



Nombre de alumnos: Edilva Ciclali Díaz
Velázquez

Nombre del profesor: Lic. Rubén Eduardo
Domínguez García

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Salud publica comunitaria

Grado: 7°

Grupo: “C”

Frontera Comalapa, Chiapas a 18 de octubre de 2020.

INTRODUCCION

En el presente trabajo se analizará la definición de historia Natural de la Enfermedad que ha venido surgiendo desde la antigüedad y que el ser humanos pasa por etapas en la vida ya que para mí enfermarse ya es natural por que todos nos enfermamos alguna vez ya sea una enfermedad leve o una enfermedad grave y va dependiendo de la situación en que nos encontremos. Por lo tanto las personas que llegan a la vejez fallecen de una enfermedad o bien fallesen de manera natural es decir que no tienen ninguna enfermedad por el cual fallecen. Tomando en cuenta Periodos de la historia natural de la enfermedad, Costo-efectividad de las intervenciones para la salud. Y entre otros temas tratados que son de gran importancia. Además de los Niveles de prevención en el cual cada uno de los niveles aporta diferentes opiniones sobre prevenir las diferentes enfermedades que hay en nuestro entorno o que existe en la sociedad. La enfermedad responde al fenómeno de adaptación del organismo humano y a las condiciones sociales y económicas que facilitan o dificultan el proceso de adaptación. Por lo tanto los principales objetivos de la salud pública es conocer, a través de observaciones y de investigaciones bien diseñadas, cada una de las diferentes etapas o componentes de ese proceso con el propósito de intervenir lo más tempranamente posible y evitar que el deterioro de la salud siga su curso.

La enfermedad natural son hechos que ocurren en el organismo humano, es decir como su nombre lo dice que es natural por que como seres humanos tenemos solo una vida en la cual nos vamos desarrollando con el paso del tiempo hasta llegar a la muerte. Mientras que el curso clínico es el que describe la enfermedad que se encuentra bajo atención médica.

O bien es la evolución natural desde que nacemos, hasta que envejecemos, por lo visto la enfermedad es algo que a todos nos pasa desde una simple gripa hasta una enfermedad incurable. Pues es nuestro destino ya que el hombre forma parte del proceso salud-enfermedad. Hay periodos como el Periodo Prepatogénico el cual corresponde al tiempo en que las personas están sanas, es decir, se encuentra en equilibrio con su ambiente y se interrelaciona con su entorno y sus determinados factores: Ambientales, Conductuales y Endógenos, los cuales favorecen o determinan el desarrollo de la enfermedad. El proceso de Salud-Enfermedad en el hombre depende de las características de los tres elementos con la cual tiene interacción constante.

Su segundo periodo es el periodo patogénico inicia con: signos y síntomas. Esta caracterizado por la respuesta orgánica del huésped ante el agente y el huésped se realiza inicialmente en un plano subclínico (por abajo del horizonte clínico), y posteriormente se manifiesta por síntomas y signos.

Historia Natural de la Enfermedad (Leavell HR y Clark F), el proceso de enfermar sigue por una serie de Periodos: Periodo Prepatogénico, en el que la persona convive con agentes y factores del entorno que pueden ser perjudiciales para la salud, pero existe una situación de equilibrio.

La Historia Natural de la Enfermedad se divide en dos periodos: Periodo de génesis o prepatogénico y periodo patogénico el primero significa que la persona afectada no presenta síntomas clínicos, ni cambios a nivel celular, de tejidos u orgánicos. Y la segunda etapa comienza a darse cambios celulares y tisulares.

Agente: proviene del propio individuo por alteración, se constituye en responsable de la presentación de la enfermedad.

Huésped: Así se denomina al individuo que aloja al agente y que por sus características biológicas, facilita el desarrollo de la enfermedad.

Ambiente: Es el conjunto de factores físicos, biológicos y socioculturales que intervienen en el proceso Salud Enfermedad.

