

# Parasitos

Un parasito es un organismo que vive a expensas de otro organismo, que puede ser humano o animal. Los parasitos se dividen en protozoos, helmintos y plantas parásitas. Se alimentan de su huésped y pueden causar enfermedades.

## Almejas

Las almejas pueden causar problemas de salud si se consumen crudas. Pueden transmitir bacterias y virus. Se recomienda cocinarlas bien.

## ESZ

### Platelmintos

Los platelmintos son gusanos planos que pueden causar enfermedades como la teniasis y la fasciolosis. Se transmiten por alimentos contaminados.



### Estriados

Los estriados son gusanos planos que pueden causar enfermedades como la ascariasis y la teniasis. Se transmiten por alimentos contaminados.

### Potamoquitos

Los potamoquitos son gusanos planos que pueden causar enfermedades como la fasciolosis y la teniasis. Se transmiten por alimentos contaminados.

### Esporozoos

Los esporozoos son protozoos que pueden causar enfermedades como la malaria y la toxoplasmosis. Se transmiten por agua contaminada.



### Malaria

La malaria es una enfermedad causada por el parásito Plasmodium. Se transmite por la picadura de un mosquito. Los síntomas incluyen fiebre, escalofríos y cansancio.



## Nematodios

Los nematodios son gusanos redondos que pueden causar enfermedades como la ascariasis y la teniasis. Se transmiten por alimentos contaminados.



### Teniasis

La teniasis es una enfermedad causada por el parásito Taenia. Se transmite por alimentos contaminados. Los síntomas incluyen dolor abdominal y pérdida de peso.



### Intestinalis

La enfermedad intestinal es causada por gusanos que viven en el intestino. Los síntomas incluyen dolor abdominal y diarrea.



### Rizoquitos

Los rizoquitos son gusanos que pueden causar enfermedades como la ascariasis y la teniasis. Se transmiten por alimentos contaminados.



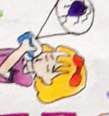
### Flagelados

Los flagelados son protozoos que pueden causar enfermedades como la malaria y la toxoplasmosis. Se transmiten por agua contaminada.



### Giardiasis

La giardiasis es una enfermedad causada por el parásito Giardia. Se transmite por agua contaminada. Los síntomas incluyen diarrea y dolor abdominal.



### Filariasis

La filaríasis es una enfermedad causada por gusanos que viven en la sangre. Se transmite por insectos. Los síntomas incluyen hinchazón y dolor.



### Entomofilia

La entomofilia es una enfermedad causada por gusanos que viven en los insectos. Se transmite por insectos. Los síntomas incluyen picazón y dolor.



### Ascariasis

La ascariasis es una enfermedad causada por el parásito Ascaris. Se transmite por alimentos contaminados. Los síntomas incluyen dolor abdominal y diarrea.



### Amoebiasis

La amebiasis es una enfermedad causada por el parásito Entamoeba. Se transmite por alimentos contaminados. Los síntomas incluyen diarrea y dolor abdominal.



### Meningoencefalitis Arácaniana

La meningoencefalitis arácaniana es una enfermedad causada por el parásito Acanthamoeba. Se transmite por agua contaminada. Los síntomas incluyen dolor de cabeza y fiebre.

### Enfermedad de Chagas

La enfermedad de Chagas es una enfermedad causada por el parásito Trypanosoma. Se transmite por insectos. Los síntomas incluyen hinchazón y dolor.



### Enfermedad del sueño

La enfermedad del sueño es una enfermedad causada por el parásito Trypanosoma. Se transmite por insectos. Los síntomas incluyen hinchazón y dolor.



# PARÁSITOS

## Alveolares

Los alveolares poseen los que poseen un cuerpo ovalado y un extremo con un pedicelo. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.

## Plathelminths



También conocido como gusanos planos. Son organismos que poseen un cuerpo aplanado y un extremo con un pedicelo. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.

## Cestricosis



Una gran infección parasitaria que se produce al consumir carne de cerdo que contiene los quistes de la larva de Taenia solium. Al consumir el cerdo, los quistes se convierten en adultos en el intestino del humano.

## Madirosis

Enfermedad parasitaria que se produce al consumir carne de cerdo que contiene los quistes de la larva de Taenia solium. Al consumir el cerdo, los quistes se convierten en adultos en el intestino del humano.



## Nemhelminths

Se conocen vulgarmente como gusanos redondos. Tienen un cuerpo cilíndrico y un extremo con un pedicelo. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Flarosis

Una infección parasitaria causada por un nematodo que se transmite a través de la leche materna. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Enteobiosis



Infección intestinal causada por un nematodo que se transmite a través de la leche materna. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.

