عبد الرحمن حسين صالح الحديدي	اسم الطالب
	عنوان الرسالة
Nursing quality monitoring in pedialtric surgery genterin Al Khansa teaching hospital	
مراقبة نوعية العناية التمريضية في مركز جراحة الأطفال في مستشفى الخنساء التعليمي	1

الخلاصة

دراسة وصفية أجريت الفقرة ما بين الأول من تشرين الأول 1.00 ولغاية الأول من آب 1.00. لغرض تقييم مهارات الملاك التمريضي في مركز جراحة الأطفال في مستشفى الخنساء التعليمي في الموصل. شملت عينة الدراسة كل الملاك التمريضي في ردهة مركز جراحة الأطفال والبالغ عددهم (0.10) ممرض وممرضة. بعد توجيه سؤال مفتوح إلى (0.10) شخص من الملاك المهني في المركز لمعرفة الإجراءات التمريضية المنجزة في الردهة، تم اختيار أول خمس إجراءات تمريضية وهي الأكثر شيوعاً. (الضماد، التسريب الوريدي، إدخال القني، قياس درجة الحرارة عن طريق الإبط، وإعطاء الأدوية عن طريق الوريد). تم قياس ثبات أداة التقييم عن طريق معامل الارتباط ذو الاختبار الراجع حيث كانت قيمة (0.10) وتم التأكد من مصداقية الأداة من خلال عرضها على مجموعة من الخبراء. أوضحت الدراسة أن 0.10 من الملاك هم من الذكور. كذلك 0.10 هم من خريجي كلية التمريض والبقية بالتساوي هم خريجي مدارس ومعهد التمريض بعد تحليل نتائج الدراسة. تبين عدم وجود دلالة معنوية مع متغيرات العمر، والمعل في ردهات تخصصية. وبعد استعراض حدة الفقرات لكل الجراءات التمريضية طهر بان العديد من الخطوات المشتركة بين الإجراءات تتأرجح

ما بين ممتازة ومقبولة وضعيفة مع ظهور ميل قوي نحو الضعف. يستنتج من الدراسة وجود نقص حاد في الملاك التمريضي وتهديد لنسوية المهنة كذلك عدم فعالية برامج التعليم المستمر والدورات التدريبية واعتماد المركز على شهادات تعليمية تمريضية أولية. توصي الدراسة بضرورة تأهيل الملاك والارتقاء به من خلال تفعيل التعليم المستمر وإقامة الدورات التخصصية وكذلك رفد المركز بعدد كافي من الكادر التمريضي وخصوصاً الإناث. وضرورة تفعيل برنامج التوصيف الوظيفي والعمل به .

Abstract

A descriptive analytical study was conducted through out the period between the first of November 2005 to the first of August 2006 in order to assess the practice of the nursing staff in the Pediatric Surgery Center in AL-Khansa' Teaching Hospital in Mosul. The sample of study included all the nursing staff working in the Pediatric Surgery Center (20 nurses). After directing an openend question to (13) professionals medical staff and nurses working in the center to address the nursing activities carried out in center wards, the most common nursing activities were selected (Dressing, Intravenous infusion, placing intravenous cannula, checking axillary temperature, and intravenous drug administration). The reliability of the observational tool was determined through the application of test-retest technique and computation of Pearson Correlation Coefficient (r=0.93), the content validity of tool is determined through a panel of experts. The finding of study indicated that (95%) of nursing staff were males, and (10%)were graduates of Nursing College, while the remaining nurses graduated equally from Secondary School and Nursing Institute. The analysis of variance of study subject showed no-significant differences according to age, marital status, training session, level of education, and work in special department. When reviewing the mean of scores of the steps for all the procedures, it showed that the basic steps of each nursing procedure which may be shared among all procedures fluctuated among excellent, acceptable and weak measures with strong tendency to weakness.

The study concluded that there are intense shortage in nursing staff, threatening of the feministic nursing staff, and continuous learning and training programs were not active and dependency on low nursing educational levels. The study recommended the necessity of staff to be highly qualified through activation of continuous learning and training, also the center should be provided by a sufficient number of nursing staff especially females, and the activation of nursing job description is necessary.

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.