



Nombre: Marilyn Montserrat Castro

Materia: Morfología

Actividad: Infografía

Fecha: 12- Oct -24

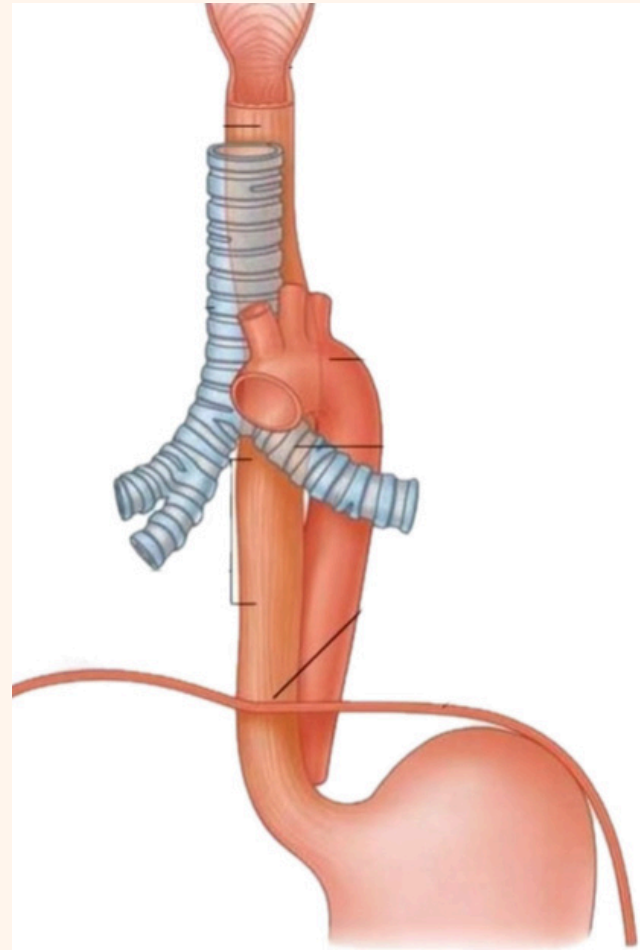
Esófago

Es un tubo muscular de unos 25 cm de largo y 2cm de diámetro que transporta alimentos desde la faringe hasta el estómago.



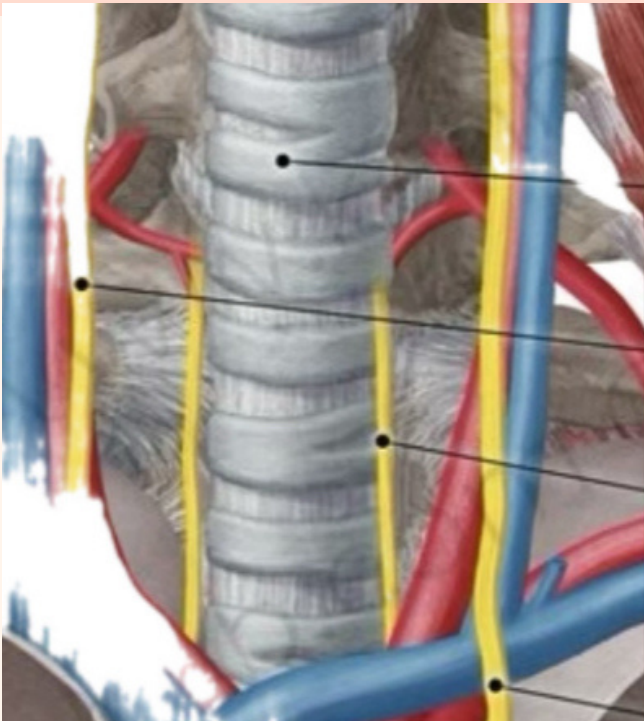
Ubicación

Esta en el mediastino posterior entre los pulmones y por delante de las vértebras.



Partes

- Estrechamiento cervical
- Estrechamiento torácico
- Estrechamiento frenico

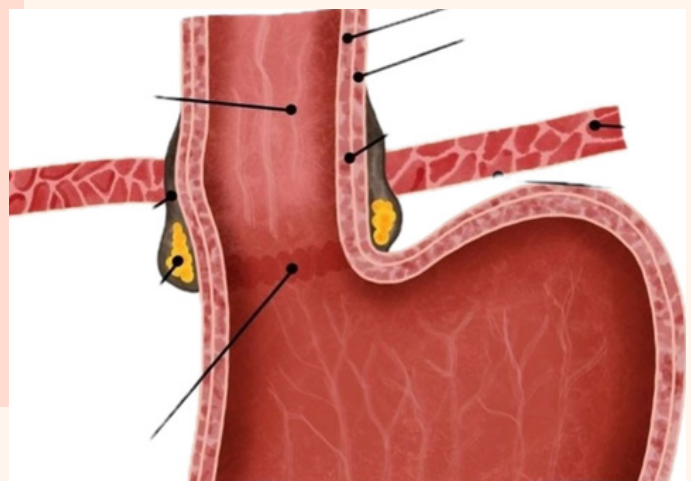


Arterias y venas

- Arteria Esofágica
- Arteria media (frenica posterior)
- Vena frenica Superior
- Vena Esofágica
- Venas Bronquiales

