

# Enfermedades infecciosas



Por: Luis Alberto Laredo Rodriguez

Palabras: 1350

Tomado de: <http://www.monografias.com/trabajos85/enfermedades-infecciosas-parasitarias/enfermedades-infecciosas-parasitarias.shtml>

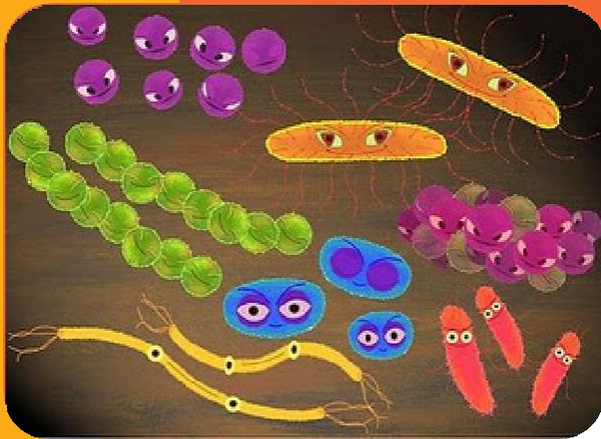
# Índice

Introducción	3
Desarrollo	5
Virus	7
Bacterias	8
Glosario	9

## Introducción

Las enfermedades infecciosas son producidas por microbios que se introducen en el organismo venciendo las defensas del mismo. Generalmente son producidas por bacterias, virus, protozoarios o por hongos. Las infecciones tienen diferentes vías de entrada al organismo: la respiratoria, la cutánea y la mucosa.





El contagio de bacterias, virus y microbios puede ser de distintas formas de penetración al sistema por diferentes vías de entrada, a continuación presentaremos los nombres de los subtemas:

- Virus
- Bacterias
- Descripción de algunas enfermedades infecciosas
- Algunas enfermedades causadas por virus
- Algunas enfermedades causadas por bacterias
- Enfermedades parasitarias
- Parasitosis causadas por hongos

## Desarrollo

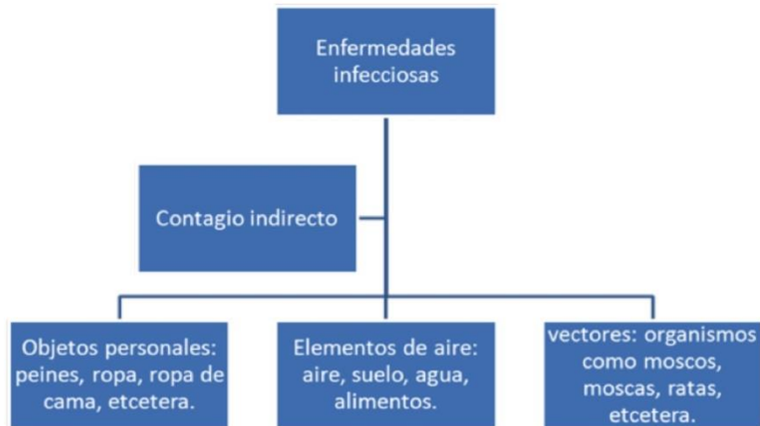
Las infecciones de la vía digestiva penetran por la boca, ya sea con el agua, alimentos contaminados, la saliva de alguna persona enferma o por las manos sucias con tierra o materia fecal. Entre ellas están la tifoidea, **paratifoidea**, disentería y fiebre de Malta.

La transmisión o contagio de las infecciones pueden llevarse a cabo de forma directa o indirecta. La forma directa se presenta al entrar en contacto con un enfermo o con el portador del organismo patógeno. Los portadores son las personas que pueden o no presentar cierta enfermedad pero en cuyo organismo se aloja el germen infeccioso. Pueden ser de dos clases: sanos o convalecientes.





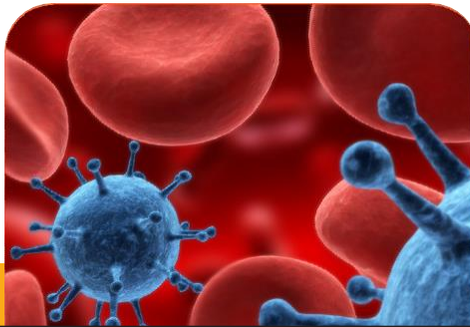
El contagio indirecto se realiza por medio de objetos de usos personal, por elementos del medio o por otros organismos llama dos vectores.



