

EDUCAÇÃO AMBIENTAL E SAÚDE PÚBLICA PARA JOVENS E ADULTOS DA ZONA RURAL DE CRATO: OFIDISMO

SAMANTA SILVA DE OLIVEIRA, HEITOR TAVARES DE SOUSA MACHADO, ROBSON WALDEMAR ÁVILA

Acidentes com serpentes peçonhentas podem ter importantes consequências do ponto de vista clínico quando não fatais. No Brasil, a incidência de casos alcançou o número de 360.560 (13,8% do total) entre o período de 2000 a 2013. E no Ceará a incidência foi de 8.580 por 100.000 habitantes (5,3% do total). Mesmo com todo o avanço da medicina e da educação ambiental, foram registrados, no mesmo período, letalidade de 1.487 no país e 34 no estado do Ceará. Entrementes, e tendo em vista a carência de análises sistemáticas relacionadas aos acidentes ofídicos no município de Crato - CE, torna-se de suma importância discutir a incidência e as espécies de serpentes que causam tais acidentes nessa localidade. Assim, o presente trabalho objetiva orientar a população jovem e adulta da zona rural de Crato a evitar acidentes ofídicos e como proceder em caso de inoculação da peçonha. Para tanto, previamente será aplicado um questionário semiestruturado contendo questões a respeito de informações básicas sobre serpentes peçonhentas brasileiras e o seu potencial risco para a população, com o intuito de sondar e avaliar o conhecimento etnozoológico que o público alvo possui. Em seguida, serão ministradas palestras informativas e oficinas práticas sobre identificação de serpentes peçonhentas, profilaxia, primeiros socorros e tratamento dos acidentes ofídicos. Ao final das atividades serão distribuídas cartilhas informativa objetivando fixar informações práticas sobre ofidismo, incluindo profilaxia e primeiros socorros. Espera-se que as atividades de educação ambiental a cerca do ofidismo possam contribuir para evitar acidentes ofídicos, evitar a matança indiscriminada de serpentes e ainda aproximar a comunidade rural do Crato da Universidade Regional do Cariri - URCA, representado um importante veículo de divulgação científica, educação ambiental e promoção de saúde pública. Destarte, acidentes com serpentes peçonhentas conferem um problema de saúde pública em todo o mundo. E para evitar a ocorrência ou letalidade desses acidentes a educação ambiental junto as comunidades apresenta-se como uma ferramenta indispensável. Pois, tal ferramenta pode contribuir para a desconstrução de mitos e do sentimento de aversão que comumente surgem vinculados ao tema ofidismo.

PALAVRAS-CHAVE: ACIDENTE OFÍDICO. MITOS. PROFILAXIA. TRATAMENTO. DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA.

ÁREA TEMÁTICA: SAÚDE

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER