

CÓDIGO	CIE188
TÍTULO	Función del aparato digestivo
MACROCONCEPTO	Sistemas vivos
HABILIDAD COGNITIVA	Reconocimiento de información
OBJETIVO	Reconocer la transformación de alimentos en nutrientes como función del aparato digestivo.
PERFIL DE EGRESO	Explicar las transformaciones fisicoquímicas de los alimentos, y el transporte de los nutrientes hacia la célula y de los desechos metabólicos hacia el exterior.

La función de nutrición nos proporciona energía necesaria para vivir. Uno de los aparatos que participa en la nutrición es el aparato digestivo. ¿Cuál es la función del aparato digestivo?

- A) Transportar los nutrientes y el oxígeno a todo el cuerpo.
- B) Eliminar los desechos a través de la orina.
- C) Obtener el oxígeno necesario para todo el cuerpo.
- D) Obtener los nutrientes que están en los alimentos.

Código	Texto	Justificación	%
A	Transportar los nutrientes y el oxígeno a todo el cuerpo.	Sabe que la función del aparato digestivo está relacionada con los nutrientes. No tiene en cuenta que se menciona el transporte y no la transformación de los alimentos.	23
B	Eliminar los desechos a través de la orina.	Supone que el tubo digestivo y los riñones están conectados y esto permite la eliminación de desechos.	18
C	Obtener el oxígeno necesario para todo el cuerpo.	Reconoce que el oxígeno es necesario para la nutrición. Confunde la función del aparato digestivo con la del sistema respiratorio.	6
D	Obtener los nutrientes que están en los alimentos.	CLAVE Diferencia alimento de nutriente. Recuerda que la función del aparato digestivo es transformar los alimentos en nutrientes.	53