

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA

FACULTAD DE ENFERMERÍA



**CUIDADOS DE ENFERMERÍA Y ADHERENCIA AL TRATAMIENTO DE
PACIENTES DE 20-55 AÑOS CON TUBERCULOSIS PULMONAR.**

CENTRO DE SALUD CARLOS PROTZEL 2018

TESIS

PRESENTADO POR:

BACH: JESUS JAMANCA, MAYRA JESSENIA

PARA OPTAR EL TITULO DE LICENCIADA EN ENFERMERIA

ASESORA

MG: AMANCIO CASTRO, ANA MARIA

LIMA- PERU

2018

RESUMEN

La investigación tuvo como objetivo determinar la relación que existe entre los cuidados de enfermería y adherencia al tratamiento de pacientes de 20-55 años con tuberculosis pulmonar del centro de Salud Carlos Protzel 2018. Investigación cuantitativa, método descriptivo, correlacional. Se trabajó con una población de 30 pacientes a quienes se le aplico un cuestionario que fue aprobado por jueces de expertos y validado por alfa de cronbach con una confiabilidad de 0,807 para la variable cuidados de enfermería y 0,787 para la variable adherencia al tratamiento. Los resultados arrojaron que el 53.33% percibe como regular el cuidado de enfermería y así mismo el 66.67% presenta una adherencia media al tratamiento. Concluyéndose que existe una relación significativa entre los cuidados de enfermería y adherencia al tratamiento con correlación de spearman de 0.707 y con una significancia estadística de $p=0.001$. Recomendando a la jefa del departamento de enfermería realizar continuas evaluaciones del nivel del cuidado que brinda las enfermeras de la estrategia de tuberculosis, mediante encuestas a los pacientes o familiares que les permita opinar sobre el servicio y cuidado brindado, y de esta manera poder establecer medidas correctivas sobre el caso

Palabras Clave: Sintomático respiratorio, Multidrogoresistente, Abandonos, Recaídas, Fracasos.

ABSTRACT

The research had as an objective determine the relationship between care nursing, and adherence to the treatment of the patients 20-55 years with pulmonary tuberculosis from the center of health Carlos Protzel 2018. A quantitative research, descriptive method, correlational, We worked with a population of 30 patients to whom was applied to the questionnaire which was approved by expert judges and validated by the cronbach alpha statistic which a reliability of 0,807 for the variable of nursing care and 0.787 for the variable adherence to treatment. The results showed that 53.33% perceive how to regulate nursing care and likewise 66.67% present an average adherence to treatment. Concluding that there is a significant relationship between nursing care and adherence to treatment with a spearman correlation of 0.707 and with moderate statistical significance of $P = 0.001$. Recommending to the boss of the nursing department perform continuous evaluations of the level of care that provides the nurses of the tuberculosis strategy through surveys to patients or relatives that allow them to express their opinion on the service and care provided, and in this way to be able to establish corrective measures on the case

Key words: Symptomatic respiratory, Resistant multidrug, Abandonments, Relapses, Failures