

<b>Cloxacilina</b>		
<b>Nombre</b>	<b>Genérico</b>	Cloxacilina
	<b>Comercial</b>	Cloxapen
<b>Grupo terapéutico</b>		
<b>Clasificación</b>		Penicilinas
<b>Condición de dispensación</b>		RM Hospitalizados (Blanca)
<b>Uso restringido</b>		No
<b>Presentación</b>	<b>Vía oral</b>	No Aplica
	<b>Parenteral</b>	500 mg Fco. Amp.
	<b>Otra</b>	No Aplica
<b>Dosis</b>	<b>Neonatos</b>	Off Label
	<b>Niños</b>	25 - 50 mg/Kg/día repartido en 4 dosis.
	<b>Adultos</b>	1 - 2 gr/día repartidos en 4 dosis. Máx.: 6 gr/día.
<b>Usos/indicación</b>		Infección de piel y tejidos blandos, mastitis, artritis infecciosa, osteomielitis, sepsis, endocarditis infecciosa, meningitis.
<b>Vía de administración</b>		EV, IM
<b>Efectos adversos</b>		Ver TABLA 4.6. EFECTOS ADVERSOS. ANTIINFECCIOSOS. Penicilinas, Aminoglicósidos, Macrólidos, Cefalosporinas y Carbapenémicos.
<b>Contraindicaciones</b>		Alergia penicilinas, cefalosporinas.
<b>Farmacocinética</b>	<b>Vida media</b>	30 - 90 min.
	<b>Unión a proteínas plasmáticas</b>	0,91
	<b>Biodisponibilidad</b>	No Aplica
	<b>Metabolismo</b>	Hepático
	<b>Excreción</b>	Renal y biliar
<b>Interacciones medicamentosas</b>		Ver TABLA 3.6. INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS. ANTIINFECCIOSOS. Penicilinas, Aminoglicósidos, Macrólidos, Cefalosporinas y Carbapenémicos.
<b>Mecanismo de acción</b>		Inhibición de la síntesis de la pared celular bacteriana,

		afectando crecimiento y división de la bacteria.
Administración	Vía oral	No Aplica
	Vía parenteral	Ver TABLAS DE ESTABILIDAD ANTIMICROBIANOS
Almacenamiento		Mantener entre 20 - 25 °C. Proteger de la humedad.
Ajuste de dosis	Función renal	No
	Función hepática	No
	Otros	No
Monitorización	Nivel plasmático	No
	Examen control	Función renal, hepática y hematológica, signos de anafilaxia.
Fraccionamiento	Solución extemporánea	No
	Preparado magistral	No
Protocolo de administración		No
Observaciones		No