Α

AAS - Ácido Acetilsalicilico

Nome do sal: Ácido Acetilsalicilico

Indicação: angina pectóris instável, profilaxia do IAM e após cirurgia arterial; AVE isquêmico, trombose dos vsos coranarianos, trombose venosa e embolia pulmonar

Forma de apresentação: comprimidos de 100mg e 500mg. Frascos de 10ml (200mg/ml) de solução (gotas). comprimidos tamponados de 325mg.

Contra-indicação: hipersensibilidade, úlcera gastrintestinal, sangramento gastrintestinal, criança ou adolescente com varicela, durante a gestação.

Grupo a qual pertence o medicamento: analgésico, antiagregante plaquetário, antiflamatório não-esteróide, antitérmico, antireumático.

Atenolol (Angipress, Atenol, Atenolol, Neotenol, Plenacor)

Apresentação – comprimidos de 25 mg, 50 mg e 100 mg.

Via de Administração − V.O.

Grupo - Anti - Hipertensivos.

Mecanismo de Ação – bloqueador beta-adrenérgicos, que seletivamente bloqueia os receptores beta-adrenérgicos, diminui o débito cardíaco, o consumo de oxigênio e a secreção de renina.

Início do efeito – 1 hora após administração.

Nível Sangüíneo – 2 a 4 horas.

Eliminação – 24 horas.

Indicação – hipertensão. Adulto: iniciar com 50 mg/dia em dose única. Aumente a dose para 100 mg 1 vez ao dia após 7 a 14 dias.

Angina pectoris. Adulto: 50 mg/dia. Aumente a dose, se necessário, para 100 mg/dia após 7 dias.

Reação Adversa:

SNC - fadiga, letargia.

SGI - náusea, vômito, diarréia.

S. RESPIRATÓRIO - BRONCOESPASMO, dispnéia.

PELE - rash

OUTROS - febre.

Interação:

Anti-hipertensivo: aumenta o efeito hipotensivo. Use cuidadosamente.

Digitálico, diltiazem, verapamil: causam bradicardia. Use cuidadosamente.

Contra – Indicação: contra-indicado para paciente com bradicardia, bloqueio de primeiro grau, choque cardiogênico. Use cuidadosamente em paciente com ICC. Atenolol pode ser usado em paciente com broncoespasmo, asma e enfisema. No entanto, use-o cuidadosamente, especialmente em pacientes com dose de 100 mg ou dose maior.

Atropina

Nomes: atropion, sulfato de atropina, allergan.

Apresentações: solução injetável

Indicações: É utilizada como parassimpaticolitico; doenças hepáticas do trato biliar; cólicas uretrais e/ou renal; bexiga neurogênica hipertônica, arritmias induzidas, bradicardia sinusal grave, bloqueio AV tipo I e intoxicação para inseticidas.

Contra-indicações: glaucoma, íleo paralítico, estenose pilórica, coronariopatias e hipertrofia prostática.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antiespasmódico, anti-secretor.

Adrenalina

Nomes: drenalin

Indicações: tratamento profilático de parada cardíaca, bloqueio AV, urticária, ataque de asma, broncodilatação, edema angionral.

Contra-indicações: usar cuidadosamente em pacientes com disfunção renal, hipotensão e lactação.

Grupo a qual pertence o medicamento: Hipertensor, simpaticomimético.

Aminofilina

Nome do Sal: Aminofilina

Forma de Apresentação: Comprimidos de 100mg ou 200mg. Frascos com 10 ml (240mg/ml) de solução oral. Ampolas com 10 ml (24mg ou 25mg/ml) de solução injetável.

Indicação: Broncospasmo. VO (adultos não-fumantes) IV (adultos fumantes)

Contra-indicações: Hipersensibilidade. Arritmias preexistentes (principalmente taquicardia). Usar cuidadosamente nos casos de disfunção hepática, ICC, úlcera péptica, hipertirioidismo, diabetes mellitus e em crianças.

Grupo a qual pertence o medicamento: Broncodilatador

Atrovente

Nome do sal: Ipratrópio tópico

Indicação: Rinorréia, sobretudo nas rinites crônicas e vasomotoras, tratamento de broncospasmo, DPOC, brônquite crônica, ênfisema e asma.

Apresentações: Frascos de 20ml de solução a 0,025% para inalação, frascos de 15ml(0,020mg/dose) de aerosol dosificador + bocal + aerocâmera. Flaconetes de 2ml.

Contra indicações: Hipersensibilidade à droga, à atropina e aos seus derivados, à lecitina de soja, à soja e ao amendoim. Use cuidadosamente nos casos de glaucomade ângulo fechado, hipertrofia prostática e durante a gestação ou lactação.

Grupo a qual pertence o medicamento: Broncodilatador

Acido Fólico

Indicações:Estados carenciais de ácido fólico. Não deve ser administrado até haver-se descartado o diagnóstico de anemia perniciosa. A deficiência de ácido fólico pode originar a anemia megaloblástica e macrocítica, e glossite. A necessidade de ácido fólico pode aumentar em: anemia hemolítica, hemodiálise crônica, lactentes (de baixo peso ao nascer ou com mães com deficiência de ácido fólico). Síndrome de má absorção associada com doenças do trato hepatobiliar ou do intestino delgado. Preventivo de falhas do fechamento do tubo neural.

Dose:Como complemento dietético: 0,1mg/dia. Esta dose aumenta para até 0,5 a 1mg quando existem estados que produzem um aumento das necessidades. No espru tropical, é utilizada uma dose de 3 a 15mg/dia. Tratamento da deficiência: 0,25 a 1mg/dia até que haja resposta hematológica. Manutenção: 0,4mg ao dia. Doses pediátricas - suplemento dietético: 0,1mg/dia. Aumenta-se a dose para até 0,5 a 1mg quando existem estados que produzem um aumento das necessidades.

