



CARACTERÍSTICAS DA IMPRESSÃO DIGITAL OBSERVADAS PELO MÉTODO DERMATOGLÍFICO E SUA RELAÇÃO COM O CÂNCER: UM ESTUDO DE REVISÃO

Pesquisador(es): GARCIA, Higor Matheus Alves; JESUS, Josiane Aparecida de; NODARI JÚNIOR, Rudy José

Curso: Educação Física

Área: Ciências da Vida e da Saúde

Resumo: O estudo das impressões digitais, por meio do método dermatoglífico se apresenta como uma possibilidade de pesquisa que vem sendo estudado pelos cinco continentes, como um método de fácil aplicabilidade e não invasivo para estudos de doenças crônicas não transmissíveis, como cânceres. O objetivo deste estudo foi elaborar um estudo de revisão de literatura referente ao tema Dermatoglyphia e Câncer. Trata-se de um estudo com coleta de dados realizada a partir de fontes secundárias, por meio de levantamento bibliográfico em base de dados. Foi realizada uma busca nas seguintes bases de dados: PubMed National Library of Medicine National Institutes of Health e na Biblioteca Virtual e Saúde (BIREME). Foram utilizados os seguintes Filtros: descritores “Dermatoglyphic and Neoplasms” e “Dermatoglyphia and Neoplasias; ”, período de 1999 a 2020, artigos completos e relação direta com o assunto. Inicialmente foram encontrados no PubMed 200 e BIREME 107. Após a aplicação de todos os filtros e a exclusão dos artigos repetidos restaram cinco pesquisas que fizeram parte deste estudo. Os dados se referem ao câncer de mama, ginecológicos, na hipófise e leucemia. Quatro, dos cinco estudos, encontraram característica dermatoglífica para o câncer. Os resultados encontrados na maioria (4) dos estudos indicam haver associação entre as impressões digitais e o câncer, sendo a dermatoglyphia uma ferramenta que pode auxiliar no diagnóstico precoce.

Palavras-chave: Neoplasias. Dermatoglyphia. Individualidade.

E-mails: fisioex.jba@unoesc.edu.br; josiane.jesus@unoesc.edu.br