

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 anus.

Anterior:

Toracabdominal
Representa uma porção torácica, limitada pelo bordo costal

é uma porção abdominal, constituída pelos músculos rectos do abdômen, músculos largos e ricos apêndices.

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

Posterior: delimitada pela coluna vertebral e reforçada com o músculo pssoas maior

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

Lateral: Superior ou toracolumbar: 10° e 11° espaço intercostal

Média / lumbilíaca: músculos anchos do abdômen inseridos abdome na crista ilíaca

Inferior / pélvica: estromuscular → oss ilíaco avestido pelo músculo ilíaco

Peritônio

→ 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.

Formaciones Peritoneales

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

Têm corrente vasos, nervos e linfáticos

Pode ser encontrado em: mesentério, mesocolo, mesoappendice, mesogástrico.

→ **Epiploon [omento]**:

Une um órgão a outro órgão

Têm conteúdo vascular

maior = estômago e cólon → gastrocolico

menor = estômago e fígado

→ **Ligamentos**

Desempenham uma função auxiliante ao músculo (unir o órgão a parede), mas não possui conteúdo vasculonervoso.

Ligamento falciforme do fígado, ligamento frenocólico, ligamento hepatogástrico.

→ Fascias de Coalizência

suspensorial por confluir adesão

Tem de 5 tipos:

1. Fascia de Treitz → retro duodeno e pâncreas
2. Fascia de Toldt 1 → retro pâncreatico
3. F. de Toldt 2 → retro cólon ascendente
4. F. de Toldt 3 → retro cólon descendente

Fundo de Saco

→ Tem melhores hác de 2 tipos:

vesicouterina → uretra urétra e urétra

uterorrectal → urétra e recto

→ Em homens: vesicorrectal

↳ urétra e recto