



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Ingrid Villarreal Sánchez

Nombre del tema: Compatibilidad de medicamentos

Parcial: 4to.

Nombre de la Materia: patología del niño y del adolescentes

Nombre del profesor: Mariano walberto Balcázar

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5to.

Medicamentos utilizados en UCI

Medicamento	Presentación	Dilución	Tiempo de infusión minutos
Aciclovir	Frasco de 250mg	100 ml SF o SG reconstituir con 10 ml de agua estéril	60
Amikacina	Frasco 500mg/2ml	100 ml SF o SG	30-60
Ampicilina	Frasco 500mg	50 ml SF Reconstituir en 5 ml de agua estéril	30-60
Anfotericina B	Frasco 50mg	Viene preparado ya de farmacia	240-360
Cafalotina	Frasco 1000mg	50 ml SF o SG reconstituir 5 ml de agua estéril	30-60
Cefotaxina	Frasco 1000mg	100 ml SF o SG	30-60
Clindamicina	Frasco 600mg	100 ml SF o SG	30-60
Vancomicina	Frasco 500mg	250 MG de SF o SG reconstituir en 10 ml de agua estéril	60-120
Imipinen	Frasco 500mg	100 mg SF o SG	20-30
Labetalol	Frasco 200/40ML	10-20 mg IV durante 1- 2min	30-60
Nicardipino	VO 20mg	5-15 mg/h	30

Medicamentos utilizados en pediatría

Medicamento	Otro Nombre	Solución Compatible	Dilución	Estabilidad	Vel de Inf.	Presentación	Vía de Adm	Observaciones
Ampicilina	Ampenina	Sol 0,9%	50mg/cc	Amb= 1hora (después de reconstituida)	5'	Vía/250mg, 500mg, 1gr	IV, IM	No se recomienda usar soluciones Dextrosa. No refrigerar
Unsayn	Ampicilina Sulbactam FipexianSini f	Sol 0,9%	50mg/cc	Amb= 1hora (después de reconstituida)	10'-15'	Vía/1,5 gr, 750mg y 3gr	IV, IM	No se recomienda usar soluciones Dextrosa
Oxacilina	Prostafilina Oxipen	Dext 5% Sol 0,9%	50mg/cc	Amb= 3 días R= 7 días	10'-15'	Vía/1gr-2gr, 500mg	IV, IM	
Ceftriaxona	Rocephin Ceftrialin	Dext 5% Sol 0,9%	50mg/cc	Amb= 72 hrs R= 10 días	15'-30'	1gr	IV, IM	Reconstituir con agua estéril. Protegerlo de la luz solar, la coloración del medicamento varía ligeramente amarillenta hasta ambar sin que implique pérdida de la potencia
Ceftazidima	Fortum Cefgram	Dext 5% Sol 0,9%	50mg/cc	A= 18hrs R= 7 días	15'-30'	1gr	IV, IM	Protegerlo de la luz. Reconstituir con agua estéril
Amikacina	Biklin	Dext 5% Sol 0,9%	5mg/cc	TempAmb 24 hrs	30'-60'	Ap 100mg y 500 mg/2cc	IV, IM	Ajustar dosis en paciente con insuficiencia Renal. No refrigerar
Gentamicina	Gentamicil	Dext 5% Sol 0,9%	10mg/cc	TempAmb	30'-60'	Amp 80 mg/cc	IV, IM	Ajustar dosis en paciente con Insuficiencia renal
Clindamicina	Dalacin	Dext 5% Sol 0,9%	5mg/cc	TempAmb 24 hrs	30'	Amp 600 mg/4cc	IV, IM	
Ciprofloxacina	Ciproquin		NO	TempAmb 24hrs	60'	Fco7 infusion 2mg/ml x 50 y 100 ml (100-200mg)	IV	
Vancomicina		Dext 5% Sol 0,9%	5mg/cc	A= 24hrs R= 14 días	60'	Vía/500mg	IV	No adm por vía IV en bolo o por vía IM
Fluconazol	Fungomax		NO		30'-60'	Fco7 infusion	IV	