



*Nombre del Alumno: **Rebeca María Henríquez Villafuerte***

*Nombre del tema: **Ensayo sobre la Importancia de la Demografía en el Ámbito de la Salud***

*Parcial: **2°***

*Nombre de la Materia: **Investigación Epidemiológica Avanzada***

*Nombre del profesora: **Dr. Manuel Eduardo López Gómez***

*Nombre de la Licenciatura: **Medicina Humana***

*Semestre: **4°***

San Cristóbal de las Casas, Chis, 28 de Abril de 2023.

INTRODUCCIÓN:

El siguiente trabajo se habla de que es tan importante la demografía principalmente en el ámbito de la salud, entre ellos están las fuentes de información en donde podemos obtener que son los censos demográficos, información de estadísticas, los sistemas de notificación de casos de enfermedades más comunes que se presentan en la comunidad, los registros de enfermedades terminales como puede ser el cáncer, diabetes mellitus e hipertensión, entre otros.

Todo esto lo podemos tener en base a las investigaciones con la ayuda de la población que se pueden obtener diferentes sistemas de información del sector salud u otros sectores con propósito sobre administrativo.

IMPORTANCIA DE LA DEMOGRAFÍA EN EL ÁMBITO DE LA SALUD

El censo demográfico es la fuente de datos más usada sobre características de la población. Los censos son de extrema importancia para la elaboración de indicadores y la planificación de intervenciones en el ámbito de la salud. Otras fuentes de datos demográficos son los censos de vivienda, los registros civiles y las estimaciones nacionales de las variables de interés.

Los datos demográficos son necesarios para calcular muchos de los indicadores relacionados con la salud. Entre los datos de un censo nacional se encuentran: a) la población total, por sexo, edad, origen étnico; b) el aumento de la población; c) la proporción de población rural y urbana, y d) la razón de dependencia.

Los censos demográficos, son la fuente secundaria de obtención de datos cuando se utiliza como denominador de muchos indicadores como pueden ser: tasas, proporciones y razones, esto en base a la salud (por ejemplo; tasas de mortalidad, de morbilidad, de incidencia, y de prevalencia de enfermedades, también puede ser de accidentes o de violencia) y que tan frecuente son.

Estos datos son recopilados por medio de entrevistas a las personas, que en la mayor parte se pueden representar censos en datos periódicos que esto se llevan cada diez años.

Los factores que afectan el patrón demográfico de un país, los métodos existentes tienden a presentar dificultades especialmente en cuanto a las proyecciones poblacionales.

Las migraciones poblacionales en razón de los conflictos o factores económicos también pueden afectar las proyecciones poblacionales. Además, estos factores pueden incidir sobre las estimaciones de los indicadores de salud, ya que los datos poblacionales extraídos de censos demográficos y sus proyecciones se usan como denominador.

Sistemas de información sobre mortalidad: En todos los países de la Región de las Américas es obligatorio notificar todas las defunciones. En

algunos países, debe llenarse un formulario denominado declaración de defunción y posteriormente registrar esos eventos en el sistema de registro civil, donde se emite un certificado de defunción (un documento legal).

Sistema de información sobre nacimientos: Es una fuente para los datos censales y la recopilación de estadísticas vitales. El registro de todo niño que nació vivo es obligatorio en todos los países de la Región de las Américas. En la mayor parte de los países, los nacimientos tienen lugar en establecimientos de salud, donde se emite un formulario denominado declaración de nacido vivo. Posteriormente, el nacimiento debe registrarse en el registro civil, donde se emite un documento legal que se denomina certificado de nacimiento

En la mayoría de los países, los ministerios de salud han establecido los sistemas nacionales de vigilancia, en cada país hay diferencias con respecto al número de enfermedades bajo vigilancia, el tipo de información recopilada, el uso de registros electrónicos o en papel y la cobertura del sistema. La vigilancia de las enfermedades no transmisibles puede hacerse en los servicios de atención de salud (con información de las instituciones de salud) o usando encuestas de salud basadas en la población.

La vigilancia puede hacerse por medio de los programas que combaten enfermedades específicas como la tuberculosis y las enfermedades prevenibles mediante vacunación como por ejemplo; los talleres, pláticas a padres y a madres de familia sobre la importancia de las prevenciones de enfermedades o de muerte prematura a los recién nacidos, o también la muerte materna.

La recopilación, el análisis y la interpretación de datos de vigilancia e indicadores sobre vacunación fueron elementos esenciales para la elaboración de estrategias de control y eliminación de enfermedades prevenibles mediante vacunación en la Región.

Registros de cáncer basados en la población: Representan el criterio de referencia para el suministro de información sobre dicha enfermedad. Este tipo de registro recopila, clasifica, analiza y presenta

información sobre todos los tipos de cáncer de notificación obligatoria que se producen en una población definida geográficamente.

Encuestas poblacionales: Las encuestas de población se han convertido en una fuente importante de información acerca del estado de la salud y los determinantes sociales de la salud. Esta fuente puede arrojar datos con muchas finalidades, como las atinentes a factores de riesgo, acceso y uso de los servicios, disponibilidad y uso de medicamentos, morbilidad, salud mental, violencia y lesiones, discapacidad, consumo de drogas, salud reproductiva, condiciones de trabajo y estilos de vida y salud, entre otros.

Los datos de las encuestas pueden recabarse según diferentes métodos de comunicación, como las entrevistas personales (encuestas de hogares) y las telefónicas, o por medio de cuestionarios llenados por los propios sujetos. Las encuestas de población permiten hacer un seguimiento de la población a lo largo del tiempo usando muestras probabilísticas, a un costo menor y con un trabajo simplificado en el terreno, o bien en una estructura más compleja y costosa.

CONCLUSIÓN:

En conclusión, podemos decir que la importancia de la demografía en el ámbito de la salud es como podemos obtener la información de todos los datos que son por medio de censos de población que de ahí nos puede ayudar para ver cuantas muertes, nacimientos, enfermedades, cuantas mujeres y hombres por diferencia de edad hay en una comunidad.

Que la vigilancia puede hacerse por medio de los programas que combaten enfermedades específicas como la tuberculosis y las enfermedades prevenibles mediante vacunación como por ejemplo; los talleres, pláticas a padres y a madres de familia sobre la importancia de las prevenciones de enfermedades o de muerte prematura a los recién nacidos, o también la muerte materna.

BIBLIOGRAFÍA:

https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=14406:health-indicators-conceptual-and-operational-considerations-section-3&Itemid=0&limitstart=3&lang=es#gsc.tab=0