

**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN**  
**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**



**“CAUSAS Y FACTORES DE RIESGO RELACIONADOS CON  
HEMORRAGIA POSTPARTO EN EL HOSPITAL MARÍA  
AUXILIADORA, OCTUBRE 2011 – MARZO 2012”**

**Tesis para optar el Título Profesional de Médico Cirujano**

**AUTORES:**

**Bach. EDINSON LEONEL CRUZ MONTALVO**

**Bach. EDWIN MANUEL MORALES LINDO**

**ASESOR:**

**Mg. JACINTO JESÚS PALACIOS SOLANO**

**HUACHO - PERÚ**

**2013**

## RESUMEN

Con el objetivo de analizar las causas y factores de riesgo relacionados con hemorragia postparto en el Hospital María Auxiliadora en el periodo de Octubre de 2011 a Marzo de 2012, se diseñó un estudio de casos y controles, conformados por 120 pacientes con hemorragia postparto (casos) y 240 que no presentaron esta complicación (controles), cuyas historias clínicas fueron revisadas, obteniéndose los datos relativos a sus antecedentes obstétricos, al embarazo actual, al parto y del recién nacido. Se presentó como factor causal de hemorragia postparto la atonía uterina (62%), las lesiones del canal cérvico-vaginal (29,2%) y la retención de restos placentarios (25,8%), no encontrándose ni un caso de retención placentaria. Para proceder con la estimación de riesgo, se demostró la homogeneidad entre ambos grupos, observándose una edad media en el grupo de casos y controles de 25,2 y 26,4 respectivamente ( $p=0,11$ ). En el análisis de riesgo, se observó que el no tener los controles prenatales adecuados ( $OR=5,93$ ; IC 95%: 3,63 - 9,71;  $p<0,001$ ) y la macrosomía fetal ( $OR=4,02$ ; IC 95%: 2,49 - 6,48;  $p<0,001$ ) constituyeron factores de riesgo para la presentación de hemorragia postparto en nuestra serie de casos y controles. Las causas de hemorragia postparto fueron la atonía uterina, lesiones del canal cérvico-vaginal y retención de restos placentarios; y sus factores de riesgo relacionados fueron tener un inadecuado control prenatal y la macrosomía fetal.

### **Palabras claves:**

Hemorragia Postparto; Factores de Riesgo; Atención Prenatal; Macrosomía Fetal; Estudios de Casos y Controles (obtenidos de los Descriptores de Ciencias de la Salud - DeCS).