



Nombre del alumno:

Johana Nazareth Vázquez Flores

Nombre del profesor:

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

Nombre del trabajo:

Ensayo

Materia:

Salud pública II

Grado:

2do A

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de Mayo del 2021

Diagnóstico de salud

Para comenzar, se debe de tener claro la definición de diagnóstico de salud, este es un modelo de investigación y acción que es aplicado en una comunidad, establece las causas e indica medidas de control sobre la mortalidad y morbilidad. Cuenta con distintos objetivos dentro de los cuales encontramos tomar decisiones sobre la necesidad de intervención adecuada, identificar los factores múltiples causales y también conocer la distribución e impacto de salud de las determinantes que existen. El diagnóstico de salud está conformado por tres elementos sustanciales, que se consideran claves para comprender el estado de salud de la población, los cuales son, los daños a la salud, los factores determinantes y la respuesta social organizada con los que se cuenta para brindar atención a los problemas de salud. Tiene como propósito conocer el proceso salud-enfermedad como fenómeno de grupo de una población con relación a daños a la salud, servicios de salud, factores condicionantes y riesgos. Por otra parte, el grado de prioridad de los problemas de salud de la comunidad para desarrollar acciones que contribuyan a su solución. Es por esta razón que el diagnóstico de salud es una investigación que representa el primer paso en la planeación de las acciones de los servicios de salud. Dentro de sus objetivos específicos se ven plasmados los dos siguientes, describir la distribución de los habitantes en la comunidad a través de datos estadísticos recabados en diversas fuentes e identificar los problemas de salud más frecuentes en la comunidad a través de la revisión de fuentes secundarias de información.

Ahora bien tenemos que tener claro también a que nos referimos con el proceso salud-enfermedad, ya que dentro de este proceso se encuentran los indicadores como la mortalidad en general y por grupos de edad, la morbilidad por familia, por grupos de enfermedad y de edad, por nivel nutricional y por invalidez. En el diseño de diagnóstico de salud maneja tres niveles de variables, daños, riesgos y servicios de salud, cuenta también con fuentes de información primaria y secundaria. En las primarias son las encuestas familiares, guías de observación directa, entrevista a autoridades y grupos sociales y en las secundarias los anuarios, registros civiles, censo de población, encuesta nacional e informa institucional.

El diagnóstico de salud constituye conjunto de información como son la recolección de datos, el procesamiento, la elaboración y análisis de la información y la presentación de componentes. Cuenta con diferentes componentes, comenzando con componentes estructurales los cuales son espacio geográfico, aspectos históricos y culturales, características topográficas y principales líneas de transporte, componentes demográficos como estructura, tamaño, distribución urbana-rural, las migraciones, mortalidad y natalidad, componentes socioeconómicos culturales, en los que encontramos plazas de deportes, comisarias, cuarteles, iglesias, clubes, comunicaciones, medios de transporte, tasa de desempleo, característica de la vivienda, nivel educativo, centros educativos como escuelas y guarderías y por último los componentes ambientales como empresas en las zonas, presencia de insectos y roedores, criaderos clandestinos, asentamientos, basureros y contaminación de arroyos. El plan de procesamiento y análisis de datos tiene tres fases. La primera fase es el análisis descriptivo para caracterizar a la población de estudio, la segunda fase es el análisis de las necesidades de salud y la tercera fase es el análisis de riesgos y priorización de necesidades. Cada variable se evalúa como buena, regular o mala.

El diagnóstico de salud se rige por principios, los cuales son, objetividad, integralidad, heterogeneidad, sistemática, interdisciplinariedad, participación social y utilidad programática. Cada uno de ellos cumple una parte importante del diagnóstico.

Para elaborarlo se sigue una serie de pasos, iniciando por analizar el entorno de la zona a estudiar, como su composición, las condiciones y su tecnología, posterior se recopila la información de fuentes secundarias, después se recopila un inventario de los recursos de la comunidad, como los recursos naturales, recursos poblacionales, recursos técnicos y recursos institucionales, el siguiente paso es describir las variables, como la educación, la salud, poblacional, para seguir con el paso en el que se evalúa la calidad de cada uno de los recursos, se plantea una hipótesis de las causas principales de los problemas identificados y por último se redacta las conclusiones del diagnóstico.

Para finalizar, se logró entender que el diagnóstico de salud es el resultado de un proceso analítico en el que se establece la forma y medida en que un factor puede actuar sobre la relación salud-enfermedad y no se puede ver como una simple presentación de datos.

Referencias bibliográficas

Laura Avila (2006). DIAGNOSTICO DE SITUACION DE SALUD, UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA FACULTAD DE MEDICINA, DEPARTAMENTO DE MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA. [Fecha de consulta 07 de Mayo 2021]. Disponible en: <http://www.medfamco.fmed.edu.uy/Archivos/monografias/Diagnostico%20de%20situacion%20de%20salud.pdf>

García, P. (2016). Diagnóstico de Salud. [Fecha de consulta 07 de 2021] Disponible en <https://intranet.saludtlax.gob.mx/index.php/diagnostico-de-salud#:~:text=El%20Diagn%C3%B3stico%20de%20Salud%20es,a%20una%20poblaci%C3%B3n%20delimitada%20geogr%C3%A1ficamente.>

Agdo, & Vignolo, J. (2007). DIAGNOSTICO DE SITUACION DE SALUD COMUNITARIO PARTICIPATIVO INDICADORES DE SALUD FUENTES DE DATOS. [Fecha de consulta 07 de Mayo 2021]. Disponible en https://psico.edu.uy/sites/default/files/cursos/apas_DIAGN-de-SALUD-Vignolo.pdf