

Mi Universidad

Super Nota

Nombres: Fredy Azarías Herrera Juárez

Nombre del Tema: Tipos de estudios epidemiológicos

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Zoonosis y Salud Publica

Nombre del Profesor: Samantha Guillen Pohlenz

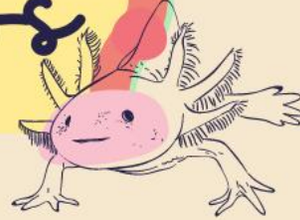
Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: Cuarto



Tipos de estudios

Epidemiológicos



Experimentales

Ensayo Clínico

Es el estudio experimental más frecuente. Los sujetos son pacientes y evalúa uno o más tratamientos para una enfermedad o proceso. La validez de este estudio radica fundamentalmente en que el proceso aleatorio haga los grupos comparables en las variables más relevantes en relación al problema a estudiar.



Ensayo de Campo

Tratan con sujetos que aún no han adquirido la enfermedad o con aquellos que estén en riesgo de adquirirla y estudian factores preventivos de enfermedades como pueden ser la administración de vacunas o el seguimiento de dietas.



No-Experimentales

Estudios Ecológicos

Estos estudios no utilizan la información del individuo de una forma aislada, sino que utilizan datos agregados de toda la población.



Estudios de prevalencia

Este tipo de estudios denominados también de prevalencia, estudian simultáneamente la exposición y la enfermedad en una población bien definida en un momento determinado.



Estudios de casos y controles

Este tipo de estudio identifica a personas con una enfermedad (u otra variable de interés) que estudiemos y los compara con un grupo control apropiado que no tenga la enfermedad.

Estudios de cohortes

En este tipo de estudio los individuos son identificados en función de la presencia o ausencia de exposición a un determinado factor.

