

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Берг Полины Андреевны на тему «Дифференцированный подход к профилактике и лечению имплант-ассоциированных осложнений в гинекологии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4.- Акушерство и гинекология.

Актуальность работы Берг Полины Андреевны на тему «Дифференцированный подход к профилактике и лечению имплант-ассоциированных осложнений в гинекологии» обусловлена необходимостью поиска новых решений профилактики имплант-ассоциированных осложнений, а также решением проблем, связанных с отсроченным ведением пациенток с данными осложнениями после реконструктивных операций по поводу тазового пролапса с применением полипропиленового сетчатого протеза.

В автореферате изложены предпосылки, которые послужили основанием для выполнения диссертационной работы. Известно, что увеличение прогнозируемой распространенности пролапса тазовых органов основано на росте доли населения старшей возрастной группы, которые будут составлять около 22% к 2050 году. Оперативное лечение с данной патологией в связи с необходимостью укрепления собственных тканей лежит в основе применения сетчатых технологий, что приводит к имплант-ассоциированным осложнениям, в частности, к эрозии слизистой оболочки влагалища. Данный вид осложнений ассоциирован с необходимостью повторных оперативных вмешательств, снижением качества жизни пациентов, эффективности оперативного лечения. Поэтому автор обоснованно решил усовершенствовать профилактические и лечебные подходы для снижения частоты имплант-ассоциированных осложнений после реконструктивных операций в гинекологии с применением полипропиленового сетчатого протеза. Для реализации четко сформулированной цели диссидентом определены задачи исследования, которые раскрывают основные направления работы.

Для достижения цели, поставленной в диссертационной работе, использовался комплекс современных лабораторно-инструментальных методов, позволяющий объективно оценить взаимосвязь имплант-ассоциированных осложнений, а именно эрозии слизистой оболочки влагалища, с наличием соматических заболеваний, данных акушерско-гинекологического анамнеза и лабораторных методов исследования.

Научная новизна работы выражается в том, что в ходе проведенного исследования установлена связь гипертонической болезни, сахарного диабета 2 типа, пременопаузы, травматичных вагинальных родов, родов в возрасте 35 лет и более, семейного анамнеза тазового пролапса, превышения уровня показателей липидограммы с эрозией слизистой оболочки влагалища после реконструктивных операций по поводу пролапса тазовых органов с применением полипропиленового сетчатого протеза. Также автором диссертации проведено иммунологическое культуральное исследование моноцитов крови у пациенток с эрозией слизистой оболочки влагалища, у женщин без осложнений.

ний после применения и без использования полипропиленовых сетчатых протезов после реконструктивных операций по поводу пролапса тазовых органов. Берг П.А. выявило снижение относительного уровня экспрессии гена TNF- α моноцитов и макрофагов в группе пациенток с установленным полипропиленовым сетчатым протезом в сравнении с группой нативной хирургии пролапса тазовых органов. Автором диссертационного исследования проведена оценка эффективности лапароскопической сакрокольпопексии у пациенток высокого риска развития эрозии слизистой оболочки влагалища с применением титанового сетчатого протеза в сравнении с полипропиленовым сетчатым протезом в аспекте снижения частоты данного осложнения.

Особую ценность для практической медицины представляет разработанная автором Берг П.А. шкала прогнозирования риска развития эрозии стенки влагалища после проведения операции при пролапсе тазовых органов с использованием полипропиленового сетчатого протеза и созданный алгоритм профилактики и лечения эрозии слизистой оболочки влагалища после реконструктивных операций при пролапсе тазовых органов.

В работе убедительно показано, что использование титанового сетчатого протеза при проведении лапароскопической сакрокольпопексии является эффективным в снижении частоты эрозии слизистой оболочки влагалища в сравнении с использованием полипропиленового сетчатого протеза.

Можно утверждать, что наличие у пациенток перед оперативным лечением пролапса тазовых органов гипертонической болезни, сахарного диабета 2 типа, состояния пременопаузы, травмы промежности 3 степени и более в родах, эпизиотомии в анамнезе, вагинальных родов в возрасте более 35 лет, семейного анамнеза пролапса тазовых органов, а также уровня общего холестерина в периферической венозной крови более 5,1 ммоль/л, липопротеинов низкой плотности – более 3,1 ммоль/л, а триглицеридов – более 2,1 ммоль/л способствует увеличению рисков развития эрозии слизистой оболочки влагалища после выполнения оперативного лечения с применением полипропиленового сетчатого протеза.

Высокий уровень статистической обработки материала вызывает доверие к полученным данным. Выводы и практические рекомендации закономерно исходят из результатов проведенной работы. Практические рекомендации отражают содержание проведенного исследования и могут быть использованы в клинической практике.

Автореферат и большое количество научных публикаций автора позволяют сделать вывод о том, что диссертация является законченным научно-исследовательским трудом, выполненным на высоком научном уровне и имеет большую практическую значимость.

Таким образом, по актуальности, научной новизне, объему и уровню проведенных исследований и значению полученных результатов, диссертационная работа Берг Полины Андреевны на тему «Дифференцированный подход к профилактике и лечению имплант-ассоциированных осложнений в гинекологии», представленная на соискание ученой степени кандидата меди-

цинских наук по специальности 3.1.4. - Акушерство и гинекология, является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. - Акушерство и гинекология.

Даю согласие на сбор, обработку, хранение и размещение персональных данных.

Доктор медицинских наук, профессор
 (научная специальность 3.1.4. - Акушерство и гинекология)
 заведующая кафедрой акушерства и гинекологии
 факультета повышения квалификации и
 профессиональной переподготовки
 ФГБОУ ВО «Ижевская государственная
 медицинская академия» Минздрава РФ

А.А.

Тетелютина Ф.К.

Подпись д.м.н., профессора Ф.К. Тетелютиной заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО «Ижевская государственная

медицинская академия» Минздрава РФ

доктор медицинских наук, профессор

Лукина С.А.

«18» 06 2024г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИГМА Минздрава России). Адрес: 426034, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281. Телефон /факс: +7 (3412) 52-62-01, e-mail: rector@igma.udm.ru