



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**Licenciatura**

Medicina Humana

**Materia**

Crecimiento y desarrollo

**Docente**

Dra. Malleli Yazmin Laparra López

**Trabajo**

Realizar infografía sobre el tema; **restricción de crecimiento intrauterino, tomando en cuenta los siguientes datos de relevancia.**

**Estudiante**

Kevin Jahir Kraul Borralles

**Grado y grupo**

3 semestre

Grupo "B"

Parcial 3

Tapachula, Chiapas

13 de noviembre de 2023

# RESTRICCIÓN DEL CRECIMIENTO INTRAUTERINO

## RCIU

La restricción del crecimiento intrauterino (RCIU) se define como la condición en la que un feto no logra alcanzar su potencial genético de crecimiento.

En términos operativos, se incluye a todos aquellos fetos cuyo percentil de crecimiento sea menor a 101.

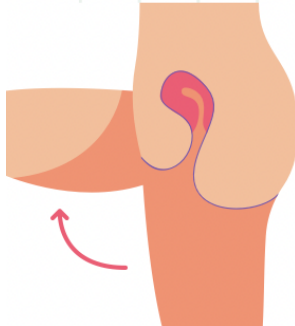
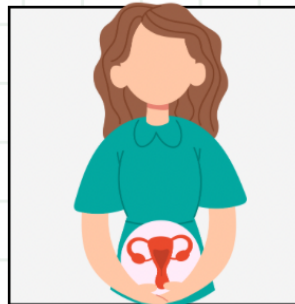


## DIAGNOSTICO

El diagnóstico de la RCIU comienza con el cálculo correcto de la edad gestacional del bebé y luego se supervisa su crecimiento, comparándolo con el ritmo esperado. La técnica que más se utiliza para diagnosticar una RCIU es la ecografía, que permite calcular el tamaño y el peso del bebé

## FACTORES DE RIESGO

Los factores de riesgo maternos incluyen: edades extremas (menores de 16 años o mayores de 35 años), nuliparidad, desórdenes nutricionales como desnutrición u obesidad, bajo nivel socioeconómico, vivir en grandes altitudes ya que compromete el transporte de oxígeno en la sangre, abuso de sustancias (predominantemente tabaquismo activo o pasivo)



## ANTECEDENTES

También se incluyen antecedentes de RCF en embarazos previos, historia de pérdida reproductiva, en especial en segundo y tercer trimestre, enfermedad crónica que cause potencial daño vascular como diabetes, hipertensión crónica, lupus eritematoso sistémico u otras mesenquimopatías, trombofilias

## COMPLICACIONES

Las complicaciones de la RCIU pueden ser graves y a largo plazo. En general, puede causar asfisia, convulsiones, muerte, malformaciones digestivas, crecimiento físico alterado, coeficiente intelectual menor para la edad, en la vida adulta problemas de colesterol, triglicéridos, diabetes, hipertensión arterial y enfermedad cardiovascular.



## OTRAS CONSIDERACIONES

También puede causar dificultad para manejar el estrés del parto vaginal, mayor riesgo de nacer muerto, bajo nivel de azúcar en la sangre al nacer, baja resistencia a la infección, problemas para mantener la temperatura corporal, recuento de glóbulos rojos anormalmente alto



### BIBLIOGRAFÍAS:

1. <https://view.genial.ly/64d33eda3a8b22001aa48c17/interactive-content-infografia-primera-infancia>
2. <https://www.oas.org/udse/dit2/que-es/etapas.aspx>

