

Anais do SEPE – Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFFS Vol. VII (2017) – ISSN 2317-7489



A QUALIFICAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA SAÚDE PARA O ESTABELECIMENTO DE NEXO CAUSAL ENTRE O TRABALHO E PNEUMOCONIOSES, EM ESPECIAL A SILICOSE, NO PERÍODO DE 2007-2014

Rogger Elano Hoeltgebaum Rodrigues (apresentador)¹
Maíra Rosseto²
Maria Eneida de Almeida³
Paulo Barbato⁴

Categoria: Pesquisa⁵

Resumo: A qualificação de um profissional da saúde para que este possa vir a estabelecer nexos causais envolve, principalmente, o conhecimento técnico específico da área de conhecimento que lhe é atribuída. Infelizmente, existem algumas dessas áreas que não são enfatizadas na graduação, criando certas lacunas no conhecimento do profissional. Além disso, após a formação, a busca por novas informações deve ser constante e pode ser obtida através de capacitações, por exemplo. Portanto, tem-se como objetivo compreender quais são os desafios e os obstáculos enfrentados na formação dos profissionais para trabalhar com a saúde do trabalhador, especialmente para o diagnóstico de pneumoconioses. A metodologia empregada foi a abordagem qualitativa, com a realização de cinco entrevistas com gestores dos níveis municipal, regional, estadual e federal e uma representante do controle social. As entrevistas foram realizadas entre agosto e novembro de 2016 e analisadas por meio da técnica de análise do conteúdo temática. O projeto foi aprovado pelo comitê de ética em pesquisa da UFFS. Conforme dados dos entrevistados, a carência de estabelecimento de nexos causais corretos entre as atividades laborais e as pneumoconioses, em especial a silicose, está diretamente relacionada à dificuldade de adesão dos profissionais para com as capacitações proporcionadas pelos Centros de Referência em Saúde do Trabalhador, bem como à pouca difusão do campo de saúde do trabalhador nos cursos de graduação da área da saúde. Conclui-se a partir dos dados coletados que o campo de saúde do trabalhador, em especial das pneumoconioses como a silicose, necessita de uma melhora no processo de formação dos profissionais bem como na capacitação dos

Acadêmico do curso de Medicina, UFFS, Campus Chapecó, Curso de Medicina. E-mail: rogger.hoeltgebaum@gmail.com

Doutora em Enfermagem, UFFS, Campus Chapecó, Curso de Medicina. E-mail: maira.rossetto@uffs.edu.br

Doutora em Saúde Coletiva, UFFS, Campus Chapecó, Curso de Medicina. E-mail: maria.almeida@uffs.edu.br

Doutor em Saúde Coletiva, UFFS, Campus Chapecó, Curso de Medicina. E-mail: paulo.barbato@uffs.edu.br



Anais do SEPE – Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFFS Vol. VII (2017) – ISSN 2317-7489



que já estão na rede para que assim, doenças de progressão lenta possam ser diagnosticadas precocemente e as complicações sejam evitadas.

Palavras-chave: Pneumoconioses. Silicose. Saúde do Trabalhador. Nexo causal.