



# Mi Universidad

## Pancreatitis

Nombre del Alumno: Wendy Cárdenas Guillen

Nombre de la Materia: Fisiopatología

Nombre del profesor: Felipe Morales

Nombre de la Licenciatura: Enfermería (LEN)

Cuatrimestre: 4to

# Pancreatitis

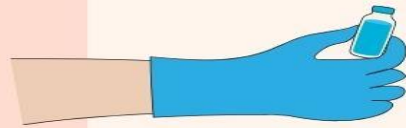


## Páncreas

Es un órgano abdominal con una gran cantidad de funciones, secreta varias enzimas digestivas y hormonas vitales. el páncreas endocrino se encarga de producir enzimas digestivas. incluyendo lipasa, proteinasa y amilasa.

## Epidemiología

La pancreatitis aguda se ha convertido en uno de los trastornos gastrointestinales agudos más importantes a nivel mundial esta patología tiene un aspecto variable de la enfermedad, se ha tomado en cuenta la alta morbilidad y la alta mortalidad



## Factores de riesgo

Uno de los factores principales es consumir tabaco: el cual es un factor de riesgo independiente de la pancreatitis otro factor es el alcohol: El consumo de alcohol es lineal por lo tanto el riesgo en el consumo de las mujeres disminuye un 40%

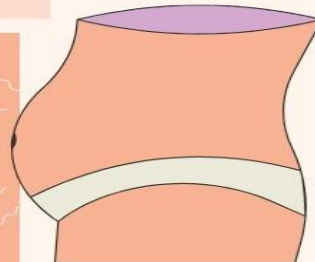
## Fisiopatología

**Pancreatitis biliar:** En la presencia de coledolitiasis la contracción normal de la vesícula estimulada por la colecistoquinina para favorecer el metabolismo de las grasas y proteínas a nivel intestinal pueden provocar que los litos se expulsen por el conducto biliar junto con la bilis



## Pancreatitis alcohólica

Algunas de estas sugieren que la presencia de alcohol en la circulación sanguínea desencadena espasmos en el esfínter de oddi produciendo un reflujo de bilis hacia los conductos pancreáticos llevando a inflamación



## Tratamiento

El tratamiento inicial consiste en varias medidas y se debe individualizar cada caso para determinar el mantenimiento de fluidos, el uso o no de antibióticos, el manejo de dolor, la nutrición entre otros factores, se recomienda el uso de lactato de ringer para estos pacientes.

