

مرغوب حسين ياس الجبوري	اسم الطالب
Workers Awareness and Compliance with Occupational Health Nursing and Safety Measures	عنوان الرسالة
وعي والتزام العمال بتمريض الصحة المهنية واجراءات السلامة	

الخلاصة

تصميم وصفي، تم تطبيقه من خلال الدراسة الحالية لأجل تقييم وعي والتزام العمال بتمريض الصحة المهنية وإجراءات السلامة. تكونت عينة الدراسة من ٣٣٠ عامل يعملون في أقسام المصنع الرئيسية في الشركة العامة لصناعة الأسمدة - المنطقة الشمالية. أداة التقييم شملت استمارة استبيان خاصة تم إعدادها من قبل الباحث، بالاعتماد على الدراسات السابقة وأراء الخبراء وإجراء دراسة تمهيدية. تم التأكد من صدق الأداة من خلال استخدام صدق المحتوى عن طريق أخذ آراء (١٩) خبير. بينما تم التأكد من ثبات الأداة من خلال دراسة استطلاعية حيث حدد الثبات من خلال استخدام الثبات الداخلي وحساب معامل الارتباط كرونباخ ألفا وذلك عند جمع عينة من (١٠) عمال. أظهرت نتائج الدراسة بأن كل العمال كانوا ذكورا، الغالبية العظمى (٦٢.١٢%) كانوا بعمر (٣٠-٣٩) سنة. نسبة متزوجين عالية (٩٥.١٥%) ولها (٤٢.١٢%) فترة خدمة طويلة (١٠-١٤) سنة من خدمة العمال. بالأخذ بنظر الاعتبار المستوى العلمي للعمال، النسبة المئوية العليا كانت (٤٨.١٨%) للذين تخرجوا من المدارس الثانوية. العمل الأكثر شيوعا كان يدوي (٦١.١٢%) ومعظمهم يعملون في قسم الصيانة (٤٩.٩٦%). طبقا للمناوبة في العمل، معظمهم (٥٤.٢٤%) يعملون في المناوبة الليلية. كذلك أظهرت نتائج الدراسة بان هناك وعي والتزام من قبل العمال بتمريض الصحة المهنية وإجراءات السلامة، وان هناك علاقة معنوية بين درجة هذا الوعي والالتزام وبعض الخصائص الديموغرافية للعينة. استنادا إلى نتائج الدراسة فان الباحث يوصي إلى تصميم وبناء وتنفيذ برنامج تثقيف صحي وتدريب موجه نحو تمريض الصحة المهنية للعمال. للعمل على زيادة، دعم وتحسين وعيهم نحو مخاطر العمل والبيئة على صحتهم، والتزامهم بإجراءات السلامة.

Abstract

A descriptive design, was applied throughout the present study in order to assess the workers' awareness and compliance with occupational health nursing and safety measures. The study sample was (330) worker, working in basic factory departments, in the state company for fertilizer-northern area. A special questionnaire was prepared by the investigator, through an extensive literatures review, opinion of experts and conducting a preliminary study. Content validity of the questionnaire was done through eliciting the opinions of a panel of (19) expert, while the reliability of questionnaire was done through a pilot study and by using internal consistency and calculation of Pearson Correlation Coefficient on data gathered from (10) workers. The results of the study showed that all workers were males; the majority (62.12 %) were (30-39) years old. High proportion were married (95.15 %) and have (42.12 %) period long of service (10-14) year of workers service. With regard to the educational level of workers, the highest percentage was (48.18 %) who were graduated from secondary schools. Commonest work was manual (61.12 %), and the majority of them work in the maintenance department (49.96 %). According to the shift of work, most of them (54.24%) work in evening shift. So as the results of the study showed that there was awareness and compliance of workers with occupational health nursing and safety measures, and there was a significant relationship between the degree of this awareness and compliance and some demographic characteristics. Depending on the results of the study, the researcher recommended that occupational health nursing-oriented health education programs and training can be designed, constructed and implemented for workers to increase, maintain and improve their awareness toward the impact of the work hazard and work environment on their health status, and their compliance with safety measures.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.