



*Nombre del Alumno: Zenaida Saragos Jiménez*

*Nombre del tema: lesión esplénica y vesícula biliar.*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Imagenología*

*Nombre del profesor: Dra. Karla Sofía López Gutiérrez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana*

*4to semestre*

*Comitán de Domínguez Chiapas 28 de junio 2024*

derecho e izquierdo

Higado

Conducto  
hepático  
común

Cuerpo de la vesícula

Cuello de la vesícula

Conducto gástrico

Duodeno

Conducto pancreático  
accesorio

Papila duodenal  
menor

Papila duodenal mayor

Colédoco

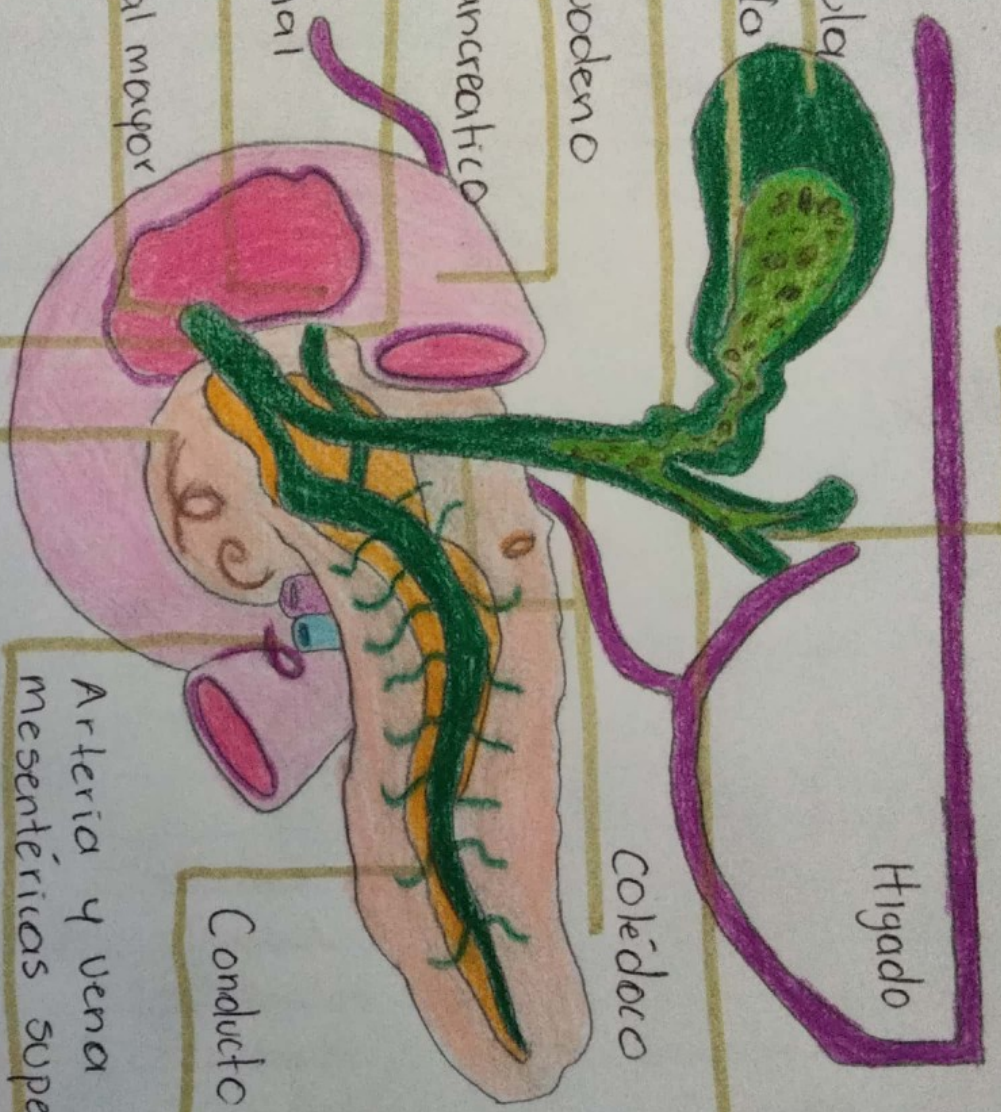
Conducto pancreático

Arteria y vena  
mesentéricas superiores

Músculos  
esfinterianos

Páncreas.

# VESICULA BILIAR



# ESCALA DE LESION ESPLENICA

GRADO	DESCRIPCION
I	Hematoma Subcapsular $< 10\%$ Superficial. > Desgarro capsular $< 1\text{cm}$ de profundidad.
II	Hematoma Subcapsular. $10-50\%$ Superficial; Intraparenquimatoso $< 5\text{cm}$ . Desgarro capsular $1-3\text{cm}$ de profundidad sin afectar a los vasos trabeculares.
III	Hematoma Subcapsular $> 50\%$ Superficial, Intraparenquimatoso $> 5\text{cm}$ o en Expansión $3\text{cm}$ de profundidad que afecta a los vasos trabeculares.
IV	Afectación de vasos segmentarios o hiliares con descuscularización $> 25\%$ .
V	Avulsión completa, lesión hilar que descusculariza el bazo.