

SITUACIÓN DE LA TUBERCULOSIS EN ARGENTINA, 2000-2023

Modalidad: Trabajos de Investigación: Comunicación Oral

Unidad Temática: Tuberculosis

MANCINELLI, Antonela | VANNI, Ingrid | **MORDINI, Natalia** | FERNÁNDEZ, Hugo | ARIAS, Sergio Javier | CALABRESE, Carina | BOSSIO, Juan Carlos

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS "DR. EMILIO CONTI".

Introducción y objetivo: El objetivo del presente trabajo es describir la situación de la Tuberculosis (TB) en Argentina en el período 2000-2023.

Material y método: Se realizó un análisis descriptivo de los casos y defunciones por TB notificados en el país. Para el análisis según edad, sexo, jurisdicción y sub jurisdicción de residencia, se calcularon tasas específicas por 100.000 habitantes. La tendencia se evaluó mediante el coeficiente de regresión lineal del logaritmo natural de la tasa de notificación de casos nuevos y recaídas, y se expresó como Variación Anual Promedio (VAP), junto con su intervalo de confianza del 95%. Los datos de notificación se obtuvieron del Sistema Nacional de Vigilancia en Salud (SNVS 2.0) y los de mortalidad de la Dirección de Estadísticas e Información en Salud. Para el cálculo de las tasas se utilizaron las estimaciones poblacionales del Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC).

Resultados: En el año 2023 se notificaron 15.176 casos de TB (tasa 32,5 por 100.000 habitantes), siendo 13.994 casos nuevos (29,9 por 100.000), de los cuales fueron pulmonares 11.696 (25,1 por 100.000), confirmándose bacteriológicamente 9.740 (83,3%). La tasa de en varones y mujeres fue de 36,3 y de 23,6 por 100.000 respectivamente, con una razón de tasas de 1,5. El 60% de los casos se distribuyeron en población joven de 15 a 44 años y el 7,9% fue en menores de 15. Las jurisdicciones con tasas por encima de la nacional fueron Jujuy, Salta, Chaco, CABA, Formosa y Buenos Aires. En el bienio 2022-2023, 21 sub-jurisdicciones presentaron tasas sobre el percentil 95 y concentraron el 6,2% de la población total del país, reportando una tasa de TB promedio de 81,4 por 100.000. Por otro lado, las 21 sub jurisdicciones con las tasas inferiores al percentil 5 aportaron una proporción similar de población con una tasa promedio 2,2 por 100.000. Antes del impacto de la pandemia por COVID-19, que produjo una disminución en la notificación de casos de TB, se observaba una tendencia al aumento de las notificaciones de casos que, en el período 2013-2019, alcanzó una velocidad de 2,76% anual promedio. A partir de 2020 y hasta 2023, los casos notificados retomaron su tendencia ascendente, pero con una velocidad mayor de 11,3% anual promedio. El total de defunciones en 2022 fue de 733, representando una tasa de 1,59 por 100.000, 0,1% más baja que en 2021, presentando los varones una tasa de 2,13 por 100.000 y las mujeres de 1,07 por 100.000. Ocho jurisdicciones presentaron tasas mayores al promedio nacional. De los casos notificados en 2022 con información al respecto, 74,8% fueron éxitos, 14,3% pérdida de seguimiento, 10,7% fallecidos y 0,2% fracasos; 29,2% no tuvieron información respecto a resultado de tratamiento.

Discusión y conclusiones: La concentración de casos en grupos jóvenes, en grandes centros urbanos y una tendencia al aumento, determina que la TB sigue constituyendo un importante problema de salud pública en el país. En relación con la calidad de la información el alto porcentaje de casos en que se desconoce el resultado del tratamiento no permite conocer el impacto de las acciones de control.