**Factores del proceso salud-enfermedad**

Modelo sobre natural: dependiente de fuerzas sobre naturales.es un aspecto negativo para el proceso de salud-enfermedad ya que niega la intervención efectiva para la producción de la salud.

**Modelo unicausal:** especifica causa y efecto.

Un proceso puede ser debido a una causa y el efecto es producido cuando una causa solo puede ocasionar un efecto

**Modelo genético:** se encarga del desarrollo evolutivo (procesos inconscientes) del individuo.

Es denominado desarrollo psicosexual, con un progreso en fases que puede ser alterado por exceso o desgratificación de una fase.

**Modelo biológico:** cambios biológicos explicativos de salud y enfermedad. Este modelo da origen al enfoque biomédico.

**Modelo ecológico tradicional:** utiliza la triada agente, huésped, medio ambiente pero de una forma evolucionada ampliando sus elementos en el proceso de salud enfermedad; el agente es cualquier condicionante no-saludable, el huésped se amplia al complejo bio-psico-social y el ambiente factores físicos, sociales, culturales que forman el entorno.

**Agentes**

**Agentes infecciosos**

Organismo vivo o partícula que causa una enfermedad infecciosa.

* Bacteria, virus, hongos, protozoos, helmintos, priones.

**Agentes tipo mecánico**

Son de características muy diversas, como el caso de los objetos punzo cortantes que pueden causar heridas; las amas de fuego que ocasionan lesiones, heridas o muerte súbita; los golpes y las acciones violentas que provocan fricciones y estiramientos de partes del organismo y que producen lesiones diversas.

**Agentes químicos**

Pueden ser exógenos, cuando provienen del exterior del organismo, como gases inhalados, líquidos ingeridos o sustancias cuyo contacto con la piel y mucosas provoca daños. Algunos agentes químicos con propiedades farmacológicas pueden ser agentes químicos con propiedades farmacológicas pueden ser dañinos al ser ingeridos fuera de control medico. Tal es el caso de las hormonas anabólicas consumidas por algunos deportistas. Los agentes químicos endónenos son productos de anomalías metabólicas del organismos y pueden causar graves trastornos a la salud.