



Universidad del Sureste
Campus Comitán
Medicina Humana



Nombre del tema:

Funciones esenciales de la salud pública

(Ensayo)



Nombre del alumno:

Orlando Gamaliel Méndez velazco

Materia:

Salud Pública I

Grado: 1

Grupo: A

Nombre del profesor:

Dr. Cecilio Culebro Castellano

Comitán de Domínguez a 26 de abril del 2022

INTRODUCCIÓN

La historia natural de la enfermedad describe un proceso de evolución de un desequilibrio del bienestar, alterando la esfera bio psico social de un individuo en donde se demuestran etapas desde su inicio hasta el final de la enfermedad.

En la medicina preventiva toma la historia natural en toda su dimensión y hace que en ella opere la reorganización del conocimiento médico. Dentro de este ensayo se podrá apreciar el enfoque de la prevención y las formas de intervención para que un paciente pueda lograr la pronta recuperación, mas sin embargo es necesario mencionar que de acuerdo al entorno en donde las personas se desarrollan existirán factores de riesgos causantes de una triada epidemiológica y esto es el causante de una enfermedad que podría ser manifestada de manera repentina o tardía.

El interés medico en ampliar el conocimiento sobre el curso de una enfermedad es importante en el caso de enfermedades nuevas, pero también en el campo de las enfermedades poco comunes o extrañas en donde hay escasos de datos.

DESARROLLO

De acuerdo a Leavell y Clark la historia natural de la enfermedad es la interpretación y esquematización del proceso de la enfermedad, que significa la manera que tiene que evolucionar toda enfermedad cuando se inicia su propio curso. Esto es el curso de la enfermedad desde el inicio hasta su resolución, la historia natural de la enfermedad describe un proceso de evolución de un desequilibrio del bienestar, en donde debemos de comprender el curso para poder prevenir las secuelas por lo cual es necesario hacer hincapié en la intervención y modificación del curso natural de la enfermedad.

La enfermedad como tal es la ausencia del bienestar, es por ello que anteriormente se hizo mención de la esfera bio- psico- social, pues es nuestro entorno humano, pues deberíamos de encontrarnos físicamente estables, emocionalmente bien y que nuestras interacciones sociales sean las adecuadas, y de ello depende también un ciclo, por así decirlo es un ciclo en donde se presenta la enfermedad el cual es denominado como la triada epidemiológica, en la cual se abarcan los puntos de Huésped (persona/paciente) ambiente y agente causal, y necesaria mente debe existir un desequilibrio en esta triada epidemiológica para que presente una enfermedad.

De acuerdo a Leavell y Clark han diseñado una explicación del proceso de la enfermedad mediante dos periodos, el cual es el periodo pre patogénico y el periodo patogénico.

▲ FASES

PERIODO PRE PATOGÉNICO

Esta fase se da previo al inicio de la enfermedad, está conformado por las variaciones del agente, huésped y medio ambiente que juntos forman parte de la triada epidemiológica metafóricamente se compara a una cadena.

En esta fase todavía no existe la enfermedad como tal, pues hay un equilibrio, por así decirlo existe una interacción de la triada epidemiológica. Aca es donde toma importancia los tipos de reproductores los cuales son:

Un **agente** es: biológicos (bacterias, hongos, virus etc) y no biológicos físicos y químicos. Es un proceso por medio del cual el factor causal de la enfermedad se instala en el organismo y altera su funcionamiento.

Huésped: ser vivo en este caso un paciente que ha permitido la subsistencia de un patógeno dentro de su organismo, dejando un desenlace de recuperación/muerte.

Medio ambiente: el entorno adecuado que necesita el patógeno para desarrollarse conjunto de etapas en las cuales se desarrollan los acontecimientos de la enfermedad

▲ PERIODOS

PERIODO PATOGÉNICO

En esta etapa la triada epidemiológica hace que se dé la enfermedad, es un periodo de incubación (se da cuando el organismo entra en el huésped) también se le conoce como la patogénesis temprana. Seguido del horizonte clínico (aca ya hay signos y síntomas) en esta etapa la enfermedad se manifiesta que se le podría catalogar como la enfermedad avanzada pues se podría dar desde minutos, días, o incluso años, el cual se da por el periodo de incubación, este es el tiempo que le lleva al organismo patógeno en desarrollarse y multiplicarse para poder causar daño en el cuerpo y así manifestar los síntomas. Y finalmente sobre sale el resultado acá (existen resultados benéficos o crónicos, con esto me refiero a que podrían quedar secuelas hasta culminar con la muerte).

▲ **Prevención**

Primaria:

Se aplica en el periodo pre patogénico de la historia natural de la enfermedad antes de que el paciente enferme, sería la promoción y la prevención de la salud, o inmunización.

Secundaria:

Se presenta en el periodo patogénico debido a que existieron fallas en la prevención primaria, y esta tiene como finalidad el diagnóstico y el tratamiento oportuno para detectar la enfermedad y combatirla.

Terciaria:

Evita secuelas o la muerte, a través de rehabilitación, se trata de utilizar algunos de los recursos que al paciente le queda, como el uso

CONCLUSIÓN

Puedo determinar que la comprensión de la historia natural de la enfermedad es útil en el área médica pues a través del estudio de las distintas enfermedades, se va creando un historial en la cual nosotros podemos intervenir de acuerdo en la fase de evolución que la enfermedad se va desarrollando y de acuerdo al ambiente en la que el paciente se desarrolla se pueden deducir el índice de mejoramiento y hasta incluso si el paciente está en recuperación post una patología, entonces se le puede rehabilitar en donde se involucrarían los niveles de prevención hacia la salud, para obtener un bienestar en los pacientes.

BIBLIOGRAFÍA

- Historia natural de la enfermedad 29 sep 2018
<https://www.youtube.com/watch?v=snzg3TSvR6o;>
- Historia natural de la enfermedad 06 de octubre del 2020
https://www.youtube.com/watch?v=M_WwBWlijTk
- marci nurse, ciencia del cuidado Guía md

ANEXO

Historia Natural de la Enfermedad (Leavell y Clark)

