



Super nota
Aparato reproductor del macho

Tamayo Santos Iranis

Méd. García Sedano Barreda Roberto

Universidad del sureste
Medicina veterinaria y zootecnia

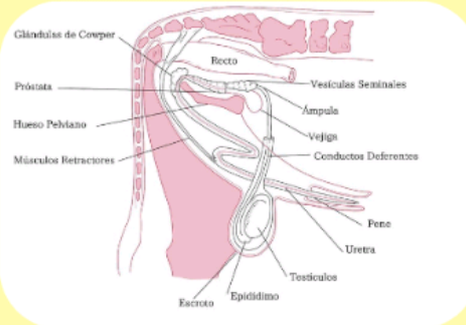
Métodos, instrumentos y técnicas de
diagnóstico veterinario

Tapachula, chis. 03, Agosto. 2024

APARATO REPRODUCTOR DEL MACHO

¿QUÉ ES?

La inspección del aparato reproductor del macho en animales es un procedimiento importante para evaluar su fertilidad y detectar posibles problemas reproductivos. le



PASOS GENERALES PARA INSPECCIONAR

Preparación

1. Selecciona un área tranquila y segura para el examen.
2. Asegúrate de que el animal esté relajado y cómodo.
3. Limpia y desinfecta el área genital.



Inspección visual

1. Observa el tamaño, forma y color de los testículos.
2. Verifica la presencia de ambos testículos en el escroto.
3. Busca signos de lesiones, inflamación o anomalías.

Palpación

1. Coloca la mano en el escroto y palpe suavemente los testículos.
2. Evalúa el tamaño, consistencia y sensibilidad de los testículos.
3. Verifica la presencia de la epididimis y el conducto deferente.

Examen de la próstata

1. Introduce un dedo lubricado en el recto del animal.
2. Palpa la próstata para evaluar su tamaño, forma y consistencia.
3. Busca signos de inflamación o anomalías.

Examen de los órganos genitales externos

1. Inspecciona el pene y el prepucio.
2. Verifica la presencia de lesiones, inflamación o anomalías.

Recogida de muestras

1. Recoge muestras de semen para evaluar la calidad y cantidad.
2. Puedes realizar un examen de la motilidad espermática.

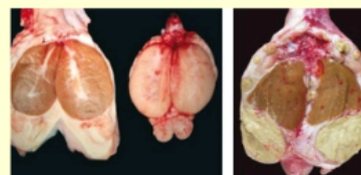


Durante la inspección del aparato reproductor del macho en animales, se pueden observar varias enfermedades o anomalías, incluyendo:

Orquitis: Inflamación de los testículos



- Prostatitis: Inflamación de la próstata.
- Epididimitis: Inflamación de la epididimis
- Heridas o lesiones en los órganos genitales externos
- Infecciones, como la brucelosis o la tricomoniasis.
- Anomalías congénitas, como la ausencia de un testículo
- Problemas de desarrollo, como la hipoplasia testicular.
- Tumores, como el seminoma o el sarcoma.





<http://ww.ucol.mx/revaia/pdf/2008/sept/3.pdf>

https://www.produccion-animal.com.ar/informacion_tecnica/cria_toros/53-Degeneracion_Testicular.pdf

https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/116804/CONICET_Digital_Nro.3d71756b-0aa1-4ee3-aedd-d507de8806b9_A.pdf?sequence=2&isAllowed=y