Reações adversas: Raras vezes ocorre toxicidade com função renal normal. Não foram descritos outros efeitos colaterais, além de reação alérgica (febre, erupção cutânea). Com grandes doses ocorre coloração amarela na urina, que não requer atenção médica.

Amitriptilina

Apresentação: Comprimidos de 25 mg ou 75 mg.

Indicação: Depressão

Contra - indicação: Pacientes em recuperação de IAM. Antecedentes de convulsão.

Hiperplasia prostática.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antidepressivo

Anfotericina B

É um antifúngico, também usado como antiprotozoário.

É usado nas doenças sistémicas causadas por fungos como a <u>Aspergilose, blastomicose, candidíase</u> disseminada, <u>coccidioidomicose, criptococose, histoplasmose, mucormicose, esporotricose</u> disseminada, e ainda mais raramente na doença causada pelo parasita unicelular <u>Leishmania</u>, a <u>leishmaniose</u>. Estas doenças, com excepção da leishmaníase, são mais graves e comuns em imunodeprimidos, como os doentes com <u>SIDA</u>/AIDS.

Apresentação: cada frasco-ampola contém: anfotericina B 50mg; desoxicolato de sódio aproximadamente 41 mg; tamponado com fosfato de sódio 20,2 mg

Indicações: Antibiotico antifungico

Contra-Indicações Este produto é contra-indicado para pacientes que apresentam hipersensibilidade a quaisquer componentes da fórmula. Também é contra-indicado durante a gravidez e lactação e a pacientes com insuficiência renal.

Apresoline

Nome do Sal: Apresoline

Forma de Apresentação: Drágea cx c/20. c/25mg ou 50mg cada. EV/IM

Indicação: Hipertensão: Dose inicial 10mg/dose x4, conforme necessário a cada 2-5 dias em 10-25 dias mg/dia cada vez até o máximo de 300 mg/dia / Urgência hipertensiva: EV – IM, iniciar c/10 – 20 mg/dose a cada 4 – 6 horas. Eclampsia: EV – IM: dose inicial de 5 mg mais 5 a 10 mg/ dose a cada 20 a 30 minutos. Insuficiência cardíaca: Dose inicial 10 a 25mg/dose x3-4 e ajustar devagar pela resposta.

Contra-indicações: Taquicardia grave, aneurisma dissecante de aorta, cardiopatia reumática, coronariopatia.

Grupo a qual pertence o medicamento: Anti-hipertensivo. Vasodilatador periférico

Amiodarona

Nomes: atlansil, ancoron, miocoron

Apresentação: Comprimido - 200mg**Indicações:** Arritmias ventriculares. Flutter atrial e fibrilação atrial. Profilaxia de taquiarritmias em portadores das síndromes de préexcitação. **Contra indicação:** Hipersensibilidade a amiodarona. Gravidez. Lactação. Doença do nó sinusal. Acentuada bradicardia sinusal sem marca-passo instalado. Bloqueio sinoatrial. Bloqueio AV de segundo e terceiro graus. Hipo ou hipertireoidismo.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antiarrítmicos

Albendazol

Nomes: zentel, zolben.

Forma de Apresentação Comprimido mastigável - 400mg Suspensão oral - 40mg/ml **Indicações:** Ancilostomíase. Ascaridíase. Enterobíase (oxiuríase). Estrongiloidíase. Giardíase. Teníase. Tricocefalíase. Neurocisticercose. Larva migrans cutânea. **Contra indicação**:Gravidez e amamentação. Hipersensibilidade ao albendazol ou a outro benzimidazólico.

Grupo a qual pertence o medicamento: Anti-Helmínticos

Atensina

Nomes: clonidina, clonidin.

Apresentação: comprimidos de 0,100mg, 0,150mg ou 0,200mg; ampolas de 1ml.

Indicações: controle da PA, em psiquiatria trata a hiperatividade com déficit de atenção em crianças; controla abstinência da nicotina, enxaqueca e glaucoma.

Contra-indicações: 1º trimestre da gestação

Grupo a qual pertence o medicamento: Antihipertensivo, vasodilatador.

В

Bromoprida

Nome do Sal: Bromoprida

Forma de Apresentação: Comprimidos de 10mg. Cápsulas de 10mg ou 20mg (liberação prolongada). Frascos com 10 ml ou 20 ml (4mg/ml) de solução oral. Frascos com 10 ml (4mg/ml ou 8mg/ml) ou 20ml (4mg/ml) de gotas (infantil ou adulto). Frascos com 120 ml (1mg/ml) de solução oral (com/sem açúcar). Ampolas com 2 ml (10mg) de solução injetável.

Indicações: Tratamento de náuseas e vômitos. Refluxo gastroesofágico. Radiografia do tubo digestivo, VO (adultos); 10mg, 3 vezes por dia, antes das refeições. VO (crianças): 0,5mg/kg/dia, em 3-4 doses.IM ou IV (adultos): 10-20mg. IM ou IV (crianças): 5mg.

Contra-indicações: Hipersensibilidade. Gestação.

Grupo a qual pertence o medicamento: Procinético

Berotec

Nome do sal: Fenoterol

indicação: Antiasmático e broncodilatador

Diluição: Solução salina

Apresentações: Frascos com 20ml(5mg/dl) de solução oral(gotas). Frascos com 120ml(5mg/10ml- adulto ou 2,5mg/10ml- pediatrico de xarope). Frascos com 10ml(200doses) ou 15ml(300 doses) de aerosol dosificador + earocâmera. Comprimidos de 2,5mg.

Contra indicações: Hipersensibilidade a droga ou sensibilidade aos simpaticomiméticos, cardiomiopatia obstrutiva hipertrófica, taquiarritmia, hipertireoidismo, estenose aórtica subvalvular.

Grupo: Broncodilatador

Bactrim

Apresentação: suspensão vidro 100ml e frasco 100ml, comprimido e ampolas.

