



**Nombre del alumno:**

Luisa Ariana Velázquez Velázquez

**Nombre del profesor:**

Lic. Alfonso Velázquez Pérez

**Materia:**

Enfermería medico quirúrgico

**Cuatrimestre:**

grupo(A)I

6to cuatrimestre “enfermería”

Semiescolarizado

Frontera Comalapa Chiapas 05/07/20

# FISIOPATOLOGIA DEL SISTEMA DIGESTIVO

Esta conformado por

boca

esófago

estomago

Intestino delgado

Intestino grueso

faringe

ano

Cavidad oral

Conduce a

segregan

Tiene tres partes

Tubo al que van las sustancias que el órgano no asimila

Es común al aparato respiratorio y digestivo

Orificio por donde se expulsa las sustancias que el órgano no necesita

Esta constituida por

Bolo alimenticio

Acido que mata flora bacteriana

Duodeno, yeyuno, íleon

expulsa

La faringe se divide en dos tubos

Gracias a los movimientos peristálticos

La absorción posteriormente en el intestino delgado de la vitamina B12

Se absorbe los nutrientes obtenidos durante la digestión hacia la sangre

Desperdicios o heces

Que ira por delante y seguirá por la tráquea bifurcándose por los bronquios hacia pulmones

Dientes: corta, desgarrar, tritura.

Lengua: mezcla los alimentos con la saliva producida por las glándulas salivales

Gracias a los movimientos peristálticos

Célula principales segregan el pepsinógeno

El duodeno segrega sustancias desde el hígado, la vesícula biliar o desde el

Recto o ano

El esófago va por detrás y llega hasta el estomago

La epiglotis, que se sierra cuando entra alimento. Eso evita que entre el alimento y nos atragantamos o asfixiemos