

ACIDENTES OCUPACIONAIS E CONDUTA APÓS EXPOSIÇÃO AO MATERIAL BIOLÓGICO

Jéssica Galvão Mota*
Larissa Rolim Borges-Paluch**

Os acidentes ocupacionais são definidos como incidentes que ocorrem pelo mau exercício da atividade laboral provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda ou redução da capacidade do profissional para exercício da profissão. Dentre os principais motivos que acarretam o acidente ocupacional estão os materiais perfurocortante (instrumentos com ponta ou gume) usados na assistência à saúde e que expõe o profissional a sangue ou outros fluídos biológicos. As principais medidas de precaução são o uso rotineiro do equipamento de proteção individual e o correto manuseio dos materiais cortantes, visando evitar a infecção cruzada no ambiente de trabalho. Com base nessas considerações, o objetivo desta pesquisa foi avaliar o conhecimento dos discentes do curso de Odontologia acerca dos procedimentos a serem realizados pelo cirurgião dentista durante exposição ao material biológico. A metodologia empregada foi a aplicação de questionário com perguntas objetivas a graduandos do segundo semestre de Odontologia da Faculdade Maria Milza. Com relação às medidas que devem ser adotadas após o acidente com material perfurocortante, dos 40 discentes entrevistados, 86% respondeu corretamente que é necessário lavar o local afetado com água e sabão e dirigir-se imediatamente ao Centro de Referência no atendimento de Acidentes ocupacionais com material biológico. No que concerne ao que deverá ser solicitado pelo médico após um acidente ocupacional, 78% responderam acertadamente é a coleta de amostras de sangue do cirurgião dentista e do paciente fonte em tubos de ensaio sem coagulantes. Em relação às medidas devem ser tomadas se o profissional tiver contato fluido orgânico com um paciente positivo para HIV, 92% afirmaram corretamente que se deve iniciar o tratamento com quimioprofilaxia seguindo as orientações do fluxograma preconizado pelo Ministério da Saúde. Quanto ao tempo que o profissional acidentado, em uso de quimioprofilaxia antiretroviral, deve retornar para nova consulta médica 75% dos discentes tem conhecimento de que nova consulta deve ocorrer semanalmente ou conforme protocolo do serviço, para acompanhamento clínico dos sinais de intolerância medicamentosa. Conclui-se que a maioria dos graduandos conhece os procedimentos a serem adotados após exposição ao material biológico, entretanto, é importante ressaltar que a prevenção é a melhor maneira para se evitar os acidentes ocupacionais.

Palavras-chave: Acidente. Perfurocortante. Sangue. Contaminação.

*Graduanda do curso de Bacharelado em Odontologia da Faculdade Maria Milza, jellgalvao95@gmail.com;

**Bióloga, Doutora em Ciência Biológicas (UFPR) e docente da FAMAM, e-mail: larissapaluch@gmail.com