

**Nombre del alumno: Axel Josafat Morales  
Juarez.**

**Nombre del docente: Diana Hernández.**

**Nombre del trabajo: Enfermedades.**

**Materia: Zootecnia de equinos.**

**Grado: 7**

**Grupo: A**

# Enfermedades Infecciosas

Causadas por parásitos, virus y bacterias.



## Sistema nervioso

### EEE

Agente causal: *Cardinalis Cardinalis*  
Sx: dolor de cabeza, fiebre alta, escalofríos y vómito, dolores musculares.

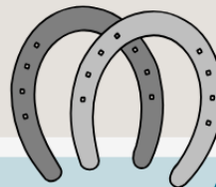


### EEV

Agente causal: Alphavirus (familia Togaviridae).  
Sx: fiebre, escalofríos, malestar generalizado, dolor de cabeza intenso, fotofobia y mialgias.

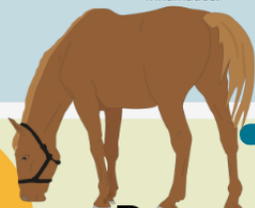
### EEO

Agente causal: Alphavirus (familia Togaviridae).  
Sx: fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, náuseas, vómitos, anorexia y malestar.



## Fiebre del Nilo

Agente causal: del Nilo Occidental (ENOV, Familia Flaviviridae, género Flavivirus)  
Sx: síntomas incluyen fiebre, dolor de cabeza, dolores de cuerpo, erupción cutánea o ganglios linfáticos inflamados.



## Rinoneumonitis

Agente causal: herpesvirus equino (EHV)  
Sx: aparición de fiebre que puede alcanzar hasta los 41°C. Pueden presentarse también signos de depresión o letargia.

## Bacteria

### Papera Equina

Agente: *Streptococcus equi* (S. equi)  
Sx: Inapetencia, inflamación catarral de las mucosas de las vías respiratorias superiores e inflamación de los ganglios linfáticos de la faringe y de la región mandibular, donde se forman abscesos. Secreción nasal mucopurulenta.



### Tétanos

Agente: *Clostridium tetani*  
Sx: parálisis espástica en la musculatura de la cara y mandíbula que además de dificultar la deglución hace que los carrillos permanezcan contraídos provocando una expresión facial típica del caballo afectado

### Rhodococcus

Agente: *Rhodococcus*  
Sx: neumonía granulomatosa y absceso de pulmón en los potros con menos de seis meses de edad.



## Parasitos

### Sarna

Agente: *Acaros sarcoptes*, *psorites*, *chorioptes*.  
Sx: descamación de la piel.

### Externos

### Habronemiasis

Agente: *Garrapatas*  
Sx: Deposito de huevos en piel.

### Estomago

*Habronema* Sp.  
*Trichongylus* sp.  
*Gastronphilus* spp.

### Internos

### Intestino delgado

*Ascaris* spp  
*Anaplocephala* spp  
*Paranoplocephala* sp

### Intestino grueso

*Ciastomas* spp  
*Grandes Stongylus*  
*Oxyuris* sp.