



**UNIVERSIDAD
SEÑOR DE SIPÁN**

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA DE ENFERMERÍA

TESIS

**“RELACION ENTRE EL NIVEL DE CONOCIMIENTO Y PRÁCTICA EN LAS
MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD DEL PROFESIONAL DE ENFERMERÍA
DEL HOSPITAL PROVINCIAL DOCENTE BELÉN - LAMBAYEQUE; 2012-
2013.”**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADO EN
ENFERMERÍA**

AUTORES:

BACH. JANETH YSABEL LOPEZ BALDERA.

BACH. JOSE ARMANDO HUANCAS BARTUREN.

ASESORA:

MG.SC. PATRICIA DEL ROCÍO CHÁVARRY YSLA.

PIMENTEL 12 DE DICIEMBRE 2013

RESUMEN

El profesional de enfermería desarrolla diversas actividades para proteger la salud del individuo, familia y comunidad. En el nivel de promoción y prevención con respecto a la infecciones intrahospitalarias son los responsables de fomentar el uso de las medidas de bioseguridad de ahí la justificación de esta investigación; la pregunta de investigación fue ¿Cuál es la relación entre el nivel de conocimiento y práctica de las medidas de bioseguridad del profesional de enfermería del Hospital Provincial Docente Belén-Lambayeque, 2012-2013? La hipótesis formulada establece una relación directa entre las variables de estudio, es decir: El profesional de enfermería del Hospital Belén posee un nivel de conocimiento bajo y no cumple las medidas de bioseguridad. El objetivo general fue determinar la relación entre el nivel de conocimiento y práctica de las medidas de bioseguridad del profesional de enfermería. La investigación fue cuantitativa correlacional; la muestra fue de 44 enfermeras a quienes se les aplicó un cuestionario y una guía de observación, concluyendo que el nivel de conocimiento es bajo (52,3%) y no cumplen con la práctica en las medidas de bioseguridad (56,8%). En la contrastación de hipótesis se encontró que $\chi^2 = 10,7$ y el $p = 0,01 < 0,05$ que indica que existe relación entre conocimiento y práctica en las medidas de bioseguridad por parte del profesional de enfermería. Se recomienda generar programas de capacitación continua para fomentar la práctica y mejorar el nivel de conocimiento de medidas de bioseguridad.