



Presenta: Roosevelt Ramos Perez

Docente: Adrian Balbuena Espinosa

campus: Berriozabal-Tuxtla Gutierrez

Materia: Métodos, instrumentos y técnicas de diagnóstico
veterinario



Fecha: 1/Julio/2025

porcinos

Los porcinos son animales fuertes, inteligentes y propensos al estrés, por lo que su manejo debe ser rápido, firme y sin causar daño. Los cerdos pueden presentar conductas agresivas cuando se sienten amenazados, especialmente los adultos.

1. Corraletas y mangas de manejo:

- Permiten mover a los cerdos sin necesidad de contacto directo.
- Deben ser antideslizantes y tener paredes opacas para evitar distracciones.

2. Uso de lazo o gancho por el hocico:

- Se usa animales grandes para inmovilizarlos momentáneamente.
- Debe usarse con precaución para evitar lesiones o dolor excesivo.

3. Tablillas o escudos:

- Herramientas manuales usadas para guiar o detener al cerdo sin contacto físico directo.
- Útiles en el manejo individual o en grupos pequeños.

Inmovilización de lechones:

4. Sujeción manual por las patas traseras:

- Se toman ambas patas traseras del lechón y se levanta con cuidado.
- Se puede colocar el lechón entre las piernas del operador o sobre una superficie estable.
- Usada comúnmente para vacunaciones, castraciones o curaciones.

Recomendaciones:

- Evitar ruidos fuertes o gritos.
 - No golpear al animal.
- Realizar el manejo con calma para reducir el estrés y posibles lesiones.

Equinos

Los equinos (caballos, yeguas y potros) son animales nerviosos y de gran tamaño, por lo que su inmovilización requiere técnica, conocimiento del comportamiento equino y medidas de seguridad.

1. Cabestro y cuerda:

- Se utiliza una cuerda (cabestro) colocada alrededor de la cabeza y el hocico.
- Permite controlar la cabeza del animal durante el manejo rutinario.

2. Nudos y amarre corto:

- Se usan nudos de sujeción segura para inmovilizar al animal sin causarle daño.
- Ideal para procedimientos rápidos como revisión de cascos o toma de muestras.

3. Torniquete nasal ("twitch"):

- Herramienta que se coloca en el labio superior del caballo, liberando endorfinas que calman al animal.
 - Solo debe usarse por periodos cortos.
 - se utiliza mayormente cuando se están herrando

4. Inmovilización química:

- En procedimientos invasivos o quirúrgicos, se utilizan sedantes o anestesia para garantizar seguridad.

4. inmovilización en mangas o corraletas

- Se coloca el caballo dentro de la manga mayormente para aplicar inyecciones o marcarlos

Recomendaciones:

- . Abordar al caballo por el lado izquierdo y hablarle suavemente.
 - Usar protección personal (botas, casco). U
 - Nunca colocarse directamente detrás del animal.

Caprino y ovino

Los caprinos (cabras) y ovinos (ovejas) son animales de menor tamaño, por lo que su manejo puede ser manual, aunque también requieren técnicas adecuadas para evitar estrés o lesiones.

1. Sujeción manual:

- Se puede sostener al animal desde el cuello y el abdomen para procedimientos breves.
- En animales pequeños se puede colocar entre las piernas del operador o sobre una mesa.

2. Silla de ordeño:

- Dispositivo que mantiene al animal firme durante el ordeño o procedimientos veterinarios.

3. Colocación en decúbito lateral o dorsal:

- Técnica utilizada para castraciones, esquila o intervenciones más largas.
 - Se coloca al animal acostado sobre un lado o la espalda, con las extremidades sujetas.

4. Uso de bozales lazos:

- Útiles para evitar mordidas o controlar al animal de forma segura.

Recomendaciones:

- Tratar al animal con suavidad, ya que son sensibles al estrés.
 - Evitar levantarlo bruscamente o forzar las extremidades.
- Si el manejo es grupal, separar al individuo a tratar para facilitar el trabajo,