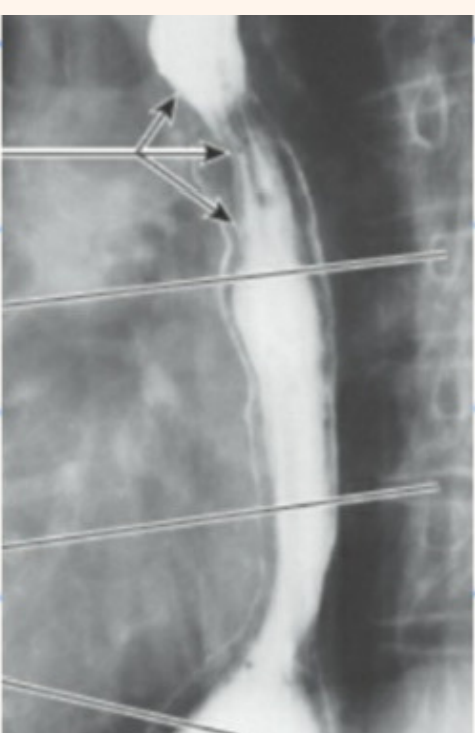
Linfáticos

- Vasos linfáticos del estómago
- Nódulos linfáticos gástricos
- Nodulos linfáticos celíacos

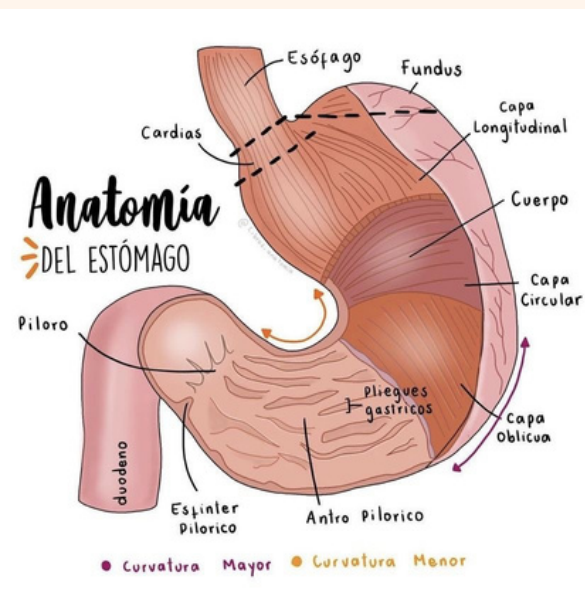


Aspectos relevantes

forma parte del sistema digestivo y se encarga de transportar alimentos



Estomago

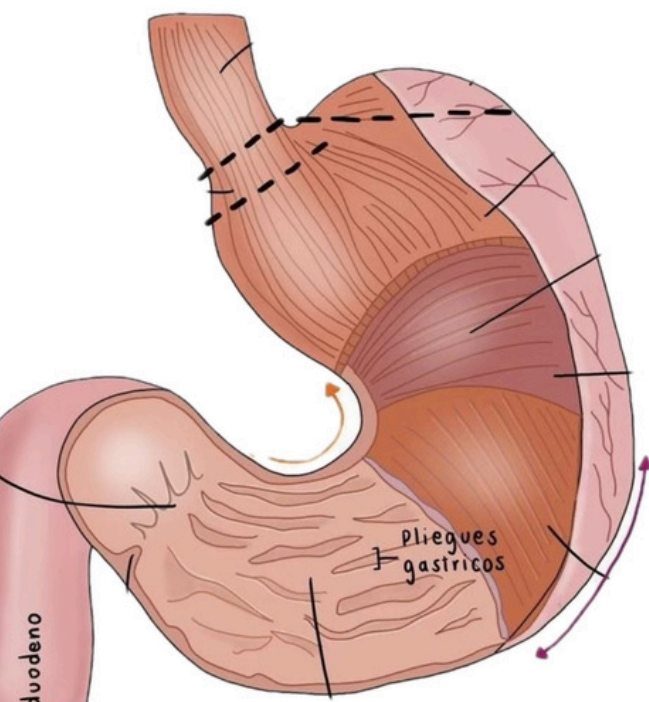
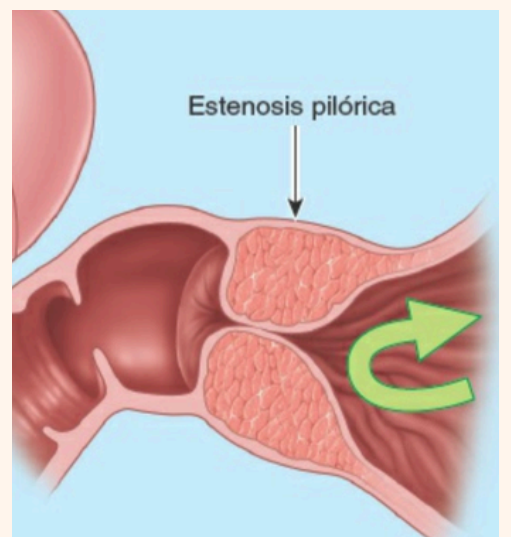


