



<b>Digoxina</b>		
<b>Nombre</b>	<b>Genérico</b>	<b>Digoxina</b>
	<b>Comercial</b>	<b>No Aplica</b>
<b>Grupo terapéutico</b>		
<b>Clasificación</b>		<b>Glucósidos cardíacos</b>
<b>Condición de dispensación</b>		<b>RM Hospitalizados (Blanca)</b>
<b>Uso restringido</b>		<b>No</b>
<b>Presentación</b>	<b>Vía oral</b>	<b>0,25 mg Comp., 50 mcg/mL 60 mL Fco.</b>
	<b>Parenteral</b>	<b>No Aplica</b>
	<b>Otra</b>	<b>No Aplica</b>
<b>Dosis</b>	<b>Neonatos</b>	<b>5 - 10 mcg/kg/día repartidos en 2 dosis.</b>
	<b>Niños</b>	<b>2,5 - 15 mcg/kg/día repartidos en 1-2 dosis.</b>
	<b>Adultos</b>	<b>0,125 - 0,375 mg/día repartidos en 1 dosis.</b>
<b>Usos/indicación</b>		<b>IC, fibrilación auricular, aleteo auricular.</b>
<b>Vía de administración</b>		<b>VO</b>
<b>Efectos adversos</b>		<b>Ver TABLA 4.10. EFECTOS ADVERSOS. APARATO CARDIOVASCULAR.</b>
<b>Contraindicaciones</b>		<b>Hipersensibilidad a digitálicos, taquicardia ventricular, fibrilación ventricular, bloqueo cardíaco de segundo y tercer grado, sd. de Wolff-Parkinson-White, insuf. Coronaria, IAM, angina de pecho, miocardiopatía hipertrófica obstructiva, pericarditis obstructiva.</b>
<b>Farmacocinética</b>	<b>Vida media</b>	<b>3 - 48 hrs.</b>
	<b>Unión a proteínas plasmáticas</b>	<b>0,25</b>
	<b>Biodisponibilidad</b>	<b>60 - 85%</b>
	<b>Metabolismo</b>	<b>GI, hepático</b>
	<b>Excreción</b>	<b>Renal</b>
<b>Interacciones medicamentosas</b>		<b>Ver TABLA 3.10. INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS. APARATO CARDIOVASCULAR.</b>



<b>Mecanismo de acción</b>		Actúa aumentando la fuerza de la contracción del músculo cardiaco por inhibición de la ATPasa sodio/potasio dependiente.
<b>Administración</b>	Vía oral	Administrar en relación a las comidas. Evitar administración en conjunto a alimentos ricos en fibra o pectina.
	Vía parenteral	No Aplica
<b>Almacenamiento</b>		Mantener entre 20 - 25 °C. Proteger de la luz.
<b>Ajuste de dosis</b>	<b>Función renal</b>	Ver TABLA 1.7. AJUSTE DE DOSIS IR. TRASTORNOS SANGUÍNEOS Y APARATO CARDIOVASCULAR.
	Función hepática	No
	Otros	No
<b>Monitorización</b>	Nivel plasmático	Si
	Examen control	Frecuencia y ritmo cardíaco, ECG, potasio, magnesio y calcio séricos, función renal
<b>Fraccionamiento</b>	Solución extemporánea	Si
	Preparado magistral	No
<b>Protocolo de administración</b>		No
<b>Observaciones</b>		No