

UNIVERSIDAD DEL SUERESTE

Nombre del Alumno: Kevin Daniel Cruz Mendez

Cuatrimestre: 1ER A

Materia: Anatomia Comparativa Y Necropcia

Maestra:Arreola Rodriguez Ety Josefina

Tarea:cuadro sinóptico del Sistema Tegumentario y Sistema Esquelético

Fecha:23/09/23

Carrea: Medicina Veterinaria Y Zootecnia

SISTEMA TEGUMENTARIO Y ESQUELETICO

TEGUMENTARIO

es el órgano más grande del cuerpo y forma una barrera física entre el ambiente externo y el medio interno, sirviendo para protegerlo y mantenerlo en condiciones ideales

El sistema tegumentario esta compuesto de la siguiente manera
epidermis
dermis
hipodermis
glándulas asociadas
cabello y uñas.

ESQUELETICO

El sistema esquelético es el armazón por el cual se construye el cuerpo y se provee soporte, protección y locomoción este está formado de tejido conectivo especializado, hueso y cartílago, por lo que las articulaciones se consideran una parte estructural del esqueleto.

El esqueleto se puede dividir en dos partes:
esqueleto axial:
comprende la columna vertebral, costillas, esternón y cráneo. 2.
esqueleto apendicular:
está constituido por los huesos de los miembros anteriores y miembros posteriores.