



Nombre de alumno: Lorena Mayrani Hernández Rodríguez

Nombre del profesor: Hugo Alexander Pérez López

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: Métodos e instrumentos y métodos de diagnóstico veterinario

Grado: 3°

Grupo: A

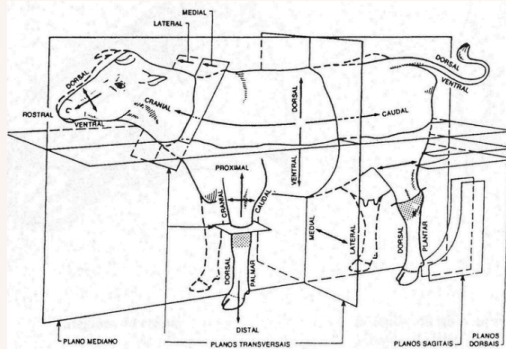
Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

PLANOS ANATOMICOS EQUINOS Y BOVINOS

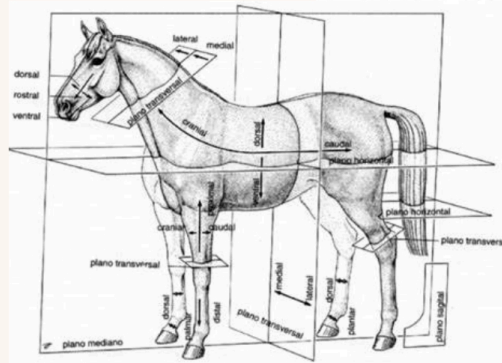
Los planos anatómicos representan los planos espaciales que se trazan imaginariamente sobre el animal en estación.

Superficie palmar
Superficie rostral
Superficie proximal
Superficie distal
Superficie dorsal
Superficie ventral
Superficie craneal
Superficie caudal
Superficie plantar

Bovinos



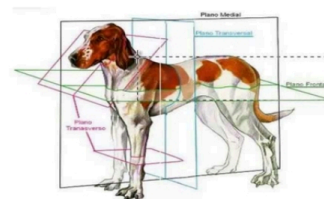
Equinos



POSICIONES ANATOMICAS EN CANINOS

A través del cuerpo se trazan tres planos que conforman un sistema de coordenadas que permitirán la ubicación precisa de las estructuras

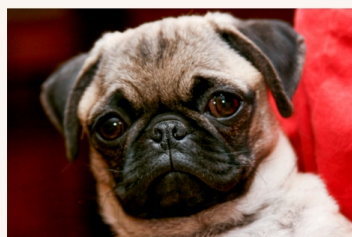
Plano longitudinal o sagital: Divide al perro en dos mitades, derecha e izquierda. **Plano transversal:** Es perpendicular a la dirección de la columna vertebral. **Plano frontal o dorsal:** Es perpendicular al plano longitudinal y transversal



Constantes fisiológicas en caninos, bovinos y equinos

Caninos

FC: 60-120
FR: 10-30
T: 37.5-39.0





Bovinos

FC: 36-80
FR: 10-30
T: 37.5-39.5

Equinos

FC: 28-40
FR: 8-16
T: 37.5-38.5