncias ribossômicas dos agentes patogênicos sensíveis suprimindo-lhes a síntese proteica.

Atividade: streptococcus agalactiae
Streptococcus pyogenes
Streptococcus viridans
Streptococcus pneumoniae
Haemophilus influenza
Haemophilus parainfluenza
Neisseria gonorrhoeae
Listéria monocitogênes
Legionella pneumophila
Mycoplasma pneumoniae
Campylobacter pylori
Campylobacter jejuni
Chlamidia trachomatis
Branhamella catarrhalis
Bordetella pertussis
Stafilococcus aureus
Propionibacterium acnes

Dados em vitro mostraram atividade significativa a duas importantes micobactérias:

Mycobacterium avium e *Mycobacterium leprae*

A claritromicina possui atividade superior a da eritromicina para a maioria das cepas testadas sendo de 2 a 10 vezes mais eficaz em vários modelos experimentais de infecções em animais.

Indicações: está indicada para tratamento de infecções de vias aéreas superiores e inferiores, infecções de pele e tecidos moles, todos por microorganismos sensíveis a claritromicina.

ZENTEL=ALBENDAZOL

POSOLOGIA: > 2 anos = 2 cp de 200mg ou 1 de 400mg dose única ou 10ml da suspensão. cp/mastigáveis.

GIARDÍASE = DOSE ÚNICA DIÁRIA DE 1 CP POR 5 DIAS.

Via oral

Apres: cp mastigáveis de 200mg
susp. oral 400mg/10ml Apresentação nova com 5 comprimidos.

Atividade também contra a giárdia 97% de erradicação da giárdia 2 dias após término do tratamento.

DESCON

Composição:

cada 5 ml contém: (solução)	
paracetamol	120 mg
Cloridrato de fenilpropanolamina	10 mg
Maleato de clorfenamina	0,75 mg
Gotas: cada ml = 25 gotas =	
paracetamol	160 mg
Cloridrato de fenilpropanolamina	13,30 mg
Maleato de clorfenamina	1,00 mg

Indicações:

Analgésico, anti-histamínico e descongestionante
Afeções agudas febris das vias respiratórias
SUPERIORES, rino-faringites, laringotraqueites, traqueobronquites
nas sinuses agudas, sub-agudas e crônicas
No resfriado comum, nos estados congestivos das vias respiratórias e das conjuntivas
Na rinite vasomotora e na febre do feno
Terapia sintomática da gripe

Propriedades:

Fenilpropanolamina: É um simpático-mimético de ação prolongada com ação semelhante a efedrina, porém produz menos estimulação do SNC. Possui acentuada atividade vasoconstritora, descongestionante das mucosas e efeito espasmolítico ao nível bronquial e brônquilar.

Paracetamol: ação anti-pirética e analgésica

Clorfenamina: Anti-histamínico de notável atividade e ótima tolerância, proporcionando acentuado efeito benéfico sobre a mucosa do trato respiratório.

CONTRA-INDICAÇÕES:

-hipersensibilidade aos componentes da fórmula

-Pacientes com hipertensão arterial grave
-Coronariopatias graves
-Glaucoma
-Hipertireoidismo
-Diabete melítus
-Insuficiência cardíaca, pacientes recebendo ou tenham recebido monoaminooxidases nos últimos

14 dias.

Posologia:

até 6 kg 2,5 ml ou 10 gotas cada 6 horas
6 a 10 kg=2,5 ml ou 10 gotas cada 4 ou 6 horas
10 a 20 kg= 5 ml ou 20 gotas cada 6 horas.
>20 kg=5 ml ou 20 gotas cada 4 ou 6 horas

Apresentação: Gotas frascos com 10 ml
Solução= frascos com 100 ml

Reações Adversas:

Indivíduos reativos podem apresentar sintomas semelhantes a uma reação da efedrina tais como: taquicardia, palpitações, cefaléia, tonturas, náuseas. Os simpaticomiméticos tem sido associados com certos efeitos adversos: tremos, ansiedade, nervosismo, inquietude, astenia, palidez, dificuldade respiratória, disúria, insônia, alucinações, convulsão, depressão do SNC, arritmia, colapso cardiovascular. Os efeitos mais comuns dos anti histamínicos são sedação, fadiga, tonturas, hipotensão, fraqueza muscular e incoordenação. Os efeitos adversos do paracetamol são geralmente leves: transtornos gastro intestinais e reações alérgicas, tem sido relatados casos de reações hematológicas.

SUPERDOSAGEM:

-induzir a emese=xarope de ipeca, exeto inconscientes, carvão ativado, se vomito contra indicado fazer a lavagem gástrica. O tratamento dos sinais e sintomas deve ser de suporte e sintomático. O tratamento com ACETILCISTEÍNA deve ser feito se ingerir mais de 150 mg de paracetamol por /kg/peso. Mais detalhes vide bula do medicamento.

Nome comercial=DIPROSPAN

Composição: Cada ml contém 5 mg de dipropionato de betametasona e 2 mg de fosfato de betametasona.
Posologia: indicado para administração sistêmica intramuscular, local, intra-articular ou lesional. As doses são variáveis conforme a patologia e a gravidade da mesma. Administração sistêmica: 1 a 2 ml via intramuscular, profundamente na região glútea. Administração local: misturar na seringa com lidocaina ou procaina a 1% ou 2%, evitando usar formulações que contenham metilparabeno, propilparabeno ou fenol. Para bursite, tenossinovite, peritendinite e tendinite, recomenda-se 1 a 2 ml. Artrite reumatoide e osteoartrite: 0,5 a 2,0 ml. Administração intra-articular: a dose depende do tamanho da articulação: para articulações grandes (joelho, ombro, quadril) e de 1 a 2 ml; para articulações médias (cotovelo, carpo e tornozelo) e de 0,5 a 1 ml e para articulações pequenas dos pés e das mãos e de 0,25 a 0,5 ml. Administração lesional em afecções dermatológicas: a dose intradérmica e de 0,2 ml por cm² e a dose total não deve exceder 1,0 ml por semana.

Reações adversas:

Contra indicações:

infecção sistêmica por fungos, hipersensibilidade ao produto, áreas infectadas, articulações instáveis.

Indicações:

Em afecções agudas e crônicas sensíveis a corticoterapia. A atividade terapêutica imediata é fornecida pelo fosfato, que é rapidamente absorvido, e a atividade prolongada é fornecida pelo dipropionato que é lentamente absorvido.

Apresentação:

DOGMATIL

Nome Comercial = DOGMATIL gotas pediátricas
Nome Genérico = sulpiride

Composição	= N-etil-1-pirrolidinil-2 metil metoxi-2 sulfamoil-5 benzidamina(fórmula original dos laboratórios Delagrè Paris-France frascos com 10 ml cada ml=sulpiride.....0,02 g. 1 GOTA= 1 MG
Posologia	= lactentes e crianças pequenas 1 a 3 gotas/kg/24 horas crianças >= 5 a 10 mg /kg/peso/24 horas 1GOTA= 1 MG. administrar dogmatil em 3xxx/dia preferivelmente antes das refeições.
Indicações	=Distúrbios de comportamento,inaptação escolar,anorexia,distônias est.depressivos,instabilidade de humor,psicoastenias,etc...
C.Indicações	=não foram evidenciadas,excelente tolerabilidade.
Inf.Técnicas	=abster se de prescrever em portadores de feocromocitoma.,não deve ser associado a atropínicos para não interferir em seus sintomas.espasmos ocasionais raros em susceptíveis
Apresentação	tratados anteriormente com neurolépticos.(excepcional)Embora muito raramente foram observadas alterações do sono e excitação. = frascos com 10 ml

DRAMIN

Nome Comercial	= DRAMIN
Nome Genérico	= 100 mg de dimenidrinato.
Composição	=100 mg de dimenidrinato.
Posologia	= Um comprimido, cada 5 horas. Em caso de viagem, 1 comprimido, 1/2 a 1 hora antes da mesma.
Indicações	= Nas náuseas e vômitos da gravidez; na profilaxia e tratamento das cinetoses e suas manifestações: Enjôos de mar, de trem, de avião e de automóvel; no controle profilático e na terapêutica das perturbações vestibulares; nas perturbações observadas após os tratamentos radioterápicos intensivos; na prevenção e tratamento das náuseas e vômitos no pré e pós operatórios; no tratamento das labirintites e nos estados vertiginosos de origem central.
C.Indicações	=
Inf.Técnicas	=
Apresentação	= Comprimidos: Envelopes com 4.
PEDIATRIA:	=5 mg/kg/dia não ultrapassar 30 mg/dia =Via= oral im =Dramin ampolas (BIK Química) ampolas 50 mg cp/100 mg =Dramin B6 ampolas de 50 mg cp de 50 mg =Dramin B6D.L. ampolas com 30 mg/10 ml Posologia prática do dramin 0,1 ml/2kg/dose 8/8 horas

FENERGAN XAROPE EXPECTORANTE

Nome Comercial	= FENERGAN EXPECTORANTE
Nome Genérico	= Cloridrato de prometazina 5 mg.
Composição	= Cada 5 ml de xarope contém: Cloridrato de prometazina 5 mg; Extrato fluido de ipeca 0,01 ml.
Posologia	= Uma a 2 colheres das de chá, cada 2 ou 3 horas.
Indicações	= Tosses em geral. Bronquites.
Inf.Técnicas	=

Apresentação = Frasco de 125 ml.

GARDENAL=FENOBARBITAL

Pos=2 a 3 mg/kg/dia
via=oral im ev
Gardenal=cp=50 e 100mg
gotas=1mg/gota
ampola=200 mg

HELIFENICOL

Composição:	5 ml	helicina	170 mg
		brom.dextrometorfan	15 mg
		veículo qsp	5 ml
Indicações		Na tosse convulsa	
Posologia	Adultos-	5 ml 3 a 4 xxxx/dia	
	Crianças	2,5 ml 3 a 4 xxx/dia	
Apresentação		Vidros com 60 ml	

SOBREPIN=sobrerol

Posologia: xarope lactentes 5 ml de 12/12 horas acima de 2 anos 10 ml de 12/12 horas
inalação 1 ampola=3 ml de 12/12 horas
supositórios
Via de Adim: oral inalatório e retal

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Sobrepin	Abbott	xarope 40 mg/5 ml ampola inalação 40 mg/3ml supositório 100 mg

ASDRON=CETOTIFENO

-Indicado para o tratamento preventivo da asma
-Nao é adequado para o trat.de crises existentes.
-A acao do med.se inicia após a terceira semana de tratamento,assim se no início do tratameto ocorrer uma crise o medicamento nao deve ser interrompido.
-Durante o tratamento nao tome: bebidas alcólicas

sedativos
hipnóticos
anti alérgicos

INFORMACOES TÉCNICAS:

- atividade anti anafilática devido a inibicao da liberacao de histamina e outras substancias mediadoras de mastócitos em especial os leucotrienos.SRS=substancia de reacao lentada anafilaxia responsável pelo aparecimento de sintomas na crise asmática. A eficácia do cetotifeno foi estabelecida em estudos clínicos de longo termo.O medicamento reduz o número e a gravidade das crises.bem como reduz sua duracao.Em alguns pacientes as crises foram abolidas.Também foi pssível reduzir as doses de corticosteróides e ou broncodilatadores.

Novas Indicações= retarda o crescimento dos neurofibromas na doença autossomica dominante [Neurofibromatose.Reduz lesão da mucosa gástrica pelo uso de anti inflamatórios não hormonais e pelo alcool.Efetivo contra a extensão da HEPATITE ALCOÓLICA. profilaxia dos processos alérgicos respiratórios e dermatológicos.=asma,rinite alérgica,conjuntivite alérgica,dermatite atópica,alergia a droga ou alimentos(ref.bibliog.dadas pelo laboratório).

Posologia=

Adultos 1 cp 2xx/dia.as refeicoes.
 crianças :
 14 a 20 kg 1/2 cp 2xx/dia
 20 a 30 kg 1/2 cp pela manha e 1 a noite
 acima 30kg 1 cp 2xx/dia

Xarope
 14 a 20 kg 2,5 ml 2xx/dia
 20 a 30 kg 2,5 ml pela manha e a noite
 acima de 30kg 5ml 2xx/dia

Gotas 10 g 2xxdia
 20 g 2xx/dia

Apresentacao: cp de 1mg ,cada ml de xarope=0,2mg 5ml=1mg

DIMETAPP

Posologia Pediatrico= 2g/kg/peso 3 xxx/dia
 Adulto= 5 a 10 ml 4xxx/dia elixir
 Adulto= 1 a 2 cp 4xxxx/dia cp
 Adulto=1 dragea AP 2xx/dia Dragea AP

Apresentação Cp cx com 24 cp
 Drageas= cx com 12 drageas
 Elixir= vidros com 120 ml
 Gotas=vidros com 20 ml

Obs Sintomático gripes e resfriados.

