

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE UCAYALI

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



"EFFECTIVIDAD DE UN MODELO DE AUTOCUIDADO DE
ENFERMERÍA EN LA FAMILIA DEL USUARIO CON
TUBERCULOSIS PULMONAR
C.S. SAN FERNANDO - 2011"

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE:
LICENCIADOS EN ENFERMERÍA

Bach. HURTADO YUPANQUI, DIANA CAROLINA.
Bach. LOBO SORIA, CHRISTIAN WILLY.

Pucallpa - Perú
2011

RESUMEN

La Región Ucayali ocupa el segundo lugar a nivel nacional, después de Madre Dios, con el mayor número de personas infectadas de tuberculosis. Para Dorothea Orem, las actividades de autocuidado se aprenden conforme el individuo madura y son afectados por diversos factores. El objetivo fue determinar la efectividad de la aplicación de un modelo de autocuidado de enfermería en la familia del usuario con tuberculosis pulmonar C.S. San Fernando - 2011. La Investigación es experimental, de tipo comparativo, prospectivo, y de corte longitudinal. La población muestral estuvo constituida por 28 miembros de las familias de usuarios con tuberculosis pulmonar del C.S. San Fernando (Grupo Experimental = 14 y Grupo Control = 14).

Para la tabulación y análisis de datos se hizo uso de los programas Microsoft Excel 2007 y SPSS (Versión 17.0). Para la comprobación de la hipótesis se aplicó la prueba estadística T de student. Los resultados obtenidos en el pre test, tanto el grupo experimental como el grupo control obtuvieron un nivel alto de conocimiento 42.9% y un conocimiento medio el 57.1%, mientras en el post test, en el grupo experimental prevalece el nivel de conocimiento alto 78.6%, y el grupo control no varió sus resultados, con la diferencia de que a este grupo no se le aplicó el modelo de autocuidado de enfermería. En cuanto a actitud, en el pre test, en el grupo experimental obtuvieron actitud positiva el 64.3% y actitud negativa el 35.7%. En el grupo control obtuvieron actitud positiva el 57.1% y actitud negativa el 42.9; tras la aplicación del modelo de autocuidado de enfermería al grupo experimental, en el post test, los resultados demuestran una actitud 100% positiva en el grupo experimental, mientras que para el grupo control no hubo variación alguna en sus cifras.

Llegando a la conclusión, que se determinó y demostró la efectividad de la aplicación del modelo de autocuidado de enfermería.

Palabras Clave: Modelo de autocuidado, Efectividad de un modelo, Tuberculosis Pulmonar.

ABSTRACT

The Ucayali Region occupies the second place at national level, after God Mother, with the greater number of infected people of tuberculosis. For Dorothea Orem, the self medication activities learn as the mature individual and are affected by diverse factors. The objective was to determine the effectiveness of the application of a model of self medication of infirmary in the family of the user with pulmonary tuberculosis C.S. San Fernando - 2011. The Investigation is experimental, of comparative, prospective type, and of it longitudinal section. The population sample was formed by 28 members of the families of users with pulmonary tuberculosis of the C.S. San Fernando (14 Experimental Group = and Group Control = 14).

For the tabulation and data analysis one became use of the Microsoft Excel programs 2007 and SPSS (Version 17.0). For the test of hypothesis I am applied statistical test T of student. The results obtained in pre test, as much the experimental group as the group control obtained a high level of knowledge 42,9% and an average knowledge the 57,1%, while in post test, the experimental group prevails the level of high knowledge 78,6%, and the group control did not vary its results, with the difference of which to this group I am not applied the model to him of infirmary self medication. As far as attitude, in pre test, the experimental group the 64, 3% and negative attitude obtained positive attitude the 35, 7%. In the group control the 57, 1% and negative attitude obtained positive attitude the 42,9; after the application of the model of self medication from infirmary to the experimental group, in post test, the results demonstrate a positive attitude 100% in the experimental group, whereas for the group control some in its numbers was no variation. Reaching the conclusion, that I determine myself and demonstrated the effectiveness of the application of the model of infirmary self medication.

Key words: Model of self medication, Effectiveness of a model, Pulmonary Tuberculosis.