



Nombre de alumno: Maribel Sánchez Jiménez

Nombre del profesor: Lic. Jonathan Solís cameras

Nombre del trabajo: Cuestionario

Materia: Enfermería Médico quirúrgico II

Grado: 6° cuatrimestre

Carrera: LIC. Enfermería

Fecha: 17/06/2024

Ocosingo, Chiapas 17 de junio del año 2024

¿QUE ES ANATOMÍA? Ciencia que estudia la estructura y forma de los seres vivos y las relaciones entre las diversas partes que los constituyen.

¿QUÉ ES FISIOLÓGÍA? Es una rama de la biología que estudia las funciones y procesos vitales de los organismos vivos.

¿DEFINICIÓN DE CÉLULA? La unidad morfológica y funcional de todo ser vivo. De hecho, la célula es el elemento de menor tamaño que puede considerarse vivos.

¿DEFINICIÓN DE TEJIDOS? Capas de células similares que cumplen con una función específica.

MENCIONA LOS TIPOS DE TEJIDOS QUE EXISTEN? Tejido conectivo, tejido epitelial, tejido muscular y tejido nervioso.

¿DEFINICIÓN DE ÓRGANO? En medicina, parte del cuerpo formada por células y tejidos que cumple una función específica. Algunos ejemplos de órganos son el corazón, los pulmones, el estómago, el hígado, los riñones, la piel, el bazo, el útero y los ovarios.

¿DEFINICIÓN DE SISTEMA O APARATO? Conjunto de órganos que contribuyen a realizar una función común.

¿CUÁLES SON LOS EJES DEL CUERPO HUMANO? El eje sagital o antero-posterior, el eje transversal o el eje vertical.

MENCIONA LOS PLANOS DEL CUERPO HUMANO? Plano sagital, plano coronal o frontal, plano horizontal o transversal.

MENCIONA LOS 12 PARES CRANÉALES?

- | | |
|----------------------|---------------|
| 1: Olfatorio | 11: Accesorio |
| 2: Optico | 12: Hipogloso |
| 3: Oculomotor | |
| 4: Troclear | |
| 5: Trigémino | |
| 6: Abducens | |
| 7: Facial | |
| 8: Vestíbulo coclear | |
| 9: Glossofaríngeo | |
| 10: Vago | |