**“SAMU NAS ESCOLAS”: PROJETO DE EXTENSÃO COMO FERRAMENTA DE CONTRIBUIÇÃO PARA DIMINUIÇÃO DE ACIDENTES NA INFÂNCIA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA**

Maria Clara Mota Nobre dos Anjos - Centro Universitário Tiradentes

claraanjos1@hotmail.com

<http://lattes.cnpq.br/0002981490593808>

Carlos Daniel de Lima Silva - Centro Universitário Tiradentes

daniellima\_mcz@yahoo.com.br

<http://lattes.cnpq.br/1462381910806917>

João Paulo dos Santos Correia - Centro Universitário Tiradentes

j.p\_correia@hotmail.com

http://lattes.cnpq.br/8027686781602881

Luciana de Melo Mota - Centro Universitário Tiradentes

lummota@hotmail.com

http://lattes.cnpq.br/5990575641535239

Introdução: Os acidentes na infância são responsáveis não só por grande parte das mortes, mas também por traumatismos não fatais, como encefalopatia anóxica por quase afogamento, cicatrizes e desfiguração devido à queimaduras, bem como déficits neurológicos persistentes decorrentes de traumatismos cranianos, causadores de danos imensuráveis a indivíduos que se encontram em plena fase de crescimento e desenvolvimento¹. Compreende-se que a maioria dos atendimentos em pronto-socorro, especialmente os decorrentes de causas acidentais poderiam ser evitados com a adoções de medidas preventivas, nesse contexto o projeto de extensão “Samu nas Escolas” busca diminuir a quantidade de trotes para o SAMU 192, bem como minimizar os agravos junto a população infantil com medidas de promoção à saúde e prevenção destes eventos. Objetivos: Descrever as contribuições acerca do projeto de extensão “Samu nas Escolas” como ferramenta de educação em saúde para minimizar os acidentes decorrentes na infância. Método: Trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência quanto a participação nas ações do projeto de extensão “Samu nas Escolas – UFAL” em 2018 com o enfoque especial para a prevenção e diminuição de acidentes na infância embasado nas bases de dados SCIELO, LILACS e Ministério da Saúde com a utilização de combinações entre os seguintes descritores: acidentes na infância; causas externas; atendimento de emergência. Resultados/ Discussão: As atividades de educação em saúde do projeto de extensão “Samu nas Escolas” acontecem todas as sextas-feiras em escolas públicas e privadas da cidade de Maceió- AL, com crianças do ensino infantil, fundamental e médio com oficinas e palestras sobre os seguintes termas: O que é o SAMU?, Conceito de Primeiros Socorros, Avaliação de Cena e os Principais acidentes na infância: Engasgo, Choque Elétrico, Queimaduras, Quedas e Fraturas e Desmaio. De acordo com Ministério da Saúde, todos os anos, cerca de 3,7 mil crianças dessa faixa etária (1- 14 anos) morrem e outras 113 mil são hospitalizadas devido a essas causas no país. No Brasil, os números de mortalidade e internações de crianças e adolescentes (0 a 14 anos) vêm apresentando reduções gradativas com o passar dos anos. Porém, os números comprovam que os acidentes ainda representam uma séria questão de saúde pública que merece a atenção de toda a população. Estes dados reafirmam a realidade encontrada durante as discussões realizadas do projeto nas escolas (públicas e privadas) onde muitas crianças afirmam que já sofreram algum tipo de acidente. Conclusão: Dada a complexidade da origem dos acidentes, entendemos que ações conjuntas de projetos de extensão como o “Samu nas Escolas”, profissionais da saúde e da sociedade civil devem ser planejadas, percebe-se enquanto membro do projeto que as atividades lúdicas e pedagógicas utilizadas como ferramenta de conscientização para a diminuição dos acidentes na infância.

Referências:

1. MALTA, Deborah Carvalho; MASCARENHAS, Márcio Dênis Medeiros; SILVA, Marta Maria Alves da and MACARIO, Eduardo Marques. Perfil dos atendimentos de emergência por acidentes envolvendo crianças menores de dez anos: Brasil, 2006 a 2007. Ciênc. saúde coletiva [online]. 2009, vol.14, n.5, pp.1669-1679. ISSN 1413-8123. <http://dx.doi.org/10.1590/S1413-81232009000500008>.
2. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Disponível em:<<http://criancasegura.org.br/dados-de-acidentes/>>.Acesso em: 30 de agost.2018.
3. PORDEUS, Augediva Maria Jucá; FRAGA, Maria de Nazaré de Oliveira and FACO, Thaís de Paula Pessoa. Ações de prevenção dos acidentes e violências em crianças e adolescentes, desenvolvidas pelo setor público de saúde de Fortaleza, Ceará, Brasil. Cad. Saúde Pública [online]. 2003, vol.19, n.4, pp.1201-1204. ISSN 0102-311X. http://dx.doi.org/10.1590/S0102-311X2003000400041.