

Inclusão social de surdos no plano de emergência de acidentes nucleares nas usinas de Angra dos Reis

Luanda Cristina A. Corrêa¹

Samanda C.A. Correa²

Edmilson Monteiro de Souza³

Eixo Temático: Políticas Públicas nas áreas da educação e saúde

Tipo de apresentação: Oral.

E-mail para correspondência: luanda.correa@yahoo.com.br

A região onde estão instaladas as usinas nucleares Angra 1 e Angra 2 possui um Plano de Emergência, elaborado pela Eletronuclear e aprovado pela Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN), que tem como objetivo proteger a saúde e garantir a segurança dos trabalhadores das usinas e do público em geral, em qualquer situação de emergência radiológica em Angra 1, Angra 2, e posteriormente Angra 3. No caso de um eventual acidente, um sistema de som constituído de 8 sirenes localizadas no raio de 5 km das usinas será acionado, e a população ao ouvir o sinal devera ser direcionada imediatamente a pontos de reunião previamente definidos e identificados através de placas ao longo da Rodovia Rio-Santos. para sua eventual remoção. Como pode ser observado, o plano de emergência desenvolvido pela Eletronuclear para evacuação da população não abrange as políticas públicas de inclusão especialmente no que diz respeito a população surda, uma vez que a única forma de comunicação e feita por vias sonoras.

Desde o acidente nuclear de Fukushima, em 2011, a Agência Internacional de Energia Nuclear (AIEA), tem recomendado que os países que utilizam energia nuclear revisem seus planos de segurança e de evacuação da população em torno das usinas em caso de acidente.

Este projeto visa o desenvolvimento de estudos e metodologias de inclusão social, através da criação de dispositivos e recursos para atendimento a deficientes auditivos em caso de acidente radiológicos nas usinas nucleares de Angra dos Reis. Está prevista a revisão dos sistemas de alerta da população, metodologias específicas de treinamento de pessoal especializado bem como a produção de dispositivos e material informativo direcionado para surdos.

¹ Universidade Estado de Sá - UNESA

² Comissão Nacional de Energia Nuclear (CGMI/CNEN)

³ Universidade Estadual da Zona Oeste - UESO

Referências Bibliográficas

ELETRONUCLEAR/ELETROBRAS. Documento: *Crerios de segurana adotados para as usinas nucleares Angra 1, Angra 2 e Angra 3*, de 10/05/2011, 36 p.

IAEA. Mission Report: *Fukushima Dai-Ichi NPP accident following the great east Japan earthquake and tsunami*. Division of nuclear installation safety/Department of nuclear safety and security. Japan, 24 May-2 June 2011, 162 p.

FARIA. G. M. *A otimizao da incluso de uma pessoa surda em equipe ouvinte*. Traduo do guide number one: a member of our team is deaf or hard of hearing. 2008. 86 f. Monografia (Curso de Especializao em Linguagem) Faculdade de Cincias Medicas, Santa Casa de So Paulo. So Paulo. 2008.