



NOMBRE DEL ALUMNO: Juan Carlos
López Gómez

NOMBRE DEL PROFESOR: Dra. Karina
Romero Solorzano

NOMBRE DEL TRABAJO: Esquemas

PASIÓN POR EDUCAR

MATERIA: Terapéutica Farmacológica

GRADO: Cuarto semestre grupo A

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 febrero de 2022

Clasificación según la FDA

A - Estudios controlados
no han demostrado
riesgos

✓ 11
Acido fólico, hidróxido de
aluminio, sulfato ferroso, vitami-
na B1, B12, B6; C

B No hay riesgos
descritos para el
feto humano

Amoxicilina / ac. clavulánico
Cefalosporinas, eritromicina, clin-
damicina, metonidazol, insulina,
Cetirizina, dimenhidrinato.

C No puede descartarse
el riesgo fetal

Amoxicilina, gentamicina, cipro-
floxacino, claritromicina, am-
brolol, dexametazona, dextro-
metorfano, diclofenaco.

D) hay indicios
de riesgo fetal

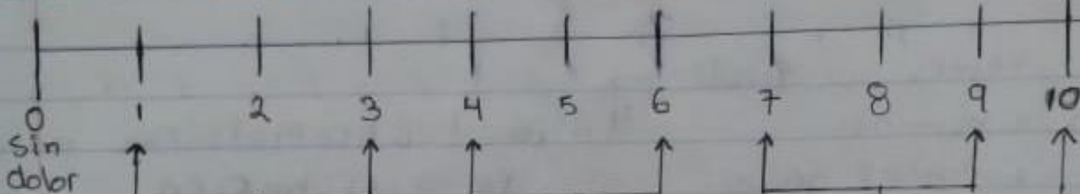
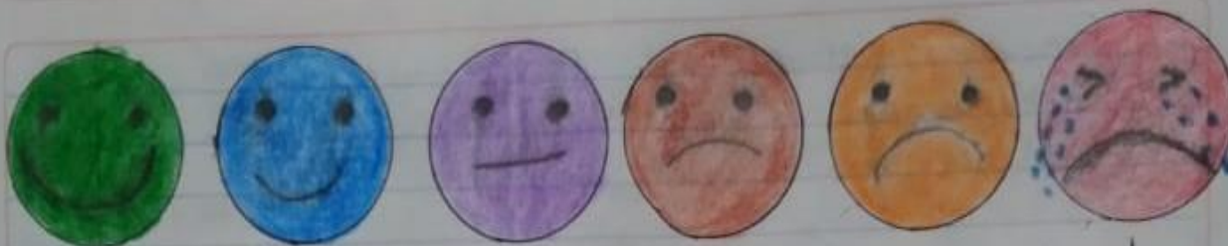
Alprazolam, diazepam, carbama-
zepina, fenitoína, enoxacina

X) Contraindicados
en el embarazo

Atorvastatina, clomifeno, ACC
monoterapia, isotretinoína, war-
farina, dihidroergotamina, vi-
tamina A en alta dosis.

