



**Nombre del alumno: Jesús Eduardo Gómez
Figueroa**

**Nombre del profesor: Dra. Karina Romero
Solorzano**

Nombre del trabajo: LADME

Materia: Farmacología

Grado: 4 A

**Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de febrero
del 2022**

Categoría	Seguridad	Descripción	Fármacos de uso frecuente
Categoría A	Estudios controlados no han demostrado riesgos	Estudios adecuados en embarazadas no han demostrado riesgo para el feto durante el 1er trimestre, y tampoco hay evidencia de riesgo en resto del embarazo. Son remotas las posibilidades de daño fetal.	Ácido fólico, hidróxido de aluminio, hidróxido de magnesio, sulfato ferroso, Vit. B1, B2, B6, C; Vit A es categoría A pero en altas dosis es X.
Categoría B	No hay riesgo descrito para el feto humano	Estudios en animales no han mostrado riesgo teratogénico; no hay estudios controlados en mujeres embarazadas o bien los estudios en animales han mostrado efectos secundarios no confirmados en mujeres embarazadas. Generalmente se acepta el uso de estos medicamentos.	Amoxicilina / Ac. clavulánico, ampicilina / sulbactam, cefalosporinas (cimetidina, eritromicina, clindamicina, clo trimazol, metronidazol, nitrofurantoina, insulina, ranitidina, dimenhidrinato, cetirizina, (ketoprofeno es B 1er y 2do T; D en el 3er T).

FDA

Categoría C	No puede descartarse riesgo fetal	Estudios sobre animales han mostrado efectos secundarios fetales (teratogénicos, embriocidas u otros), sin que existan estudios controlados en mujeres gestantes; o no se dispone de estudios en animales ni en mujeres. Estos fármacos se utilizarán solo en caso de que los beneficios superen a los potenciales riesgos fetales.	Amitacina, gentamicina, ciprofloxacina, claritromicina, cotrimoxazol, isoniazidas, ambroxol, dexametasona, dextrometorfano, Codeína C 1er y 2do T; D 3er T, y en dosis prolongadas; diclofenaco, ketorolaco; (celecoxib y naproxeno C 1er y 2do T; D 3er T); (AAS, es C 1er y 2do T; D 3er T o altas dosis); (raptepil C 1er T; D 2do y 3er T).
Categoría D	Hay indicios de riesgo fetal	A veces los posibles beneficios del fármaco pueden ser aceptables a pesar del riesgo (por ejemplo, si el fármaco se requiere para tratar una enfermedad grave para la que no pueden usarse otros fármacos más seguros.	Alprazolam, diazepam, carbamazepina, estreptomina, fenitoína, fenobarbital

FDA

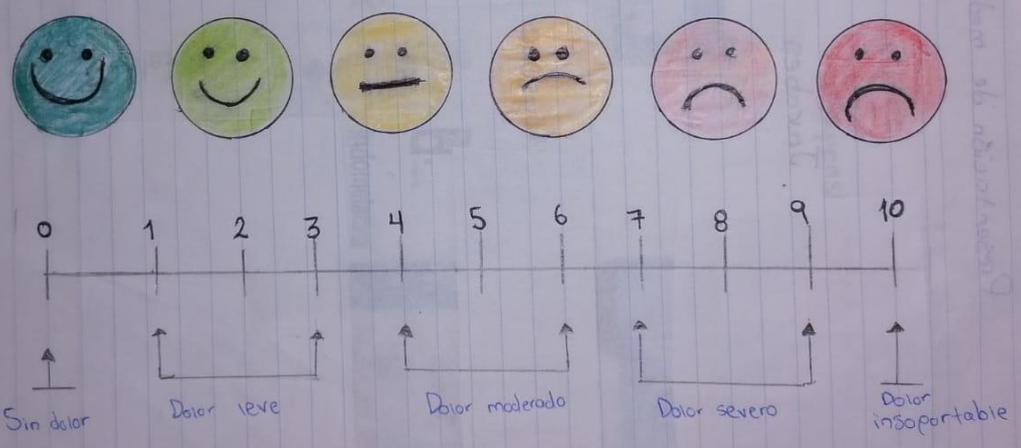
Categoría
X

Contraindicados
en el embarazo

Tanto los estudios en animales como en humanos han puesto de manifiesto evidentes riesgos para el feto que superan claramente cualquier beneficio

Atorvastatina, Clomifeno, anticonceptivos orales combinados y hormona terapia de reemplazo, desogestrel, etinilestradiol, dihidroergotamina y isotretinoína, warfarina, vitamina A en altas dosis.

