

พฤติกรรมการจัดการขยะติดเชื้อของเจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาลนครปฐม
THE INFECTIOUS WASTE MANAGEMENT BEHAVIOR OF NAKHONPATHOM HOSPITAL STAFF

คณิศร เทียนทอง 4936576 SHEV/M

สค.ม. (สิงแวงล้อม)

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ : จิราพร จักรไพบูลย์, สค.ม.(สิงแวงล้อม), ชุดima แสงเงิน, ศษ.ค.(สิงแวงล้อมศึกษา), พรรณิกา บุรพาชีพ, น.บ.(เกียรตินิยมดี), น.ม.

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาพฤติกรรมการจัดการขยะติดเชื้อ และศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อ พฤติกรรมการจัดการขยะติดเชื้อร่วมถึงศึกษาปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการจัดการขยะติดเชื้อของเจ้าหน้าที่ ในโรงพยาบาลนครปฐม การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ โดยมีขอบเขตการวิจัยเพื่อมุ่งศึกษาถึงพฤติกรรมการจัดการ ขยะติดเชื้อของเจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาลนครปฐม จำนวน 355 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือแบบสอบถาม วิเคราะห์ ข้อมูลด้วยโปรแกรมสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์ (Statistical Package for Social Sciences) โดยใช้สถิติ อัตราส่วนร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบความแตกต่างระหว่างกลุ่มและการวิเคราะห์การผันเปลี่ยน เดียว

ผลการศึกษาพบว่า กลุ่มตัวอย่างมีพฤติกรรมการจัดการขยะติดเชื้อยู่ในปานกลาง ปัจจัยส่วนบุคคลและ ปัจจัยทางจิตวิทยาที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการจัดการขยะติดเชื้อคือ ตำแหน่งงาน รายได้เฉลี่ยต่อเดือน การรับรู้ ข่าวสารเกี่ยวกับขยะติดเชื้อ ความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะติดเชื้อ และทัศนคติในการจัดการขยะติดเชื้อ ซึ่งทั้ง 5 ปัจจัยนี้ ก่อให้เกิดความแตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ตามลำดับ ส่วนปัญหา อุปสรรคในการจัดการขยะติด เชื้อของเจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาลคือ การขาดความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องในเรื่องการจัดการขยะติดเชื้อ การขาดการ ประชาสัมพันธ์ในเรื่องการจัดการขยะติดเชื้อ การไม่ให้ความสำคัญกับปัญหาที่เกิดขึ้นและมองว่าปัญหาขยะติดเชื้อ ไม่ใช่เรื่องของคนเอง แต่เป็นเรื่องของทางโรงพยาบาลที่จะต้องหาแนวทางในการแก้ไขปัญหา

ข้อเสนอแนะจากการวิจัยคือ ควรสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องให้กับเจ้าหน้าที่ด้วยวิธีการฝึกอบรม โดยการจัดวิทยากรที่มีความรู้จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยตรงมาให้ความรู้ในเรื่องดังกล่าว และเพิ่มการ ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่างๆ โดยเฉพาะสื่อยอดน้ำเสียงตามสายภายในโรงพยาบาล หนังสือเวียน หัวหน้ากลุ่มงานต่างๆ รวมทั้ง การติดตามประเมินผลในเรื่องดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง เพื่อหาแนวทางการแก้ไขปัญหาอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

คำสำคัญ : พฤติกรรม/การจัดการ/ขยะติดเชื้อ/เจ้าหน้าที่

THE INFECTIOUS WASTE MANAGEMENT BEHAVIOR OF
NAKHONPATHOM HOSPITAL STAFF

KANISORN THIENTHONG 4936576 SHEV/M

M.Sc. (ENVIRONMENT)

THESIS ADVISORY COMMITTEE: JIRAPORN JUKPAIVONG
(ENVIRONMENT), CHUTIMA SAENGNYEN, Ph.D (ENVIRONMENTAL
EDUCATION), PANNIPABURAPACHEEP, LL.B (HONOR ROLL), LL.M

ABSTRACT

This research aimed to study behavior and influenced factors on managing infectious wastes, including problems, obstacles and recommendations for proper handling infectious waste to Nakhonpathom Hospital staff. It was done as the survey research within the research boundary to study infectious wastes management behavior among 355 Nakhonpathom Hospital staff workers. This research used questionnaires to gather data and SPSS (Statistical Package for Social Sciences) to analyze with the application of Percentage, Arithmetic Mean, Standard Deviation, testing group differences and One-way ANOVA.

Results of the study revealed samples maintained moderate level of infectious wastes management whereas individual factors and some psychological factors such as work position, average monthly income, receiving news on infectious wastes, knowledge on infectious waste management and attitude in managing infectious wastes definitely influenced infectious waste managing behavior. All 5 factors were responsible for statistical significant differences at 0.05. Also, there were problems in managing infectious wastes because the hospital staffs were lacking true knowledge and understanding in managing infectious waste, including not enough publicity and not paying much attention to the existing problems. They disregarded the problems and thought of infectious wastes as the hospital's responsibility to find a solution.

Recommendations were made from research outcomes that the staffs must be trained by subject experts from related agencies so they could understand correctly. More publicity should be increased through various media, especially through broadcasting at the hospital, newsletters, group leaders, including results monitoring continuously to find guideline for accurate and effective problem solutions.

KEY WORDS :BEHAVIOR/MANAGEMENT/INFECTIOUS WASTE/ OFFICERS

192 Pages