Ubicación

En el cuadrante superior izquierdo del abdomen

Partes

- Cardias
- Fondus
- Cuerpo
- Porción pilórica

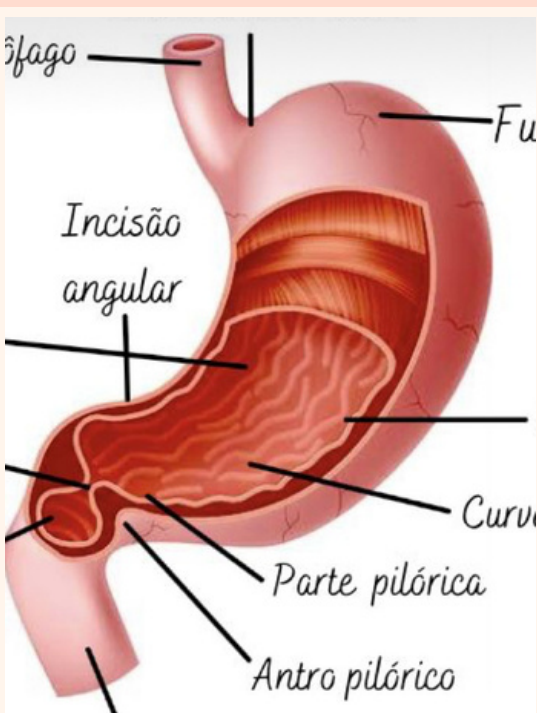
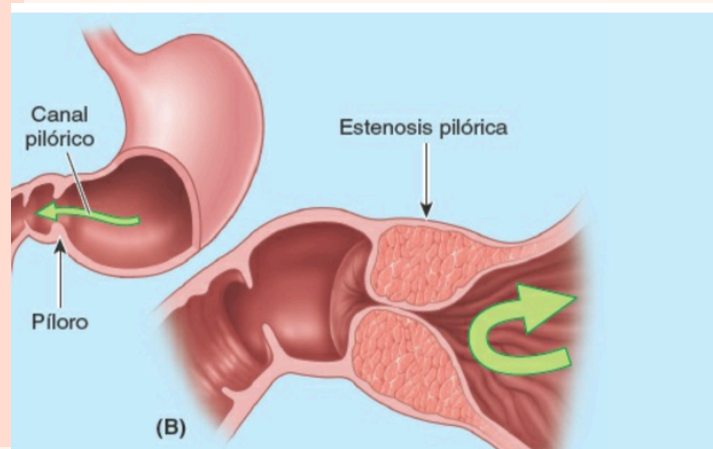


Arterias y venas

- Arterias gástricas derecha
- Arterias gástricas izquierda
- Arteria gastroomiales derecha e izquierda
- Arterias gástricas cortas
- Arterias gástrica posterior
- Vena esplenica
- vena porta hepatica
- Vena pancreatoduodenales
- Vena mesenterica superior
- Vena mesenterica inferior
- Art. hepatica propia
- Art. Cística
- Art. esplenica
- Art. Supraduodenal
- Art. Pancreatoduodenal
- Venas gástricas derecha e izquierda
- Venas gástricas cortas
- Venas gastroomiales izquierda
- Vena prepilórica

Linfáticos

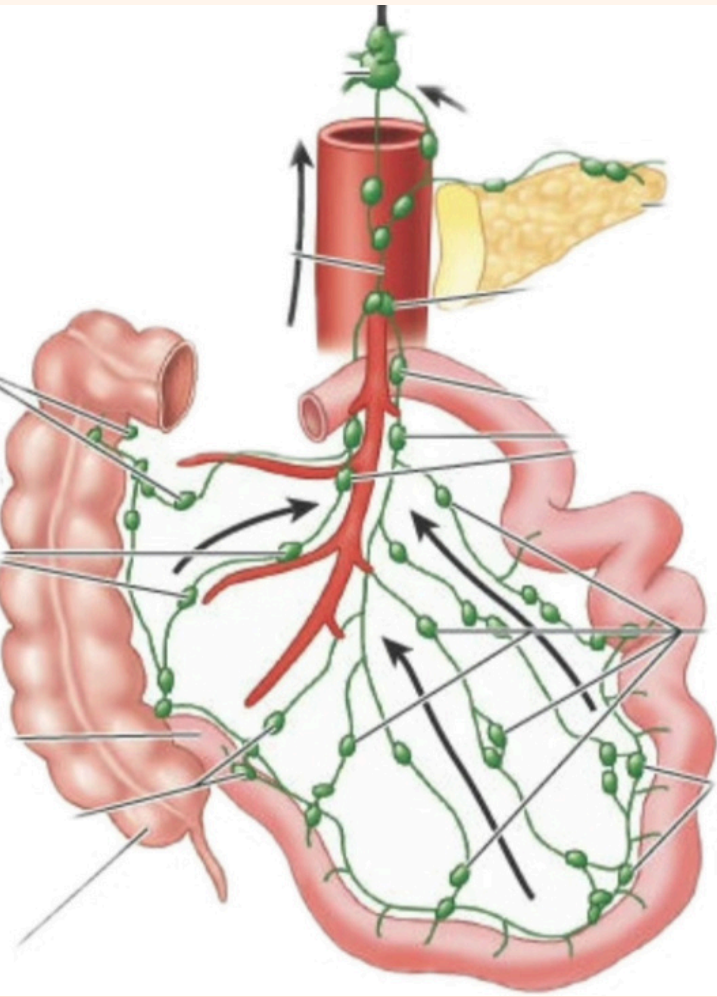
- Nódulo linfático celíaco
- Nódulos linfático gástrico
- Nodulos linfáticos mesentericos superiores
- Nódulo linfáticos pilóricos sup e Inf
- Nódulo linfático pancroduodenal
- Nódulo linfático pancreatoesplénico
- Nódulo linfático



