



Mi Universidad

Súper Nota

Nombre del Alumno: Yaritza Hernández

Nombre del tema: Enfermedades del equino

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Zootecnia de equinos

Nombre del profesor: Diana Itzel López Hernández

Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 7

Enfermedades Equinas

• Enfermedades bacterianas

Agente causal es el *Streptococcus equi* ssp.

Sx:

- Forma abscesos en los ganglios linfáticos
- Secreción nasal mucopurulenta.
- Fiebre hasta 41 °C.



Papera equina



Tetanos

Agente causal del tetanos es el *Clostridium tetani*.

Sx: Inicia con parálisis espástica en la musculatura de la cara y mandíbula provocando una expresión facial típica del caballo afectado y denominada risa sardónica

Agente causal *Rhodococcus equi*

Sx: fiebre, letargia y disminución del apetito, este ocasiona una bronconeumonía aguda o crónica y enteritis en potrillos



Rodococosis

• Enfermedades del sistema nervioso



EEE

Agente causal inicia por la picadura de mosquitos infectados

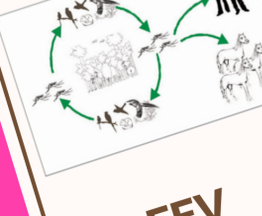
Sx: son fiebre, letargo y debilidad, pérdida de apetito, cojera o dificultad para moverse y secreciones nasales y oculares

Es causada por el virus del género *Alphavirus* se transmite por medio de un mosquito.

Los síntomas neurológicos más frecuentes son debilidad y temblores generalizados



EEO



EEV

Causado por el virus del mismo nombre, (EEVV, miembro de la Familia *Togaviridae*, Género *Alphavirus*).

Sx: fiebre, escalofríos, malestar generalizado, dolor de cabeza intenso, fotofobia y mialgias, particularmente en las piernas y en la región lumbosacra.

Agente causal flavivirus relacionado con los virus causantes de la encefalitis.

Sx: pérdida de apetito, depresión, tropezones, contracción muscular, parálisis parcial, visión disminuida, presión de la cabeza, rechino de dientes



Fiebre del nilo



Rinoneumonitis

Agente causal *Herpesvirus equino* (HVE).

Sx: Fiebre, pueden presentarse también signos de depresión o letargia

• Enfermedades parasitarias

Agente causal *Chorioptes* spp. Es transmitida por acaros.

Sx: Picor intenso, zonas con alopecia, heridas y costras generadas al rascarse.



Sarna Coriográfica



Trichostrongylosis

Agente causal *Trichostrongylus axei* transmitido por gusano redondo que reside en el estómago.

Sx: Anorexia, diarrea, pérdida de peso, cólicos intermitentes

Agente causal *Parascaris equorum*

Sx: Cólicos, tos, pelaje áspero, crecimiento escaso (o pérdida de peso) y diarrea



Ascariasis



Oxyuriasis

Agente causal *Oxyuris equi*

Sx:

- Prurito anal
- Pérdida de pelo
- Pérdida de peso