

ESCABIOSE - UMA PROBLEMÁTICA INDIGENA NA AMAZÔNIA BRASILEIRA

MATHEUS ARAÚJO FARIAS; GUSTAVO PEREIRA DAS CHAGAS; LUAN HENRIQUE PORTELA DE AGUIAR

Introdução: A escabiose ou sarna é uma ectoparasitose causada por um parasita chamado Sarcoptes scabiei. A doença atinge principalmente crianças, sendo caracterizada por ser altamente contagiosa, podendo causar epidemias, como a que ocorreu entre os índios da etnia Panará, enquanto habitavam o parque indígena do Xingu. Sua principal forma de manifestação é o prurido, de forma eminente, que tem sua maior intensidade no período noturno. Estudos têm demonstrado que o início do hábito de se vestir acompanhado de medidas inadequadas de higiene, contribuíram para a propagação da doença entre os indígenas, que é atenuada com a utilização de medicamentos naturais. **Objetivo**: Analisar o impacto da escabiose sobre a população indígena residente na região da amazônia brasileira. Materiais e Métodos: Trata-se de uma revisão de literatura realizada por meio de busca na plataforma Portal - BVS e U.S. National Library of Medicine - PubMed, utilizando os seguintes termos de busca: "escabiose", "indigena" e "amazônia brasileira". Ao todo foram encontradas 4 publicações, sendo os critérios de inclusão previamente estabelecidos: apenas as publicações cujos assuntos principais são escabiose, medicamentos naturais, e amazônia com texto completo e com menos de dez anos de publicação. Foram relacionados um total de 5 artigos, dos quais 1 foi excluído por também não atenderem os parâmetros pré-definidos. **Resultados**: Foi constatado que a escabiose indígena é caracterizada por prurido intenso, sendo mais eminente durante a noite, e atinge áreas do corpo como as dobras da pele (axilas, entre os dedos das mãos e virilha), mas pode atingir outros locais (como cintura pélvica, punhos e região umbilical). A causa definida por essa condição é pelo ácaro S. scabiei, e é transmitida pelo contato direto interpessoal ou por meio do uso de roupas contaminadas atrelada a falta de higienização. **Conclusão**: Nesse sentido, constatou-se por meio de uma pesquisa entre os índios Xavante, a prevalência de escabiose em cerca de 66% dos indígenas, seguido de pediculose (37%). É importante mencionar que as práticas indígenas acabam por impulsionar o número de casos nas áreas amazônicas, uma delas são as festividades e competições esportivas entre as tribos que acontecem durante o dia do índio.

Palavras-chave: Escabiose, Contagioso, Amazonia brasileira, Indigena, Parque xingú.