Aspectos relevantes

Se ocupa de descomponer los alimentos

Intestino delgado

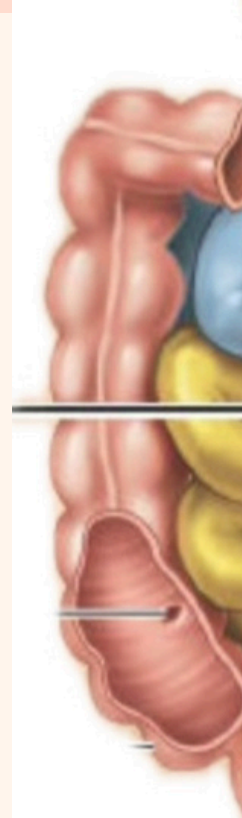


Ubicación

En el abdomen en el cuadrante superior izq, del yeyuno e íleon

Partes

- Yeyuno
- Duodeno
- Íleon



Arterias y venas

Ams

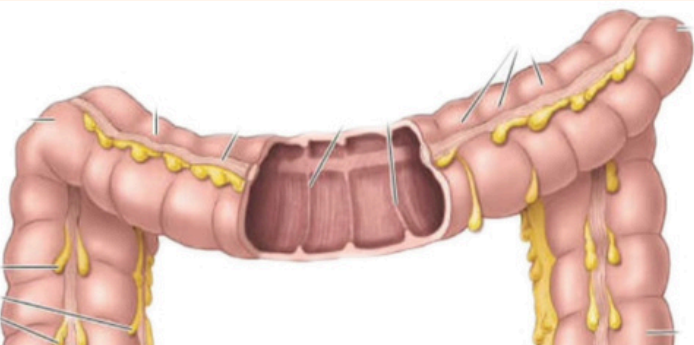
- pancreatoduodenal inferior

Arterias del duodeno:

- Art. hepática común
- Art. gastroduodenal
- Pancreaticoduodenal superior
- Pancreatoduodenal inferior

VENAS:

- V. porta hepática
- V. Mesentérica superior y esplénica



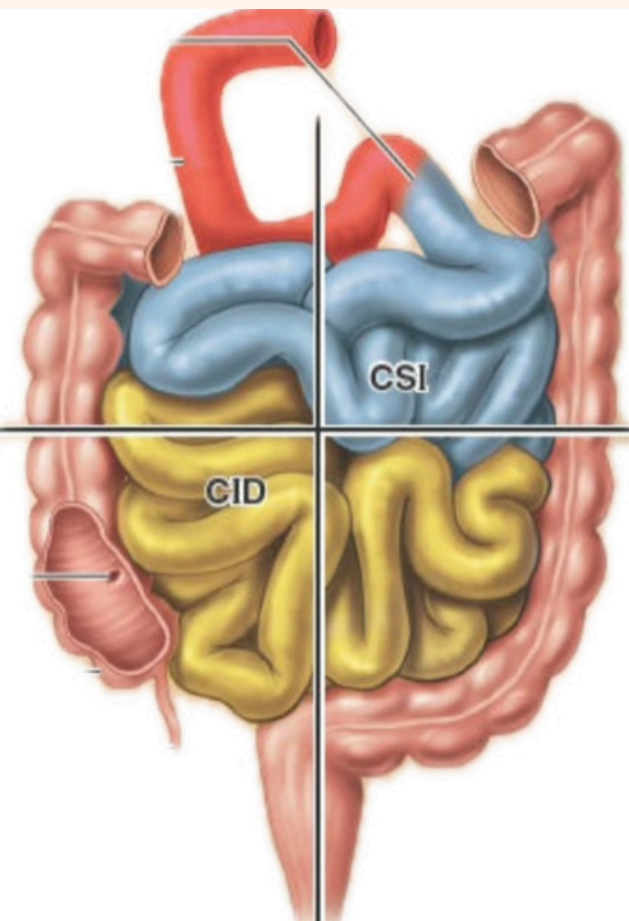
Linfáticos

Cc

Aspectos relevantes

Absorbe los nutrientes de los alimentos

Intestino grueso

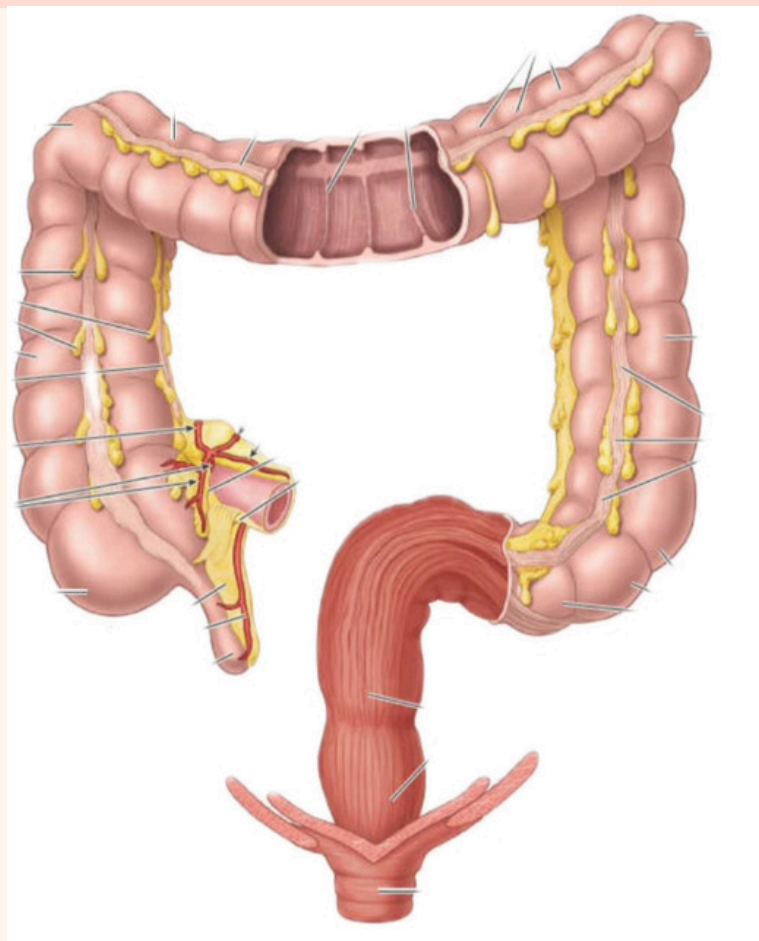


Ubicación

En el abdomen en el cuadrante superior izq, del yeyuno e íleon

Partes

- Ciego
- Colon
- Recto
- Ano



Arterias y venas

- Arteria pancreatoduodenal inf
- Arteria marginal
- Arteria cólica izq
- Arteria mesenterica inf
- Arteria sigmoideas
- Arteria cólica intermedia
- Arteria ileocolica
- Arteria apendicular

