



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Lupita Sanchez Aguilar

Nombre del tema: Super nota

Nombre de la Materia: Zoonosis y salud publica

Nombre del profesor: Samantha Pohlez

Grado: 4to.

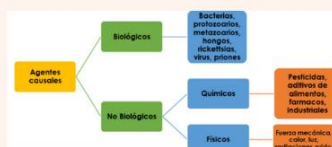
Grupo: Veterinaria

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

ENTENDER LA HISTORIA NATURAL DE LAS ENFERMEDADES, PERMITE AL MÉDICO CONFIRMAR DIAGNÓSTICOS, CONOCER MEDIOS DE PREVENCIÓN, DAR PRONÓSTICOS, Y TENER UNA ESTIMACIÓN DEL RESULTADO QUE TENDRÁ CON ALGÚN TRATAMIENTO ESPECÍFICO DE LA ENFERMEDAD EN LAS POBLACIONES.

PERIODO PREPATOGENICO

Esta fase se da previo al inicio de la enfermedad, el ser vivo no presenta manifestaciones clínicas, ni cambios celulares, tisulares u orgánicos. Está conformado por las condiciones del huésped, el agente y el medio ambiente. Está compuesta por el agente, el huésped y el medio ambiente.



PROPIEDADES DE LOS AGENTES BIOLÓGICOS

Las propiedades de los agentes biológicos son las que se refieren a su perpetuación como especie, las que rigen el tipo de contacto con el huésped humano y las que determinan la producción de la enfermedad.

Antigenicidad (virulencia)	Vulnerabilidad	Infectividad	Patogenicidad	Virulencia
• Es la habilidad de inducir una respuesta inmune específica.	• Esta puede ser el ambiente, o las condiciones químicas y físicas y hospederas.	• Es la capacidad del agente de penetrar en el huésped.	• Es la capacidad de un agente de producir enfermedad en personas infectadas.	• Es la capacidad del agente de producir como graves y fatales.

PERIODO PATOGENICO

Es el período donde se presenta la enfermedad, en este se muestran los cambios que se presentan en el huésped una vez realizado un estímulo efectivo.

El período patogénico puede subdividirse en dos etapas:

- Período Subclínico o de Incubación o de latencia
- Período clínico



PERIODO SUBCLINICO

Se caracteriza porque existen lesiones anatómicas o funcionales, pero el paciente aún no percibe síntomas o signos.

PERIODO CLINICO

Es cuando el ser vivo presenta síntomas o signos clínicos. El momento en el que aparece la primera manifestación de la enfermedad es conocido como: Horizonte clínico. El período clínico se divide en tres etapas:

Período prodrómico: Estos síntomas y signos son confusos y hacen difícil hacer un diagnóstico exacto.

Período clínico: La enfermedad se manifiesta por signos y síntomas específicos que facilitan su diagnóstico y manejo.

Período de resolución: La enfermedad desaparece, se vuelve crónica o el paciente fallece.

TRIADA EPIDEMIOLOGICA

Es el modelo tradicional de causalidad de las enfermedades transmisibles; en este, la enfermedad es el resultado de la interacción entre el agente, el huésped susceptible y el ambiente

Agente: Es un elemento, sustancia o fuerza animada o inanimada; cuya presencia o ausencia puede entrar en contacto efectivo con un hospedero humano o animal susceptible y en condiciones ambientales propicias, servir como estímulo (estímulo desencadenante) para iniciar o perpetuar el proceso de enfermedad.

Huésped: El hospedero es un macroorganismo en el que el agente etiológico alcanza su maduración o pasa al estado sexual (hospedero primario o definitivo) provocando mayores y menores daños de carácter morfológico y fisiológico.

Los factores ambientales engloban al ambiente social, físico y biológico. En este modelo se basa la cadena de infección.

Bibliografía

Recuperado el 14 de octubre del 2022 en:

<file:///C:/Users/Acer/Downloads/EPIDEMIOLOGI%CC%81A%201.3%20-%201.5.pdf>

Recuperado el 14 de octubre del 2022 en:

<file:///C:/Users/Acer/Downloads/ZOONOSIS%20Y%20SALUD%20PU%CC%81BLICA%20DA%20UNIDAD.pdf>