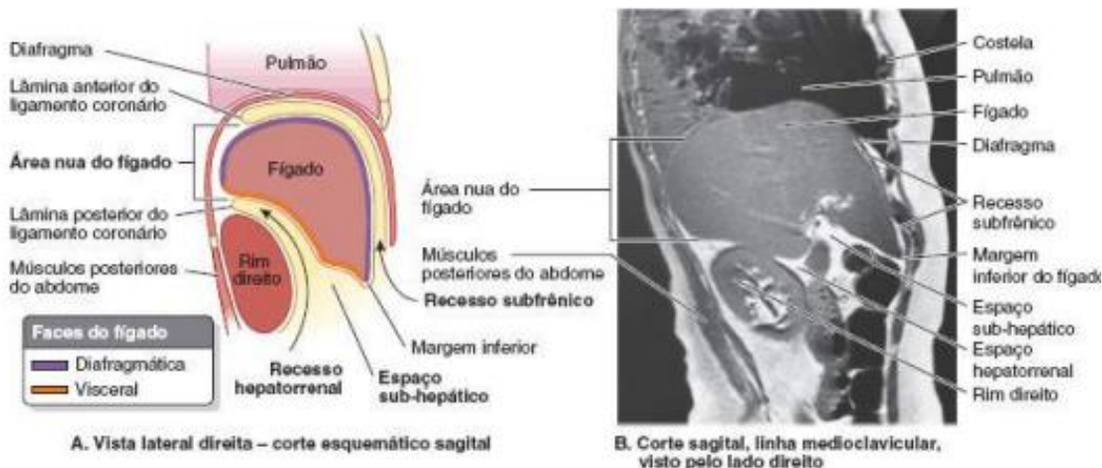


LOCALIZAÇÃO

- Profundamente às costelas VII a XI no lado direito e cruza a linha mediana em direção à papila mamária esquerda;
- Ocupa maior parte do HD e epigástrio superior até HE;
- Move-se com as excursões do diafragma.



FACES

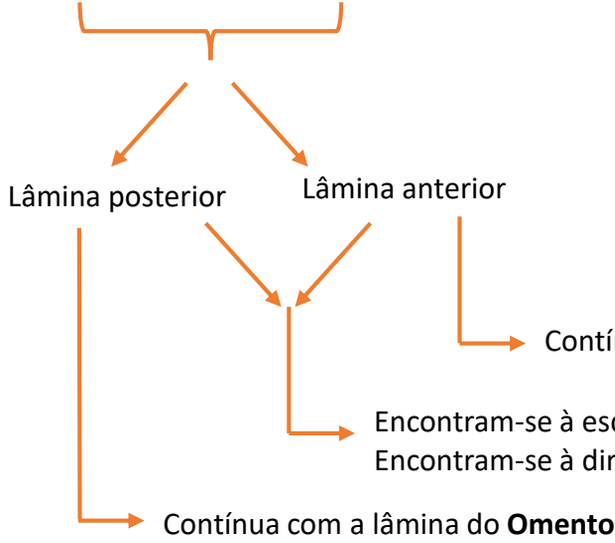
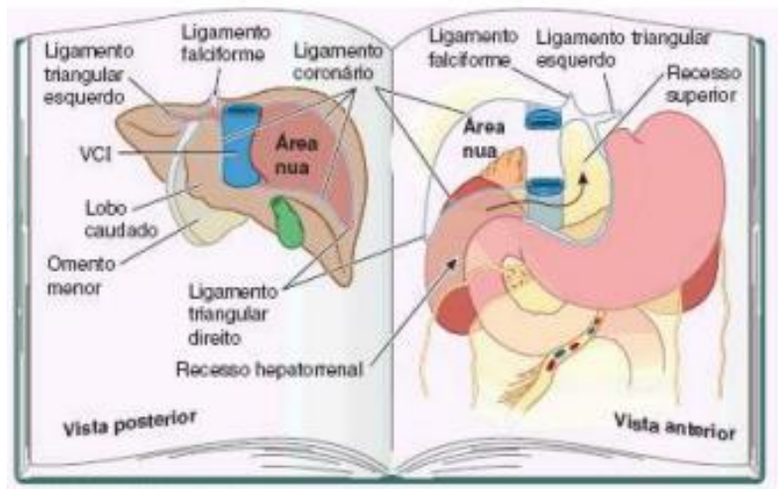


