**المستخلص عربي :**

أجرينا 1964 إختبار للتعرف على أنواع مختلفة من الأصابات بالتهابات المجرى البولي التناسلي في الذكور والإناث الذين يعانون من مشكلة العقم . أجريت هذه الاختبارات من خلال مشروع البحث رقم 410/026 لمعرفة الاجابة على الأسئلة المطروحة البحث وهي أساساً معرفة دور الأصابة المعدية بالتهابات المجرى البولي التناسلي في عقم الأناث والذكور ، وأنواع هذه الاصابات . هذه الاختبارات التي استعملت كانت آخر وأحدث ما توصل إليه العلم من ناحية التعرف وفصل الجراثيم المعدية المعروفة بتأثيرها السلبي على عملية التكاثر في الانسان . استهدفنا جراثيم معينة في دراستنا بتاءاً على ما ورد في الدراسات العالمية من أن هذه الجراثيم هي التي تصاحب إنخفاض في قدرة الإنجاب لدى الذكور والإناث.

هذا البحث هو اكلينيكيومعلمي وكان هناك فريقان من الأطباء الأكلينيكين وهم جراحي المسالك البولية وطبيب النساء والتوليد وفريق من أطباء وفنيين ومعمل المايكروبيولوجي .

كان بناء مشروع البحث وطريقته وإدخال المعلومات وتحليلها وربطها ببعض ومتابعة المرضى ونتيجة الأختبارات مع الأطلاع على أحدث ما ينشر في المجلات الطبية العالمية من العمليات المرهقة .

ولكن لم يكن هناك أصعب من الحصول على 4 مسحات طبية من الأحليل الذكري لعدد 94 عينة .

المعلومات التي حصلنا عليها من البحث تؤكد أن للأصابة المعدية دور مهم في مرضى العقم وإنخفاض القدرة على الإنجاب وهذا يسهل إتخاذ القرارات الصائبة تحتاج إلى دراسة عميقة ومستفيضة قوامها فحص أكلينيكي صائبوإختبار معلمي مصاحب لدرجة عالية من الدقة وذلك للوصول إلى أفضل نتيجة لحالات العقم القابلة للعلاج .

**Abstract:**

1964 we conducted a test to identify the different types of injuries urogenital tract infections in males and females who suffer from the problem of infertility. These tests were conducted by the research project No. 410/026 to know the answer to the questions raised are essentially Find out the role of injury infectious urogenital tract infections in male and female infertility, and these types of injuries. These tests used the last and the latest scientific findings in terms of identification and separation of infectious agents known to affect negatively the process of reproduction in humans. We have targeted certain bacteria in our study Btaa on what was in global studies that these bacteria are associated with a decrease in reproductive capacity in males and females.

This research is Akleniecauma'lma There were two teams of doctors who are Alokleniecan surgical urology and obstetrics and gynecologist and a team of doctors, technicians and laboratory Almaekeroubeyologi.

The construction and method of the research project and the introduction of information and analysis, and link them together and follow up of patients and the result of tests with access to the latest published in international medical journals of the cumbersome processes.

But there was no more difficult than getting 4 medical swabs from the urethra of the male sample number 94.

Information obtained from research confirms that the injury infectious important role in patients with infertility and low reproductive capacity and this makes it easier to take the right decisions you need to study the deep and extensive strong screening clinical Saúboachtbar teachers companion to the high degree of accuracy in order to reach the best outcome for cases of infertility treatable.