****

**LA UNIV ERSIDAD DEL SURESTE**

**NOMBRE DE LAUMNO**

**Paulina Inés Santizo Gómez**

**NOMBRE DEL DOCENTE**

**Vicente albores Ariane Dana he**

**TEMA**

**Distribución, frecuencia y determinantes de las condiciones de salud**

**MATERIA**

**epidemiologia**

**FECHA DE ENTREGA**

**21 /09/ 2024**

**DISTRIBUCIÓN, FRECUENCIA, Y DETERMINANTES DE LAS CONDICIONES DE SALUD.**

En la sociedad actual hay herramientas he información para medir la distribución de frecuencia en los pueblos ya que se distribuyen medicamentos hacia los centros de salud ya que se debe toma medidas de planificación Las formas de medir son instrumentos que se deben conocer y aplicar para planificar y tomar decisiones en Salud Pública y en Salud Laboral. las medidas de frecuencia se utilizan para describir la ocurrencia de un evento esto quiere decir las veces que ocurre en una población y puede ser analítica o descriptiva como la morbilidad o la mortalidad, La medida más básica que se utiliza para establecer la frecuencia de una enfermedad es el *número de casos o frecuencia absoluta.* la enfermedad un trastorno o la muerte en el ámbito de epidemiologia se busca resolver o buscar la causa y saber la cantidad de enfermedades, muertes dependiendo del entorno en que el que se manifieste la enfermedad, sexo, nivel de ingresos, las condiciones en donde vivimos, o la enfermedad en la que se encuentre dependerán de ¿la educación que recibamos?

¿tener buena economía ¿el entorno en el que cresemos? Si ya que los países y el lugar en el que se habita ya que no es lo mismo una persona que vive en una ciudad que a que vive en un pueblo ya que la distribución de una enfermedad va a variar dependiendo los factores, eventos o grupos afectado La prevalencia incorpora los casos viejos de una enfermedad, lo que implica que cuanto mayor sea la duración media de la enfermedad, a incidencia constante, mayor será la prevalencia. Para enfermedades o eventos epidemiológicos poco dinámicos. en la sociedad se distribuyen los casos nuevos y los que están en común como algún virus en este caso el sida esta es una enfermedad que si bien no existe cura pero se propaga una población gracias a que esto depende de diversos factores la primera es el tipo de entorno en el que creció ya que el virus patógeno se encontraba con mayor frecuencia en el lugar, la educación que ejercicio, en lugares con bajos recursos no hay la educación necesaria o no están actualizados de lo que esté ocurriendo . la salud es fundamental ya que es el completo bienestar físico, mental y social la buena salud es algo que nosotros conseguimos y empleamos en nuestro caso en detener las epidemias y dejar de crear microorganismos patógenos que existan en el aire o que o en grupos afectados ya que la epidemiologia analiza a cierta población para descubrir y analizar por medio de un muestreo los factores que afectan al a población sin lastimar a alguien y buscar una solución

En el caso de las personas contagiadas o afectadas se analizan, se comparan las múltiples formas de contagio y el lugar donde estuvieron expuestos se analiza la incidencia y la prevalencia con el fin de saber de dónde surgió dicha epidemia , como actuar , y buscar una solución pero para ello se tiene que analizar los factores en el cual esa persona tuvo contacto  condiciones fisiológicas, psicológicas y socioculturales, que pudieron haber surgido en ese momento y que se empezó a frecuentar en una población como por ejemplo el COVID-19que se fue propagando con el paso de tiempo y se tuvo que hacer investigaciones para analizar donde surgio y donde se frecuento

BIBLIOGRAFIA

https://www.paho.org/es/temas/determinantes-sociales-salud

 <https://www.elsevier.es/es-revista-anales-pediatria-continuada-51-articulo-> medidas-frecuencia-asociacion-epidemiologia-clinica-S1696281813701574