**PERFIL DOS CASOS CONFIRMADOS DE TUBERCULOSE NO MUNICÍPIO DE PARNAÍBA-PI SEGUNDO O ANO DE 2018**

Júlia de Sousa Caroba¹; Fabiana Freire Anastacio²; Ana Klara Rodrigues Alves³; Francisco das Chagas Candeira Mendes Júnior4.

¹Acadêmica de Medicina da Faculdade de Ciências Humanas, Exatas e da Saúde do Piauí (FAHESP/IESVAP);

2 Graduada em enfermagem pela Universidade Estadual do Piauí (UESPI);

3Acadêmica de Enfermagem da Universidade Estadual do Piauí (UESPI);

4 Fisioterapeuta-UNIFOR. Especialista em Terapia Intensiva CESUMAR-PR, Especialista em docência no ensino superior-UFPI, Mestre em dimensões do cuidado e práticas sociais, Docência UNINASSAU e IESVAP.

Área temática: atenção à saúde

e-mail do autor: juliacaroba@hotmail.com

**INTRODUÇÃO:** A tuberculose (TB) é uma doença infectocontagiosa transmitida através do ar, cujo agente etiológico é o *Mycobacterium tuberculosis*, considerando esta patologia como prioritária para vigilância e tratamento pela Organização Mundial de Saúde dado sua alta taxa de incidência. A Organização Mundial de Saúde (OMS) estima que um terço da população mundial esteja infectada pelo bacilo da TB e que em torno de 10 milhões de pessoas apresentem a doença, sendo a maioria pertencentes a países em desenvolvimento. Trata-se de uma doença que atinge principalmente os pulmões, chamada de forma pulmonar, mas é possível o acometimento de outros órgãos como ossos, rins e meninges conhecida como forma extrapulmonar. Nesse contexto, destaca-se a importância deste estudo tendo em vista se tratar de uma enfermidade que conta com a atenção do ministério da saúde no Brasil quando se fala na identificação de casos de doentes bacilíferos para o tratamento dos mesmos, mesmo assim, ainda apresenta indicadores incompreensíveis sendo por isso reconhecida como uma doença negligenciada. **OBJETIVO**: Verificar o perfil dos casos confirmados de tuberculose no município de Parnaíba-PI, segundo o ano de 2018. **MÉTODOS:** Trata-se de um estudo descritivo de abordagem quantitativa e retrospectiva. Os dados de morbidade por TB nesse município foram obtidos através do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), sendo analisadas as variáveis: forma da TB, sexo, faixa etária e óbitos dos casos diagnosticados com TB no ano de 2018. **RESULTADOS:** Em Parnaíba no ano de 2018 foram diagnosticados 72 (100%) casos de TB, o que correspondente a 8,8% da incidência no ano supracitado no estado do Piauí que notificou 816 casos (100%). Na análise da variável forma da tuberculose verificou-se maior incidência da forma pulmonar com 76% (n=55), seguida da forma extrapulmonar com 21% (n=15) e a pulmonar combinada com a extrapulmonar 3% (n=2). Acerca do variável sexo, obteve-se 68% (n=49) sendo do sexo masculino em comparação com o sexo feminino com 32% (n=23). Quanto a faixa etária observou-se no sexo masculino a faixa etária de 20 a 39 anos com 51% (n=20) a mais acometida, seguida por 40 a 49 anos com 38% (n=15), 15 a 19 anos com 5% (n=2), 60 a 64 anos com 3% (n=2), 10 a 14 anos também com 3% (n=2) e de forma semelhante no sexo feminino houve maior incidência na faixa etária de 20 a 39 anos com 48% (n=11) seguida pela faixa etária de 40 a 59 anos com 22% (n=5), 70 a 79 anos com 13% (n=3), 1 a 4 anos com 9% (n=2) e de 60 a 69 com 4% (n=2). Quanto ao número de óbitos houve registro de 5,5% (n=4). **Conclusão:**  O estudo permitiu identificar o perfil dos casos diagnosticados de TB no último ano no município em questão, proporcionando retratar a população do sexo masculino e a população adulta jovem como os mais atingidos por essa enfermidade. Assim, por meio dessas informações é possível sensibilizar os profissionais da saúde e subsidiar o desenvolvimento de estratégias locais para a identificação precoce e adesão ao tratamento dos doentes, a fim de reduzir os casos de TB no município.

**Palavras-chave:** Tuberculose; Saúde; Epidemiologia.