



<b>Rifampicina</b>		
<b>Nombre</b>	<b>Genérico</b>	Rifampicina
	<b>Comercial</b>	No Aplica
<b>Grupo terapéutico</b>		
<b>Clasificación</b>		Otros antiinfecciosos
<b>Condición de dispensación</b>		RM Ambulatoria - Hospitalizados (Blanca)
<b>Uso restringido</b>		No
<b>Presentación</b>	Vía oral	150 mg Cáp.
	Parenteral	No Aplica
	Otra	No Aplica
<b>Dosis</b>	Neonatos	10 - 40 mg/kg/día repartidos 1-2 dosis.
	Niños	10 - 60 mg/kg/día repartidos en 1-3 dosis. Máx.: 600 mg/día.
	Adultos	600 - 1200 mg/día repartidos en 1-2 dosis. Máx.: 1200 mg/día.
<b>Usos/indicación</b>		Tuberculosis, brucelosis, lepra, profilaxis en meningitis meningocócica.
<b>Vía de administración</b>		VO
<b>Efectos adversos</b>		Ver TABLA 4.8. EFECTOS ADVERSOS. ANTIINFECCIOSOS. Antifúngicos, Antisépticos urinarios y Otros.
<b>Contraindicaciones</b>		Hipersensibilidad a rifampicina, hepatitis aguda, porfiria.
<b>Farmacocinética</b>	Vida media	3 - 4 hrs.
	Unión a proteínas plasmáticas	0,8
	Biodisponibilidad	60 - 90%
	Metabolismo	Hepático
	Excreción	Biliar y renal
<b>Interacciones medicamentosas</b>		Ver TABLA 3.8. INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS. ANTIINFECCIOSOS. Antifúngicos, Antisépticos urinarios y Otros.
<b>Mecanismo de acción</b>		Actúa inhibiendo la síntesis de ARN bacteriano, presenta



		acción sinérgica con Anfotericina B.
<b>Administración</b>	Vía oral	Administrar en ayunas, 1 hora antes o 2 horas después de comidas o antiácidos.
	Vía parenteral	No Aplica
<b>Almacenamiento</b>		Mantener entre 20 - 25 °C.
<b>Ajuste de dosis</b>	Función renal	No
	Función hepática	No
	Otros	No
<b>Monitorización</b>	Nivel plasmático	No
	Examen control	Función hepática, enzimas hepáticas y bilirrubina, recuento plaquetario y conteo sanguíneo completo.
<b>Fraccionamiento</b>	Solución extemporánea	Si
	Preparado magistral	Si. Solicitud Farmacia Preparados Magistrales.
<b>Protocolo de administración</b>		No
<b>Observaciones</b>		No