

Guía práctica para propietarios

MV. Quattrocchio Tomás M.

Endometritis en yeguas: la guía práctica para entenderla y prevenirla

La reproducción equina es un proceso complejo, y la salud uterina de la yegua es fundamental para que se produzca la gestación. Uno de los problemas más frecuentes que afectan la fertilidad es la **endometritis**, una inflamación del endometrio (la capa interna del útero).

Este problema puede ser **temporal o crónico** y, si no se detecta y trata a tiempo, reduce drásticamente las posibilidades de que la yegua quede preñada.

A continuación, te explicamos de manera sencilla qué es, cómo se diagnostica, sus consecuencias y las opciones de tratamiento.

¿Qué es la endometritis equina?

La endometritis es una **inflamación e infección del útero** que puede estar causada por:

- Bacterias (como *Streptococcus equi* subsp. *zooepidemicus*, *E. coli*)
- Hongos (más raro, pero difícil de tratar)
- Restos de líquido o semen tras la cubrición o inseminación
- Problemas físicos en la yegua (defectos anatómicos de vulva, cérvix o vagina) que favorecen la entrada de microorganismos

En pocas palabras: el útero se inflama y pierde su capacidad de ser un ambiente adecuado para que el embrión se implante.

Consecuencias de la endometritis

Las consecuencias más frecuentes para los propietarios son:

- **Baja fertilidad o infertilidad:** la yegua no queda gestante tras varios intentos.
- **Reabsorción embrionaria o abortos tempranos.**
- **Costes elevados** en intentos de inseminación o cubrición fallidos.

- **Mayor tiempo sin potros**, lo que retrasa los planes de cría.
-

□ Diagnóstico de la endometritis

El diagnóstico lo realiza el veterinario con varias pruebas:

- **Ecografía transrectal**: permite detectar líquido acumulado en el útero.
- **Cultivo y citología uterina**: se toma una muestra del interior del útero para identificar bacterias u hongos.
- **Biopsia endometrial**: en casos más complejos, para evaluar la calidad del tejido uterino.

□ Lo importante para el propietario es saber que la endometritis no siempre da síntomas visibles. Una yegua puede parecer sana, pero no quedar preñada por esta causa.

□ Tratamiento de la endometritis

El tratamiento depende de la causa, pero en general incluye:

1. **Lavados uterinos** con solución salina para eliminar restos y limpiar el útero.
2. **Antibióticos intrauterinos o sistémicos** (según el microorganismo encontrado en el cultivo).
3. **Oxitocina o prostaglandinas** para ayudar a expulsar líquido uterino.
4. **Corrección de defectos anatómicos** (en casos de conformación de vulva defectuosa, se realiza una cirugía llamada *vulvoplastia*).
5. **Tratamientos antifúngicos** en casos de infección por hongos (más prolongados y complicados).

□ La clave está en un **diagnóstico rápido y específico**, porque no todos los casos responden igual al mismo tratamiento.

□ ¿Qué puede hacer el propietario?

- Revisar la yegua antes de iniciar la temporada de cría.
 - Solicitar un chequeo reproductivo al veterinario (ecografía, citología y cultivo).
 - Evitar cubrir o inseminar repetidamente sin investigar la causa de fallos.
 - Mantener buena higiene en las instalaciones y durante la monta/inseminación.
-

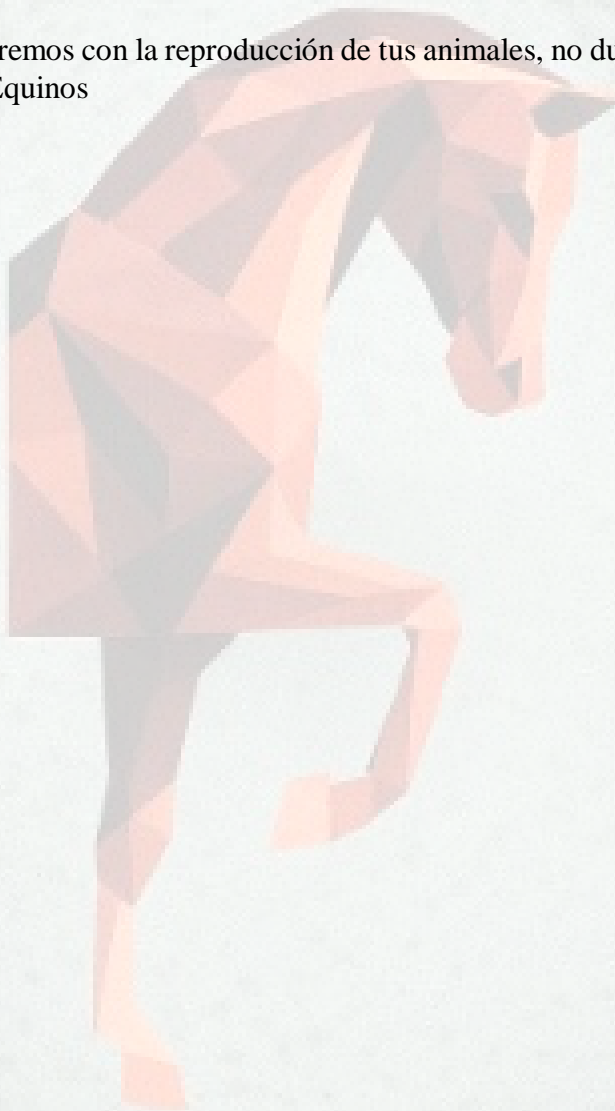
✓Conclusión

La **endometritis equina** es la principal causa de **infertilidad en yeguas** y, aunque puede pasar desapercibida, tiene solución si se detecta a tiempo. La prevención, los chequeos reproductivos y la colaboración con el veterinario son esenciales para garantizar el éxito en la reproducción.

Un diagnóstico temprano no solo aumenta las probabilidades de preñez, sino que también ahorra tiempo, dinero y frustración al propietario.

- Si deseas que te asesoremos con la reproducción de tus animales, no dudes en contactar con el equipo @Vet.Equinis

+34 653 52 06 44



VET.EQUINIS

Invierte en resultados