

Nombre de alumno: JAIME LOYA ALEJANDRO.

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez.

Nombre del trabajo: mapa conceptual.

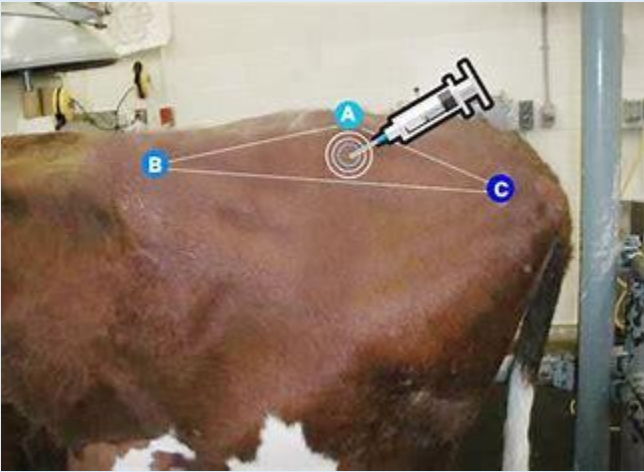
Materia: Fisiología de la reproducción animal I.

Grado: Tercero.

Grupo: B.

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de mayo de 2024.

TECNICAS DE CANALIZACION EN CANINOS Y BOVINOS.



- Se recurre a esta opción cuando ya hemos picado demasiadas veces las venas mas comunes para pasar electrólitos.
- Es igual la eficiencia que vía intravenosa para rehidratar al Px.
- Es mas fácil la aplicación que vía intravenosa.
- Existen otras formas de Suministrar sueros como vía intravenosa, vía Intramamaria, etc.



- Hay dos venas principales para la canalización en caninos Cefálicas y safenas.
- También se pueden administrar Rehidratantes por vía cutánea.
- Hay que fijar bien el catéter con Tela adhesiva u otra cinta.

METODOS DE SUJECION EN EQUINOS Y BOVINOS.



- Hay mayor seguridad tanto como en el Px como en el personal.
- Hay sujeciones físicas y químicas en las físicas se utilizan cabezales, lazos, torzones entre otros y en los químicos están los sedantes o alguna otra droga.



- Hay un mejor manejo con el animal y mayor seguridad para el Px y la persona.
- Existen varios métodos como los Rejos, las maneas, los cabezales, Narigones, los derribos y sedantes en casos clínicos o de cirugía.