Indicações: infecções do trato respiratório alto e baixo, bronquite aguda e crônica, bronquiectasia, pneumonia, faringite, amigdalite, sinusite, otite média, infecções do TV e renais, cistite agudas e crônicas, pielonefrites, prostatites, uretrites, infecções genitais, infecções gastrointestinais, infecções bacterianas.

Grupo: Antiinfeccioso

С

ColagenaseNome do sal: Colagenase**Indicações:** Limpeza de lesões, independentemente de sua origem e localizações: em ulcerações e necroses (úlcera varicosa, úlcera por decúbito, gangrenas das extremidades, especialmente gangrena diabética, congelamentos); em lesões de difícil cura (lesões pós-operatórias, por irradição e por acidentes); antes de transplantes cutâneos.

Forma de Apresentação - Pomada - Bisnaga com 15, 30 e 50 g

Contra-Indicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula.

Ceftazidima

Nome do Sal: Ceftazidima

Forma de Apresentação: Frascos-ampolas com 1g ou 2g + ampolas de 10ml de diluente. Frascos-ampolas com 1g sem diluente.

Indicação: Tratamento das infecções simples ou múltiplas.

Contra-indicações: Hipersensibilidade à droga ou às outras cefalosporinas. Insuficiência renal. Gestação ou lactação. Use cuidadosamente nos casos de disfunção hepática ou renal e em pacientes sensíveis à penicilina.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antibiótico [cefalosporina]

Cedilanide

Nome do sal: Desacetil-lanatosídio C

Indicação: ICC aguda e crônica de todos os tipos(qualquer fase, principalmente as associadas com fibrilação ou flutter supraventricular e aumento da frequência cardíaca em pacientes de todas as idades, taquicardia paroxística supraventricular.

Apresentação: Ampolas de 2ml(0,2mg/ml) de solução injetável.

Contra indicações: Bloqueio AV(completo ou de 2° grau, principalmente 2:1), parada sinusal excessiva. Use cuidadosamente nos casos de côr pulmonale crônico, insuficiência coronáriana, distúrbios eletrolíticos, insuficiência renal ou hepática e em pacientes idosos.

Grupo: Cardiotônico digitálico

Captopril

Nomes: capoten, capotril, hipocatril, captotec.

Apresentação: Comprimido - 12,5mg, 25mg e 50mgIndicações: Hipertensão arterial. Insuficiência cardíaca congestiva. Infarto agudo do miocárdio. Contra indicação: Alergia ao captopril ou outro inibidor da ECA. Gravidez, lactação, ICC.

Grupos: Hipotensor arterial (inibidor da ECA), vasodilatador coronariano

Codeína

Nome do sal: Codeína

Grupos: Analgésicos entorpecentes

Forma de apresentação: Frascos de 120ml (3mg/ml) de solução oral.

Comprimidos de 30mg e 60mg.

Indicações: Alívio da dor moderada

Contra-indicações: Hipersensibilidade, diarréia associada com colite pseudomenbranosa causada por cefalosporina, lincomicina ou penicilina, diarréia por envenenamento, depressão

respiratoria, alcoolismo, instabilidade emocional, aumento da pressão intracraniana, arritmia, convulsão, disfunções hepática e renal, inflamação intestinal, hipertrofia e obstrução prostática, hipotiroidismo, cirurgias recentes dos tratos GI e urinário e pacientes com tendências suicidas.

1. Use cuidadosamente nos casos de asma, bronquite, anoxia, IAM, insuficiência coronariana e durante a gestação, a lactação e o trabalho de parto.

Carvedilol

Nome do Sal: Cardilol

Forma de Apresentação: Comprimidos de 3, 125mg, 6,25mg, 12,5mg ou 25mg.

Indicação: Coadjuvante no tratamento da insuficiência cardíaca leve ou moderada (classe II ou III NYHA) de origem isquêmica ou miocárdica, associado com digitálicos, diuréticos ou inibidores da ECA. Anti-hipertensivo e antianginoso.

Contra-indicações: Hipersensibilidade, ICC, Asma brônquica. Síndrome da doença sinusal. Choque cardiogênico.

Grupo a qual pertence o medicamento: Hipotensor arterial, cardiotônico não-digitálico bloqueador beta.

Ciprofloxacino

Forma de Apresentação: Comprimidos de 250mg, 500mg ou 750mg. Frascos-ampolas com 100ml ou 200ml (200mg) de solução para infusão.

Infecções do trato urinário. Infecções ósseas e das articulações. Infecções respiratórias. Infecções da pele e diarréia.

Contra-indicações: Hipersensibilidade às quinolonas. Gestação, lactação e pacientes < 18 anos (em estudos com animais, a quinolona causou atrofia naqueles que ainda não tinham atingido a idade adulta.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antibacteriano [quinolona]

Ceftriaxona

Nom do Sal: Ceftriaxona

(antibiótico [cefalosporina])

Forma de Apresentação: Frasco-ampolas com 250mg, 500mg, ou 1g + ampolas de 2ml, 3,5ml, 5ml ou 10ml de diluinte. Frascos-ampolas com 1g sem diluinte.

Indicação: Tratamento das infecções por germes sensíveis à ceftriaxona. Sepse, meningite, borreliose de Lyme disseminada. Infecções abdominais, ósseas, e das articulações, da orofaringe, do nariz e do ouvido, da pele, e de tecidos moles e dos tratos geniturinárioe respiratório.

Contra-indicações: Hipersensibilidade à droga ou às outras cefalosporinas.Use cuidadosamente nos casos de disfunção hepática ou renal e em pacientes sensíveis à penicilina.

Diluição:SF 0,9%,SG 5% - Até 1g em 50ml; acima de 1g em 100ml

Ciclosporina

Indicação:Prevenção e tratamento das rejeições aos transplantes renal, cardíaco e hepático (com corticosteeróides). Tratamento da artrite reumatóide ativa severa. Tratamento da poríase severa em pacientes não imunocomprometidos. Controle da colite ulcerativa severa.

