

Cavidade Abdominal

- Situada por dentro da cavidade torácica
- Contém a maior parte do tubo digestivo e do aparelho genitourinário
- Suas paredes se dividem em: superior, inferior, anterior, posterior e laterais (direita e esquerda)

Superior:

Limitada pela cúpula do diafragma

Inferior: "diafragma pélvico" = constituído pelos músculos elevadores do ânus.

Anterior:

Representa uma porção torácica, limitada pelo bordo condral

É uma porção abdominal, constituída pelos músculos retos do abdômen, músculos largos e sucs aponeurosis.

↳ **músculos que têm ação importante na digestão e defecação**

Posterior: delimitada pela coluna vertebral e relacionada com o músculo psoas maior

Abaixo, a parede posterior do abdômen, apoiada sobre a cara medial do osso ilíaco forma a fossa ilíaca, que encontra a parede abdominal a nível do ligamento inguinal.

Laterais: Superior ou toracolumbar: 10^o e 11^o espaços intercostal

medial / umbilical: músculos onchos do abdômen imitados abaixo na crista ilíaca

Inferior / pubiana: estromuscular → osso ilíaco sustentado pelo músculo ilíaco

Peritoneo

→ Membrana serosa que reveste as paredes da cavidade abdominal.

Sua constituição se divide em parietal e visceral. Entre as duas, encontra-se a cavidade interperitoneal, que contém um líquido que pode aumentar de volume em circunstâncias anormais.

Formações Peritoneais

→ **Meso:** une o órgão à parede abdominal.

Transportam vasos, nervos e linfáticos

Pode ser encontrado em: mesentério, mesoútero, mesoapêndice, mesosigmoideu.

→ **Epiploeu [omento]:**

Une um órgão a outro órgão

Tem conteúdo vascular

maior = estômago e cólon → gastrocólico

menor = estômago e fígado

→ **Ligamentos**

Desempenham uma função semelhante ao meso (unir o órgão à parede), mas não possui conteúdo vasculonervoso.

Ligamento falciforme do fígado, ligamento feno-cólico, ligamento hepatogástrico.

→ Fascias de Coaliscência

Responsável por conferir adesão

Tam de 5 tipos:

1. Fascia de **Indet** → pancreas e duodeno
2. Fascia de **Tritz** → retro duodeno e pancreas
3. F. de **Todd 1** → retro pancreático
4. F. de **Todd 2** → retro cólon ascendente
5. F. de **Todd 3** → retro cólon descendente

Fundo de Saco

→ Em mulheres há de 2 tipos:

vesicouterino → urea, vagina e útero

uterorectal → vagina e recto

→ Em homens: vesicorectal

↳ vagina ao recto