

## Trabalho apresentado no 17º CBCENF

**Título:** CONTRIBUIÇÕES DA ATIVIDADE EDUCATIVA EM SUPORTE BÁSICO DE VIDA: ATUAÇÃO DE UMA LIGA ACADÊMICA

**Relatoria:** ROSA MARIA SANTOS DE MEDEIROS  
SHEILA PASSOS MOTA COUTINHO

**Autores:** ANDERSON REIS SOUZA  
JANDSON SILVA DE ARAUJO

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Força de trabalho da enfermagem: recurso vital para a saúde

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

A Parada Cardiorrespiratória (PCR) é um problema de saúde pública, em função disto diversas ações vêm sendo desenvolvidas pelos profissionais de saúde e pesquisadores para redução das taxas de mortalidade. Uma Liga acadêmica possui esta ação e é definida como um grupo de estudantes que se organizam para aprofundarem didaticamente sobre determinados temas. Assim é possível apreender e disseminá-los entre o meio acadêmico, científico e principalmente entre a comunidade. A realização imediata da ressuscitação cardiopulmonar em uma vítima de PCR contribui para o aumento das taxas de sobrevivência. Com isto o suporte básico de vida define uma seqüência primária de ações para salvar vidas, bem como o acesso ao ensino que minimizam a mortalidade e as sequelas. OBJETIVO: Relatar a experiência dos membros da Liga acadêmica do trauma e emergência da Faculdade Nobre (LIATE-FAN), vivenciada durante a semana de Fisioterapia da Faculdade Nobre ministrando o mini-curso. METODOLOGIA: Trata-se de um relato de experiência sobre as contribuições da atividade educativa em suporte básico de vida. A atividade foi desenvolvida na Semana de Fisioterapia da Faculdade Nobre de Feira de Santana, Bahia, pelos membros da LIATE-FAN. A Liga é composta por graduandos e enfermeiros. Participaram da atividade estudantes da área de saúde, onde foi realizado um pré-teste, atividades teóricas, práticas e observação participante. RESULTADOS: As ações realizadas em 15 de maio de 2014 foram iniciadas com um questionário e estudo de caso para identificar o nível de conhecimento, o curso teórico abordou a PCR em adulto, crianças e bebês, e manobras frente à obstrução de vias aéreas tendo como referência os protocolos de atendimento das Diretrizes da American Heart Association 2010 para reanimação cardiopulmonar. Durante o decorrer da atividade observou-se que havia déficit de informação no reconhecimento da vítima em PCR e quais condutas a serem seguidas. Ao final da realização da atividade, os participantes foram divididos e supervisionados por uma Ligante que coordenou as práticas, proporcionando assim a sistematização correta das ações desempenhadas. CONSIDERAÇÕES FINAIS: Este evento pode ocorrer em diversos ambientes e situações. Assim é necessário que haja o maior número de pessoas treinadas e que a disseminação das informações aconteça. Desta forma esta atividade contribuiu expressivamente para apresentação da temática aos participantes, bem como treinamento e comunicação.