



**Universidad del sureste**  
**Campus Comitán**  
**Licenciatura en Medicina Humana**

**Tema: Categoría de los medicamentos según riesgo fetal.**

**Nombre: Morales Cano Anayancy.**

**Grupo: "B"**

**Grado: Tercer semestre**

**Materia: Crecimiento y Desarrollo.**

**Docente: Dr. Daniel López Castro.**

# Categorías de medicamentos según riesgo fetal

	A No existe riesgo sobre el feto. Aprobado su uso en el embarazo.	B No existe evidencia de riesgo en fetos humanos. Existe posible evidencia de toxicidad en animales.	C El riesgo sobre el feto, en humanos, es desconocido. Existe evidencia definitiva de toxicidad fetal en animales.	D Existe evidencia de daño sobre el feto. Puede utilizarse, en caso de que se justifique su beneficio y no exista otra alternativa.	X Esta contraindicado su uso durante el embarazo.
Antibióticos		• Penicilinas	• Carbapenemos	• Tetraciclinas	
		• Cefalosporina	• Gentamicina		
		• Monobactámicos	• Amikacina	• Kanamicina	
		• Eritromicina.	• Tobramicina	• Estreptomina	
		• Azitromicina	• Claritromicina		
		• Clindamicina	• Vancomicina	• zidovudina	
		• Metronidazol	• Quinolonas		
		• Sulfonamidas	• Trimetopim – sulfametoxazol.		
• Nitrofurantoína					
Antifímicos		• Etambutol.	• Rifampicina		
			• Isoniazida		
Antiparasitarios		• Metronidazol	• Mebendazol		• Quinina
		• Primetamina	• Cloroquina		
			• Prazicuantel		
Anticonvulsivantes			• Carbamazepina	• Difenilhidantoina	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etosuximida</li> <li>• Clonazepam</li> <li>• Lamotrigina</li> <li>• Gabapentin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fenobarbital</li> <li>• Acido valproico</li> <li>• Primidona</li> <li>• Trimetadiona</li> </ul>	
Óvulos vaginales		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clotrimazol</li> <li>• Miconazol</li> <li>• Nistatina</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Butoconazol</li> </ul>		
Medicamentos teratogénicos		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inhibidores de la ECA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inhibidores de la ECA</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metotrexate</li> <li>• Andrógenos</li> <li>• Cumarina</li> <li>• Retinoides</li> </ul>

### REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

Norma Oficial Mexicana NOM-007-SSA2-2016, Para la atención de la mujer durante el embarazo, parto y puerperio, y de la persona recién nacida.