

## TUBERCULOSE PULMONAR EM IDOSOS: UMA ANÁLISE DOS CASOS NOTIFICADOS NA PARAÍBA

Allan Batista Silva <sup>1</sup>

### RESUMO

A tuberculose pulmonar é uma doença infecciosa, causada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, de evolução crônica, tida como um sério problema de saúde pública. No aspecto epidemiológico há registros de aumento e deslocamento da incidência da tuberculose pulmonar para a população idosa. Desse modo, o presente estudo tem como objetivo apresentar as características epidemiológicas dos casos de tuberculose em idosos notificados na Paraíba, Brasil. Trata-se de um estudo ecológico, com abordagem quantitativa. Os dados foram coletados na base de dados do Sistema de Notificação de Agravos de Notificação (SINAN), fornecidos pelo DATASUS, a partir dos registros realizados entre os anos de 2013 e 2022. As variáveis coletadas foram: ano de diagnóstico, sexo, faixa etária, raça/cor da pele, situação de encerramento. Os dados revelaram que entre 2013 e 2022 foram notificados 1.739 casos de tuberculose pulmonar na Paraíba, com uma média anual de aproximadamente 174 casos por ano. Os dados revelaram que a maioria dos casos ocorreram em pessoas do sexo masculino (65,32%), com idade entre 60 a 69 anos (59,75%), autodeclarados pardos (66,65%). Desse total de casos foi verificado que 897 (62,32%) evoluíram para cura, seguido de 182 (12,63%) transferidos, 147 (10,20%) óbitos por tuberculose, entre outros. Diante do que foi visto, percebe-se que a tuberculose pulmonar está cada vez mais presente na população idosa da Paraíba e que os profissionais de saúde devem estar preparados para diagnosticar e tratar precocemente essa população. Além disso, é importante ressaltar que suas ações de prevenção e controle precisam ser intensificadas para esse grupo etário, em especial para determinados grupos vulneráveis.

**Palavras-chave:** Tuberculose pulmonar, Epidemiologia, Idosos.

---

<sup>1</sup> Doutor em Modelos de Decisão e Saúde pela Universidade Federal da Paraíba, [allandobu@gmail.com](mailto:allandobu@gmail.com)