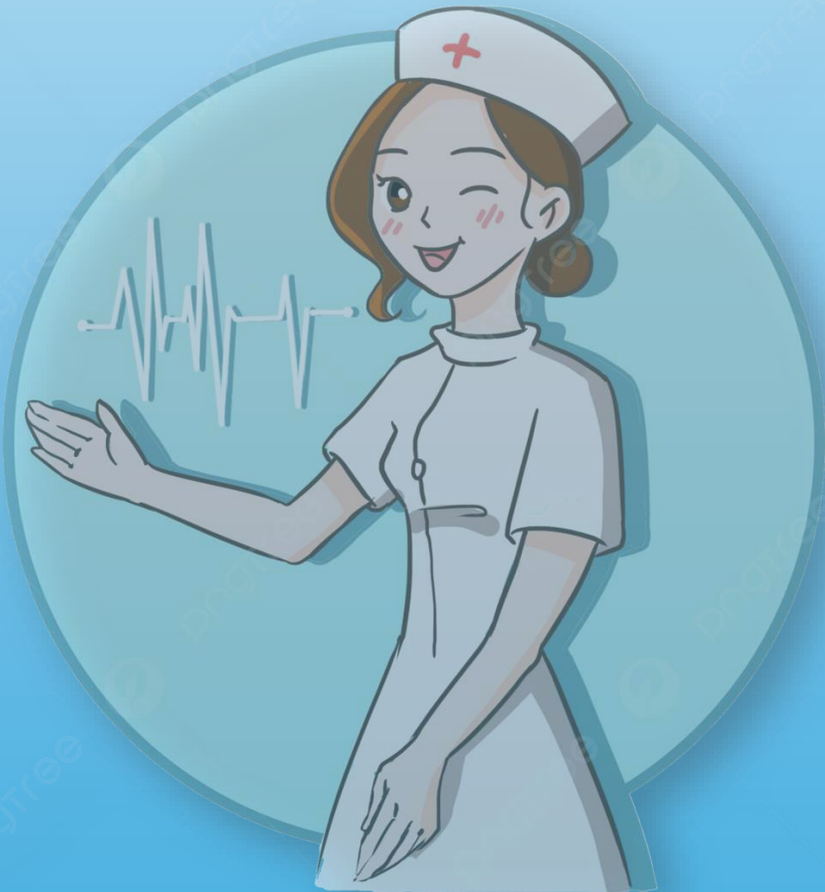


# ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA II

Sayiko Monserrat Luna  
Gómez

---



## CUESTIONARIO

1.- ¿Qué es anatomía?

Es la ciencia que estudia la estructura y el funcionamiento del cuerpo humano.

2.- ¿Qué es fisiología?

Ciencia que estudia las funciones de los seres vivos y su regulación, incluyendo la homeostasis y la adaptación.

3.- ¿Definición de célula?

La unidad morfológica y función de todo ser vivo, de hecho, la célula es el elemento de menor tamaño que puede considerarse.

4.- ¿Definición de tejido?

Capa de células similares que cumplen con una función específica vivo.

5.- ¿Menciona los tipos de tejidos que existen?

Tejido conectivo, Tejido epitelial y Tejido nervioso.

6.- ¿Define un órgano?

Parte del cuerpo formado por células y tejidos que cumplen con una función.  
Ejemplo: Corazón, pulmones, estomago, hígado, riñones, la piel, el útero y los ovarios.

7.- ¿Define un sistema o aparato?

Conjunto de órganos y contribuyen a realizar una función común.

8.- ¿Cuáles son los ejes del cuerpo humano?

Eje sagital o entero- posterior, eje transversal o eje vertical.

9.- ¿Menciona los planos del cuerpo humano?

Plano sagital, plano coronal frontal, plano horizontal o transversal.

10.- ¿Menciona los 12 pares craneales?

Olfatorio, oculomotor, trigémino, facial, hipogloso, glossofaríngeo, accesorio vago, vestíbulo coclear, abducens, troclear, óptico.