BIOSTIN

Nome Comercial =BIOSTIM
 Nome Genérico =glicoproteínas extraídas de klebsiella pneumoniae

Composição =glicoproteínas extraídas de klebsiella pneumoniae 1,00mg
 Excipiente qsp 1 cp ou 1 cps

Posologia =O tratamento será feito em 3 períodos de 8 dias,com intervalos de 3 semanasentre eles,a razão de 2 cp por dia no primeiro período,após 1 cp por dia durante os períodos seguintes.

Para crianças Biostin pó(contenido da cápsula em colher) A PARTIR DOS 2 ANOS.

Indicações =No adulto=tratamento profilático das superinfecções das broncopatias crônicas.
 Na criança=tratamento profiláticodas infecções respiratórias recidivantes crônicas.(a partir de dois anos ou após amigdalectomia).

C.Indicações =Como toda terapeutica nova,embora nenhum efeito embriotóxico ou teratogenico tenha sido significativo durante os experimentos animais,o biostim não é indicado para mulheres grávidas.
 Não se deve usar o produto em pacientes portadores de doenças auto imunes
 Não deve ser recomendado para criançasmenores de 1 ano.
 Não deve se utilizar prolongadamente o medicamento
 Recomenda se respeitar o esquema posológico:uso anual de 4 caixas.

Inf.Técnicas =Propriedades:
 Imunomodulador ativo sobre diferentes populações celulares e sobre certos mediadores implicados na defesa antinfecção.
 CÉLULAS FAGOCITÁRIAS:
 polimorfonucleares:ativação de sua ação bactericida in vitro e in vivo.
 Macrófagos: aumento da fagocitose(aumento da incorporação da glicosamina marcada)
 Células matriz granulocítica e monocíticas:aumento das linhagens granulo-monocitárias na medula óssea e baço. in vivo.
 Célula natural Killer(NK): aumentoda citotoxicidade natural in vitro.

IMUNIDADE HUMORAL:

linfócito b

aumento da maturação de linfócito b in vitro
in vivo associado a antígenos, estimulação das células produtoras de anticorpos, sendo esses sobretudo do tipo IgG.
No homem sendo um produto administrado simultaneamente a uma vacina anti-gripal observamos um aumento das taxas de anticorpos anti-gripais no grupo recebendo Biostina e a vacina. (ensaio duplo cego contra placebo)

IMUNIDADE CELULAR: (linfócitos T)

aumento da proliferação linfocitária em cultura linfocitária in vitro.
in vivo, aumento da hipersensibilidade retardada ao DNBC no animal.
no homem, restauração, desde o sétimo dia de tratamento da hipersensibilidade retardada cutânea nos pacientes imunodeprimidos. (ensaios controlados duplo cego contra placebo).

Ação sobre MEDIADORES:

CSF-, interleucina, (aumento da produção de interleucina.

EM RESUMO:

- Estimula as principais etapas da fagocitose
- Aumenta a maturação dos linfócitos B produtores de anti-corpos
- Aumenta a proliferação dos linfócitos T
- Estimula a produção da Csf (colony stimulating factor) e da interleucina, considerada o primeiro sinal imunológico.

Indicado em amigdalites recidivantes, inf. ORL, rinofaringites recidivantes

Apresentação = caixas com 8 cp caixas com 8 capsulas.

COMBIRON

Nome comercial = COMBIRON

Composição:

cada dragea contém 400 mg de sulfato ferroso 100 mg de ácido ascórbico, 2 mg de ácido fólico 25 mcg de cianocobalamina, 4 mg de cloridrato de tiamina, 1 mg de riboflavina, 1 mg de cloridrato de piridoxina, 10 mg de nicotinamida e 2 mg de pantotenato de cálcio. Cada 10 ml contém 260 mg de sulfato ferroso, 50 mg de ácido ascórbico, 2 mcg de cianocobalamina, 4 mg de cloridrato de tiamina, 1 mg de riboflavina, 10 mg de nicotinamida e 1 mg de ácido pantotênico (com d-pantenol)

Posologia:

a CRITÉRIO MÉDICO

Reações adversas:

pacientes mais sensíveis quando submetidos ao tratamento com sais de ferro podem ocasionalmente apresentar distúrbios gastrointestinais, tais como náuseas, vômitos, diarreias e constipação. Nesses pacientes a redução da dose diária ou a administração imediatamente após as refeições minimiza esses possíveis efeitos. Reações alérgicas têm sido raramente reportadas após o uso oral do ácido fólico. manifestações tipo sensação de calor e rubor na face podem ocorrer em percentuais bastante reduzidos devido à nicotinamida.

Contra indicações:

hipersensibilidade comprovada a algum dos componentes da formulação.

Indicações:

anemias ferroprivas nutricionais.

Apresentação:

cartuchos com 30 drageas e frascos com 12 ml.

CROMOLERG

Nome Comercial = CROMOLERG-A "OCULUM"

Nome Genérico = 5 mg metanossultonato de antazolina.

Composição = Cada ml contém:
40 mg de cromoglicato dissódico;
5 mg metanossultonato de antazolina.

Posologia = Instilar 1 gota no saco conjuntival 4 vezes ao dia.

Indicações = Na fase inicial do tratamento das afecções alérgicas conjuntivais, graças à presença do cromoglicato dissódico (que impede a degranulação dos mastócitos) e da antazolina (anti-histâmico que reduz a hiperemia).

C.Indicações =

Inf.Técnicas =

Apresentação = Frasco-plástico conta-gotas com 5 ml.

KRILL

KRILL -- Labs. Ayerst Ltda. - Para o tratamento dos sintomas dos resfriados, gripes e influenza; congestão nasal, tosse, coriza, alergias respiratórias, febre, cefaléia, etc. - Cada 5 ml (colher-medida) contém: 2,5 mg de clor. de fenilefrina, 7,5 mg de bromidrato de dextrometorfano, 200 mg de paracetamol; 100 mg de ácido ascórbico; 4 mg de maleato de dexclorfeniramina. -

Posologia: crianças até 5 anos: 1/2 colher-medida (2,5 ml), 3 vezes ao dia, ou a critério do médico; crianças de 5 a 10 anos: 1 colher-medida (5 ml), 3 vezes ao dia, ou a critério do médico; crianças maiores de 11 anos e adultos: 2 colheres-medida (10 ml), 3 vezes ao dia, ou a critério do médico. - Apresentação: frascos com 60 ml.

MICOSTATIN

MICOSTATIN=nistatina

POSOLOGIA: prematuros=100.000 U 4xxx/dia
lactentes =200.000 U 4xxx/dia
crianças =400.000 U a 600.000 U 4 xxx/dia
metade da dose cada lado da boca.

VIA= oral

APRESENTAÇÃO: drágeas 500.000 U suspensão oral 100.000 U

MUCOLITIC

MUCOLITIC=carbocisteína

Posologia=..... 1 a 5 anos 2,5 ml 12/12 horas
5 a 12 anos 5,0 ml 12/12 horas
gotas=2 gotas/kg/dose 12/12 ou 8/8 horas.

MUCOSSOLVAN

-01-AMBROXOL

Posologia: gotas 1gota/kg/peso máximo=40 gotas
xarope até 2 anos 2,5 ml de 12/12 horas
2 a 5 anos 2,5 ml de 8/8 horas
>5 anos 5,0 ml de 8/8 horas

Via de Adim:		oral e inalatória	
Produtos comerciais:			
NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO	
Anabron	Millet Roux	susp.oral 15 e 30 mg/5 ml	
Fluibron	Farmalab	xar.ped.15 mg/5 ml	
Mucibron	Medley	sol.oral 7,5 mg/20 gotas	
Mucolin	Knoll	solução oral 7,5 mg/20 gotas	
		xarope ped 15 mg/5 ml	
Mucosolvan	Boehringer De Angeli	sol.oral 7,5 mg/20 gotas	
		xarope pediátrico 15 mg/5 ml	
		sol.oral 7,5 mg/20 gotas	

NAXOGIN

Naxogin Posologia=15 a 20 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12 5 a 7 dias.

Via oral

Apresentacao=cp=500mg xarope 250 mg/10 ml

MURICALM

MURICALM=pimetixeno

Composição: 5 ml: 5 ml xarope 0,5 mg pimetixeno
30 gotasgotas..... 1,0 mg de pimetixeno

Indicações: estados de excitação,nervosismo ou insônia etc....

Posologia :

Xarope: até 1 ano= 2,5 a 5,0 ml 3xxx/dia
1 a 5 anos=5-7,5 ml 3xxx/dia
5-10 anos=7,5 a 10 ml 3xxx/dia
acima de 10anos=10 a 15 ml 3xxx/dia

Gotas 1 gota/kg/peso ,3xxx/dia

Contra Indicações: não se conhecem quaisquer contra indicações.

Interação med=pode acentuar efeitos de outros sedativos.

Efeitos Colaterais-raramente boca seca e tontura.

Apresentação=vidros com 120 ml de xarope,vidros com 10 ml de solução(gotas)

NEOZINE=levomepromazina

Composição:	cada cp contém:		
	levomepromazina	25 mg	ou 100 mg
	excipiente qsp	01 cp	01 cp
	cada ampola contém:		
	levomepromazina	25 mg	
	excipiente qsp	1 ampola	
	gotas sol.4% cada gota contém:		
	levomepromazina	1 mg	
	excipiente qsp		1 gota.
Apresentação:	comprimidos	25 mg	caixas com 20 cp
	comprimidos	100mg	caixas com 20 cp

ampolas 25 mg caixas com 5
gotas frascos com 20ml

OILATUM

OILATUM Sabonete - Labs. Stiefel Ltda -

Fórmula: Óleo Composto Vegetal 5,995g ; Excipiente q.s.p. 80 g.

Posologia:

Usar em lugar do sabonete comum no banho e na higiene diária -

Indicações:

Para pele ressequida e especialmente no banho do bebê.

- Contra-indicações: não tem.

- Apresentação: Sabonete em barra de 80 g.

PANOTIL - Zambon Labs. Farms. S.A.

COMPOSICAO : cada 100 ml de solucao contem:
5-nitro-2-furaldeido-semicarbazona 0,300 g;
sulfato de polimixina B 1.000.000 U; sulfato de
neomicina 0,5 g; acetato de fludrocortisona 0,1
g; cloridrato de
caina 4 g; solucao q.s.p. 100 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : 3-5 gotas, 2-4 vezes ao dia, conforme o caso.

INDICACOES : otites externas agudas e cronicas; otites
medias agudas em fase pre e pos-supurativa;
otites medias secretivas e cronicas; furunculose
e dermatoses alergicas do conduto e do pavilhao
auricular; processos supurativos apos
intervencoes cirurgicas do ouvido e da mastoide;
otalgias de varias origens.