Ahora bien la transición epidemiológica tiene dos etapas; la primera constituye la alta mortalidad que ocasionan patologías infecciosas y la desnutrición; la segunda se caracteriza por enfermedades crónico-degenerativas. México se encuentra en una transición epidemiológica caracterizada por el estancamiento.

En México, 1993-2000 surgió el Programa de Ampliación de Cobertura (PAC). Para todos los niveles e instancias de los Servicios Estatales de Salud y llevar acciones básicas de salud hasta el ámbito familiar, en aquellas comunidades que han estado al margen de estos beneficios. Por lo tanto un paquete de intervenciones con lleva a los servicios de salud pública y a la comunidad con objetivo de expandir los programas nacionales de vacunación, reducir la desnutrición crónica y deshidratación por diarrea, y la provisión de agua potable.

No obstante, el Fondo de Protección contra Gastos Catastróficos (FPGC), Este fondo es parte del Sistema de Protección Social en Salud y busca otorgar servicios médicos de alta especialidad a los beneficiarios del Seguro Popular que padecen enfermedades de alto costo que pueden poner en riesgo su vida y su patrimonio familiar, mediante la gestión de los servicios de salud y el financiamiento de las atenciones a través de la Comisión Nacional de Protección Social en Salud., hoy en día cubre estas intervenciones han ayudado a niños con cáncer y una que otras enfermedades crónicas como como el SIDA en las terapias antirretroviral.

Con la llegada del desarrollo de WHO-Choice tuvo importantes cambios ya que se utilizaron para analizar intervenciones sobre diferentes enfermedades así como tratamientos relacionadas con depresión, prevención, alcoholismo, cirugía de cataratas, así como monitoreo y tratamiento de cáncer de mama entre otros.

Se ha usado el análisis de costo-efectividad (ACE) como una herramienta para abordar los temas relacionados con la eficiencia en la asignación de los escasos recursos del sector salud, ya que es un método que permite comparar los costos relativos, así como los beneficios a la salud. se expresa normalmente como una relación de coste-efectividad es decir, la relación entre el cambio en los costos y el cambio en los efectos. Por ejemplo, las vacunas se encuentran entre las inversiones más efectivas en salud, la llegada de vacunas más costosas como la vacuna que van a sacar para el COVID19, muchos dicen que la vacuna lo venderán a precio muy elevado y otros que con ayuda de otros países lo darán a precio que las personas de escasos recurso puedan comprarlo y ponérselo. Y entre otras vacunas que están más costosas.

Niveles de prevención, con la prevención es posible disminuir las enfermedades que afecta nuestra salud. las enfermedades pueden ser ocasionadas por múltiples factores de riesgo que pueden ser desfavorable para el ser humano por ello es necesario que se coloquen barreras de protección, las cuales son llamadas niveles de prevención y así pueda solucionarse o evitarse el avance de esta. La prevención solo puede hacerse basándose en el conocimiento de la historia natural de la enfermedad, ya que en este caso el objetivo será siempre el poder reducir la probabilidad de que la enfermedad progrese o avance.

3 niveles de prevención (Leavell y Clark), cada uno con estrategias de intervención propias: primario (asociado al período pre-patogénico), secundario y terciario (correspondientes al período patogénico).

Estos niveles son primario, secundario y terciario.

La prevención primaria tiene como objetivo el disminuir la probabilidad de que ocurran las enfermedades y afecciones; desde el punto de vista epidemiológico. Es decir disminuir la enfermedad antes de la llegada de la de la misma. Como por ejemplo vacunación, eliminación y control de riesgos ambientales, educación sanitaria, etc.

Las medidas de prevención primaria actúan en el período prepatogénico del curso natural de la enfermedad, antes del comienzo biológico, es decir, antes de que la interacción de los agentes o los factores de riesgo en la persona den lugar a la producción de la enfermedad.

Dentro de las actividades de prevención primaria, distinguimos dos tipos: Las de protección de la salud, que protegen la salud, actuando sobre el medio ambiente y las de promoción de la salud y prevención de la enfermedad, actuando sobre las propias personas.

