



Mi Universidad

SÚPER NOTA

Nombre del Alumno: Hannya Eunice Domínguez Santiago

Nombre del tema: Aparato digestivo

Parcial: III

Nombre de la Materia: Anatomía y fisiología II

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

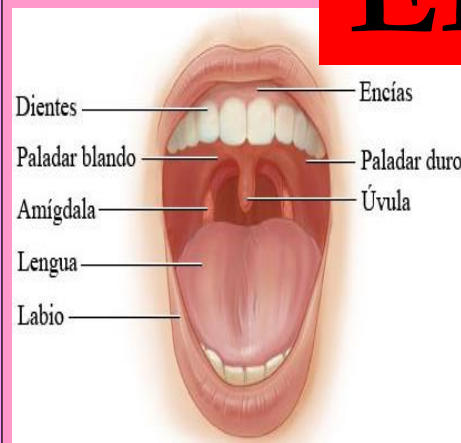
Cuatrimestre: 2° "B"

Comitán de Domínguez a 07 de marzo 2023

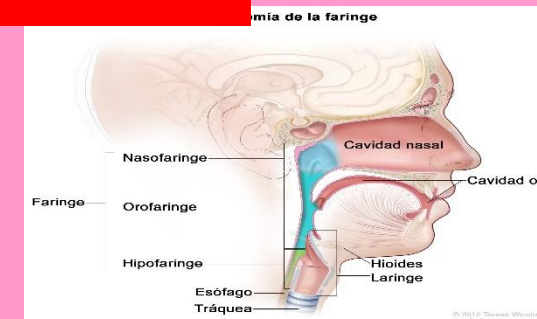
EL SISTEMA DIGESTIVO

BOCA:

El proceso digestivo comienza en la boca cuando una persona mastica. Las glándulas salivales producen saliva, un jugo digestivo que humedece los alimentos para transportarlos más fácilmente por el esófago hacia el estómago.



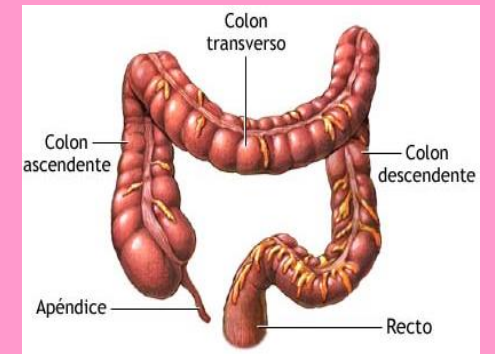
El sistema digestivo está formado por órganos que son importantes para digerir los alimentos y los líquidos.



La función de la FARINGE es dirigir el aire o los alimentos a su lugar adecuado.

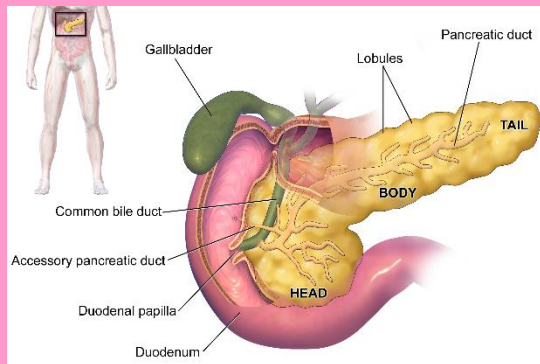
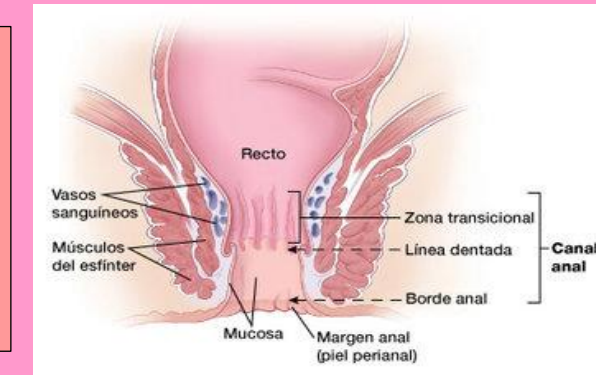
INTESTINO GRUESO:

Absorbe agua y cambia los desechos de líquidos a heces. La peristalsis ayuda a movilizar las heces hacia el recto.



