



Nombre:

Gabriela cruz escobar

Cuatrimestre Y Grupo:

2er Cuatrimestre grupo A

Carrera:

Lic. en Enfermería

Asignatura:

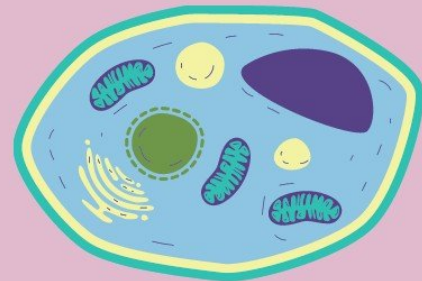
Parasitología y microbiología

Trabajo:

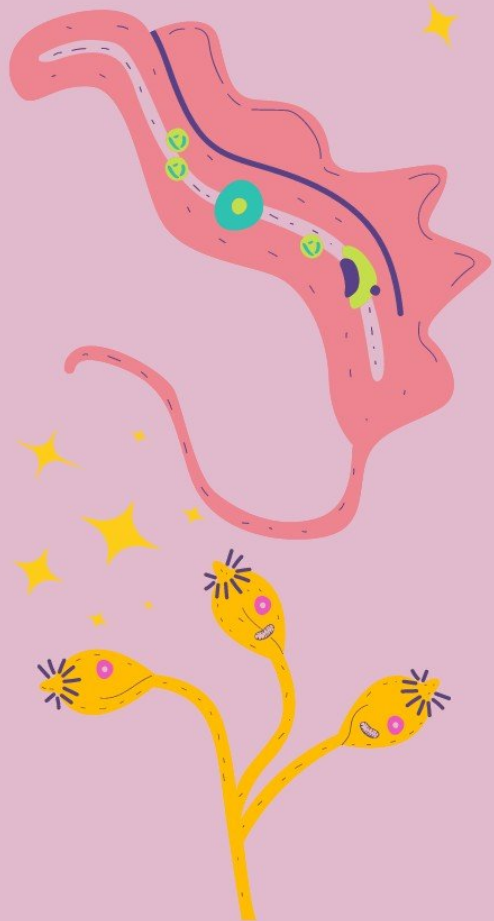
Súper nota de los protozoarios

Docente:

OLGA CAROLINA MONTERO REYES

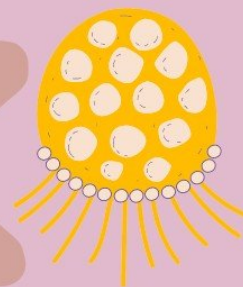


PROTOZOARIOS



Que son :

- Los protozoos son organismos unicelulares microscópicos que pueden ser de vida libre o de naturaleza parasitaria.



Ciliados



Los ciliados son organismos heterótrofos, es decir, no son capaces de realizar la fotosíntesis.

20µm

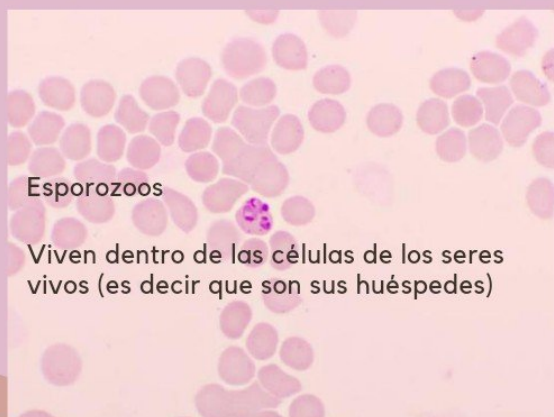
Flagelados

constituyen un grupo heterogéneo de protozoos, con propiedades morfológicas variables pero caracterizados por la presencia de uno o más flagelos que dotan de movilidad al organismo.



Esporozoos

Viven dentro de las células de los seres vivos (es decir que son sus huéspedes)



RIZOPODOS



- Superclase de protozoos que viven libres o parasitando en el intestino de los mamíferos y son capaces de emitir pseudópodos; algunas especies poseen esqueleto externo calcáreo como en los foraminíferos.

