

KHẢO SÁT KIẾN THỨC, THÁI ĐỘ VÀ THỰC HÀNH CỦA NHÂN VIÊN Y TẾ ĐỐI VỚI NGUY CƠ PHƠI NHIỄM, LÂY NHIỄM TỪ NGƯỜI BỆNH TẠI BỆNH VIỆN TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC HUẾ NĂM 2019

Trần Đình Bình^{1}, Trần Doãn Hiếu¹, Nguyễn Việt Tú¹, Trần Tuấn Khôi¹,
Hoàng Lê Bích Ngọc¹, Nguyễn Trường Sơn², Trần Thanh Loan²,
Trần Khánh Toàn², Nguyễn Thị Mỹ Linh², Phạm Thị Vy²*

1. Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế

2. Trường Đại học Y Dược Huế

*Email: tdbinh@huemed-univ.edu.vn

TÓM TẮT

Đặt vấn đề: Nguy cơ phơi nhiễm, lây nhiễm bệnh từ bệnh nhân là một trong những sự cố nghiêm trọng mà nhân viên y tế phải đối mặt. Nâng cao kiến thức và thái độ thực hành của nhân viên y tế là chìa khóa trong việc dự phòng phơi nhiễm, lây nhiễm. **Mục tiêu nghiên cứu:** Mô tả kiến thức, thái độ và thực hành về sự phơi nhiễm, lây nhiễm của nhân viên y tế tại Bệnh viện Đại học Y Dược Huế năm 2019. **Đối tượng và phương pháp nghiên cứu:** Nghiên cứu mô tả cắt ngang trên 180 điều dưỡng, kỹ thuật viên, hộ sinh, hộ lý đang làm việc tại các khoa lâm sàng Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế năm 2019. **Kết quả:** 98,3% nhân viên bệnh viện nhận thức được nguy cơ phơi nhiễm, lây nhiễm bệnh từ người bệnh, 68,9% người tỏ ra rất quan tâm, rất chú ý đến việc dự phòng phơi nhiễm, lây nhiễm cho bản thân. 96,7% nhân viên đều chọn kim tiêm và các vật sắc nhọn phải được bỏ vào thùng kháng khuẩn, 95% nhân viên cho biết sẽ thu gom thùng đựng vật sắc nhọn khi đầy $\frac{3}{4}$ thùng kháng khuẩn, 96,7% người cho rằng kim tiêm và vật sắc nhọn phải được tiêu hủy đúng cách. **Kết luận:** Kiến thức và thái độ thực hành của nhân viên bệnh viện về nguy cơ

lây nhiễm, phơi nhiễm từ bệnh nhân ở mức tốt. Cần phải tăng cường tập huấn, hướng dẫn, cung cấp đủ phương tiện và giám sát thực hiện các biện pháp phòng ngừa chuẩn cho nhân viên bệnh viện để giảm thiểu những sự cố phơi nhiễm, lây nhiễm.

Từ khóa: kiến thức, thái độ, thực hành, phơi nhiễm, Bệnh viện Đại học Y Dược Huế

ABSTRACT

KNOWLEDGE, ATTITUDES, AND PRACTICES OF THE HEALTHCARE WORKERS TOWARDS THE RISK OF EXPOSURE AND INFECTION AT HUE UNIVERSITY HOSPITAL IN 2019

Tran Dinh Binh¹, Tran Doan Hieu¹, Nguyen Viet Tu¹, Tran Tuan Khoi¹, Hoang Le Bich Ngoc¹, Nguyen Truong Son², Tran Thanh Loan², Tran Khanh Toan², Nguyen Thi My Linh², Pham Thi Vy²

1. Hue University of Medicine and Pharmacy Hospital

2. Hue University of Medicine and Pharmacy

Background: The risk of exposure and infection is one of the most serious incidents that medical workers have to face. Improving the knowledge, attitudes, practices of healthcare plays a vital role in preventing exposure and infection. **Objectives:** The purpose of this study is to survey the healthcare workers' knowledge, attitudes and practices towards the risk of exposure and infection at Hue University Hospital in 2019. **Materials and methods:** A cross-sectional descriptive study on 180 nurses, technicians, midwives, hospital janitor at Hue University Hospital in 2019. **Results:** 98.3% of participants were aware of the risk of exposure and infection. 68.9% of people were concerned, paid close attention to the prevention of exposure and infection for themselves. 96.7% of participants chose needles and sharp objects to be put into the puncture-resistant container, 95% of them said they would collect the container when $\frac{3}{4}$ of it contains sharps. 96.7% of people believed that needles and sharps must be properly destroyed. **Conclusions:** Knowledge, attitudes and practices of hospital staffs towards the risk of infection, exposure is at a good level. It is also necessary for all of the staffs to keep training and guiding, and providing enough PPE to reduce the exposures and infections.

Keywords: knowledge, attitudes, practices, exposure, Hue University of Medicine and Pharmacy Hospital