



**Nombre del alumno : Carlos Alexis Espinosa Utrilla**

**Nombre del docente : Dr. Culebro Castellanos Cecilio**

**Nombre del trabajo : Mapa conceptual : principales enfermedades exóticas en el país**

**Nombre de la materia: Enfermedades infecciosas**

**Grado : 6**

**Grupo :A**

**Medicina Humana**

# Principales enfermedades exóticas en el país

Son enfermedades infecciosas , fácil de transmitir

## Prevención

Se realiza anualmente una monitorización en los campos de pastoreo cordilleros

Estrategia :  
-sistema de vigilancia epidemiológica  
-sistema cuarentario  
- laboratorio de diagnostico  
- sistema de vigilancia en fronteras

## Modo de transmisión

Se puede infectar a través de los mosquitos ( vectores) explosión a aerosoles o contacto directo con tejidos animales infectados por lo regular esta patología genera síntomas leves o graves

## Periodo de incubación

Por lo general las enfermedades exóticas poseen un rango de su periodo de incubación que va desde los 4 a los 28 días , donde se presentan los síntomas mas característicos

De igual forma el periodo es versátil , y depende que patología exótica y como también la aparición de síntomas , lo mas recurrente es edema , fiebre , diarrea , inflamación etc

## Ejemplos de patologías

- peste porcina
- fiebre aftosa
- lengua azul
- miasis por gusano barrenador
- encefalopatía
- fiebre porcina clásica
- enfermedad de aujezky
- influenza aviar de alta patogenicidad

## Síntomas que se pueden presentar

Fiebre recurrente, cefalea , Dolor abdominal , Rosacia, Edema ,acitis, sangrado etc.

# Fuentes

Spickler, A. R., Roth, J. A., Galyon, J., Lofstedt, J., & Lenardón, M. V. (2018). *Enfermedades emergentes y exóticas de los animales*. CFSPH Iowa State University.

Suárez Larreinaga, C. L., & Berdasquera Corcho, D. (2019). Enfermedades emergentes y reemergentes: factores causales y vigilancia. *Revista cubana de medicina general integral*, 16(6), 593-597.