



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE (UDS).**

**DOCENTE: DR. GUILLERMO DEL SOLAR VILLARREAL.**

**ALUMNA: EVELIN SAMIRA ANDRES VELAZQUEZ.**

**LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA.**

**MATERIA: EPIDEMIOLOGÍA.**

**ACTIVIDAD: HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD: PROCESO DE SALUD ENFERMEDAD  
Y ENFOQUE EPIDEMIOLÓGICO.**

# HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD.

¿Qué es?

Es la evolución natural de cualquier proceso patológico, desde su inicio hasta su resolución.

¿Para qué sirve?

Conocer la etiología o causas o de una enfermedad, los medios de prevención, diagnóstico, tratamiento y pronóstico de una enfermedad.

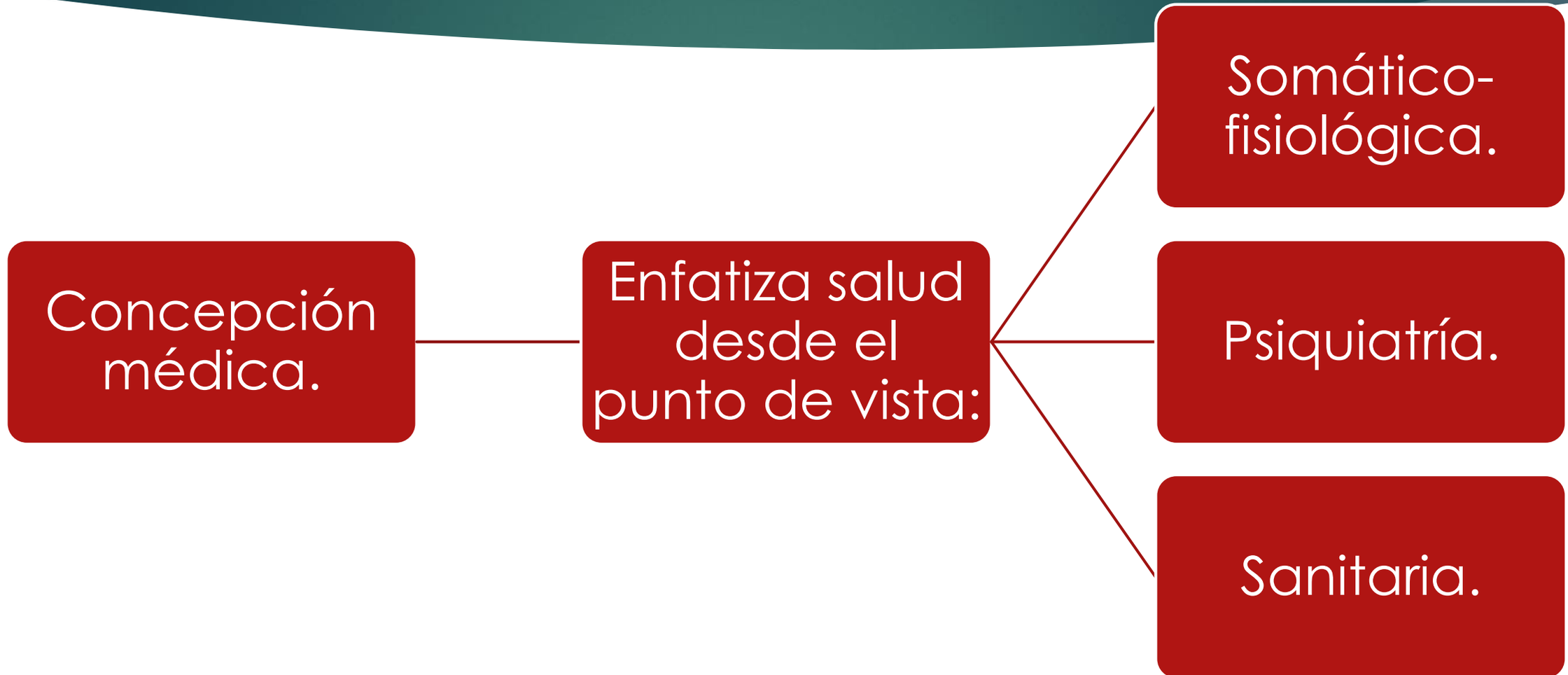
¿Dónde se documenta?

Se plasman los datos objetivos y subjetivos de la historia natural de la enfermedad en la historia clínica del paciente o enfermo.

# Proceso de salud enfermedad



# Concepto de salud-enfermedad





---

Somática-  
fisiológica.

La salud es el bienestar del cuerpo.

---

La enfermedad es el proceso que altera el bienestar.

---

Psíquica.

La salud la relaciona con lo orgánico.

---

Psique del organismo humano.

---

La  
concepción  
sanitaria:

Propia de la salud pública como disciplina.

---

Enfatiza la salud colectiva de una población.

---

La concepción  
sanitaria.

El medio ambiente  
físico.

Las personas que  
ocupan el medio  
ambiente.

Analizan las  
condiciones que  
facilitan u obstaculizan  
la difusión de la  
enfermedad.