Forma de Apresentação: Frascos com 50ml de solução oral. Capsula de 25, 50 ou 100 mg. ampolas de 1 ou 5ml

Contra-indicações: Hipersensibildiade as ciclosporinas ou ao óleo de rícino polioxietilado. Uso concomitante de dissulfiram ou intolerância prévia ao álcool. gestação e lactação (exceto quando os riscos justifiquem o benefícios)

Grupo a qual pertence o medicamento: Imunos supressores

Cloreto de Potássio

Nome do Sal: Cloreto de Potássio

Forma de Apresentação: Solução Oral 60 mg/ml

Indicação: Hipopotassemia com alcalose metabólica ou sem ela, na intoxicação digitálica. Profilaxia da hipopotassemia na cirrose hepática com ascite, diarréia grave, nefropatia com perda de potássio

Contra-indicações: Hiperpotassemia. A relação risco-benefício deverá ser avaliada na presença de acidose metabólica com oligúria, doença de Addison não tratada, insuficiência renal crônica, desidratação aguda, diarréia grave, bloqueio cardíaco agudo ou completo e oligúria.

Grupo a qual pertence o medicamento: Repositores de Eletrólitos

Cefalexina

Nomes: cefanal, keflex, valflex.

Apresentação: Comprimido revestido - 500mg Suspensão oral - 50mg/ml**Indicações:** Amigdalite, otite, faringite e sinusite. Infecções respiratórias baixas. Infecção da pele e tecidos moles. Infecção gênito-urinária.**Contra indicação:**Pacientes com reações alérgicas às penicilinas e cefalosporinas.**Grupos:** Antibiótico

Complexo B

Apresentação: gotas, drágeas, solução injetável ampola de 2ml.

Indicações: estados de hipovitaminose do complexo B e suas manifestações

Vias: VO, IV.

Grupo: Vitamínico, suplemento alimentar

Clindamicina

Nome: Clindamicina, Dalacin C

Indicação: Devido aos efeitos colaterais, seu uso deve ser reservado para infecções severas e quando outros antibióticos menos tóxicos são inadequados. Infecções por bactérias anaeróbias ou cepas susceptíveis de bactérias aeróbias Gram-positivas, como estreptococos, estafilococos e pneumococos. Infecções respiratórias altas e baixas. Infecções da pele e tecidos moles, incluindo acne, furúnculos, celulite, impetigo, abscessos e feridas. Infecções ósseas e articulares. Infecções dentárias.

Diluição: VO: a medicação deve ser administrada com um copo cheio de água e com alimentos.

Forma de Apresentação: comprimido de 300mg. Cápsula de 300mg

Contra-indicação: Pacientes com hipersensibilidade à clindamicina ou à lincomicina. Colite pseudomembranosa prévia. Disfunção renal ou hepática grave. Gravidez ou lactação: segurança ainda não estabelecida.

Grupo a qual pertence: Antibióticos

Clindamicina, Fosfato

Nome: Clinagel, Clindacin, Clindacin, Clindacne Gel, Clindarix, Dalacin T, Dalacin V, Fosfato de Clindamicina

Indicação: Dalacin® C (fosfato de clindamicina) solução injetável é indicado para o tratamento de infecções causadas por variedades susceptíveis dos seguintes microrganismos sensíveis à clindamicina :

- estreptococos e estafilococos: infecções do trato respiratório superior, infecções da pele e dos tecidos moles, septicemia;
- pneumococos: infecções do trato respiratório superior e inferior;
- bactérias anaeróbicas: infecções do trato respiratório inferior, tais como empiema , pneumonite anaeróbica e abscessos pulmonares; infecções da pele e dos tecidos moles; septicemia; infecções intra-abdominais, tais como peritonite e abscesso intra-abdominal (tipicamente resultantes de microrganismos anaeróbicos residentes no trato gastrintestinal normal); infecções da pelve e do trato genital femininos, tais como endometrite , abscessos tubo-ovarianos não gonocócicos, celulite pélvica, infecção vaginal pós-cirúrgica e doença inflamatória pélvica (DIP), quando associado a um antibiótico apropriado de espectro Gramnegativo aeróbico.

Dalacin® C solução injetável é indicado no tratamento em infecções dentárias causadas por microrganismos susceptíveis

Diluição:/ Administração:

- 1. Pode ser diluído em glicose 5%, cloreto de sódio 0,9% e ringer lactato.
- 2. A concentração não deve ser maior que 18mg/mL.
- 3. A taxa de infusão não deve ser maior que 30mg/min.
- 4. As taxas de infusão usuais são:
- 1. 300mg em 50mL de diluente = 10 minutos.
- 2. 600mg em 50mL de diluente = 20 minutos.
- 3. 900mg em 50-100mL de diluente = 30 minutos.
- 4. 1200mg em 100mL de diluente = 40 minutos.
- 5. Não é recomendada a administração de mais de 1200 mg em uma infusão única de 1 hora.
- 6. Não é recomendada a administração de mais de 600mg em uma única injeção intramuscular.

Forma de Apresentação: Frasco ampola com 6ml (150g/ml). Ampolas com 2ml (300mg), 4ml (600mg) ou 6ml (900mg) de solução injetável. Bisnagas com 20g ou 40g de creme vaginal + aplicadores. Bisnagas com 25g ou 45g de gel. Frasco com 30ml de solução tópica + aplicador.

Contra-indicação: Hipersensibilidade, história de colite pseudomembranosa. Prejuízo hepoático grave. Diarréia. Intolerância prévia ao álcool (solução tópica)

Grupo a qual pertence: Antibióticos

D

Digixina

Nome do Sal: Digixina

Forma de Apresentação: Comprimidoos de 0,25mg,Frascos de 60ml (0,05mg/ml) de elixir ,Frascos de 10ml(0,5mg/ml)de solução (gotas) e Ampolas de 2ml (0,5mg).

Indicação: ICC, taquicardia supraventricular, fibrilação e flutter atriais.

