



Mi Universidad

Nombre del Alumno JENNIFER LOPEZ VELAZQUEZ

Nombre del tema UNIDAD III Y IV

Parcial 2

Nombre de la Materia EPIDEMIOLOGIA

Nombre del profesor LUZ ELENA CERVANTES MONROY

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

4 Cuatrimestre

UNIDAD III

MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO

referencia el objetivo de estudio de la epidemiología en la identificación de los factores que contribuyen al desarrollo de la enfermedad o a la presentación de las lesiones con el fin de prevenir su aparición en un grupo poblacional en un momento o tiempo determinado.

CONCEPTOS DEL MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO

es la aplicación o adaptación a la epidemiología, entonces se puede decir que el método epidemiológico se usa para explicar la relación causa efecto de la enfermedad que afecta a la comunidad (Hernández F. , 2012) por medio de conocimientos objetivos, validados y veraces que sólo se pueden obtener por medio del método científico.

FUNDAMENTOS DEL MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO

el método epidemiológico consiste en observar, medir, comparar y proponer (describir, analizar, explicar e intervenir).

DIFERENCIAS Y SIMILITUDES CON EL MÉTODO CIENTÍFICO

Tomado en cuenta que el método científico puede definirse como un proceso sistemático que lleva a conocer la realidad objetiva, mediante aproximaciones sucesivas. Es preciso señalar, que el método científico utiliza medios que permiten no sólo profundizar sino perfeccionar el conocimiento de manera que sea válido y confiable. Ahora bien, la epidemiología como disciplina científica estudia la frecuencia y distribución de los fenómenos y se vale del método científico para cumplir con este objetivo.

ESTRATEGIA EPIDEMIOLÓGICA

El método epidemiológico, se vale de estos tipos de investigación, utilizándolos como métodos de investigación, algunos autores los denominan estudios o diseños epidemiológicos, o bien también pueden reconocerse como estrategia metodológica para conseguir un objetivo determinado, donde se ponen en juego una serie de recursos tanto humanos como materiales para solucionar un problema.

UNIDAD III

FASE DESCRIPTIVA

La fase descriptiva nos referimos a la descripción a detalle, implica observar, describir e interpretar los fenómenos o problemas de salud-enfermedad. La observación debe ser cuidadosa y describir la realidad de los hechos que se observa, de acuerdo con la relación de la distribución de una enfermedad o evento en cierta población, lugar y durante un periodo determinado.

FASE ANALÍTICA

La fase analítica es conocida en epidemiología como la estrategia, estudio o investigación de tipo "analítico". En esta fase buscamos comprobar o refutar la o las hipótesis formuladas.

FASE EXPERIMENTAL

En esta fase experimental, partimos de la definición que da la Real Academia de la Lengua Española (RAE), donde establece que un experimento consiste en hacer operaciones destinadas a descubrir, comprobar o demostrar determinados fenómenos o principios científicos.

APLICACIÓN DEL MÉTODO EPIDEMIOLÓGICO

El método epidemiológico presenta múltiples aplicaciones en la práctica profesional, es una poderosa herramienta que para la resolución de problemas y mejorar las condiciones de salud. Como puedes observar es indispensable la estricta aplicación de los pasos del método, plantear un problema y su posible hipótesis, elegir el estudio correcto y la evaluación correspondiente. Sus aplicaciones siempre van orientadas a mejorar la salud de una población.

PLANIFICACIÓN Y EJECUCIÓN DEL DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

Las partes que componen un protocolo de investigación pueden variar de acuerdo con la solicitud de cada institución, sin embargo, se pueden enunciar de manera general los siguientes apartados en donde en su conjunto todos éstos deben ser congruentes entre sí: (González, 2010). A continuación, se describirán los primeros apartados de la etapa de planeación propiamente del proyecto de investigación. La mayoría te serán familiares, sin embargo, es importante reafirmar conocimientos.

