

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A PROLAPSO**  
**DE CORDÓN UMBILICAL EN GESTANTES**  
**ATENDIDAS EN EL HOSPITAL DE BARRANCA EN EL**  
**PERIODO 2008 – 2015**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER**

**QUISPE OCHOA ELIZABETH**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE**  
**MÉDICO CIRUJANO**

**LIMA - PERÚ**

**2017**

## **RESUMEN:**

**Objetivo:** Determinar los factores de riesgo para prolapso de cordón umbilical en gestantes atendidas en el Hospital de Barranca en el período 2008 al 2015.

**Material y Métodos:** Se llevó a cabo un estudio de tipo analítico, observacional, retrospectivo, de casos y controles. Siendo la población de estudio de 120 gestantes; divididos en 2 grupos: Gestantes con prolapso de cordón umbilical y Gestantes sin prolapso de cordón umbilical.

**Resultados:** La frecuencia de multiparidad en el grupo con prolapso de cordón fue de 45% y sin prolapso de cordón fue de 22%, siendo este un factor de riesgo con un OR: 2.9. La frecuencia de embarazo gemelar en el grupo con prolapso de cordón fue de 20% y sin prolapso de cordón fue de 3%. Siendo este un factor de riesgo con un OR: 8.1. La frecuencia de control prenatal inadecuado en el grupo con prolapso de cordón fue de 65% y sin prolapso de cordón fue de 36%. Siendo este un factor de riesgo con un OR: 4.02. La frecuencia de bajo peso al nacer en el grupo con prolapso de cordón fue de 35% y sin prolapso de cordón fue de 13%. Siendo este un factor de riesgo con un OR: 3.6. La frecuencia de presentación de nalgas en el grupo con prolapso de cordón fue de 25% y sin prolapso de cordón fue de 7%. Siendo este un es factor de riesgo con un OR: 4.42.

**Conclusiones:** La multiparidad, el embarazo gemelar, el control prenatal inadecuado, el bajo peso al nacer y la presentación de nalgas son factores de riesgo asociados a prolapso de cordón umbilical en gestantes del Hospital de Barranca.

**Palabras Clave:** Multiparidad, factores de riesgo, embarazo gemelar, control inadecuado, presentación de nalgas, bajo peso al nacer, prolapso de cordón umbilical.