

**UNIVERSIDAD NACIONAL "HERMILIO VALDIZÁN"**  
**HUANUCO**  
**FACULTAD DE OBSTETRICIA**



---

---

**COMPLICACIONES MATERNAS PERINATALES ASOCIADAS  
A PRE ECLAMPSIA ATENDIDAS EN EL HOSPITAL  
NACIONAL SERGIO E. BERNALES - LIMA 2012**

---

---

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:**

**O B S T E T R I Z**

**TESISTAS: CONDORI CHÁVEZ, Beatriz Angela  
MEZA VARGAS, Denisse**

**ASESORA: Dra. Mary Luisa Maque Ponce**

**HUÁNUCO - PERÚ  
2013**

## RESUMEN

### COMPLICACIONES MATERNAS PERINATALES ASOCIADAS A PRE ECLAMPSIA ATENDIDAS EN EL HOSPITAL NACIONAL SERGIO E. BERNALES - LIMA 2012.

El presente estudio tiene el objetivo de determinar las complicaciones maternas perinatales asociadas al antecedente de pre eclampsia. Siendo un estudio cuantitativo, analítico: Caso control, transversal y retrospectivo, con la aplicación de un estudio documental, a través de la historia clínica y una ficha de recolección de datos validada internamente a través de la prueba de Alpha de Cronbach y aprobada por juicio de expertos; el muestreo fue probabilístico por aleatoria simple, la investigación acepta la hipótesis contrastada con el  $\chi^2$ ; teniendo como resultados: 15,5% el antecedente de toxemia anterior; 37,5 hipertensión severa; 22,5% edemas en cara manos y abdomen; 37,5 incremento de peso severo; 50% alteraciones visuales; 37,5 dolor epigástrico; 32,5 alteraciones severas de la diuresis; 88,5% altos niveles de deshidrogenasa láctica ácida. Concluyendo que las complicaciones maternas están asociadas a los antecedentes de toxemia anterior OR:9,2 haciendo nueve veces el riesgo de complicarse; y al cuadro clínico de hipertensión arterial, edema, incremento de peso, alteraciones visuales, dolor epigástrico, y el alto nivel de deshidrogenasa láctica ácido, todos desarrollando pre eclampsia. Estudio realizado en el Hospital Nacional Sergio E. Bernales – Lima.2012.

***Palabras clave: Complicaciones maternas y pre eclampsia.***