## Ascariasis

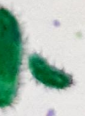
Una infección por nematodos causada por un gusano redondo que se transmite a través de la tierra. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Protozoos

Son organismos unicelulares que pueden ser de un solo o de múltiples celdas. Pueden ser de un solo o de múltiples celdas. Pueden ser de un solo o de múltiples celdas.

## Ciliados



Un tipo de los protozoos que poseen un cuerpo ovalado y un extremo con un pedicelo. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.

## Esporozoos

Organismos que se reproducen asexualmente por esporas. Pueden ser de un solo o de múltiples celdas. Pueden ser de un solo o de múltiples celdas.



## Malaria

Enfermedad causada por un protozoo que se transmite a través de la picadura de un mosquito. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Tripanosomas

Un tipo de protozoos que se transmite a través de la picadura de un mosquito. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Rizopodos

Organismos que se reproducen asexualmente por esporas. Pueden ser de un solo o de múltiples celdas. Pueden ser de un solo o de múltiples celdas.



## Meningoencefalitis Amibiana

Una infección cerebral causada por un amibio que se transmite a través de la picadura de un mosquito. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



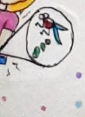
## Amibiasis

Una infección intestinal causada por un amibio que se transmite a través de la picadura de un mosquito. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Enfermedad del sueño

Una enfermedad tropical causada por un protozoo que se transmite a través de la picadura de un mosquito. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Enfermedad de Chagas

Una enfermedad tropical causada por un protozoo que se transmite a través de la picadura de un mosquito. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



## Ascariasis

Una infección por nematodos causada por un gusano redondo que se transmite a través de la tierra. Los pedicelos se encuentran en el extremo anterior del cuerpo.



# PARASITOS

Parásito es un organismo que vive a expensas de otro organismo vivo.

## Metazoarios

Son animales parásitos que pasan parte de su vida en el ser humano. Son: Sarcocistas, Plasmodios que salen por mosquitos. Entera al hospedador en forma de huevos, etc.



## Plathelminintos

También conocidas como gusanos planos, son un grupo de animales invertebrados que incluyen a los flatulidos. Su cuerpo es...



## Cisticercosis

Es una infección parasitaria de los tejidos causada por los quistes larvares de la Cerebrocisticercosis y otros tejidos causando epilepsia.

## Teniasis

Infección ocasionada por la ingestión de carne de res o cerdo poco cocinada, con la presencia de huevos de tenias. Sus síntomas son dolor de vientre, pérdida de apetito, peso y malestar estomacal.



## hidatidosis

Enfermedad parasitaria provocada por los larvas de un tipo de tenia, se transmite por ingestión de carne contaminada en órganos vitales.

## Nemhelminintos

Se conocen vulgarmente como gusanos redondos debido a la forma de su cuerpo. Se conocen más de 25 mil especies.



Me Pasa!

# Nemahelminthos



Se conocen vulgarmen-  
te como gusanos redondos  
debido a la forma de su  
cuerpo. Se conocen más de  
25 mil especies.



Se adquiere por la inges-  
tión de carne de res, o cerdo,  
de la que se ha quitado la  
piel y con la presencia de  
larvas de tenias. Sus sín-  
tomas son dolor de vientre, pérdi-  
da de peso y malestar  
general.

# Enteroendosporidiosis

Se adquiere por la inges-  
tión de carne de res, o cerdo,  
de la que se ha quitado la  
piel y con la presencia de  
larvas de tenias. Sus sín-  
tomas son dolor de vientre,  
pérdida de peso y malestar  
general.



# Filariasis

Es una infección parasitaria  
causada por un nematodo  
que altera el sistema linfático.  
Se caracteriza por una inflamación  
crónica, la presencia de microfilarias  
en la sangre.



# Enterobiasis

Infección intestinal cau-  
sada por un nematodo.  
Es la única que para su  
transmisión no requiere  
del mecanismo oral-  
fecal. Para sí del ano mate  
y boca. Provoca dolor y  
prurito intensos alre-  
dedor del ano y altera-  
ción del sueño y pérdida  
de peso.



# Ascariasis

Es una infección por nematodos.  
Es la infección por gusanos más  
frecuente y pueden llegar a me-  
dir más de 30 cm. Pueden aparecer  
en los intestinos y pulmones.  
Los síntomas son: falta de apetito, dolor  
abdominal, náusea, vómito y diarrea.  
En casos graves, los gusanos pueden  
salir por nariz, boca, ano o ojos.



# Amebiasis

Es una infección intesti-  
nal causada por el Paro-  
sito Entamoeba histolytica.

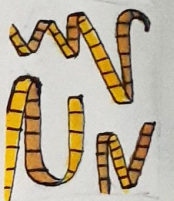


# PARASITOS

Es un organismo vegetal que vive o dentro de otro o en celulas o partes, se clasifican so forma.

