



Ensayo

Nombre del Alumno: DIEGO ANTONIO OCHOA VALLE

Nombre del tema.: ESQUELETO AXIAL

Parcial: I

Nombre de la Materia: MORFOLOGIA

Nombre del profesor: GORDILLO ABADIA ANEL GUADALUPE

Nombre de la Licenciatura: MEDICINA HUMANA

Cuatrimestre: I

Esqueleto Axial

Conjunto de huesos que forman el eje central del cuerpo, proporcionando soporte, protección a órganos vitales y puntos de inserción para músculos.

CRANEO

estructura ósea que forma la parte superior de la cabeza.

protege el encéfalo, los órganos de los sentidos (vista, oído, olfato, gusto)

conformado por cara y cráneo

La cara está constituida por 14 huesos que son:

COLUMNA VERTEBRAL

estructura ósea en forma de eje que se encuentra en la parte posterior del cuerpo

los huesos de la columna vertebral son.

- Vértebras Cervicales (7)
- Vertebras Toracicas (12)
- Vertebras Lumbares (5)
- Sacro (1)
- Coxis (1)

Su Distribución

-Las cervicales C1-C7 (son atípicas)

-Torácicas T1-T12
(tipicas T2-T8, Atípicas T1, T9-T12)

TORAX

parte del cuerpo ubicada entre el cuello y el abdomen

Los huesos del tórax son:

-Esternón (1):

Hueso plano y estrecho, mide 15 o 20 cm de longitud.
Consta de **3** partes:

- Manubrio
- Cuerpo
- Apófisis Xifoides

-Costillas (1):

Huesos planos en forma de arco entre la columna V. y el esternón. Se divide en **Verdaderas** y **Falsas**

- Nasal (2)
- Maxilar(2)
- Malar(2)
- Maxilar inf (1)
- Lagrimal (2)
- Palatino (2)
- Cornete nasal inf (2)
- Vómer (1)

El cráneo está constituido por 8 huesos:

- Lumbares** L1-L5
- Sacro** 1 hueso
- coxis** 1 hueso

-Las falsas se articulan con el esternon: **1ra - 7ma costilla** son **Verdaderas**

las falsas (vertebro condrales) son de la **1ra - 10ma costilla** y las **flotantes** son de la **11va - 12va costilla.**

- Frontal (1)
- Prietal (2)
- Temporal (2)
- Occipital (1)
- Esfenoides (1)
- Etmoides (1)