Arterias del intestino

- Arteria cólica media
- Arteria cólica derecha
- Arteria Apendicular
- Arteria mesenterica inferior

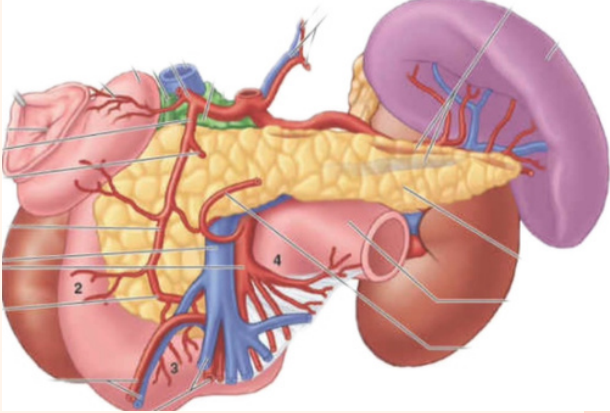
Linfáticos

- Paracolicos
- Mesentericos superiores e inferiores
- cólico intermedio
- Ileocolico
- Aórtico laterales
- Epicolicos
- Apendiculares
- Celíacos

Aspectos relevantes

Absorbe el agua y deja los productos de desechos llamados heces.

Páncreas

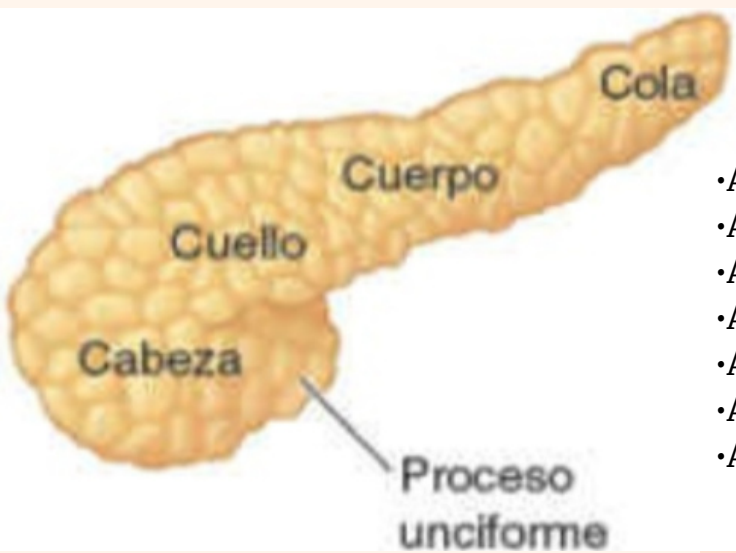
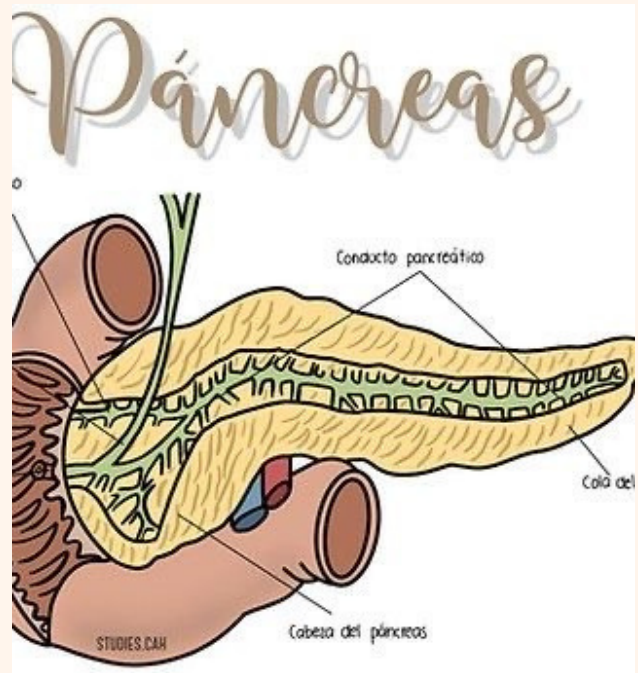


