

Intestino Delgado

- Começa no píloro e termina na válvula ileocecal
- Tem comprimento de aproximadamente 6-8 metros
- Porção fixa: duodeno (depois da 1ª porção)
- Porção móvel: yeyuno e íleon

2 bordas $\left\{ \begin{array}{l} \text{Posterior (mesentérica)} \\ \text{Anterior (livre)} \end{array} \right.$

- **Divertículo de meckel**: evaginação da união ileocecal, que pode inflamar e levar a um caso de diverticulite, semelhante a apendicite.

Capas:

- 1) **T. mucosa**: marcada por numerosas pliegues (Valvulas de Kerckring) e vellosidades intestinais. É onde ficam localizadas as glândulas intestinais (de Lieberkuhn) que secretam suco intestinal
- 2) **T. muscular**: Responsável pelo peristaltismo
- 3) **T. Serosa**: O peritônio do meso intestinal
 - ↳ somente na cara anterior

Disposição das asas

- Superior e esquerda → asas horizontais
- Inferior e direita → asas verticais

Vascularização

Mesentérica Superior $\left\{ \begin{array}{l} \text{art. ileal} \\ \text{art. yeyunales} \end{array} \right.$

Yeyuno - Ileon

- Yeyuno: próximo a flexura duodenojejunal
- Ileon: próximo a união ileocecal
- Promédio de 6,60 m em adultos

Capas

- * mucosa
- * muscular
- * serosa

Divertículo de Meckel

Uma invaginação próxima a união ileocecal

Podem causar uma inflamação, a diverticulite = pode ser confundida com apendicite

Variação

A. mesentérica superior	{	A. jejunalis - Bartschi de 4 a 6
		A. ilealis - Blanco de 6 a 8

Mesentério

→ Vai desde a flexura duodenojejunal até a união ileocecal

Segmento superior: abaixo da porção ascendente do duodeno. Onde se encontram os vasos das 2 primeiras arcos duodenais

Segmento médio: Se projecta sobre a cara anterior da 2ª a 4ª V. lombar e cruza a cara anterior da porção horizontal do duodeno. Contém artéria e veia mesentérica

Segmento inferior: cruza com a cara anterior da vena cava