



*Nombre del Alumno: Sonia Araceli Huacash Méndez*

*Nombre del tema: conceptos*

*Parcial 3*

*Nombre de la Materia: salud pública*

*Nombre del profesor: Dra. Katia Paola Martínez López*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana*

# CONCEPTOS

## Agente

Un organismo (virus, rickettsia, bacteria, hongo, protozooario o helminto) que sea capaz de producir una infección o una enfermedad infecciosa.

## Huésped

Es una persona o animal vivo, que en circunstancias naturales (en comparación con las experimentales) permiten la subsistencia o el alojamiento de un agente infeccioso.

## Toxina

Veneno que produce una bacteria, una planta o un animal. Por lo tanto, son sustancias cuyo origen es orgánico

## Toxemia

Enfermedad causada por la diseminación de bacterias y sus toxinas en el torrente sanguíneo. También se llama intoxicación de la sangre y septicemia.

## Infección

Penetración y el desarrollo o multiplicación de un agente infeccioso en el organismo de una persona o animal, se presenta cuando entran microbios en el organismo de una persona y se multiplican, y, en consecuencia, causan malestar, daño a órganos y tejidos o enfermedad

## Invasión

Difusión rápida de microorganismos patógenos en un organismo.  
Penetración masiva de gérmenes patógenos en el organismo.  
Período de tiempo entre la aparición de síntomas y el desarrollo de una enfermedad

## Sepsis

Respuesta inmunitaria fulminante a una infección, reacción del organismo ante una infección provocada por microorganismos patógenos como bacterias, virus e incluso hongos, que conocemos popularmente como gérmenes. no es una enfermedad en sí misma, sino que surge cuando la respuesta del cuerpo a una infección daña sus propios tejidos y órganos.

## Enfermedad

Alteración o desviación del estado fisiológico en una o varias partes del cuerpo, por causas en general conocidas, manifestada por síntomas y signos característicos, y cuya evolución es más o menos previsible.

### **Virulencia**

Grado de la capacidad de un microorganismo para producir una enfermedad

### **Transmisión**

Mecanismo por el que una enfermedad transmisible pasa de un hospedero a otro (independientemente de que este segundo estuviera o no previamente afectado)

### **Inmunidad**

Forma en que el sistema inmunitario protege el cuerpo contra las enfermedades causadas por infecciones

### **Replicación**

Proceso de multiplicación de las partículas virales en el interior de la célula hospedadora

### **Endemia**

Es la presencia continua de una enfermedad o un agente infeccioso dentro de una zona geográfica determinada; también puede denotar la prevaencia usual de una enfermedad particular dentro de dicha zona.

### **Epidemia**

Es la manifestación, en una colectividad o región, de un grupo de casos de alguna enfermedad (o un brote) que excede netamente de la incidencia normal prevista. El número de casos que indica la existencia de una epidemia varía con el agente infeccioso, el tamaño y las características de la población expuesta, su experiencia previa o falta de exposición a la enfermedad, y el sitio y la época del año en que ocurre.

### **Pandemia**

Afectación de una enfermedad infecciosa de los humanos a lo largo de un área geográficamente extensa, es decir, que se extiende a muchos países o que ataca a casi todos los individuos de una localidad o región.

brote de enfermedad que se extiende por varios países y afecta a una gran cantidad de personas.