FACE DIAFRAGMÁTICA:

- Relaciona-se com a face inferior do diafragma;
- Tem suas faces anterior e superior separadas do diafragma pelo **Recessos Subfrênicos** direito e esquerdo -> Divisão decorrente do ligamento falciforme (fígado - parede anterior do abdômen);
- Lisa
- Coberta por peritônio visceral exceto na **área nua do fígado**.

A área nua:

- Contato direto com o diafragma;
- Demarcada pela reflexão do peritônio do diafragma para o fígado como o **Ligamento Coronário**.



Contínua com a lâmina direita do **Ligamento Falciforme**

Encontram-se à esquerda: **Ligamento Triangular Esquerdo**
 Encontram-se à direita: **Ligamento Triangular Direito**

Contínua com a lâmina do **Omento**

FACE VISCERAL:

- Coberta por peritônio exceto na fossa da vesícula biliar e na **porta do fígado**;
- Imediatamente inferior: **Recesso sub-hepático** -> **Recesso hepatorenal**;
- Fissuras:
 - Fissura Sagital Direita
 - Ant.: fossa da vesícula biliar
 - Post.: sulco da VCI
 - Fissura Sagital Esquerda
 - Ant.: **Ligamento Redondo**
 - Post.: **Ligamento Venoso**
- Omento menor: ligamento hepatogástrico + ligamento hepatoduodenal;
- Impressões:

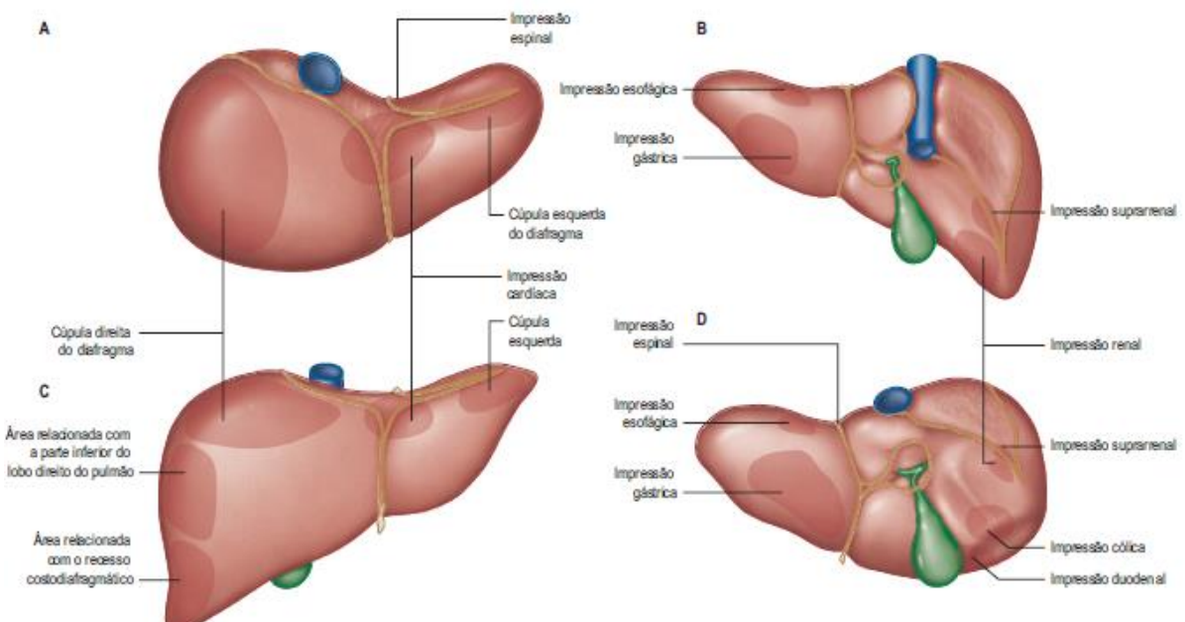
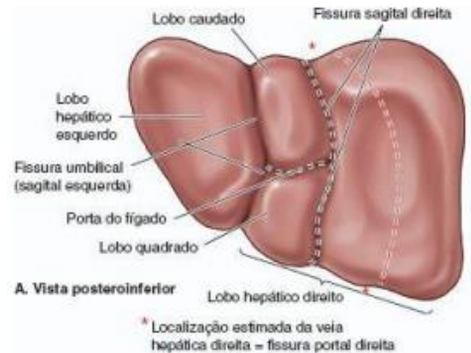
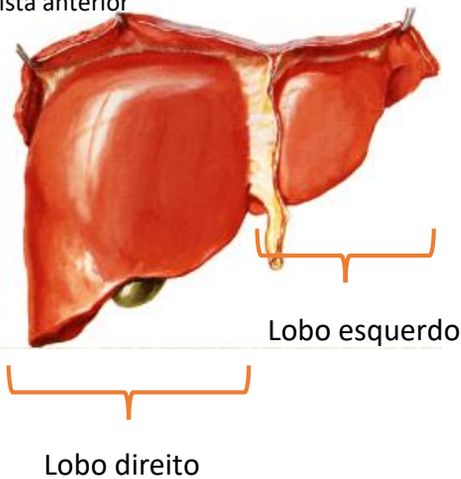