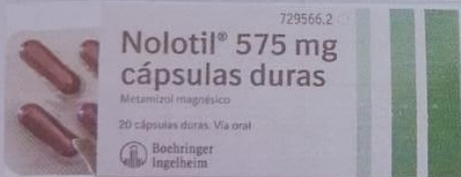
ESCALA DEL DOLOR EVA



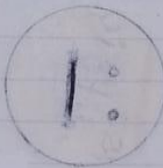
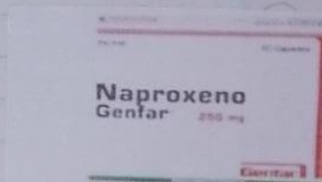
Presentación de medicamentos



Jarabes



Cápsulas



Tabletas

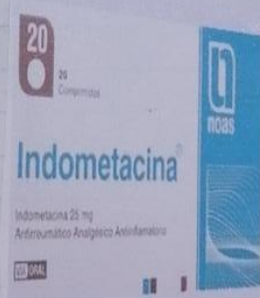




Suspensión



Supositorios





Inyectables



Inhalados



Vías de administración



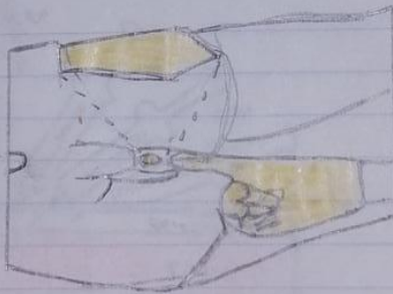
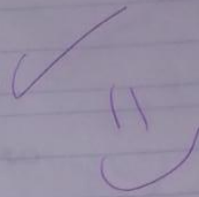
Optálmica ✓



Oral



Sublingual



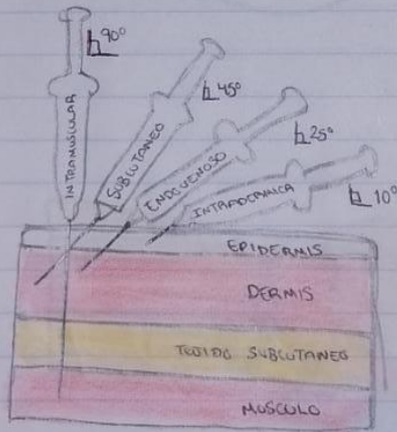
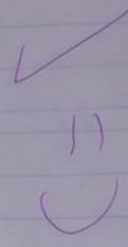
Rectal



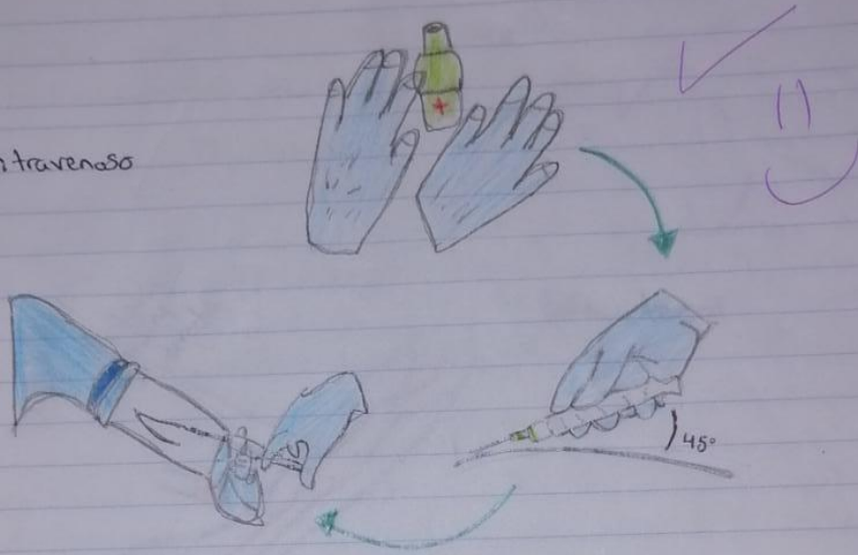
Otíco



Cutáneo

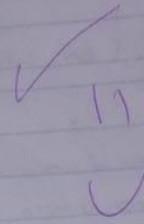


Intravenoso

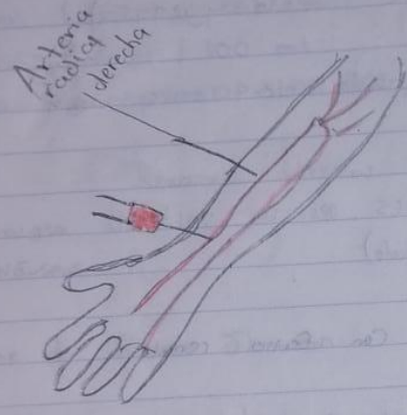


Intraõsea

2008



Intraarterial



- Aplicar tapon con FA acido
- Tapon antiseptico
- Antiséptico + Anestésico
- Anticoagulante