

Universidad Nacional de San Antonio Abad Del Cusco
Facultad de Ciencias de la Salud
Escuela Profesional de Medicina Humana



TESIS

**“FACTORES ASOCIADOS A EMBARAZO POSTERMINO EN PACIENTES DEL
HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO, 2015 - 2019”**

Presentado por: Rajiv Pérez Valverde

Para optar el título profesional de: Médico Cirujano

Asesor: Wilbert Segundo Cárdenas Alarcón

Cusco, Perú

2020

RESUMEN

“FACTORES ASOCIADOS A EMBARAZO POSTÉRMINO EN PACIENTES DEL HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO, 2015 - 2019”

Pérez Rajiv, Cárdenas WS

Objetivo: Analizar los factores asociados, a embarazo postérmino en pacientes del Hospital Regional del Cusco, 2015 - 2019.

Métodos: Estudio analítico observacional de tipo casos y controles, realizado en el Hospital Regional del Cusco. Se usó una muestra de 240 embarazos, divididos en 80 casos y 160 controles que cumplían criterios de inclusión y exclusión. Se realizó análisis descriptivo de las variables categóricas y numéricas; así como análisis bivariado entre los posibles factores asociados con la variable de interés “Embarazo Postérmino”, para lo cual se calcularon los odds ratio (OR), con sus respectivos IC al 95%. Se consideró significativos los valores $p < 0,05$, obteniéndose los datos mediante una ficha de recolección de datos, durante el periodo del 2015 – 2019.

Resultados: La edad materna media fue de 26.49 ± 5.9 años y el 67.5% presento nivel de estudios secundarios. Se identificó como factores de riesgo asociados al embarazo postérmino: Edad materna ≥ 35 años (OR= 13.88, IC 95% 4.38 - 57.25], $p < 0.001$), ser primípara (OR= 3.67, IC 95% [1.67 - 8.13], $p < 0.001$), tener un mal control prenatal (OR=8.78, IC 95% [1.67 - 11.9], $p = 0.032$), presentar distocia funicular (OR=2.95, IC 95% [1.1 - 7.9], $p = 0.012$), tener un índice de masa corporal ≥ 25 Kg/m² (OR=12.27, IC 95% [5.37 – 29.66], $p < 0.001$), presentar macrosomía fetal (OR=22.7, IC 95% [3.09 - 29.56], $p < 0.001$), presentar desproporción cefalopélvica (OR=15.25, IC 95% [1.88 - 26.21], $p = 0.002$), recién nacido de sexo masculino (OR=1.97, IC 95%: [1.058 – 3.75], $p = 0.023$) y oligohidramnios (OR=5.34, IC 95% [2.023 – 13.40], $p < 0.001$). No son factores asociados: La procedencia rural, presentar sufrimiento fetal agudo ni el síndrome de aspiración meconial del recién nacido.

Conclusiones: Se determinó que los factores asociados a embarazo postérmino son mal control prenatal, distocia funicular, índice de masa corporal pregestacional, macrosomía fetal, desproporción cefalopélvica, sexo del recién nacido edad mayor igual a 35 años y oligohidramnios.

Palabras clave: Factor asociado, embarazo postérmino.