Fig. 68.3 Relações do fígado. A, vista superior; B, vista posterior; C, vista anterior; D, vista inferior.

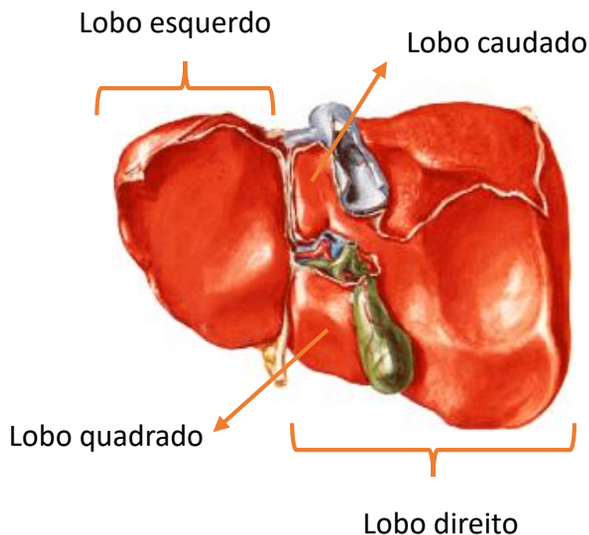
LOBOS ANATÔMICOS

Vista anterior

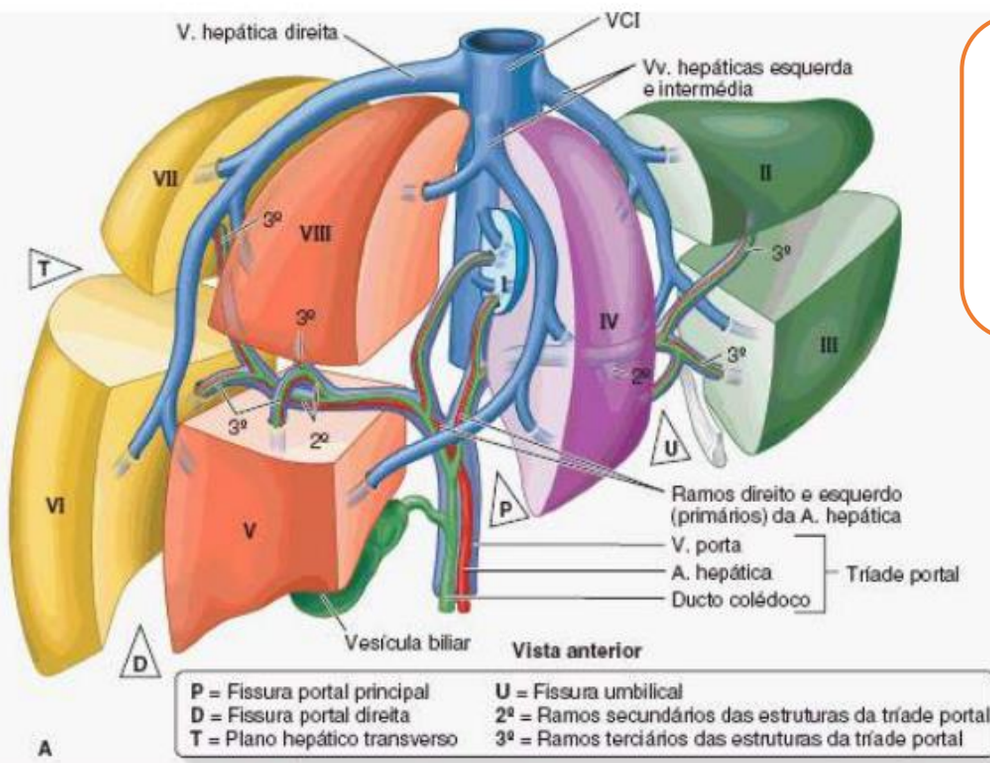


Lobo esquerdo

Vista posterior



DIVISÕES ANATOMOFUNCIONAIS



LOBOS ANATÔMICOS

≠

LOBOS PORTAIS



Cada um recebe seu próprio ramo primário da A. hepática e veia porta e é drenado por seu próprio ducto hepático.