APRESENTACAO : frasco com conta-gotas contendo 8 ml de
solucao.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL
Antitotalgicos

PASALIX

Nome Comercial = Pasalix

Nome Genérico = Pasalix

Composição = cada drágea contém:
Extrato seco de passiflora incarnata 0,100g
Extrato seco de crataegus oxyacantha 0,030g
Extrato seco de salix alba 0,100g
Exp:lactose

Líquido:
Extrato fluído de passiflora incarnata 0,50 ml
Alcoolato de crataegus oxyacantha 0,35 ml
Extrato mole de salix alba 0,25g
Excipiente: açúcar

Posologia = Adultos=1 a 2 drágeas 1 a 2 xx/dia
Crianças líquido:
Lactentes 1/2 medida=2,5 ml 1 ou 2 xx/dia
Crianças de 2 a 5 anos 1 medida=5 ml 1 ou 2 xx/dia
Crianças maiores 5 anos 2 medidas=10 ml 1 a 2 xx/dia
Adultos 3 a 4 medidas 15 a 20 ml 1 a 2 xx/dia

Indicações	=Ansiedade,dist.comportamentoais do sono da criança,enurese não organica hipertensões leves,Insonias,irritabilidade,Enurese noturna
C.Indicações	=Não apresenta
Inf.Técnicas	=Passiflora incarnata:

Conhecida popularmente como maracujá silvestre,possui como substância ativa principal a passiflora ou armano. Desta substância se originam outros principios ativos: armina e o armolo. Ações no SNC=Atua a nível da medula espinhal,provavelmente por interação com receptores das endorfinas naturais,diminuindo os estímulos externos que chegam ao SNC. Atua eficazmente contra a insônia e na hiperexcitabilidade nervosa induzindo sono próximo ao fisiológico. O despertar após o uso da passiflora é rápido e completo Não causa a depressão psíquica e a lentidão dos reflexos comuns aos hipnóticos e tranquilizantes(maiores e menores)
Ação no sistema nervoso parassimpático: tem uma ação colinérgica,bloqueando os efeitos da pilocarpina sobre a musculatura lisa intestinal. Essa ação atropínica pode aumentar a capacidade vesical e retardar o reflexo da micção. Além disso,este bloqueio muscarínico pode ser útil na proteção contra a broncoconstrição de origem colinérgica.

Crataegus oxyantha:

Apresentação	=DRAGEAS=cx com 20 drágeas Líquido=frasco com 100 ml
--------------	---------------------------------------------------------

AMICACINA

Posologia:	15 mg/kg/dia , de 8/8 ou 12/12 horas para pacientes com função renal normal
Via de Adim:	Intra muscular ou endovenosa.

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Amicacina	Biochimico	fr.ampola 100 mg/2ml ampola 500 mg/2ml e 250 mg/2 ml
Amicacina	Royton	frasco amp.100,250 e 500 mg/2 ml
Novamin	Bristol-Myerls	ampola 100,250,500 mg/2 ml

AMOXACILINA

Posologia:	Crianças com menos de 20 kg- 20 a 50 mg/kg/dia de 8/8 horas
Via de Adim:	Crianças com mais de 20 kg-250 a 500 mg/dose de 8/8 horas oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Amoxicilina	União Quimica	susp.oral 125 250 mg/5 ml cp 250 e 500 mg
Amoxicilina	Royton	susp.oral 250 mg/5 ml cp 500 mg
Amoxifar	Farmoquímica	susp.oral 125 e 250 mg/ 5 ml cps=500 mg
Amoxil	Smithkline Beecham	susp. 125 e 250 mg/5 ml cps 500
Hiconcil	Bristol-Myers	susp 125 e 250 mg/5 ml cps 500 mg
Novocilin	Aché	susp. 250 mg/5 ml cps 500 mg

AMOXACILINA +CLAVULANATO DE POTÁSSIO

Posologia:	Crianças com menos de 20 kg- 20 a 50 mg/kg/dia de 8/8 horas
Via de Adim:	Crianças com mais de 20 kg-250 a 500 mg/dose de 8/8 horas oral e intra venosa

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
----------------	-------------	--------------

Clavulin	smithkline Beecham	frasco ampola 500 e 1000 susp.oral 125 e 250 mg/5 ml
Novamox	Aché	comprimidos de 500 mg susp.oral de 250 mg/5 ml

AMPICILINA

Posologia: Recén nascidos e crianças com menos de 7 dias: 50mg/kg/dia parenteral 12/12h
Recén nascidos e crianças com mais de 7 dias: 75 mg/kg/dia parenteral de 8/8 horas Infecções
mais graves :até 8 gramas por dia.
Crianças com menos de 20 kg
via oral : 50 a 100 mg/kg/dia de 6/6 horas
via parenteral: 100 a 200 mg/kg/dia , de 6/6 horas.
Crianças acima de 20 kg: 250 a 500 mg de 6/6 horas
Via de Adim: oral e parenteral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Ampicilina	Ariston	cps 500 mg sol.injetável 500 e 1000 mg
Ampicilina	Bristol-Myers	frasco amola de 500 e 1000 mg
Ampicilina	União Química	cp de 500 mg sol.inj.500 e 1000 mg.
Ampicilina	Legrand	susp.oral 250 mg/5ml cps 500 mg sol.inj.0,5 e 1,0 gr.
Ampifar	Allergan fruntost	frasco ampola 250 mg de ampicilina benzatina e 50 mg de ampicilina sódica / frasco de 500 mg de ampicilina benzatina e 100 mg de ampicilina sódica.
Ampizan Balsâmico	Allergan fruntost	frasco ampola 250 mg amp.benzatina e 50 mg de ampicilina sódica. / frasco ampola de 500 mg de ampicilina benzatina e 100 mg de ampicilina sódica.
Amplofen	Merck	suspensão oral de 250 mg/5 ml cps de 500 mg
Binotal	Bayer	comprimidos de 500 mg e 1 grama
Cilipen	Elofar	susp.oral de 250 mg/5 ml cps de 500 mg
tandrexin	Sintofarma	suspensão oral de 250 mg/5 ml cp de 500 mg

AZITROMICINA

Posologia: 10mg/kg/dia , dose única diária., por 3 a 5 dias.
crianças com menos de 45 kg: 500 mg/dia dose única
Via de Adim: oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Azitromin	Farmasa	susp.oral 200 mg/5 ml cps 250 mg
Zitromax	Pfizer	susp.oral 200 mg/5 ml cp de 250 mg

CEFIXIMA

Posologia: oral 8 mg/kg dose única diária
comprimidos 400 mg dose única diária

Via de Adim: oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Plenax	Merck	susp.oral 100 mg/5 ml cp de 400 mg

CEFOPERAZONA

Posologia: neonato 100 mg/kg/dia de 12/12 horas
crianças 50 a 200 mg/kg/dia de 6/6 8/8 ou 12/12 horas

Via de Adim: IV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Cefobid	Pfizer	frasco ampola de 1,0 e 2,0 g

CEFOTAXIMA

Posologia: bebês e crianças com menos de 12 anos: 50 mg a 100 mg/kg/dia
infecções severas: 150 a 200 mg /kg/dia
prematturos dose máxima: 50 mg/kg/dia

Via de Adim: IM EV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Claforan	Hoechst	frasco ampola 0,5 e 1,0 grama

CEFOXITINA

Posologia: acima de 3 meses: 20 a 40 mg/kg/dia de 6/6 horas ou 8/8 horas

Via de Adim: IM EV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Mefoxin	Merck Sharp&Dome	frasco amp=1,0 e 2,0 g

CEFPROZIL

Posologia: 30 mg/kg/dia de 12/12 horas
Via de Adim: oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Cefzil	Bristol Myers-Squibb	suspensão 250 mg/ml

CEFTAZIDIMA

Posologia: Rn até 7 dias: 60 a 100 mg/kg/di de 8/8 ou 12/12
rn com +7 dias: 60 a 150 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12 horas
crianças: 90 a 150 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12 horas

Via de Adim: IM e EV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Fortaz Kefadin	Glaxo Lilly	frasco ampola de 1,0g e 2,0 g frasco ampola de 1,0 g

CEFTRIAXONA

Posologia: rn até 14 dias: 20 a 50 mg/kg/dia , dose única
rn e crianças menores de 12 anos: 20 a 80 mg/dia, dose única diária

Via de Adim: IM e EV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Rocefin	Roche	frasco amp p/inf IM 0,25 0,5 e 1,0 g frasco amp p/ inf EV 0,5 e 1,0 g

CEFUROXIMA

Posologia: Via oral :crianças >s 3 meses 125 mg/dose de 12/12 horas
No taratamento da otite média e em crianças maiores de 2 anos 250 mg/dose
12/12 horas.

Via IM e IV lactentes e crianças maiores: 30-100 mg/kg/dia 8/8 ou 12/12
Rn=30-100 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12

Nas primeiras semanas de vida,a meia vida pode ser 3 a 5 vezes maior que a do
adulto.

Via de Adim: oral Im e Ev

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Zinacef Zinnat	Glaxo Glaxo	frasco ampola 750 mg susp.oral 125 mg/5 ml cp de 250 mg

CLINDAMICINA

Posologia: VIA IM e EV : 15 a 25 mg/kg/dia
Em infecções graves pode se aumentar até 25 a 40 mg/kg/dia

Via de Adim: IM e EV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Dalacin C	Rhodia	sol injetável 150 mg

CLORANFENICOL

Posologia: rn até 7 dias 25 mg/kg/dia de 12/12 horas
rn com mais de 7 dias 25 a 50 mg/kg/dia de 12/12 horas
crianças 50 a 100 mg/kg/dia de 6/6 ou 8/8 horas

Via de Adim: oral ev

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Cloranfenicol Cloranfenicol Quemicetina	Biochimico Ariston Carlo Erba	drageas 250 mg frasco ampola 1,0 g xarope 150 mg/5 capsulas 250 e 500
Sintomicetina	I.Q.C.	solução injetável 1,0 g capsulas 250 mg frasco ampola 1,gr

CLORIDRATO DE TETRACICLINA

Posologia:	VIA oral crianças>s9 anos	25-50 mg/kg/dia não ultrapassar1-1a 2g
	Via Im cr.>s8 anos <40 kg	15-25 mg/kg/dia até o máx 250 mg numa única inj ou em 2 aplicações
	Via IM cria>8anos>40kg	250 mg/24 horas ou 300mg 12/12horas
Via de Adim:	oral,IM e EV	

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Cloridrato de tetraciclina Cloridrato de tetraciclina Tetraciclina Tetraciclina Tetraciclina	Biochimico Medic Farmoquimica Inaf Medic	susp.oral 12,5 mg/ml capsulas 500 mg capsulas de 500 mg ampolas 250 e 500 mg susp.oral 250, 500 mg/5 capsulas 250 e 500 mg

DICLOXACILINA

Posologia:	Crianças com <40 kg	25-50 mg de 6/6 horas
	Crianças com mais de 40 kg	125 a 250 mg de 6/6 horas

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Dicloxacilina Royton	Royton	susp oral 62,5 e 125 mg/5 ml capsulas 250 e 500 mg susp. injetável 250 e 500 mg

DOXICICLINA

Posologia:	crianças>8a<45 kg	5 mg/kg/dia prim.dia a seguir 2,5mg/kg/dia e 24/24h
	crianças>8a>45 kg	100mg/dose 12/12 no prim.dia após 00mg/dia

Via de Adim:	oral
--------------	------

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Vibramicina	Pfizer	drágeas 100 mg

ERITROMICINA

Posologia: 30 A 50 MG/KG/DIA DE 6/6HORAS NÃO ULTRAPASSAR 4G/DIA
Via de Adim: ORAL

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Eritrex	Aché	susp.oral 125 e 250mg/5ml cp 500mg
Eriflogin	Asta Médica	susp.oral125 e 250 mg/5 ml drageas
Eritromicina	LUPER	50,500mg susp. 250 mg/5 ml
Ilosone	Lilly	gotas 100mg/ml
		susp.125 e 250 mg/5 ml
		capsulas de 250 mg
		drageas de 500mg
Ilotrex	União Química	susp.oral 60, e 125 mg/5 ml
		drágeas de 500 mg
Suspensão de Eritrom.	laborsil	susp.oral 180 mg/5

ESPIRAMICINA

Posologia: 40 A 50 MG/KG/DIA

Via de Adim: Oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Rovamicina	Rhodia	cps 250 mg

ESTREPTOMICINA

Posologia: prematuros e rn 10 a 20 mg/kg/dia de 12/12 horas
Via de Adim: crianças > 20 a 40 mg/kg/dia de 12/12 horas

Produtos comerciais: IM

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Estreptomicina	Wyeth	frasco ampola de 1,0 g

FOSFATO DE TETRACICLINA

Posologia: dose= cloridrato de tetraciclina
via oral crianças>9anos 25-50 mg/kg/dia de 6/6h não ultrapassar 1 a 2 g

Via de Adim: oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Tetraciclina	Ariston	cps 500 mg

Tetraciclina
Tetrex

Elofar
Bristol

susp.oral 125 mg/5 ml
cps 500 mg

GENTAMICINA

Posologia: Prematuros e rn com menos de 7 dias 5 mg/kg/dia
Rn com mais de 7 dias e crianças 7,5 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12

