

Nombre de alumno: Karen Mayte Marroquín Morales.

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández.

Nombre del trabajo: Súper nota.

Materia: Fisiopatología.

Cuatrimestre: 4to.

Grupo: B

DEFINICIÓN

Es: un proceso inflamatorio súbito del páncreas, y es uno de los trastornos gastrointestinales.

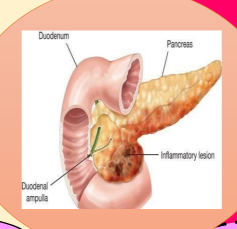
ETIOLOGÍA

LA COLELITIASIS.

La causa más común de pancreatitis aguda.

EL ALCOHOL.

Sigue siendo también una de las etiologías de mayor prevalencia.





- > Colelitiasis.
- > Enfermedad renal.



FISIOPATOLOGÍA

PANCREATITIS BILIAR

PRESENTACIÓN CLINICA

♣ Dolor abdominal severo y constante.



- Usualmente de inicio súbito el cual puede irradiar hacia la espalda.
- ♣ En el 80% de casos, asocia vómitos.



activación enzimática

- PANCREATITIS ALCOHÓLICA Produciendo: Espasmos, reflujo de bilis, activación enzimática, digestión, inflamación.
- **❖ PANCREATITIS POR HIPERTRIGLICERIDEMIA**



CLASIFICACIÓN Y SEVERIDAD

- > Pancreatitis edematosa intersticial.
- > Pancreatitis necrotizante.

Severidad

Grado	Descripción
Leve	Sin falla orgánica Sin complicaciones locales o sistémicas
Moderada	Falla orgánica que resuelve en 48 horas Complicaciones locales o sistémicas sin falla orgánica persistente
Severa	Falla orgánica persistente (>48 horas)

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

EPIDEMIOLOGÍA

- > Afecta a pacientes de 40 a 60 años de edad.
- > Ocurren de 10 a 40 casos por cada 100.000 habitantes por año a nivel mundial.
- La falla orgánica es la principal causa de muerte en pancreatitis aguda. Factores asociados: DM.

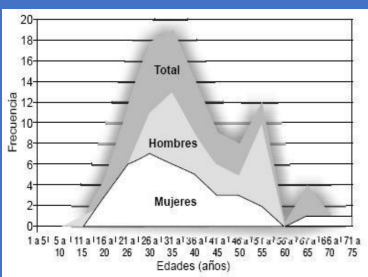


Figura 1. Distribución por edades de los pacientes con pancreatitis aguda. Se aprecian tres picos de mayor incidencia, en la tercera, quinta y sexta décadas de vida.

- ✓ TAC
- ✓ RESONANCIA MAGNETICA
- ✓ LABORATORIO: Incremento de amilasa o lipasa.

Administración de líquidos intravenosos

- Antibiótico
- Analgesia
- o Nutrición



Referencias

Urbina, D. V. (13 de 11 de 2022). *file:///C:/Users/Mayte/Downloads/rms207j.pdf*. Obtenido de Diagnóstico y tratamiento de pancreatitis aguda.