



**Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Luz Patricia Albores Vázquez*

*Nombre del tema: Causas y factores de riesgo de las enfermedades congénitas*

*Parcial: Tercero*

*Nombre de la Materia: Morfología*

*Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: Tercero*

**Mapa conceptual**

# Causas y factores de riesgo de las enfermedades congénitas

La OMS determinó que no es posible encontrar la causa concreta de casi el 50% de las enfermedades congénitas, sin embargo, sí que se puede establecer una clasificación agrupándolas por los factores de riesgo que pueden provocarlas.

## Factores socioeconómicos y demográficos

Aunque los ingresos bajos pueden ser un determinante indirecto

Las anomalías congénitas son más frecuentes

En las familias y países de ingresos bajos

Se calcula que aproximadamente un 94%

De las anomalías congénitas graves se producen en países de ingresos bajos y medios

comunidades étnicas, como los judíos asquenazíes o los finlandeses, tienen una mayor prevalencia de mutaciones genéticas raras

Factores genéticos

## Factores genéticos

La consanguineidad aumenta la prevalencia de anomalías congénitas genéticas raras

Y multiplica casi por dos el riesgo de muerte neonatal

E infantil, discapacidad intelectual y otras anomalías congénitas

En los matrimonios entre primos hermanos

Algunas

## Estado nutricional de la madre

La carencias de yodo y folato, el sobrepeso

Y enfermedades como la diabetes mellitus

Están relacionadas con algunas anomalías congénitas

Por ejemplo la carencia de folato aumenta el riesgo de tener niños con defectos del tubo neural

Además el aporte excesivo de vitamina A puede afectar al desarrollo normal del embrión o del feto

## Factores ambientales

La exposición materna a determinados plaguicidas

Y otros productos químicos, así como a ciertos medicamentos, al alcohol, el tabaco, los medicamentos psicoactivos

Y la radiación durante el embarazo, pueden aumentar el riesgo de que el feto o el neonato sufra anomalías congénitas

El hecho de trabajar en basureros, fundiciones o minas o de vivir cerca de esos lugares también puede ser un factor de riesgo

Sobre todo si la madre está expuesta a otros factores ambientales de riesgo o sufre carencias alimenticias

## Anencefalia

Según el CDC, la anencefalia aparece a comienzos del desarrollo de un feto

Y consiste en la ausencia de una gran parte del cerebro y del cráneo

Esta anomalía ocurre cuando la parte superior del tubo neural no llega a cerrarse

Afecta tanto a la médula espinal y al tejido que crece en el cerebro