



Q.F.B. Celina Flores Pérez
Submódulo: IDENTIFICA MICROORGANISMOS EN BASE A TÉCNICAS PARASITOLÓGICAS
Tema: Introducción al estudio de la parasitología Clínica.
Ejercicio de autoevaluación

Nombre completo _____ Semestre y grupo: _____

INSTRUCCIONES: Relaciona mediante líneas las siguientes columnas.

Son causadas por parásitos.

Necesitamos de un microscopio para poder observarlos.

Concepto que incluye a los parásitos cuya modalidad de reproducción incluye el depósito de huevos.

Fase secuencial de desarrollo de un parásito.

Estudia a los parásitos, al parasitismo y a las parasitosis.

Alberga al parásito y al interactuar con él puede o no sufrir algún daño.

Concepto utilizado para referirse a parásito formado por células nucleadas.

Se aloja en el hospedero y vive a expensas de él.

Concepto utilizado para referirse a un parásito constituido por dos o más células.

Relación hospedero-parásito en la que el parásito es beneficiado y el hospedero perjudicado.

Concepto utilizado para referirse a un parásito con un aparato reproductor mixto (masculino y femenino).

Pluricelular

Parasitismo

Parasitosis

Parásitos macroscópicos

Hospedero

Ciclo evolutivo

Parasitología

Hermafrodita

Parásito

Eucariote

Ovíparo

Finalizaste ahora realiza los siguientes pasos:

- 2.- Para enviarme tus respuestas da click en el botón "terminado"
- 3.- Aparecerán dos opciones, da click en la que dice "enviar mis respuestas a mi profesora"
- 4.- Escribe CON LETRAS MAYÚSCULAS tu nombre completo COMENZANDO POR TUS APELLIDOS.
- 5.- Escribe USANDO LETRAS MAYÚSCULAS tu semestre y grupo COMO EN EL SIGUIENTE EJEMPLO 5C o bien 5D (según sea el caso).
- 6.- Como asignatura escribe usando letras MAYÚSCULAS: M4S1
- 7.-Escribe el código clave que se te solicita y que se te proporciona mediante el chat.
- 8.- Da CLICK EN ENVIAR
- 9.-Al finalizar el aula virtual no olvides ingresar a la tarea 3 para oprimir el botón " marcar como tarea completada" para poder registrar tu calificación.