

UNIVERSIDA DEL SUERESTE

ASIGNATURA:

SALUD PUBLICA

CATEDRATICO:

DRA. FABIOLA

TAREA:

HISTORIA DE LA ENFERMEDAD

NOMBRE DE LA ALUMNO:

RAMIREZ RUIZ ROGER ALEJANDRO

GRADO Y GRUPO:

1° "A"

Historia natural de la enfermedad

La **historia natural de la enfermedad** describe la evolución de una enfermedad sin intervención médica, desde su origen hasta su resolución o cronificación. Se divide en varias etapas:

1. Periodo prepatogénico:

- Es la fase antes de que la enfermedad se manifieste. En este periodo, interactúan tres elementos principales:
 - **Agente:** El factor que puede causar la enfermedad (bacteria, virus, toxina, etc.).
 - **Huésped:** El organismo en el que puede desarrollarse la enfermedad (persona, animal, planta).
 - **Ambiente:** Las condiciones externas que favorecen o dificultan la aparición de la enfermedad (clima, condiciones sanitarias, estilo de vida).

Aquí se pueden aplicar medidas preventivas para evitar que la enfermedad se desarrolle, como la vacunación o cambios en los hábitos de vida.

2. Periodo patogénico:

- Inicia cuando el agente patógeno entra en contacto con el huésped. Se divide en dos fases:
 - **Subclínica o incubación:** El agente ya está en el cuerpo, pero no hay síntomas visibles. Durante esta fase, la enfermedad puede ser detectable con pruebas específicas.
 - **Clínica:** Aparecen los primeros síntomas. Esta fase también tiene varias etapas:
 - **Prodrómica:** Aparecen síntomas leves y no específicos.
 - **Clínica o franca:** Los síntomas son más claros y característicos de la enfermedad.
 - **Declinación:** Los síntomas empiezan a disminuir, ya sea por la acción del sistema inmunológico o el tratamiento médico.

3. Resolución o resultado:

- La evolución de la enfermedad puede llevar a diferentes desenlaces:
 - **Curación:** El organismo elimina el agente patógeno y recupera su estado de salud.
 - **Cronicidad:** La enfermedad persiste en el tiempo, con recaídas o manifestaciones permanentes.
 - **Incapacidad o secuelas:** La enfermedad deja daños permanentes, aunque el paciente sobreviva.
 - **Muerte:** En los casos graves donde el organismo no puede vencer la enfermedad.

Importancia de la Historia Natural de la Enfermedad

Conocer esta historia permite diseñar estrategias de prevención, diagnóstico temprano, tratamiento y rehabilitación, ajustadas a cada etapa de la enfermedad.

BIBLIOGRAFIA

[https://youtu.be/ RzQQHd3WOI](https://youtu.be/RzQQHd3WOI)