



ESCUELA DE POSGRADO
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACTORES DE RIESGO DEL RECIEN NACIDO DE BAJO PESO AL
NACER EN EL HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION - CERRO
DE PASCO, SETIEMBRE 2015.**

**TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:
MAGISTER EN GESTIÓN DE LOS SERVICIOS DE LA SALUD**

AUTORA:

Bach. Yanayaco Cochachi, Noemi

ASESOR:

Dr. Diestra Palacios, Julio Eduardo

SECCIÓN

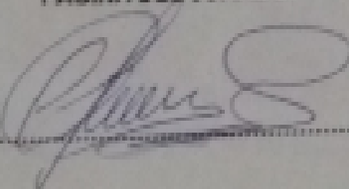
Ciencias Médicas

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Gestión de Servicios de Salud

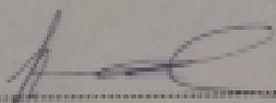
PERÚ – 2017

PÁGINA DEL JURADO:



.....

Dr. Pompeyo Arquimedes, CUBA GARCIA



.....

Mg. Mariene Rosario, HERNANDEZ SOTO

Secretario



.....

Dr. Julio Eduardo, DIESTRA PALACIOS

Vocal

Dedicatoria

A Dios por darme la vida y permitirme día a día poder compartir con mis seres queridos.

Noemi

AGRADECIMIENTO

A Dios por haberme acompañado y guiado a lograr mis objetivos propuestos.

Al doctor César Acuña, Rector Fundador de la Universidad César Vallejo a través de la escuela de posgrado que difunde educación para el progreso de los profesionales por seguir capacitándose y en especial al programa de Maestría en gestión de los servicios de la salud a nivel de la Región Pasco.

Al Dr. Diestra Palacios, Julio Eduardo por su profesionalismo, apoyo en las orientaciones brindadas para el desarrollo de la presente tesis y para la formación como profesional porque siempre hay algo que aprender en el día a día.

Al Director, colegas de enfermería y al personal del Hospital Daniel Alcides Carrión que apoyaron en el desarrollo de la tesis, sin ello no hubiese culminado dicho trabajo.

A todas aquellas personas que de manera desinteresada me dieron ánimo para terminar lo que comencé y no rendirme para lograr mis objetivos.

La autora

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

Yo, Noemi YANAYACO COCHACHI, estudiante del Programa de Maestría en Gestión de los Servicios de Salud, de la Escuela de Posgrado de la Universidad César Vallejo, identificado con DNI N° 40346382; con la tesis titulada **FACTORES DE RIESGO DEL RECIEN NACIDO DE BAJO PESO AL NACER EN EL HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION - CERRO DE PASCO 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 auto plagiado; 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 fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), auto plagio (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 dicha acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

Cerro de Pasco, Marzo del 2017



.....
YANAYACO COCHACHI, Noemi

DNI N° 40346382

PRESENTACIÓN

SEÑORES MIEMBROS DEL JURADO:

Presento ante ustedes la tesis titulada **FACTORES DE RIESGO DEL RECIEN NACIDO DE BAJO PESO AL NACER EN EL HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION - CERRO DE PASCO SEPTIEMBRE 2015**; con la finalidad de determinar en qué medida influye dichos **riesgos en un neonato**; en cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo para obtener el Grado Académico de Magíster en gestión de los servicios de salud.

Esperando cumplir con los requisitos de aprobación.

La autora

ÍNDICE

	Pág.
CARÁTULA	
PÁGINAS PRELIMINARES	
Página del Jurado	ii
Dedicatoria.....	iii
Agradecimiento.....	iv
Declaratoria de autenticidad	v
Presentación.....	vi
Índice.....	vii
RESUMEN	ix
ABSTRACT	x
I . INTRODUCCIÓN	11
1.1. Realidad problemática.....	11
1.2. Trabajos previo.....	13
1.3. Teorías relacionadas al tema.....	16
1.4. Formulación del problema.....	25
1.5. Justificación del estudio.....	25
1.6. Hipótesis.....	26
1.7. Objetivos.....	26
II. MÉTODO	27
2.1 Tipo de investigación.....	27
2.2 Variables, Operacionalización.....	27
2.3 Población, muestra.....	30

2.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez confiabilidad.....	30
2.5 Métodos de análisis de datos.....	31
2.6 Aspectos éticos.....	31
III. RESULTADOS.....	32
3.1 Análisis de los relevantes de la muestra de estudio.....	32
IV. DISCUSIÓN.....	55
V. CONCLUSIONES.....	56
VI. RECOMENDACIONES.....	57
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS.....	60
VIII. ANEXOS.....	64
ANEXO 1: Artículo Científico.....	63
ANEXO 4: Gráficos.....	68

RESUMEN

Determinar los factores de riesgo del recién nacido de bajo peso al nacer.

Se llevó a cabo un estudio correlacional con 160 recién nacidos del Hospital Daniel Alcides Carrión – Cerro de Pasco 2016. Se empleó una ficha de análisis documental en la recolección de datos. En el análisis inferencial de los resultados se utilizó la Prueba Chi cuadrada.

El 11,3% (18 neonatos) presentaron bajo peso al nacer. Por otro lado, los factores de riesgo maternos a bajo peso al nacer fueron la edad materna menor de 20 y mayor de 34 años ($p=0,001$), baja escolaridad materna ($p=0,000$), antecedentes de bajo peso ($p=0,020$), control prenatal inadecuado ($p=0,013$) y antecedentes médicos en la última gestación ($p=0,003$). Y, dentro de los factores de riesgo del producto asociados a bajo peso al nacer fue la prematuridad ($p=0,000$).

Los factores de riesgo materno biológico, obstétrico y del producto se relacionan con la presencia de bajo peso al nacer en el Hospital Daniel Alcides Carrión de Cerro de Pasco.

Palabras clave: bajo peso al nacer, factores de riesgo, edad materna, control prenatal.

ABSTRACT

To determine the risk factors associated with low birth weight.

They conducted a correlational study with 160 newborns Daniel Alcides Carrion Hospital - Cerro de Pasco september 2015. employment a tab documentary analysis in data collection. Chi square test was used in the inferential analysis of results.

11.3% (18 neonates) had low birth weight. On the other hand, maternal risk factors for low birth weight were lower maternal age greater than 20 and 34 years ($p = 0.001$), low maternal education ($p = 0.000$), history of low birth weight ($p = 0.020$) , inadequate prenatal care ($p = 0.013$) and medical history in late gestation ($p = 0.003$). And, within the risk factors associated product to low birth weight was prematurity ($p = 0.000$).

Biological factors, maternal obstetric and product risk related to the presence of low birth weight in the Hospital Daniel Alcides Carrión of Cerro de Pasco.

Key words: low birth weight, risk factors, maternal age, prenatal.