

T159561

บทบาทของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาล กรณีศึกษา : โรงพยาบาลเมตตาประชารักษ์(วัดไกรชิง) จังหวัดนนทบุรี (THE ROLE OF HOSPITAL PERSONNEL REGARDING MANAGEMENT OF INFECTIOUS WASTES : A CASE STUDY OF METTAPRACHERUK HOSPITAL ; NAKORN PRATHOM PROVINCE)

อภินันท์ สุขบุก 4137336 SHEV/M

สค.ม. (สิ่งแวดล้อม)

คณะกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ : ประทุม สารสกุลย์ M.P.A. ; ทัศนิษฐ์ อินทรสุขศรี ศศ.ม. ; ปุสตี มอนซอน M.O.H

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาบทบาทของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาล ปัจจัยที่มีผลต่อบทบาทของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาล รวมทั้งปัญหาและอุปสรรคของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาล กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษานี้เป็นบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะติดเชื้อทั้งหมดของโรงพยาบาลเมตตาประชารักษ์(วัดไกรชิง) จำนวน 173 คน โดยใช้แบบสอบถามและนำข้อมูลที่ได้มาวิเคราะห์โดยใช้สถิติอัตราส่วนร้อยละ ค่าเฉลี่ยเลขคณิต ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน การวิเคราะห์การผันแปรทางเดียวและการวิเคราะห์การผันแปรประกอบกับการวิเคราะห์การจำแนกพหุ

ผลการศึกษาการวิเคราะห์การผันแปรพบว่า การได้รับการอบรม สำมนามีอิทธิพลต่อบทบาทของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อของบุคลากร ในโรงพยาบาลอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ระดับการศึกษาและสถานภาพสมรสมีอิทธิพลต่อบทบาทของบุคลากรของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาลอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และตำแหน่งหน้าที่การงานมีอิทธิพลต่อบทบาทของบุคลากรในการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาลอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.001

ข้อเสนอแนะ ผู้บริหารหรือคณะกรรมการควบคุมการติดเชื้อในโรงพยาบาลควรนิยมฯที่ชัดเจนแน่นอนและประกาศให้บุคลากรได้ทราบถึงนโยบายของโรงพยาบาล ควรมีการจัดสรรงบประมาณเพื่อการจัดการขยะติดเชื้อไว้เป็นการเฉพาะ ควรจัดซื้อจัดหาอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ในการจัดการขยะติดเชื้อ การจัดการอบรม สำมนามาให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะติดเชื้อในโรงพยาบาล ควรมีการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้ปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการขยะติดเชื้อให้มีประสิทธิภาพและกระทำอย่างสม่ำเสมอต่อเนื่องตลอดไปตามมาตรฐานที่กำหนดของกระทรวงสาธารณสุข

คำสำคัญ : บทบาท/การจัดการ/ขยะติดเชื้อ/บุคลากร

TE 159561

THE ROLE OF HOSPITAL PERSONNEL REGARDING MANAGEMENT OF INFECTIOUS
WASTES : A CASE STUDY OF METTAPRACHARUK HOSPITAL ; NAKORN PRATHOM
PROVINCE .

APINAL SUKBOT 4137336 SHEV/M

M.A. (ENVIRONMENT)

THESIS ADVISORS : PRATHUM SACORNRSATIEN,M.P.A.TASSANEE INDRASUKSRI,
M.A., PUSSATEE MONSON,M.O.H.

ABSTRACT

The objectives of this research were to study the role of personal management of infectious waste in hospitals and the problems and obstructions facing infectious waste control in hospitals. The research was conducted using a survey questionnaire given to a total of 173 personnel involved in management of infectious waste in Mettapracharuk Hospital. Data analysis was done using percentage, mean, standard deviation, one - way analysis of variance and multiple classification analysis.

The result of one - way analysis of variance showed a training seminar on quality control in management of infectious waste was statistically significant at a 0.05 level. Education and status to management of infectious waste was statistically significant at a 0.01 level, while work position related to management of infectious waste was statistically significant at the 0.001 level.

This study recommends a manager and an infectious control committee should be established in hospitals and should maintain an infectious control program, budget for management of infectious waste, and run training seminars for management of infectious waste. The hospital should develop practices for personnel regarding the management of infectious waste and the people should be available for interview at any time for the Department of Public Health Standards.

KEY WORDS : ROLE/MANAGEMENT/INFECTIOUS WASTES/PERSONNEL