

**P 2154**

**Relato de experiência: Produção e execução de um curso a distância como resposta rápida à epidemias emergentes: o caso do combate ao mosquito *Aedes aegypti***

Filipe Ribeiro da Silva; Natássia Scortegagna da Cunha; Cynthia Goulart Molina Bastos; Ana Paula Borngaber Corrêa; Ylana Elias Rodrigues; Otávio Pereira D'Ávila; Roberto Nunes Umpierre - UFRGS

**Introdução:** O Brasil declarou Emergência em Saúde Pública de Importância Nacional em novembro de 2015, devido ao aumento nos casos de microcefalia e a possível associação com a infecção por Zika Vírus. Em fevereiro de 2016, a Organização Mundial de Saúde (OMS) declarou Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional à disseminação mundial do Zika Vírus. Em resposta a uma demanda do Ministério da Saúde, no esforço nacional de combater o mosquito *Aedes aegypti* o TelessaúdeRS/UFRGS elaborou um curso na modalidade a distância, totalmente gratuito, com carga horária total de 22 horas, com o objetivo de capacitar, no âmbito da Atenção Primária à Saúde (APS)/Atenção Básica (AB), os Agentes Comunitários de Saúde (ACS), os Agentes de Combate às Endemias (ACE) e os militares no enfrentamento ao mosquito e posteriormente, disponibilizado para público em geral. O curso foi ofertado de forma auto instrucional, estruturado de forma que os conteúdos sejam autoexplicativos. **Objetivo:** descrever a produção e execução de um curso a distância como resposta rápida à epidemias emergentes para combate ao mosquito *Aedes aegypti*. **Métodos:** relatar o processo de produção e execução do curso, a partir de dados coletados de atas de reuniões, e-mails e outras formas de comunicação com prazos e metas desenvolvidas. **Resultados:** O TelessaúdeRS/UFRGS teve o auxílio da Secretaria de Educação a Distância da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (SEAD/UFRGS) para a oferta do curso na Plataforma Moodle e foram produzidos 23 vídeos, materiais de leitura obrigatória e questionários elaborados pela equipe, assim como seleção de leituras complementares e outros materiais de apoio educativo. A concepção, elaboração e revisão dos materiais demoraram 18 dias. Foi feito contato com profissionais com expertise em vigilância na área de saúde e gravação dos vídeos na primeira semana. Os materiais, escritos ou em vídeo, foram entregues para os revisores diariamente, com prazo de revisão em 24 horas e após mais 24 horas para os ajustes necessários. **Conclusão:** é possível planejar e executar um curso com abrangência nacional e público diversificado, atingindo todos os estados brasileiros, profissionais de saúde e população em geral para disseminar informações para combater o mosquito e conter a propagação de doenças por ele transmitidas. A educação a distância oferta condições para que as pessoas, independente da sua localidade possam se capacitar sobre diversos assuntos. **Unitermos:** *Aedes aegypti*; Telemedicina; Educação em saúde