



**Nombre del alumno: Andrik
Villatoro Ayala**

**Nombre de la materia:
zoonosis y salud pública**

**Nombre del trabajo:
supernota**

**Nombre del profesor:
Samantha Polhenz**

**Cuatrimestre: 4
}**

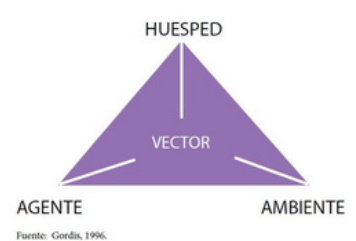
Fecha: 15 de octubre

Historia natural de la enfermedad

Es el curso de la enfermedad desde el inicio hasta su resolución

Triada epidemiológica

Es el modelo tradicional de causalidad de las enfermedades transmisibles.



Periodo prepatogénico

En este período se establece la interacción entre el agente potencial de la enfermedad, el huésped y los factores ambientales

Factores periodo prepatogénico

Agente: virus, bacterias, parásitos
Huésped: humano o animal doméstico y salvaje
Ambiente: el entorno que lo rodea



Período patogénico

Se refiere al momento en que el agente patógeno o enfermedad entra en el anfitrión sin que el cuerpo presente síntomas

En el período patogénico se llevan a cabo cambios celulares, tisulares y orgánicos.