

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



FACTORES RELACIONADOS CON LA TUBERCULOSIS
MULTIDROGORESISTENTE EN DOS CENTROS DE SALUD
RELEVANTES DEL DISTRITO EL AGUSTINO PERIODO 2017 – 2020

TESIS

PRESENTADO POR BACHILLER

CHEPE SOLÍS PAMELA DEL CARMEN

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2021

RESUMEN

Objetivo: Determinar los factores relacionados con la Tuberculosis Multidrogorresistente en dos Centros de Salud relevantes del distrito El Agustino periodo 2017- 2020.

Metodología: Tuvo una finalidad básica, de aplicación inmediata con diseño metodológico no experimental, medición transversal, enfoque cuantitativo, retrospectivo, con un nivel descriptivo correlacional. Contó con una población muestral se conformada por 166 pacientes con el diagnóstico de Tuberculosis Multidrogorresistente de acuerdo con los criterios de inclusión y exclusión.

Resultados: Se logró identificar como factores relacionados con la Tuberculosis Multidrogorresistente rango de edad entre 30 a 59 años (39%, $p=0.000$), el grado de instrucción secundaria (34.5%, $p=0.020$), ocupación de chofer-cobrador (42.9%, $p=0.002$), los antecedentes de tratamiento anti-TB han fracasado en el esquema de primera línea (92%, $p=0.000$), en comorbilidades a diabetes mellitus (56.8%, $p=0.001$), el alcoholismo (44.2%, $p=0.003$), el tabaquismo (47.6%, $p=0.003$), la farmacodependencia (48.8%, $p=0.000$) y el contacto de caso confirmado (40.5%, $p=0.000$) se encuentran relacionados con la Tuberculosis Multidrogorresistente en dos Centros de Salud relevantes del distrito El Agustino periodo 2017- 2020.

Conclusión: Se demostró que los factores relacionados son rango de edad entre 30 a 59 años, el grado de instrucción secundaria, ocupación chofer-cobrador, fracasado en el esquema de primera línea, Diabetes mellitus, Alcoholismo, Tabaquismo, Farmacodependencia y contacto de caso confirmado de Tuberculosis.

Palabras clave: *Tuberculosis, multidrogorresistencia, factores relacionados.*