



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina

Escuela Académico Profesional de Enfermería

**Efectividad del programa educativo “Sin larvas no hay
mosquito” en el nivel de conocimientos sobre la
prevención del dengue en estudiantes del I.E El Paraíso
7220 Villa María del Triunfo, año 2013**

TESIS

Para optar el Título Profesional de Licenciado en Enfermería

AUTOR

Myriam María MEDINA ALBERCO

ASESOR

Angela Rocío CORNEJO VALDIVIA DE ESPEJO

Lima, Perú

2014

RESUMEN

El presente estudio tuvo como objetivo determinar la efectividad del programa educativo “Sin larvas no hay mosquito” en el nivel de conocimientos sobre la prevención del dengue en los estudiantes de la I.E El Paraíso 7220. Es un estudio de tipo cuantitativo, nivel aplicativo, método cuasi-experimental. La población estuvo conformada por 68 estudiantes escolares, obtenida por muestreo no probabilístico. La técnica que se utilizó fue la entrevista y el instrumento un cuestionario que fue aplicado antes y después del programa educativo durante los meses de noviembre y diciembre del 2013.

Los resultados mostraron que el nivel de conocimientos de los estudiantes escolares sobre la prevención del Dengue, antes de la aplicación del programa educativo fue nivel de conocimientos medio 41.1% (28 estudiantes) y después de la aplicación, fue de nivel conocimientos alto 53% (36 estudiantes), demostrando que el programa educativo fue efectiva en el incremento de conocimientos a los estudiantes sobre la enfermedad, medidas de prevención y control del Dengue (prueba Chi Cuadrado X^2 : **18.6** con un nivel de significancia de 0.05), aceptando la hipótesis del estudio y comprobándose así la efectividad del programa educativo en el incremento de conocimientos.

Palabras claves: Efectividad, Programa Educativo, Dengue, Conocimientos

SUMMARY

This study aims to determine the effectiveness of the educational program "Sin no mosquito larvae "in the level of knowledge about dengue prevention in students El Paradise 7220. The study is quantitative, application level, quasi -experimental method; the sample consisted of 68 students, obtained by a non-probability sampling. The instrument used for data collection was the questionnaire and the interview as a technique that was applied before and after the educational program during the months of November and December 2013.

The results showed that the level of students' knowledge about dengue prevention , before the implementation of the program was average 41.1% (28 students) predominantly, after its application, a significant change is observed, demonstrating an increased knowledge came at a high level by 53% (36 students), this shows that the educational program facilitated learning and allowed increasing knowledge about general aspects of dengue and preventive measures of the same, which was shown to through the Chi Square test an X^2 : 18.6 with a significance level of 0.05, so the hypothesis is accepted study aso checking the effectiveness of the educational program increasing knowledge.

Key words: Effectiveness, educational program, dengue, knowledge