



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

**CONOCIMIENTO Y PRÁCTICA DE MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD DEL
PROFESIONAL DE ENFERMERÍA, SERVICIO DE EMERGENCIA
HOSPITAL NACIONAL SERGIO E. BERNALES 2016**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

LICENCIADA EN ENFERMERÍA

AUTORA:

CUMPA CHAFLOQUE, ANA KARINA

ASESORA:

Mg. MARIA TERESA RUIZ RUIZ

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

CUIDADO DE ENFERMERÍA EN SALUD OCUPACIONAL

LIMA – PERÚ

2016

PÁGINA DEL JURADO

PRESIDENTE

SECRETARIO

VOCAL

DEDICATORIA

Primeramente agradecer a Dios por brindarme salud, sabiduría y bendecirme en cada momento de mi vida, en segundo lugar a mis padres por ser mi fuente de motivación para seguir adelante con mi formación profesional y poder cumplir con mis metas.

Ana Karina

AGRADECIMIENTO

A Dios, por iluminar mi camino en cada momento, brindarme sabiduría, fortaleza y permitirme superar los obstáculos que se presentaron durante mi preparación académica. A la UNIVERSIDAD PRIVADA CÉSAR VALLEJO, por ser forjadora y permitir que se cumpla nuestros objetivos con el apoyo de sus docentes; agradecemos también a la COMISIÓN ENCARGADA DEL PROYECTO DE TESIS por su dedicación, esfuerzo y constancia en la orientación de los estudiantes, por sus valiosas enseñanzas y el mejoramiento de nuestro trabajo de investigación. A la. Mg. María Teresa Ruiz, asesora del presente trabajo, por sus orientaciones, asesoría y valioso aporte profesional en la realización del presente proyecto.

DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Yo Ana Karina Cumpa Chafloque, con DNI N° 43642705, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Médicas, Escuela de Enfermería, declaro bajo juramento que toda la documentación e información que se encuentra en la tesis es veraz y autentica.

Por lo tanto asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento de emisión tanto por los documentos como de información aportada, por la cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la universidad.

Ana Karina Cumpa Chafloque

La autora

INDICE

	PÁGINA
CARATULA	I
PÁGINA DE JURADO.....	II
DEDICATORIA	III
AGRADECIMIENTO.....	IV
DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD.....	V
RESUMEN	VI
ABSTRACT	VII
I.- INTRODUCCIÓN	
1.1 Realidad problemática.....	10
1.2 Trabajos previos.....	12
1.3 Teorías relacionadas al tema	15
1.4 Formulación del problema	23
1.5 Justificación del estudio	23
1.6 Hipótesis	24
1.7 Objetivo.....	24
II.- METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	25
2.1 Diseño de investigación	25
2.2 Operalización de variables.....	26
2.3 Población y muestra.....	28
2.4 TECNICAS E INSTRUMENTOS DE RECOLECCION DE DATOS...	28
2.4.1 Instrumento	28
2.4.2 Proceso de recolección de datos	29
2.4.3 Validez.....	29
2.4.4 Confiabilidad del instrumento	30

2.5	Métodos y análisis de datos.....	30
2.6	Aspectos éticos	31
III.-	RESULTADOS	32
IV.-	DISCUSIÓN	35
V.-	CONCLUSIONES	39
VI.-	RECOMENDACIONES	40
VII.-	REFERENCIAS	41
ANEXOS	46

RESUMEN

El presente trabajo de investigación tiene como **Objetivo:** Determinar la relación entre el Conocimiento y Práctica de Medidas de Bioseguridad del Profesional de Enfermería en el Servicio de Emergencia del Hospital Nacional Sergio E. Bernales 2016. **Metodología:** estudio cuantitativo, correlacional, diseño no experimental de corte transversal. La muestra estuvo conformada por 36 enfermeras que laboran en el servicio de emergencia. **Resultados:** los profesionales de enfermería presentan nivel de conocimiento alto según dimensiones: Generalidades de las Medidas de Bioseguridad: 3% (1) representa un conocimiento bajo, el 22% (8) conocimiento medio y 75% (27) conocimiento alto. Precauciones Universales: 11% (4) conocimiento bajo, 36% (13) conocimiento medio y 53% (19) conocimiento alto. Eliminación de Residuos: 3% (1) conocimiento bajo, 42% (15) conocimiento medio y el 56% (20) conocimiento alto. Relacionado con las prácticas son regulares según dimensiones: Precauciones Universales: 33% (12) representa una práctica mala, 36% (13) práctica regular y el 31% (11) una práctica buena. Eliminación de Residuos: 25% (9) práctica mala, 42% (15) práctica regular y el 33% (12) práctica buena. Según el grado de correlación entre los conocimientos y las prácticas de medidas de bioseguridad, no existe relación entre las variables en estudio, ($p: .065 > 0.050$) **Conclusión:** Los profesionales de enfermería del Hospital Sergio E. Bernales presentan un nivel de conocimiento alto sobre generalidades de las medidas de bioseguridad, precauciones universales y eliminación de residuos pero a pesar de ello realizan una práctica regular sobre precauciones universales y eliminación de residuos y no existe relación estadística entre las variables de estudio.

Palabras claves: Medidas de Bioseguridad, conocimiento, práctica.

ABSTRACT

The objective of this research is to: Determine the relationship between knowledge and practice of Biosafety Measures of the Nursing Professional in the Emergency Service of the Sergio E. Bernales National Hospital 2016. Methodology: quantitative, correlational study, non-experimental design of cross-section. The sample consisted of 36 nurses working in the emergency service. Results: nursing professionals present a high level of knowledge according to dimensions: General of Biosecurity Measures: 3% (1) represents low knowledge, 22% (8) average knowledge and 75% (27) high knowledge. Universal Precautions: 11% (4) low knowledge, 36% (13) average knowledge and 53% (19) high knowledge. Waste Disposal: 3% (1) low knowledge, 42% (15) average knowledge and 56% (20) high knowledge. Related to practices are regular according to dimensions: Universal Precautions: 33% (12) represents a bad practice, 36% (13) regular practice and 31% (11) a good practice. Waste Disposal: 25% (9) bad practice, 42% (15) regular practice and 33% (12) good practice. According to the degree of correlation between knowledge and practices of biosecurity measures, there is no relationship between the variables under study, ($p: .065 > 0.050$) Conclusion: Nursing professionals at the Hospital Sergio E. Bernales present a level of knowledge High on generalities of biosafety measures, universal precautions and waste disposal but nevertheless carry out a regular practice on universal precautions and waste disposal and there is no statistical relationship between the study variables.

Key words: Biosafety measures, knowledge, practice.