



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Campus Comitán

Licenciatura de Medicina Humana

Trabajo: Cuadro Comparativo “Categorías De Medicamentos Según Riesgo Fetal”

PASIÓN POR EDUCAR

Alumno: Rosario Lara Vega

Semestre: 3° Grupo: C

Materia: Crecimiento Y Desarrollo

Docente: Dr. Daniel López Castro

Mi Universidad

 UDS Mi Universidad

 @UDS\_universidad

[www.uds.mx](http://www.uds.mx)

Tel. 01 800 837 86 68

# 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** Está contraindicado su uso durante el embarazo.
- 

## ANTIBIOTICOS

---

Penicilinas	<b>B</b>
Cefalosporinas	<b>B</b>
Monobactámicos	<b>B</b>
Carbapenemos	<b>C</b>
Tetraciclinas	<b>D</b>
Aminoglucósidos	
Gentamicina	<b>C</b>
Amikacina	<b>C</b>
Kanamicina	<b>D</b>
Estreptomina	<b>D</b>
Tobramicina	<b>C</b>
Macrólidos	
Eritromicina	<b>B</b>
Claritromicina	<b>C</b>
Azitromicina	<b>B</b>
Vancomicina	<b>C</b>
Clindamicina	<b>B</b>
Quinolonas	<b>C</b>
Metronidazol	<b>B</b>
Trimetoprim-Sulfametoxazol	<b>C</b>
Sulfonamidas	<b>B</b>
Zidovudina	<b>D</b>

---

## ANTIFIMICOS

---

Etambutol	B
-----------	---

Rifampicina	C
-------------	---

Isoniazida	C
------------	---

---

## ANTICONVULSIVANTES

---

Difenilhidantoina	D
-------------------	---

Fenobarbital	D
--------------	---

Acido Valproico	D
-----------------	---

Carbamazepina	C
---------------	---

Etosuximida	C
-------------	---

Primidona	D
-----------	---

Trimetadiona	D
--------------	---

Clonazepam	C
------------	---

Lamotrigina	C
-------------	---

Gabapentin	C
------------	---

---

## ANTIPARASITARIOS

Mebendazol	C
------------	---

Metronidazol	B
--------------	---

Quinina	X
---------	---

Cloroquina	C
------------	---

Primetamina	B
-------------	---

Prazicuantel	C
--------------	---

---

## OVULOS VAGINALES

---

Clotrimazol	B
-------------	---

Miconazol	B
-----------	---

Butoconazol	C
-------------	---

Nistatina	B
-----------	---

---

---

## MEDICAMENTOS TERATOGENICOS

INHIBIDORES DE LA ECA	C Y D
--------------------------	-------

Metotrexate	X
-------------	---

Andrógenos	X
------------	---

Cumarina	X
----------	---

Retinoides	X
------------	---

---

---

<b>Agente Teratígeno</b>	<b>Efectos</b>
Tabaco	Peso bajo al nacimiento, parto pretérmino, placenta previa, desprendimiento prematuro de placenta y aborto.
Alcohol	Restricción en el crecimiento intrauterino, disfunción en el sistema nervioso central, microcefalia, malformaciones en cara y otros órganos.
Cocaína	Atresia de intestino, malformaciones en corazón, riñón y cara, microcefalia, restricción en el crecimiento intrauterino, lesiones cerebrales, muerte fetal, enterocolitis necrotizante.
Cumarina (warfarina)	Síndrome warfarínico cuando se administra en la semana 6 a 10 de la gestación: Hipoplasia nasal, microftalmia, hipoplasia de extremidades, restricción en el crecimiento intrauterino, enfermedad cardiovascular y del sistema nervioso central.
Yodo radioactivo	Alteraciones en la glándula tiroides del feto.
Talidomida	Focomelia, malformaciones en corazón y gastrointestinales.
Retinoides y derivados	Aborto, defectos en el sistema nervioso central, agenesia del timo, malformaciones en corazón, dismorfismo craneofacial, microftalmia.

---

## **BIBLIOGRAFIA:**

(N.d.). Org.Mx. Retrieved October 12, 2022, from <https://www.cndh.org.mx/sites/default/files/doc/Programas/VIH/Leyes%20y%20normas%20y%20reglamentos/Norma%20Oficial%20Mexicana/NOM-007-SSA2-2016%20Embarazo%20C%20parto%20y%20puerperio.pdf>