La prevención secundaria interviene cuando se inicia la enfermedad; en este caso, la única posibilidad preventiva es la interrupción del progreso de la afección, mediante la detección y tratamiento precoz, con el objeto de facilitar la curación y evitar a que la enfermedad siga evolucionando. También tener un control para que el paciente no sufra otras enfermedades.

La prevención terciaria se realiza cuando la persona ya está con la enfermedad, y se intenta evitar que empeore y que se produzcan complicaciones. La intervención tiene lugar en plena enfermedad, siendo su objetivo principal eliminar o reducir las consecuencias del desarrollo de la misma. Así mismo también centrarse en el tratamiento para el paciente para que la enfermedad no avance.

La salud pública mexicana moderna nació con el siglo XX. Que se manifiesta sobre todo en la construcción del Hospital General de México, finales del XIX y principios del XX cuando se inició en México la aplicación de las prácticas sanitarias modernas, por el gobierno de Porfirio Díaz.

Según Winslow (1920), la Salud Pública es una ciencia y arte de evitar enfermedades, alargar la vida y fomentar la salud y eficiencia con los esfuerzos de la comunidad.

En México la salubridad y beneficencia eran la mejor idea según en el siglo XX en donde la primera decían lo bueno para la salud y la segunda era los servicios de salud que presta el gobierno. Las epidemias fueron un desgaste para México como la influenza, la fiebre amarilla, el paludismo entre otros. Esta enfermedad afectaron a decenas de personas, el servicio de salud era la que más se destacaba en todo el mundo, porque ejercían programas de medicina preventiva y programas contra enfermedades. La salud pública son actividades con la participación de la sociedad para prevenir la enfermedad así como para proteger, promover y recuperar la salud de las personas, tanto en el ámbito individual como en el colectivo y mediante acciones sanitarias, sectoriales y transversales.

La medicina clínica apareció en la prehistoria, la cual también tiene su propio campo de estudio conocido como antropología médica. En ella tienen lugar como la vida, la muerte o la enfermedad. La medicina apareció por que las enfermedades no tenían curas, entonces se fueron investigando distintos tipos de plantas, hiervas y con ello poder curarse. De esta manera los antepasados podían distinguir algunas enfermedades que con las hierbas medicinales podían curarse. Sin embargo no podían curarse del todo ya que conforme pasaba el tiempo las enfermedades eran más difíciles de controlar. Entonces así fue como investigadores científicos dieron lugar a la medicina.

Salud Pública y enfermería comunitaria son temas que tienen mucho que ver ya que salud pública es mejorar la salud, prevenir enfermedades y la enfermería comunitaria es que los enfermeros tratan de cuidar la salud dentro de la comunidad como por ejemplo implementar pláticas, promover limpiezas como la higiene que es lo más importante, hacer visitas domiciliarias entre y tener una buena relación con la comunidad.

Por lo tanto la salud pública continúa ampliando su campo y sus funciones e integra a la atención preventiva de las personas y la del ambiente natural, el entorno social y también los aspectos de la atención curativa.

Por lo tanto la medicina social surgió en 1838, reemergió en la tercera década del siglo XX y su principal prioridad es atender los problemas sociales.

René Sand (1877-1953), "La medicina social es el arte de prevenir y curar, considerando sus bases científicas, así como sus aplicaciones individuales y colectivas, desde el punto de vista de las relaciones recíprocas que vinculan la salud de los hombres a dichas condiciones".

Newman decía que la salud del pueblo es un problema de toda la sociedad es decir que como ciudadanos tenemos que protegernos nosotros mismos y a también a los demás y la salud y la enfermedad deben ser estudiadas.

Sin embargo surge la medicina preventiva en estados unidos para oponerse a la medicina social puesto que aparece cuando las enfermedades fueron incrementando siempre y cuando teniendo un enfoque médico.

