



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**  
Universidad del Perú. Decana de América  
Facultad de Medicina  
Escuela Académico Profesional de Medicina Humana

**“Prevalencia de preeclampsia en el Hospital Nacional  
Daniel Alcides Carrión (HNDAC), 2013”**

**TESIS**

Para optar el Título Profesional de Médico Cirujano

**AUTOR**

William Angel PINTO SAAVEDRA

**ASESOR**

Javier Roger Raúl VARGAS HERRERA

Lima, Perú

2014

## RESUMEN

**Introducción:** La preeclampsia es el trastorno hipertensivo asociado al embarazo más importante en el mundo y es una de las causas principales de morbilidad materna en el Perú. Es la segunda causa de muerte materna en el país y la primera en Lima. Las tasas de mortalidad materna en el Perú son las más altas de la región.

**Objetivos:** Determinar la prevalencia de la preeclampsia en gestantes atendidas en el Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión (HNDAC) en el 2013.

**Diseño:** El diseño corresponde a un estudio cuantitativo, descriptivo, retrospectivo y transversal.

**Lugar:** Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión.

**Participantes:** Se consideró como población a todas las gestantes atendidas con diagnóstico de preeclampsia en el HNDAC en el 2013.

**Intervenciones:** Se realizó la revisión de historias clínicas y se utilizó una ficha de recolección de datos para registrar las variables del estudio.

**Resultados:** La prevalencia de preeclampsia fue 5,71%. La frecuencia de preeclampsia severa, eclampsia y síndrome HELLP entre las pacientes con preeclampsia fueron 4.03%, 0,21% y 0,63%, respectivamente.

**Conclusiones:** La prevalencia de preeclampsia es 5,71%. La prevalencia de preeclampsia es relativamente menor en comparación con los resultados de otras instituciones.

**Palabras clave:** Preeclampsia, embarazo, prevalencia,

## **ABSTRACT**

**Introduction:** The Preeclampsia is the hypertensive disorder associated of pregnancy and it is the most important in world. It is a major cause of maternal morbidity in Perú and the world. It is the second cause of maternal mortality in the country and the first cause of mortality in Lima. Maternal mortality rates in Peru are the highest of region.

**Objectives:** To determinate the prevalence of preeclampsia in pregnant women in the National Hospital Daniel Alcides Carrión (HNDAC) in 2013.

**Designer:** The design corresponds to a quantitative, descriptive,retrospective and transversal study.

**Place:** National Hospital Daniel Alcides Carrión (HNDAC)

**Participants:** All the pregnant woman with the diagnostic of preeclampsia were considered.

**Interventions:** Was analyzed review of medical records and use data collection to register the study variables.

**Results:** The prevalence of preeclampsia was 5.71%. The frequency of severe preeclampsia, eclampsia and HELLP syndrome were 4,03%, 0,21% and 0,63%, respectively.

**Conclusions:** The prevalence of preeclampsia was 5.71% and this is less than the results of other institutions.

**Keywords:** preeclampsia, pregnancy, prevalence.