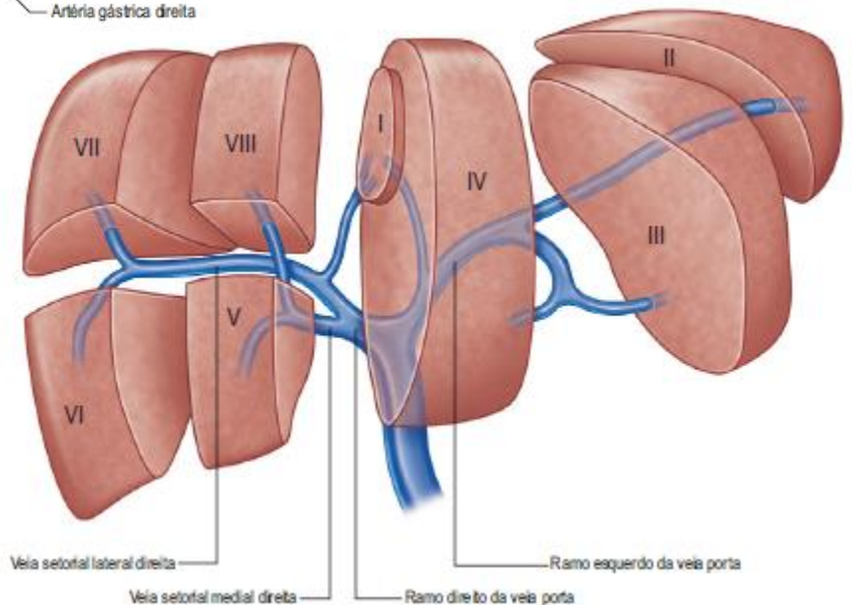
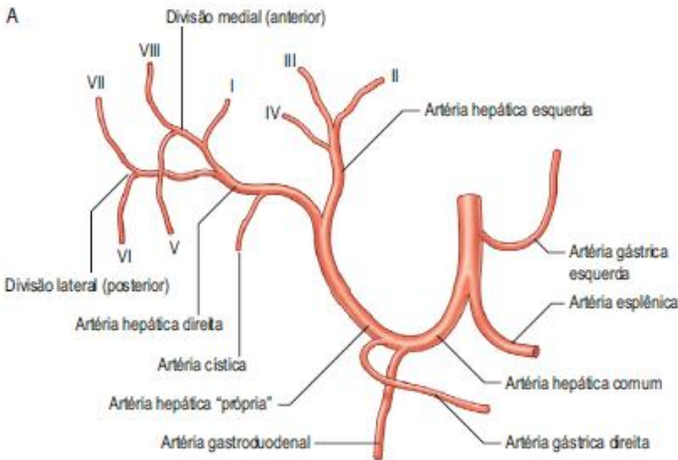
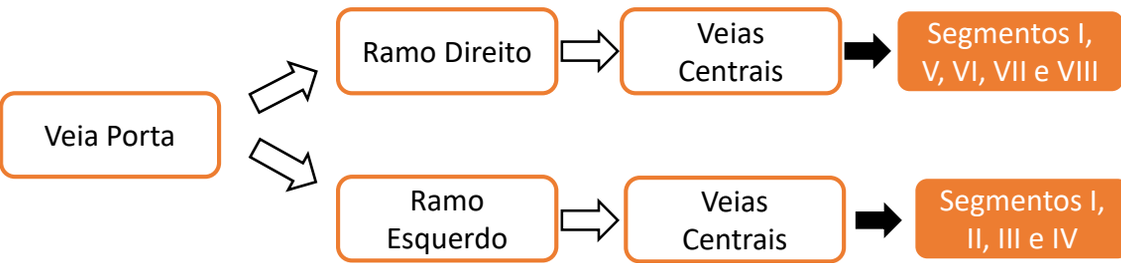
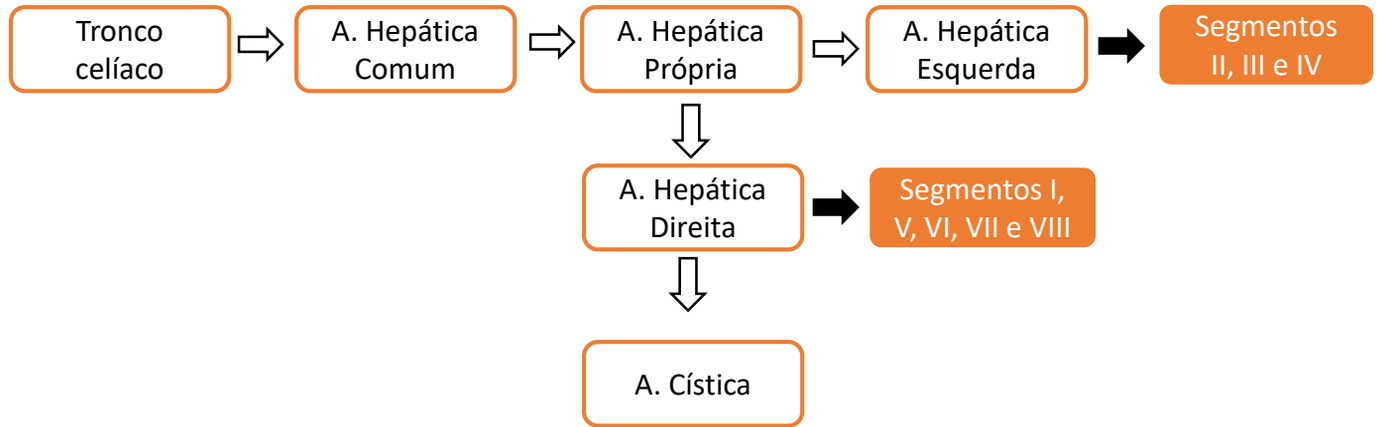
- Divisão primária da tríade portal: **Parte Hepática Direita e Esquerda** (Linha de Cantlie)
- 3 principais veias hepáticas divide o fígado em 4 divisões:
 - **Divisão lateral direita**
 - **Divisão medial direita**
 - **Divisão lateral esquerda**
 - **Divisão medial esquerda**
- Plano hepático transverso divide 3 das 4 divisões formando 6 **segmentos**

