

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA



**Nivel de conocimiento y prácticas de medidas de  
bioseguridad en internos de enfermería Hospital II  
EsSalud Jorge Reátegui Delgado Piura - 2016.**

Tesis para obtener el Título Profesional de Licenciado en Enfermería

**Autor**

Sanchez Campos, Elisa

Piura – Perú  
2018

## ABSTRACT

El presente trabajo de investigación titulado Nivel de conocimiento y prácticas de medidas de bioseguridad en internos de enfermería del Hospital II Jorge Reátegui Delgado Piura -2016?. Tuvo como objetivo determinar el nivel de conocimiento y prácticas de medidas de bioseguridad. El estudio fue de tipo cuantitativo de nivel aplicativo, método descriptivo de un solo diseño y de corte transversal. La población de estudio estuvo conformada por 19 internos de enfermería quienes cumplieron con los criterios de inclusión. Para la recolección de la información se utilizó como método la encuesta y de instrumento, el cuestionario y lista de observación de 20 preguntas cada instrumento, se tuvo como resultados para la primera variable nivel de conocimiento de medidas de bioseguridad 63.2% para medidas preventivas se encuentra ubicado el nivel medio 94.7%, la dimensión limpieza y desinfección de materiales se ubica en el nivel medio, 73.66%, nivel de manejo y eliminación de residuos se ubica en el nivel medio el 89.4% y el 78.95% para la dimensión exposición ocupacional que se ubica en el nivel medio respecto a la segunda variable nivel de prácticas de medidas de bioseguridad con un porcentaje de 63.16% encontrándose en un nivel medio, para medidas preventivas se ubican en un nivel medio con 68.42%, limpieza y desinfección de materiales y equipos nivel medio 36.84%, para manejo y eliminación de residuos se ubican en un nivel alto 84.21% y exposición ocupacional con un porcentaje de 68.4% se ubica en el nivel medio, se concluye en relación nivel de conocimiento de las medidas de bioseguridad con un 68.42% , se ubica en el nivel medio y la aplicabilidad de prácticas de medidas de bioseguridad con 68% se ubica en un nivel medio.