Via de Adim: IM

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Garamicina	Schering-Plough	sol inj. 20,40,60,80,120,160,280 mg
Gentamicina	Luper	ampolas 20,80 e 280 mg
Gentamicina	Biochimico	amp. 10,20,40,60,80,160,280 mg
Gentamicina	Ariston	solução injetável 20,60,80 mg
Gentaplus	Abbott	sol.inj.10,20,40,60,80,120,160,280

LINCOMICINA

Posologia: Via oral-crianças >1 mes 30 a 60 mg/kg/dia de 6/6 ou 8/8
Via IM crianças>1 mes=10 mg/kg/dia 24/24h
Via EV crianças>1mes= 10a 20 mg/kg/dia de 8/8 ou 12/12horas

Via de Adim: oral Im EV

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Frademicina	Rhodia	xarope 250 mg/5 ml frasc.amp 300mg/ml 600mg/2ml
Lincomicina	Royton	susp 250 mg/5 ml cps 250 e 500mg amp 300,600 1000
Lincomicina	Inaf	susp 250mg/5ml cps 250,500 amp=300,600,1000mg

METAMPICILINA

Posologia: A mesma da ampicilina

Via de Adim: oral im iv

Produtos comerciais:

Pravacilin

MINOMAX

Posologia: DE 8 A 12 ANOS- 4 MG/KG/DIA INICIALMENTE SEGUIDO 2 MG/KG 12/12
Com mais de 12 anos dises iniciais de 200 mg seguidas de 100mg/dose de 12/12

Via de Adim: oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Minomax	Prodome	cp revestidos de 100 mg

MIOCAMICINA

Posologia:	crianças <40 kg- 30 a 45 mg/kg de 8/8 ou 12/12
Via de Adim:	crianças >40 kg-1200 a 1800 mg/dia de 8/8 ou 12/12 via oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Midecamin	Merck	susp oral 200mg/5 ml cp 600 mg

NETILMICINA

Posologia:	Prem. e rn até 7 dias 6 a 7 mg/kg/dia de 8/8 horas crianças: 6-7 mg/kg/dia de 8/8 horas
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Via de Adim:	im (ev exepcionalmente)
--------------	-------------------------

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Netromicina	Sherinh Plough	sol.injetável 15,50 e 150 mg

OXACILINA

Posologia:	Crianças<40 kg-50 a 100 mg/kg/dia de 6/6 horas Crianças >40 kg 250 a 1000mg/dose de 4/4 ou 6/6 horas
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

Via de Adim:	IM EV
--------------	-------

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Staficilin-N Oxacilina	Bristol Royton	frasco ampola 500 mg frasco ampola 500mg

PREDNISONA

Posologia:	1 a 2 mg/kg/dia dose única
Via de Adim:	oral

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Meticorten	schering Plough	cp 5 e 20 mg

FENOTEROL

Posologia Crianças >s 6 anos 1 cp de 8/8 horas

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

Duovent

Boehringer De angeli

spray 100 mcg fenoterol 40 mcg ipatropio

VITAMINA A

Posologia

CASOS GRAVES

menores de 1 ano 5000-10.000 UI/dia
1 a 8 anos=5000 a 15.000 UI/dia
acima de 8 anos=50.000-100.000 UI/dia
oral e IM

Via

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

Arovit

Roche

drágeas 50.000 UI
frascos 150.000 UI/ml
ampolas 300.000Ui
drágeas 50.000 Ui

Vitamina A

Laborsil

VITAMINA B12 coenzima

Posologia

lactentes=0,5 mg/dia
crianças 2 a 5 mg/dia

Via Administração

oral

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

Enzicoba

Farmasa

micro comprimidos 1 e 5 mg

Nome Comercial =CEDILANIDE

Nome Genérico =Deslanoside

Composição

=ampolas de 2 ml/ 0,2 mg/ml

Posologia

=adaptada as necessidades individuais do paciente.As injeções por via venosa devem ser aplicadas vagarosamente
Adultos digitalização rápida=(24 horas em casos de urgência)=IV ou IM 0,8-1,6 mg=4a8 ml=2

a 4 ampolas em 1-4 doses fracionadas.

Adultos digitalização lenta=3 a 5 dias=IV ou IM=0,6 a 0,8 mg diariamente=3 a 4 ml=1 1/2 a 2

ampolas.

Terapia de manutenção=dose diária média mais variação nas doses.) IM IV é possível 0,4 mg

(0,2 a 0,6 mg)=2 ml= 1 a 3 mg=1/2 a 1 1/2 ampolas.

Crianças= especialmente pequenas(lactentes) requerem de um modo geral doses
proporcionalmente maiores que os adultos,em relação ao peso corpóreo.Todavia existem diferenças consideráveis entre os pacientes,e as
seguintes doses são fornecidas para orientação:

Digitalização rápida=24h casos de urgência=IV=0,04 mg/kg diariamente em 1 a 3 doses

fracionadas.

Indicações

=

C.Indicações
excessiva.

=bloqueio avcompleto,bloqueio av de segundo grau.especialmente 2:1,parada sinusal,bradicardia sinusal

Inf.Técnicas

=controle do paciente ev.dos.excessiva,não deve ser adiministrado calcio parenteral a pacientes

digitalizados,,cuidado no cor pulmonale i.renalins.coronária,distúrbios eletrolíticos insuficiência renal ou hepática a dose deve ser reduzida.

Apresentação =ampolas de 2ml com cada ampola=0,2 mg/ml

CLENIL COMPOSITUM SPRAY Farmalab Inds. Químs. e Faims. S.A.

-. Fórmula: cada 15 g contém dipropionato de beclometasona 0,010 ;; salbutamol 0,020 g. Cada erogação contém 50 mcg de beclometasona dipropionato e 100 mcg de salbutamol. - Indicações: asma brônquica, bronquite asmática; bronquite crônica e enfisema com componente broncoespástico.

- Posologia: adultos: 2 erogações 4 a 6 vc-zes ao dia ou à critério médico.

Crianças 1 a 2 erogações 2 a 4 vezes ao dia ou a critério médico.

O efeito de uma erogação de Clenil Compositum Spray, permanece pelo menos por 4 horas. Efetuar ao máximo 2 erogações de cada vez e não repetir antes de decorridas 4 horas.

Contra-indicações: o dipropionato de beclometasona é contra-indicado em infecções virais e tuberculose, enquanto o salbutamol não tem contra-indicações específicas. - Apresentação: recipiente com bocal para 200 erogações provido de doseador.

Nome Comercial = FENERGAN EXPECTORANTE

Nome Genérico = Cloridrato de prometazina 5 mg.

Composição = Cada 5 ml de xarope contém:
Cloridrato de prometazina 5 mg;
Sulfoguaiacolato de potássio 45 mg;
Extrato fluido de ipeca 0,01 ml.

Posologia = Uma a 2 colheres das de chá, cada 2 ou 3 horas.

Indicações = Tosses em geral. Bronquites.

C.Indicações =

Inf.Técnicas =

Apresentação = Frasco de 125 ml.

Nome Comercial =FLEBOCORTIDE

Nome Genérico =Hidrocortisona

Composição =

Posologia =100 a 500 mg 6/6 horas

Indicações =

C.Indicações =

Inf.Técnicas =hidrocortisona= 4/5 da dose da cortisona.

Apresentação =ampolas 100,300 e 500 mg

FLUIMUCIL SOLUCAO NASAL - Zambon Labs. Farms. S.A.

COMPOSICAO : cada ml contém N-acetil-L-cisteína 10 mg, cloreto de sódio 3,62 mg, cloreto de benzalconio 0,28 mg.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : 1-3 gotas nas crianças e 3-4 gotas no adulto, em cada narina, 3-4 vezes ao dia.

INDICACOES : Solucao isosmótica com acao descongestionante, antisséptica e reepitelizante. - processos congestivos e/ou obstrutivos das cavidades nasais e paranasais; rinites agudas, crônicas,

mucocrostosas e medicamentosas; para facilitar a respiracao durante o sono e o aleitamento.

CONTRA INDICAÇÕES : Não tem.

REAÇÕES ADVERSAS : Não apresenta.

ADVERTENCIAS : Recomendase tapar o frasco após cada administração/o med.deve ser usado num período não superior a 20 dias,após o início do uso.

SUPERDOSAGENS : Não são conhecidos casos de superdosagens.

INFORMAÇÃO TÉCNICA: A N-Acetilcisteína promove a desobstrução das cavidades nasais por dissolução do material; necrótico-inflamatório mediante a sua atividade mucolítica.Ainda pela sua afinidade com as células do aparelho respiratório e pela sua atividade antiinflamatória intervém ativamente em sentido regenerativo sobre a mucosa nasal,acelerando o processo de reepitelização.N-acetil cisteína é apresentada em solução isotônica para garantir a integridade da mucosa nasal e consequentemente assegurar requisitos indispensáveis ao movimento ciliar que já podem encontrar-se sensivelmente alterados pela afecção.De fato um epitélio ciliar intacto é um fator profilático e curativo essencial de numerosas afecções de vias respiratórias.

APRESENTAÇÃO : frasco com 12 ml com conta-gotas anexo.

Ações Terapêuticas : Aerosóis
Antissépticos ORL
Descongestionantes nasais tópicos
Mucolíticos

FONERGIN - Labs. Silva Araujo Roussel S.A.

COMPOSIÇÃO : cada pastilha contém: sulfato de frameticina (soframeticina) 5 mg; prednisolona 0,2 mg; gramicidina 0,2 mg; cloridrato de amilocaina 0,4 mg; procaina (cloridrato) 0,6 mg; excipiente q.s.p. 1 pastilha. Cada 100 ml contém: sulfato de frameticina (soframeticina) 1,0 g; prednisolona 20 mg; gramicidina 5 mg; cloridrato de amilocaina 40 mg; procaina (cloridrato) 120 mg; excipiente q.s.p. 100 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRAÇÃO : FonerGIN Pastilhas: uma pastilha cada duas horas de acordo com o grau de sintomatologia. O maior tempo de permanência na boca das pastilhas possibilitará sua melhor atuação terapêutica, tanto sintomatológica como causal. A pastilha de FonerGIN não deve ser mastigada; desloca-la na boca o menos possível e deixa-la dissolver muito lentamente. FonerGIN Spray Colutorio: fazer uma pulverização da boca e da garganta, de hora em hora, ou cada duas horas, conforme a gravidade dos sintomas.

PRECAUCOES : existindo a possibilidade de mascaramento dos sintomas de contaminação, da lesão tratada, por fungos, é necessário que o paciente permaneça sob vigilância médica até a cura completa.

INDICAÇÕES : anginas, faringites, amigdalites, laringites por germes banais, gengivites, pulpites, estomatites (aftas bucais).

FORTEN

Indicações cansaço físico e mental

Composição L arginina
L triptofano

L fosfotreonina
L fosfoserina
L glutamina
Hidroxycobalamina

Posologia Dose única diária 1 cps

Apresentação cxcontendo 10 frascos

GIARLAN

furazolidona=giarlan,furazolidona

Posologia=200mg de 12/12 horas após o café e ao deitar por 7 dias consecutivos

Via oral

Apresentacao=GIARLAN=susp=50mg/5ml 1ml=10mg

crianc. 7 a 12 anos=1/2 cp =100mg

crianc.até 6 anos =5ml 12/12 horas 50mg

Cp=giarlan=cp 200mg

HELMIBEN - Biolab Searle

COMPOSICAO : comprimidos: cada comprimido contem:
mebendazol 100 mg; tiabendazol 166 mg;
excipientes: amido de milho, talco, estearato de
magnésio, polivinil-pirrolidona. Suspensão
infantil: cada 5 ml contem: mebendazol 100 mg;
tiabendazol 166 mg. Veículo: ácido cítrico,
carboximetilcelulose, citrato de sódio, corante
vermelho 40, corante amarelo crepúsculo FCF,
ciclato de sódio, álcool etílico, essência de
mamao, glicerina, lecitina de soja,
metilparabeno, propilparabeno, sacarina sódica,
sorbitol a 70%, silicato de alumínio e magnésio,
água deionizada.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : adultos: 2 comprimidos 2 vezes ao dia, durante
3 dias; crianças 11 a 15 anos: 1 comprimido 3
vezes ao dia, durante 3 dias; crianças 05 a 10
anos: 1 comprimido 2 vezes ao dia, durante 3
dias. Os comprimidos devem ser mastigados e
engolidos com água. Suspensão pediátrica:
crianças 05 a 10 anos: 1 colher de chá (5 ml) 2
vezes ao dia, durante 3 dias; menores de 5 anos:
a critério médico.

