

# 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