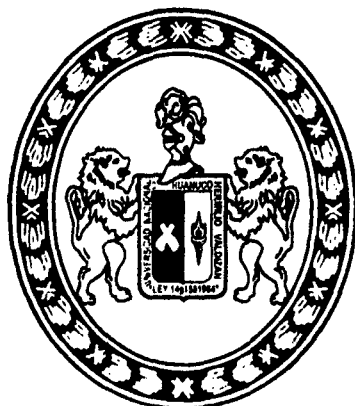


**UNIVERSIDAD NACIONAL "HERMILIO VALDIZÁN"**  
**HUANUCO**  
**FACULTAD DE OBSTETRICIA**



---

---

**VALOR PREDICTIVO DE LA VELOCIMETRIA DOPPLER  
DE LA ARTERIA UTERINA EN PRE ECLAMPSIA,  
CENTRO DE SALUD CARLOS SHOWING FERRARI,  
HUÁNUCO 2013**

---

---

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
O B S T E T R A**

**TESISTA: JANAMPA ESTEBAN, JOSUE GREGORIO**

**ASESORA: Mg. ESPINOZA TARAZONA, YOLA**

**HUÁNUCO-PERÚ  
2013**

## RESUMEN

### VALOR PREDICTIVO DE LA VELOCIMETRIA DOPPLER DE LA ARTERIA UTERINA EN PRE ECLAMPSIA. C.S. CARLOS SHOWING. HUÁNUCO. 2013.

La investigación tuvo como objetivo determinar el valor predictivo de la velocimetría Doppler de la arteria uterina en pre eclampsia, específicamente conocer las características de la gestante, Conocer las características de la velocimetría Doppler según índice de resistencia y pulsatilidad, identificar a las gestantes con índice de resistencia mayor de 0.62 e índice de pulsatilidad mayor de 2.66 que desarrollaron pre eclampsia, conocer las características del recién nacido según Apgar; fue una investigación observacional, transversal, ambispectivo y bivariado, con el nivel predictivo, diseño analítico: Pruebas de diagnóstico y el método inductivo; siendo los principales resultados: 1. Edad, tuvo una media de 24 años, paridad fue de 1 hijo, y no tuvieron hijos a término. 2. El índice de resistencia mayor o igual a 0.62 estuvieron conformadas por 23 (88.5%) gestantes, índice de pulsatilidad mayor o igual a 2.66 estuvieron conformadas por 19 (73.1%) gestantes. 3. Pre eclampsia leve tuvo una frecuencia de 19 (73.1%) de casos y pre eclampsia severa 7 (26.9%) de casos. 4. El Apgar al minuto de los recién nacido fue de 7 a 10 puntuaciones, catalogado como bueno. La estadística epidemiológica fue el valor predictivo positivo fue del 100% y el valor predictivo negativo fue de 86.96%, por lo tanto se acepta la hipótesis de investigación y se concluye que: La velocimetría Doppler de la arteria uterina, es de valor predictivo positivo para pre eclampsia, en las gestantes mayor o igual a 24 semanas de gestación.

***Palabras clave: Valor Predictivo, Velocimetría Doppler y Pre Eclampsia***