Contra-indicações: Fibrilação e taquicardia ventriculares (exceto quando devido a ICC).

Use cuidadosamente nos casos de IAM, bloqueio AV incompleto, bradicardia sinusal, pericardite crônica, cardiopatia hipertrófica, doença pulmonar, hipotiroidismo (os pacientes com hipotiroidismo são extremamente sensíveis aos digitrálicos; os pacientes com hipertiroidismo requerem doses altas) e em pacientes idosos. Use cuidadosamente com extrema cautela nos casos de disfunção renal

Diluição: SF, SG, Ringer, Ringer lactato, Água injeção

Grupo a qual pertence o medicamento: Cardiotônico digitálico

Dipirona

Nomes: anador, novalgina, magnopyrol. **Apresentação:** Solução injetável, Solução oral, supositório.**Indicações:**Antitérmico e analgésico.**Contra indicação:**Pacientes com intolerância conhecida aos derivados pirazolônicos, porfiria hepática e deficiência de glicose-6-fosfato desidrogenase.

Dimeticona

Nomes: luftal, flagass.

Apresentação: Adulto: 40mg a 80mg VO**Indicações:** fisiose, preparo de exames radiológicos e endoscópicos do tubo digestivo.

Contra-indicações: hipersensibilidade ao fármaco, gestação, lactação

Grupos: Antiflatos, antifisético

Digoxina

Indicação: ICC, taquicardia supraventricular, fibrilação e flutter atriais

Forma de Apresentação: comprimido de 0,25 mg. Frascos de 60 ml de elixar. Frascos de 10 ml de solução/gotas. Ampolas de 2 ml

Contra-indicação: fibrilação e taquicardia ventricular, exceto quando devido a ICC

Grupo a qual pertence o medicamento: Carditônico digitalico

Dolantina (Petidina)

Forma de Apresentação: Solução injetável amp.emb c/25 de 2ml IM/EV. Composição inj.cloridato de petidina 50mg por ml.

Indicação: Analgesia: Dose 50 – 150 mg/dose IM ou EV lento (2 a 3 minutos). Analgesia Obstétrica: 50 a 100mg/dose repetida até 3 vezes em intervalos de 3 a 4 horas.

Contra-indicação: Nunca associar c/IMAO

Grupo a qual pertence o medicamento: Analgésico

Diazepan

Nomes: valium, bialzepan.

Apresentações: solução injetável: ampola de 2ml, comprimido 2, 5,10mg.VO, IV, IM.

Indicações: tratamento de ansiedade, relaxante muscular, alivio sintomático da abstinência alcoólica, anticonvulsivante e pré-anestésico, sedativo em endoscopia.

Contra-indicações: miastenia grave, glaucoma, depressão respiratória, hipertrofia prostática, obstrução pilórica e estados depressivos graves.

Grupos: Ansiolitico e tranquilizante

Dobutamina

Nomes: dobuton, cloridrato de dobutamina, celotrex.

Apresentação: Solução injetável - 250mg**Indicações:** Como suporte inotrópico em quadros de baixo débito cardíaco em infarto agudo do miocárdio, cardiomiopatias, cirurgia cardíaca e septicemias, quando a pressão arterial for acima de 70 mmHg e a pressão capilar pulmonar for ³ 18 mmHg, sem sinais de choque. **Contra indicação:** Hipersensibilidade à droga, hipovolemia, IAM**Grupos:** Cardiotônico não-digitálico

Dopamina

Nomes: revivan, vasomine, dopabane **Apresentação:** Solução injetável - 5mg/mllndicações: Correção do desequilíbrio hemodinâmico conseqüente do choque, traumas, hemorragias, hipotensão e insuficiência renal: **Contra indicação**: Pacientes com feocromocitoma. Hipersensibilidade a sulfitos.

Grupos: Vasoconstritor e hipertensor, Cardiotônico não-digitálico.

Dulcolax

Nome do Sal: Bisacodil

Forma de Apresentação: Drágeas: embalagem com 20 drágeas. Supositórios: embalagem com 6 supositórios

Indicação: indicado nos casos de constipação intestinal. Nos procedimentos diagnósticos, no pré e pós-operatório e em condições que exigem uma evacuação facilitada

Contra-indicações: contra-indicado nos casos de íleo, obstrução intestinal, quadros abdominais cirúrgicos agudos, como apendicite aguda, doenças inflamatórias agudas do intestino e em casos de intensa desidratação é também contra-indicado em pacientes com hipersensibilidade a substâncias do grupo triarilmetano e/ou a qualquer componente da fórmula.

Grupo a qual pertence o medicamento: Laxantes

Ε

Espirolactona (Aldactone, Espironolactona)

Nome do Sal: Espirolactona

Indicações:Neutraliza a perda de potássio causada por outros agentes (tiazidas) no tratamento de edema ou hipertensão. Hiperaldosteronismo.

Forma de apresentação: Comprimidos de 25mg e 100mg. Comprimidos revestidos de 50mg.

Contra-indicação: Hipersensibilidade e hipercalemia. Use cuidadosamente nos casos de disfunção hepática, insuficiência renal (nitrogênio uréico > 30mg/dl ou clearence de creatinina < 30ml/min.) e em pacientes geriátricos ou debilitados ou naqueles diabetes melitus (maior risco de hipercalemia). Gestação, lactação e crianças (segurança ainda não estabelecida).

Grupo a qual pertence o medicamento: Diurético poupador de potássio.

Enalapril

Nome do Sal: Enalapril

Forma de Apresentação: apresentado em caixas com 10, 20 e 30 comprimidos de 5 mg, 10 mg, 20 mg e 40 mg e em caixas com 10, 20, 30 e 100 comprimidos de 2,5 mg.