Ubicación

Retroperitonealmente posterior al estómago

Partes

- Cabeza del páncreas
- Cuello
- Cuerpo
- Cola



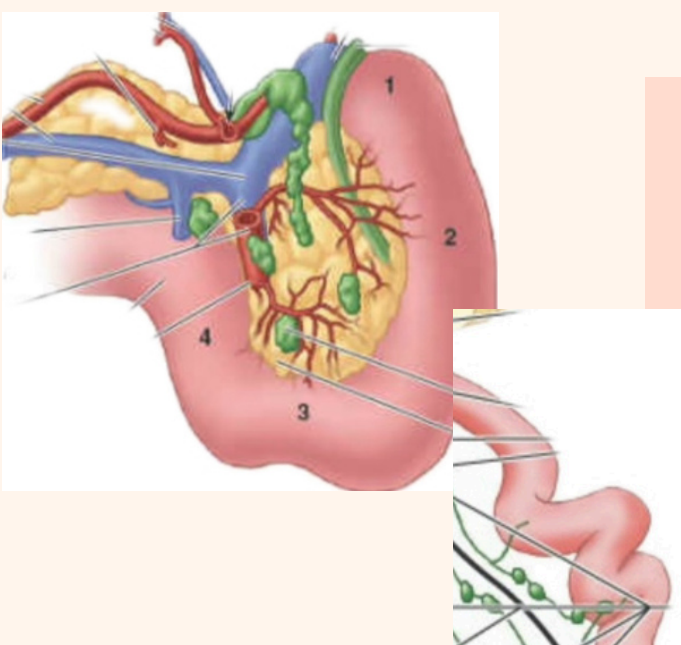
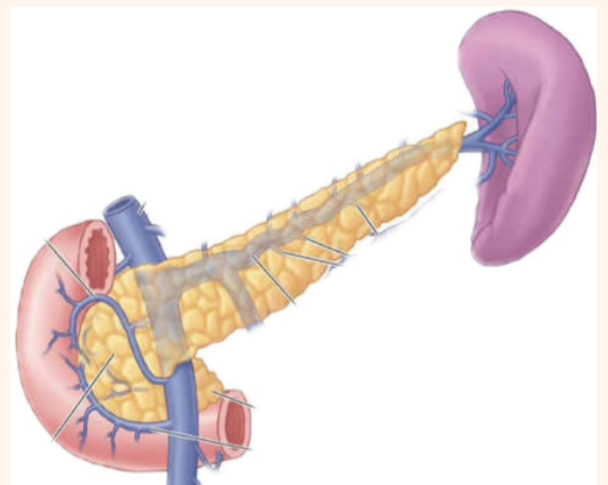
Arterias y venas

- Arteria esplenica
- Arteria gastroduodenal
- Arteria mesenterica superior
- Arteria pancreatica mayor
- Arteria pancreatica dorsal
- Arteria pancreatica inferior
- Arteria caudal

- Vena esplenica
- Vena mesenterica superior
- Vena mesenterica inferior

Linfáticos

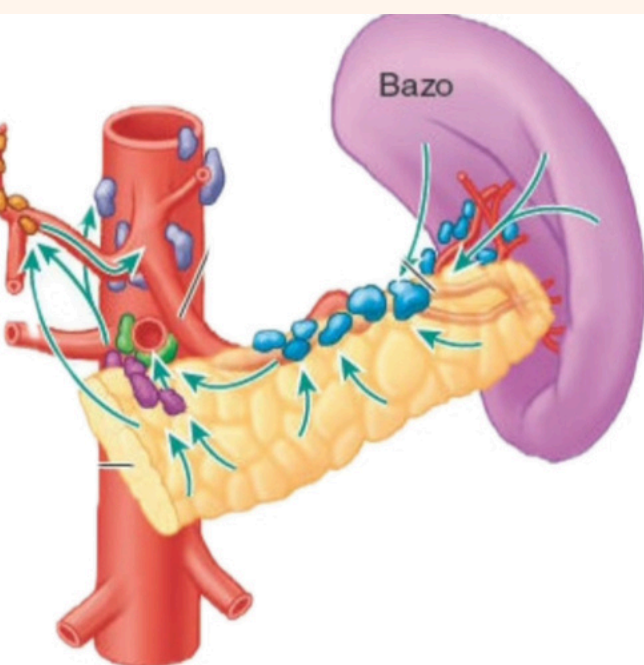
- Nodulo celíacos
- Nodulo pancreatoesplenicos
- Nodulo mesentericos superiores
- Nódulo piloricos
- Nódulo hepatico



Aspectos relevantes

Ayuda a las funciones digestivas y hormonales

Bazo

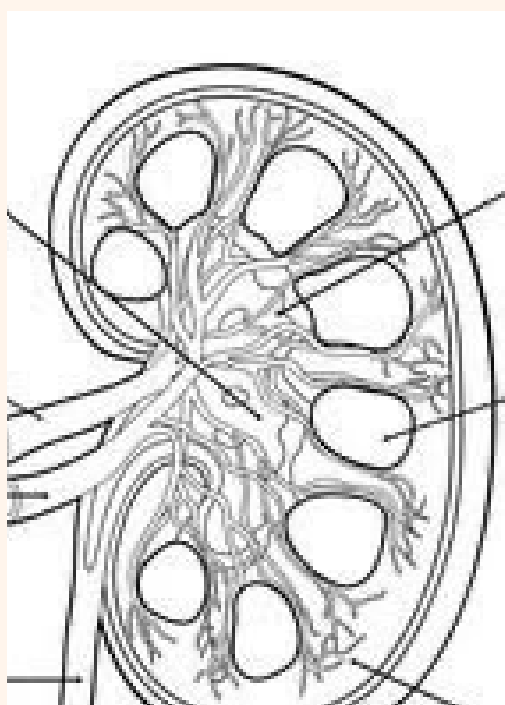
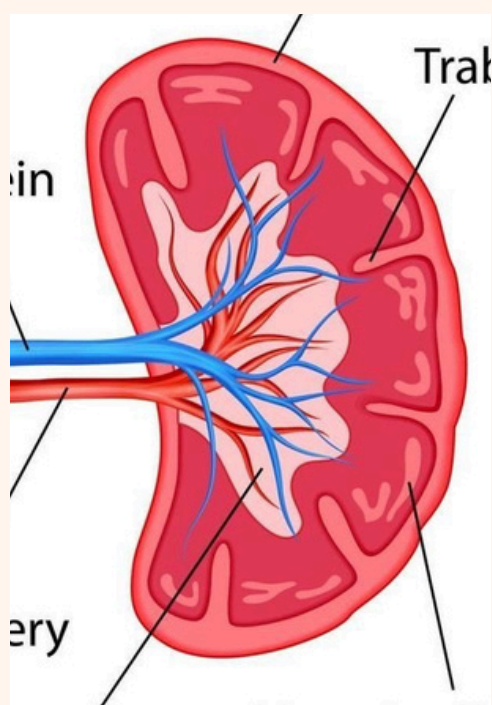


Ubicación

En la región supralateral del cuadrante superior izq o hipocondrio del abdomen y ahí tiene protección de la caja torácica inferior.

