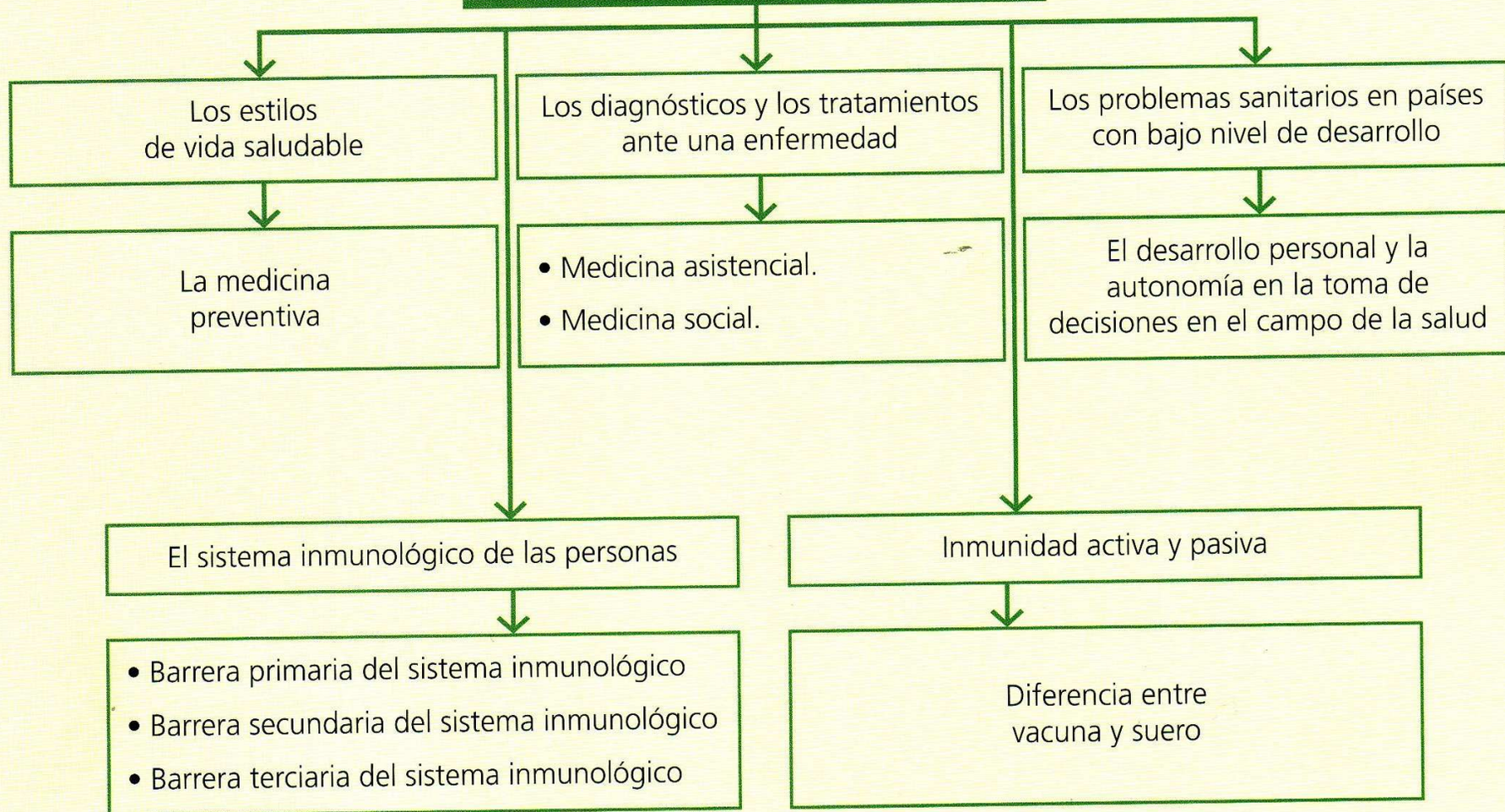


# EN RESUMEN

