

METRITIS EQUINA

FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN II



**MÉDICO SERGIO
CHONG VELÁZQUEZ**

REALIZADO POR: ROBERTO OROZCO HERNÁNDEZ

**CUARTO CUATRIMESTRE
GRUPO A**

La Metritis Equina

(Parte 1)

¿Qué es?

**Taylorella
equigenitalis**



La metritis contagiosa equina es una enfermedad inflamatoria de las partes proximal y distal del tracto reproductivo de la yegua que suele provocar una infertilidad temporal.

Signos
Clínicos

Incluyen endometritis, inflamación del cuello del útero y vaginitis de gravedad variable así como secreción vaginal mucopurulenta de leve a abundante

Algunas yeguas infectadas se convierten de modo prolongado en portadoras asintomáticas o sintomáticas.

Contagio

El contacto venéreo directo durante el apareamiento natural presenta el mayor riesgo de transmisión de *T. equigenitalis* a partir de un semental contaminado o una yegua infectada.



La Metritis Equina

(Parte 2)



Trasmisión

DIRECTA

La transmisión venérea directa también puede producirse por inseminación artificial utilizando semen infectado crudo, refrigerado y posiblemente congelado

INDIRECTA

puede adquirirse a través de la transmisión por fómites, la contaminación manual, el cumplimiento insuficiente de medidas de bioseguridad adecuadas.

Localización y Tratamiento

Los principales puntos de colonización de la bacteria son las membranas urogenitales (fosa uretral, seno uretral, uretra terminal y prepucio).

No se sabe que *Taylorella equigenitalis* infecte a los seres humanos.

Todavía no se dispone de vacunas eficaces.



BIBLIOGRAFÍA

<https://www.woah.org/es/enfermedad/metritis-contagiosa-equina/>
<https://www.visavet.es/infequus/metritis-contagiosa-equina.php>