



Mi Universidad

Nombre del Alumno: *Francisco Manuel Gomez Guillen*

Nombre de la Materia: *Microbiología veterinaria*

Nombre del profesor: *Luz Elena Cervantes Monroy*

Cuatrimestre: *2do grupo: B*

Fecha de elaboración: *06 de abril del 2024*

Parsitos mas importantes en VETERINARIA

La Parasitología es una rama de la Biología y de la Medicina que se dedica al estudio de los parásitos, organismos que viven en o sobre otro organismo (denominado hospedador) y se benefician a expensas de este último.

Clasificacion

La clasificacion de los parasitos pueden variar conforme a sus especificaciones, en este caso la clasificaremos por como parasitan a su hospedador



Clasificacion

- Permanentes: Son aquellos que viven de forma prolongada en el hospedador.
- Obligatorios: son aquellos que necesitan una sola especie para sobrevivir.

- Facultativos: son aquellos organismos que no necesitan infectar a otro organismo para completar su ciclo de vida.
- Temporales: s son aquellos que no realizan todo su ciclo vital dentro del hospedador

Clasificacion segun su hospedador

- Ectoparásitos: Son todos aquellos que colonizan en la superficie externa del hospederero.
- Endoparásitos: Estos colonizan regiones internas de su hospederero.
- Incidentales: Parásitos en un hospedador no habitual.
- Espurios: Parásitos que se encuentran de paso en el hospedador.

Clasificacion de los hospederos

- Hospedador reservorio
- Hospedador primario
- Hospedador definitivo
- Hospedador intermediario



- Hospedador especifico
- Hospedador accidental.
- Hospedador experimental.



<https://repositorio.una.edu.ni/2426/1/nl70p226p.pdf>