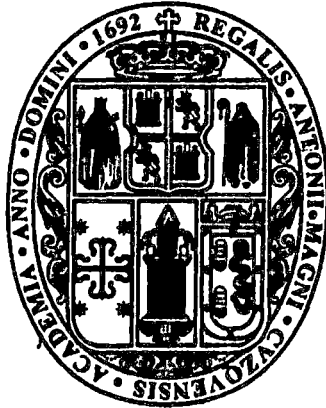


**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO
ABAD DEL CUSCO**

FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

CARRERA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



PROYECTO DE TESIS

**"COMPLICACIONES OBSTÉTRICAS Y PERINATALES EN
GESTANTES DEL TERCER TRIMESTRE CON ANEMIA
FERROPÉNICA EN DOS HOSPITALES MINSA - CUSCO, 2014"**

PRESENTADO POR:

Bach. CARLOS HANAMPA ROQUE

Para Optar el Título Profesional de:

MEDICO CIRUJANO

Asesor:

Dr. NICOLAS MAURICIO AGURTO

Cusco, Marzo - 2015

RESUMEN

Objetivos: Determinar las Complicaciones Obstétricas y Perinatales en Gestantes del Tercer Trimestre con Anemia Ferropénica en dos Hospitales MINSA-Cusco, durante el 2014.

Metodología: Se realizó un estudio retrospectivo, descriptivo de corte transversal; en dos Hospitales MINSA-Cusco (Hospital Regional y Hospital Antonio Lorena), efectuado en el periodo comprendido entre Enero a Marzo del 2015. Se revisaron 345 historias clínicas de gestantes del tercer trimestre procedentes de distritos de la ciudad del Cusco que se encuentran a altitudes aproximadas de 3,400 m.s.n.m. y que además cumplieron los criterios de inclusión del estudio, atendidos en los servicios de maternidad durante su gestación, parto y puerperio.

Resultados: De las 345 Historias Clínicas revisadas se encontró que: La prevalencia de anemia ferropénica en el tercer trimestre en los dos Hospitales MINSA fue del 46,4% (n=160); según hospitales en el Hospital Regional alcanzó un 42,6% y 53,9% en el Hospital Antonio Lorena. Del total de gestantes con anemia ferropénica (n=160) presentaron anemia ferropénica severa 5,6% (n=9), moderada 41,9% (n=67) y leve 52,5% (n=84), 12,5 % fueron gestantes adolescentes y 15% gestantes añosas. Las Complicaciones Obstétricas y Perinatales en las gestantes que presentaron anemia ferropénica en el tercer trimestre alcanzaron los siguientes porcentajes: Infección del Tracto Urinario (61,3%); Hemorragia Postparto (21,3%); Trabajo de parto Pretérmino (20,0%); Oligohidramnios (15%); Infección de Herida Quirúrgica (10%); Preeclampsia (9,4%); Rotura Prematura de Membranas (8,8%); Prematuridad (21,5%); Recién Nacido de Bajo Peso (13,1%) y Depresión del RN (15,6%).

Conclusiones: La prevalencia de anemia ferropénica en gestantes del tercer trimestre en dos Hospitales MINSA del Cusco a 3,400m.s.n.m fue del 46,4%. Las gestantes del tercer trimestre que presentaron anemia ferropénica severa presentaron con más frecuencia una complicación obstétrica y perinatal. Las complicaciones obstétricas y perinatales que se presentaron con más frecuencia en gestantes del tercer trimestre con anemia ferropénica fueron: Infección del tracto urinario, hemorragia postparto, trabajo de parto pretérmino y prematuridad.

Palabras Claves: Anemia ferropénica, tercer trimestre de gestación, complicaciones obstétricas y perinatales, altitud, hemoglobina corregida.