



Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina
Unidad de Posgrado
Programa de Segunda Especialización en Medicina Humana

**“Restricción del crecimiento intrauterino en
preeclámpticas con síndrome metabólico”**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Ginecología y Obstetricia

AUTOR

Ronald Mitsuo Yuri VELA RAMÍREZ

Lima, Perú

2013

RESUMEN

Objetivos: Identificar la tasa de restricción del crecimiento intrauterino en preeclámpticas con síndrome metabólico en el Hospital Nacional Docente Madre Niño San Bartolomé durante el período comprendido entre Enero a Diciembre del 2012.

Material y métodos: Se realizó un estudio observacional, analítico, de casos y controles. Se revisaron 266 historias clínicas de pacientes gestantes preeclámpticas con síndrome metabólico con recién nacido con restricción del crecimiento intrauterino (casos) y de gestantes preeclámpticas sin síndrome metabólico con recién nacido sin restricción del crecimiento intrauterino en el Hospital Nacional Docente Madre Niño San Bartolomé en el periodo que comprende el estudio

Resultados: las pacientes preeclámpticas con síndrome metabólico y restricción del crecimiento intrauterino se caracterizaron por: Ser convivientes (76.6%), multigestas (62.5%), con preeclampsia leve (60.9%), que tuvieron parto cesárea (54.7%), con HELLP (17.2%), eclampsia (21.9%), con desprendimiento prematuro de placenta(28.1%), con coagulación intravascular diseminada (18.8%), que requirieron transfusión (26.6%), que presentaron falla renal (17.2%), con edema pulmonar (20.3%),hematoma subcapsular (26.6%), ruptura capsular (26.6%), hemorragia post parto (28.1%),sufrimiento fetal (53.1%), asfixia perinatal (50%), síndrome de distrés respiratorio (48.4%), muerte fetal (23.4%), muerte neonatal (17.2%).

Conclusiones: Existe una asociación estadísticamente significativa de restricción del crecimiento intrauterino en las pacientes preeclámpticas con síndrome metabólico ($P<0.05$). La prevalencia de restricción del crecimiento intrauterino en preeclámpticas con síndrome metabólico fue del 48.1%. La mayoría de las gestantes fueron convivientes, multigestas, que terminaron en parto cesárea.

Palabras clave: preeclampsia, síndrome metabólico, restricción del crecimiento intrauterino.