



**Nombre de alumno:  
Carolina Yazarth Juarez Ruedaz**

**Nombre del profesor:  
mvz. Jose Mauricio Padilla**

**Nombre del trabajo:  
supernota**

**Materia:  
Zootecnia de equinos**

**Grado:  
7**

**Grupo:  
B**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de  
noviembre del 2024.**

# COLICO EQUINO

## DEFINICIÓN DE LA ENFERMEDAD

Es un dolor muy fuerte que provoca espasmos y contracciones en el área abdominal. Su origen suele ser muy variado y los tipos de diagnóstico se basan en la causa del dolor y en la parte del intestino afectada. Los principales síntomas son: sudar, echarse de costado y en los casos más agudos revolcarse violentamente y coclear sin parar.



## SINONIMIAS

Gastritis, enteritis, colitis

## EPIDEMIOLOGÍA

es un área importante de estudio debido a la alta prevalencia y la gravedad de esta condición en los caballos.

## PATOGENIA

Se produce cuando los alimentos ingeridos por el caballo no circulan correctamente a través del intestino.



## ETIOLOGÍA

Las causas de los cólicos son diversas pero la mayor parte de ellos tienen origen digestivo, lo que puede ser debido a diferentes problemas estomacales. Uno de ellos puede ser la impactación, la acumulación de alimentos que acaba desencadenando en un tapón que el equino no puede evacuar.

## SIGNOS CLÍNICOS

Dar manotazos repetidamente con una pata delantera, mirar hacia atrás en la región del flanco, curvar el labio superior y arquear el cuello, levantar repetidamente una pata trasera o coclearse en el abdomen, tumbarse, rodar de un lado a otro, sudar, estirarse como si fuera a orinar, hacer esfuerzos para defecar, distensión del abdomen, pérdida de apetito, depresión y una disminución del número de deposiciones.



## HALLAZGOS A LA NECROPSIA

Distensión abdominal, Gas en el rumen y retículo, Pulmones comprimidos, Congestión y hemorragia



## LESIONES MACROSCÓPICAS

Distensión abdominal, Congestión y hemorragia, Hemorragia intrabronquial, Mucosas enrojecidas.

## PRUEBAS DE LABORATORIO RECOMENDADAS

Cuando el veterinario llegue, hará un diagnóstico evaluando al caballo con un examen físico completo para saber si realmente se trata de un cólico equino. Es decir, verificar los signos vitales, realizar un examen rectal para determinar si hay una impactación o un intestino desplazado, y pasar una sonda nasogástrica para comprobar si hay reflujo.



- **Diagnóstico presuntivo:** se basa en la evaluación clínica y los signos observados.
- **Diagnóstico diferencial:** Impactación del colon, Enfermedades gastrointestinales.
- **Diagnóstico final:** se realiza después de una evaluación exhaustiva que incluye la historia clínica, el examen físico y las pruebas diagnósticas.

## Tratamiento:

Quitarle la comida al equino y comprobar que el agua está limpia y fresca.

El veterinario debe examinar al caballo para determinar la gravedad del cólico.

Tratamiento médico: analgesia, hidratación, circulación sanguínea estable y niveles óptimos de electrolitos y minerales.

## prevención:

Proporcionar comidas pequeñas varias veces al día en vez de dos grandes.

Maximizar los forrajes y minimizar los concentrados en la ración diaria.

# TIPOS DE COLICO

## TIMPÁNICO.

Se da ante la presencia de grandes cantidades de gas que no consiguen atravesar el tubo digestivo y salir del mismo. Suele seguirse un tratamiento con medicinas, aunque hay que destacar que puede llegar a ser necesaria una cirugía.



## IMPACTACIÓN.

Se produce cuando los alimentos ingeridos por el caballo no circulan correctamente a través del intestino. El tratamiento está basado en medicinas o, incluso, en una intervención quirúrgica.



## ESPASMÓDICO.

Este cólico es de tipo intermitente, es decir, está presente durante unos 20-30 minutos y desaparece, volviendo después a aparecer. Se trata con medicinas.



## TORSIÓN DEL INTESTINO.

Es, sin duda, el caso más grave de los cólicos en caballos. Se da cuando algunos tramos del intestino llegan a retorcerse sobre sí mismos o quedan atrapados en otra zona intestinal. El tratamiento tiene que ser por cirugía.



## CÓLICO POR DESPLAZAMIENTO

Los desplazamientos ocurren cuando parte del intestino se mueve a una ubicación inapropiada dentro de la cavidad abdominal del caballo. Este cambio de ubicación puede extender, comprimir o aplastar esa sección del intestino, lo que resulta en la disminución del flujo sanguíneo y deficiencia de la función gastrointestinal.



MURIEL, M., FERREIRA, V., & HERNANDEZ, H. (2021). MANUAL DE ENFERMEDADES DE LOS EQUINO

[HTTPS://WWW.HOSPITALVETERINARIOUAX.COM/BLOG/CABALLOS/COLICOS-CABALLOS](https://www.hospitalveterinarioUAX.com/blog/caballos/colicos-caballos)