

TRIADA ECOLÓGICA

Carmela Lopez Lopez
DOC: Oscar Fabián Gonzales Sánchez

TRIADA ECOLÓGICA

La llamada triada ecológica es un tradicional modelo epidemiológico que explica el proceso salud-enfermedad en el ser humano por la interacción de los elementos: agente causal, huésped, y ambiente.

AGENTE CAUSAL DE ENFERMEDAD

- BIOLÓGICOS
- QUÍMICOS
- FÍSICOS
- MECÁNICOS
- PSICOSOCIALES



HUÉSPED

Es la persona, animal o planta, que permite o es invadido por la acción de un agente infeccioso o parásito.



Factores del huésped

- Edad
- Género
- Nutrición
- Herencia
- Estado civil
- Estilo de vida
- Enfermedades previas
- Patogenicidad
- Vías de entrada y salida

MEDIO AMBIENTE

El medio ambiente es importante para la existencia de una determinada patología, ya que de él depende en gran parte la presencia o persistencia de distintas fuentes de infección o de producción de agentes estáticos.

Factores del ambiente o medio

- Biológicos
- Sociales/familiares
- Físicos
- Químicos
- Ocupacionales
- Ambientes especiales: asilos, guarderías, hospitales

