

LA TIROIDES

Es una glándula con un papel fundamental en nuestro desarrollo

Pero te has preguntado

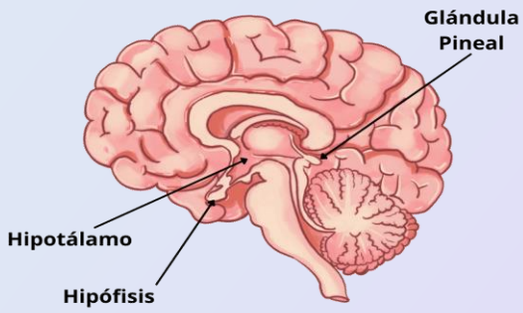
¿A qué sistema del cuerpo humano pertenece?

Para empezar debemos conocer un poco sobre:

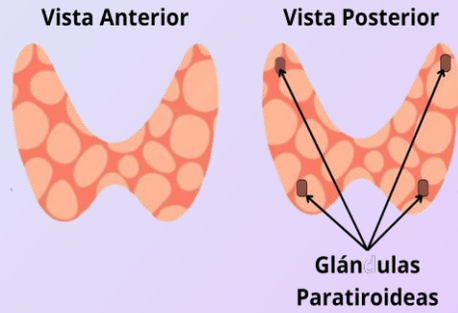
El sistema endocrino

Es un conjunto de glándulas y órganos encargados de crear o fabricar hormonas, las cuales se liberan a los demás tejidos y órganos del cuerpo por medio de la sangre, siendo la tiroides una de estas glándulas.





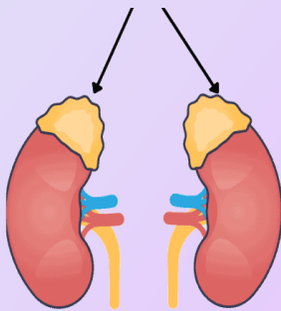
Cerebro



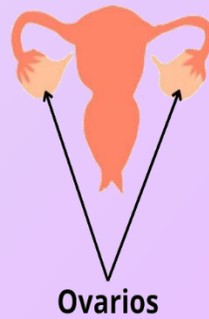
Tiroides



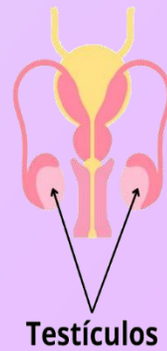
Pancreas



Glandulas Suprarrenales



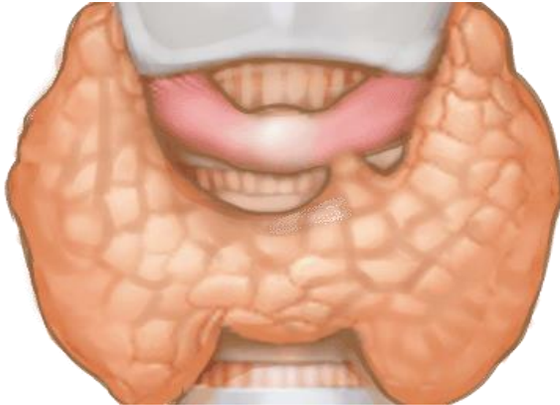
Sistema Reproductor



Entonces podemos decir que:

La tiroides

Es una glándula proveniente del sistema endocrino localizada en la cara anterior del cuello. Se conoce por tener una forma de mariposa (aunque antiguamente se decía que tenía forma de H) y posee la tarea de producir, almacenar y liberar hormonas hacia el resto de los órganos de nuestro cuerpo.



Esta glándula endocrina con ayuda del yodo y de la hormona estimuladora de la tiroides (la TSH o Tirotropina) produce la hormona T4 (Tiroxina), la hormona T3 (Triyodotironina) y calcitonina.