Indicação: é indicado para o tratamento de todos os graus de hipertensão essencial, tratamento da hipertensão renovascular e todos os graus de insuficiência cardíaca. Em pacientes com insuficiência cardíaca sintomática, também é indicado para aumentar a sobrevida, retardar a progressão para insuficiência cardíaca e reduzir as hospitalizações por insuficiência cardíaca.

Contra-indicações: é contra-indicado para pacientes com hipersensibilidade a qualquer um de seus componentes, pacientes com histórico de edema angioneurótico relacionado a utilização de inibidores da enzima conversora de angiotensina e pacientes com angioedema hereditário ou idiopático.

Grupo a qual pertence o medicamento: Anti-hipertensivos.

F

Furosemida

Nome do Sal: Furosemida

Forma de Apresentação: Comprimidos de 40mg. Ampolas com 2 ml (10mg/ml) de solução injetável.

Indicação: Tratamento do edema devido a ICC ou distúrbios hepáticos ou renais. Tratamento da hipertensão arterial.

Outras Indicações: Tratamento da hipercalcêmica maligna.

Contra-indicações: Hipersensibilidade. Possibilidade de reatividade cruzada com tiazidas e sulfonamidas.Intolerância prévia ao álcool (algumas formulações líquidas). Distúrbios hidreletrolítico preexistente não-corrigido. Coma hepático ou anúria.

Grupo a qual pertence o medicamento: Diurético depletor de potássio, diurético de alça.

Fenobarbital

Indicação: Anticonvulsivante, Sedação pré-operatória, hipnótico (a curto prazo)

Diluição: Cada 100mg diluir em 10ml de água destilada ou soro fisiológico 0,9%

Forma de Apresentação: Comprimidos 500mg e 100mg. Frascos de 20ml de diluição oral. Frascos plásticos gotejadores de 20ml (40mg/ml) de solução oral. Ampolas de 2ml e 1ml (200mg/ml de sol. Oral)

Contra-Indicação: Hipersensibilidade, dor severa sem controle, intolerância ao álcool, depressão do SNC

Grupo a qual pertence o medicamento: Antiepilético

Furosemida (Furosan, Furosem, Furosemida, Furosemide, Furosetron, Furosix, Lasix, Urasix)

Indicação: Tratamento de edema devido à ICC de distúrbios hepáticos ou renais, tratamento de hipercalemia maligna.

Diluição: diluir a dose em 50 ou 100ml de Soro fisiológico 0,9% ou Soro glicosado 5%

Forma de Apresentação: Comprimidos de 40mg. Ampolas com 2ml (10mg/ml) de solução injetável

Contra-indicação: Hipersensibilidade, coma hepático ou anúria, intolerância prévia ao álcool, distúrbio hidroeletrolítico preexistente não corrigido

Grupo a qual pertence o medicamento: diurético depletor de potássio, diurético de alça.

Fenitoína

Nomes: Epelin, hidantal, unifenitoin.

Apresentação: Solução oral - cápsulas de 100mg, comprimidos de 100mg.

Indicações: convulsão, epilepsia, estado epilético, nevralgia do trigêmeo.

Contra indicação: Alterações sanguíneas e psiquiátricas, constipação, confusão mental, cefaléia, gengivite, insônia, náuseas, necrose, hipotensão, tontura, vômitos

Grupos: Anticonvulsivante, antinevralgico, antiepiletico

Foraseq

Nome do Sal: Fumarato de formoterol e bude sonida

Forma de Apresentação: Cápsula contendo pó seco para inalação, Embalagens com 60 cápsulas de fumarato de formoterol + 60 cápsulas de budesonida e um inalador.

Indicação: é indicado para profilaxia e tratamento das broncoconstrições em pacientes com doença obstrutiva reversível de vias aéreas, tais como a asma brônquica e bronquite crônica, com ou sem enfisema. Profilaxia de broncoespasmo induzido por alérgenos inalados, ar frio ou exercício.

Contra-indicações: O uso de FORASEQ é contra-indicado a pacientes com alergia à budesonida e/ou formoterol ou à lactose. A budesonida também é contra-indicada em pacientes com tuberculose pulmonar ativa.

Grupo a qual pertence o medicamento: broncodilatador

Glibenclamida

Nome do Sal: Glibenclamida

Indicação: Diabete mellitus tipo II

Formas de apresentação: Comprimidos de 5mg

Contra-indicação: Hipersensibilidade . Diabetes melitus tipo I, coma diabético, descompensação metabólica do diabetes, insuficiência renalo grave, gestação ou lactação.

Grupo a qual pertence o medicamento antidiabéticos ou hipoglicemiantes oral

Н

Hidralazina, Cloridrato (Apresolina, Lowpress, Nepresol)

Apresentação - comprimidos de 25 mg e 50 mg. Ampolas de 1 ml com 20 mg.

Via de Administração - V.O. ou I.V.

Grupo - Hipotensor.

Mecanismo de Ação – atua diretamente na musculatura do vaso, causando vasodilatação arteriolar.

Início do efeito – I.V.: 5 minutos; V.O.: 20 a 30 minutos.

Nível Sangüíneo – I.V.: imediato; V.O.: 2 horas.

Indicação – hipertensão essencial, ICC. Adulto: dose inicial V.O. 10 mg 4 vezes ao dia durante 2 a 4 dias. Aumente gradualmente conforme prescrição médica. Use a via I. V. quando a V.O. não puder ser usada, 20 mg a 40 mg de 6/6 horas.

Reação Adversa:

SNC – cefaléia, neurite periférica, tontura, tremor, reação psicótica caracterizada por depressão, desorientação, ansiedade.

SCV – palpitação, taquicardia, angina pectoris, hipotensão.

SGI - anorexia, náusea, vômito, diarréia, constipação, íleo paralítico.

SGU - dificuldade de urinar, impotência.

PELE - rash, urticária, prurido.

OUTROS – febre, calafrio, artralgia, eosinofilia, conjuntivite, congestão nasal, rubor e edema, câimbra muscular, esplenomegalia, dispnéia.

