



معرفة الممرضين بالعدوى المرتبطة بالرعاية الصحية: عدوى جروح عمليات الجراحية و الالتهابات الرئوية المرتبطة بالتنفس الاصطناعي

إعداد

أنس محمود أغبارية

المشرف

د. عندليب محمد أبو كامل

الملخص

الخلفية: تعد التهابات الموقع الجراحي (SSI) والالتهاب الرئوي المرتبط بالتهوية (VAP) أهم الإصابات المرتبطة بالرعاية الصحية (HAI) بين أنواع أخرى من الإصابات. يتعرض المرضى الذين لديهم SSI أو VAP لحوادث الوفيات والمرض الشديد.

الهدف: من هذه الدراسة الحالية هو تقييم مستوى معرفة الممرضين من HAIs على وجه التحديد SSI و VAP، واستكشاف العلاقة بين معرفة الممرضين من SSI، VAP وخصائص اجتماعية ديموغرافية مختارة وخصائص تحديد الرعاية الصحية.

المنهجية: تم استخدام تصميم ارتباط مقطعي وصفي في هذه الدراسة. مائة وتسع وثلاثون ممرض يعمل في وحدات العناية المركزة، أقسام الطوارئ، وحدة الجراحة في أربعة مستشفيات تقع في العاصمة عمان، الأردن.

النتائج: متوسط مجموع درجات المعرفة SSI للمرضيين والممرضات المشاركين في هذه الدراسة هو 2.22 من أصل تسعة (الإنحراف المعياري = 1.27، الوسيط = 2، المدى = 0 - 5)؛ كان مستوى معرفة الممرضين العام للوقاية من SSI منخفضاً. في حين أن متوسط درجات المعرفة الكلية بـ VAP للممرضين والممرضات الذين شاركوا في هذه الدراسة هو 3.59 من أصل عشرة (الإنحراف المعياري = 1.76، الوسيط = 4، المدى = 0 - 8)؛ كان مستوى المعرفة الكلي للممرضين للوقاية من VAP معتدلاً. كان أهم المتنبئين بمعرفة الممرضين للوقاية من SSI هو حضور الدورة التدريبية/ البرنامج التعليمي حول HAI، ونسبة الممرضين إلى المرضى في القسم أو الوحدة، وفي حالة الوقاية من VAP هي اختبار الكفاءة الوطنية، ومنطقة العمل ووجود وحدة تطوير الموظفين في المستشفى. لم تكن هناك ارتباطات إحصائية ذات دلالة إحصائية بين مجموع درجات المعرفة SSI و VAP وجميع المتغيرات المستمرة (إجمالي عدد الأسرة في المستشفى، عدد الأسرة في القسم، متوسط درجة النقاط، سنوات الخبرة في القسم الحالي، إجمالي سنوات الخبرة بعد التخرج، مجموع المعرفة SSI، مجموع المعرفة VAP).

الاستنتاجات: إن معرفة الممرضين الأردنيين بالإرشادات الخاصة بالوقاية من SSI و VAP تبدو غير كافية. يجب أن ينفذ المستشفى برامج تعليمية مستمرة أكثر كفاءة لتحسين المعرفة والممارسات القائمة على الأدلة للممرضين وتحسين جودة الرعاية الصحية وسلامتها.