



Nombre de alumno:  
Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez

Nombre del profesor:  
mvz. Hugo Alexander Perez Lopez

Nombre del trabajo:  
Mapa conceptual

Materia:  
patologia y tecnicas quirurgucas en Equinos

Grado:  
5

Grupo:  
B

Comitán de Domínguez Chiapas a 08 de Enero de 2020.

# ENFERMEDADES COMUNES EN EQUINOS

## PIROPLASMOSIS EQUINA.

es una enfermedad protozoaria transmitida por garrapatas que afecta a caballos, mulos, burros y cebras. Los agentes etiológicos son los hemoparásitos denominados Theileria equi y Babesia caballi.

### SIGNOS:

Pueden presentar fiebre, anemia, ictericia de membranas mucosas, abdomen inflamado y dificultad respiratoria.

### TX:

Pueden ser útiles también la oxitetraciclina IV y la buparvaquona, esta última para casos persistentes.

## ADENITIS EQUINA

Es una enfermedad infecciosa, aguda, contagiosa de los équidos, de difusión mundial. Caracterizada por la inflamación de las vías respiratorias superiores y con gran frecuencia abscesos en ganglios linfáticos. Es causada por el Streptococcus equi.

### SIGNOS:

Fiebre (40 – 41°C), relacionados con el cuadro de hipertemia (anorexia, decaimiento, mialgia, etc.), en un principio linfadenomegalia de ganglios regionales, secreción nasal purulenta y faringitis que puede ser intensa e impedir la deglución (disfagia).

### TX:

- Penicilina, sulfametacina,
- sulfameracina

## CLOSTRIDIUM TETANI

Es una bacteria grampositiva conocida por ser el agente causal de la enfermedad del tétanos.

### SIGNOS:

Sudoración excesiva, Incremento de la secreción saliva, Fiebre elevada, Dificultad para tragar (deglutir), Rigidez y ciertos espasmos en diversos músculos, especialmente los de la mandíbula

### TX:

- Antibioticos.
- La terapia de antotoxina .

## FIEBRE EQUINA.

Es una enfermedad vírica extremadamente grave que afecta a los caballos y, también, al ser humano. Las aves, aunque infectadas, cursan la enfermedad de forma asintomática y sin sufrir secuelas.

### SIGNOS:

- Fiebre alta, depresion, Aparecen la ataxia, parexia y, finalmente, parálisis, El animal se tumba, convulsiona y muere.

### TX:

- No Existe un tratamiento en específico.

# ENFERMEDADES COMUNES EN BOVINOS

## METRITIS VIRICA EQUINA

Es una enfermedad inflamatoria de las partes proximal y distal del tracto reproductivo de la yegua causada por la bacteria *Taylorella equigenitalis*

### SIGNOS:

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

### TX:

Tratamiento Los animales infectados se pueden tratar mediante lavados con clorhexidina y aplicación de pomadas con nitrofurazona al 0,2%.

## HERPESVIRUS TIPO 2

El gammaherpesvirus equino tipo 2 ha sido asociado con queratoconjuntivitis, signos respiratorios y afecciones dérmicas en caballos. Es un virus con gran variabilidad genética, habiéndose descrito coinfecciones con varias cepas del virus en un mismo animal y con el gammaherpesvirus equino tipo 5.

### SIGNOS:

Anorexia, o depresión leve, edema de las fosas supraorbitales, congestión de las membranas mucosas y aumento de frecuencia cardíaca.

### TX:

En los casos de afección respiratoria el tratamiento es sintomático, hasta conseguir la resolución de los signos.

## DURINA EQUINA

La durina es una enfermedad venérea producida por *Trypanosoma equiperdum* que afecta a los équidos.

### SIGNOS:

Los signos iniciales son descarga vaginal, edema en genitales y en glándula mamaria. La aparición de placas cutáneas edematosas es patognomónica de la enfermedad. Otros signos observados son pirexia, lesiones oculares, crujido articular, debilidad, ataxia, parálisis facial unilateral, pérdida de peso, emaciación y anemia.

### TX:

- No hay tx en específico