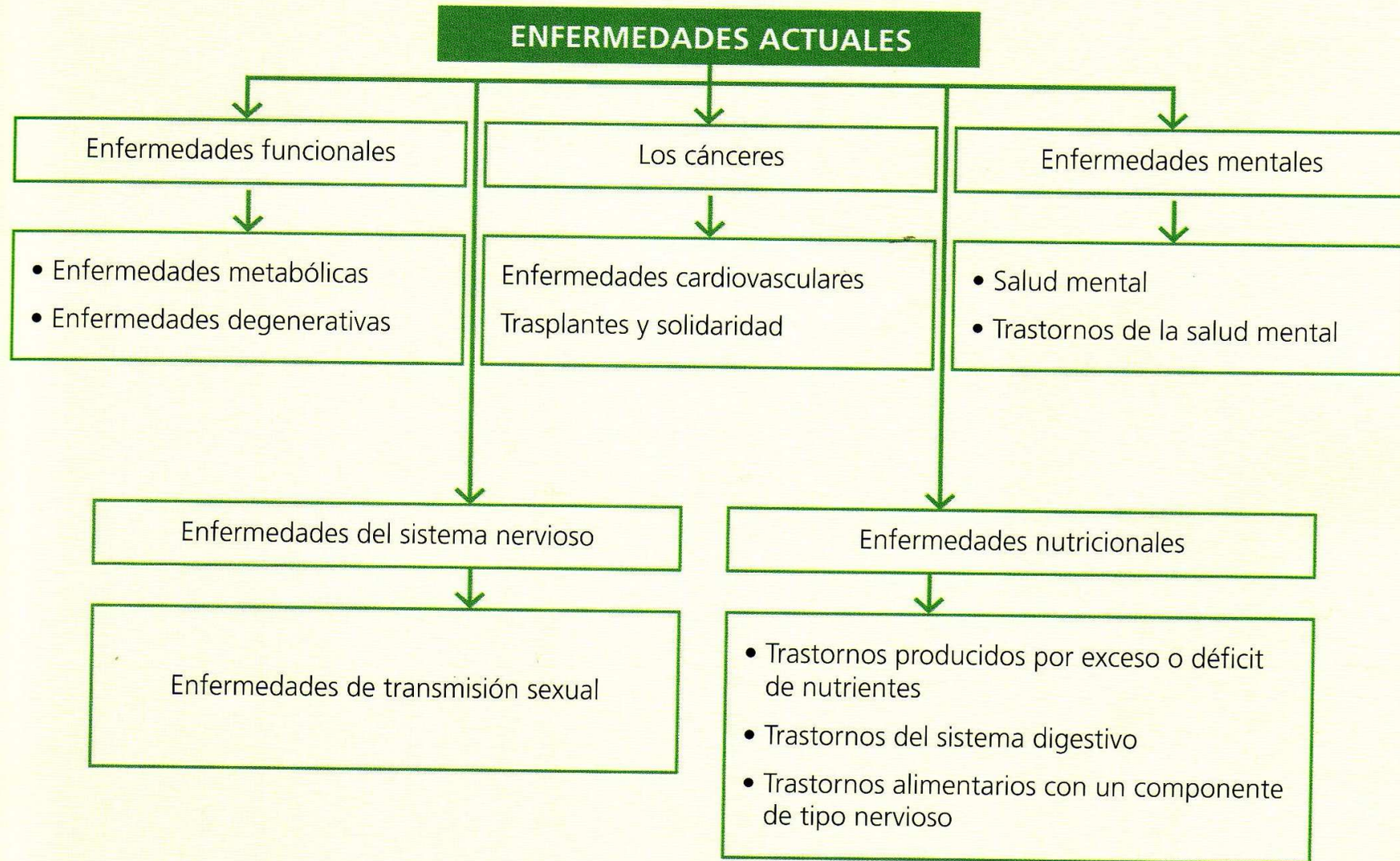


# EN RESUMEN

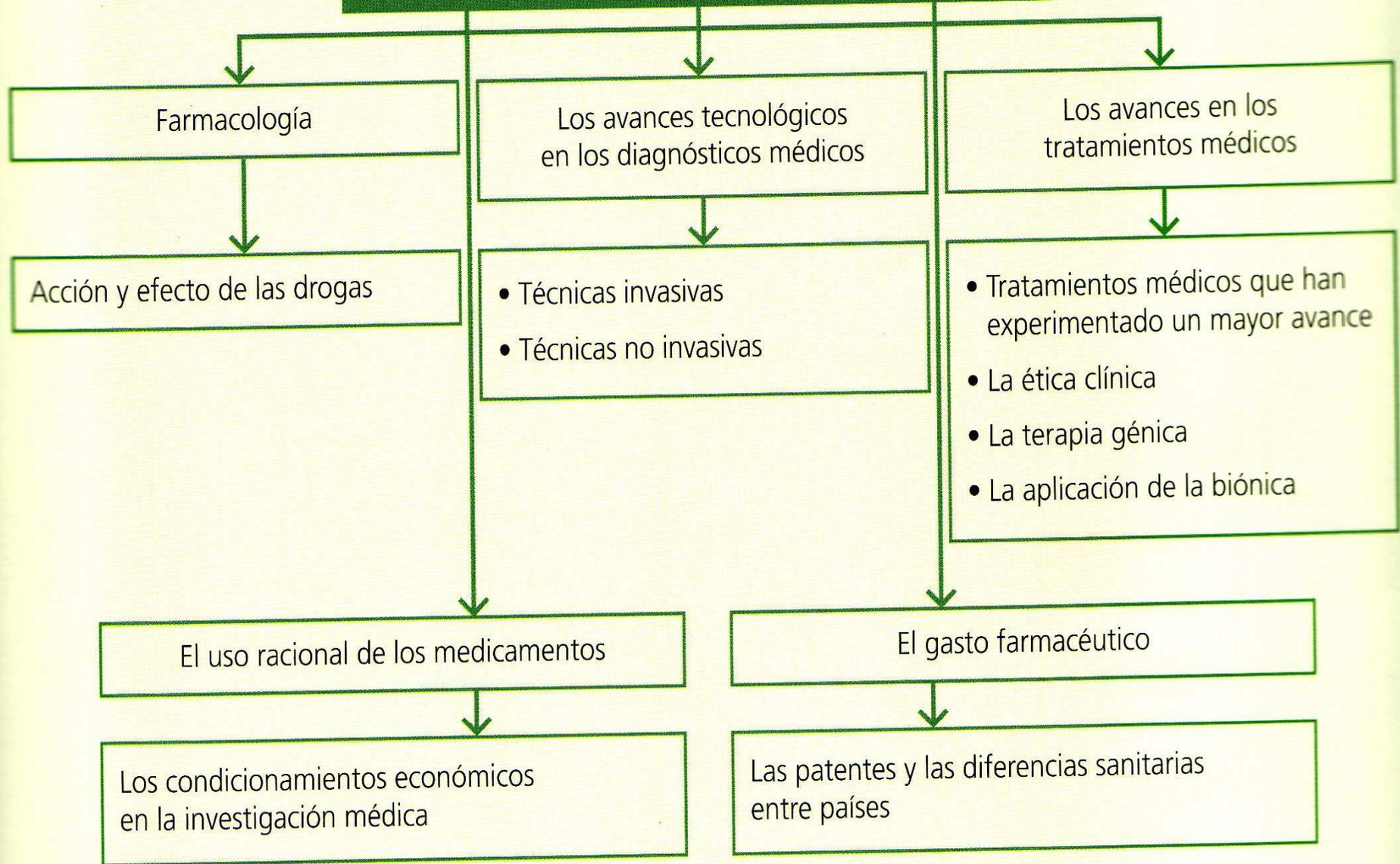
## PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES



