



ASIGNATURA:

FISIOPATOLOGIA

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

APARATO DIGESTIVO

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 a lo largo del tubo digestivo a una velocidad para que produzca una digestión y absorción

El intestino tiene tres partes. La primera parte se llama duodeno, el yeyuno está en medio y el íleon está al final

Motilidad intestinal, es la acción fisiológica del aparato digestivo

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

El colon es el siguiente el recto está 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

Reflujo gastroesofágico, la dispepsia funcional y el síndrome de intestino irritable

La digestión es importante, porque el cuerpo necesita nutrientes

Ingestión de alimentos