

**UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA
FACULTAD DE ENFERMERÍA**



**BIOSEGURIDAD Y LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES
INFECTOCONTAGIOSAS EN EL PERSONAL DEL CENTRO DE SALUD DE
PUEBLO NUEVO - CHINCHA 2018**

TESIS

PRESENTADO POR:

Bach. ROSARIO JUDITH GODOY SANTIAGO

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

LICENCIADA EN ENFERMERÍA

ASESORA:

DRA. ESVIA CONSUELO TORNERO TASAYCO

Chincha Alta – Perú

2018

RESUMEN

El presente estudio tuvo como objetivo determinar la relación entre bioseguridad y la prevención de enfermedades infectocontagiosas en el personal del Centro de Salud de Pueblo nuevo-Chincha 2018. El método que se utilizó fue descriptivo, con diseño relacional que busca la relación entre las variables, de corte transversal y de tipo cuantitativa. La muestra de estudio estuvo conformada por 70 Trabajadores del Centro de Salud de Pueblo Nuevo-Chincha. Para la recolección de datos se utilizó un cuestionario de 19 preguntas para la variable bioseguridad y 11 preguntas para la variable prevención de enfermedades infectocontagiosas, con una confiabilidad de 0.873 y 0.804 respectivamente. Los resultados arrojaron que el 32.86% de los trabajadores encuestados presentan un nivel alto con respecto a la variable bioseguridad, el 48.57% presentan un nivel medio y un 18.57% un nivel bajo, también se evidencia que el 27.14% de los trabajadores encuestados presentan un nivel bueno con respecto a la variable prevención de enfermedades infectocontagiosas, el 51.43% presentan un nivel regular y un 21.43% un nivel malo. Y con respecto a la comprobación de la hipótesis se obtuvo que la variable bioseguridad está relacionada directa y positivamente con la variable prevención de enfermedades infectocontagiosas, según la correlación de Spearman de 0.683 representado este resultado como moderado con una significancia estadística de $p=0.001$ siendo menor que el 0.01. Por lo tanto, se acepta la hipótesis principal y se rechaza la hipótesis nula. Se recomendó realizar estudios de investigación de tipo experimental, elaboración de manual de bioseguridad, establecer conjunto de actividades que permitan la aplicación correcta y rutinaria de las normas de seguridad.

Palabras claves: Bioseguridad, prevención, enfermedades infectocontagiosas.

ABSTRACT

The objective of this study was to determine the relationship between biosecurity and the prevention of infectious and contagious diseases in the personnel of the health Center of Pueblo Nuevo-Chincha 2018. The method used was descriptive, with a relational design that seeks the relationship between variables, cross-sectional and quantitative. The study sample consisted of 70 workers of the health Center of Pueblo Nuevo-Chincha. For data collection a questionnaire of 19 questions was used for the variable biosecurity and 11 questions for the variable prevention of infectious diseases, with a reliability of 0.873 and 0.804 respectively. The results showed that 32.86% of the surveyed workers have a high level with respect to the variable biosecurity, 48.57% present a medium level and 18.57% a low level, it is also evident that 27.14% of the workers surveyed present a good level with respect to the variable prevention of infectious diseases, the 51.43% present a regular level and 21.43% have bad level. And with respect to the verification of the hypothesis, it was found that the variable biosecurity is direct and positively related with the variable prevention of infectious diseases, according to the Spearman correlation of 0.683, representing this result as moderate with a statistical significance of $p=0.001$, being lower than 0.01. Therefore, the main hypothesis is accepted and the null hypothesis is rejected. It was recommended to perform experimental research studies, elaboration of biosecurity manual, establish a set of activities that allow the correct and routine application of safety standards.

Keywords: Biosecurity, prevention, infectious diseases.