



Mi Universidad

**Ensayo de la historia
natural de la enfermedad**

Williams Said Pérez García

Ensayo de la historia natural de la enfermedad

Segundo parcial

Salud pública |

Yasuei Nakamura Hernández

Medicina humana

Primer semestre



Elaborado el 10 de octubre del 2023

ENSAJO

(Historia natural de la enfermedad)

La historia natural de la enfermedad es un concepto fundamental en el campo de la salud pública y medicina. Fue desarrollado por el epidemiológico y médico británico Thomas McKeown en la década de 1950 y ha sido una herramienta valiosa para comprender la evolución de las enfermedades y la promoción de salud. Este enfoque permite rastrear el curso donde hubo una enfermedad desde su inicio hasta su desenlace, y entender cómo los factores, biológicos, ambientales y sociales influyen en su desarrollo. A lo largo de este ensayo, exploraremos los componentes claves de la historia natural de la enfermedad y su relevancia en la salud pública y medicina. Consiste en cuatro fases y veremos cada una de ellas, la primera susceptibilidad en esta etapa, los individuos están en riesgo de contraer una enfermedad, pero aun la enfermedad no esta desarrollada puede incluir por factores genéticos, comportamiento individual y factores ambientales. La segunda fase es la patogenia, una vez el individuo

ha adquirido la infección o ha desarrollado la enfermedad, entramos en la segunda fase de la historia natural de la enfermedad, en esta etapa, la enfermedad progresa y se desarrolla en el cuerpo. Se puede identificar signos y síntomas específicos que son característicos de la enfermedad en cuestión. La cuestión puede variar en duración y enfermedad y es esencial para su diagnóstico y tratamiento. Tercera fase la única es cuando los síntomas y signos de la enfermedad son evidentes y se manifiesta claramente, en esta etapa. Los pacientes buscan atención médica y se realizan pruebas para confirmar el diagnóstico, el tratamiento y gestión de la enfermedad son fundamentales ya que pueden influir en el pronóstico y la calidad de vida de el paciente. Cuarta fase. Recuperación, Discapacidad o muerte. En algunas enfermedades, los individuos se recuperan por completo y vuelven a su estado de salud anterior. En otros casos, la enfermedad puede ser fatal. La evolución de esta fase depende en gran medida de la naturaleza de la enfermedad, calidad de atención médica y respuesta al individuo y su salud.

En conclusión la comprensión de la historia natural de la enfermedad, es esencial tanto en la salud pública como en la medicina, que permite a los profesionales de la salud diseñar estrategias de prevención, diagnóstico temprano y tratamiento efectivo. Al identificar las etapas clave de una enfermedad y los factores que influyen en su progresión se puede tomar medidas para reducir la carga de enfermedad en la población. En resumen tiene un marco valioso para comprender la evolución de las enfermedades y promover la salud. Desde la susceptibilidad inicial hasta los desenlaces posibles, están enfocados y nos ayudan a trazar un camino claro hacia la prevención y el tratamiento efectivo de las enfermedades. La aplicación es esencial para mejorar la calidad de vida y la salud de la población de todo el mundo.

"BIBLIOGRAFIA"

gob.mx = <https://www.gob.mx> > uploads

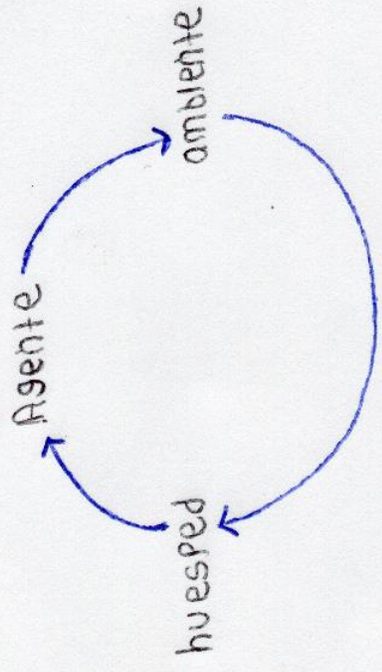
Suelo cuba = <https://suelo-sid.cu> > suelo

Universidad de Guanajuato = <https://blogs.ugto.mx>

DIAGRAMA DE LA HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

Descripción del curso natural (sin intervención médica) de una enfermedad partiendo de un estado de salud hasta la resolución, cronicidad o muerte.

"Período Prepatogénico"



INFLUENZA

Reuperación o muerte
Es la etapa final donde puede haber recuperación o la muerte.

signos y/o sintoma

Los síntomas de esta enfermedad incluye la fiebre, escaiofrio dolores musculares,

Cambios tisulares

Es cuando la habilidad del tejido vivo de aumentar su area de superficie, como respu- esta a la presión elevada por la masa creciente o patogeno.

Periodo de latencia

El periodo de latencia es el tiempo que toma el virus ACHINIDPDM09 tomar el control del cuerpo del individuo y la proliferación de esto.

Estimulo

El estimulo es el acercamiento a otra persona infectada al pasando el virus al individuo y contagi- andolo.

"1, A"

Williams Soid Perez Baroa