

٥- البوفيدون - اليودى مقابل محلول ملحي طبيعي في التطهير المهبل قبل عمل منظار الرحم المكتبى: تجربة عشوائية محكمة

د./أحمد محمد عباس* - د./ أسماء شلتوت** - د./شيماء سيد على* - د./ أرميا ميخائيل* - د./أحمدالترجى*** -
د./**** ليلي عزت عبدالفتاح
قسمى أمراض النساء والتوليد*و الميكروبيولوجى الطبية والمناعة** - كلية طب أسيوط و قسم أمراض النساء
****والتوليد - كلية الطب جامعة بنها*** وقسم أمراض النساء والتوليد - كلية طب أسوان
الملخص العربى:

منظار الرحم هو معيار جيد لتقييم تجريف الرحم ، ويمكن الآن القيام به كاجراء فى العيادة الخارجية التنظير الداخلى دون
الحاجة إلى قبول المريض.

الهدف من الدراسة:

كان الهدف من هذه الدراسة لمقارنة الفرق في معدل أعراض تهيج المهبل والالتهابات بعد استخدام البوفيدون اليودى و محلول
ملحي (طبيعي) في التنظيف المهبل قبل عمل منظار الرحم المكتبى فى العيادات الخارجية
طريقة الدراسة:

في الدراسة الحالية تم تخصيص النساء المؤهلات بشكل عشوائي بنسبة ١ : ١ إلى مجموعتين. المجموعة الأولى النساء اللواتي
تعرضن ل البوفيدون - اليودى للتطهير المهبل قبل تنظير الرحم ، و المجموعة الاخرى " اللواتي تعرضن لمحلول ملحي طبيعي
للتطهير المهبل.كانت النتيجة الأولية للدراسة هي مقارنة الاختلاف في معدل تهيج المهبل بعد الجراحة

النتائج:

كان متوسط عمر المشاركين في الدراسة 34.26 ± 4.14 سنة لمجموعة المحلول الملحي مقارنة بـ 35.22 ± 4.01 سنة
لمجموعة البوفيدون - اليودى ، وقد أبلغت مجموعة البوفيدون - اليودى عن ارتفاع معدل تهيج المهبل. من مجموعة المحلول
الملحي مع عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعتين. كانت المجموعتان متشابهتين في ارتفاع درجة الحرارة بعد
العمل الجراحي ، عدوى المسالك البولية والتهاب المهبل

الاستنتاجات:

خلصت هذه الدراسة إلى أن التطهير المهبل قبل عمل منظار الرحم المكتبى مع حل محلول ملحي طبيعي هو أقل تواترا بسبب
أعراض تهيج المهبل بعد العملية الجراحية.وبالإضافة إلى ذلك ، فإنه بنفس فعالية العامل المعتاد للبوفيدون - اليودى في الوقاية من
العدوى بعد العملية الجراحية.