PRECAUCOES : mebendazol tem demonstrado atividade
embriotoxica e teratogenica em ratas prenhes em
doses orais tao baixas quanto 10 mg/kg peso.
Assim sendo, Mebendazol pode causar lesao ao
feto se administrado durante a gravidez. Como a
segurança do mebendazol e tiabendazol nao foi
determinada, Helmiben nao deve ser usado durante
a gravidez e a lactacao. Helmiben nao foi
profundamente estudado em crianças abaixo de
cinco anos. Portanto a relacao risco/beneficio
deve ser considerada em crianças nesta faixa
etaria. Pacientes com disfuncao renal ou
hepatica devem ser cuidadosamente controlados.
Cristaluria, com ou sem hematuria, tem sido
relatada apos descontinuada a terapia. Em alguns
pacientes, a urina pode ter odor caracteristico,
similar aquele que ocorre apos comer aspargos. O

odor persistira por um dia apos descontinuado o tratamento. Como Helmiben causa sonolencia em alguns pacientes, deve-se evitar, durante o tratamento, o manejo de veiculos ou maquinas que requeiram atenta vigilancia.

REACOES ADVERSAS : incluem-se entre as mais comuns: anorexia, nausea, vomitos e tonturas. Dor abdominal, diarreia, sonolencia e prurido ocorrem com menos frequencia. Foram relatadas as seguintes reacoes de hipersensibilidade ao uso de tiabendazol: febre, calafrios, rubor facial, congestao conjuntival, erupcoes cutaneas, linfadenopatias e eritema multiforme. Raramente ocorrem tinitus, visao turva, colapso, hiperirritabilidade, entorpe-cimento, enurese, hiperglicemia, hipotensao, colestase, lesao do parenquima hepatico e leucopenia transitoria. Raramente tem sido reportado aumento transitorio da floculacao de cefalina e TGO.

CONTRA-INDICACOES : Helmiben e contra-indicado durante a gravidez e a lactacao, e em pacientes com hipersensibilidade ao mebendazol e/ou ao tiabendazol.

INDICACOES : Helmiben e indicado no tratamento de helmintiose intestinal, em infestacoes simples ou mistas causadas por trichuris trichiura, enterobius vermicularis, ascaris lumbricoides, necator americanus, ancylostoma braziliense, ancylostoma duodenale, strongyloides stercoralis, taenia solium, taenia saginata, echinococcus granulosus, echinococcus multilocularis e dracunculus sp. Helmiben tambem e eficaz na larva migrans cutanea. Na triquinose, Helmiben pode aliviar os sintomas, febre, e reduzir a eosinofilia durante o estagio de invasao. Seu efeito sobre a larva da trichinella spiralis que tenha migrado para o musculo nao e consistentemente eficaz.

APRESENTACAO : compri-midos: embalagem com 12 unidades; suspensao infantil: frasco com 30 ml.

Acoes Terapeuticas : Antihelminticos
Sedativos da tosse

ILOSONE

Adultos= 500 mg a cada 6/8 ou 12 horas
Crianças= 30-50 mg/kg/dia dividida e 2,3 ou 4 tomadas

Ilosone Líquido= 250 mg/5 ml vidros com 100 ml
Ilosone gotas= 5 mg/gota crianças= 8 gotas/kg/dia = 40 mg/kg/dia. vidros com 15 ml
Ilosone drágeas 500 mg cx com 10 drágeas

Nome comercial= MUNOLAN

Composição:

cada comprimido ou cada dose (4 gotas) contem: 12 tipos de antígenos bacterianos e 7 tipos de antígenos micóticos, correspondentes aos agentes agressores mais comuns para o aparelho respiratorio, associados a lisozima.

COMPOSIÇÃO:

CADA COMPRIMIDO SUB LINGUAL OU CADA DOSE 4 GOTAS CONTÉM:

-Staphylococcus aureus	300 milhoes
-Streptococcus pyogenes b hem.	100 milhões
-Streptococcus viridans	200 milhões
-Streptococcus grupo D lanc.	150 milhoes
-Moraxella catarrhalis	200 milhões
-Corynebacterium diptherae	100 milhões
-Diplococcus pneumoniae	250 milhões
-Listeria monocytogenes	100 milhões
-Klebsiela pneumoniae	200 milhões
-Pseudomonas aeruginosa	300 milhões
-Serratia marcescens	100 milhões
-Haemophilus influenza	100 milhões
-Candida albicans	100 Un.Noön
-Penicillium sp	100 Un.Noön
-Alternaria sp	100 Un.Noön
-Rhodotorula muscilaginosa	100 Un.Noön
-Mucor racemosus	100 Un.Noön
-Hormodendrum	100 Un.Noön
-Aspergillus niger	100 Un.noön
-Cloridrato de lisozima	0,7 mg

Posologia:

1 comprimido ou 4 gotas ao dia em jejum por 30 dias; a seguir 1 comprimido ou 4 gotas em dias alternados por mais de 30 dias; recomenda-se a repeticao do esquema posologico apos 6 meses.

Reações adversas:

ndn

Contra indicações:

ndn

Indicações:

como estimulante imunitario nas afecoes do aparelho respiratorio superior; bronquite asmatica, rinite alergica, sinusites agudas e cronicas, otites, amigdalites. - Complexo de antigenos, com eficaz acao estimulante do sistema imunitario do organismo. Constitui tipo de vacina especial de grande atuacao bronco-pulmonar.

Apresentação:

NIDEX= Dextrino Maltose

Nidex é um complemento energético composto de dextrinas,oligossacarídeos e maltose,obtidos por ação enzimática da amilase sobre o amido,acrescido de sacarose e enriquecido com vitamina B12

Indicações: Uma mistura equilibrada de carboidratos para o enriquecimento calórico de sucos chás,leites que não contenham adições de hidratos de carbono.

Composição Média: Dextrinas	41%	
Oligossacarídeos	30%	
Sacarose	20%	
Maltose	03%	
Glicose	0,70%	
Proteínas	0,15%	
Sais Minerais	0,15%	
Água	5,00%	

Geralmente Nidex é administrado na proporção de 5% ou seja uma medida rasa de pó para cada 100 ml

OBS= 100 gr.de Nidex fornecem 379 calorias.

NIZORAL=cetoconazol

Posologia deve ser tomada sempre junto com uma das refeições
Adultos cand.vaginal= 2 cp 400 mg 1 tomada diária por 5 dias
Todas as demais indicações=1 cp=200 mg ao dia até pelo menos 1 semana após o desaparecimento dos sintomas ou negatização dos exames micológicos.

Crianças= as doses foram calculadas de acordo com o peso corpóreo ou seja:

até 20 kg= 1/4 cp=50 mg 1/dia
20 a 40 kg=1/2 cp= 100 mg 1x/ao dia
acima de 40 kg= 200 mg 1x/ao dia

Contra indicações

hipersensibilidade a droga
hepatopatas/hepatopatias
gravidez=estudo em cobaias apresentaram sindactilia,oligodactilias. Contra indicado
lactação= contra indicado

Composição cada cp=200 mg cetoconazol

Apresentação embalagens com 10 e 30 cp

NUTRADERM - Alcon Labs. do Brasil S.A.,

Descrição: Nutraderm é uma loção hidratante, emoliente e hipoalergênica,
- Indicações: pele seca, ressecamento e descamação, ictiose, eczema atópico e pruridos. Como base ou veículo para outras substâncias medicamentosas. -
Modo de usar: aplicar generosamente sobre a pele ressecada, várias vezes ao dia. - Apresentação: frascos com 120 ml de loção.

OCERAL - Prods. Roche Quims. Farms. S.A.

COMPOSICAO : Cada 1 g de creme contem 10 mg de oxiconazol, sob a forma de nitrato, numa emulsao facilmente lavavel. Cada 1 ml de solucao alcoolica contem 10 mg de oxiconazol, sob a forma de nitrato.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Oceral deve ser aplicado sobre as lesoes cutaneas, uma vez ao dia, de preferencia a noite, ou a criterio medico. Oceral creme e adequado para todas as indicacoes mencionadas; deve ser levemente esfregado com o dedo. Oceral solucao deve ser aplicada entre os dedos dos pes, e sobre o couro cabeludo. A duracao do tratamento depende de cada caso, porem em termos gerais, nao deve ser inferior a tres semanas. Para prevenir a recorrencia, o tratamento com Oceral deve ser mantido por uma a duas semanas apos a completa recuperacao da pele.

PRECAUCOES : A solucao de Oceral nao deve entrar em contato com os olhos ou membranas mucosas.

REACOES ADVERSAS : Oceral e geralmente bem tolerado. Em raros casos, podem ocorrer reacoes cutaneas, tais como sensacao de leve ardencia ou prurido.

CONTRA-INDICACOES : Hipersensibilidade aos componentes.

INDICACOES : Todas as infeccoes cutaneas devidas a dermatofitos (do genero Trichophyton, Epidermophyton e Microsporum), leveduras (em particular Candida albicans), fungos leveduriformes (Malassezia furfur, patogeno envolvido na pitiríase versicolor) e infeccoes mistas por fungos e bacterias Gram-positivas. Oceral pode ser utilizado em doencas por fungos que afetam as extremidades (como a Tinea pedis), tronco, couro cabeludo e area genital externa (vulvite concomitante, balanite micotica, inclusive no tratamento profilatico do parceiro), assim como nas micoses que afetam as dobras cutaneas.

APRESENTACAO : Creme: 20 g. Solucao: 20 ml.

Acoes Terapeuticas : Antimicoticos sistemicos
Antimicoticos topicos

Novalgina=dipirona

Posologia= 6 a 10mg/kg/dose
cr.menores de 6anos nao ultrapassar 1g/dia
de 6 a 12a nao ultrapassar 2g
maiores de 12 anos nao ultrapassar 3gr/dia

Apres=gotas 500mg/ml 1 gota=25mg
magnopyrol =gotas 400 mg/ml=20 gotas

dipirona (pediatria)
posologia: 6 a 16 mg/kg/dose
crianças < 6 anos não ultrapassar 1,5 g/dia
crianças de 6 a 12 anos não ultrapassar 3g/dia
crianças > 12 anos -não ultrapassar 4g/dia.

Via: oral ,parenteral, retal Im ou EV lentamente

OZONYL EXPECTORANTE XAROPE - Lab. Gross S.A.

COMPOSICAO : cada colher-medida (5 ml) contem: cloridrato de difenidramina 10 mg; cloreto de amonio 16,5 mg; cansilato de sodio 25 mg; guaifenesina 25 mg; eucaliptol 0,000165 ml; gomenol 0,000165 ml; mentol 0,5 mg.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : adultos: 2 colheres-medida de 3 em 3 horas.
Crianças de 2 a 6 anos: 1/2 colher-medida de 4 em 4 horas; acima de 6 anos: 1 colher-medida de 3 em 3 horas ou a criterio medico.

CONTRA-INDICACOES : nao deve ser usado em pacientes portadores de glaucoma de angulo estreito, hipertrofia prostatica, obstrucao piloroduodenal. As preparacoes contendo o cloridrato de difenidramina nao devem ser administradas a pacientes que estejam recebendo inibidores da M.A.O. ou sedativos.

INDICACOES : como medicacao antiséptica, fluidificadora e expectorante na traqueobronquite gripal,

bronquite catarral alérgica e crônica.

APRESENTAÇÃO : frasco com 100 ml.

PASALIX

Nome Comercial = Pasalix

Nome Genérico =Pasalix

Composição = cada drágea contém:

Extrato seco de passiflora incarnata	0,100g
Extrato seco de crataegus oxyacantha	0,030g
Extrato seco de salix alba	0,100g
Exp:lactose	
Líquido:	
Extrato líquido de passiflora incarnata	0,50 ml
Alcoolato de crataegus oxyacantha	0,35 ml
Extrato mole de salix alba	0,25g
Excipiente:acucar	

Posologia = Adultos=1 a 2 drágeas 1 a 2 xx/dia

Crianças líquido:

Lactentes	1/2 medida=2,5 ml 1 ou 2 xx/dia
Crianças de 2 a 5 anos	1 medida=5 ml 1 ou 2xx/dia
Crianças maiores 5 anos	2 medidas=10 ml 1 a 2 xx/dia
Adultos	3 a 4 medidas 15 a 20 ml 1 a 2 xx/dia

Indicações =Ansiedade,dist.comportamentoais do sono da criança,enurese não orgânica hipertensões leves,Insônias,irritabilidade,Enurese noturna

C.Indicações =Não apresenta

Inf.Técnicas =Passiflora incarnata:

conhecida popularmente como maracujá silvestre,possui como subs-tância ativa principal a passiflora ou armano. Desta substância se originam outros princípios ativos: armina e o armolo.

