



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Paola Janeth Hernández Hernández.

Nombre del tema : ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA.

Parcial : 1

Nombre de la Materia : BIOESTADISTICA.

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera.

Nombre de la Licenciatura : Enfermería

Cuatrimestre: 4to "A".

ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA

La estadística en enfermería

La estadística en la enfermería nos ayuda a conocer las problemáticas presentes en una comunidad.

Introducción histórica

En salud pública la estadística permite analizar situaciones en las que los componentes aleatorios contribuyen de forma importante en la variedad de los datos obtenidos.

El primer médico que utilizó métodos matemáticos para cuantificar variables de pacientes u sus enfermedades fue el francés Pierre Charles-Alexandre Louis (1787-1872).

Los primeros trabajos bioestadísticos en enfermería los realizó mediados del siglo XIX la enfermera inglesa Florence Nightingale.

La estadística como herramienta de trabajo en enfermería

Esta disciplina es usada en diversos campos de la medicina y la salud pública como la epidemiología, nutrición y salud ambiental.

La utilización de las técnicas estadísticas ha evolucionado considerablemente en los últimos años en las tareas de la investigación de ciencias de la salud.



BIBLIOGRAFÍA

Autor.Año.Titulo.Formato.URL.
UDS.2023.Antología de bioestadística.
PDF.[www.https://plataformaeducativauds.com.mx](https://plataformaeducativauds.com.mx).