## Ciliados

Son uno de los principales grupos Protistas con unos 3500 especies descritas. Son comunes en casi todos los lugares donde hay agua. Pueden ser móviles o sedentarios. Se alimentan de otros organismos pequeños. Algunos son parásitos. Algunos se alimentan de algas. Algunos se alimentan de otros organismos. Algunos se alimentan de otros organismos.



## Platelmintos

También conocidos como gusanos planos, son un grupo de animales invertebrados que viven en agua dulce y en el cuerpo humano.



## Cisticercosis

Es una infección parasitaria de los tejidos causada por el gusano larvino de la cabeza de cerdo. Afecta al cerebro, músculos y otros tejidos causando cisticercosis.

## Protozoarios

Son organismos unicelulares microscópicos que pueden ser de vida libre o parásitos. En los seres humanos, este grupo incluye a su superintendencia y permites que se desarrollen infecciones graves a través de un solo organismo.

## Espozos

Son parásitos que viven dentro de las células de sus huéspedes. Durante su reproducción se presentan en gran número de esporas.



## Malaria

Enfermedad ocasionada por el parásito Plasmodium.

## Temiasis

Infección ocasionada por la ingestión de carne de res o cerdo no cocinada y con la presencia de huevos de la tenia. Sus síntomas son dolor de intestinos, pérdida de peso y malestar estomacal.



## hidatidosis

Enfermedad parasitaria provocada por las larvas de un tipo de tenia, se transmite por ingestión de alimentos contaminados o por contacto con animales.



## Rizopodos

Es un grupo de protistas unicelulares que abarca alrededor de 200 especies. Pueden existir desnudos o cubiertos por una teca o caparazón que evitan ser devorados.



## Flagelados

Su característica distintiva es la presencia de uno o más flagelos, largos en una o todas las fases de su ciclo vital. Pueden servir para la locomoción y captura de alimento.



## Giardiasis

## Enfermedad del...



## Ent...



Infección intestinal causado por un nematodo. Es la única que para su transmisión no requiere del mecanismo oral-fecal. Provoca dolor y prurito intenso alrededor del ano y pérdida de peso.

Es una infección por nematodos. Es la infección por gusanos más frecuente y pueden llegar a medir más de 30 cm. Pueden aparecer en los intestinos y pulmones. Abdominal, Nausea y vómito y diarrea. En casos graves los gusanos pueden salir por nariz, boca, ano o oídos.

## Rizopodos



Es un antiguo filo de protistas unicelulares que abarca alrededor de 200 especies. Pueden estar desnudos o cubiertos por una teca o paraíso que emiten seudópodos.

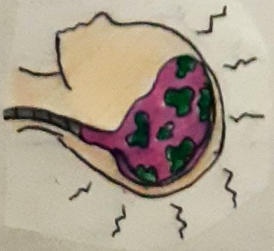
## Amebiasis

Es una infección intestinal causada por el Parásito "Entamoeba histolytica". Invasión de la pared del colon y causa colitis y diarrea. Se propaga a través del agua o los alimentos contaminados.



## Meningoencefalitis Amebiana

Es una infección cerebral que provoca inflamación en el período de 2 a 15 días. Provoca fiebre, dolor de cabeza, náuseas, vómitos.



## Amoebos



Característica distintiva es la presencia de pseudópodos flagelados largos. En todas las fases de su ciclo vital, estas sirven para la locomoción y captura de alimento.

## Enfermedad

# Flagelados



Su característica distintiva es la presencia de uno o más flagelos largos en una o todas las fases de su ciclo vital, estos sirven para la locomoción y captura de alimento.

## Giardiasis

Parositos producida por un protozoo entérico flagelado. Se infecta a través de quistes consumidos a través de agua o alimentos contaminados. Son diarreas líquidas dolor abdominal, vómitos.

## Enfermedad del sueño

Es una enfermedad tropical que puede ser mortal. Se transmite por la picadura de una mosca nativa de África. La picadura se convierte en una úlcera se mancha a las pocas.

## Enfermedad de Chagas

Es una infección cerebral que provoca inflamación en el período de 2 a 15 días. Provoca fiebre, dolor de cabeza, náuseas, vómitos.



Enfermedad infecciosa ocasionada ocasionada por un parosito encontrado en las heces. Es un parosito "Tripanosoma cruzi" en América del Sur y se transmite a través de un insecto triatomino. Da fiebre, fatiga, Sarpullo, etc.

principales  
con unas  
descritas  
casi todos  
e hay agua  
viles o desi-  
han de  
queños  
dan hasta  
e longitud,  
a, aluden-  
de recubren

## Esporozos

Señ Parasitos que viven dentro  
de las células de sus huéspedes  
y Pueden llegar a ser patógenos.  
Durante su reproducción se  
Presentan un gran número de  
Esporas.