Teniendo en cuenta la  
totalidad del mismo:  
tierra, agua, aire,  
alimentos en sus  
diversas formas,  
etcétera.

Se agrupa por sus  
condiciones  
personales.

Como edad, sexo y su  
adscripción a  
determinados grupos  
sociales de residencia,  
trabajo, etc.

Concepción social.

La concepción político-legal.

La concepción económica.

La concepción cultural.

De la salud la considera como un bien general y un derecho, que interesa a todos, pero que le corresponde al Estado.

Da importancia a la salud del factor humano en los procesos productivos, a los que aporta un elemento único y costoso, para contar con la "productividad humana", es necesario contar con una "buena salud".

La salud como estado de aptitud para el desempeño de roles sociales.

Es la adaptación acertada y permanente de un individuo a su entorno.



Enfoque adaptación a la salud

Clasificación de las concepciones de "Salud"

Enfoque conceptual

"Es el estado de completo bienestar físico, mental y social y no sólo la ausencia de la enfermedad."



Enfoque funcional

Capacidad de funcionar o el estado de capacidad óptima de un individuo ante el cumplimiento eficaz de sus funciones o tareas para las que ha sido preparado.



Salud



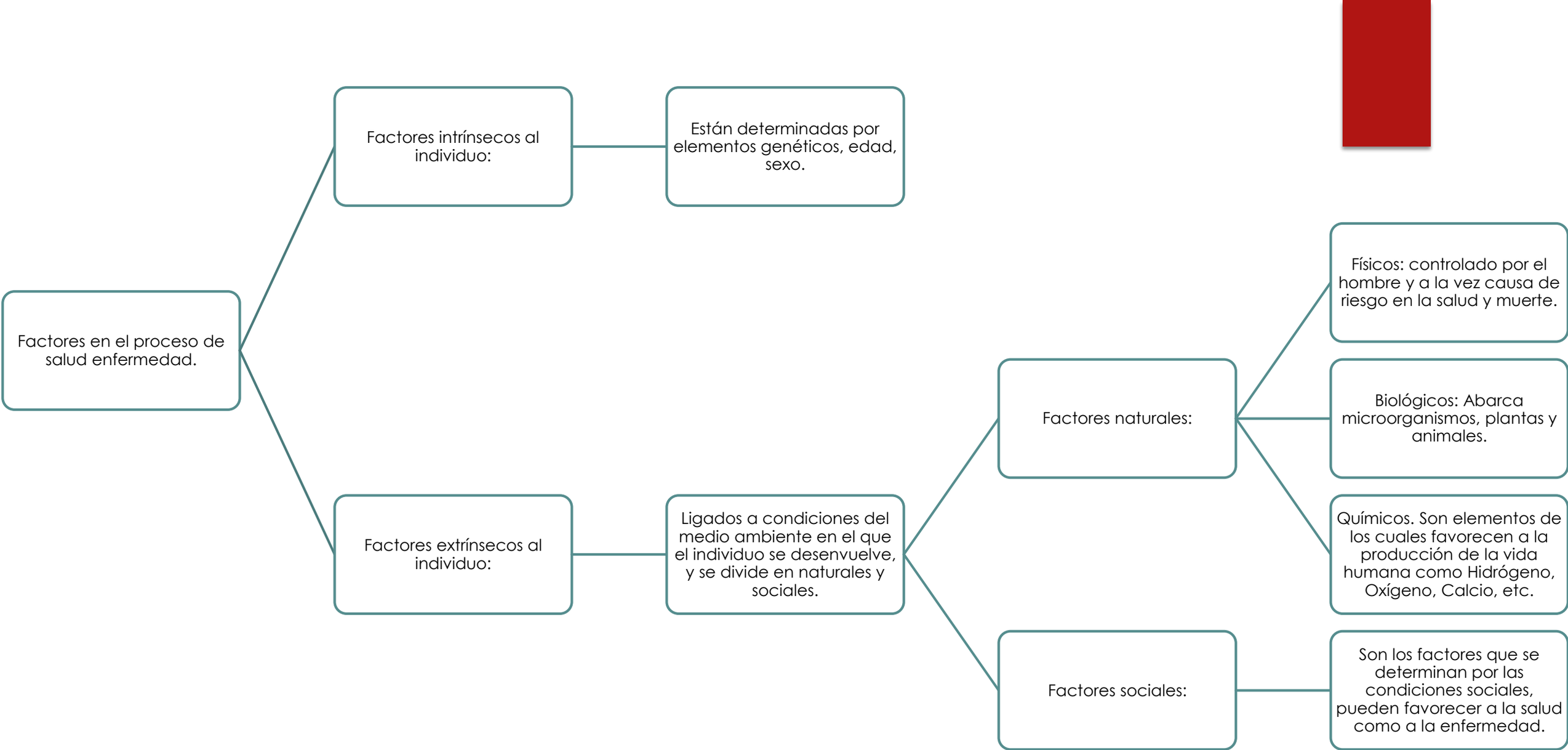
La posibilidad que tiene una persona de gozar de una armonía bio-psico-social al interrelacionarse dinámicamente con el medio en el que vive.

