

Acidentes com material biológico em profissionais atuantes nos setores de urgência e emergência**Accidents with biological material in professionals acting in the emergency and emergency sectors**

DOI:10.34117/bjdv6n1-382

Recebimento dos originais: 30/11/2019

Aceitação para publicação: 03/02/2020

Wanessa Karina de Moura Silva

Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Pernambuco
Instituição: Universidade Federal de Pernambuco/ Centro Acadêmico de Vitória
Endereço: Rua Santos Dumont, 166, Cajá, Vitória de Santo Antão - PE, Brasil
E-mail: wanessamourr@gmail.com

Maria da Conceição Cavalcanti de Lira

Instituição: Universidade Federal de Pernambuco
Email: noronhaelira@hotmail.com

Beatriz Mendes Neta

Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Pernambuco
Instituição: Universidade Federal de Pernambuco/ Centro Acadêmico de Vitória
Endereço: Rua Papa Paulo VI, 47 - São Vicente de Paulo, Vitória de Santo Antão-PE, Brasil
Email: beatriz_mneta@hotmail.com

Ísis Catharine Rodrigues Nascimento

Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Pernambuco
Instituição: Universidade Federal de Pernambuco/ Centro Acadêmico de Vitória
Endereço: Estrada velha de água fria, 908, Tamarineira, Recife-PE, Brasil
Email: isis.rodriqs@hotmail.com

Letícia de Lima Albuquerque

Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Pernambuco
Universidade Federal de Pernambuco/ Centro Acadêmico de Vitória
Endereço: Rua José Pereira de Albuquerque, 76, Centro, Passira- PE, Brasil
Email: leticia10pe@hotmail.com

Luana Carla de Lima Silva

Título: Graduanda em Enfermagem pela Universidade Federal de Pernambuco
Instituição: Universidade Federal de Pernambuco/ Centro Acadêmico de Vitória
Endereço: Avenida Presidente Kennedy, 30, Bairro Boa Vista- Centro, João Alfredo- PE, Brasil
Email: luanacarla515@gmail.com

Saulo César dos Santos Cruz

Graduando de Medicina pela Faculdade de Medicina de Olinda
Faculdade de Medicina de Olinda
Endereço: Rua João Fernandes Vieira, 245 - Matriz, Vitória de Santo Antão, PE, Brasil
Email: saulocesar_9@hotmail.com

RESUMO

Esse estudo tem como objetivo verificar a existência do risco de acidentes com material biológico entre profissionais da saúde que atuam nos setores de urgência e emergência.

Palavras-chave: acidentes, material biológico, urgência e emergência.

ABSTRACT

This study aims to verify the existence of the risk of accidents with biological material among health professionals working in the urgency and emergency sectors.

Key words: accidents, biological material, urgency and emergency.

1 INTRODUÇÃO

O risco ocupacional relacionado a materiais biológicos é uma situação presente no cotidiano de indivíduos que trabalham na área de saúde, devido a sua constante exposição a agentes como fluídos e tecidos provenientes dos pacientes. A contaminação ocasionada pelo contato com esse tipo de material pode acarretar o desenvolvimento de doenças de caráter infecto contagioso, dentre alguns fatores que influenciam nesse processo tem-se ausência de equipamentos de proteção individual adequados, procedimentos de alta complexidade, sobrecarga no trabalho e cansaço físico, características essas que estão presentes na rotina de profissionais que atuam nos serviços de urgência e emergência.

2 METODOLOGIA

Estudo de revisão de literatura, onde foi realizada uma pesquisa através das bases de dados Biblioteca Virtual em Saúde e *Scientific Electronic Library Online* utilizando os descritores: acidentes, material biológico, urgência e emergência. Foram encontrados 23 artigos selecionados de acordo com critérios de inclusão sendo eles artigos em inglês e português publicados entre os anos de 2009 a 2019, após a leitura do material apenas 7 artigos tornaram-se elegíveis por possuírem o conteúdo diretamente relacionado com a temática proposta.

3 RESULTADOS

Mediante a análise dos artigos, verificou-se a existência de um índice considerável de casos envolvendo acidentes com materiais biológicos principalmente entre profissionais das equipes de enfermagem e de atendimento pré-hospitalar, devido à complexidade dos atendimentos prestados, manuseio frequente de instrumentos contaminados, realização de assistência fora do âmbito hospitalar e de procedimentos invasivos.

4 CONCLUSÃO

Evidencia-se, que os acidentes com materiais biológicos se fazem presentes trazendo riscos à saúde dos profissionais de urgência e emergência, logo é necessário o conhecimento aprofundado acerca da questão, dos indicadores e fatores de influência para que os gestores possam tomar medidas cabíveis voltadas para minimização desse risco.

REFERÊNCIAS

K. MARTINS, A. FERREIRA, A. SILVA, M. PEREIRA, C. RAPPARINI. ACIDENTES COM MATERIAL BIOLÓGICO EM SERVIÇOS DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA. Rev. Ciencia y enfermería, [s. l.], v. 20, n. 02, agosto 2014.

OLIVEIRA , A. C; PAIVA , M. H. R. S. Analysis of occupational accidents with biological material among professionals in pre-hospital services. Rev. Latino-Americana de Enfermagem, Ribeirão Preto, v. 12, n. 1, jan/fev 2013.

OLIVEIRA , A.C.; LOPES , A. C. S.; PAIVA , M. H. R. S. Acidentes ocupacionais por exposição a material biológico entre a equipe multiprofissional do atendimento pré-hospitalar. Revista da Escola de Enfermagem da USP, São Paulo, v. 43, n. 03, setembro 2009.

OLIVEIRA , A. C; PAIVA , M. H. R. S. Prevalência e características dos acidentes com material biológico envolvendo profissionais do atendimento pré-hospitalar móvel. Rev. Ciência cuidado e saúde, jun. 2013.

RODRIGUES , P. S.; SOUSA , A. F. L.; MAGRO , M. C. S.; ANDRADE , D.; HERMANN , P. R. S. Acidente ocupacional entre profissionais de enfermagem atuantes em setores críticos de um pronto-socorro. Rev. Escola Anna Nery, Rio de Janeiro, v. 21, n. 10, 27 abr. 2017.

TIPPLE, A.F.V.; SILVA, E. A. C.; TELES, S. A.; MENDONÇA, K. M.; SOUZA, A. C. S.; MELO, D. C. Pré-hospitalar móvel: realidade para trabalhadores da saúde e não saúde. Rev. Brasileira de Enfermagem, [s. l.], v. 66, n. 3, maio/jun2013.

TIPPLE, A.F.V.; SILVA, E. A. C.; TELES, S. A.; MENDONÇA, K. M.; SOUZA, A. C. S.; MELO, D. C. Risco biológico nas etapas finais do sistema de medicação nos setores de urgência e emergência. Revista Eletrônica de Enfermagem, [s. l.], v. 16, n. 3, jul/set 2014. DOI 10.5216/ree.v16i3.27436. Disponível em: <https://revistas.ufg.br/fen/article/view/27436>. Acesso em: 14 nov. 2019.