

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**ESCUELA DE POSGRADO**



**CONOCIMIENTO DE LA NORMA TÉCNICA PARA EL  
CONTROL DE LA TUBERCULOSIS, EN LA CAPTACIÓN DEL  
SINTOMÁTICO RESPIRATORIO HOSPITAL MARÍA  
AUXILIADORA 2021.**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN  
PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN:  
SALUD PÚBLICA**

**PRESENTADO POR BACHILLER  
ROSARIO EVA JARA OTRILLA**

**LIMA – PERÚ**

**2022**

## RESUMEN

La enfermedad de la Tuberculosis pulmonar es una infección bacteriana muy contagiosa, actualmente un problema de salud pública, la Estrategia sanitaria de control de la tuberculosis y del Personal de salud, tiene como meta el tratamiento oportuno y sobre todo la identificación o captación del sintomático respiratorio a través de una búsqueda activa del SR, la Organización Mundial de la Salud, señala que esta actividad es un indicador de la estrategia sanitaria del control de la TB. El personal de salud no cumple la identificación del SR según norma técnica y por lo tanto esta actividad, continúa siendo uno de los problemas presentes, en el Hospital María Auxiliadora el indicador no llega a la meta y debilita la posibilidad de prevenir el contagio de la TB. Objetivo del estudio determinar la dimensión predominante del conocimiento del personal de salud en la captación del sintomático respiratorio para el control de la tuberculosis. Metodología investigación descriptivo explicativo de cohorte transversal cuantitativo, lugar de estudio, Hospital María Auxiliadora, población personal de salud, muestreo probabilístico aleatorio simple 150 personal de salud. técnica de estudio la encuesta, con el instrumento prueba de conocimiento dimensionado en trabajo administrativo y trabajo asistencial, esta validado por juicios de experto y para la confiabilidad se empleó la técnica K-R 20. Resultados evidencia desconocimiento en proceso de las dimensiones trabajo administrativo 78% y trabajo asistencial 66.7% ( $p > 0.05$ ) se usó la estadista kolmogorov- smirnov.

**Palabras claves:** Sintomático respiratorio identificado, Personal de Salud, indicador de cálida.