|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medicamento** | **Grupo** **(o que é?)** | **Tratamentos****(para que serve?)** | **Efeitos Secundários** | **Reconstituição****MODO DE COMPATIBILIDADE** | **V. de Administraçao** |
| **ALPRAZOLAM** | Psicofármaco(Classe dos benzodiazepínicos) | Ansíolitico  | * Pode afetar a memória.
* Pode causar dependência e levar a depressão.
* Pode desenvolver tolerância no uso sistemático.
* Cefaleias, tonturas.
 |  | Oral |
| **AMICACINA** | Antibiótico(Gram-negativas…)Pacientes disfunção renal  | * bacteremia e septicemia.
* infecções graves do trato respiratório, ossos e articulações, sistema nervoso central (incluindo meningite), pele e tecidos moles; infecções intra-abdominais (incluindo peritonite); em queimaduras e infecções pós-operatórias.
 | * ototoxicidade,
* toxicidade renal e vestibular
* bloqueio neuromuscular.
 | * 100 ou 200mL soro fisiológico, soro glicosado a 5% ou outra solução compatível
* Em adultos a administração é feita durante um período de 30 a 60 minutos
 | IntravenosaIntramuscular |
| **AMINOFILINA** | BroncodilatadorPACIENTES COM DOENÇA CARDÍACA GRAVE, HIPERTIREOIDISMO, DANO HEPÁTICO, EM IDOSOS (ESPECIALMENTE HOMENS)  | tratamento e profilaxia da asma brônquicatratamento da bronquite e do enfisema pulmonar. | TAQUICARDIA SINUSAL OU ARRITMIAS VENTRICULARES.NÁUSEAS, VÔMITOS, ANOREXIA, DISPEPSIA, DIARREIA… |  | USO ADULTO E PEDIÁTRICO.USO INTRAMUSCULAR OU INTRAVENOSO.A fim de se evitar reações indesejáveis, a aplicação intravenosa deve ser efetuada lentamente (3 a 5 minutos). A injeção intramuscular deve ser aplicada na região glútea, profundamente. |
| **AMLODIPINA** |  |  |  |  |  |
| **ATARAX** |  |  |  |  |  |
| **BISOPROLOL** |  |  |  |  |  |
| **BROMAZEPAM** |  |  |  |  |  |
| **CAPTOPRIL** |  |  |  |  |  |
| **CEFAZOLINA** |  |  |  |  |  |
| **CEFTRIAXONA** |  |  |  |  |  |
| **CLOPIDOGREL** |  |  |  |  |  |
| **CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)** |  |  |  |  |  |
| **CLOROPROMAZINA** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |