

NIVEL DE PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD

• En la práctica existe un cualquier proceso patológico, desde su inicio hasta su término, sin que intervenga la acción del hombre.

• En otros palabras, es la manera propia de evolucionar que tiene toda enfermedad o proceso, sin ninguna intervención humana.

Se divide en dos etapas:

Período Propagativo

En este periodo se manifiesta la transmisión entre el agente causal de la enfermedad, el huésped y los factores ambientales.

- Tríada Microbiológica**
- Agente
 - Huésped
 - Medio Ambiente

Período Patogénico

Es la etapa en la que hay cambios celulares, bioquímicos u orgánicos, pero el paciente aún no puede detectar o alguna de sus manifestaciones, en una fase asintomática.

Período clínico

Tiene 3 períodos:

- Prodrómico
- Clínico
- De Resolución

Se subdivide en dos etapas:

Período subclínico o de incubación

NIVEL DE PREVENCIÓN

Prevención primaria

Acciones individuales y comunitarias orientadas a la población con el fin de reducir la incidencia de ciertas enfermedades, para esto se debe actuar en el momento de los factores de riesgo.

Comprende:

- La promoción de la salud.
- La protección específica de la salud.
- La quimioprofilaxis.

Prevención secundaria

Dirigida a la población generalmente sana, por lo que se actúa inicialmente de la enfermedad.

Incluye:

- Diagnóstico precoz y tratamiento oportuno.
- Utilización de la incapacidad.

Prevención terciaria

Medidas destinadas a reducir en el largo plazo las consecuencias de la enfermedad, dirigidas a personas con discapacidad, enfermedades o discapacidades.

Incluye:

- Tratamiento.
- Rehabilitación.
- Prevención de la discapacidad.

Prevención cuaternaria

Es el conjunto de actividades orientadas que buscan o evitan las consecuencias de las intervenciones farmacológicas y médicas del sistema sanitario.

Son esas acciones que se toman para identificar a los pacientes en riesgo de acontecimientos, para proporcionar de manera personalizada realista y para sugerir alternativas terapéuticas apropiadas.

Factores determinantes y condicionantes de la enfermedad

Factores

- La etiología ambiental
- Genética
- Fisiología
- El estilo de vida

Condiciones Causales

- La política
- Desarrollo
- Estilo de vida
- La economía