UNIDAD III

EVALUACIÓN Y PUBLICACIÓN DE RESULTADOS

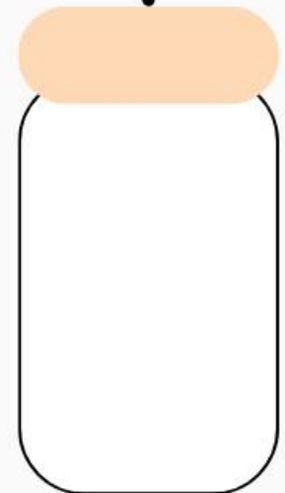
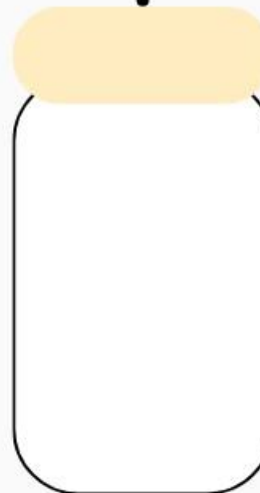
La evaluación consiste principalmente en comparar los resultados con el objetivo y cumplimiento de la hipótesis e impacto que tendrá nuestra investigación a nivel social.

INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN ENFERMERÍA

es el conjunto de principios y técnicas para estudiar los problemas que plantea la epidemiología, guiados por el enfoque que adopte el investigador. Implica la aplicación del método científico.

ASPECTOS ÉTICOS DE LA INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN ENFERMERÍA

En Epidemiología debemos hacer referencia a l Informe de la XXV Conferencia del Consejo de Organizaciones Internacionales de las Ciencias Médicas, CIOMS de 1990, donde se discutieron los problemas éticos que se derivan de la práctica y la investigación epidemiológicas y proporciona recomendaciones internacionales para conducir investigaciones epidemiológicas éticamente apropiadas.



UNIDAD IV

Enfermería en la Epidemiología Comunitaria



DIAGNÓSTICO COMUNITARIO

EL TEMA DE DIAGNÓSTICO COMUNITARIO, SE DEBE TENER PRESENTE LA REALIDAD, QUE PARA EL EFECTO, LA REALIDAD SOCIAL ES EL CONJUNTO DE RELACIONES QUE ESTABLECEMOS CON LOS DEMÁS, ESTAS RELACIONES SON DE MUCHAS CLASES: ECONÓMICAS, POLÍTICAS, CULTURALES, RELIGIOSAS, FAMILIARES ENTRE OTRAS.

DATOS A RECOLECTAR

DATOS DE POBLACION • NÚMERO DE HABITANTES POR SEXO, EDAD, ETNIA • GRUPOS PROGRAMÁTICOS: EDAD FÉRTIL, DOC, EMBARAZADAS, ENTRE OTROS • E NÚMERO DE FAMILIAS O POBLACIÓN POR COMUNIDAD O POR LO MENOS POR SUBCENTRO DE SALUD

ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS

ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS • FUENTE DE INGRESO LABORAL A LA QUE SE DEDICAN • ÍNDICE DE POBREZA POR CANTÓN • EDUCACIÓN: NÚMERO DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS, DE PROFESORES, DE ESTUDIANTES PARA TRABAJO EN SALUD. • NUMERO DE ANALFABETOS • PORCENTAJE DE ESCOLARIDAD (PRIMARIO, SECUNDARIO, UNIVERSIDAD)