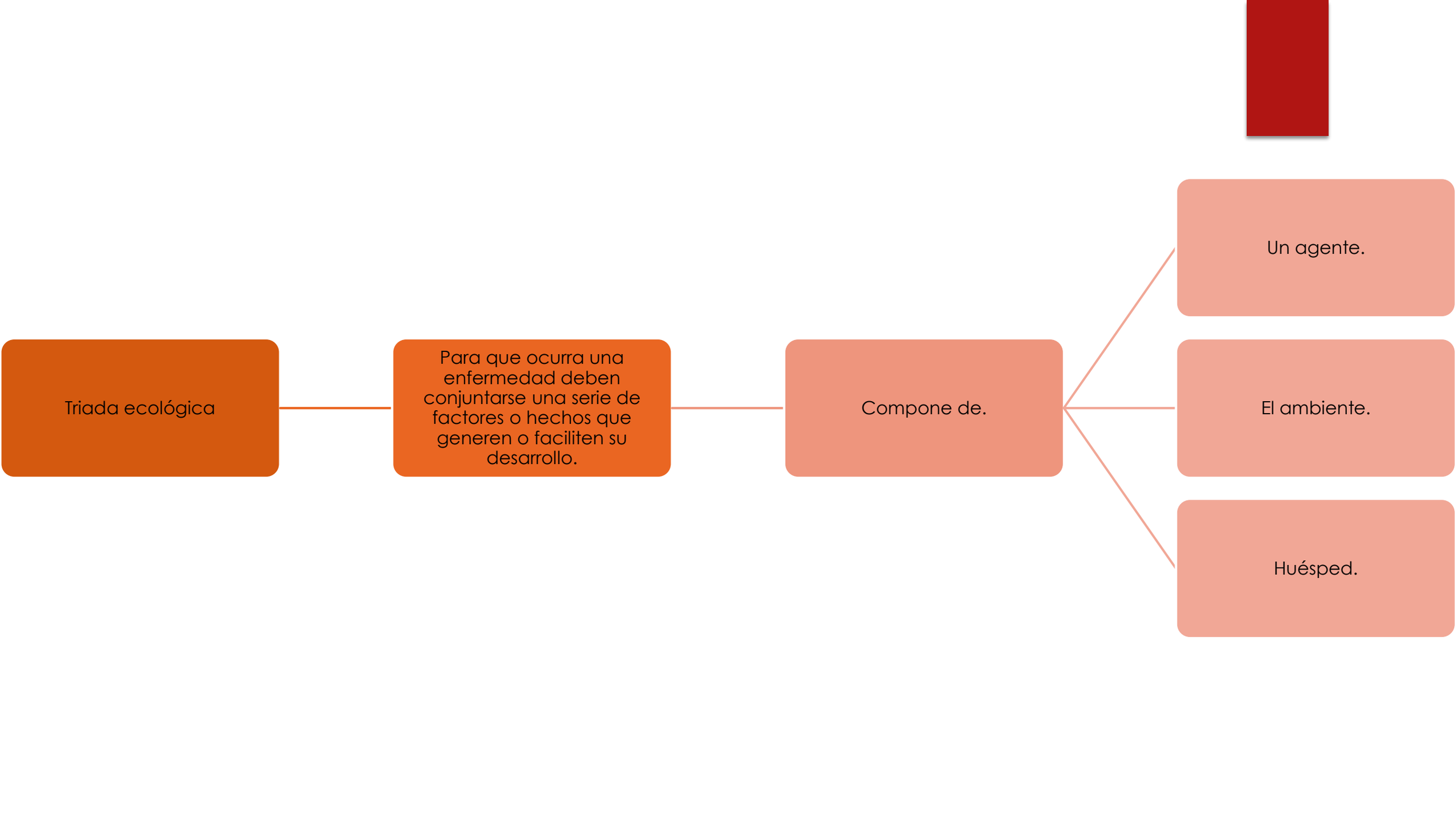


Enfermedad



La última etapa de un proceso que se ha gestado con el tiempo y significa un quebranto del propio sistema de defensa natural.





Triada ecológica

Para que ocurra una enfermedad deben conjuntarse una serie de factores o hechos que generen o faciliten su desarrollo.

Compone de.

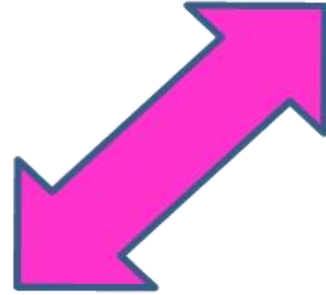
Un agente.

El ambiente.

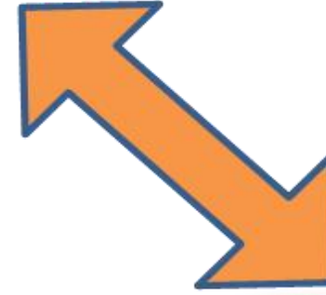
Huésped.



**Agente Causal**



**ENFERMEDAD**



**Huésped**



# Los agentes patógenos.

Son los causales o productores de la enfermedad en cualquier circunstancia que, a solas o en combinación pueden causar daño en el huésped, y las causas pueden ser:

Biológicas:

Bacterias, virus, protozoarios, hongos, plantas, invertebrados, vertebrados.

Físicas:

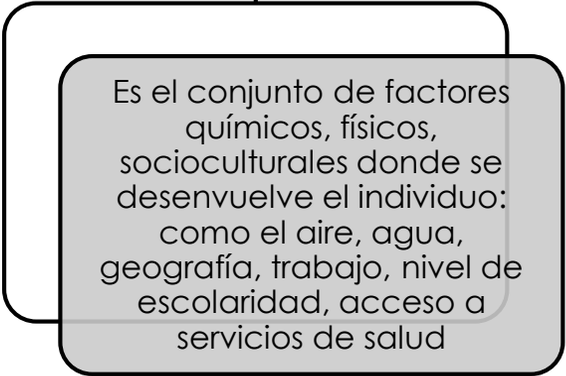
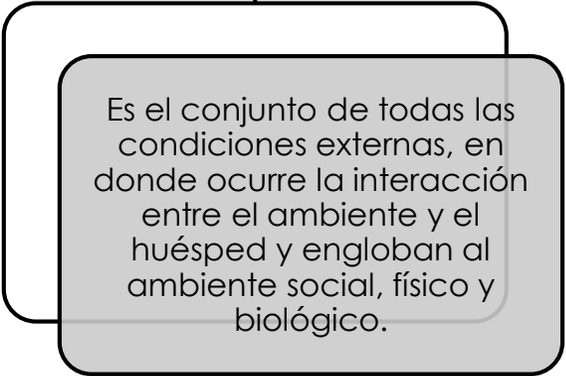
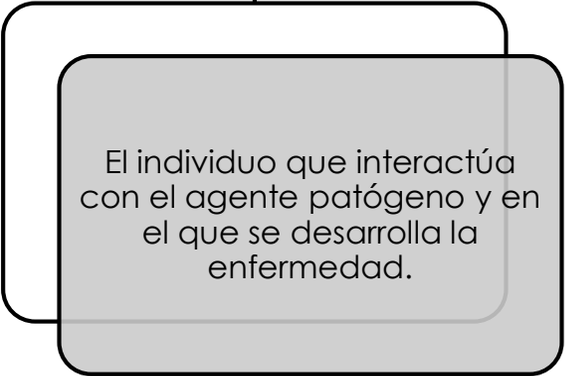
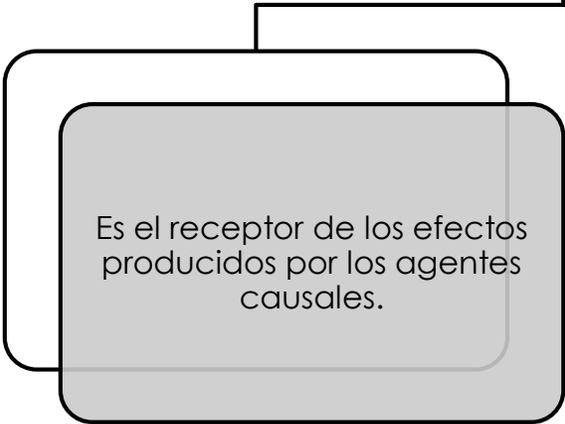
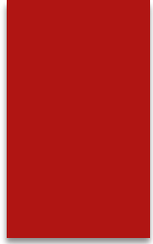
Calor, frío, geográficos, desastres, radiaciones, ruidos, daños por objetos.

Químicas:

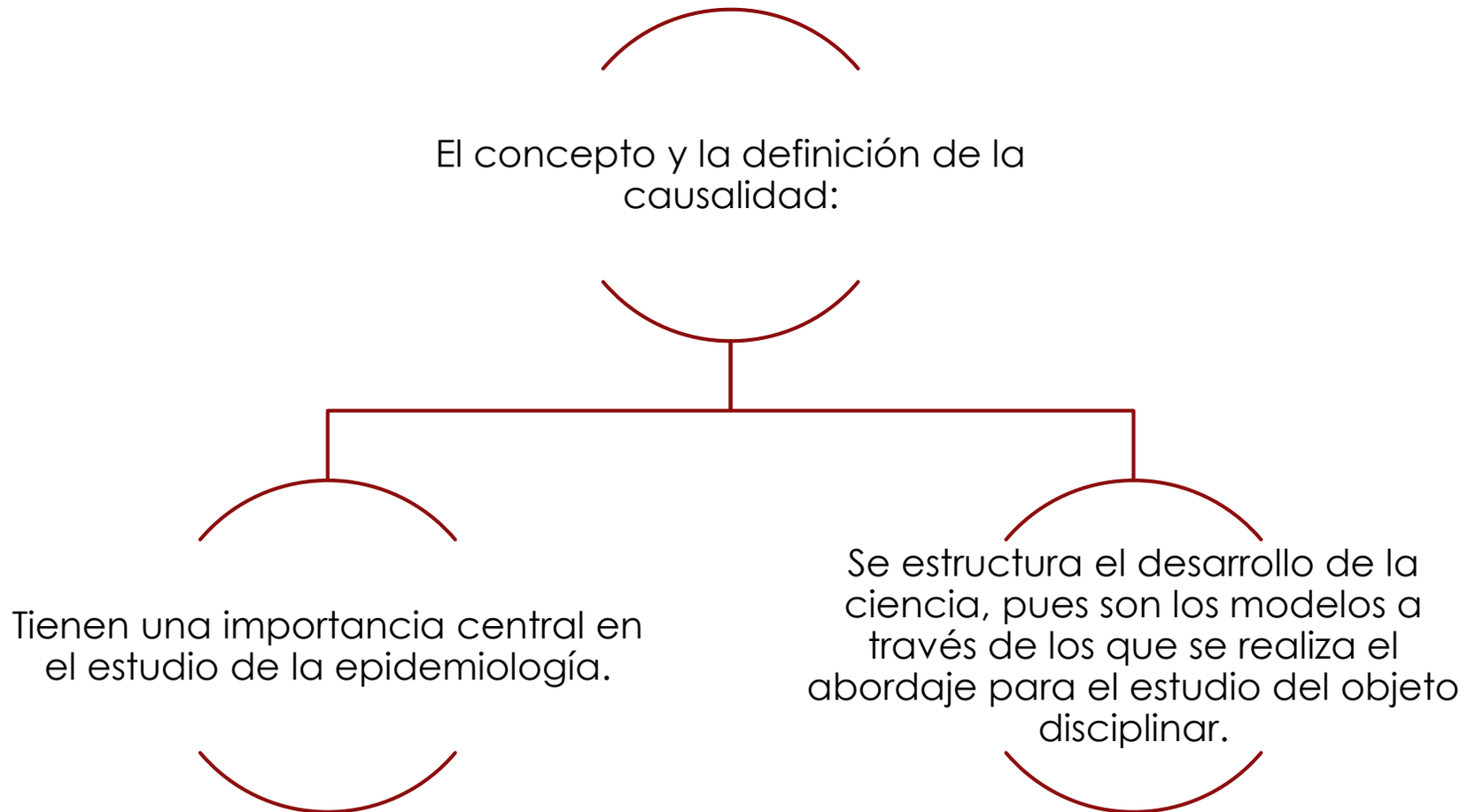
Sustancias químicas, toxinas, venenos, gases.

Sociales:

Nivel socioeconómico, condiciones laborales, vivienda.



# Causalidad de la enfermedad



# Asociación causal

## ASOCIACIÓN ESPURIA

- Los resultados de la asociación son producto de error en el diseño de la investigación

## ASOCIACIÓN CAUSAL

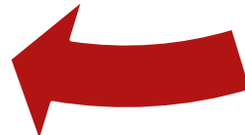
- El factor de exposición causa un resultado observado.

## CONFUSIÓN

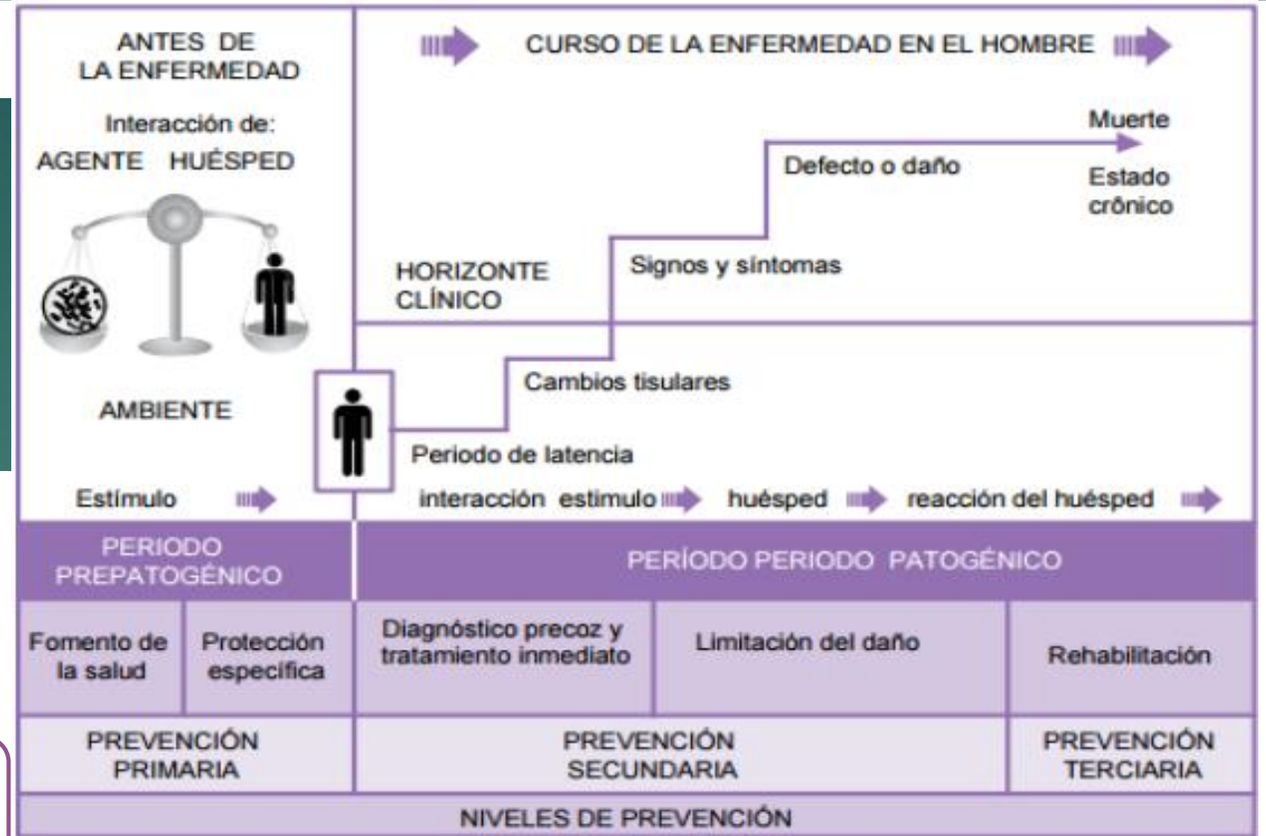
- La exposición y el desarrollo de la enfermedad están influenciados por otra variable adicional

