



Nombre de alumno: Fátima del Rocío Salazar Gómez

Nombre del profesor: Dr. Daniel López Castro

Nombre del trabajo: Categoría de fármacos según riesgo fetal

Materia: Crecimiento y Desarrollo

Grado: 3°

Grupo: "A"

Categoría de Fármacos	No existe evidencia de riesgo en fetos humanos. Existe posible evidencia de toxicidad en animales.	El riesgo sobre el feto, en humanos, es desconocido. Existe evidencia definitiva de toxicidad fetal en animales.	Existe evidencia de daño sobre el feto. Puede utilizarse, en caso de que se justifique su beneficio y no exista otra alternativa.	Está contraindicado su uso durante el embarazo.
Antibióticos	Penicilina	Carbapenemos	Tetraciclinas	
	monobactamicos	Gentamicina	Kanamycinas	
	cefalosporina	Amikacina	Estreptomicina	
	Eritromizina	Tobramicina	Zidovudina	
	Azitromicina	Claritromicina		
	Clindamicina	Vancomicina		
	Metronidazol	Quinolonas		
	Sulfonamidas	Trimetoprim-sulfametoxazol		
Antifímicos	Nitrofurantoina			
	Etambutol	Rifampina		
Antiparasitarios		Isoniazida		
	Metronidazol	Mebendazol		Quinina
	Primetamina	Cloroquina		
Anticonvulsivos		Prazicuantel		
		Carbamazepina	Difenilhidantoina	
		Etosuximida	Fenobarbital	
		Clonazepam	Acido valproico	
		Lamotrigina	Primidona	
Óvulos vaginales		Gabapentin	Trimetadiona	
	Clotrimazol	Butoconazol		
	Miconazol			
	Nistatina			