



**Materia:** Fisiológica de la Reproducción

**Animal 2**

**Maestro:** Sergio Chong Velazquez

**Trabajo:** Cuadro sinoptico

**Alumna:** Alondra Cabrera Cruz

# METRITIS CONTAGIOSA EQUINA

## ¿QUÉ ES?

es una enfermedad venérea altamente transmisible de los caballos. Esta enfermedad puede propagarse rápidamente desde un portador asintomático, principalmente un semental.

## ANTIBIOTICO

DIHIDROESTREPTOMICINA 25 MG / KG - 24 HRS 5 DÍAS VIA I.M.

## ETIOLOGIA

es provocada por el agente *Taylorella equigenitalis*, un bacilococo difícil de cultivar, microaerófilo, gramnegativo. Solamente se conoce un serotipo, pero se han descrito las diferencias genéticas entre cepas.

## TRANSMISION

El agente *T. equigenitalis* principalmente se transmite durante el apareamiento. También puede propagarse a través de semen infectado durante la inseminación artificial o ser introducida al tracto genital por fomites.

## MORBILIDAD Y MORTALIDAD

No se han observado infecciones mortales. La morbilidad es alta, todas las yeguas servidas por un semental infectado pueden resultar infectadas.

## PERIODO DE INCUBACION

El período de incubación es de 2 a 14 días; la mayoría de las infecciones se manifiestan 10 a 14 días después de la colonización.



# REFERENCIAS

- [https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/sanidad-animal-higiene-ganadera/sanidad-animal/enfermedades/metritis-contagiosa-equina/Metritis\\_C\\_Eq.aspx](https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/sanidad-animal-higiene-ganadera/sanidad-animal/enfermedades/metritis-contagiosa-equina/Metritis_C_Eq.aspx)
- <https://www.google.com.mx/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwiP8q776vCBAxUKJEQIHY95CdIQFnoECAgQAw&url=https%3A%2F%2Fwww.woah.org%2Fes%2Fenfermedad%2Fmetritis-contagiosa-equina%2F%23%3A~%3Atext%3DLa%2520metritis%2520contagiosa%2520equina%2520es%2Ctracto%2520reproductivo%2520de%2520la%2520yegua.&usg=AOvVaw1KQRSeCR5aTAUF3YFAF8nc&opi=89978449>