Por consiguiente la Nueva Salud Pública se dedica a prevenir enfermedades y no sólo a curarlas. Es decir que atiende a las causas que originan las enfermedades, como la desigualdad económica, los problemas sociales y las cuestiones ambientales. También Promueve servicios y programas educativos que puedan prevenir desde el principio el surgimiento de muchos padecimientos.

Como había mencionado a salud pública es la ciencia que se encarga de prevenir las enfermedades, para tener una mejor calidad de vida y fomentar la salud mediante esfuerzos organizados de la comunidad para mejorar el medio ambiente, controlar las infecciones de la comunidad y educar al individuo en cuanto a los principios de la higiene.

Los campos son: la investigación, docencia y práctica:

La investigación es fundamental ya que ayuda a saber cómo está la población en cuestión de salud, los servicios de salud, el medio en que viven, estilo de vida. El estudio es también importante en salud por que ayuda a generar conocimientos sobre las enfermedades y las prevenciones. Las prácticas también son importantes ya que ayuda al profesional a tener mejores resultados de las diferentes enfermedades y a mejorar los conocimientos y las experiencias del médico o enfermero. Así como también obtener participación, solidaridad y prevención de las enfermedades.

Diseño de investigación tiene como principal objetivo recopilar y obtenerla de manera general información sobre un problema de Salud para dar una respuesta concreta. Así

también el diseño epidemiológico son procedimientos, métodos y técnicas con la finalidad de recopilar información y mejorar los conocimientos existentes y así obtener respuestas que faciliten la toma de decisiones en relación con la seguridad e higiene y la Salud.

Además se clasifican como estudios longitudinales que estudian a los sujetos a lo largo del tiempo. Estudios transversales que estudian un proceso en el momento dado. Estudio descriptivo permite la distribución del problema de salud laboral y ayudan a tomar decisiones. El estudio analítico permite valorar y comparar un grupo de trabajadores expuestos a un factor de riesgo frente a otro grupo no expuesto.

Los estudios observacionales el investigador simplemente observa y los interpreta. En cuanto a los estudios Experimentales al equipo investigador puede manejarse a voluntad la causa- efecto. Sin embargo cuando no hay idea o no se conozca sobre el tema a investigar, ofrece una alternativa que es la observación donde el objetivo principal es describir las características y el problema de salud en función de las personas como su edad, ocupación, raza, ingresos entre otros.

El informe de un caso es que se basa en la experiencia laboral en el que el trabajador tengan un diagnóstico igual. El estudio de prevalencia estudia la situación de un problema de Salud laboral identificando problemas, necesidades y grupos de mayor riesgo o vulnerabilidad dentro del ámbito laboral. Estudio ecológico es un tipo de estudio que se basa en la población como unidad de estudio, y son utilizados por su potencial para generar hipótesis. Estudio de seguimiento o de Cohortes es un tipo de investigación de observación y analítica en la que se hace una comparación de la aparición de un evento entre dos grupos, uno de los cuales está expuesto a un factor que no está presente en el otro grupo. Estudios de Casos y Controles se basan en la identificación de los casos incidentes en una determinada población durante un periodo de observación definido, tal y como se lleva a cabo en los estudios de cohorte. Estudios cuasiexperimentales es lo que sigue de los estudios experimentales, y el objetivo principal de este tipo de estudios es conocer si una intervención o Programa de Salud Laboral está produciendo el efecto deseado.

Meta-análisis Constituyen la integración de datos, mediante el análisis cuantitativo de los resultados de distintos estudios. Y se seleccionan trabajos de investigación.

CONCLUSION

Es importante saber sobre el tiempo en que ocurre cada periodo del curso de la historia natural de la enfermedad para la detección, la implementación de medidas preventivas y terapéuticas tempranas. Con la prevención temprana reduce la posibilidad de enfermarse de un individuo y la reducción de costos. Es importante destacar que la salud pública también es importante ya que con ello se puede reducir las enfermedades.

BIBLIOGRAFIA

https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-59701998000200002

<https://www.medigraphic.com/pdfs/facmed/un-2004/un046h.pdf>