Ações no SNC=Atua a nível da medula espinhal,provavelmente por interação com receptores das endorfinas naturais,diminuindo os estímulos externos que chegam ao SNC. Atua eficazmente contra a insônia e na hiperexcitabilidade nervosa induzindo sono próximo ao fisiológico. O despertar após o uso da passiflora é rápido e completo Não causa a depressão psíquica e a lentidão dos reflexos comuns aos hipnóticos e tranquilizantes(maiores e menores)

Ação no sistema nervoso parassimpático: tem uma ação colinérgica,bloqueando os efeitos da pilocarpina sobre a musculatura lisa intestinal. Essa ação atropínica pode aumentar a capacidade vesical e retardar o reflexo da micção. Além disso,este bloqueio muscarínico pode ser útil na proteção contra a broncoconstrição de origem colinérgica.

Crataegus oxyacantha:

Apresentação =DRAGEAS=cx com 20 drágeas

Líquido=frasco com 100 ml

PEDIALYTE - Abbott Laboratórios do Brasil - Solução estéril de eletrólitos, fisiologicamente equilibrada pronta para uso. - Sódio 30 mEq/1000 ml; potássio 20 mEq/1000 ml; cálcio 4 mEq/1000 ml; magnésio 4 mEq/1000 ml; cloreto 30 mEq/1000 ml; lactato 28 mEq/1000 ml; glicose 50 g/1000 ml; conteúdo calórico 20 cal/100 mL .

Administração oral de líquidos e eletrólitos, necessários ao lactente e crianças com diarreia leve ou moderada como complemento e manutenção, após tratamento parenteral, bem como após intervenções cirúrgicas e estados acompanhados de perda excessiva de líquidos ou ingestão insuficiente dos mesmos~ A posologia deverá ser baseada na avaliação clínica das necessidades do paciente variando de acordo com a idade, peso corporal e grau de desidratação~ Uso por via oral~ Uma vez aberto o frasco, a solução deve ser ingerida dentro de 24 horas Frascos com 400 ml

PEN-VE-ORAL

PEN-VE-ORAL=penicilina V

Posologia=25.000 a 50.000 U/kg/dia de 6/6 ou 8/8 horas

Via=oral
Apresentacao= cp=500.000 U
líquido=400.000 U/5ml

PRIDECIL

Nome Comercial =PRIDECIL
Nome Genérico =BROMOPRIDE

Composição = cada 1 ml 24 gotas contém bromopride 4mg
cada capsula contém bromopride 10mg
cada 10 ml sol.Oral contém bromopride 10 mg

Posologia =capsulas 1 a 2 cps 3xxx/dia ou a critério medico
gotas 6 gotas=1mg/kg/dia div. 4-6 tomadas

Indicações = antiemético e normalizador da motricidade gastroduodenal, indicado para náuseas e vômitos de qualquer origem, gastroduodenites, úlcera do bulbo, hérnias hiatais, retocolites, úlcera gástrica, epigastralgias, cólicas e clopatias espasmódicas, anorexia, regurgitação, disfalguas, náuseas e vômitos de origem menstrual e gravídica, dispepsias de fermentação, distúrbios digestivos, preparações e explorações endoscópicas, vômitos anestésicos, soluços, meteorismo abdominal pós-operatório, manifestações digestivas pós-aplicação de radioterapia.

C. Indicações = Deve ser evitada a associação com medicação neurolépticas. Precaução: Não associar com medicação atropínica para que não seja anulada a ação do bromopride sobre a motricidade gastroentérica, administrar sobre controle médico no primeiro trimestre da gravidez.

Inf. Técnicas = vide indicações

Apresentação = cps cx contendo 20 cps frascos com 10 ml solução frascos com 100 ml

HIDROXIZINE

Posologia Até 6 anos 50 mg/dia de 6/6 horas
> 6 anos até 100 mg/dia de 6/6 horas

Via Administração oral

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Produto oficial	manipulado	formulas em xarope e cp

MACRODANTINA= NITROFURANTOÍNA

Posologia Crianças +1 mes 5 a 7 mg/kg/dia de 6/6 horas
administração por mais de 10 dias: metade da dose
mais de 20 dias : 1/4 da dose

Via Administração oral

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Macrofantina	Shering-plough	cps 100 mg

INTAL cromoglicato de sódio

Posologia cps com spinhaler 1 cps 6/6 horas
spray 5 mg/dose de 6/6 horas

solução p/inalação a 2% 2 ml por inalação de 6/6 horas.

Via Administração inalatória

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

INTAL

Rhodia-Farma

cps p/inal sol.p/nebulização/
spinhaler p/inalação

AZMACORT Acetato de Triancinolona

Posologia 6 a 12 anos 100 a 200 mcg 3 a 4xxx/dia

Via Administração inalatória

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

AZMACORT

Rhodia-Farma

inalador com espaçador montado
200 mcg/puff

BECLOSOL BECLOMETAZONA

Posologia CRIANÇAS>S 6 ANOS 400 A 600 MCG/DIA

Via Administração Inalatorória

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

Beclosol
Clenil fort Jet

Glaxo
Farmalab

spray 50 mcg/puff
spray 250 mcg/puff

CETOTIFENO

Posologia 6 MESES A 3 ANOS 0,5 MG DE 12/12 HORAS
ACIMA DE 3 ANOS 1 MG DE 12/12 HORAS

Via Administração ORAL

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

ASDRON

Marjan

gotas 1mg/ml
xarope=1 mg/5 ml
cp 1 mg

DYNABAC = DIRITROMICINA

Posologia acima de 12 anos-500 mg /dia=2 drágeas)dose única diária.

Via Administração oral

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

DYNABAC

LILLY

DRAGEAS 250 MG

LOSALEN - Biogalenica Quim. e Farm. Ltda.

COMPOSICAO : A pomada contem 0,02% de pivalato de flumetasona e 3% de acido salicilico; excipiente q.s.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Dependendo da severidade da doenca, a dose recomendada de Losalen e a seguinte: Aplicar a pomada nas areas afetadas, na forma de camada fina, 1 a 2 vezes ao dia, friccioneando-se levemente. O tratamento de doencas cronicas da pele (por exemplo, psorise ou eczema cronico) nao deve ser interrompido abruptamente).

INDICACOES :

Doencas inflamatorias agudas e subagudas da pele, de varios tipos e localizacoes, responsivas aos corticosteroides, particularmente aquelas associadas a hiperqueratose. Por exemplo: eczema seborreico, eczema de contato, dermatite atopica (em pacientes de todas as idades), neurodermatite localizada; psorise vulgar, liquen plano, hiperqueratoses plantares e palmares.

APRESENTACAO : Pomada. Tubo com 30 g (peso liquido).

Acoes Terapeuticas : Corticosteroides topicos

PROTOVIT

Posologia 12 GOTAS/DIA

Via Administração oral

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL

LABORATÓRIO

APRESENTAÇÃO

Protovit

Roche

gotas

VITAMINA E EPHYNAL

Posologia ANEMIA rN=25u/DIA INICIAR COM 34 SEMANAS DE IDADE GESTACIONAL
Manter por pelo menos 6 meses

Via Administração oral

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Ephynal	Roche	cps gelatinosas 400 mg

NOVATREX

Nome Comercial	=NOVATREX
Nome Genérico	=Azitromicina diidratada
Laboratório	=ache
Composição	=comprimidos revestidos 500 mg blister com 2 ou 3 frasco vidro contendo pó p/600 e 900 mg de azitromicina. cada 5 ml da sol.preparada contém 200mg de azitromicina
Posologia	=<15 kg 10 mg/kg/dia dose única em 3 dias 15-25kg 200 mg=5ml 1x/dia por 3 dias 25-35 300 mg=7,5 ml 1x/dia por 3 dias 36-45 kg 400 mg=10 ml 1x/dia por 3 dias Acima 45 kg=igual a adultos Adulto=500mg 1x/dia por 3 dias doenças sexualmente transm.1g dose única.
Indicações	=inf.respiratórias,sinusite,faringites,tec.moles,inf.genitais não complicadas
C.Indicações	=hipersensibilidade aos macrolídeos.
Inf.Técnicas	=interação antiácido dim disponibilidade em 30%

SCAFLAN = nimesulide

Posologia	crianças de 1 a 10 anos adultos e crianças >10a	5 mg/kg/dose de 12/12 horas 50 a 100 mg/dose de 12/12 horas
Sugestão	=uma gota=2,5 mg/kg a cada 12 horas 1 a 3 anos=50 mg/dia ou 10g 12/12 4 a 7 anos 100 mg=20 gotas 12/12 Acima de 8 anos=150 mg dia=30g=75 mg 12/12	

Via Administração oral

Produtos Comerciais

Antiflogil	gotas 2,5 mg/gota
scaflan	gotas=50mg susp. oral 50 mg cp=100 mg granulado 100 mg supositório 50 e 100 mg
Nisulid	cp=100 mg supositório 50 e 100 mg susp.oral a 1% granulado 2g
Sintalgin	susp.oral 10 mg/ml cp 100 mg

Superdosagem Em casos de superdosagem proceder imediatamente a lavagem gástrica,seguida de hidratação oral ou venosa com soro glicosado,uso de anti ácido sob a forma de suspensão em pródos de observação do paciente por 12 a 24 horas. Se houver intoxicação pode ser necessário diurese alcalina,se houver comprometimento da função renal poderá ser efetuada hemodiálise.

SINTALGIN -Nimesulide

COMPOSIÇÃO:

cp=1cp.....100mg nimesulide
Susp.oral=1ml.....10mg de nimesulide
gotas=1ml=20g=.....50mg de nimesulide (1gota=2,5mg de nimesulide)

APRESENTAÇÃO:

cp= caixa com 12 cp
gotas=frascos com 15 ml
susp.oral=frasco com 60 ml

POSOLOGIA:

ADULTOS cp=50 a 1000mg 1/2 a 1 cp 2xx/ ao dia. até 200mg 2xx/dia

Crianças:

gotas= 1 a 3 anos=50mg/dia =10g2xx/dia
4 a 7 anos=100mg/dia 20g 12/12 horas
8 a 10 anos=150mg/dia=30 gotas 12/12 horas

DOSE PRÁTICA= 1 gota=2,5mg/kg/dose 12/12 horas.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

NIMESULIDE=SINTALGIN= É um anti inflamatório não esteróide.
Tem ação analgésica e antipirética e antiinflamatória.
Ação por inibição da biossíntese das prostaglandinas.
Eliminação predominantemente renal

CONTRA INDICAÇÕES:

hipersensibilidade ao produto
-hem.gastrointestinais
-ulceras gastroduodenais
-disfunções hepáticas e renais graves.

MORFINA

Posologia 0,1 A 0,2 MG/KG/DOSE DOSE MÁXIMA=15 MG/DIA

Via Administração Subcutânea

Produtos comerciais

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Sol.Inj.Cloridrato de morfina	Granado	ampolas 0,01 e 0,02 mg/ml
Dimorf	cristália	cp de 10 e 30 mg cps 30 e 60 mg ampolas 2 mg/ml 210 mg/ml

AGAROL - Ache Labs. Farms. S.A.

COMPOSICAO : cada 15 ml (colher de sopa) contem: oleo mineral leve 4,234 g; fenoltaleina 0,197 g; agar-agar 0,040 g; veiculo q.s.p. 15,000 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : adultos: meia a uma colher das de sopa ao deitar-se. Se necessario repetir na manha seguinte. Crianças: uma a duas colheres das de cha, segundo a idade, puro ou diluido em leite ou agua. Lactentes e gestantes: a criterio medico. Em circunstancias especiais o medico podera prescrever doses maiores, como no caso de preparo de pacientes para procedimentos radiologicos abdominais, ou menores, como seria

para crianças. Agite bem antes de usar.

PRECAUCOES : mulheres amamentando ou grávidas, pessoas idosas ou acamadas, crianças e lactentes devem usar o produto somente sob recomendação médica.

