

UNIVERSIDAD UDS

ALUMNA: Estrella Guadalupe Loya Gordillo

PROFESOR: Ing. Aldo Irecta Najera

MATERIA: Bioestadística

GRADO: 4to cuatrimestre

GRUPO: B



¿ Que es la estadística en enfermería ?

es una disciplina científica que se encarga de la recolección, análisis, procesamiento, y presentación de toda la información que se genera en los establecimientos de atención médica y de salud

De las investigaciones de Galton y Pearson surgieron los conceptos de correlación y curva de regresión, también muy utilizados hoy día.

Estadística en herramienta de trabajo en enfermería

El uso de cuadros de frecuencia u hojas de datos para documentar el momento en que se administra la medicación a los pacientes es otra forma en que las enfermeras utilizan las estadísticas.

Introducción histórica

El profesor alemán Gottfried Achenwall (1719 – 1772) fue la persona que acuñó el término estadística.
Achenwall pensaba que la Estadística como ciencia de recopilación y análisis de datos eran una herramienta muy útil y poderosa para los políticos y gobernantes de una nación.

Los trabajo de científicos como Laplace, Gauss y Legendre desarrollaron dos conceptos muy usados en el análisis estadístico: la teoría sobre los errores en la observación, y el método de los mínimos cuadrados.

para identificar patrones específicos en signos y síntomas importantes y podrá responder mejor a cualquier cambio médico que se produzca en su paciente .

