



Super nota

Nombre del Alumno Karla Regina Pérez Hernández

Nombre del tema: páncreas

Parcial 2

Nombre de la Materia fisiopatología

Nombre del profesor Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura Enfermería

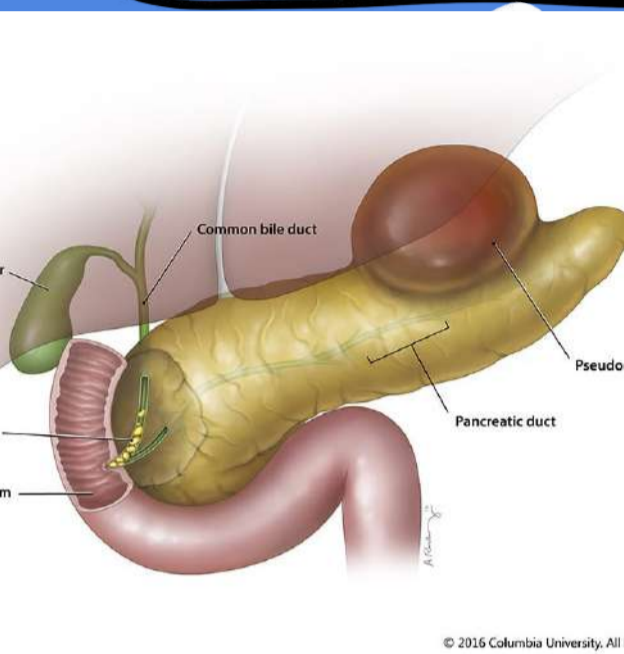
Cuatrimestre 4

Lugar y Fecha de elaboración

PÁNCREAS

Concepto

es un órgano abdominal con una gran cantidad de funciones secretando enzimas digestivas y hormonas vitales

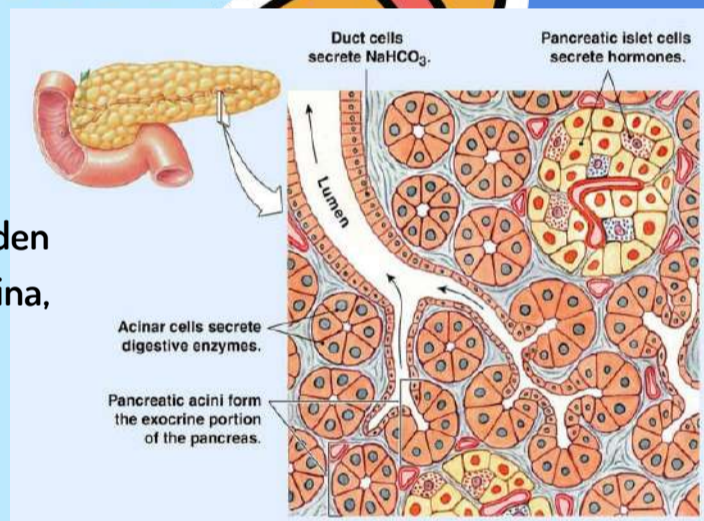


P. Endocrino

se encarga de producir enzimas digestivas incluyendo lipasas, proteasas y amilasas, encargadas del metabolismo de grasas, proteínas y carbohidratos para su absorción

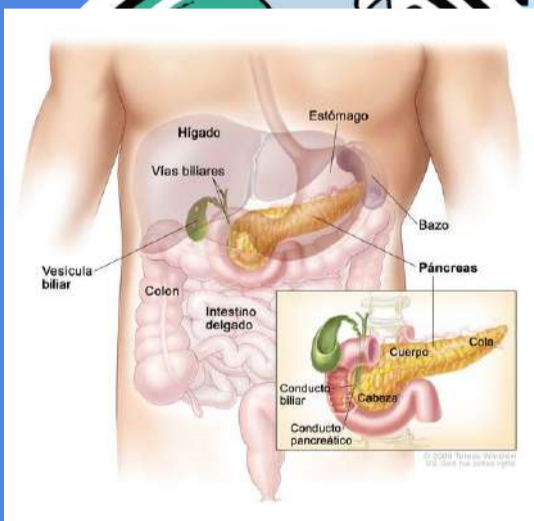
P. Endocrino

contiene diferentes tipos de células y pueden secretar glucagón, insulina, somatostatina, péptido poli pancreático y grelina



