



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

TESIS

Nivel de conocimiento sobre lavado de manos de las madres en la prevención de infecciones en su recién nacido del servicio de neonatología - Hospital Provincial

Docente "Belén" Lambayeque, Agosto – Setiembre 2014

PARA OPTAR TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADA EN ENFERMERÍA

**Autoras**

Bach. Chulli Quiroz Maricarmen Magna

Bach. García Chávez Geraldine Nadir Elizabeth

Pimentel, 27 de Enero del 2015

## Resumen

La presente investigación se realizó para conocer el nivel de conocimiento sobre lavado de manos de las madres en su recién nacido del servicio de neonatología del Hospital Provincial Docente Belén Lambayeque de Agosto – Setiembre 2014. La investigación fue de tipo cuantitativa y diseño descriptivo transversal. Tuvo como objetivo: Determinar el nivel de conocimiento sobre lavado de manos de las madres en su recién nacido del servicio de neonatología. La muestra estuvo constituida por 44 madres de familia, el instrumento utilizado para la recolección de datos fue una encuesta sobre lavado de manos considerando los criterios de inclusión y exclusión. Para el procesamiento y análisis de la información, se utilizó el programa Microsoft Excel y el software SPSS versión 21, se procesaron los datos permitiendo el análisis y la interpretación de los datos. Los resultados demuestran que el 56,82% de las madres tienen un nivel de conocimiento medio sobre el lavado de manos. Se concluye que al brindar cuidados con las manos seguras, se ofrece un servicio de calidad que preserva la seguridad de la persona de manera holística, que contribuye a disminuir la morbilidad y mortalidad. Se contó con los criterios éticos primordiales como el respeto, beneficencia y justicia propuestos por Belmont Report, y los de rigor científico por Hernández Sampieri que implica credibilidad, transferencia, confirmabilidad, y relevancia.

## **Abstract**

This research was conducted to determine the level of knowledge about hand washing mothers in your newborn neonatology service Hospital Provincial Docente Belén Lambayeque August - September 2014. The research was quantitative and descriptive cross design. Aimed: Determine the level of knowledge about hand washing mothers in their newborn neonatology service. The sample consisted of 44 mothers; the instrument used for data collection was a survey of hand washing considering the inclusion and exclusion criteria. For processing and analyzing information, Microsoft Excel and SPSS version 21 software was used, data is processed allowing the analysis and interpretation of data. The results show that 56.82% of mothers have a medium level of knowledge about hand washing. We conclude that providing care to safe hands, quality service that preserves the security of the person holistically, which helps to reduce morbidity and mortality is offered. It featured the primary ethical criteria such as respect, beneficence and justice proposed by Belmont Report, and scientific rigor by Hernandez Sampieri involving credibility, transfer, confirmability, and relevance.