



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Gretel Shadia Escriba Pérez

Nombre del tema: Estadística en Enfermería

Parcial: I

Nombre de la materia: Bioestadística

Nombre del profesor: Algo Irecta Najera

Nombre de la Licenciatura: Lic. en Enfermería



ESTADISTICA DESCRIPTIVA



ESTADÍSTICA EN ENFERMERIA

La estadística tiene una gran importancia ya que posee numerosas ventajas por ejemplo nos puede ayudar a conocer las problemáticas presentes en una comunidad, los factores de riesgo o predisposición a ciertas patologías y puede ser muy útil a la jornada de buscar una respuesta a esta o al tratar de educar para evitarlas en futuras ocasiones.

✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿



INTRODUCCION HISTORICA

El primer médico que utilizo métodos matemáticos para cuantificar variables de pacientes y sus enfermedades fue el francés Pierre Charles-Alexandre Louis. Público en 1812 un tratado sobre la teoría analíticas de las probabilidades, tal análisis podría ser una herramienta valiosa para resolver problemas médicos.

✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿



ESTADÍSTICA COMO HERRAMIENTA DE TRABAJO EN ENFERMERIA

El análisis y las técnicas estadísticas son un componente esencial en toda investigación biomedica, y la utilización de las técnicas estadísticas ha evolucionado considerablemente. A raíz de estos datos arroja por esta disciplina se ha logrado un mejor entendimiento de la propagación de ciertas enfermedades y las características de males crónicos como el cáncer y el sida.

✿ ✿ ✿ ✿ ✿ ✿