P. Aguda

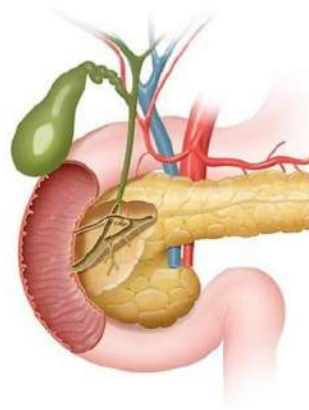
es un proceso inflamatorio súbito del páncreas y es uno de los trastornos gastrointestinales que más valoración requiere debido a la liberación de enzimas hidrolíticas, toxinas y citoquinas



Es el más imp. A nivel mundial

ha aumentado debido a la obesidad, consumo de alcohol y colelitiasis, afecta a pacientes de 40 a 60 años de edad

Fisiología del páncreas



Encuentra otras ideas y recursos como este en nuestro sitio web

www.sitioincreible.com

FACTORES DE RIESGO

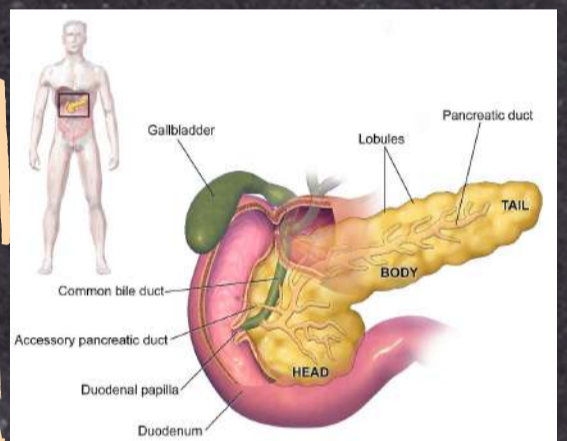


FUMADO

Tanto y fumado activo como pacientes que suspendieron el tabaco son factores de riesgo independientes para pancreatitis aguda

CONSUMO DE ALCOHOL

Existe riesgo tanto en hombres como en mujeres pero la dosis es distinta



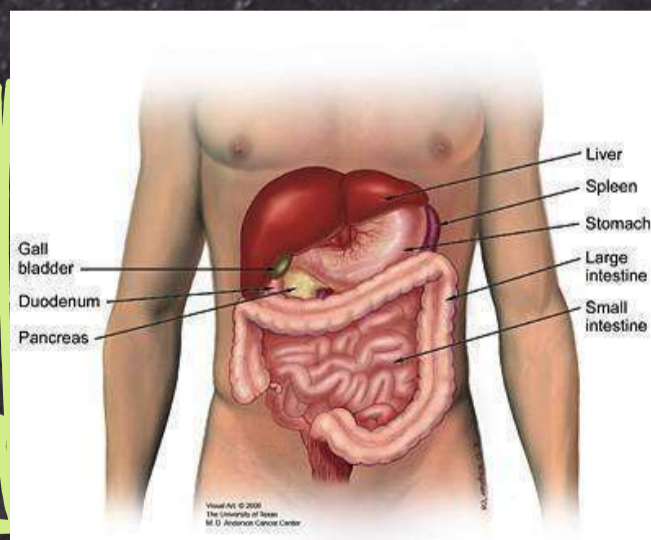
COLELITIASIS

El riesgo de desarrollar pancreatitis aguda por cálculos biliares puede estar influenciado por la dieta se eleva por el consumo de grasas saturadas colesterol carne roja y huevo



INTESTINAL

La enfermedad renal se encuentra en la relación establecida entre la enfermedad renal severa y las enfermedades pancreáticas



PANCREAS

TIPOS



1

PANCREATITIS BILIAR

En la presencia de colelitiasis la contracción normal de la vesícula estimulada por la colecistoquinina que favorece el metabolismo de las grasas

2

ALCOHÓLICA

La presencia de alcohol en la circulación sanguínea desencadena espasmos en el esfínter de Oddi produciendo reflujo de bilis hacia conductos pancreáticos

3

SÍNTOMAS

- Dolor abdominal intenso en la parte superior del abdomen que radica hacia la espalda
- náuseas
- vómitos
- fiebre

4

DIAGNÓSTICA

Análisis de sangre
análisis de heces
ecografía
tomografía computarizada
resonancia magnética prueba de la función pancreática