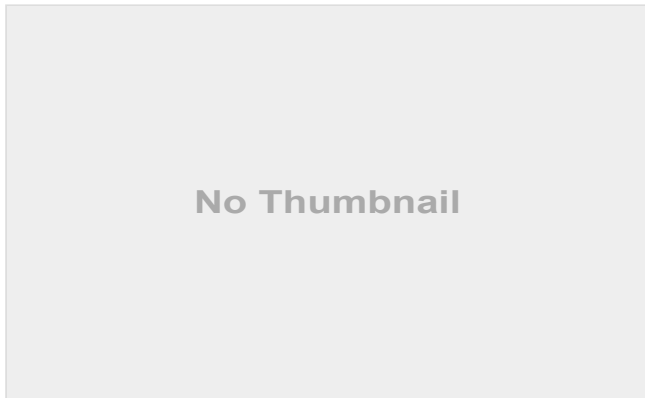


Герниопластика по методу Desarda



View/Open
22.pdf (554.7Kb)

Date
2020

Author
Алексеев, С. А.
Фатеева, О. А.
Бовтюк, Н. Я.
Николаев, Н. Е.
Груша, В. В.
Алексеев, В. С.

Metadata

Show full item record

Abstract

Введение: лечение паховых грыж является актуальной проблемой. Связано это с высокой распространенностью данной патологии, с тем, что в хирургическом отделении грыжесечение с герниопластикой является наиболее часто выполняемой операцией. Кроме того, за более чем 130-ю историю лечения паховых грыж было создано более 80 способов пластики пахового канала, но один из них не является идеальным. **Цель:** оценить ближайшие и отдаленные результаты лечения первичных паховых грыж методом Desarda. **Методы:** выполнен анализ 26 медицинских карт стационарных пациентов, которые оперированы по поводу первичных приобретенных вправимых паховых грыж в хирургическом отделении УЗ «3-я городская клиническая больница им. Е. В. Клумова». **Результаты:** в раннем послеоперационном периоде у одного пациента (3,85 %) был инфильтрат послеоперационной раны, среди поздних осложнений у двух (8,33 %) пациентов наблюдалось развитие лигатурных свищей, рецидивов не отмечено. К привычной ежедневной трудоспособности через две недели вернулись 19 пациентов (73,08 %), через месяц – 24 пациента (92,31 %). **Выводы:** данная пластика может широко использоваться в технологии «Хирургия одного дня», за счет своей эффективности, простоты исполнения она расширяет арсенал уже известных хирургу методов операции, а также служит альтернативой для пациентов, у которых не могут быть использованы сетчатые импланты.

Description ENGLISH TRANSLATION:

Герниопластика по методу Desarda / С. А. Алексеев [и др.] // Мед. журн. - 2020. - № 1. - С. 139-142. - Библиогр.: с. 142 (15 назв.).

URI Introduction: the treatment of inguinal hernias is an urgent problem. This is due to the high prevalence of this pathology, with the fact that in the surgical department, hernia repair with hernioplasty is the most frequently performed operation. In addition, for more than 130 history of treating inguinal hernias, more than 80 methods of inguinal canal repair have been created, but one of them is not ideal. **Purpose:** to evaluate the immediate and long-term results of treatment of primary inguinal hernias using the Desarda method. **Methods:** an analysis of 26 medical records of inpatients was performed, which were operated on for primary acquired reducible inguinal hernias in the surgical department of the UZ "3rd city clinical hospital named after E. V. Klumova ". **Results:** in the early postoperative period, one patient (3.85%) had a postoperative wound infiltrate, among late complications, two (8.33%) patients developed ligature fistulas, no relapses were noted. 19 patients (73.08%) returned to their usual daily working capacity in two weeks, in a month - 24 patients (92.31%). **Conclusions:** this plastic can be widely used in the "One Day Surgery" technology, due to its effectiveness, ease of execution, it expands the arsenal of methods of surgery already known to the surgeon, and also serves as an alternative for patients in whom mesh implants cannot be used.