



UNIVERSIDAD
SEÑOR DE SIPÁN

FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA DE ENFERMERIA

TESIS

“NIVEL DE APLICACIÓN DE MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL
DE ENFERMERÍA DE CENTRO QUIRÚRGICO HOSPITAL PROVINCIAL
DOCENTE BELÉN – LAMBAYEQUE. ABRIL 2014”

INFORME DE TESIS PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE
LICENCIADA EN ENFERMERÍA

Autora:

Bach. Linares del Carpio Meredith Paola

Pimentel, junio del 2014

RESUMEN

El profesional de enfermería que labora en el centro quirúrgico está expuesto a adquirir enfermedades infectocontagiosas durante el acto quirúrgico por ello la presente investigación tuvo como objetivo determinar los niveles de aplicación de las medidas de protección del profesional de enfermería que labora en el Centro Quirúrgico del Hospital Provincial Docente Belén – Lambayeque Abril 2014. Esta investigación es de tipo cuantitativa con enfoque descriptivo. Se trabajó con una población muestral de 10 enfermeras. La técnica que se empleó fue la observación utilizándose una lista de cotejo con 42 ítems. La confiabilidad del instrumento se realizó mediante el Alfa Cronbach (0.8). Se aplicó estrategias para asegurar los principios éticos y de rigor científico, la información se procesó mediante el programa de Excel, los resultados revelaron que un 90.0% de las enfermeras realizan de manera muy buena las medidas de protección y un 10 %de manera buena, destacándose que hay un porcentaje de enfermeras que alcanzan un nivel muy bueno en: lavado de manos (100%), calzado de mascarilla (90%), técnica cerrada del calzado de guantes (100%), calzado de botas (80%),calzado de bata (100%) calzado de gorro (90%), calzado de gafas (90%) lo que amerita una capacitación para reducir los riesgos de infección

ABSTRACT

The nurse working in the surgery center is exposed to acquire infectious diseases during surgery why this investigation was to determine the levels of implementation of protection measures nurse working at the surgical center of Hospital Provincial Teaching Bethlehem - Lambayeque April 2014. This research is quantitative descriptive approach guy. We worked with a sample population of 10 nurses. The technique used was the observation used a checklist with 42 items. The reliability of the instrument was performed using Cronbach Alpha (0.8). Strategies to ensure the ethical and scientific rigor was applied, the information was processed using the Excel program, the results revealed that 90.0% of nurses perform very nice way protection measures and 10% in a good way, emphasizing that there is a percentage of nurses who achieve a very good level: handwashing (100%), foot mask (90%), closed technique Footwear Gloves (100%), footwear boots (80%), bata shoes (100%) cap footwear (90%), footwear glasses (90%) which merits training to reduce the risk of infection