

A IMPORTÂNCIA DA BIOSSEGURANÇA NO MEIO AMBIENTE E NA SAÚDE DOS PROFISSIONAIS DE RADIOLOGIA

Amanda Severo Marques RODRIGUES ¹,Elidiane da Conceição CARDOSO ²,Helder de Souza GONTIJO³,Samiris Fernandes SILVA⁴,Silvana da Conceição FAUSTINO⁵,
Graziella Patrício Pereira GARCIA⁶,
Orientadora e Professora do Curso de Radiologia/UNINCOR
e-mail:jean.batista@unincor.edu.br

Palavras-Chave: Biossegurança, radiologista, saúde, meio ambiente.

RESUMO

O presente estudo teve como objetivo identificar a importância da biossegurança aplicada aos profissionais da área de radiologia e ao meio ambiente, acerca dos conhecimentos da radioproteção e legislação. Os dados foram coletados a partir de pesquisas já realizadas, utilizando-se de uma entrevista feita a cinco profissionais da área de Radiologia e analisando discurso dos entrevistados. A negligencia a respeito do uso de equipamentos de proteção individual e coletivos e a biossegurança na saúde do próprio profissional foram um dos maiores pontos deficientes do presente estudo. Acredita-se que a falta de valorização do trabalho dos profissionais de Radiologia principalmente da área da saúde inicia com ações que deixam de privilegiar a segurança ocupacional, de modo a agravar a saúde do trabalhador e consequentemente trazer danos ao meio ambiente. Diante disso, o objetivo deste trabalho consistiu em determinar as medidas de biossegurança adotadas pelos profissionais de radiologia e sua importância na minimização de riscos a saúde do trabalhador e ao meio ambiente.