

"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор по научно-исследовательской работе  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)  
кандидат медицинских наук,  
Бутнару Д.В.

«12» декабря 2019 г.



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский  
университет им. И. М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)**

Диссертация Медковой Юлии Сергеевны на тему «Выбор метода лечения геморроидального тромбоза у беременных и родильниц» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.01 – Акушерство и гинекология выполнена на кафедре хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

В период подготовки диссертации Медкова Ю.С. обучалась в очной аспирантуре в 2017 года и по настоящее время.

В 2016 г. окончила ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности «Лечебное дело».

С 2018 г. и по настоящее время работает в ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в

1 2 3 4

должности ассистента кафедры хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 916/Ао выдана в 2019 г. ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научные руководители: Царьков Пётр Владимирович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Александров Леонид Семёнович – доктор медицинских наук, профессор кафедры акушерства и гинекологии № 1 Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

**Актуальность темы исследования** обусловлена отсутствием актуальных данных о распространенности, а также научно обоснованных алгоритмов и рекомендаций по лечению геморроидального тромбоза у беременных и родильниц. Учитывая выраженный болевой синдром и резкое снижение качества жизни, которыми зачастую сопровождается тромбоз наружных геморроидальных узлов, такие пациентки нуждаются в лечении, которое соответствовало бы как требованиям безопасности, так и эффективности. Необходимость лечения, способного снизить болевой синдром в кратчайшие сроки, обусловлена возможным формированием болевой доминанты у пациенток с гиперфиксацией их внимания на развившемся заболевании.

Отличие тактики ведения беременных женщин и родильниц от остальных категорий пациентов заключается в страхе врачей предпринимать активную тактику. Геморроидальный тромбоз с выраженным болевым синдромом эффективно поддается хирургическому лечению с более благоприятным прогнозом при сравнении с консервативной терапией у небеременных пациенток. Также стоит принимать во внимание ограниченный спектр медикамен-



тов, который возможно применять во время беременности и в период лактации, что может повлиять на скорость разрешения болевого синдрома и комплаентность пациенток к данному методу лечения.

Вышеперечисленные аспекты явились побуждающим мотивом к выполнению данного исследования, предопределив его цель и задачи.

### **Научная новизна.**

В результате моноцентрового когортного проспективного исследования (n=748) впервые был проведен анализ распространенности тромбоза наружных геморроидальных узлов среди беременных и родильниц. Дана характеристика пациенток, страдающих тромбозом наружных геморроидальных узлов во время беременности и в послеродовом периоде, с точки зрения возможных факторов риска.

Впервые проведено проспективное сравнительное исследование (n=125) эффективности консервативного и хирургического лечения острого геморроидального тромбоза у беременных и родильниц с анализом безопасности данных методов.

**Научно-практическая значимость работы** определяется уточнением распространенности геморроидальной болезни и острого тромбоза наружных геморроидальных узлов у беременных и родильниц. На основании проведенного исследования сформирована описательная характеристика беременных и родильниц, страдающих острым тромбозом наружных геморроидальных узлов в ассоциации с предполагаемыми факторами риска. Данные результаты позволяют выявить женщин с потенциально возможным риском развития геморроидального тромбоза во время беременности и в раннем послеродовом периоде.

Сформулированы практические рекомендации по лечению пациенток с острым геморроидальным тромбозом во время беременности и в течение 42 дней послеродового периода.

**Личное участие автора в получении научных результатов, изложенных в диссертации.**

Во всех этапах исследования: определение темы и направления работы, постановка целей и задач, разработка дизайна и плана исследования, определение способов реализации данного плана вклад автора является определяющим. Самостоятельно Медковой Ю.С. проводился подбор пациенток на базе клиники акушерства и гинекологии им. В.Ф.Снегирева и клиники колопроктологии и малоинвазивной хирургии УКБ № 2 Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовского Университета), сбор анамнеза, физикальный осмотр, динамическое наблюдение, назначение терапии, выполнение оперативных вмешательств, а также фиксация и мониторинг полученных данных. Проведенный автором анализ научной литературы был изложен в тексте диссертационной работы.

Обработка клинических показателей, статистический анализ и интерпретация полученных результатов также являются итогом работы автора.

**Степень обоснованности научных положений, выводов, рекомендаций.**

Диссертация выполнена на высоком научно-методическом уровне. Значительный объем исследований организован правильно, поэтапно. Степень достоверности результатов исследований представляется вполне убедительной. Автором проделана большая работа по оценке распространенности хронического геморроя и острого тромбоза наружных геморроидальных узлов у беременных и в течение 42 дней послеродового периода среди 748 женщин, а также сравнение методов лечения геморроидального тромбоза 125 беременных и родильниц. Выводы логичны, вытекают из содержания диссертационной работы. Практические рекомендации аргументированы и подкреплены результатом собственных исследований. Достоверность полученных результатов подтверждена проведенным статистическим анализом.

Проверена первичная документация (журнал учета больных, выписные эпикризы из амбулаторных карт, протоколы исследования, компьютерные базы данных, истории болезни, листы наблюдения больных).



