

اسم الطالب	غالب عبد الغني خلف العززي
عنوان الرسالة	Assessment the source of nursing mishaps in blood transfusion techniques
	تقييم مصادر الاخطاء التمريضية في تقنيات نقل الدم

الخلاصة

الدم مورد بشري نادر وضمان أمانه وتأثيره السريري يتطلبان استثمارا للموارد البشرية والمالية. لنقل الدم دورٌ أساسي في علاج المرضى لأنه عندما يستعمل بشكل صحيح، ينفذ الحياة ويحسن من صحة المرضى. إن الممرضين لديهم دورٌ مهمٌ وفعالٌ في انجاز ومراقبة نوع العناية التمريضية، الذي تُقدم إلى المرضى خلال نقل الدم. تُهدَفُ الدراسة الحالية نحو تقييم مصدر الحوادث (الأخطاء) التمريضية للذين يعملون في نقل الدم. دراسة وصفية أجريت في الردهات الباطنية في مستشفى ابن سينا التعليمي والردهات الجراحية في مستشفى الجمهوري التعليمي في مدينة الموصل للفترة من ١/٢/٢٠٠٦ إلى ٣٠/٤/٢٠٠٦. أداة التقييم شملت استمارة استبيان خاصة تم إعدادها بالاعتماد على الدراسات السابقة، وأراء الخبراء وإجراء دراسة تمهيدية. تم التأكد من صدق الأداة من خلال استخدام صدق المحتوى عن طريق أخذ آراء الخبراء. بينما تم التأكد من ثبات الأداة من خلال دراسة استطلاعية باستخدام الاختبار وإعادة الاختبار. عيّنة الدراسة شملت (٦٠) ممرضاً وممرضة الذين يعملون في نقل الدم في المستشفيات أعلاه، تم اختيارهم بصورة عمدية. لم تظهر نتائج الدراسة أي اختلافات هامة بين متوسط النتائج المحصلة من تحليل مهام نقل الدم مقارنة بالمقياس النظري للاداء، بينما وجدت اختلافات هامة في صنع القرار ضمن مهارات الأداة. وجدت اختلافات هامة جداً بين ممارسات الممرضين في جميع مراحل نقل الدم (قبل، أثناء، وبعد) مقارنة بالمقياس النظري. بينما جنس الممرضين، العمر، مستوى التعليم، وسنوات الخدمة لم يكن لها تأثير هام على ممارسة الممرضين في نقل الدم. واستناداً إلى النتائج أعلاه، توصي هذه الدراسة بأن الممرضين الذين يعملون في نقل الدم يجب أن يكون عندهم ممارسة كافية ومعرفة متجددة حول العناية التمريضية الجيدة وسلامة نقل الدم. والحث على طبع وتوزيع الكراسات والمنشورات للممرضين التي تخص العناية بمرضى نقل الدم؛ ونحتاج دراسة أكبر لإسهاب تأثير المتغيرات المختلفة على الأخطاء التمريضية في نقل الدم.

ABSTRACT.

Blood is a scarce human resource and ensuring its safety and clinical effectiveness requires investment – both human and financial. Blood transfusion is an essential part of patient care. When used correctly, it saves life and improves health.

The nurses have an important and effective role in implementation and monitoring of the type of nursing care, which is provided to patients with blood transfusion. The present study aims at assessing the sources of nursing mishaps in blood transfusion.

A descriptive study was carried out in medical wards in Ibn Sina teaching hospital and Aljumhori teaching hospital in Mousl city for the period from 1st of February to 30th of April 2006.

A special assessment questionnaire was prepared by extensive literature review, opinion of experts and conducting a preliminary study. Validity of tools was done by content validity through opinions of a panel of experts. While the reliability of tool was done through a pilot study by using test and re-test technique.

The sample of the study consists of (60) nurses who perform blood transfusion in the above hospital's wards chosen purposively.

The results of the study showed no significant differences between the mean scores of task analysis of blood transfusion compared with theoretical mean of tool, in performance skills significant differences were found in decision making skills.

Highly significant differences were found between the practices of nurses in all areas of blood transfusion (Pre- During- and Post) with regard to the theoretical means.

Regarding the gender of nurses, their age, level of education, and the year of service, no significant impact was found concerning the practice of nurses in blood transfusion.

Based on the above results, the study recommends that the nurses working in blood transfusion may have sufficient practice and updated knowledge about good patient care and transfusion safety. Publishing and distributing written procedures and pamphlets for the nurses concerning nursing management of patients with blood transfusion, are of great help.

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.