**INTEGRAÇÃO DE MEMBROS DA LIGA ACADÊMICA DE CIRURGIA, TRAUMA E EMERGÊCIA DO PIAUÍ NA 13º EDIÇÃO DO DIA NACIONAL DA CONSTRUÇÃO SOCIAL: RELATO DE EXPERIÊNCIA**

Luara Araújo Rodrigues Lima¹; Bruce Bezerra Carvalho Sousa ²; Lígia Viana de Araújo³; Samuel Leal Batista4; David Danísio Silva de Freitas 5; Francisco das Chagas Candeira Mendes Junior6;

Afiliações: FAHESP/IESVAP

Área temática: EDUCAÇÃO EM SAÚDE

E-mail: [luara\_taua@hotmail.com](mailto:luara_taua@hotmail.com)

Categoria**:** Estudante

**INTRODUÇÃO:** O Dia Nacional da Construção Social (DNCS) é o mais importante evento do setor voltado à promoção da **responsabilidade social empresarial.** Realizada desde 2007, a iniciativa acontece anualmente em todo o país e reúne empresas, entidades, líderes setoriais, trabalhadores e seus familiares em um grande evento que têm como proposta promover qualidade de vida por meio de educação em saúde, serviços na área de educação, lazer e cidadania. No que tange a área da saúde, foram diversos os serviços gratuitos prestados por voluntários, dentre eles aferição de pressão arterial, teste de glicemia casual, vacinação e primeiros socorros. **OBJETIVO:** Descrever as experiências positivas da educação em saúde desenvolvida pelos acadêmicos de medicina no DNCS. **MÉTODOS:** Trata-se de um estudo do tipo relato de experiência desenvolvido por acadêmicos de medicina e integrantes da liga de Cirurgia, trauma e emergência do Piauí mediante a experiência de participar e promover educação em saúde através de conhecimentos básicos de primeiros socorros, principalmente em casos como engasto em lactentes, pré escolar e em adultos, visando não apenas uma discussão acerca do tema com a comunidade, mas demonstrar a relevância de como conhecimentos básicos podem salvar muitas vítimas em situações de risco eminente de vida. Além disso, os acadêmicos fizeram um estudo observacional das propostas e ideias desenvolvidas no evento global com intuito de aprimorar o domínio acerca do assunto e assim organizar futuros projetos com propostas semelhantes ao que foi desenvolvido no DNCS. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** A liga de cirurgia, trauma e emergência do Piauí da FAHESP - Faculdade de Ciências Humanas, Exatas e da Saúde do Piauí / IESVAP - Instituto de Educação Superior do Vale do Parnaíba, através dos seus ligantes participaram da 13º edição do “Dia Nacional da Construção Civil- Edição 2019” no dia 17 de agosto, sábado, no Centro Esportivo Dirceu Arcoverde-Verdinho. Na ocasião os acadêmicos reconheceram a relevância de oferecer informações à população de como ajudar uma vítima em situação de engasgo, tendo em vista que alguns conhecimentos simples de atendimentos emergenciais, muitas vezes, diminuem o sofrimento, evitam complicações futuras e podem inclusive, em muitos casos, salvar vidas. As atividades foram realizadas com a participação ativa da comunidade através de exposições teóricas e práticas em bonecos e demonstrações nos voluntários. **CONCLUSÃO**:A ação teve grande relevância visto que o cenário de trabalho dessa população oferece bastante risco e o acesso ao ensino sobre primeiros socorros e prevenção de acidentes mostra-se comprovadamente positivo em situações em que o serviço de emergência não se encontra presente no momento da ocorrência. Dessa forma, o acesso ao mínimo de conhecimento sobre algumas técnicas pode oferecer ao indivíduo leigo a chance de ser transformador da sua realidade e a do seu próximo.

**Palavras-chave:** Dia Nacional da Construção Social, Atendimentos Emergenciais, Ligas Acadêmicas.

**REFERÊNCIAS**

DIXE, Maria dos Anjos Coelho Rodrigues; GOMES, José Carlos Rodrigues. **Conhecimento da população portuguesa sobre Suporte Básico de Vida e disponibilidade para realizar formação**. Revista da Escola de Enfermagem da USP, v. 49, n. 4, p. 640-649, 2015.

GADIOLI; Dia Nacional da Construção Social- Edição 2019. Disponível em: < <https://gadioli.com/clientes/cbic/dianacional/cbic.php>>, Acesso em: 17 agosto 2019.

PEINADO, Hugo Sefrian (org**.) Segurança e Saúde do Trabalho na Indústria da Construção Civil**. São Carlos: Editora Scienza, 2019.

PEREIRA, K.C; PAULINO, J.R, SALTARELLI, R.M.F. et al**. A construção de conhecimentos sobre prevenção de acidentes e primeiros socorros por parte do público leigo**. R. Enferm. Cent. O. Min. jan/abr 2015;5(1):1478-85.