PARA LEMBRAR:

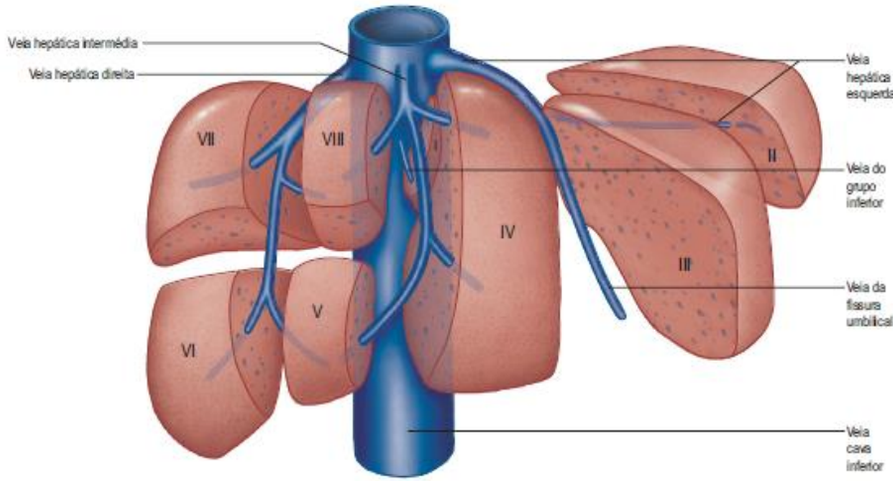
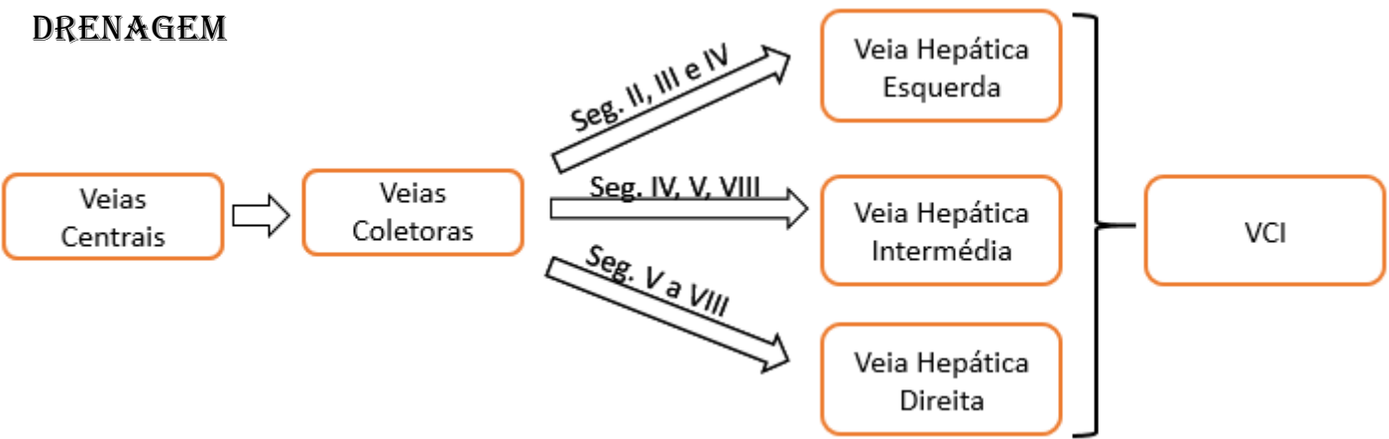
Segmentos hepáticos: servidos independentemente por um ramo secundário ou terciário da tríade portal; cirurgicamente ressecáveis.

