

TEMA: Atuação da Vigilância Sanitária em Radiodiagnóstico

ALUNOS: Luiz Carlos Souza Silva e Taís Cristina Araújo de

ORIENTADOR: Almy Da Silva

RESUMO:

A Vigilância Sanitária tem o papel de proteger a saúde humana, esta vem se aprimorando e assumindo diversas áreas de atuação, este trabalho se dedica a área de atuação do radiodiagnóstico médico. Através desta pesquisa bibliográfica buscou-se relatar a história de saúde pública no Brasil, citar órgãos com funções similares em alguns países do exterior, ressaltar como alguns regulamentos técnicos são fundamentais, como a portaria MS SVS nº 453 de 1998, que estabelece diretrizes para a proteção radiológica. Com tantas atribuições, considera-se algumas dificuldades que este órgão possui, como falta de preparo dos profissionais fiscalizadores, falta de incentivo, pouco poder administrativo principalmente nas esferas municipais e falta de programas de qualidade para outras áreas do radiodiagnóstico, a partir dessas dificuldades sugere-se possíveis melhorias como, avaliação dos riscos, controle de processo, monitoramento dos dados, incentivo a capacitação técnica, tanto dos profissionais da Vigilância Sanitária, quanto dos que realizam os exames e dos que irão avaliar os exames e dar o resultado. Em 2012, o Ministério da Saúde publicou a portaria nº 531 com a criação do Programa Nacional de Qualidade em Mamografia (PNQM), que buscou levar maior qualidade ao radiodiagnóstico através de padronização para a realização dos exames de mamografia e formação de equipe de profissionais, gerando maior capacitação dos profissionais relacionados no processo. Através desses dados e de uma pesquisa realizada com a Vigilância Sanitária de Santos, este trabalho propõe a criação de programas de qualidade voltados para outras áreas do radiodiagnóstico, proporcionando maiores informações, padronização dos exames e capacitação aos envolvidos.

Palavras-chave: Vigilância Sanitária; Radiodiagnóstico Médico; Programas de Qualidade.