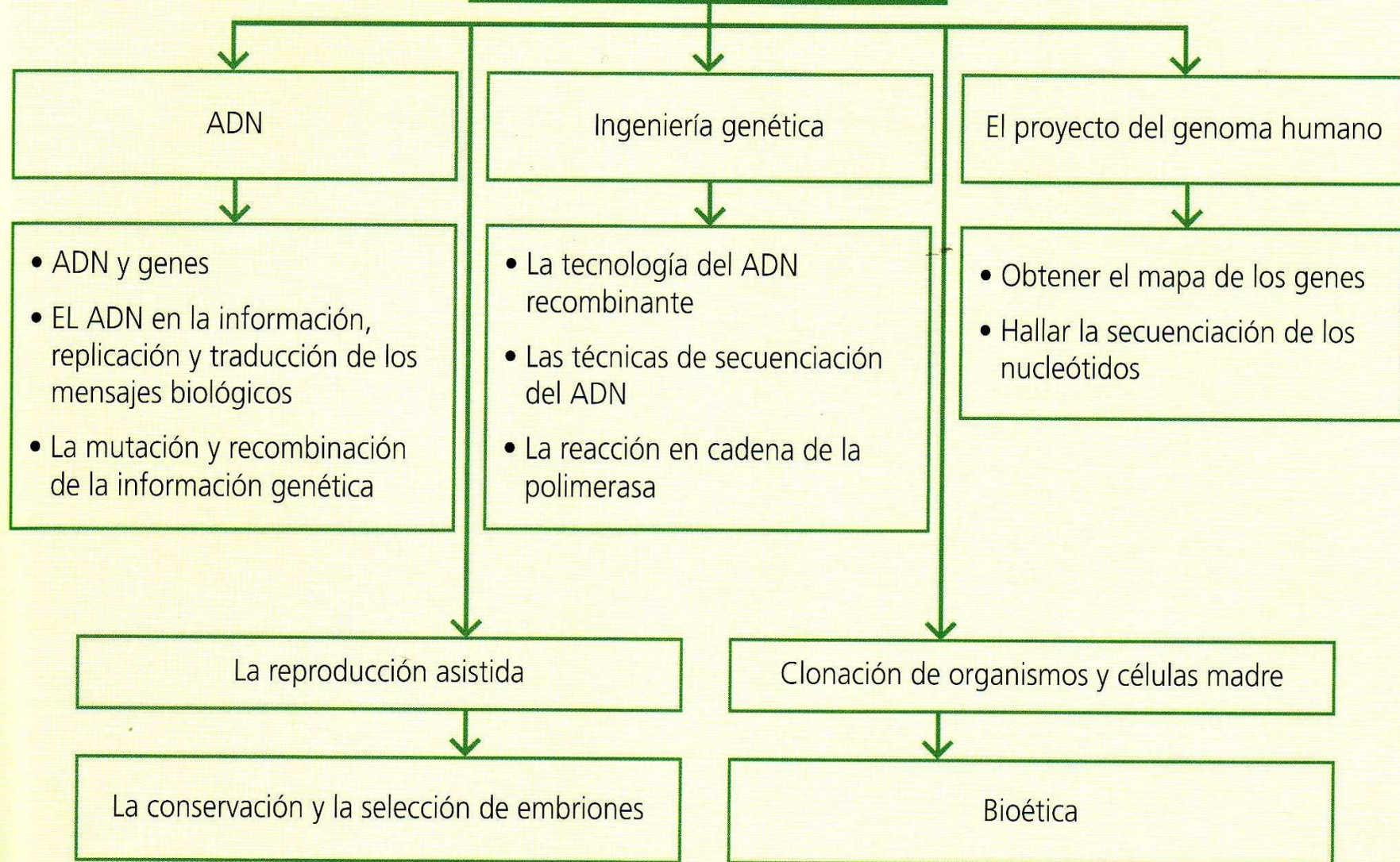
# EN RESUMEN



# MEDICAMENTOS Y AVANCES EN MEDICINA



# LA REVOLUCIÓN GENÉTICA



# Salud y enfermedad

## **Salud** ( según la OMS):

- Estado de completo bienestar físico , mental y social.
- No es solamente la ausencia de enfermedades o dolencias.

