



## NEOPLASIA PULMONAR E A RELAÇÃO COM O TABAGISMO

### PULMONARY NEOPLASIA AND THE RELATIONSHIP TO SMOKING

Palloma Pereira Costa<sup>1</sup>; Vanessa Alves Nascimento Soares<sup>2</sup>; Talina Carla da Silva<sup>3</sup>

**Resumo:** O trabalho teve como objetivo identificar na literatura a relação do tabagismo e a neoplasia pulmonar. A pesquisa se baseia em artigos selecionados das bases de dados Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), Scientific Electronic Library Online (SCIELO), LILACS e PUBMED. Foram empregados como critérios de inclusão: últimos cinco anos, português e texto completo disponível. Foram encontrados 3 artigos, onde, por meio dos mesmos, foi possível observar que esta neoplasia apresenta alto índice que prevalece na população masculina, atribuída a fumantes, visto que o tabagismo é fator de risco para ambos os sexos e que o crescimento no número de fumantes está altamente associado a elevação da taxa destas neoplasias. Fato esse comprovado pela ausência de casos de cânceres de pulmão entre pessoas não fumantes. É possível concluir que o câncer de pulmão é liderança entre as causas de morte do sexo masculino, sendo ele a neoplasia que mais se relaciona com o tabagismo, pois este fator, além de causar neoplasia pulmonar, pode influenciar a neoplasia da cavidade oral, laringe, esôfago, bexiga, pâncreas e rim.

**Palavras-chave:** câncer de pulmão, tabagismo, casos.

**Abstract:** This study aimed to identify in the literature the relationship between smoking and lung cancer. The research is based on articles selected from the Virtual Health Library (VHL), Scientific Electronic Library Online (SCIELO), LILACS and PUBMED databases. Inclusion criteria were: last five years, Portuguese and full text available. Three articles were found, where, through them, it was possible to observe that this cancer has a high rate that prevails in the male population, attributed to smokers, since smoking is a risk factor for both sexes and that the growth in the number of Smokers are highly associated with increased rates of these cancers. This is evidenced by the absence of lung cancer cases among non-smokers. It can be concluded that lung cancer is the leading cause of death in males, being the cancer that is most related to smoking, because this factor, besides causing lung cancer, can influence the oral cavity, larynx neoplasm, esophagus, bladder, pancreas and kidney.

**Keywords:** lung cancer, smoking, cases.

<sup>1</sup>Graduanda em enfermagem pela Faculdade Santa Maria-FSM- Cajazeiras –PB;

<sup>2</sup>Graduanda em enfermagem pela Faculdade Santa Maria-FSM- Cajazeiras –PB;

<sup>3</sup>Doutora em Ciências da Saúde pela Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo (EEUSP), Docente e Coordenadora da Pós-Graduação da Faculdade de Santa Maria-FSM-Cajazeiras-PB.