

CATEDRÁTICO:

Dr. Daniel López Castro

ALUMNA:

Layla Carolina Morales Alfaro

TEMA:

**“CATEGORÍAS DE MEDICAMENTOS SEGÚN
RIESGO FETAL”**

MATERIA:

Crecimiento y Desarrollo

3° “A”

FARMACOS EN EL EMBARAZO CLASIFICACION SEGÚN FDA

A	Estudios controlados no han demostrado riesgos.	Ácido fólico, hidróxido de aluminio/magnesio, sulfato ferroso, vitamina B1, B12, B6, C.
B	No hay riesgos descritos para el feto humano.	Amoxicilina/ác. Clavulánico, cefalosporinas, eritromicina, clindamicina, metronidazol, insulina, cetirizina, dimenhidrinato.
C	No puede descartarse el riesgo fetal.	Amikacina, gentamicina, ciprofloxacino, claritromicina, ambroxol, dexametasona, dextrometorfano, diclofenaco.
D	Hay indicios de riesgo fetal.	Alprazolam, diazepam, carbamazepina, fenitoína, fenobarbital.
X	Contraindicaciones en el embarazo.	Atorvastatina, clomifeno, AOC, hormotereapia, isotretinoína, Warfarina, dihidroergotamina, vitamina A (altas dosis).

MEDICAMENTOS SOBRE EL RIESGO FETAL DEL APÉNDICE D NORMATIVO DE LA NOM-007-SSA2-2016.

	A	B	C	D	X
ANTIBIOTICOS		Penicilinas, cefalosporinas, monobactámicos, eritromicina, azitromicina, clindamicina, metronidazol, sulfonamidas, nitrofurantoína.	Carbapenemos, gentamicina, amikacina, tobramicina, claritromicina, vancomicina, quinolonas, trimetoprim-sulfametoxazol.	Tetraciclinas, kanamicina, estreptomina, zidovudina.	
ANTIFIMICOS		Etambutol.	Rifampicina, isoniazida.		
ANTIPARASITARIOS		Metronidazol, primetamina.	Mebendazol, cloroquina, prazicuantel.		Quinina.
ANTICONVULSIVANTES			Carbamazepina, etosuximida, clonazepam, lamotrigina, gabapentin.	Difenilhidantoina, fenobarbital, ácido valproico, primidona, Trimetadiona.	
OVULOS VAGINAS		Clotrimazol, miconazol, nistatina.	Butocondazol.		