

ATIVIDADE DE EXTENSÃO SOBRE REANIMAÇÃO CARDIORRESPIRATÓRIA PARA PROFISSIONAIS DE SAÚDE EM HOSPITAL TERCIÁRIO: ADAPTAÇÕES EM TEMPOS DE PANDEMIA

XXIX Encontro de Extensão

Thais Colares Silva, Mariana Salles Ballalai, Maria Beatriz Sales Lima, Emanuel Carneiro de Vasconcelos, José Roberto Gomes Francilino Filho, Sandra Nivea dos Reis Saraiva Falcao

INTRODUÇÃO:A sobrevivência de vítimas de uma parada cardiorrespiratória está ligada à execução de alta qualidade da reanimação cardiopulmonar (RCP), com base em protocolos atualizados. Portanto, o Programa de Educação em Reanimação Cardiorrespiratória (PERC) promove semestralmente capacitação para profissionais de saúde no Instituto Dr José Frota (IJF), com fim de atualizar e aperfeiçoar continuamente a atuação dos profissionais. Todavia, com a COVID-19, a atividade não pôde ser realizada da forma tradicional, sendo necessárias adaptações às medidas de segurança, prezando pela saúde dos envolvidos. **OBJETIVO:**Relatar experiência das adaptações realizadas em uma atividade de extensão semestral sobre RCP para profissionais de saúde do IJF em tempos de pandemia. **MÉTODO:**A atividade ocorreu em três partes:questionário sobre o protocolo de RCP, aula teórica e demonstração prática da técnica de RCP, nesta os profissionais de saúde puderam exercitar em manequins o conteúdo aprendido.A prática foi dividida nas estações:suporte básico de vida, apresentação do carrinho de parada e simulação de trabalho em equipe na PCR. **RESULTADOS:**Dentre as adaptações executadas, a aula teórica, antes realizada presencialmente para 150 pessoas no dia da prática,foi disponibilizada como videoaula gravada uma semana antes da atividade. Para comprovar a presença, devia ser preenchido um pré e um pós teste virtualmente.Tal adaptação trouxe dificuldades para os alunos, devido à inexperiência com a tecnologia,assim, dos 256 que assistiram à aula,150 responderam o pré-teste e apenas 43 o pós-teste. Ademais,os horários ofertados de turmas práticas foram alterados de 6 com 25 vagas para 8 com 15 vagas, dividindo os participantes em três estações, o que diminuiu em 20% o alcance da atividade.**CONCLUSÃO:**Com a COVID-19, o PERC precisou adaptar atividades para evitar aglomerações. Para isso, o uso de plataformas virtuais e a maior distribuição nas práticas demonstraram-se estratégias relevantes para manter o projeto.

Palavras-chave: Educação continuada. Reanimação Cardiorrespiratória. COVID-19.