Interação:

Diazóxido - use cuidadosamente, pous pode causar hipotensão grave.

Contra-Indicação: contra-indicado para paciente hipersensível à droga, insuficiência da válvula mitral.

Heparina

Nomes: heparin, reptar, liquemine, actparin.

Apresentação: Solução injetável SC ampolas com 0,25ml (5.000Ul). Solução injetável IV ampolas com 5ml (25.000Ul)**Indicações:** anticoagulante indicado para profilaxia e tratamento de trombose e embolia. **Contra indicação:** Trombocitopenia, hemorragia e hipersensibilidade **Grupos:** Anticoagulante

Hidrocortizona

Nome do sal: Hidrocortisona

Grupos: Hormônio supra-renal, corticosteróide.

Forma de apresentação: Frascos- ampolas com 100mg e 500mg de pó liofilizado para solução injetável (IM ou IV) + ampolas de 2ml e 4 ml ou 5ml de diluente.

Indicações: Controle da insuficiência adrenocortical. O uso crônico em outras situações está limitado devido a sua potente atividade mineralocorticoide.

Contra-indicações: Infecções ativas sem controle (pode ser usada em pacientes que estejam recebendo tratamento para meningite tuberculosa). Alguns produtos contém álcool, bissulfitos ou tartrazina e devem ser evitados em pacientes com hipersensibilidade ou intolerância prévia. Lactação (recomenda-se evitar o uso crônico).

1. Use cuidadosamente nos casos de estresse (cirurgia, infecções; podem ser necessárias doses suplementares), infecções potenciais (podem mascarar os sinais de febre ou inflamação), durante tratamento crônico (causa supressão adrenal; recomenda-se usar a dose mais baixa possível durante períodos mais curtos) e em crianças (o uso crônico prejudica as taxas de crescimento; recomenda-se usar a dose mais baixa possível durante períodos mais curtos). Gestação (segurança ainda não estabelecida).

Ī

Insulina Humana Regular

Nome do Sal: Insulina Humana Regular

Forma de Apresentação: Frascos-ampolas de 5ml (100 Ul/ml) + refis de 3ml.Frascos-ampolas de 10ml (100 Ul/ml) + refis de 1,5ml e 3ml (100 Ul/ml).

Indicação: Tratamento da diabetes insulinodependente (tipo 2). Pacientes que fracassaram em um teste adequado de dieta, exercícios e agentes antidiabéticos orais. A posologia é altamente individualizada e também depende do(s) tipo(s) de preparação insulínica em uso.

Contra-indicações: Hipersensibilidade à droga ou às carnes suínas e bovinas. Use cuidadosamente durante a gestação ou lactção.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antidiabéticos

Insulina NPH

Nome do Sal: Insulina humana NPH

Forma de Apresentação: 1 Frasco-ampola de 10 mL contendo suspensão injetável de insulina humana monocomponente na concentração de 100 Ul/mL.

Indicação: é indicada para o tratamento do diabetes mellitus tipo 1 e do diabetes mellitus tipo 2, em caso de falha secundária de antidiabéticos orais. A insulina humana é especialmente indicada nos casos de resistência ou alergia às insulinas de origem suína ou mista. Indicações complementares: Diabetes gestacional .A insulina NPH não deve ser utilizada nos quadros de cetoacidose diabética.

Contra-indicações: A insulina é contra-indicada na hipoglicemia. Qualquer mudança de insulina deve ser feita com precaução e somente sob supervisão médica. Mudanças de origem (humana, suína ou mista), de formulação (regular, NPH, lenta, etc), de grau de purificação (altamente purificada ou monocomponente) e/ou de fabricante, podem resultar em necessidade de adaptação de dose e devem ser cuidadosamente monitorizadas.

Grupo a qual pertence o medicamento: Antidiabéticos

Isoniazida

Nome do Sal: Isoniazida

Forma de Apresentação: Caixas com 50 envelopes com 10 comprimidos

Indicação: A Isoniazida está indicada, em associações com outras drogas, em todas as formas de tuberculose causadas por bactérias sensíveis.

Contra-indicações: Hipersensibilidade ao produto. Na hepatopatia grave, o uso deve ser cauteloso e com acompanhamento mais freqüente

Grupo a qual pertence o medicamento: Antibacterianos

J

Κ

KCL 10%

Nome do Sal: Cloreto de Potássio

Forma de Apresentação: Solução Oral 60 mg/ml

Indicação: Utilizado no tratamento da hipopotassemia e na reposição do potássio

Contra-indicações: Insuficiência renal com oligúria, anúria ou azotemia. Doença de Addison não tratada. Adinansia episódica hereditária. Desidratação aguda.

Grupo a qual pertence o medicamento: Repositores de Eletrólitos

L

Losartan

Nome do sal: Losartana

Grupos: Hipotensor arterial, antagonista dos receptores de angiotensina II

Forma de apresentação: Comprimidos de 12,5mg, 25mg ou 50mg.

Indicações: Hipertensão, insuficiência cardiaca em combinação com diuréticos e digitálicos.

Contra-indicações: Hipersensibilidade. Gestação ou lactação. Use cuidadosamente nos casos de disfunção renal ou hepática e de hipotensão.

Loperamida, Cloridrato (Diaseg, Imosec)

Apresentação: comprimidos de 2 mg

Via de Administração - V.O.

Grupo - Antidiarréico

Mecanismo de Ação – diminui a motilidade intestinal, inibindo a peristalse através do efeito direto nos músculos da parede intestinal.

Início de Efeito - variável.

Nível Sangüíneo – 5 horas.

Indicação – tratamento de diarréia associada a inflamação intestinal.

Diarréia aguda e crônica: dose inicial 4 mg seguida de 2 mg após cada episódio de diarréia. Não exceda 16 mg/dia.

Reação Adversa:

SNC: tontura, sonolência, cansaço, depressão.

SGI: MEGACÓLON, náusea, vômito, dor abdominal, constipação, irritação GI, boca seca.

