



Docente: Dr. Guillermo Del Solar Villarreal.

Alumna: Evelin Samira Andres Velazquez.

Licenciatura: Medicina Humana.

8° Semestre 1° Parcial.

Materia: Inmunoalergías.

Tema: Enfermedades respiratorias.

Actividad: Cuestionario.

CUESTIONARIO

¿Cuál de las siguientes es la clasificación de los trastornos isquémicos intestinales?

- a) Isquemia mesentérica anterior, posterior y colitis isquémica.
- b) Isquemia mesentérica aguda, crónica y colitis isquémica.
- c) Isquemia mesentérica profunda, media y colitis nerviosa.
- d) Isquemia mesentérica anterior, posterior y colitis nerviosa.

Son los tipos de isquemia mesentérica aguda, excepto.

- a) Arterial.
- b) Venoso.
- c) Opresivo.
- d) No oclusivo.

Según el origen venoso o trombosis venosa mesentérica, ¿Cómo se clasifica?

- a) Agudo, profundo y anterior.
- b) Agudo, subagudo, crónico.
- c) Agudo, anterior, posterior.
- d) Agudo, no opresivo, crónico.

Manifestaciones clínicas de la isquemia mesentérica aguda, excepto.

- a) Dolor abdominal.
- b) Náuseas, vómito, diarrea.
- c) Dolor de cabeza intenso.
- d) Fiebre.

Gold standard para diagnóstico de isquemia mesentérica aguda.

- a) Radiografía de abdomen.
- b) Tomografía computarizada.
- c) Resonancia magnética.
- d) Angiografía.

Etiología principal de la isquemia mesentérica crónica.

- a) Aterosclerosis de vasos mesentéricos.
- b) Isquemia mesentérica no oclusiva.
- c) Trombosis arterial.
- d) Embolia arterial.

Triada característica de la isquémica mesentérica crónica.

- a) Ictericia, dolor abdominal y fiebre.
- b) Estasis venosa, hipercuagulabilidad y daño endotelial.
- c) Hipotensión arterial, ingurgitación yugular y ruidos cardiacos apagados.
- d) Dolor crónico postprandial, sitofobia, pérdida de peso.

Menciona el tratamiento para la isquemia mesentérica crónica.

Cirugía de revascularización.

Etiología más frecuente de la colitis isquémica.

Bajo flujo como un choque, insuficiencia cardiaca, deshidratación.

Menciona las manifestaciones clínicas de la colitis isquémica.

Dolor abdominal, urgencia defecatoria, hematoquecia y signos de peritonitis.