



**MATERIA:** ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA II

**TEMA:** INTESTINO GRUESO

**PROFESOR:** FELIPE MORALES

**GRADO:** 2 CUATRIMESTRE

**GRUPO:** (A) ESCOLARIZADO

**ALUMNA:** BETHSAIDA VÁZQUEZ HERNÁNDEZ.

# INTESTINO DELGADO

Aparato digestivo que se extiende desde el esfínter pilórico del estómago hasta la válvula ileocecal. Marca del intestino grueso.

Mide 6 metros, oscilando autores 4 y 6 m, 4 y 7 m, 3 y 8 m según otros autores de 5 m de largo.

Estructura en capas

- . capa mucosa
- . capa sub mucosa
- . capa muscular propia
- . capa serosa o peritoneo.

El intestino delgado tiene lugar función digestiva iniciada en el estómago y absorción de nutrientes a partir de los alimentos ingeridos.

Función

- . Longitud del intestino delgado.
- . Pliegues circulares o válvulas KERCKRING, VELLOCIDADES intestinales y criptas de LIE BERKUHN.

El rasgo de íleon son las placas de PEYER, folículos linfoides ubicado en la mucosa y sub mucosa.

Compone 3 porciones dispuestos secuencialmente, denominadas duodeno, yeyuno y íleon.

- . MICROBELLOCIDADES intestinales
- . GLICOCÁLIX o GLUCÓCALIZ, en última instancia.

Enfermedades del colón  
Es crónica que afecta al tubo digestivo y define, junto a la colitis ulcerosa.