PELE: rash.

Interação: não é significativa.

Contra – Indicação: contra-indicado para paciente hipersensível à droga, constipação, diarréia causada por E. coli, Salmonella, Shigella. Use cuidadosamente em paciente com disfunção hepática, colite ulcerativa aguda, gestação e lactação.

Μ

Monocordil

Nomes: isordil

Apresentação: comprimido 20 e 40mg, ampola 10mg, cápsulas 50mg.

Indicações: manutenção de insuficiência coronária, angina, insuficiência cardíaca aguda ou crônica.

Contra-indicações: hipotensão arterial, sensibilidade à droga.

Grupos: Antianginoso

Marevam

Nome do Sal: Varfarina Sódica

Forma de Apresentação: Caixas contendo 10 e 30 comprimidos de 5mg.

Indicação: varfarina, como todos os anticoagulantes orais, é eficaz, na prevenção primária e secundária do tromboembolismo venoso,na prevenção do embolismo sistêmico em pacientes com prótese de válvulas cardíacas ou fibrilação atrial,na prevenção do acidente vascular cerebral, infarto recorrente e de morte em pacientes com infarto agudo do miocárdio e na prevenção do embolismo sistêmico em pacientes com doença valvular cardíaca.

Contra-indicações: Grave doença hepática ou renal, hemorragias, hipertensão arterial grave não controlada., endocardite bacteriana. Conhecida hipersensibilidade à varfarina. Nas primeiras 24 (vinte e quatro) horas após cirurgia ou parto. A varfarina não deve ser utilizada na gravidez, especialmente durante o primeiro trimestre, devido a possibilidade de má formação fetal. Administração à gestante, em estádios mais avançados da gravidez, está associada à hemorragia fetal e aumento da taxa de aborto.

Grupo a qual pertence o medicamento: Anticoagulante oral pertencente à classe dos antagonistas da vitamina k.

Metilformina (Cloridrato de Metilformina)

Forma de Apresentação: Comprimidos 500 – 850 – 1000mg [30]

Indicação: A principal indicação para a metformina é o diabetes mellitus tipo 2, principalmente em pessoas obesas e quando acompanhado de resistência à insulina. A metformina reduz a ocorrência de todas as complicações do diabetes, sendo que é o único antidiabético oral comprovadamente capaz de prevenir suas complicações cardiovasculares e parece ter a melhor relação risco-benefício dentre todos os antidiabéticos, mesmo os de desenvolvimento mais recente.

Contra-indicações: Gravidez, creatinina > 1,5,disfunção hepática, hepatite alcoólica, cetoacidose.

Grupo a qual pertence o medicamento: Hipoglicemina oral do grupo biguanida (Diabetes tipo II)

Minipress

Apresentação: cápsulas de 1, 2, 4mg.

Indicações: hipertensão primaria e secundaria

Contra-indicações: hipersensibilidade as quinazolinas

Grupos: antihipertensivo

Metildopa

Nomes: aldomet, dopamet.

Apresentação: comprimidos de 250mg, 500mg.

Indicações: doença cardíaca isquêmica, hipertensão arterial, disfunção diastólica.

Contra-indicações: hipersensibilidade ao fármaco

Grupos: Hipotensor arterial

Midazolan

Nomes: dormire, dormiunIndicações: insônia, sedação pré-cirúrgicaContra indicação: Hipersensibilidade a droga e a benzodiazepinas, como terapêutica primaria da insônia em psicoses e depressões graves, em crianças, lesão cerebral orgânica, IR grave, disfunção hepática, apneia do sono ou miastenia grave

Grupos: Hipnótico

Metoclopramida

Nomes: plasil, cloridrato de metoclopramida, metoplamin.

Indicações: Náusea e vômito de origem central e periférica. Estimulante da peristalse e adjuvante do esvaziamento gastrointestinal. Esofagite de refluxo. Procedimentos radiológicos do tubo digestivo. Apresentação: Adulto: 1 a 3 ampolas ao dia, IM ou IV. Crianças: até 0,5mg/kg/dia VO. Contra indicação: Hipersensibilidade a metoclopramida. Síndrome de Parkinson, outras doenças extrapiramidais e epilepsia. Feocromocitoma. Obstrução ou perfuração gastrointestinal, hemorragia digestiva. Grupo: Antiemético

Metronidazol

Nomes: etiogyn, flagyl, metronidazol, metronide, metronix, pirantrix

Apresentação: solução injetável. Cada 100 ml a 0,5% contém 500 mg de metronidazol.

Mecanismo de Ação: amebicida de ação direta intestinal e extra-intestinal.

Indicações: tramento de infecções simples ou múltiplas.

Contra-indicações: essa droga mostrou-se carcinogênica em ratos. Use cuidadosamente em pacientes com história de discrasia sangüínea, distúrbio de SNC ou problemas visuais. Administre com cuidado a paciente com disfunção hepática, alcoolismo ou que usa drogas hpatotóxicas.

Grupos: Antimicrobiano

Ν

N-Butilescopolamina

Nomes: buscopan, brometo de buscopan.

Apresentação: Solução injetável - 20mg/ml**Indicações**:Espasmo gastrointestinal. Espasmo e discinesia biliar. Espasmo do trato gênito-urinário.**Contra indicação:** Miastenia graves. Megacólon. Glaucoma descompensado.Hipertrofia

Grupos: Antiespasmódicos

Nifedipina

Nomes: adalat, adalex, cardalin, nifadil, oxcord.

Apresentação: cápsulas de 10, 20 ou 40mg, comprimidos de 20,30 ou 60mg.

Indicações: doença arterial coronária, angina pectoris estável, hipertensão arterial, crise hipertensiva.

Contra-indicações: hipersensibilidade a medicação, gestação.

Grupo: Hipotensor arterial (bloqueador dos canais de cálcio), vasodilatador coronariano.

0

Oxacilina (Oxacil, staficilin-N)