REACOES ADVERSAS : ainda não são conhecidas a intensidade e frequência das reações adversas.

CONTRA-INDICACOES : pacientes que tenham apresentado hipersensibilidade a algum de seus componentes.

INDICACOES : indicado na prisão de ventre, como laxante.

APRESENTACAO : emulsão oral (sabor morango), frascos com 240

ASCARIDIL - Cilag Farmaceutica Ltda.

COMPOSICAO : Adultos: cada comprimido contém: cloridrato de levamisol: 150 mg. Excipientes: amido, lactose, polivinilpirrolidona, estearato de magnésio. Crianças: cada comprimido contém: cloridrato de levamisol: 80 mg. Excipientes: lactose, sacarina sódica, ciclamato de sódio, celulose microcristalina, amido, corante vermelho ponceau 4R, estearato de magnésio, talco.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : - dose única: Lactentes até 1 ano: 40 mg (1/2 comprimido para crianças). Crianças de 1 a 7 anos: 80 mg (1 comprimido para crianças). Crianças acima de 7 anos e Adultos: 150 mg (1 comprimido para adultos). Não há necessidade do uso concomitante de laxativos nem qualquer restrição alimentar, podendo ser tomado a qualquer hora. Entretanto, para maior conveniência do paciente, recomenda-se sua administração, preferencialmente ao deitar.

INDICACOES : terapêutica específica da Ascariíase.

APRESENTACAO : Comprimidos para adultos: caixa com 100 envelopes com 1 comprimido de 150 mg. Comprimidos para crianças: caixa com 100 envelopes com 1 comprimido de 80 mg.

Ações Terapêuticas : Antihelmínticos

OTO XILODASE - Apsen do Brasil Ind. Quím. e Farm. Ltda.

COMPOSICAO : Frasco conta-gotas contendo: lidocaina 400 mg; neomicina sulfato 40 mg; água destilada q.s.p. 8 ml. Acompanha ampola contendo Hialuronidase 800 UTR.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : a critério médico.

INDICACOES : otalgias, otites.

Ações Terapêuticas : Anti-otálgicos

----- **OTO-BETNOVATE** - Glaxo Wellcome S.A.

COMPOSICAO : cada 1 ml contem: betametasona (como 17-valerato) 0,001 g; clorfenesina 0,010 g; tetracaina (cloridrato) 0,005 g; propilenoglicol q.s.p. 1 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : se destina unica e exclusivamente para uso no ouvido. Antes de administrar o produto, deve-se proceder a limpeza do conduto auditivo externo, com um pedaco de gaze ou um lenco macio e seco ou, no maximo, umedecido em agua filtrada e fervida ou, se preferido, em uma solucao antisseptica suave (agua oxigenada e agua, em partes iguais, ou alcool a 96 \up4 o mais agua em partes iguais). Apos a limpeza, que se destina a remocao do excesso de cerumen ou secrecoes, secar bem o local com outro pedaco de gaze ou um lenco macio e entao instilar 3 a 4 gotas, tres a quatro vezes ao dia, ou seguir as determinacoes do medico. O produto podera tambem ser aplicado em curativos oclusivos, usando-se para isso uma mecha de algodao ou gaze umedecida com algumas gotas do produto, a qual devera permanecer no conduto auditivo externo por 12 a 24 horas, conforme orientacao medica. Em crianas, basta aplicar 2 a 3 gotas de Oto-Betnovate, tres ou quatro vezes ao dia. Ao aplicar o produto deve-se evitar que a ponta do gotejador toque no ouvido. O paciente devera manter a cabeca inclinada para o lado oposto ao da aplicacao, com o ouvido na posicao horizontal, durante a aplicacao e assim permanecer durante alguns minutos, para facilitar a penetracao do medicamento.

PRECAUCOES : Oto-Betnovate e um produto atoxico, de atividade necessariamente polivalente, de boa aceitacao pela facilidade de uso, nao produzindo reacoes locais ou gerais quando aplicado em obediencia a prescricao do medico. Nao serve, de forma alguma, para uso nasal ou ocular. A limpeza meticulosa do conduto auditivo externo e fator importante para a obtencao da cura (remocao de detritos de secrecoes purulentas, produtos de descamacao). Para limpeza, nao usar nunca objetos contundentes, como palitos (mesmo revestidos de algodao na extremidade) ou grampos. E absolutamente imperioso evitar a penetracao de agua no ouvido durante o tratamento.

CONTRA-INDICACOES : infeccoes por microorganismos resistentes a clorfenesina. Hipersensibilidade eventual a qualquer dos componentes da formula.

INDICACOES : otites externas, agudas ou cronicas, de etiologia bacteriana e/ou micotica. Otites consequentes a dermatite seborreica, eczema alergico, psorise. Otite externa aguda ou cronica dos nadadores. Oto-Betnovate, como agente analgesico, antipruriginoso e antiinflamatorio, e um adjuvante topico eficaz no tratamento sistemico das otites medias. E indicado tambem na preparacao para remover o cerumen e na desinfeccao do canal auditivo apos

APRESENTACAO : frasco conta-gotas contendo 5 ml.

Acoes Terapeuticas : Corticoides topicos ORL

OTO-BIOTIC - Labs. Allergan Frumtost

COMPOSICAO : cada ml contem: cloranfenicol 10 mg;
sulfacetamida sodica 100 mg; cloridrato de
tetracaina 2,5 mg; acido borico 30 mg; ureia 5
mg.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : instilar 3 gotas no conduto auditivo 4 ou 5
vezes ao dia.

INDICACOES : otites medias, otites congestivas agudas e
cronicas, purulentas agudas; mastoidites
cronicas.

APRESENTACAO : frasco conta-gotas com 10 ml.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL

OTOCORT - Labs. Gemballa Ltda.

COMPOSICAO : cada ml contem: Acetonida de fluocinolona
0,275 mg; Sulfato de polimixina B 11.000 UI;
Neomicina base (como sulfato) 3,85 mg;
Cloridrato de lidocaina 0,02 g; Veiculo q.s.p.
ml.

INDICACOES : para o tratamento das otites externas agudas e
cronicas, e nas dermatoses inflamatorias do
conduto auditivo externo.

APRESENTACAO : gotas auriculares: frasco conta-gotas de 3,5
ml.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL
Antitotalgicos

OTODOL - Farmion Lab. Bras. de Farmac. Ltda.

COMPOSICAO : cada ml contem: sulfato de neomicina 5 mg;
sulfato de polimixina B 10.000 UI; nitrofurazona
3 mg; fludrocortisona 1 mg; lidocaina 40 mg e
dimetilsulfoxido, veiculo de alta estabilidade.

INDICACOES : tratamento das otites externas agudas e
cronicas e outros processos supurativos do
conduto auricular. - Solucao otologica para uso
topico de triplice acao terapeutica:
antibacteriana, antiflogistica, analgesica.

APRESENTACAO : frascos conta-gotas com 8 ml de solucao.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL
Antitotalgicos

OTOFENICOL-D - Labs. Allergan Frumtost

COMPOSICAO : cada ml contem: cloranfenicol 30 mg;
dexametasona 1 mg; cloridrato de lidocaina 25
mg; veiculo q.s.p. 1 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : instilar 2 a 3 gotas no conduto auditivo
externo, 3 vezes ao dia ou conforme orientacao
medica.

INDICACOES : otites externas por bacterias sensiveis ao
cloranfenicol.

APRESENTACAO : frasco plastico conta-gotas com 10 ml.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL

OTOMICINA - Inst. Quim. Campinas S.A.

COMPOSICAO : cada ml contem: cloranfenicol 25 mg,
cloridrato de lidocaina 30 mg.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : em instilacoes no ouvido doente: em media, 2 a
3 gotas, 3 vezes ao dia, de acordo com o
critério medico.

PRECAUCOES : o cloranfenicol nao deve ser utilizado quando
drogas menos potentes possam proporcionar um
tratamento eficaz. Se aparecer uma nova infeccao
durante o tratamento, a medicacao deve ser
suspensa e deve-se tomar as medidas adequadas.

REACOES ADVERSAS : tem sido relatados sinais de irritacao local
com prurido, edema angioneurotico, urticaria,
dermatite vesicular e maculopapular em pacientes
sensíveis ao cloranfenicol. Nesses casos, o
tratamento deve ser suspenso. Considerar a
possibilidade de ocorrer ototoxicidade se o
medicamento penetrar no ouvido medio. Foram
relatadas discrasias sanguineas associadas ao
cloranfenicol.

CONTRA-INDICACOES : em pacientes com antecedentes de
hipersensibilidade ao cloranfenicol ou a
lidocaina. A perfuracao da membrana timpanica e
considerada contra-indicacao para o uso de
qualquer medicacao no canal auditivo externo.

INDICACOES : tratamento topico de processos infecciosos do
ouvido causados por germes sensiveis ao
cloranfenicol. As infeccoes mais profundas devem
ser tratadas com antibioticos sistemicos
adequados.

APRESENTACAO : solucao otologica: frasco com 10 ml.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL

OTOSPORIN - Glaxo Wellcome S.A.

COMPOSICAO : Cada ml contem: sulfato de polimixina B
10.000 U.I., sulfato de neomicina - 5 mg,
hidrocortisona - 10 mg.

INDICACOES : tratamento de otite externa ocasionada ou
complicada por infeccao bacteriana. O uso de
Otosporin nao exclui tratamento sistêmico

concomitante com antibioticos, quando for adequado.

APRESENTACAO : frascos contendo 10 ml.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL

OTOSYNALAR - Labs. Silva Araujo Roussel S.A.

COMPOSICAO : Acetonido de fluocinolona 0,275 mg; sulfato de polimixina B 11,000 UI; neomicina base 3,85 mg; cloridrato de lidocaina 0,02 mg; acido citrico 0,10 mg; propilenoglicol 0,40 mg; agua destilada q.s.p. 1 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Lavar cuidadosamente o conduto auditivo externo e seca-lo, pingar a solucao ou coloca-la "in loco" atraves de mecha embebida. Usar de 3 a 5 vezes ao dia.

INDICACOES : otite externa difusa; dermatoses inflamatorias e prurido do conduto auditivo externo.

APRESENTACAO : Frasco plastico contendo 5 ml da solucao.

Acoes Terapeuticas : Antibioticos topicos ORL
Corticoides topicos ORL

OXCORD - Laboratorios Biosintetica Ltda.

COMPOSICAO : cada comprimido de Oxcord 10 mg contem: 10 mg de nifedipina; Excipiente q.s.p. 1 comprimido. Oxcord 20 mg contem: 20 mg de nifedipina; Excipiente q.s.p. 1 comprimido. Cada capsula de Oxcord 10 mg contem: Nifedipina 10 mg, excipiente q.s.p. 1 capsula.

PRECAUCOES : embora em muitos pacientes o efeito hipotensor seja leve e bem tolerado, ha alguns que apresentam efeito hipotensor mais intenso. Isto ocorre geralmente no inicio do tratamento ou quando se aumenta a dose. O produto deve ser usado com cautela em pacientes com insuficiencia cardiaca. Embora o "efeito de rebote" nao tenha sido relatado com a suspensao abrupta da nifedipina, e recomendada a reducao gradual da sua dosagem. Deve ser administrada com cautela em pacientes com insuficiencia renal. O seu uso em diabeticos pode requerer maior controle da glicemia, devido a um possivel efeito hiperglicemiante do produto.

CONTRA-INDICACOES : em pacientes com hipersensibilidade a nifedipina e durante a gravidez. Nao ha dados disponiveis sobre seu uso durante a lactacao. Tambem e contra-indicada na hipotensao severa.

INDICACOES : tratamento e profilaxia da insuficiencia coronariana aguda e cronica; angina de peito pos-infarto; hipertensao arterial em suas diversas formas clinicas: crises hipertensivas e no tratamento cronico da hipertensao.

Acoes Terapeuticas : Antihipertensivos
 Bloqueadores de calcio
 Vasodilatadores

JADIT- H

COMPOSICAO : cada ml contem: buclosamida 0,100 g; acido salicilico 0,010 g; hidrocortisona 0,005 g.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Jadit H (com hidrocortisona) Solucao: nas micoses em que predominam as manifestacoes inflamatorias e indicado iniciar o tratamento com Jadit H solucao, 2 vezes durante o dia e ao deitar-se.

