

## **Intención de trabajadores de enfermería adoptar conductas seguras post exposición a material biológico potencialmente contaminado: estudio de intervención**

Intention of nursing workers to adopt safe behaviors after exposure to potentially contaminated biological material: intervention study

Marziale, Maria Helena <sup>1</sup>  
Assis, Dnieber<sup>2</sup>  
Porto, Janete<sup>3</sup>  
Rocha, Fernanda<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Universidade de Sao Paulo/Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, Ribeirão Preto, Brazil, marziale@eerp.usp.br

<sup>2</sup> Universidade Federal de Uberlândia/Escola Técnica de Saude, Uberlândia, Brazil, dneieber@ufu.br

<sup>3</sup> Universidade de Sao Paulo/Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, Ribeirão Preto, Brazil, janetesp@usp.br

<sup>4</sup> Universidade de Sao Paulo/Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, Ribeirão Preto, Brazil,ferocha@eerp.usp.br

### **Resumen**

**Introducción:** el accidente de trabajo con exposición a material biológico entre trabajadores de enfermería es un problema en varios países debido a su prevalencia y agravios la salud de los trabajadores así, la adopción de medidas preventivas son imprescindibles. **Objetivo:** comparar la intención de trabajadores de enfermería, en adoptar conductas seguras cuando expuestos a material biológico, antes y después de la intervención educativa. **Método:** estudio de campo, analítico, del tipo antes y después, con intervención realizada con uso de video educativo estructurado en el modelo teórico de la Promoción de la Salud, realizado en dos hospitales de Brasil con trabajadores de enfermería que sufrieron accidentes de trabajo con exposición a material biológico. Se aplicó a la versión en portugués del *Comply with post-exposure management among health care workers* para identificar la intención de los trabajadores a cumplir con los comportamientos seguros después de la exposición ocupacional, antes y después de la pantalla de vídeo educativo. Se utilizó la estadística descriptiva para el análisis de datos. Investigación aprobada por el Comité de Ética en Investigación CAAE 43031015.4.0000.5393. **Resultados:** 72 trabajadores participaron del estudio. La intención de la adopción de conductas seguras post exposición a material biológico mejoró en promedio un 80% después de la intervención educativa. **Conclusión:** la intervención educativa aumentó la intención de los trabajadores de enfermería en adoptar conductas seguras post exposición a material biológico. Se recomienda su utilización como una herramienta para integrar programas de promoción de la salud laboral.

**Palabras clave:** Salud Laboral; Asunción de Riesgos; Prevención de Enfermedades; Contención de Riesgos Biológicos; Grupo de Enfermería.