



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITÁN
MEDICINA HUMANA**



CATEDRÁTICO: DR. MIGUEL ABELARDO ORTEGA SANCHEZ

ALUMNO: JOSE CARLOS CRUZ CAMACHO

MATERIA: FARMACOLOGIA

TRABAJO: CUADRO DESCRIPTIVO

TEMA: CLASIFICACION DE LOS MEDICAMENTOS FDA

SEMESTRE: 3ro

GRUPO: "A"

FECHA DE ENTREGA: 13/10/2023

CLASIFICACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS (FDA) (A,B,C,D,X)



CUADRO DESCRIPTIVO:

CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	MÉDICAMENTOS
CLASE A:	Puede emplearse. Los estudios controlados en mujeres no demuestran riesgo para el feto en el primer trimestre (tampoco existe riesgo evidente en los trimestres posteriores) y la posibilidad de lesión fetal parece remota.	CALCIFEDIOL, ÁCIDO FOLICO, HIERRO Y ÁCIDO ABSCORBICO
CLASE B:	Probablemente seguro. O bien los estudios de reproducción realizados en animales no indican riesgos para el feto, pero no existen estudios controlados en mujeres embarazadas, o bien los estudios de reproducción en animales sí han mostrado efectos adversos (que no sean disminución de la fertilidad) pero éstos no han sido confirmados en estudios controlados sobre gestantes en el primer trimestre (y no existe riesgo evidente en los trimestres posteriores).	AMOXICILINA, AZITROMICINA, AMPICILINA Y CLINDAMICINA
CLASE C:	Evitarlo si existe otra alternativa. O bien los estudios realizados en animales han revelado efectos adversos en el feto (teratogénicos, en el embrión u otros), pero no existen estudios controlados en mujeres, o bien no se dispone de estudios ni en mujeres ni en animales. Los fármacos sólo deben administrarse si el beneficio potencial justifica el riesgo potencial para el feto.	ACETAZOLAMINA, BRIMODININA, PILOCARMINA Y LATANOPROST

CUADRO DESCRIPTIVO:

CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	MÉDICAMENTOS
CLASE D:	Evitarlo si existe otra alternativa. Existe evidencia positiva de riesgo para el feto humano, pero se acepta su empleo en mujeres embarazadas a pesar del riesgo (por ejemplo, si el fármaco es necesario por una situación de riesgo vital o por una enfermedad grave en la que no pueden prescribirse fármacos más seguros o éstos resultan ineficaces).	DIAZEPAM, DOXICICLINA, NICOTINA Y ALPRAZOLAM
CLASE X:	Contraindicado. Los estudios realizados en animales o en humanos han demostrado alteraciones fetales, o existe evidencia de riesgo fetal basándose en la experiencia humana, o ambos factores a la vez, y el riesgo de su uso en embarazadas sobrepasa claramente cualquier posible beneficio. El fármaco está contraindicado en mujeres que están o pudieran estar embarazadas.	ESTRADIOL, LOVASTATINA, MISOPROSTOL, Y LA VACUNA CONTRA LAS PAPERAS