



INFOGRAFIA

**ALUMNO:
VICTOR ALFONSO ROBLES DIAZ**

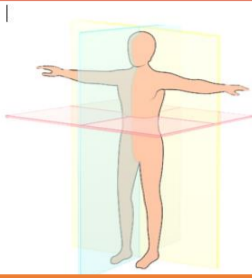
**LICENCIATURA EN NUTRICION
1er CUATRIMESTRE SEPT-DIC
2024**

**ASESOR:
JHOANNA GUADALUPE LEAL
LOPEZ**

**MATERIA:
MORFOLOGIA GENERAL**

**FECHA:
21 DE SEPTIEMBRE DEL 2024**

ANATOMIA

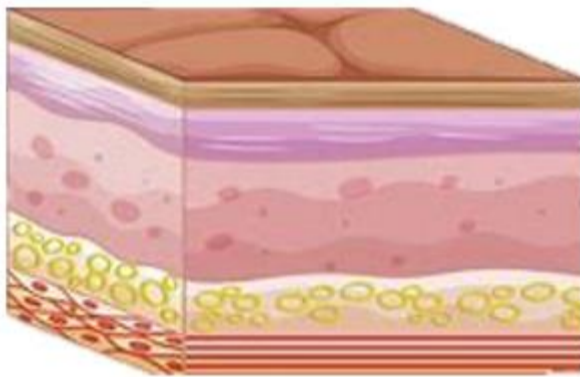
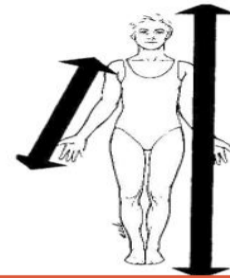


PLANOS ANATOMICO

- Plano Sagital: Divide el cuerpo entre derecho e izquierdo.
- Plano Frontal o Coronal: Divide el cuerpo entre anterior y posterior.
- Plano Transverso: Divide el cuerpo entre superior e inferior.

TERMINOS DE ORIENTACIÓN

- Craneal o Cefálica.
- Caudal.
- Proximal.
- Ventral.
- Dorsal.



FUNCIONES DE LA PIEL

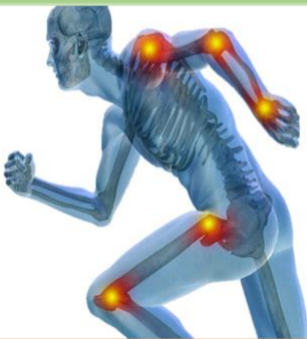
- Protectora.
- Contención de las estructuras corporales y de las sustancias vitales.
- Síntesis de la vitamina D.
- Sensación.

CLASIFICACIÓN

- Epidermis
- Dermis
- Hipodermis

DIVISIÓN DEL SISTEMA ESQUELETICO

- Esqueleto Axilar: Comprende del cráneo, las costillas, el esternón y la columna vertebral.
- Esqueleto Apendicular: Comprende los miembros superiores e inferiores, la cintura escapular y pelviana.



ARTICULACIONES

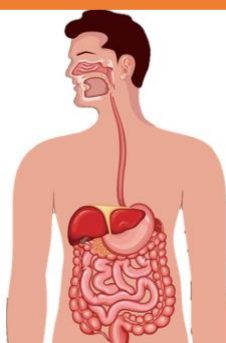
Son las uniones de los huesos o partes rígidas del esqueleto.

SE DIVIDE EN:

- Sinoviales.
- Fibrosas.
- Cartilaginosas.

MUSCULO

- Estriado Esquelético.
- Estriado Cardíaco.
- Músculo Liso.
- Músculo Plano.
- músculo Peniformes.
- Músculo Fusiforme.
- Músculo Convergente.
- Músculo Cuadrado.



INGESTIÓN: Introducir algo en el cuerpo por la boca.

DIGESTIÓN: Proceso de descomponer los alimentos y bebidas en sustancias que el cuerpo puede usar como energía o para reparar y crecer.

ABSORCIÓN: Proceso por el cual el cuerpo incorpora los nutrientes de los alimentos a través del aparato digestivo, para que puedan ser utilizados por el organismo.

CONCLUSIÓN

La estructura del cuerpo humano es un sistema complejo compuesto por varios sistemas independientes que trabajan juntos para mantener la vida, cada sistema tiene una función vital para el cuerpo y proporciona una estructura y soporte fundamental para el buen funcionamiento del cuerpo humano. Es de suma importancia cuidar y mantener cada uno de estos sistemas para asegurarse de que el cuerpo funcione de manera óptima, de igual forma el cuerpo se divide en diferentes sistemas y regiones. En algunos de los sistemas son planos anatómicos, función de la piel, división del sistema esquelético, las articulaciones, músculos y sobre el sistema digestivo en el ser humano, cada una de las cosas mencionadas en la anatomía se ve más afondo, se analiza y llegan a conclusiones que ayudan a comprender mejor la estructura del cuerpo humano.