## AZAR

- La asociación observada se debe al azar



# Etapas de las enfermedades.



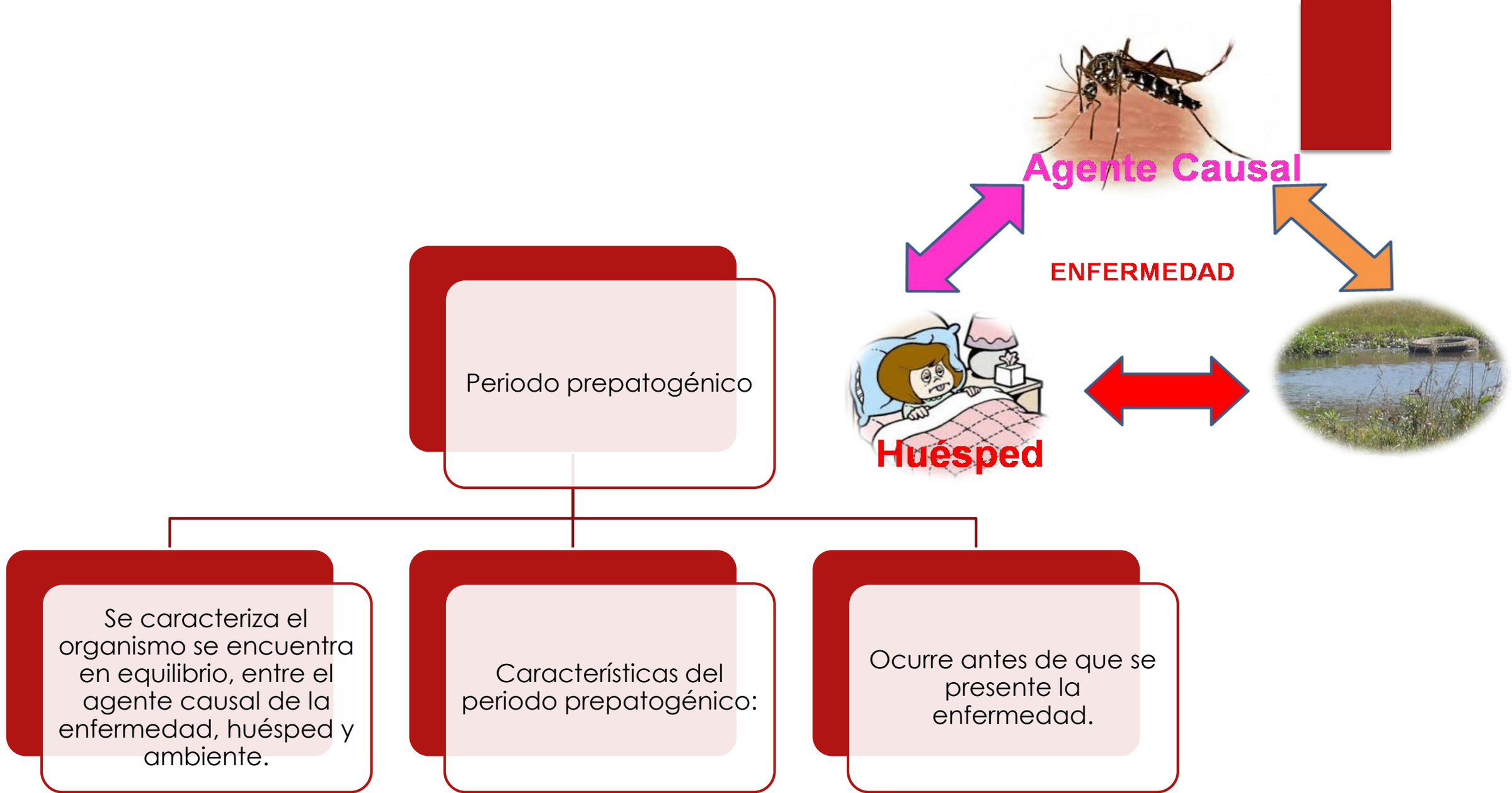
En el desarrollo de la enfermedad se habla de dos periodos:

Prepatogénico.

