



Mi Universidad

Súper Nota

Nombre del Alumno: Gretel Shadia Escriba Pérez

Nombre del tema: Aparato digestivo

Parcial: I

Nombre de la Materia: Nutrición clínica

Nombre del profesor: Julibeth Martínez Guillen

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería

Cuatrimestre: 3

APARATO DIGESTIVO

El sistema digestivo es un conjunto de órganos que trabajan juntos para convertir los alimentos en nutrientes, que el cuerpo necesita para funcionar correctamente.

BOCA

En la boca, los dientes y la saliva trabajan para triturar y humedecer los alimentos, hasta convertirlos en el llamado bolo alimenticio.

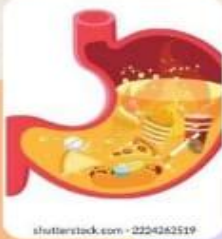


FARINGE

Conecta la nariz a la boca con la tráquea y el estómago.

ESOFAGO

Lleva a los alimentos desde la boca hasta el estómago.



ESTOMAGO

El bolo alimenticio viaja a través del estómago hacia el intestino, donde los ácidos gástricos y las enzimas digestivas lo convierten en líquido.

INTESTINO DELGADO

Digiere y absorbe proteínas, grasas e hidratos de carbono.



Intestino grueso

Absorben la sal y el agua de los alimentos, y dejan una masa blanda llamada heces.

Recto y ano

Es por donde las heces se eliminan del cuerpo.



FUENTE DE CONSULTA

Escriba Pérez Gretel Shadia.2024.apuntes de nutrición clínica.