

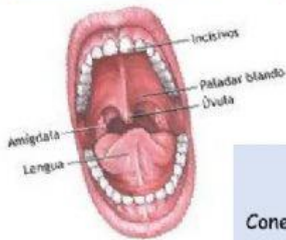
El aparato digestivo

La digestión es la transformación de los alimentos en nutrientes que son absorbidos por la sangre y transportados por todo el cuerpo.

El proceso de la digestión dura aproximadamente horas.

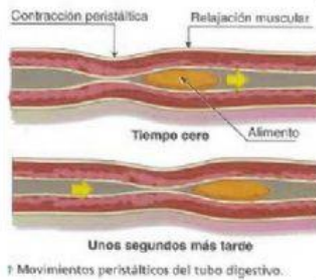
Boca

Los alimentos ingeridos entran por la boca. Los dientes los trituran masticándolos. Con la ayuda de la lengua, los alimentos se mezclan con la saliva hasta formar el



Faringe

Conecta la boca con el esófago.

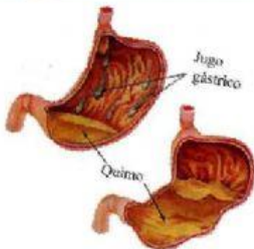


Esófago

Con sus movimientos impulsa el bolo alimenticio hacia el estómago.

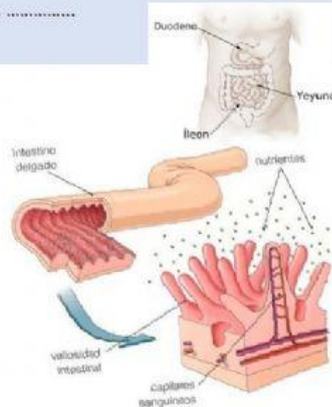
Estómago

En el estómago se segregan los jugos gástricos, que se mezclan con el y lo descomponen para transformarlo en una especie de papilla o pure denominada



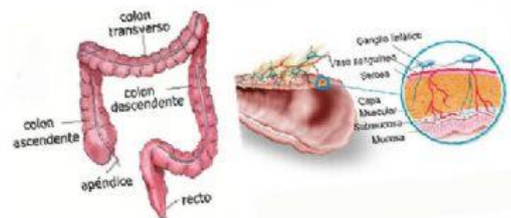
Intestino delgado

En el intestino delgado, el quimo se mezcla con los segregados por este, así como con la bilis, producida por el y los que segrega el páncreas. Esta mezcla pasa a denominarse Así, los alimentos, ya transformados en o nutrientes, pueden ser absorbidos por las micro..... del intestino delgado y pasan a la



Intestino grueso

Los restos de los alimentos que no han sido absorbidos pasan al intestino grueso. Allí se absorbe el que contienen, que pasa a la sangre. De este modo, los restos se compactan y se forman los excrementos que se expulsan por el ano.



Recuerda

Las, el hígado y el páncreas son glándulas al tubo digestivo que participan en el proceso de la digestión. Ellas segregan sustancias indispensables para completar la digestión de los alimentos.