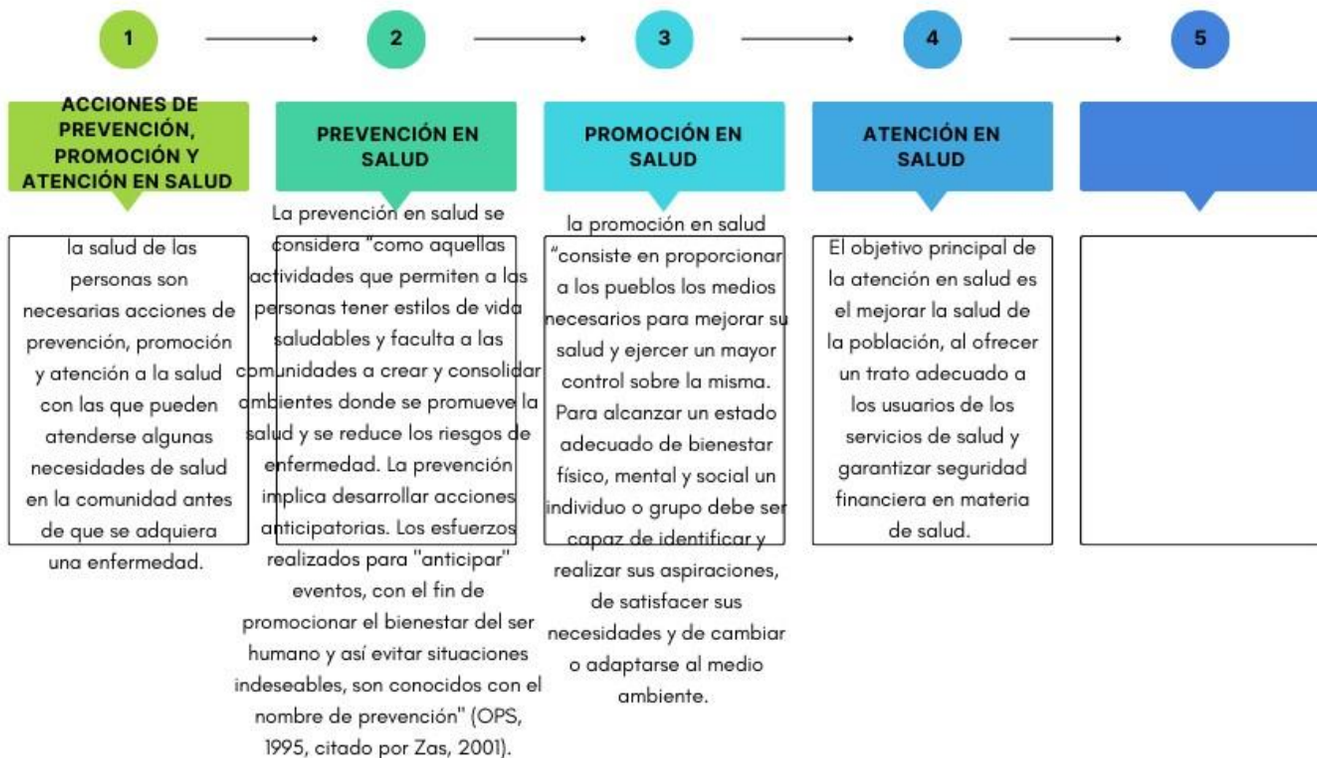
ASPECTO CULTURALES

ASPECTOS CULTURALES • IDIOMA • COSTUMBRES • FIESTAS CÍVICAS E FIESTAS PATRONALES • OTROS DE ACUERDO CON LA REALIDAD LOCAL.

DESCRIPCIÓN SITUACIONAL DE LA COMUNIDAD

EL DESARROLLO DE UN DIAGNÓSTICO COMUNITARIO PUEDE BRINDAR MUCHAS OPORTUNIDADES PARA LA COMUNIDAD. UN ANÁLISIS INTEGRAL DEBE: • CREAR UN CONSENSO COMUNITARIO SOBRE LOS PROBLEMAS EN LA COMUNIDAD. • IDENTIFICAR LOS FACTORES SUBYACENTES QUE CONTRIBUYEN A ESTOS PROBLEMAS.

Enfermería en la Epidemiología Comunitaria



BIBLIOGRACIA

[Antología actualizada de epidemiología U 1.2.3 y 4 final.pdf](#)