Patogénico:

Subclínica.

Clínica.

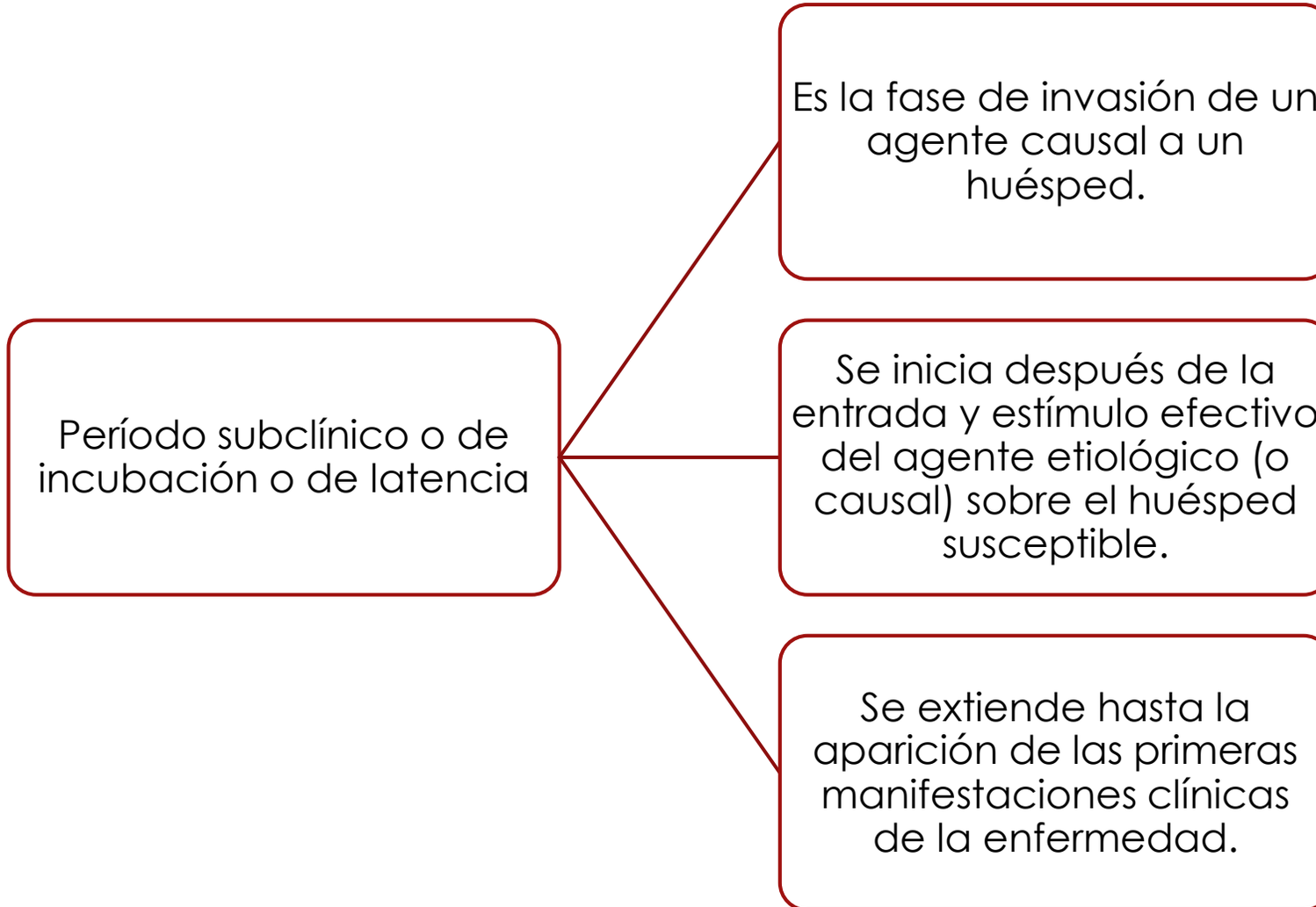


## Periodo patogénico

```
graph TD; A[Periodo patogénico] --> B[La persona pasa de un periodo donde la enfermedad no es evidente, a otro donde la enfermedad ya se manifiesta de forma clínica.]; A --> C[Todo esto depende de las condiciones del huésped, el agente y el medio ambiente, y cuando se encuentran en desequilibrio los tres elementos se inicia el proceso patológico en el hospedero.];
```

La persona pasa de un periodo donde la enfermedad no es evidente, a otro donde la enfermedad ya se manifiesta de forma clínica.

Todo esto depende de las condiciones del huésped, el agente y el medio ambiente, y cuando se encuentran en desequilibrio los tres elementos se inicia el proceso patológico en el hospedero.



