



ENSINO DA BIOSSEGURANÇA: ESTUDO DE CASO EM UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR

Miriam da Glória Seoldo Ferreira Monteiro - UNIFOA - miriamsfm@yahoo.com.br
Denise Celeste Godoy de Andrade Rodrigues – UNIFOA - denise.rodrigues@foa.org.br

Ciências da Saúde: Enfermagem / Situações de Risco e Desenvolvimento de Ações de Promoção e Prevenção na Saúde

Os laboratórios de serviços de saúde exigem atenção especial à segurança dos profissionais que neles exercem suas atividades, nos quais a biossegurança é considerada como parte fundamental na construção de um ambiente mais seguro. Conforme a Norma Regulamentadora nº 32 do Ministério do Trabalho e Emprego, compreende-se por serviços de saúde qualquer edificação que tem por finalidade ações de promoção e assistência da saúde, assim como ações de pesquisa e ensino em saúde. Nos estabelecimentos de ensino, os quais possuem um fluxo de pessoas muito ativo, os procedimentos de biossegurança constituem uma importante ferramenta potencial que permite o manejo e a redução de riscos. Segundo o manual da Fundação Nacional de Saúde do Ministério da Saúde que versa sobre a biossegurança em laboratórios biomédicos e de microbiologia, o maior risco nos laboratórios de saúde está atribuído ao que diz respeito à conduta de seus profissionais e destaca ainda a importância do preparo destes em lidar com os riscos aos quais estão sujeitos. Pretende-se com esta pesquisa investigar o conhecimento e adoção de normas de biossegurança utilizadas por acadêmicos dos cursos de Engenharia Ambiental e Biomedicina na Fundação Presidente Antônio Carlos na cidade de Leopoldina / MG. Esta pesquisa faz parte do Projeto de Dissertação do curso de Mestrado Profissional em Ensino em Ciências da Saúde e do Meio Ambiente, do Centro Universitário de Volta Redonda e trata-se de um estudo de caso com abordagem qualitativa e a coleta de dados será feita através de questionários estruturados. Com os resultados obtidos através desta pesquisa, espera-se que haja mudanças no comportamento dos alunos, professores e responsáveis que frequentam os laboratórios de saúde da Instituição em relação ao uso de medidas de proteção, sejam individuais ou coletivas. Pressupõe-se que outro fator a ser mensurado é a contribuição efetiva deste estudo para a minimização de acidentes nestes laboratórios através do manejo de riscos e orientações quanto às práticas de biossegurança. Em segundo plano, espera-se que este projeto venha servir para orientação a futuras pesquisas, servindo de produto para artigos e pesquisas sobre conceitos em biossegurança.

Palavras-chave: Biossegurança, Prevenção, Saúde.