



Mi Universidad

UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN
MEDICINA HUMANA



Nombre del Alumno: Leonardo López Roque

Nombre del tema: Clasificación de la DFA

Parcial: 2do

Nombre de la Materia: Farmacología

Nombre del profesor: Ortega Sanchez Miguel Abelardo

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: Tercer semestre

Categorías	Descripción de la categoría	Medicamentos vulnerables
Categoría A	Estudios realizados controlados en mujeres embarazadas no han demostrado un aumento en el riesgo de anormalidades fetales en ningún primer trimestre de gestación ni existe evidencia durante el resto del embarazo. Riesgo remoto de daño fetal.	Calcitriol, folinato cálcico, magnesio, sulfato ferroso, Vitaminas B1, B12, B6 Y C. Hidróxido de aluminio, tocoferol y calciferol.
Categoría B	Estudios en animales que no han demostrado riesgo, pero tampoco existen estudios en embarazadas, o estudios en animales que detectan efectos adversos, pero no han sido confirmado en embarazadas. Se acepta sus usos durante en el embarazo.	Amoxicilia, clavulánico, cefalosporinas, eritromicina, cetirizina, metronidazol, montelukas, famotidina, fosfomicina, insulinas, ipratopri, loratadina, paracetamol y polimixina.
Categoría C	Estudios en animales que han demostrado efectos adversos, pero no existe ningún embarazadas, o no se dispone de estudios ni en embarazadas ni animales. No puede descartarse en riesgo fetal, se debe realizar valorando beneficio-riesgos.	Amikacina, gentamicina, diclofenaco, ambroxol, claritromecina, dexametasona, aciclovir, albendazol, captopril, carbamazepina, atenolol, alopurinol, bisoprolol, calcio, acetado, y azelastina.
Categoría D	Estudios en embarazadas que han demostrado riesgo de efectos adversos, pero existen ocasiones en las que los beneficios pueden superar estos riesgos. Existen indicios de riesgo fetal, se usa únicamente en casos de no existir alternativas.	Fenobarbitat, alprazolam, diazepam, carbamazepina, clorazepato, lorazepam, metrotexato, trobamicina, docixiclina, alprazolam, acetilsacilico, litio, fenitoína, bleomicina, acenocumarol y halazepam.
Categoría X	Estudios en embarazadas y en animales que han evidenciado riesgos potenciales superiores claramente a los posibles beneficios. Contraindicados en el embarazo.	Vitamina A, atorvastatina, hormonoterapia, isotretoína, Warfarina, dihidroergotamina, estradiol, flurazepam, estrógeno conjugado, finasterina y atorvastatina.

Bibliografía

FDA: (2011). . U.S. Food and Drug Administration.