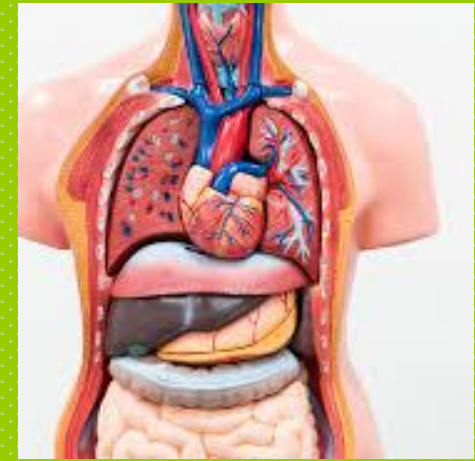


CIENCIAS



UNIDAD 1:

¿Cómo funciona nuestro cuerpo?

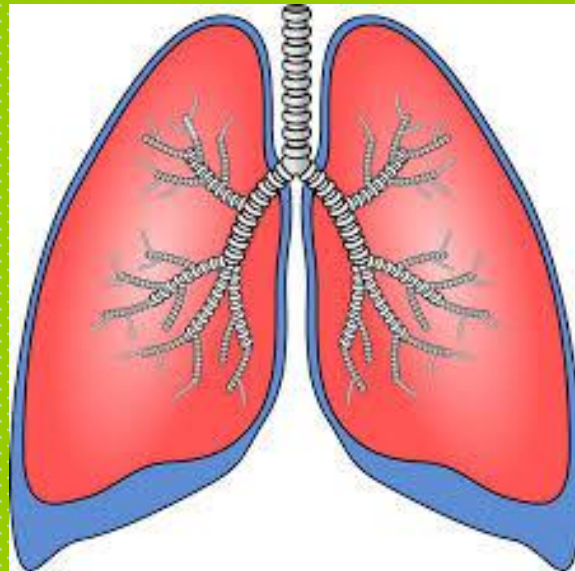
Objetivo: Explicar la función básica de los principales órganos internos del cuerpo.

Para dudas o consultar:

2dobasico.consultas.alborada@gmail.com

PULMONES

- Los pulmones son el órgano más grande del cuerpo humano.
- Cumplen una función muy importante en el sistema respiratorio ya que permiten que entre aire al cuerpo.





- Están ubicados en el tórax.

ESTÓMAGO



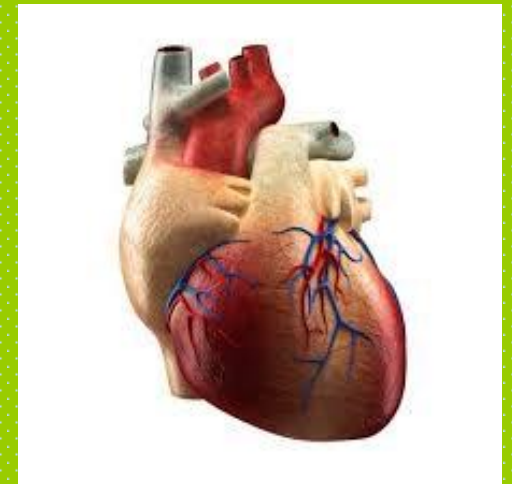
- El estómago es un "saco" elástico que tiene la forma de la letra "J".
- Es un órgano muy importante en el proceso de la digestión .
- Su función es muy importante ya que actúa como una batidora, mezclando y triturando todas las bolitas de comida hasta convertirlas en trozos cada vez más pequeños.

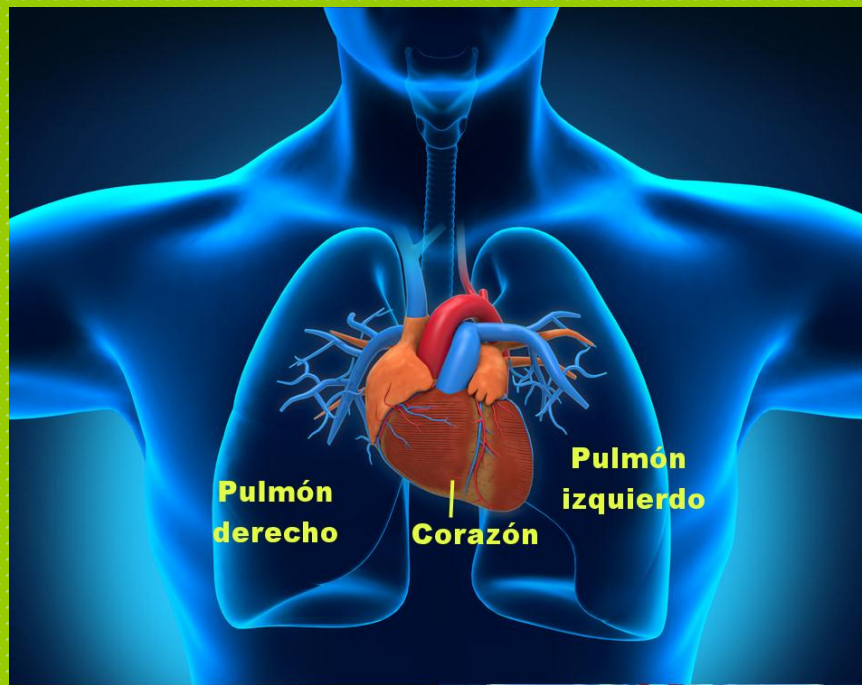


- Está ubicado en la parte superior del abdomen

CORAZÓN

- El corazón es un órgano que cumple una función muy importante: es el encargado de bombear sangre a todo nuestro cuerpo.
- Su forma es similar a una mano empuñada.





- Esta ubicado en el tórax, en medio de los pulmones, pero inclinado ligeramente a la izquierda.
- Cuando saltas o corres, se mueve más deprisa. En cambio cuando estás en reposo, o duermes, late más lentamente.



Ahora te invito a observar el video anexo:
“Principales órganos”

