

PRESENTACIÓN



Nombre:

ALBERTO DE LEÓN BARRIOS

Docente:

Ety Josefina Arreola Rodríguez

Cuatrimestre

1Semestre- Grupo A

Materia

Anatomía, Comparativa y Necrosias

Tema:

OSTEOLOGÍA

Carrera

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia



O-S-T-E-O-L-O-G-Í-A

La Osteología es la rama de la anatomía que estudia la estructura, forma y disposición de los huesos de los animales

CLASIFICACIÓN DE HUESOS

Se clasifica por huesos planos, cortos, largos y irregulares.

HUESOS PLANOS

Inserción de músculo y proteger

HUESOS LARGOS

Soporte y palanca a los huesos

HUESOS CORTOS

Amortiguar los golpes

HUESOS IRREGULARES

Protegen órganos internos

SU FORMACIÓN

Se forma por Medula y esqueleto

MEDULA

Se encuentran en la cavidad y existe 2 tipos de médula: Roja y Amarilla

ESQUELETO

Es el que le da soporte y protege los tejidos blandos de los animales

Sustancias Esponjosa
Sustancias Compacta
Endostio
Periostio

DIVISION DE ESQUELETO

Se divide en 3

- Esqueleto apendicular
- Esqueleto Esplácnico
- Esqueleto Axial

ESQUELETO APENDICULAR

Este esqueleto está formada por los huesos de los miembros anteriores y posteriores del animal así como las cinturas pectoral y pélvica

ESQUELETO ESPLACNICO

Conjunto de huesos que se desarrollan en algunos blandos de los animales como el hueso peneano del perro

ESQUELETO AXIAL

Son los huesos que forman el eje central del cuerpo de un animal, desde el cráneo hasta la punta de la cola