Silvia Adriana Espinosa Ruvalcaba 1°A

**¿Qué factores marca el modelo multicausal?**

Ante la insuficiencia del modelo unicausal para explicar por qué algunas personas

enfermaban y otras no, aún estando presente la pretendida causa, se desarrolló la idea de multicausalidad. Esta postula que para la producción de un efecto (enfermedad) se requería la presencia de varios factores. A estos últimos, algunos autores los denominan factores contribuyentes (Susser, 2001:376).

Otros factores que marca el modelo multicausal son los llamados factores de riesgo. Un factor de riesgo es una característica que se ha observado asociado con un aumento de la probabilidad de que aparezca una enfermedad. Incluso, se ha ensayado formas de diferenciar los factores causales según la importancia de la causa, utilizándose adjetivos como predisponentes, facilitadores, desencadenantes y potenciadores (Beaglehole et al., 1994: 78).

También existe el factor probabilístico.

El modelo multicausal marca una serie de factores distintos para que se presente una enfermedad.

En un modelo multicausal se define por las siguientes características: tiene un fin, existe un conjunto de cosas o normas y este conjunto de factores está ordenado.

Pueden ser estáticos o dinámicos.

**Características del modelo multicausal:**

Presenta múltiples causas para una misma enfermedad.

El número de causas incluidas en un determinado modelo depende del marco de referencia del investigador y del tipo de estudio que se desee realizar.  
Elegir un marco de referencia es solucionar un conjunto limitado de relaciones causales dentro de un determinado modelo. La elección de las variables depende de las necesidades y conocimientos del investigador en una situación particular pero, desde el punto de vista lógico, es un procedimiento arbitrario. La especificidad de las relaciones existentes entre las variables una a una puede lograrse únicamente por estos procedimientos arbitrarios.

**¿Es incorporado del modelo multi causal para el estudio de la salud-enfermedad colectiva?**

Sí, yo pienso que es un enfoque que permite que haya una mayor comprensión a cerca de la salud colectiva. Y que toma en cuenta tanto el carácter biológico como el social para la mejor comprensión de una enfermedad y su impacto en la sociedad.

**¿La salud enfermedad se genera en las condiciones de trabajo y de vida del hombre, limita la complejidad del proceso salud enfermedad a la problemática de las relaciones sociales?**

La salud- enfermedad en cierta parte sí está determinada por las condiciones de trabajo la vida del hombre y las relaciones sociales, pero no creo que se límite a esos aspectos, creo que tiene que ver tanto lo social, biológico como los histórico y lo genético. Yo creo que para estudiar una enfermedad no se puede ver de manera aislada o individual, creo que se debe de estudiar lo más a profundidad que sea posible, para comprenderla mejor y saber cómo comportarnos ante ella.

***Bibliografía***

[*http://sameens.dia.uned.es/Trabajos7/Trabajos\_Publicos/Trab\_2/Fernandez\_Verdugo\_2/multicausal.htm*](http://sameens.dia.uned.es/Trabajos7/Trabajos_Publicos/Trab_2/Fernandez_Verdugo_2/multicausal.htm)

[*http://www.bvsde.paho.org/bvsacd/cd51/cuaderno17/cap1.pdf*](http://www.bvsde.paho.org/bvsacd/cd51/cuaderno17/cap1.pdf)

*Libro de salud pública.*

*Sociología de la medicina.*