



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

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

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
------------	---

Agente Teratígeno	Efectos
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%2C%20parto%20y%20puerperio.pdf>