

**ASIGNATURA:** 

**FISIPATOLOGIA** 

**CATEDRATICO:** 

**FERNANDO ROMERO PERALTA** 

TEMA:

**PRINCIPALES FUNCIONES** 

**DIGESTIÓN Y ABSORCIÓN** 

ANEXAR TRASTORNOS DE LA MOTILIDAD INTESTINAL

Y PATOLOGÍAS MÁS FRECUENTES DEL APARATO DIGESTIVO.

LICENCIATURA:

**ENFERMERIA** 

**ALUMNA:** 

**AZUCENA RAMIREZ HERNANDEZ** 

TRABAJO:

**CUADRO SINOPTICO** 

**CUTRIMESTRE:** 

"5"

PICHUCALCO, CHIAPAS 12 DE marzo de 2021

Los órganos huecos que componen el tracto gastrointestinal son la boca, el esófago, estómago, el intestino, grueso y el ano

El transporte de los alimentos alo largo del tubo digestivo aúna velocidad para que produzca una digestión y absorción

El intestino tiene tres partes. La primera parte se llama duodeno, el yeyuno esta inmedio y el ilion esta al final

Mortalidad intestina, es la acción fisiológica del aparato digestivo

El apéndice es una bolsita con forma de un dedo al ciego

APARATO DIGESTIVO

El colon es el siguiente el recto esta al final del intestino grueso

Los trastornos de motilidad más frecuentes son

El hígado, el páncreas y la vesícula son los órganos sólidos de un aparato digestivo

La digestión es importante, porque el cuerpo necesita nutrientes Reflujo gastroesofágico, la dispepsia funcional y el síndrome de intestino irritable

Ingestión de alimentos