



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del alumno: Brenda Nataly Galindo Villarreal

Nombre del profesor: Natan Prado

Nombre del trabajo: Restricción Del Crecimiento Uterino

Materia: Biología del Desarrollo

Grado: 1er

Grupo: "B"

RESTRICCIÓN DEL CRECIMIENTO UTERINO

La restricción del crecimiento intrauterino es el crecimiento de un bebé en el vientre (feto) que no ocurre según lo esperado.

Existen dos tipos de restricción del crecimiento intrauterino

Dos tipos:

-Restricción del crecimiento intrauterino simétrica

-Restricción del crecimiento intrauterino asimétrico

-Restricción del crecimiento intrauterino simétrica:
Todas las partes del bebé son de tamaño pequeño

Algunas causas son:

- Por qué el feto no recibe los suficientes nutrientes y alimentación
- Por la placenta
- El flujo de sangre en el cordón umbilical que conecta al bebé a la placenta

- Restricción del crecimiento intrauterino asimétrica: el cerebro y la cabeza del bebé tienen el tamaño esperado, pero el resto del cuerpo del bebé es pequeño

Pruebas:

-monitoreo fetal para controlar la frecuencia cardíaca y los movimientos del bebé

-análisis para descartar que la madre tenga infecciones que podrían afectar al bebé

-amniocentesis para buscar causas genéticas de la restricción del crecimiento intrauterino (y, a veces, intentar determinar la madurez de los pulmones)

En una mujer embarazada:

- que sea fumadora o consuma drogas
- tenga una infección como sífilis o toxoplasmosis, rubeola, etc.
- tomar medicamentos para las convulsiones
- presión arterial elevada
- embarazo múltiple
- que este embarazada de un bebé con un trastorno o una enfermedad congénita