



Mi Universidad

Infografía

Wilder Bossuet Ramírez Vázquez

Infografía Hernias Abdominales

4° parcial.

Análisis de Decisión en la Clínica.

Dra. Citlali Berenice Fernández Solís

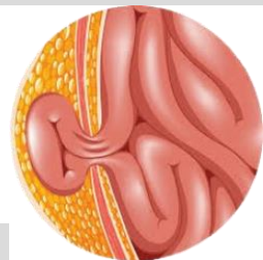
Medicina Humana.

8° semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 27 de Mayo del 2024.

Hernias Abdominales

La hernia de pared abdominal (HPA) se define como un defecto en la continuidad de la estructura fascial o músculo-aponeurótica de la pared abdominal que permite la salida o protrusión de elementos que normalmente no pasan a su través.



Etiología



- **Adquirida** : cirugías, traumatismos, envejecimiento, aumento de presión.
- **Congénitas** : defectos en la pared abdominal al nacer.

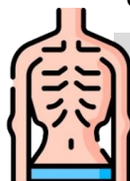


Localización

- #1 Inguinal
- #2 Umbilical
- Incisional (sitios de herida quirúrgicas)
- Femoral
- Epigástrica
- Menos comunes: paramedia, lumbar y del piso pélvico

Hernia Inguinal y Femoral

- Son las más frecuentes
- Se diferencian de la eventración por que esta protruye a través de un agujero no natural por ejemplo a través de una herida abierta postcirugía.
- La hernia inguinal puede ser directa o indirecta
- La hernia femoral también se llama crural.



Factores de Riesgo

- Antecedentes familiares
- Mal estado nutricional
- Tabaquismo
- Sedentarismo
- Aumentos crónicos de presión intraabdominal



Clínica



- Protusión o abultamiento en la región inguinal
- Dolor que aumenta al deambular o al esfuerzo y disminuye al decúbito
- Sensación de pesadez o dolor sordo
- A la exploración se puede reconocer (+ en hombres).

Diagnostico

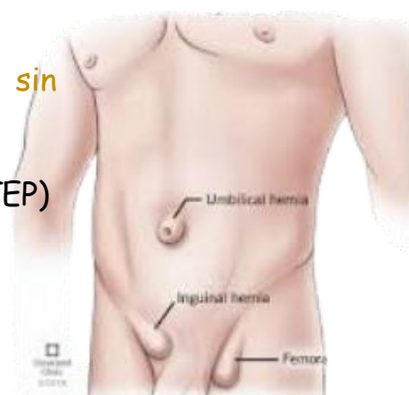
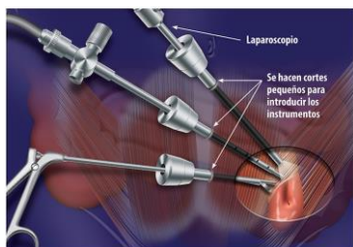


- Clínica + Exploración Física
- Ecografía
- TAC (solo si no se ve en el ECO)



Tratamiento Quirúrgico

1. Reparación tisular con Tensión: Bassini, McVay, Shouldice.
2. Tx de elección Reparación sin Tensión: Lichtenstein, Stoppa.
3. Cirugía laparoscópica : (TAPP) ó (TEP)



Bibliografía

- Guía de práctica clínica, Diagnóstico y tratamiento de hernias inguinales y femorales. Evidencias y Recomendaciones. Actualización 2012.
- Guía de práctica clínica. Diagnóstico Reparación de la Hernia Umbilical. Evidencias y Recomendaciones