Partes

- Cápsula
- Pulpa roja
- Pulpa blanca



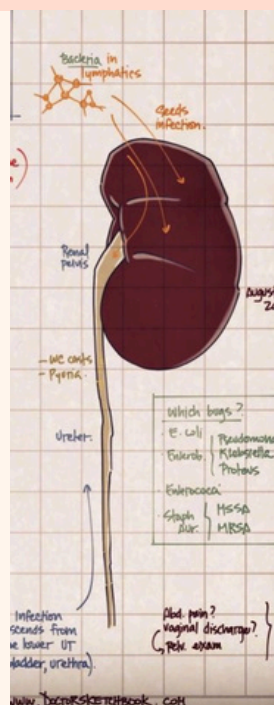
Arterias y venas

• Arteria esplenica

• Vena esplenica

Linfáticos

- Nodulos linfáticos lumbares
- Nodulos linfáticos celíacos
- Nodulos linfáticos hepáticos
- Nodulos linfáticos Iliacos comunes
- Nodulos linfáticos iliacos internos
- Nodulos linfáticos iliacos externos



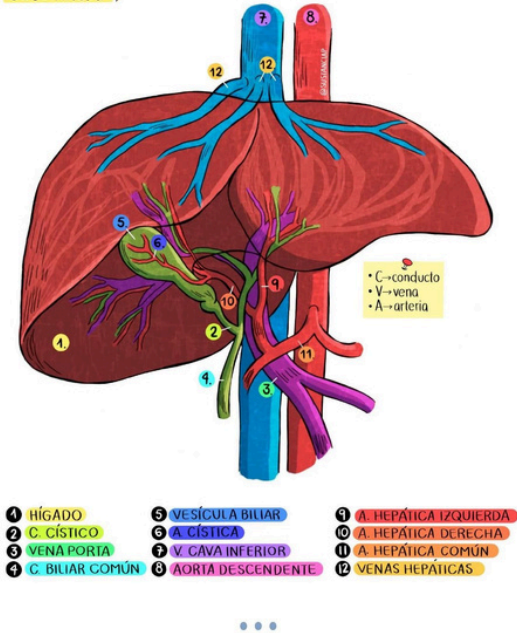
Aspectos relevantes

Filtra la sangre para eliminar los glóbulos rojos ya dañados.

Hígado

HÍGADO

@SUSTANCIAP

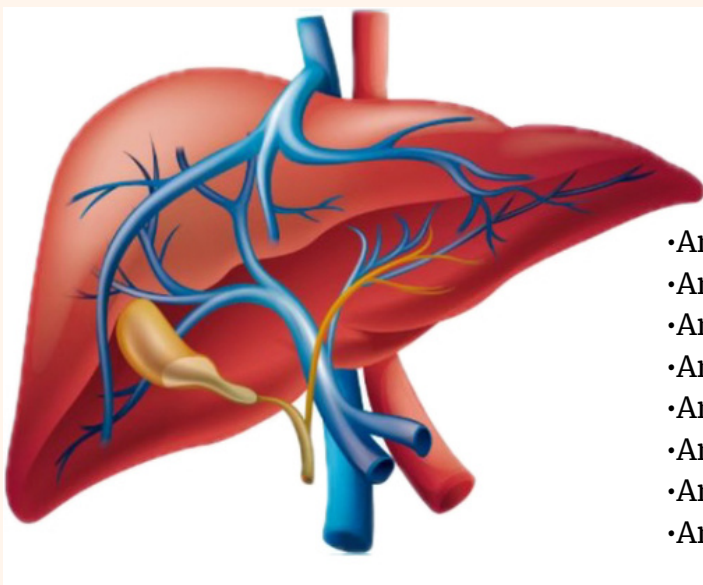
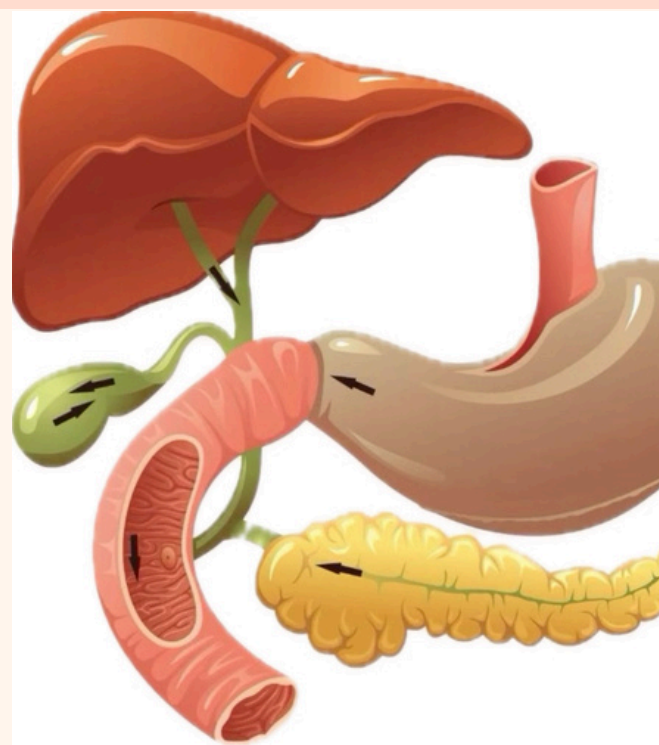


Ubicación

Debajo del diafragma en la parte superior derecha del abdomen, debajo del diafragma.

