**Ana do Céu Lopes Branco Steele1\*, João Cuiovola Gabriel1, Edlisa Marlita Ngolo**

1Instituto Superior Politécnico de Benguela, Benguela, Angola.

**\***Autor correspondente: Ana Steele.

 E-mail: ana.steele@ispbenguela.com.

**AVALIAÇÃO QUANTITATIVA E DETERMINANTES SOCIAIS DOS CASOS DE TUBERCULOSE EM PACIENTES NO HOSPITAL MUNICIPAL DA QUIBALA**

**RESUMO**

**Introdução**: A tuberculose (TB) é uma doença infeciosa que se transmite pela inalação de gotículas expelidas pela pessoa doente quando tosse, fala ou espirra. Descoberta em 1882 pelo bacteriologista Robert Koch, a tuberculose é uma das doenças mais antigas do mundo. É causada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, também conhecido como bacilo de Koch, causa de adoecimento de milhões de pessoas a cada ano, sendo que aproximadamente 10 milhões de pessoas adoeceram em 2019, classificando-a como a 10ª maior causa de morte no mundo e a líder quando se trata de um único agente infecioso (Kinner, 2016, p.18-26). **Objetivo**: Estimar a avaliação quantitativa e determinantes sociais dos casos de tuberculose em pacientes atendidos no Hospital Municipal da Quibala na província do Cuanza Sul. **métodos**: Foi realizado um estudo prospetivo documental e descritivo de carácter transversal, com abordagem quantitativa, numa amostra de 508 pacientes com tuberculose atendidos no Hospital Municipal da Quibala no período de janeiro a junho de 2023. Utilizou-se como instrumento de recolha de dados, um questionário estruturado com variáveis sociodemográficas, sob documento autorizado, segundo os aspetos ético-legais e todas as informações fornecidas serão mantidas em sigilo e em hipótese alguma os seus dados pessoais serão revelados. **Resultados:** Dos casos selecionados 197 (38,8%) apresentaram resultados positivos nas faixas etárias correspondentes sendo: Dos 18 aos 25, 83 (16,3%), dos 26 aos 35, 105 (20,7%), dos 36 a 45, 109 (21,5%), dos 56 a 65, 54 (6,1%) pacientes. A faixa etária mais acometida foi a dos 66 aos 75 anos, com 61 casos positivos (31%) sendo o sexo masculino mais predominante com 130 casos (66%) e 68 (34%) do sexo feminino. Houve mais casos positivos (124), em pacientes que consomem bebidas alcoólicas e pacientes analfabetos (70). Houve maior número de casos positivos em negociantes (59), camponeses (54) e comerciantes (30). Dos 508 pacientes selecionados, 311 (61,2%) apresentaram resultados negativos. Observou-se que apenas (16,7 %) dos pacientes aderiu ao tratamento, (40,7%) não fez o tratamento e (42,5%) abandonou o mesmo. Verificou-se que todos os pacientes atendidos no Hospital Municipal da Quibala, 423 (83,3 %) eram vacinados com BCG e apenas 85 (16,7 %) não o tinham feito, porém dos 423 vacinados, apenas (14,71%) admitiram ter tomado a vacina realmente. Dos pacientes com resultados positivos 111 são fumadores**. Considerações finais**: A tuberculose é um grave problema de saúde pública no nosso país, nomeadamente na Província do Cuanza Sul, Município da Quibala e está relacionada à desigualdade social, à pobreza, aos grandes movimentos migratórios, à urbanização acelerada, pandemia do HIV, baixo nível de escolaridade e analfabetismo, desemprego, alcoolismo e tabagismo, ausência de prevenção e fuga ao tratamento. Acometeu mais o sexo masculino e a faixa etária dos 66 aos 75 anos apresentou o maior índice de casos positivos, corroborando vários estudos consultados.A tuberculose tem cura, bastando um tratamento adequado e conhecimento sobre a doença. Além de ser um problema de saúde pública, requer a consciencialização das pessoas em relação à prevenção e cuidados.

 **Palavras-chaves:** Avaliação quantitativa; Determinantes sociais; Tuberculose