

# **Microbiología y parasitología**

## **agentes infecciosos**

**Dr: Francisco Javier López Hernández**

**Alumna: Alondra Elizabeth Trujillo morales**

# PROTOZOOS

# BACTERIAS



Los protozoos son organismos eucariotas unicelulares que se alimentan de materia orgánica.

Las bacterias son microorganismos unicelulares que pueden causar enfermedades en humanos, animales y plantas

## Tipos

- Flagelados
- Amoebas
- Ciliados
- Sporozoos

## Ejemplo:

- Plasmodium falciparum
- Paramecium caudatum
- Amoeba proteus

## Según su forma

- cocos : esféricas
- bacilos: bastón
- espirilos : espiral
- vibrión : coma

## Ejemplo:

- escherichia, E.coli
- lactobacillus

# HONGOS

Los hongos son organismos eucariotas que se alimentan de materia orgánica en descomposición o de sustancias químicas.

# 4 AGENTES INFECCIOSOS

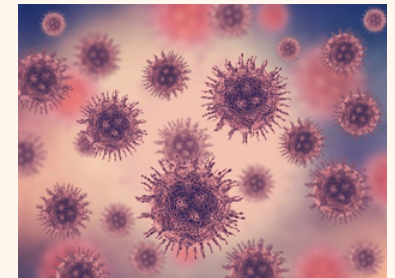


## Ejemplos :

- virus del VIH
- Virus de la gripe
- virus del herpes
- virus de la hepatitis

# VIRUS

Los virus son microorganismos que se replican dentro de las células de los seres vivos. A continuación



## Ejemplos :

- Ascomicetos
- Basidiomicetos
- Deuteromicetos
- Levaduras



# Bibliografía

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/infectious-diseases/in-depth/germs/art-20045289>

<https://medlineplus.gov/spanish/infectiousdiseases.html>