



NOMBRE: OSMAR ABEL AGUILAR CORDERO

TEMAS :

1.4 TIPOS DE ARTICULACIONES Y MOVIMIENTO

1.5 HUESOS Y ARTICULACIONES DE LA CABEZA Y EL TRONCO

MATERIA: ANATOMIA Y FISIOLOGIA I

NOMBRE DEL PROFESOR: FELIPE ANTONIO MORALES HERNANDEZ

GRADO Y GRUPO: 1° "A"

FECHA: DOMINGO, 24 DE SEPTIEMBRE 2023

TIPOS DE ARTICULACIONES Y MOVIMIENTO. HUESOS Y ARTICULACIONES DE LA CABEZA Y EL TRONCO.

¿QUÉ SON?

SON ESTRUCTURAS QUE CONECTAN DOS O MAS SUPERFICIES OSEAS , QUE FACILITAN LOS MOVIMIENTOS MECANICOS APORTAN ELASTICIDAD.

FUNCIONES

DA DE MANTENER UNIDOS LOS HUESOS DEL ESQUELETO, FACILITAR EL MOVIMIENTO DEL CUERPO COMO CAMINAR, CORRER,ETC.

ESQUELETO HUMANO

ESQUELETO AXIAL,EJE CENTRAL CONSTA DE 80 HUESOS

ESQUELETO APENDICULAR, HUESOS DE LOS MIEMBROS SUPERIORES O INFERIORES 126

CLASIFICACIÓN SEGÚN SU MOVIMIENTO

SINARTROSIS

ARTICULACIONES FIJAS UNIDAS (SUTURAS DEL CRANEO)

ANFIARTROSIS

ARTICULACIONES SEMI-MÓVILES (INTERVERTEBRAL)

DIARTROSIS

ARTICULACIONES QUE PERMITEN UN MOVIMIENTO COMPLETO(EL HOMBRO Y EL TOBILLO)