



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

“Conocimiento y prácticas de enfermeras de áreas críticas sobre aspiración de secreciones en pacientes intubados. Hospital Militar Central, 2017”

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADA EN ENFERMERÍA**

AUTORA:

Lucia Cabello Blas

ASESORA:

Mgtr. Janeth Mercedes, Arévalo Ipanaqué

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión del Cuidado de Enfermería

LIMA - PERÚ

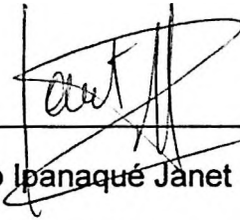
2017

Página de jurado



Dra. Obando Zegarra Roxana

Presidenta



Mgtr. Arévalo Ipanaqué Janet Mercedes

Secretaria



Mgtr. Torrelli Arotaipe Gloria

Vocal

Dedicatoria

Dedico esta investigación a mis padres y hermanos que me han apoyado para poder llegar a esta instancia de mis estudios, ya que ellos siempre han estado presentes para apoyarme moral y psicológicamente.

Agradecimiento

A Dios quien me ha guiado mi camino para llegar a ser una buena profesional de salud y me ha dado la fortaleza de seguir adelante.

Declaración de autenticidad

Yo Lucia Cabello Blas con DNI:42896963, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo, Facultad de Ciencias Médicas, Escuela Profesional de Enfermería, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y autentica.

Así mismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad Cesar Vallejo.

Lima, 20 de diciembre 2017

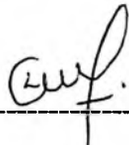


Lucia Cabello Blas

Presentación

Señores miembros del jurado:

En cumplimiento del reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo presento ante usted la tesis titulada “Conocimiento y prácticas de enfermeras de áreas críticas sobre aspiración de secreciones en pacientes intubados. Hospital Militar Central, 2017”, la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título Profesional de Licenciado en Enfermería.



Lucia Cabello Blas

Índice

Página de jurado	ii
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Declaratoria de autenticidad	v
Presentación	vi
Índice	vii
Resumen	ix
Abstract	x

I. INTRODUCCIÓN

1.1 Realidad problemática	1
1.2 Trabajos previos	3
1.3 Teorías relacionadas al tema	7
1.4 Formulación del problema	21
1.5 Justificación del estudio	22
1.6 Hipótesis	23
1.7 Objetivos	24

II. MÉTODO

2.1 Diseño de investigación	25
2.2 Variables y Operacionalización	25
2.3 Población y muestra	28
2.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	29
2.5 Métodos de análisis de datos	30
2.6 Aspectos éticos	30

III. RESULTADOS

IV. DISCUSIÓN

V. CONCLUSIÓN

VI. RECOMENDACIONES

VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANEXOS

Anexo 1: Matriz de consistencia	48
Anexo 2: Cuestionario conocimientos sobre aspiración de secreciones	50
Anexo 3: check list sobre prácticas de aspiración de secreciones	56
Anexo 4: Resumen de juez de experto	57
Anexo 5: Confiabilidad sobre conocimientos y prácticas	67
Anexo 6: Matriz de datos sobre conocimiento	68
Anexo 7: Matriz de datos sobre prácticas	70
Anexo 8: Cálculo de puntaje según estandares sobre conocimientos	72
Anexo 9: Cálculo de puntaje según estandares sobre prácticas	73
Anexo 10: Consentimiento informado	74
Anexo 11: Carta de Autorización	76
ANEXO 12: Resultado de turnitin	77

RESUMEN

El presente trabajo de investigación tuvo como objetivo general, determinar la relación entre el nivel de conocimiento y prácticas que presentan las enfermeras de áreas críticas sobre la aspiración de secreciones en pacientes intubados en el Hospital Militar Central, 2017, la muestra estuvo conformada por 42 Enfermeras que laboran en las áreas críticas. El método empleado en la investigación fue el hipotético-deductivo. Esta investigación utilizó para su propósito el diseño no experimental de nivel correlacional de corte transversal. Al aplicar los instrumentos un cuestionario para determinar el nivel de conocimiento y una ficha de cotejo de datos para las prácticas, se obtuvieron los siguientes resultados: Se encontró que el 54.8% tiene un nivel medio de conocimiento en la aspiración de secreciones, es decir más de la mitad de la población no posee un buen nivel de conocimiento pese a la importancia del mismo, a la vez se halló que el 23% posee un nivel alto de conocimiento referente a dicho procedimiento; por otro lado se encontró que el 69% de la población posee una adecuada práctica sobre la aspiración de secreciones, y un 31% tiene inadecuada práctica sobre dicho procedimiento, se concluye que el nivel de conocimiento sobre la aspiración de secreciones en pacientes intubados en Enfermeras de áreas críticas se relaciona significativamente con las prácticas sobre aspiración de secreciones Hospital Militar Central.

Palabras claves: Conocimiento, prácticas, aspiración de secreciones.

ABSTRACT

The main objective of this research was to determine the relationship between the level of knowledge and practices presented by nurses in critical areas about the aspiration of secretions in intubated patients at the Central Military Hospital, 2017, the sample consisted of 42 nurses who work in critical areas. The method used in the investigation was the hypothetic-deductive. This research used for its purpose the non-experimental cross-sectional correlational level design. When applying the instruments a questionnaire to determine the level of knowledge and a data comparison sheet for the practices, the following results were obtained: it was found that 54.8% have an average level of knowledge in the aspiration of secretions, that is, more of half of the population does not have a good level of knowledge despite the importance of it, at the same time it was found that 23% have a high level of knowledge regarding this procedure; On the other hand it was found that 69% of the population has an adequate practice on aspiration of secretions, and 31% have inadequate practice on this procedure, it is concluded that the level of knowledge about aspiration of secretions in intubated patients in nurses of critical areas is significantly related to the practices on aspiration of secretions Hospital Central Military.

Keywords: knowledge, practices, aspiration of secretions.