PRECAUCOES : durante a gravidez, o tratamento local com Jadit H, como todo tratamento medicamentoso, deve ser realizado apenas se estritamente indicado e prescrito pelo medico. Aviso importante: as areas cutaneas sob tratamento com Jadit H devem ser protegidas da acao excessiva dos raios solares.

REACOES ADVERSAS : a hipersensibilidade a Jadit H e rara. Podem, entretanto, ocorrer os efeitos colaterais comuns ao emprego local de corticosteroides, principalmente apos uso prolongado em areas cutaneas extensas e/ou sob compressas oclusivas. Neste ultimo caso, tambem deve ser considerada a possibilidade de absorcao cutanea do componente corticosteroide.

CONTRA-INDICACOES : Jadit H, como todos os produtos dermatologicos para uso externo contendo corticosteroides, nao deve ser utilizado em casos de afeccoes cutaneas lueticas, tuberculose cutanea, varicela e reacoes a vacinas.

INDICACOES : e indicado em todos os tipos de dermatomicoses especialmente nos casos de epidermoficia dos pes (pe de atleta) e das maos, epidermoficia inguinal, tricoficia, pitiríase versicolor, eritrasma, tinhas do couro cabeludo, tricomicoses, piedra e favo, monilíases cutaneas. Devido a sua boa tolerabilidade, Jadit H pode ser aplicado nas areas cutaneas sensiveis, tais como regioes intertriginosas (submamaria e anogenital) e no conduto auditivo externo. Pode ser usado nas onicomicoses e microsporias, sem dispensar, entretanto, as medidas terapeuticas habituais, como extracao de unhas e depilacao. Apesar de que a terapeutica de escolha das onicomicoses por fungos filamentosos seja a griseofulvina oral, deve-se complementar o tratamento com a aplicacao local de Jadit H. Nao ha objecao ao uso a curto prazo dos produtos em recém-nascidos e criancas pequenas.

APRESENTACAO : Jadit H Solucao: frasco com 15 ml.

KALLOPLAST - Newlab Industria Farmaceutica Ltda.

COMPOSICAO : adesivos: acido salicilico; lanolina. Solucao topica: acido salicilico; acido lactico; coloide

elastico.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : adesivos: colocar o adesivo sobre o calo, de modo que o feltro proteja a regio afetada pela calosidade e possa assim o remedio agir diretamente sobre ele. Enquanto o adesivo estiver colado, pode-se tomar banho, pois a agua nao prejudica a acao do remedio sobre os calos. Depois de 5 dias, o adesivo devera ser retirado, mergulhando o pe em agua morna por alguns minutos, quando o calo saira inteiro com facilidade. Solucao topica: espalhe algumas gotas do produto por todo o calo, de modo uniforme. Deixe em seguida secar durante alguns minutos. Repita o tratamento diariamente. Quando o calo comecar a se desprender, facilite sua remocao, imergindo o pe em agua morna.

INDICACOES : calosidades.

APRESENTACAO : adesivos: cartela com 4 adesivos. Solucao topica: frasco com aplicador com 5 ml.

Acoes Terapeuticas : Ceratoliticos

KALOSTOP SOLUCAO - QIF Quim. Intercontinental Farm.

COMPOSICAO : Cada 100 ml contem acido salicilico 12,6 g; acido lactico oficial 12,6 g; acido acetico cristalizado 3,0 g; licor de Hoffmann 28,4 ml.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : Apos lavar e enxugar o pe, aplicar Kalostop com seu aplicador. Espalhar de modo uniforme. Deixar secar e cobrir com gaze ou esparadrapo.

Repetir o tratamento por 5 a 6 dias.
Recomenda-se nao cortar os calos com laminas, pois poderao ocorrer serias infeccoes.

APRESENTACAO : Frasco com 10 ml.

Acoes Terapeuticas : Parasitcidas
Pediculidas

MAGNESIA BISURADA EFERVESCENTE - Whitehall Labs. Wyeth Whitehall

COMPOSICAO :
cada 5 g (sache) contem: carbonato de bismuto 3,3 mg; carbonato de magnesio 67,0 mg; carbonato de calcio 520,8 mg.

POSOLOGIA E ADMINISTRACAO : tomar o conteudo de 1 ou 2 saches, dissolvido em 1/2 (meio) copo de agua, conforme necessidade. Nao ultrapassar a dose maxima de 10 saches ao dia. Nao utilizar as dosagens maximas sugeridas por um periodo superior a duas semanas, a nao ser com orientacao medica. Nao repetir a administracao em intervalos menores do que uma hora. - Superdosagem: em caso de superdosagem acidental procure orientacao medica.

PRECAUCOES : pacientes com insuficiencia cardiaca congestiva, comprometimento renal, cirrose hepatica, hipertensao ou com dietas restritivas em sodio, pacientes em uso de corticosteroides e gestantes ou em fase de lactacao devem consultar um medico antes de utilizar este produto. **Magnesia**
Bisurada Efervescente contem 520,1441 mg ou 22,6149 mEq de sodio/5 g do po. **Interacoes**
medicamentosas: **Magnesia Bisurada** pode interferir e alterar a absorcao de outros farmacos, portanto, recomenda-se espacar o tempo de administracao em cerca de uma hora entre um e outro

medicamento.

REACOES ADVERSAS : ocasionalmente, constipacao intestinal, flatulencia, eructacao, diarreia e desconforto gastrico.

CONTRA-INDICACOES : hipercalcemia; disfuncao renal grave; hipersensibilidade aos componentes da formula.

INDICACOES : para alivio da azia e dor estomacal causadas pela hiperacidez gastrica, associada a ulcera peptica, esofagite e hernia de hiato.

APRESENTACAO : po antiacido efervescente (sabor artificial de limao) em embalagens com 20 saches com 5g.

Acoes Terapeuticas : Antiacidos

PLASIL=METOCLOPRAMIDA

Posologia: 0,5 a 1mg/kg/dia de 8/8 horas, nao ultrapassar 15mg/dia
< 6 anos nao devem ultrap. 0,1mg/kg/dose****

Via: oralim,retal

Apres: sol.oral 5mg/5ml
gotas 4 mg/ml Prati=1g/kg/dose
cp=10mg
ampolas de 2ml=10mg.

AMBROXOL

Posologia: gotas 1gota/kg/peso máximo=40 gotas
xarope até 2 anos 2,5 ml de 12/12 horas
2 a 5 anos 2,5 ml de 8/8 horas
>5 anos 5,0 ml de 8/8 horas

Via de Adim: oral e inalatória

Produtos comerciais:

NOME COMERCIAL	LABORATÓRIO	APRESENTAÇÃO
Anabron	Millet Roux	susp.oral 15 e 30 mg/5 ml
Fluibron	Farmalab	xar.ped.15 mg/5 ml
Mucibron	Medley	sol.oral 7,5 mg/20 gotas
Mucolin	Knoll	solução oral 7,5 mg/20 gotas
		xarope ped 15 mg/5
		sol.oral 7,5 mg/20 gotas
Mucosolvan	Boehringer De Angeli	xarope pediátrico 15 mg/5 ml
		sol.oral 7,5 mg/20 gotas

Nome Comercial =CANDICORT

Nome Genérico =Corticosteroide tópico

Composição =cada grama de creme ou pomada contem 20 mg de cetoconazol e 0,5 mg de betametasona.

Posologia =tratamento topico das infeccoes cutaneas causadas por fungos e leveduras, tratamento das dermatoses em fase umida e fase seca.

Indicações =

C.Indicações =raramente foram relatadas ardencia, prurido, irritacao, ressecamento, foliculite, hipertricoze, erupcoes acneiformes, hipopigmentacao, dermatite perioral, dermatite de contato, maceracao cutanea, infeccao secundaria, atrofia cutanea, estrias e miliaria.

Inf.Técnicas =

Apresentação =bisnagas com 30 g de creme e pomada.

Nome Comercial =CARDALIN

Nome Genérico =Nifedipina

Composição =cada micro comprimido contém nifedipina 10 mg

Posologia =Dose inicial 10 mg 3xxx/dia via oral de preferência antes das refeições.A dose máxima recomendada é de 180 mg/dia.

Indicações =

C.Indicações =

Inf.Técnicas =Superdosagem nos casos com hipotensão sintomática pode ser administrado dopamina EV,gluconato de calcio,isoproterenol,metaraminol,norepinefrinaou dobutamina.

Apresentação = cx com 30 micro comprimidos

CLARVISOL "Oculum" - Labs. Frumtost -

Cada comprimido contém: catalin 0,85 mg, Taurina 6 2 mg, ácido bórico 12 ,15 mg, Solvente especial 15 ml Indicado no tratamento e prevenção da catarata. Na terapêutica pós o-eratoria e das cataratas traumáticas Instilar 1-2 gotas em cada olho, 6 vezes ao dia (com intervalos regulares de tempo). Apresentado em embalagem contendo 1 comprimido que deverá ser dissotvido no ato da utilização do produto, e um frasco com o solvente apropriado.

CLAUDEMOR

Apresentação supositorios

Fórmula tromboplastina

procaína
benzocaína
óxido de zinco
gálato básico bismuto

Indicações hemorróidas

Modo de usar 1 supositório a cada 12 horas

Apresentação cx com 5 supositórios

CLAVULIN

amoxicilina+clavulanato de potasio

POSOLOGIA:

3 meses a 1 ano.....65mg/dose 8/8 horas
1 a 5 anos.....125mg/dose 8/8 horas
6 a 12 anos.....250mg/dose 8/8 horas

Dose Ponderal.... 20 a 50 mg/kg/dose de 8/8 horas

CLENIL NASAL AQUOSO

Composição dipropionato de beclometasona

Posologia Adultos= 1 a 2 aerogações em cada narina 2xx/dia ou de acordo com a prescrição .
Crianças >s 6 anos=1 aerogação cada narina 2 xxx/dia

Apresentação Frascos uso nasal com 20 ml=130 doses

Comentarios do fabricante:

Comprovada ação anti inflamatória e anti alérgica
Eficácia na prevenção e no tratamento da rinite alérgica perene ou sazonal e vasomotora
Redução dos sintomas da rinite(edema rinorréia prurido)
Virtual ausencia de efeitos colaterais sistemicos

Nome Comercial = CROMOLERG-A "OCULUM"

Nome Genérico = 5 mg metanossultonato de antazolina.

Composição = Cada ml contém:
40 mg de cromoglicato dissódico;
5 mg metanossultonato de antazolina.

Posologia = Instilar 1 gota no saco conjuntival 4 vezes ao dia.

Indicações = Na fase inicial do tratamento das afecções alérgicas conjuntivais, graças à presença do cromoglicato dissódico (que impede a degranulação dos mastócitos) e da antazolina (anti-histâmico que reduz a hiperemia).

C.Indicações =

Inf.Técnicas =

Apresentação = Frasco-plástico conta-gotas com 5 ml.

Folifer

Apresentação: cp revestidos Solução oral e gotas

Posologia:	Terapeutico	Profilático
Adultos e adolescentes	= 1 a 2 cp/dia	1 a 2 cp/semana
Crianças	0,5 ml/kg/dia	0,5 ml/kg semana
Lactentes (gotas)	5 gotas/kg/dia	5 gotas/kg/semana

Superdosagem: A ingestão acidental ou voluntária de doses excessivas de ferro não é tão perigosa como nas intoxicações com os sais comuns de ferro, pois a DL50 em ratos é 3 x menor para o Ferro Aminoácido Quelato.

De qualquer forma ocorrência desta situação exige procedimento de rotina para esvaziamento gástrico e administração de anti eméticos. Nos casos graves é necessária a administração de DESFERROXAMINA por via Ev ou oral.

Interação: pode interferir na absorção do zinco e tetraciclina.

Reações Adversas: Não tem sido observados sintomas comuns aos sais ferrosos como diarreia ,dor abdominal, náuseas e vômitos e esta intolerância é ainda maior se administrarmos o medicamento 40 a 60 minutos antes das refeições.

Peso	Líquido ml/dia	Gotas gotas/dia
01	0,5	05
02	1,0	10
03	1,5	15
04	2,0	20
05	2,5	25
06	3,0	30
07	3,5	35
08	4,0	40
09	4,5	45
10	5,0	50
11	5,5	55
12	6,0	60
13	6,5	
14	7,0	
15	7,5	
16	8,0	
17	8,5	
18	9,0	
19	9,5	
20	10,0	