## Período clínico

```
graph LR; A[Período clínico] --- B[Comprende el tiempo entre la aparición de signos o síntomas en las personas infectadas hasta que se produce la enfermedad propiamente dicha.]; A --- C[En ocasiones los síntomas como fiebre, malestar general, astenia (debilidad o fatiga), adinamia (ausencia total de fuerza física), son comunes para varios tipos de enfermedades.]; A --- D[Es en este periodo se habla de patogénesis, es evidente cuando avanza la sintomatología de manera más completa, de este modo la enfermedad es diagnosticable.];
```

Comprende el tiempo entre la aparición de signos o síntomas en las personas infectadas hasta que se produce la enfermedad propiamente dicha.

En ocasiones los síntomas como fiebre, malestar general, astenia (debilidad o fatiga), adinamia (ausencia total de fuerza física), son comunes para varios tipos de enfermedades.

Es en este periodo se habla de patogénesis, es evidente cuando avanza la sintomatología de manera más completa, de este modo la enfermedad es diagnosticable.

# Estrategias de prevención



## Promoción.

- Es iniciar o adelantar procurando su logro.
- Elevar a una dignidad, empleo o estadio superior.
- Convocar, fomentar, estimular el desarrollo, progreso o establecimiento de algo.
- Animar, ayudar o apoyar activamente a una causa o proceso.



# Promoción de la



## La promoción en salud.

- Está orientada a la protección de ciertas enfermedades, mantener y mejorar la salud de un individuo y una comunidad, proveer de la información necesaria para fomentar adecuados hábitos en los mismos.

# Prevención.

- Es prever, conocer de antemano (un daño, un perjuicio).
- Precaver, evitar o impedir (una cosa).
- Prepararse de antemano para una cosa.

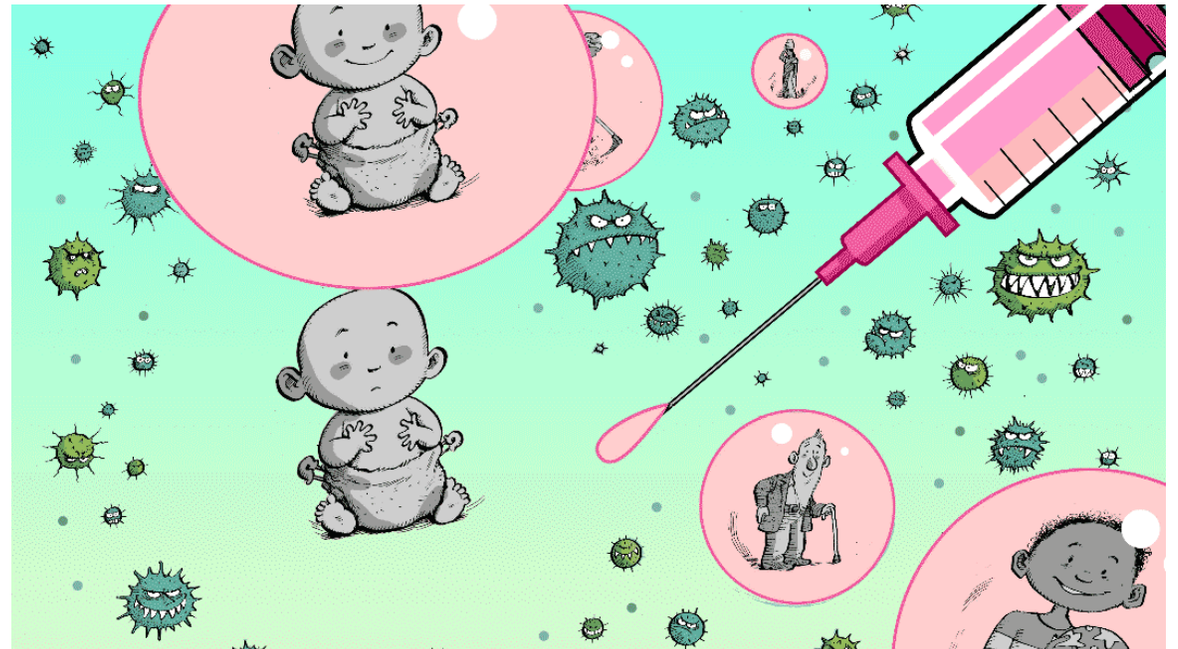


# La prevención

- Son todas aquellas medidas directas que buscan bloquear la aparición de una enfermedad, limitando o impidiendo su progreso en cualquier etapa de su historia natural.

# Prevención primaria

- Refiere a la serie de medidas para evitar la aparición de una enfermedad o problemática de salud.
- Mediante el control de sus factores causales, predisponentes, condicionantes o predictivos, se busca bloquearla antes de la etapa prepatogénica.



## Prevención secundaria

- Se encuentra enfocada al diagnóstico precoz de la enfermedad en un estado incipiente.
- Cuando no se tiene manifestaciones clínicas.
- Es la búsqueda de individuos “aparentemente sanos” en una detección lo más precoz posible.



## Prevención terciaria

- Consiste en la prevención de complicaciones cuando ya se han presentado signos y síntomas de enfermedad.
- Las acciones se deben encaminar a recuperar el estado de salud, realizando un correcto diagnóstico y tratamiento y/o rehabilitación que englobe aspectos físicos, psicológicos y sociales ya sea en caso de invalidez, o si se han presentado secuelas buscando reducir o eliminar estas.







