

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO
SEGUNDA ESPECIALIDAD DE LA FACULTAD DE
ENFERMERÍA
CUIDADOS INTENSIVOS-NEONATOLOGÍA



PRACTICAS DE BIOSEGURIDAD DE LA ENFERMERA
Y ESTANCIA HOSPITALARIA DEL NEONATO DE LA
UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS

TESIS

PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE:
ESPECIALISTA EN CUIDADOS INTENSIVOS-NEONATOLOGÍA

AUTORA: Lic. VELIZ VILLANES, Liz Marilyn

ASESORA: Ms. Chunga Medina, Janet

HUANCAYO – PERU

2012

DEDICATORIA

A mis queridos padres, esposo e hija por su gran amor, motivación diaria, por su apoyo, por estar en mis momentos de fortaleza y debilidad para incentivar me a seguir adelante hicieron lo posible de mi profesión y de la especialidad.

DEDICATORIA

A nuestra asesora Ms. Janet Chunga Medina por su apoyo, por servirnos de guía, por compartir sus conocimientos todo ello permitió el proceso y culminación satisfactoria de la presente tesis de investigación.

SUMARIO

	Págs.
RESUMEN.....	i
ABSTRACT.....	ii
I. INTRODUCCION.....	01
II. MATERIAL Y MÉTODO.....	23
III. RESULTADOS.....	33
IV. ANÁLISIS Y DISCUSIÓN.....	37
V. CONCLUSIONES.....	47
VI. RECOMENDACIONES.....	48
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	50
VIII. ANEXOS.....	55

PRACTICAS DE BIOSEGURIDAD DE LA ENFERMERA Y ESTANCIA HOSPITALARIA DEL NEONATO DE LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS, HOSPITAL NACIONAL RAMIRO PRIALE PRIALE - HUANCAYO 2011.

Lic. Liz Marilyn, Veliz Villanes 1

Ms. Janet Chunga Medina 2

RESUMEN

La presente investigación de tipo cuantitativo, descriptivo-transversal, se realizó durante los meses de Enero - Abril 2011 en el Hospital Nacional "Ramiro Priale Priale" Huancayo, con la finalidad de determinar como influye las Practicas de bioseguridad de la Enfermera en la Estancia hospitalaria del Neonato en la Unidad de Cuidados Intensivos. El universo muestral estuvo constituido por las 16 enfermeras del servicio de Neonatología que brindan el cuidado al neonato en la unidad de cuidados intensivos y que cumplieron los criterios de inclusión. Los instrumentos que se utilizo una lista de cotejo para determinar las practicas de bioseguridad de la enfermera en la atención del neonato y una lista de registro para determinar la estancia hospitalaria del neonato aplicado en la unidad de cuidados intensivos. La información obtenida se presentó en tablas de simple y doble entrada, para el análisis estadístico se utilizó la prueba estadística de correlación de pearson.

Los resultados obtenidos muestran que no hay relación entre las variables y no significativa la muestra llegando a las siguientes conclusiones: las prácticas de bioseguridad aplicado por la enfermera en la unidad de cuidados intensivos se observo que el 25 porciento presentan practicas de bioseguridad no adecuadas y el 75 porciento presentan practicas de bioseguridad adecuadas, en cuanto a estancia hospitalaria del neonato en la unidad de cuidados intensivos el 43.7 porciento presentan una estancia hospitalaria no aceptable y el 56.3 porciento presentan una estancia hospitalaria aceptable.

Palabras Clave: Neonato, Estancia hospitalaria, Practicas de Bioseguridad

¹ Licencia en Enfermería, especialidad de Enfermería - UNT. alelivliz33@hotmail.com

² Profesora Auxiliar del Departamento de Enfermería de la Mujer y el Niño de la Facultad de Enfermería - UNT. Maestría en salud publica Mención planificación y gestión. jajuchm@gmail.com

PRACTICAL NURSE BIOSAFETY AND HOSPITAL STAY OF THE NEWBORN INTENSIVE CARE UNIT, NATIONAL HOSPITAL RAMIRO Priale Priale - HUANCAYO 2011.

Lic. Liz Marilyn, Veliz Villanes 1

MS. Janet Chunga Medina 2

ABSTRACT

The present research quantitative, descriptive, cross-sectional study Conducted During the months of January to April 2011 at the National Hospital "Ramiro Priale Priale" Huancayo, in order to determine how influences Biosecurity Practices Nurse in hospital stay the neonate in the intensive care unit . The sample universe consisted of the 16 nurses who care Neonatal Provide service in the newborn intensive care unit and who met the inclusion criteria. For data collection checklist was used to determine to biosecurity practices of the nurse in neonatal care and a list of registry to determine the infant's hospital stay by medical records. The information is presented in tables Obtained of single and double entry, statistical test for statistical analysis Pearson correlation was used. The results show no relationship Between the variables and no significant sample. The results Obtained Applied Demonstrate biosecurity practices by the nurse in the care of the baby, 75 percent against 25 percent Applied properly is done improperly. As for the infant's hospital stay in the intensive care unit, 56.3 percent of infants in an acceptable time REMAIN Compared to 43.8 percent unacceptable. By associating the variables, we Observed That is Appropriate biosecurity practices and acceptable hospital stay in 66.7% and 33.3% Biosecurity Measures Implemented properly and hospital stay was still not acceptable.

Keywords: Neonate, hospital stay, Biosecurity Practices

¹ License in Nursing, Nursing specialty - UNT. alelivliz33@hotmail.com

² Assistant Professor of Nursing Department of Women and Children of the School of Nursing - UNT. Mention Masters in Public Health planning and management. jajuchm@gmail.com