



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERIA

“Relación entre Conocimiento de Bioseguridad y Accidentes
Laborales en Enfermeros. Hospital San Juan De
Lurigancho, 2016”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADA EN ENFERMERÍA

AUTORA:

DAYSI ALDABA FLORES

ASESOR:

MG. JANET AREVALO IPANAQUE

LINEA DE INVESTIGACION

Gestión Del Cuidado De Enfermería

LIMA – PERU

2016

PÁGINA DEL JURADO

Dra. Roxana Obando
Presidente

Mg. Gloria Torrelli Arotaipe
Secretaria

Mg. Gonzales Polo Isidro
Vocal

Dedico esta tesis a dios y a mis padres quienes me dieron apoyo durante todo el trascurso de mis estudios.

Agradezco primeramente a mis padres por haberme apoyado económicamente y moralmente, también a dios por darme salud y agradezco a mis docentes por haberme apoyado culminar mi tesis

DECLARACION DE AUTENTICIDAD

Yo Aldaba Flores, Daysi con DNI N° 75343544, acepto cumplir con las disposiciones vigentes.

Estimadas en el reglamento de grados y títulos de la universidad cesar vallejo, facultad de ciencias médicas, escuela profesional de enfermería, declaro que el presente investigación es original, autentica y personal.

Así mismo declaró 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.

Lima, 9 agosto del 2016

Presentación

Señor miembro del jurado:

En cumplimiento del reglamento grados y títulos de la universidad cesar vallejo presento ante usted la tesis titulada “Relación entre conocimiento de bioseguridad y accidentes laborales en enfermeros. San Juan de Lurigancho, 2016” la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título profesional de licenciada de enfermería.

El Autor (la Autora)

INDICE

PÁGINA DEL JURADO	ii
I. INTRODUCCION.....	11
1.1 Realidad problemática:	11
1.2 Trabajos previos	13
1.3 Teoría	19
1.3.1 Teoría de Dorothea E. Orem:	19
1.3.2 Conocimiento:	20
1.3.3 Bioseguridad:	20
1.3.5 Accidentes laborales ⁵	26
1.4 Formulación Problema:	31
1.5 Justificación.....	31
1.6 Hipótesis:.....	32
1.7 Objetivos:.....	33
II.METODOLOGIA	34
2.1 Diseño de investigación:	34
2.2 variables, Operacionalización:.....	34
2.3 Población y Muestra:.....	37
2.4 Técnica de instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.	37
2.5 Métodos de análisis de datos	38
2.6 Consideraciones Éticas.....	39
III. RESULTADOS.....	40
3.1 Resultados Descriptivos.....	40
3.2 Resultado Correlacional	41
3.3 Prueba de Hipótesis	42
IV. DISCUSION	43
V. CONCLUSIONES.....	50
VI. RECOMENDACIONES.....	51
ANEXO.....	57
ANEXO I	58
ANEXO II	59
ANEXO III	65

ANEXO IV.....	66
ANEXO V.....	67
ANEXO VI.....	71
ANEXO VII.....	74

RESUMEN

Objetivo: Determinar la relación entre conocimiento de bioseguridad y a accidentes laborales en enfermeros, Hospital de san juan de Lurigancho – 2016.

Metodología: estudio descriptivo Correlacional de diseño no experimental, de

corte transversal. **Población y muestra:** 125 enfermeros, se utilizó una muestra de 85 enfermeros con un muestreo de tipo aleatorio estratificado, los instrumentos

utilizados fue el cuestionario y escala de Likert modificada. **Resultados:** el nivel de conocimiento sobre bioseguridad fue medio con un 78.6 %, respecto a la frecuencia de accidentes laborales fue regularmente frecuente con un 85.7%.

Conclusión: Que no existe relación significativa entre el nivel de conocimiento sobre bioseguridad y accidentes laborales

Palabras claves: bioseguridad, accidentes laborales, personal de enfermería, agentes.

ABSTRACT

Objective: To determine the relationship between knowledge on biosafety and accidents in nurses, Hospital San Juan de Lurigancho – 2016. **Methodology:** descriptive correlational study of non-experimental design, crosscut. **Population:** 125 nurses, a sample of 85 nurses stratified random sampling was used type, the instruments used was the questionnaire and modified Likert scale. **Results:** The level of knowledge on biosafety was average with 78.6% compared to the frequency of accidents was regularly frequent with 85.7%. **Conclusion:** That there is no significant relationship between the level of knowledge on biosafety and accidents

Keywords: biosafety, accidents, nurses, agents.