نموذج رقم "1" استمارة ملخص بحث بواسطة المتقدم نوعه :

رقم البحث (٧) عنوان البحث باللغة الإنجليزية:-

Effect of Urogenital Infection Educational Program on Women Knowledge and Practices

عنوان البحث باللغة العربية:-دراسة تأثير البرنامج التعليمي حول عدوى الجهاز البولي التناسلي على معلومات وممارسات السيدات

المشاركون في البحث: بالترتيب في النشر مع توضيح تخصصاتهم ووضع خط تحت اسم المتقدم المشاركون في البحث: بالترتيب في النشر مع توضيح تخصصاتهم ووضع خط تحت اسم المتقدم

()		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
الكلية – الجامعة	القسم	أسماء الباحثين
كلية التمريض – جامعه الفيوم	قسم تمريض صحة المجتمع	د مرفت سید أمین
كلية التمريض _ جامعه الفيوم	قسم تمريض صحة المجتمع	د امل ابراهیم فؤاد
كلية العلوم الطبية التطبيقية – الملك	التمريض الباطني الجراحي	د صفیه بلال
فيصل		
كلية العلوم الطبية التطبيقية – حفر	التمريض الباطني الجراحي	د. بنجامبين جيلواي
الباطن		بروبراي
كلية العلوم الطبية الريان المدينة	قسم التمريض النسا	د. راندا محمد أبو بكر

مكان وتاريخ النشر:

The open nursing journal, Q2, Vol. 16, 2022

هل البحث معتمد على رسالة علمية نعم () $(\sqrt{10})$ $(\sqrt{10})$ $(\sqrt{10})$ $(\sqrt{10})$ $(\sqrt{10})$

Background: Genitourinary infections may arise by hematogenous dissemination or as an ascending infection, usually because of instrumentation, urinary catheterization, or surgery. Genitourinary infections affect the bladder, urethra, vagina, and infection of the uterus and occur mainly among women and girls owing to the shortness of their urethras and (closer) its proximity to the rectum, making it easier for the bacteria to enter the genitourinary tract. Aim: This study aimed to evaluate the effect of urogenital infection educational program on women's knowledge and practices. Study design: A quasi-experimental onegroup pre/post-test research design. Study Setting: The study was carried out at El Hadaka Maternity and Children's Hospital (MCH) in Fayoum. Subjects: A convenience sample consisting of all the 50 available patients. tools: Tool I: A Structured Interview Questionnaire: This consists of four parts: Part I: Demographic characteristics. Part II: Women's knowledge about urogenital infection. Part III: Reported practices of women about urogenital infection. Tool IV: The Lifestyle of Women Scale. Results: 50% of studies reported correct practice about washing hands before and after bathing pre-intervention. There was highly significant improvement at wearing cotton underwear, wearing loose underwear, continuous changing of the underwear, washing underwear clothes by hot water, exposing clothes to sun rays, drinking plenty of water daily between pre, post, and follow up an intervention with (p-value <0.01). Conclusion: Significant improvements in women's knowledge and reported practices related to a urogenital infection during the post-program intervention phase. Recommendations: Provide different educational programs regarding knowledge and self-care practices for women with urogenital infection at different women's care settings.

مقدم البحث

د. امل ابراهیم فؤاد