



MATERIA: SALUD PUBLICA L

TEMA: MODELO DE FRAMBOISE

DOCENTE: DRA. AXEL GUADALUPE

ALUMNO: JUAN PABLO SANTIAGO REYES

FECHA: 06/09/2024

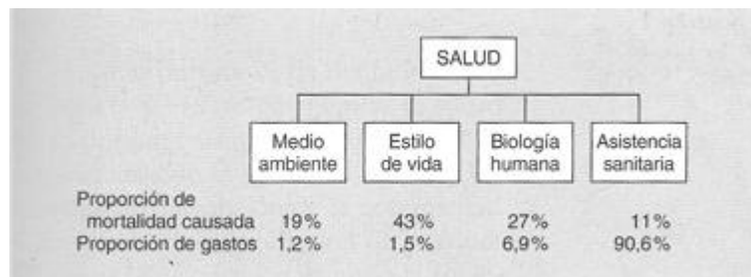
Diversos modelos han pretendido explicar la interrelación de la salud individual y colectiva con sus determinantes. De una manera gráfica se pueden dividir en dos grandes grupos genéticos y ambientales (físico, social y político). Este modelo permite clasificar a los determinantes ambientales en un solo grupo, algo útil en la medida que posibilita modelar mejor, bajo la unidad, los factores que cualquier profesional ve claramente interrelacionados en el medio ambiente físico, social y político.



Otras aproximaciones individualizan de manera artificial los determinantes e ignoran las dependencias entre los factores. Entre ellos destaca el modelo de framboise.

El modelo de framboise distingue cuatro grandes grupos de determinantes:

- estilo de vida
- medio ambiente
- biología humana
- asistencia sanitaria.



Modelo de Laframboise aplicado a Estados Unidos (1974-1976).

En esta figura también se proporcionan los porcentajes de mortalidad que causan estos factores, así como la proporción consumida del presupuesto sanitario, en la década de 1970 en Estados Unidos. Este esquema sirve para destacar una realidad presente en muchos países: la gran proporción de recursos consumidos por el sistema de asistencia sanitaria y lo poco que se destina a modificar el estilo de vida y el medio ambiente.