FLUXO SANGUÍNEO

IRRIGAÇÃO



DRENAGEM



DRENAGEM LINFÁTICA



INERVAÇÃO

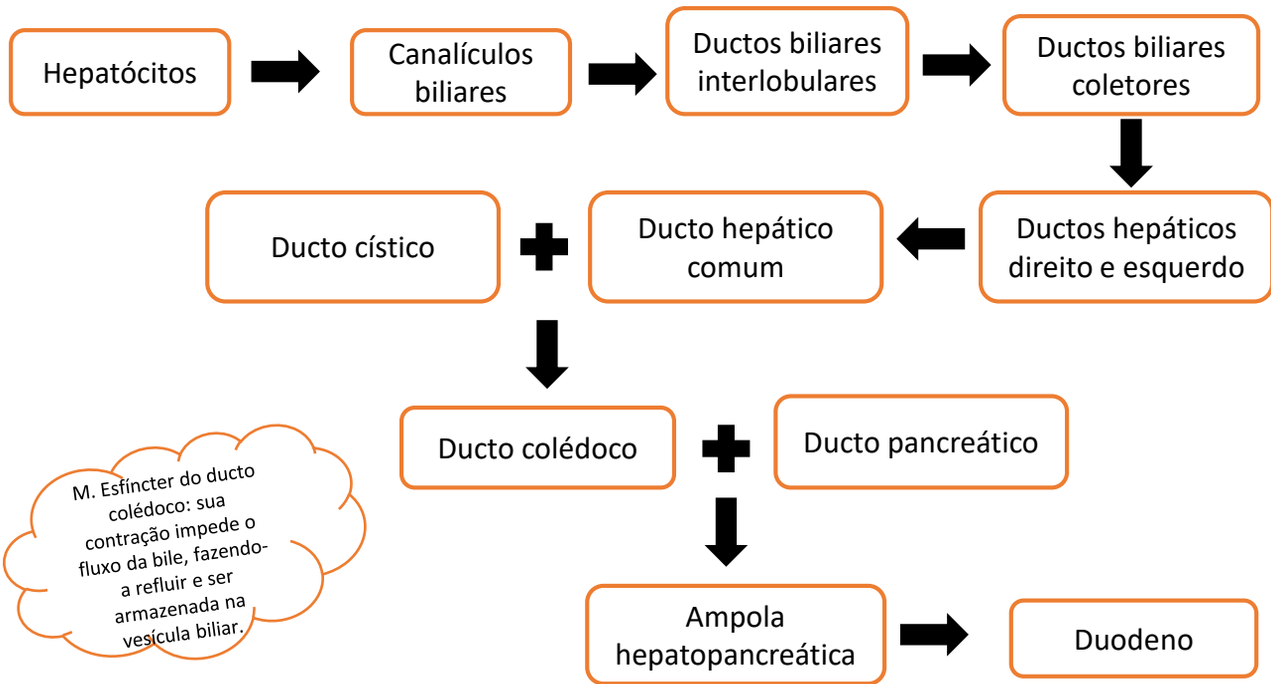
- **SIMPÁTICA** -> Plexo hepático
- **PARASSIMPÁTICA** -> Tronco Vagais Anteriores e Posteriores



Acompanham os vasos e ductos da tríade portal

DUCTOS BILIARES

FLUXO DA BILE



M. Esfíncter do ducto colédoco: sua contração impede o fluxo da bile, fazendo-a refluir e ser armazenada na vesícula biliar.

