

LICENCIATURA:
MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CATEDRATICO:
ARREOLA RODRIGUES ETY JOSEFINA

ALUMNO:
ROMO CASTAÑEDA JOANA

ASIGNATURA:
ANATOMIA COMPARATIVA Y NECROPCIAS

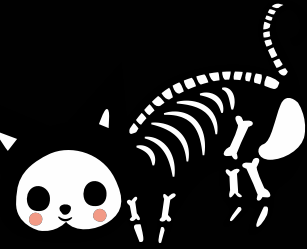
TEMA:
OSTEOLOGIA

1°CUATRIMESTRE GRUPO``A``

FECHA DE ENTREGA:
SABADO 21 DE SEPTIEMBRE



OSTEOLOGIA



OSTEOLOGIA VETERINARIA

LA OSTEOLOGÍA ES EL ESTUDIO DE LOS HUESOS, PERMITE DESCRIBIR COMO SE ENCUENTRA CONSTITUIDO EL ESQUELETO DE UN ANIMAL, CLASIFICAR LOS HUESOS DE ACUERDO A SU FORMA, TAMAÑO Y UBICACIÓN.



CONCEPTO

VARIANTE DE LA ANATOMÍA SISTEMÁTICA, YA QUE INVESTIGA UNO DE LOS DIVERSOS SUBSISTEMAS EN LOS QUE SE DIVIDE EL CUERPO Y SE ENCARGA DE SU ESTUDIO DE MANERA EXCLUSIVA.

FUNCIONES

PROTEGER LOS ÓRGANOS INTERNOS, SOSTENER LOS MÚSCULOS, PRODUCIR CÉLULAS SANGUÍNEAS EN LA MÉDULA ÓSEA, DAR MOVILIDAD.

ASPECTOS EN LA OSTEOLOGIA VETERINARIA

1. IDENTIFICAR Y ORIENTAR CORRECTAMENTE LOS HUESOS DEL ESQUELETO

2. CONOCER LAS CARACTERÍSTICAS ANATÓMICAS DE LOS HUESOS.

3. DIFERENCIAR LOS HUESOS DE LAS DISTINTAS ESPECIES DOMÉSTICAS.

CLASIFICACION DE LOS HUESOS

LOS HUESOS SON ÓRGANOS DE CONSISTENCIA DURA CUYA FUNCIÓN PRINCIPAL ES SOPORTAR Y PROTEGER LOS TEJIDOS BLANCOS DEL CUERPO ANIMAL, ASÍ COMO PARTICIPAR EN LA LOCOMOCIÓN A TRAVÉS DE UN SISTEMA DE PALANCAS.

HUESOS SEGUN SU FORMA

1. HUESOS PLANOS

2. HUESOS CORTOS

3. HUESOS LARGOS

4. HUESOS IRREGULARES

2. PARTES QUE COMPONEN UN HUESO:
PERIOSTIO
ENDOSTIO
CARTÍLAGO ARTICULAR
TEJIDO ESPONJOSO

