

SANTOS, Patricia Sandes. Acidente de trabalho com o Niquim (*Thalassophryne nattereri*) em comunidades do Recôncavo. 70 f. il. 2017. Dissertação (Mestrado) – Faculdade de Medicina da Bahia, Universidade Federal da Bahia, Salvador, 2017.

## RESUMO

No processo de trabalho dos pescadores e pescadoras artesanais, há riscos inerentes à sua natureza, dentre os quais está o acidente de trabalho que envolve o Niquim (*Thalassophryne nattereri*). A peçonha deste peixe é injetada a partir de pressão, normalmente plantar ou palmar, com imediata interferência no mecanismo de regeneração celular devido a isquemia, cicatrização tardia, insuficiência renal, dor cíclica, irradiante e possibilidade de necrose. Mesmo com amplo litoral brasileiro, até então o agravo citado é pouco registrado junto aos órgãos competentes, fato este que torna o problema invisível ao Sistema Único de Saúde e Previdência Social, portanto, destitui o trabalhador do seu direito assistencial. Este estudo propõe conhecer os significados dos riscos e itinerários terapêuticos decorrentes deste acidente em duas localidades: Salinas da Margarida e Santiago do Iguape. Com abordagem qualitativa, a presente pesquisa empregou o estudo exploratório, observação participante e anotações em caderno de campo. As entrevistas em profundidade ocorreram entre os anos de 2015 e 2016, com pessoas do sexo feminino e masculino, sempre precedidas de interação entre o colaborador e a entrevistadora, bem como leitura do “termo de consentimento livre e esclarecido” aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa, diante das orientações presentes na Declaração de Heilsinque. As narrativas foram analisadas através da apreensão dos sentidos, significados e símbolos que levaram ao encontro de cinco categorias. Destas, três deram corpo ao primeiro artigo que aborda os significados do risco no acidente de trabalho com o Niquim, enquanto o segundo emergiu de outras duas dimensões temáticas e discute os significados do acidente no itinerário terapêutico. Foram encontrados significados relacionados ao risco ecológico e sócio demográfico, revelaram-se os modelos terapêuticos popular, biomédico e *folk*, bem como a naturalização do agravo pelos pescadores e desconhecimento por parte dos profissionais de saúde. Considera-se que há necessidade de robustecer a educação em saúde para os (as) profissionais de saúde com informações locais acerca do mundo do trabalho da pesca e devida obrigatoriedade da notificação dos respectivos acidentes, bem como para a população no intuito de fortalecer o controle social.

**Palavras-chave:** Acidentes de trabalho, Pesqueiros, Veneno de peixe, Saúde do Trabalhador, Riscos ocupacionais.

SANTOS, Patricia Sandes. Accident of work with the Niquim (*Thalassophryne nattereri*) in Bay Communities of the Recôncavo. 70 f. il. 2017. Dissertation (Master degree) - Faculty of Medicine of Bahia, Federal University of Bahia, Salvador, 2017.

## ABSTRACT

In the work process of fishermen and artisanal fishermen, there are risks inherent to their nature, among which is the work accident involving the Niquim (*Thalassophryne nattereri*). The venom of this fish is injected from pressure, usually plantar or palmar, with immediate interference in the cellular regeneration mechanism due to ischemia, late healing, renal failure, cyclic pain, irradiation and possibility of necrosis. Even with a large Brazilian coastline, until then the mentioned aggravation is little registered with the competent bodies, a fact that makes the problem invisible to the Unified System of Health and Social Welfare, therefore, deprives the worker of his entitlement. This study proposes to know the meanings of the risks and therapeutic itineraries resulting from this accident in two locations: Salinas da Margarida and Santiago do Iguape. With a qualitative approach, the present research used the exploratory study, participant observation and notes in field notebook. The in-depth interviews took place between 2015 and 2016, with male and female individuals, always preceded by interaction between the interviewer and the interviewee, as well as reading the "informed consent form" approved by the Ethics Committee in The guidelines in the Helsinki Declaration. The narratives were analyzed through the apprehension of the meanings, meanings and symbols that led to the encounter of five categories. Of these, three gave substance to the first article that addresses the meanings of risk in the work accident with the Niquim, while the second one emerged from two other thematic dimensions and discusses the meanings of the accident in the therapeutic itinerary. Significance was found related to the ecological and socio-demographic risk, the popular, biomedical and folk therapeutic models were revealed, as well as the naturalization of the grievance by the fishermen and lack of knowledge on the part of the health professionals. It is considered that there is a need to strengthen health education for health professionals with local information about the world of fishing work and due notification of the respective accidents, as well as for the population in order to strengthen the control Social.

**Keywords:** Accidents at work, Fishery, Fish venom, Occupational health, Occupational risks.