RECTO:

El extremo inferior del intestino grueso, el recto, almacena las heces hasta que las empuja fuera del ano durante la defecación.



PÁNCREAS:

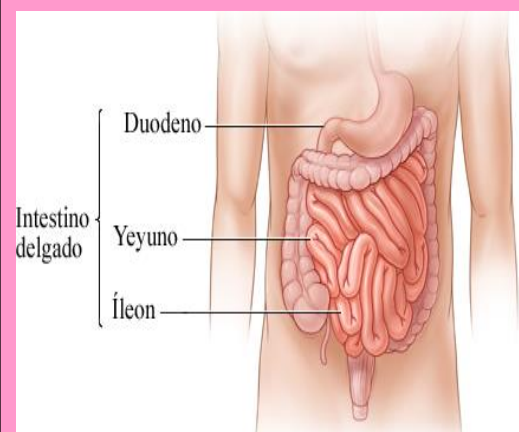
Tiene dos funciones principales: producir insulina y producir jugos digestivos o enzimas, que ayudan a digerir los alimentos.



Estos incluyen la boca, la faringe (garganta), el esófago, el intestino delgado, el intestino grueso, el recto y el ano.

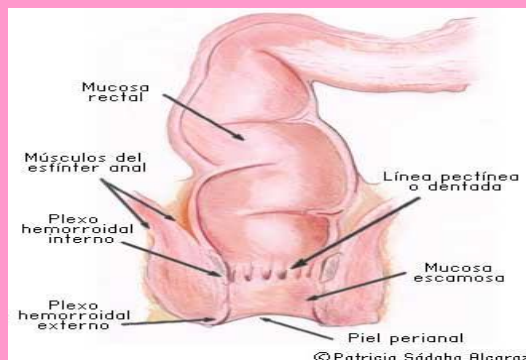
INTESTINO DELGADO

tiene tres partes: el duodeno, el yeyuno y el íleon. Su función es continuar el proceso de la digestión de los alimentos que vienen del estómago y absorber los nutrientes (vitaminas, minerales, carbohidratos, grasas y proteínas) y el agua para usarlos en el cuerpo.

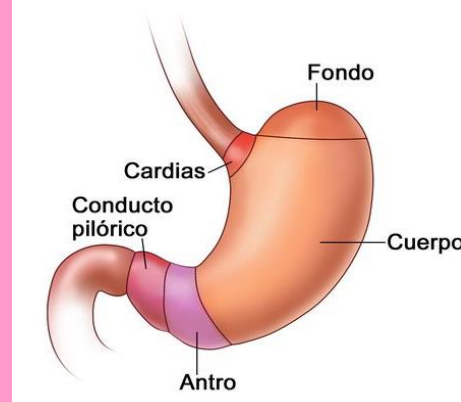


ANO

Es una abertura de 1 pulgada en la punta del aparato digestivo a través del cual salen las heces del cuerpo.

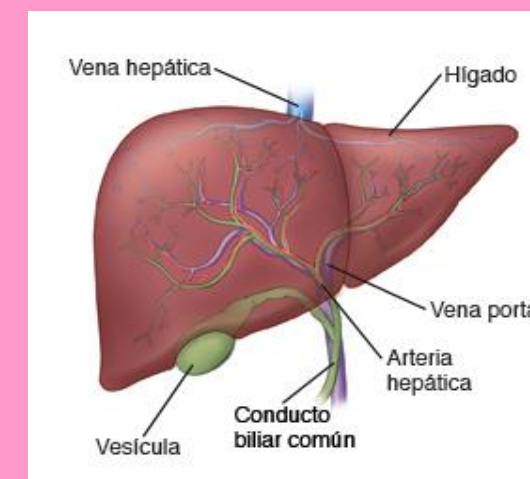


Secciones del estómago



ESTÓMAGO:

Ayuda a digerir los alimentos al masticarlos con jugos digestivos convirtiéndolos en líquido diluido.



HÍGADO:

El hígado produce un jugo digestivo llamado bilis que ayuda a digerir las grasas y algunas vitaminas.