



ESCUELA DE POSGRADO

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**Edad, paridad y sobrepeso como factores de riesgo
asociados con preeclampsia según altitud en el Hospital de
Apoyo Otuzco 2013 – 2015**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO DE:
SEGUNDA ESPECIALIDAD: EMERGENCIAS OBSTETRICAS**

AUTOR:

Br. Sandra Lilí Gutiérrez Rebaza

ASESOR:

Dra. Eliana Jackeline Guzmán Avalos

SECCIÓN:

CIENCIAS MÉDICAS

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Salud Materna y Perinatal

PERÚ- 2016

PÁGINA DEL JURADO

Dra. ANA VILMA PERALTA IPARRAGUIRRE

Mg. MARLON FARFAN CORDOVA

Mg. MARIA LUISA OLIVO ULLOA

DEDICATORIA

A mis hijas Andrea y Luciana que a pesar de su corta edad, supieron comprender y superar mis momentos de ausencia.

A mi esposo Víctor Hugo, por su constante aliento en los momentos más difíciles de mis estudios y por su valioso apoyo en el cuidado y compañía de nuestras hijas.

A mis padres Lila y Arnold por su ejemplo de esfuerzo, superación, y valores inculcados desde siempre en lo personal, familiar y profesional.

Sandra Lili Gutiérrez Rebaza

AGRADECIMIENTO

A Dios y a la Virgen de la Puerta, que me fortalecieron para culminar con éxito éste período de estudios.

A mi esposo, por su apoyo incondicional a lo largo de toda la etapa de especialidad.

A mi asesora, Eliana, quien siempre estuvo apoyándome en el desarrollo de la tesis.

DECLARACIÓN JURADA

Yo, Sandra Lilí Gutiérrez Rebaza, estudiante del Programa de Segunda Especialidad en Emergencias Obstétricas de la Escuela de Posgrado de la Universidad César Vallejo, identificada con DNI 19081255, con la tesis titulada “Edad, paridad y sobrepeso como factores de riesgo asociados con preeclampsia según altitud en el Hospital de Apoyo Otuzco 2013-2015”.

Declaro bajo juramento que:

1. La tesis es de mi autoría.
2. He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.
3. La tesis no ha sido autoplagiada; es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falseados ni duplicados, ni copiados y por tanto los resultados que se presenten en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificarse la falta de fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), autoplagio (presentar como nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado), piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

Otuzco, Diciembre del 2016

Sandra Lilí Gutiérrez Rebaza

DNI: 19081255

PRESENTACIÓN

Señores miembros del jurado, presento ante ustedes la Tesis titulada “Edad, paridad y sobrepeso como factores de riesgo asociados con preeclampsia según altitud en el Hospital de Apoyo Otuzco 2013-2015”, con la finalidad de Determinar la asociación entre la edad, paridad y sobrepeso con la preeclampsia en gestantes según altitud atendidas en el Hospital de Apoyo Otuzco durante los años 2013 al 2015;, en cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo para obtener el Título de Segunda Especialidad : Emergencias Obstétricas.

Esperando cumplir con los requisitos de aprobación.



La Autora

ÍNDICE

PÁGINA DEL JURADO.....	ii
DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	iv
DECLARACIÓN JURADA	v
PRESENTACIÓN.....	vi
RESUMEN	viii
ABSTRACT.....	ix
I.INTRODUCCION.....	10
1.1. Problema:	20
1.2. Hipótesis:	20
1.3. Objetivos:	20
II.MARCO METODOLOGICO.....	222
2.1. Variables	22
2.2. Operacionalización de Variables	22
2.3. Metodología	23
2.4. Tipo de estudio	23
2.5. Diseño de Investigación:	23
2.6. Población, muestra y muestreo	244
2.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos:	25
2.8. Métodos de Análisis Estadísticos:	25
2.9. Consideraciones éticas	25
III.RESULTADOS	26
IV DISCUSIÓN.....	32
V.CONCLUSIONES.....	38
VI.RECOMENDACIONES.....	39
VII.REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	39
VIII. ANEXOS	46

RESUMEN

El presente estudio tuvo como finalidad determinar la asociación entre la edad, paridad y sobrepeso con la preeclampsia en gestantes según altitud, en el Hospital de Apoyo Otuzco durante los años 2013-2015. El diseño de la investigación fue no experimental de casos y controles. La muestra estuvo conformada por 40 casos y 80 controles. La técnica utilizada para la recolección de datos fue la revisión documentaria y como instrumento se aplicó guía de análisis de documento. Los resultados demostraron que: existe asociación como factor de riesgo entre la edad con la preeclampsia en gestantes según altitud de 2000 a 3000 metros, (OR de 1.35); así también existe asociación entre la edad y la preeclampsia según altitud de 3001 metros a más (OR de 1.55). En tanto al asociar la paridad como factor de riesgo con preeclampsia según altitud de 2000 a 3000 metros existe asociación (OR de 1.72); así también existe asociación entre la paridad con preeclampsia según altitud de 3001 metros a más; (OR de 1.44). Por otro lado no existe asociación entre el sobrepeso con la preeclampsia según altitud de 2000-3000 metros (OR de 0,52); y también no existe asociación entre el sobre peso y preeclampsia según altitud de 3001 metros a más (OR de 0,38). Entonces se concluye que existe asociación como factor de riesgo entre la edad y paridad con la preeclampsia según altitud y no se encontró asociación como factor de riesgo entre el sobrepeso y la preeclampsia según altitud.

Palabras clave: Edad, paridad, sobrepeso, altitud, preeclampsia

ABSTRACT

The present study aimed to determine the association between age, parity and overweight with pre-eclampsia in pregnant women according to altitude, in the Hospital of Otuzco support during the years 2013-2015. The research design was non-experimental cases and controls. The sample was conformed by 40 cases and 80 controls. The technique used for the collection of data was the documentary review and document analysis guide was applied as an instrument. Their results showed that: exists Association as factor of risk between the age with the pre-eclampsia in pregnant according to altitude of 2000 to 3000 meters, (OR of 1.35); so also there is association between the age and it pre-eclampsia according to altitude of 3001 meters to more (OR of 1.55). As to the associate the parity as factor of risk with pre-eclampsia according to altitude of 2000 to 3000 meters exists Association (OR of 1.72); so also there is association between the parity with pre-eclampsia according to altitude of 3001 meters to more; (OR 1.44). N on the other hand there is association between overweight with pre-eclampsia according to altitude of 2000-3000 meters (OR from 0.52); and there is also no association between the envelope weight and preeclampsia according to 3001 meters more altitude (OR 0.38). He is then concluded that partnership as risk factor exists between age and parity with pre-eclampsia according to altitude and did not find Association as a risk factor among the overweight and pre-eclampsia according to altitude.

Key words: Age, parity, overweight, altitude and preeclampsia