

Nombre del alumno: Leonardo Rafael Pinto Santos

Materia: Zoonosis y salud pública

Nombre del profesor: Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Nombre del trabajo: CUADRO SINOPTICO

Grado: 4

Grupo: B



Enfermedad

Bioclimatografía

Es un campo científico interdisciplinario que estudia las interacciones entre la biosfera y la atmósfera terrestre

Cadena Epidemiológica

Es una cadena en donde los elementos propios de dicha cadena van a participar en la transferencia del agente causal

- Agente
- Reservorio
- Puerta de salida
- Modo de transmisión
- Puerta de entrada
- Huésped susceptible

Tipos de Reservorios

Que son
Son los lugares donde viven los microbios sobre y dentro de nuestro cuerpo y en el entorno.

- Animado
 - Animales
 - Humanos
 - plantas
- Inanimado
 - Materiales

Puerta de Entrada y Salida

Entrada

Las vías respiratoria, gastrointestinal, urinaria, reproductiva, lesiones en la piel y la sangre

Salida

Las salidas son las vías respiratoria, gastrointestinal (GI), urinaria, reproductiva, lesiones en la piel y la sangre

Tipos de infección

- Infecciones por hongos
- Bacterian
- Parasitaria
- Virales

Bibliografía

<https://www.elsevier.com/es-es/connect/enfermeria/edu-cadena-de-infeccion-y-metodos-de-transmision-de-microbios#:~:text=Puerta%20de%20entrada%3A%20el%20pat%C3%B3geno,la%20piel%20y%20la%20sangre.>
https://es.m.wikipedia.org/wiki/Transmisi%C3%B3n_de_la_cadena_epidemiol%C3%B3gica