

Экстренная хирургия, сосудистая хирургия, экспериментальная хирургия

ID: 2020-03-24-T-18769

Тезис

Белякова Е.В.

Сравнительная характеристика методов фаллопротезирования с использованием различных донорских областей

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

Научный руководитель: проф. Адамян Р.Т.

Введение. Реконструктивно-пластические операции в области полового члена являются на данный момент актуальной задачей. Одним из наиболее используемых методов при операциях по восстановлению полового члена является метод фаллопластики. Проблема половой самоидентификации и ампутации полового члена все чаще встречается в современной медицине.

Фаллопластика является сложной многоступенчатой операцией. Данная методика требует серьезной подготовки и забора трансплантата из собственных тканей. В данной статье представлены различные методы фаллопластики и их осложнения, освещена проблема выбора лоскута. Восстановление уретры также является важным аспектом и одним из ключевых этапов фаллопротезирования.

Целью данной работы явилось сравнение лоскутов и выбор оптимального варианта.

Материал и методы. Использовалась выборка пациентов, у которых проводилась одномоментная фаллопластика разными лоскутами. Сравнялось по 10 пациентов из каждой группы методом клинического наблюдения.

Результаты. Полученные результаты говорят о том, что идеального метода фаллопластики не существует. Оптимальным методом забора лоскута для большинства пациентов оказался тороко-дорсальный, но и он не лишен осложнений.

Выводы, полученные из данной работы помогают оценить риски и сделать правильный выбор метода фаллопластики для каждого пациента индивидуально.

Ключевые слова: смена пола, фаллопротезирование, фаллопластика