



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

FACULTAD DE MEDICINA

UNIDAD DE POSGRADO

PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIZACIÓN EN ENFERMERÍA

**Relación entre conocimientos y prácticas de la
enfermera sobre la prevención de la neumonía
asociada a ventilación mecánica en la unidad de
cuidados intensivos del hospital Nacional arzobispo
Loayza - 2013**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Enfermería en Enfermería
Intensivista

AUTOR

Karla Gabriela MEZONES MERE

ASESOR

Gisela VASQUEZ YOVERA

Lima - Perú

2015

RESUMEN

AUTOR: MEZONES MERE KARLA GABRIELA

ASESOR: GISELA VASQUEZ YOVERA

El estudio tuvo como objetivo; determinar la relación entre los conocimientos y prácticas de la enfermera sobre la prevención de la Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica en la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Nacional Arzobispo Loayza – 2013. **Material y Método.** El estudio fue de nivel aplicativo, tipo cuantitativo, método descriptivo, correlacional de corte transversal, la población estuvo conformada por 26 enfermeras, la técnica fue la encuesta y la observación y el instrumento un cuestionario y una lista de cotejo. **Resultados.** Del 100% (26); 50% (13) conoce y 50% (13) desconoce; respecto a las prácticas, 62% (16) es inadecuada y 38% (10) adecuada, Para establecer la relación se aplicó la prueba del chi cuadrado, aceptando la hipótesis de estudio; es decir existe relación entre conocimientos y prácticas. **Conclusiones.** Un porcentaje equitativo de las enfermeras conoce sobre la prevención de la Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica y en cuanto a los aspectos referidos a la práctica el mayor porcentaje de las enfermeras realiza prácticas inadecuadas. Al establecer la prueba del chi cuadrado se acepta la hipótesis de estudio; es decir existe relación entre conocimientos y prácticas de la enfermera sobre la prevención de la Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica

Palabras claves: CONOCIMIENTOS, PRÁCTICAS, NEUMONÍA ASOCIADA A VENTILACIÓN MECÁNICA.

SUMMARY

AUTHOR: MERE MEZONES KARLA GABRIELA

COUNSELOR: GISELA VASQUEZ YOVERA

The study aimed; determine the relationship between knowledge and practice nurse on the prevention of ventilator-associated pneumonia in the intensive care unit of Hospital Nacional Arzobispo Loayza - 2013.

Material and Methods. The study was applicative level, quantitative type, descriptive method, correlational and cross-sectional population consisted of 26 nurses, the technique was the survey and observation and the instrument a questionnaire and a checklist. **Results.** 100% (26); 50% (13) know and 50% (13) unknown; regarding practices, 62% (16) is inadequate and 38% (10) suitable to establish the relationship of chi square test was applied, accepting the study hypothesis; ie there is a relationship between knowledge and practice. **Conclusions.** A fair percentage of nurses known about the prevention of ventilator-associated pneumonia and story to the practical aspects related to the higher percentage of nurses makes improper practices. In establishing the chi square test the study hypothesis is accepted; ie there is a relationship between knowledge and practice nurse on the prevention of ventilator-associated pneumonia

Keywords: KNOWLEDGE, PRACTICE, PNEUMONIA ASSOCIATED MECHANICAL VENTILATION.