Partes

- Cara diafragmática
- Cara visceral
- Lóbulos



Arterias y venas

- Arteria gástrica izquierda
- Arteria hepática propia
- Arteria hepática común
- Arteria esplénica
- Arteria renal izquierda
- Arteria mesentérica superior
- Arteria abdominal
- Arteria cava inferior

- Vena porta hepática
- Vena cava inferior

Linfático

- Gástricos izquierda
- Mediastínicos
- Celíacos
- Hepáticos
- Císticos
- Frenicos
- Lumbares

Aspectos relevantes

Regula la mayor parte de los niveles químicos en la sangre.

Vesícula y conductos biliares

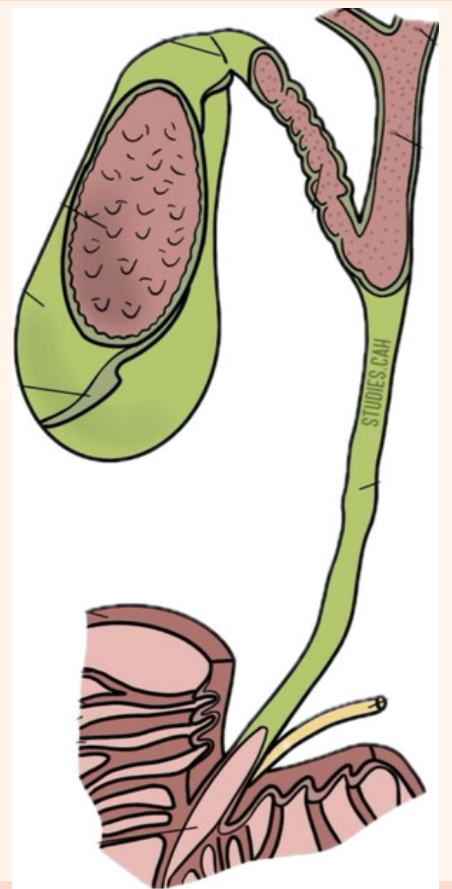


Ubicación

En la cara visceral del hígado, entre los lóbulos hepáticos derecho y

Partes

- Fondo
- Cuerpo
- Cuello



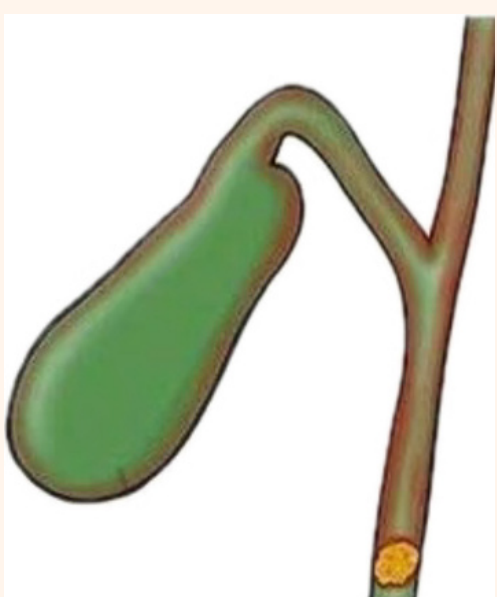
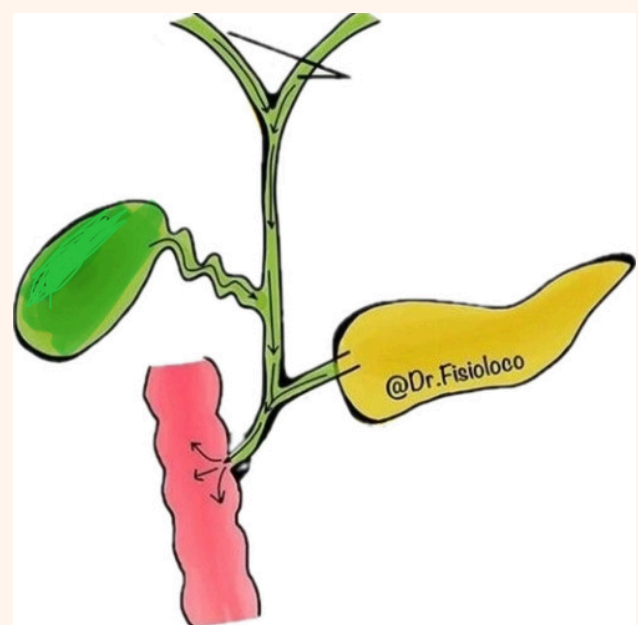
Arterias y venas

- Arteria cística
- Arteria hepática propia
- Arteria pancreatoduodenal
- Arteria gastroduodenal

- Vena cística
- Vena cística posterior
- Vena cística anterior
- Vena porta hepática

Linfático

- Nodulo linfáticos císticos
- Nodulos linfáticos hepáticos
- Nodulos linfáticos celíacos



Aspectos relevantes

Ayuda a la digestión y eliminación de desechos del cuerpo, secretando un líquido llamado bilis