

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
Escuela de Enfermería



**Nivel de conocimiento del personal de enfermera sobre reanimación
cardiopulmonar básico en Hospital Las Mercedes - Paita. Julio-Diciembre
2015**

Tesis para optar el Título Segunda Especialidad Profesional de Segunda Especialidad en: Enfermería en
Emergencias y Desastres

Elaborado por :

VILLEGAS FLORES OLGA PETRONILA

SULLANA

2016

Resumen

La presente investigación se realizó, con el Objetivo: Determinar el nivel de conocimiento del personal de enfermería sobre reanimación cardiopulmonar básico en el Hospital II Las Mercedes - Paita. Julio - Diciembre 2015. Material y Métodos: El método de investigación de enfoque cuantitativo, de tipo descriptivo, de corte transversal. El lugar de estudio fue el Hospital II Las Mercedes de Paita. La técnica a utilizada fue la entrevista, y el instrumento, el cuestionario elaborado por las autora Falcón (2015) adaptada por la autora para el presente estudio. Los datos fueron procesados con el programa estadístico SPSS versión 20. Resultados: Las características sociodemográficas según edad en su mayoría entre 31 a 40 años, de sexo femenino, condición laboral el 58,8% CAS, con tiempo de servicio entre 4 a 7 años, recibió capacitación en RCP básico el 88,2% y RCP avanzado el 29,4%. El nivel de conocimiento de los profesionales de enfermería sobre RCP básico en las dimensiones: Comprensión torácica el 43,1% medio y respiración es medio y manejo de vías aéreas respiratorias bajo. Al relacionar el tiempo de servicio con el nivel de conocimiento del personal sobre RCP, tenemos que no es significativo según la prueba de Chi-cuadrado. Los resultados confirman hipótesis planteada sobre el nivel de conocimiento del personal de enfermería sobre reanimación cardiopulmonar básico en el Hospital Las Mercedes - Paita es medio. Conclusiones: El nivel de conocimiento de los profesionales de enfermería sobre RCP básico medio. Recomendaciones: Proponer capacitaciones periódicas sobre las maniobras de reanimación cardiopulmonar básica, y que certifique su aplicación al personal de enfermería especialmente quienes laboran en áreas críticas.