

Nombre del alumno: Ibssen jair castorena uriostegui Nombre del docente:HUGO ALEXANDER PÉREZ LÓPEZ LÓPEZ Materia: METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO Trabajo: súper nota

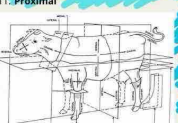
Grado:3 Grupo:B

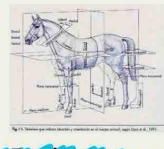
## Planos anatómicos en equinos y bovinos

### Equino

- 1. Average sagittal (Medially)
- 2. Sagittal
- 3. Frontal
- 4. Segmentally
- 5. Cranial
- 6. Caudal
- 7. Ventral
- 8 Lateral
- 9. Medial
- 10. Distal

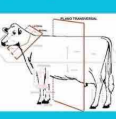






#### Bovino

- 1. Average sagittal (Medially)
- 2. Sagittal
- 3. Frontal
- 4. Segmentally
- 5. Cranial
- 6. Caudal
- 7. Ventral 8. Lateral
- 9. Medial 10. Distal
- 11 Proximal



# Posiciones anatómicas de caninos

ateral: se aleja de la línea media del cuerpo

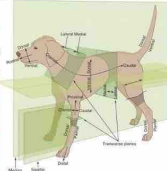
Medial: se acerca en dirección al medio del cuerpo.

Proximal: sección que se encuentra relativamente más cerca del tronco Distal: área que se encuentra relativamente más lejos del tronco del

animal. En general, los términos relacionados con la posición del cuerpo del

animal cuando se encuentra acostado son: · Decúbito dorsal o supino: boca arriba sobre la espalda, en un plano

- paralelo al suelo. . Decúbito lateral: paralelo al suelo. Puede haber lateral derecho y
- lateral izquierdo
- · Decúbito esternal o ventral: sobre la pared ventral o abdomen.



## Constantes fisiológicas

Nos referimos a la tensión arterial, la frecuencia cardíaca, la frecuencia respiratoria, la saturación de oxígeno y la temperatura. Estos parámetros reflejan un estado de equilibrio en el organismo y nos sirven como signo de alarma para detectar que algo no funciona.