# Salud y enfermedad

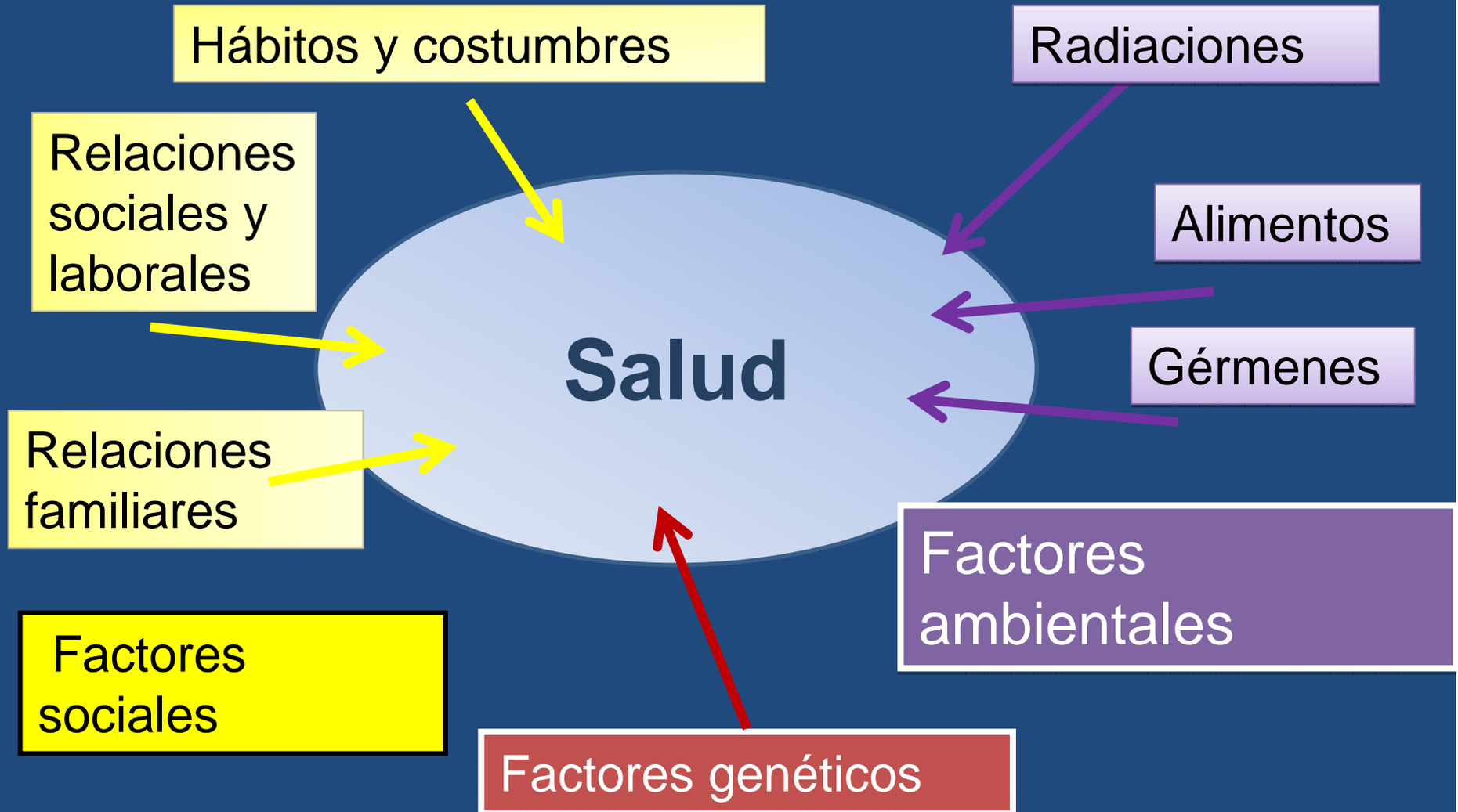
- Una persona sana debe
  - Sentir bienestar en su anatomía y fisiología corporal.
  - Poseer armonía en su vida afectiva y en su mente
  - Integrarse en la sociedad y en el medioambiente que le rodea.

# Salud y enfermedad

## Ambiente:

- Espacio natural fisicoquímico y biológico
- Factores socioculturales.

# Salud y enfermedad



# Salud y enfermedad

**La Salud** es un derecho individual y una responsabilidad social.

Cada individuo debe:

- ✓ Cuidar su propia salud.
- ✓ Utilizar adecuadamente los recursos médicos
- ✓ Propiciar conductas sanitarias positivas entre quienes le rodean

# Salud y Enfermedad

## Enfermedad:

- Es cualquier alteración de la salud de un individuo, es decir la pérdida del equilibrio entre los aspectos físico, mental y social

**Noxas:** Agentes patógenos o etiológicos  
Virus, bacterias, ruido, problemas  
laborales....

Se produce un  
desequilibrio en  
alguno de los tres  
aspectos de la salud:  
Físico, mental o  
social

**Individuo**

El organismo se  
sobrepone a la  
influencia del agente  
patógeno

Aparición de una enfermedad

Mantiene su  
estado de salud

# Salud y enfermedad

La reacción del individuo ante un agente patógeno sigue un proceso de adaptación:

- **Periodo de incubación** : en el interior de las células y tejidos: no se percibe
- **Periodo preclínico**: Se puede detectar mediante técnicas de diagnóstico: análisis, RX, ecografías...
- **Periodo clínico**: La enfermedad se evidencia a través de signos externos o síntomas.
- **Período de recuperación**