## Malavia

Enfermedad ocasionada  
Por el Parasito Plasmodium  
y transmitida por la Pica-  
dora de un mosquito infec-  
tado. Ocasiona fiebre,  
Nauseas, sudoración y  
dolor abdominal y en el  
Pecho.





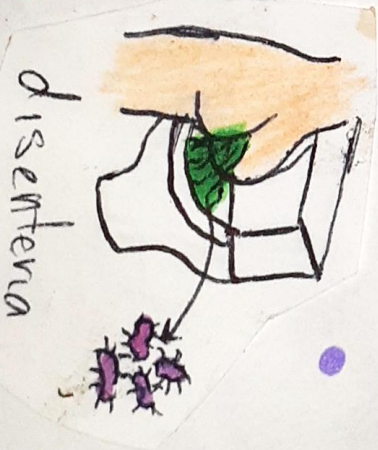
# Ciliados

Son uno de los principales grupos Protistas con unas 3500 especies descritas. Son comunes en casi todos los lugares donde hay agua. Pueden ser móviles o sésiles y se alimentan de organismos pequeños. Algunos alcanzan hasta 2 milímetros de longitud. Significa pestaña, aludieren a los cilios que recubren la célula.



# Disentería

Enfermedad infecciosa que se caracteriza por la inflamación y ulceración del intestino grueso acompañada de fiebre, dolor abdominal, diarrea y sangre.



# Malaw

Enfermedad ocasionada por el parásito Plasmodium transmitida por la picadura de un mosquito. Ocasionalmente causa fiebre, náuseas, sudor, dolor abdominal y Pecho.

# Es

Señal de ida y vuelta. Dura Pres



Un parásito es un organismo animal o vegetal que vive sobre otro o dentro de otro y a expensas de él. Pueden ser unicelulares o pluricelulares, se clasifican según su forma.

# Parásitos

## Metazoos

Son animales parásitos que poseen todo el ciclo vital en el ser humano. Se ven a los microscopios que se ven a simple vista. Entre el hombre y el animal de laboratorio.



## Plathelminthos

Todos los tipos de cestodos, trematodos y monogeneos. Son los más comunes en el hombre. Ejemplos: Teniasis, Fasciolosis.



## Gastrocercosis

Por el consumo de carne de cerdo no cocinada bien. El parásito es Trichinella spiralis. Se encuentra en los músculos del cerdo.

## Meloidosis

Es una enfermedad causada por el hongo Ascaris lumbricoides. Se transmite por el contacto con heces humanas o animales.

## Nemathelminthos

Se encuentran en el intestino humano. Ejemplos: Ascariasis, Enterobiasis.



## Filariasis

Enfermedad causada por filarias. Se transmite por la picadura de insectos. Ejemplos: Elefantiasis.



## Enterobiasis

Enfermedad causada por Enterobius vermiciformis. Se transmite por el contacto con heces humanas.

## Leishmaniasis

Enfermedad causada por Leishmania. Se transmite por la picadura de insectos. Ejemplos: Leishmaniasis cutánea.



Un parásito es un organismo animal o vegetal que vive a expensas de otro organismo. Se clasifican según su forma.

## Protozoos

Son organismos unicelulares microscópicos que habitan en el cuerpo humano. Ejemplos: Malaria, Giardiasis.

## Ciliados

Son organismos unicelulares que se reproducen por fisión binaria. Ejemplos: Paramecium, Amoeba.



## Esporoos

Son organismos unicelulares que forman esporas. Ejemplos: Malaria, Amoeba.



## Malaria

Enfermedad causada por el parásito Plasmodium. Se transmite por la picadura de una mosca zancuda.



## Flagelados

Son organismos unicelulares que tienen uno o más flagelos. Ejemplos: Giardia, Trichomonas.



## Giardiasis

Enfermedad causada por Giardia lamblia. Se transmite por el consumo de agua contaminada.



## Rizopodos

Son organismos unicelulares que se reproducen por fisión binaria. Ejemplos: Amoeba, Paramecium.



## Meningococcalitis

Enfermedad causada por Neisseria meningitidis. Se transmite por el contacto con secreciones nasales.



## Amibiasis

Enfermedad causada por Entamoeba histolytica. Se transmite por el consumo de agua contaminada.



## Enfermedad de Chagas

Enfermedad causada por Trypanosoma cruzi. Se transmite por la picadura de insectos. Ejemplos: Cardiopatía.



## Enfermedad del Sueno

Enfermedad causada por Trypanosoma brucei. Se transmite por la picadura de insectos. Ejemplos: Síndrome de Gams.

