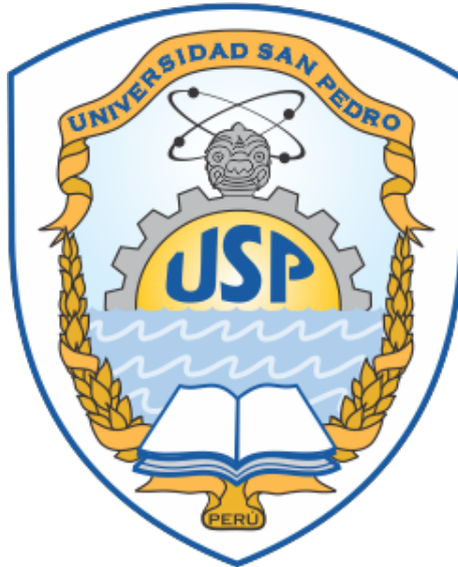


UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD MEDICINA HUMANA
Escuela de Medicina



**FACTORES DE RIESGO MATERNOS ASOCIADOS A RESTRICCIÓN
DEL CRECIMIENTO INTRAUTERINO EN EL HOSPITAL III ESSALUD
CHIMBOTE, 2006-2015**

Tesis para optar el Título Profesional de Médico Cirujano

Elaborado por :

ROMERO DE LA CRUZ EMILY JANET

CHIMBOTE

2016

Resumen

Objetivo: Determinar los factores de riesgo maternos asociados en la Restricción del Crecimiento Intrauterino en el Hospital III EsSalud Chimbote, 2006 al 2015. **Metodología:** Se realizó un estudio analítico retrospectivo de casos y controles, en neonatos atendidos entre los años 2006 al 2015. Mediante muestreo aleatorio se obtuvieron 58 casos con diagnóstico de RCIU y 58 controles sin diagnóstico de RCIU. **Resultados:** la prevalencia de RCIU durante los años de estudios fue de 0.48%. Los factores de riesgo maternos asociados a RCIU más prevalentes fueron: Preeclampsia (33%), Gestante añosa (21), Malnutrición materna (19%), Tabaquismo (12%), Primiparidad (11%) y Anemia gestacional (4%). Los factores de riesgo que se asocian a RCIU son: Preeclampsia (OR =5.971, IC 95% 2.658 - 13.413 y $p = 0.001$), Gestante añosa (OR=3.016, IC 95% 1.303 - 6.980, $p=0.009$), Uso de drogas maternas - Tabaquismo (OR=2.758 IC 95% 0.977 - 7.780, $p=0.049$) y Primiparidad (OR=1.573, IC 95% 0.614 - 6.980, $p=0.03$); no resultaron significativos la anemia gestacional ni la malnutrición materna. **Conclusiones:** La prevalencia de RCIU durante los años de estudio fue de 0.48%, los factores de riesgo más prevalentes fueron: Preeclampsia, gestante añosa, Malnutrición materna, Uso de drogas - Tabaquismo, Primiparidad y Anemia Gestacional, los factores de riesgo que se asocian a RCIU son: Preeclampsia, Gestante añosa, uso de drogas maternas - Tabaquismo y Primiparidad.