## Virus

Los virus son organismos **microscópicos**, muy pequeños, aún más que las bacterias, y se distinguen por que solo son capaces de reproducirse con éxito en el interior de las células vivas. La transmisión de los virus puede llevarse a cabo de diferentes maneras, algunas son:

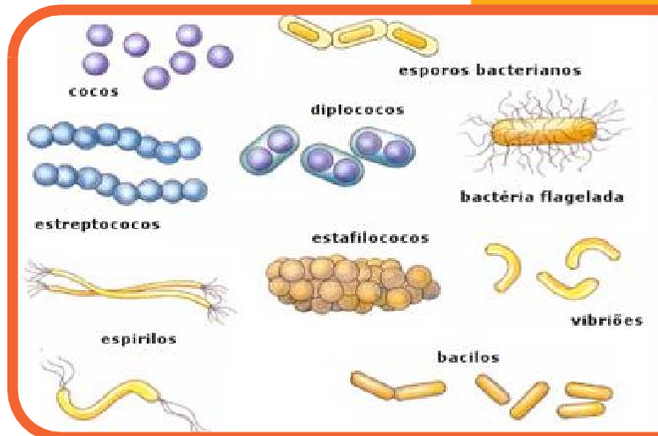
- a) Transmisión directa de individuo a través de la respiración, e l contacto con el sudor, los excrementos o la saliva. El catarro, e l sarampión y la viruela son transmitidos de esa forma.
- b) Por vía digestiva, por medio de alimentos y bebidas; así ocurre en el caso de la **poliomielitis** o en el caso de la hepatitis infecciosa.
- c) Por mordedura; este es el caso de la rabia.
- d) Por vectores inferiores, como la sitacosis, que se contagia por el contacto con los excrementos de algunos pericos.



# Bacterias

Son organismos pertenecientes al reino mónera. Según su forma reciben diferentes nombres: los de figura son cocos; los de **bastoncillo**, bacilos, y los de espiral, vibrión o espirilos. Los cocos pueden estar aislados, reunidos de dos en dos (diplococos), en grupos de ochos (sarcina), en cadenas (estreptococos) o en grupos irregulares (estafilococos).

Los bacilos generalmente están aislados, algunas veces se unen de dos en dos (diplobacilos) y con mayor frecuencia se aglutinan en montones que semejan montones de alfileres.



# GLOSARIO

## Protozoo

(De proto- y -zoo).

1 adj. Zool. Se dice de los organismos, casi siempre microscópicos, cuyo cuerpo está formado por una sola célula o por una colonia de células iguales entre sí. U.m.c.s.

2 m.pl. Zoo l. Taxón de estos organismos.

## Paratifoidea

(De para- y tifoidea).

1. a dj. Med. Dicho de una infección intestinal: Que ofrece la mayoría de los síntomas de la fiebre tifoidea y se diferencia de ella en originarse por un microbio distinto del específico de la tifoidea. U. m.c. s. f.

## Microscópico, ca.

1. adj. Perteneciente o relativo al microscopio.

2. adj. Hecho con ayuda del microscopio. Vistas, observaciones microscópicas.

3 adj. Tan pequeño que no puede verse sino con el microscopio.

4 adj. Muy pequeño.

### **Poliomielitis.**

(Del gr. gris, médula, e-itis).

1. f. Med. Grupo de enfermedades, agudas o crónicas, producidas por la lesión de las astas anteriores o motoras de la médula. Sus síntomas principales son la atrofia y parálisis de los músculos correspondientes a las lesiones medulares.

~ aguda.

1. f. parálisis infantil.

### **Bastoncillo.**

(Del dim. de bastón).

1. m. Galón estrecho que sirve para guarnecer.

2. m. Biol. Prolongación cilíndrica fotosensible de ciertas células de la retina de los vertebrados, que recibe las impresiones luminosas incoloras.

### **Nematelminto.**

(Del gr. hilo y gusano).

1. a d j. Zool. Se dice de los gusanos de cuerpo fusiforme o cilíndrico y no segmentado, desprovistos de apéndices locomotores, que en su mayoría son parásitos de otros animales; p. e j., la filaria y los oxiuros. U. m. c. s.

2. m. p l. Zool. En clasificaciones desusadas, clase de estos gusanos.