

RESUMO

Os pescadores e pescadoras artesanais no exercício da atividade da pesca estão expostos a riscos que contribuem para o desenvolvimento de dermatite de contato irritativa. Esta pesquisa, desenvolvida com a participação da comunidade e de um grupo de trabalho intersetorial, apresenta uma revisão de literatura e um artigo científico. A revisão de literatura aborda sobre a pesca artesanal, alguns dos riscos ambientais que os pescadores e pescadoras estão expostos, sobre a dermatite de contato irritativa e faz uma breve descrição sobre a relação entre saúde, ambiente e trabalho, saúde ambiental e desenvolvimento sustentável. O artigo é um estudo epidemiológico de corte transversal realizado com 248 pescadores e pescadoras artesanais de Santiago do Iguape, Bahia, cujo objetivo principal foi identificar a prevalência e os fatores associados às queixas de pele sugestivas de dermatite de contato irritativa nesses trabalhadores (as). Esta investigação epidemiológica aponta a prevalência de queixas de pele sugestivas de dermatite de contato irritativa de 25%, considerando como casos os trabalhadores (as) que relataram apresentar vermelhidão, dor, pele áspera, ressecamento cutâneo e ardor ou queimação. Percebe-se quão importante é conhecer e discutir sobre as queixas de pele sugestivas de dermatite de contato irritativa e sobre os fatores associados, para fundamentar o desenvolvimento de estratégias e ações de intervenção na atenção primária à saúde nos territórios de pesca, de modo a contribuir para melhoria das condições de vida e de trabalho dos pescadores e pescadoras artesanais.

Palavras-chave: Estudos Transversais; Trabalhadores; Pele; Sinais e Sintomas; Dermatite de contato; Dermatite irritante.

ABSTRACT

Artisanal fishermen and artisanal fisherwomen in the practice of fishing are exposed to risks that contribute to the development of irritant contact dermatitis. This research, developed with the participation of the community and an intersectoral working group, presents a review of the literature and a scientific article. The literature review focuses on artisanal fishing, some of the environmental risks fishermen and fisherwomen are exposed, irritant contact dermatitis and gives a brief description of the relationship between health, environment and work, environmental health and sustainable development. The article is a cross-sectional epidemiological study carried out with 248 artisanal fishermen and artisanal fisherwomen from Santiago do Iguape, Bahia, whose main objective was to identify the prevalence and factors associated with skin complaints suggestive of irritant contact dermatitis in these workers. This epidemiological investigation points to the prevalence of skin complaints suggestive of irritant contact dermatitis of 25%, considering as cases the workers who reported to present redness, pain, rough skin, dry skin and burning. It is noticed how important it is to know and discuss skin complaints suggestive of irritant contact dermatitis and associated factors, to support the development of intervention strategies and actions in primary health care in fishing territories, in order to contribute to improving the living and working conditions of artisanal fishermen and artisanal fisherwomen.

Keywords: Cross-Sectional Studies; Workers; Skin; Signs and Symptoms; Dermatitis, Contact; Dermatitis, Irritant.