



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre: Anneth Pérez Martínez

Carrera: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: Primer cuatrimestre

Materia: Anatomía Comparativa y Necropsias

Catedratico: Arreola Rodriguez Ety Josefina

Tema: Osteología

Fecha: 15 de septiembre del 2024

Osteología

estudia la

Forma y estructura

de los

Huesos

son

órganos duros, resistentes, de color blanco amarillento en estado fresco

que constituyen a el

Esqueleto

se divide en

Axial

Comprende los huesos de la cabeza

Apendicular

Constituido por los huesos de los miembros (torácico y pelviano)

clasifican

Huesos largos

Huesos cortos

Huesos planos

Huesos irregulares

funciones

1. Soportan el peso del cuerpo

2. Protección a las partes blandas

3. Forman cavidades para alojar órganos y a su vez sirven de protección

4. Forman articulaciones

5. Sistemas de palancas en la locomoción

6. Reserva de calcio, fósforo y otros iones

estructura

1. Tejido óseo

2. Tejido conectivo

3. Tejido cartilaginoso

4. Médula ósea

5. Vasos y nervios

Esplácnicos

Huesos que se desarrollan en algunos órganos blandos

BIBLIOGRAFIA

<https://www.fcv.unl.edu.ar/museoanatomia veterinaria/categorias/anatomia-veterinaria/osteologia/>

<https://es.slideshare.net/Diegoeman5/osteologa-9529399>