Escala del dolor

id ✓/11



0
sin
dolor

dolor leve

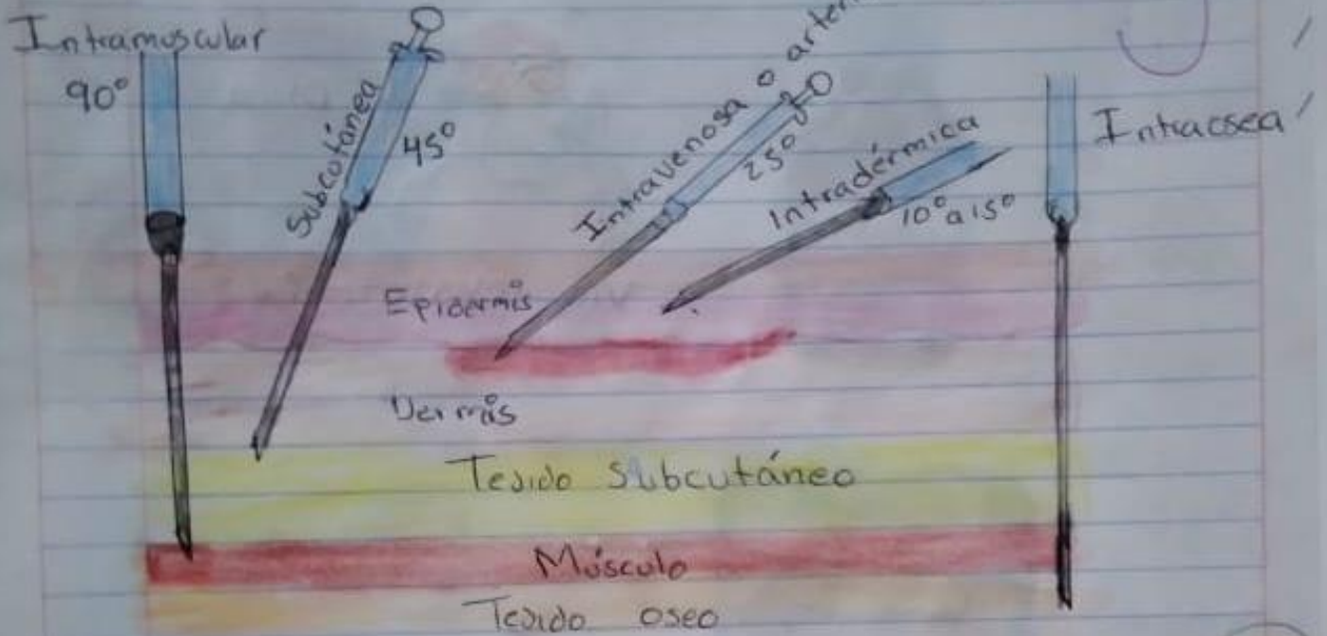
dolor moderado

dolor severo

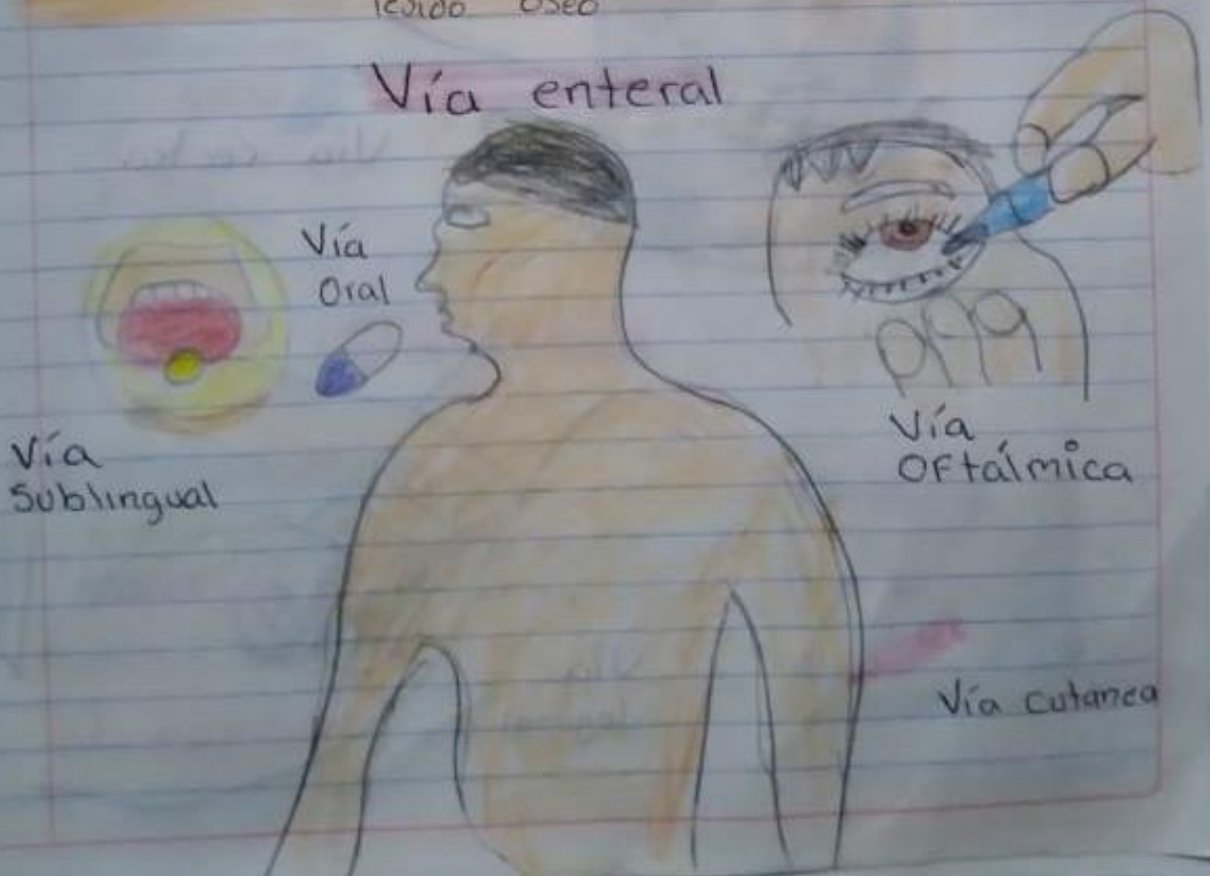
dolor
insoponible

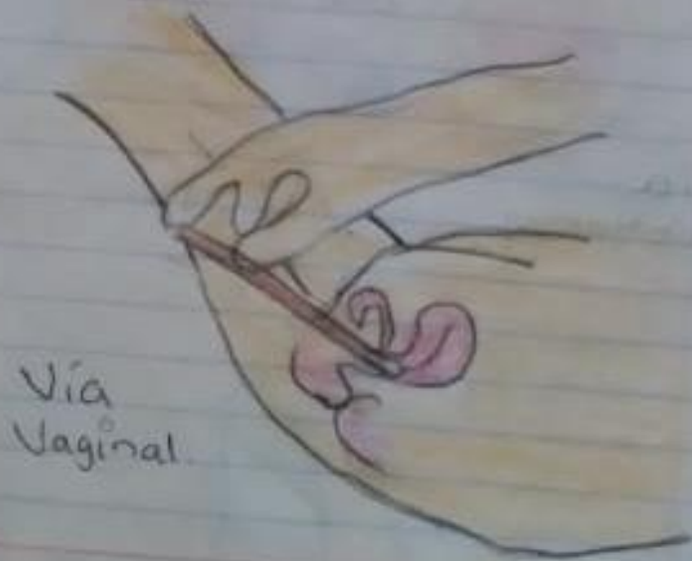
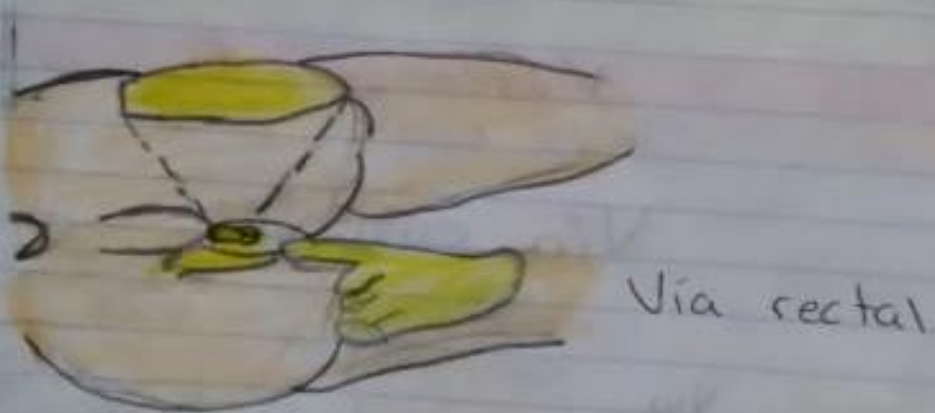
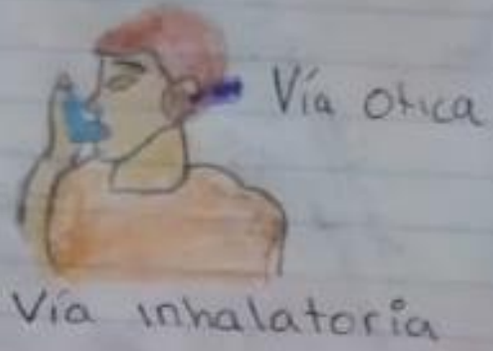
Vías de administración de medicamentos

Vía parenteral



Vía enteral





Tipos de presentación de medicamentos

Jarabe

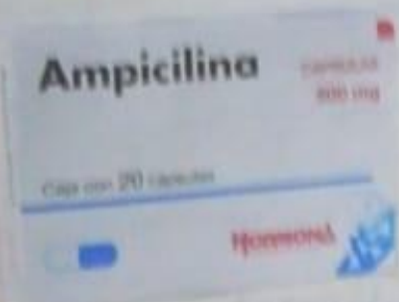


Bromhexina



Loratadina

Cápsulas



Ampicilina



Omeprazol

Tabletas



Losartán



Paracetamol

Suspension

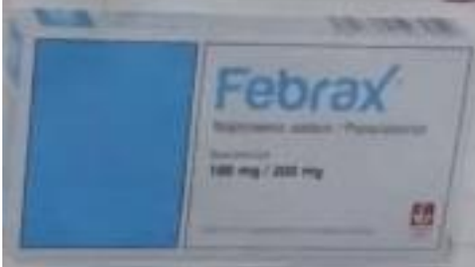


Ibuprofeno



Amoxicilina

Supositorios



Naftroxeno S. / paracetamol



Glicerol

Inyectable



Ceftriaxona



Ketorolaco

Inhalados



Budesonida



Salbutamol.