



## TUBERCULOSIS MULTIDROGORESISTENTE FACTORES COMUNES EN PACIENTES ATENDIDOS EN LA ESE HOSPITAL ERASMO MEZO JUNIO 2015– JUNIO 2018

Luisa Fernanda Clavijo López<sup>1</sup>, Juan Sebastian Hernández Gelvez<sup>1</sup>, Cindy Joanna Restrepo Ortiz<sup>1</sup>, Renny Jaimes Beltrán<sup>2</sup>, Maritza Maldonado<sup>3</sup>

1. Estudiantes X Semestre programa de Medicina. Semillero de investigación HYGEA, Universidad de Pamplona.
2. Asesor Científico, MD Neumólogo, Hospital Universitario Erasmo Meoz.
3. Asesor Metodológico, Docente programa de Medicina Universidad de Pamplona.

**Introducción** La tuberculosis es una enfermedad infecciosa de gran importancia a nivel mundial debido a su alta morbi-mortalidad, pese a los esfuerzos de organismos internacionales por su manejo y control, se estima que al año 2017 tenía una incidencia de 282.000 de casos y mortalidad de 24.000 casos a nivel de las Américas<sup>1</sup>; en Colombia, el panorama según la OMS para el año 2017 fue de 16.000 casos con una tasa de incidencia de 33 por 100.000 habitantes. **Objetivo.** Identificar los factores comunes presentes en pacientes con diagnóstico de tuberculosis multidrogorresistente atendidos en el Hospital Universitario Erasmo Meoz durante junio de 2015 a junio de 2018. **Metodología** Se realizó un estudio observacional, descriptivo, longitudinal, retrospectivo tipo serie de casos de estos pacientes. **Resultados** Entre los factores comunes observados en los pacientes estudiados se encontró la presencia de Diabetes mellitus tipo II (40%), trastorno de ansiedad (10%), tabaquismo (40%), suspensión del esquema de tratamiento inicial (40%), embarazo (10%), y exposición al humo de leña 20%. **Conclusiones.** Factores que predispongan a estados de inmunosupresión son importantes para el desarrollo de esta patología por lo cual se requiere un estricto seguimiento de estos pacientes **Palabras claves:** Tuberculosis, multidrogo resistencia, Diabetes mellitus II, resistencia antimicrobianos