## **Внедрение результатов диссертационного исследования**

Основные положения диссертационной работы используются в педагогическом и научно-исследовательском процессе кафедры хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовского Университета).

### **Полнота опубликования в печати**

По теме диссертации опубликовано 10 научных работ в отечественной и иностранной печати, из них 2 в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ и 1 в журнале, индексируемом в SCOPUS.

1. **Медкова Ю.С.**, Маркарьян Д.Р., Тулина И.А., Александров Л.С., Ищенко А.И., Царьков П.В. Эффективность и безопасность применения хирургических методов лечения геморроидального тромбоза у беременных и родильниц // Актуальные вопросы колопроктологии. Материалы XI международной конференции "Российская школа колоректальной хирургии». – Москва, 2018. - с.84-85.

2. **Медкова Ю.С.**, Маркарьян Д.Р., Тулина И.А., Александров Л.С., Ищенко А.И., Царьков П.В. Сравнительная оценка хирургического и консервативного лечения тромбоза наружных геморроидальных узлов у беременных и родильниц // Актуальные вопросы колопроктологии. Материалы XI международной конференции "Российская школа колоректальной хирургии». – Москва, 2018. - с.86-87.

3. **Yulia Medkova**, Daniel Markaryan, Inna Tulina, Leonid Aleksandrov, Anatoliy Ischenko, Petr Tsarkov. Surgical treatment of thrombosed external haemorrhoids (TEH) during pregnancy and in childbed is safe and effective. // Colorectal disease. Volume 20, Supplement 4, September 2018. Abstract, P587. Abstracts of the 13th Scientific and Annual Meeting of the European Society of Coloproctology 26-28 September 2018 - Nice, France. - p.135.

4. **Yulia Medkova**, Daniel Markaryan, Inna Tulina, Leonid Aleksandrov, Anatoliy Ischenko, Petr Tsarkov. Surgery for thrombosed external hemorrhoids gives faster pain relief than conservative treatment in pregnant women and

puerperas. // Colorectal disease. Volume 20, Supplement 4, September 2018. Abstract, P588. Abstracts of the 13th Scientific and Annual Meeting of the European Society of Coloproctology 26-28 September 2018 - Nice, France. - p.135.

5. **Ю.С.Медкова**, Д.Р.Маркарьян, Ю.А.Чурина, И.А.Тулина, Л.С.Александров, П.В.Царьков, А.И.Ищенко. Выбор метода лечения геморроидального тромбоза у беременных и родильниц: данные пилотного проспективного исследования. // **Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии** – 2019; том 18(2) – с. 94 – 100. (перечень ВАК РФ, Scopus).

6. **Yulia Medkova**, Arcangelo Picciariello, Daniel Markaryan, Inna Tulina, Leonid Aleksandrov, Anatoliy Ischenko, Petr Tsarkov. Prevalence and influence on quality of life of haemorrhoids during pregnancy and after childbirth. // Актуальные вопросы колопроктологии. Материалы XII международной конференции "Российская школа колоректальной хирургии». – Москва, 2019. - с.17.

7. **Yu.Medkova**, A.Picciariello, D.Markaryan, I.Tulina, L.Alexandrov, A.Ischenko, P.Tsarkov. Results of prospective study comparing outcomes after conservative treatment of haemorrhoidal thrombosis during pregnancy and after childbirth and thrombectomy or local excision of external haemorrhoids // Актуальные вопросы колопроктологии. Материалы XII международной конференции "Российская школа колоректальной хирургии». – Москва, 2019. - с.17.

8. **Y.Medkova**, D.Markaryan, I.Tulina, L.Alexandrov, A.Ischenko, A.Picciariello & P.Tsarkov. Hemorrhoidal thrombosis during pregnancy and after childbirth. Is it time for surgery? A prospective study comparing outcomes after conservative treatment and thrombectomy or local excision of external haemorrhoids. // Colorectal disease. Volume 21, Supplement 2, September 2019. Abstract, P524. Abstracts of the 14th Scientific and Annual Meeting of the European Society of Coloproctology 25-27 September 2019 - Vienna, Austria. – p.127



9. **Yulia Medkova**, Arcangelo Picciariello, Daniel Markaryan, Inna Tulina, Leonid Aleksandrov, Anatoliy Ischenko, Petr Tsarkov. Prevalence and influence on quality of life of haemorrhoids during pregnancy and after childbirth. // Colorectal disease. Volume 21, Supplement 2, September 2019. Abstract, P525. Abstracts of the 14th Scientific and Annual Meeting of the European Society of Coloproctology 25-27 September 2019 - Vienna, Austria. – p.128

10. **Ю.С.Медкова**, Д.Р.Маркарьян, Ю.А.Чурина, И.А.Тулина, Л.С.Александров, П.В.Царьков, А.И.Ищенко. Распространённость и возможные факторы риска развития геморроидального тромбоза у беременных и родильниц // **Архив акушерства и гинекологии им. В.Ф.Снегирева**. – 2019. - № 3(6). – с.209-214. (перечень ВАК РФ).

**Основные положения диссертации были доложены и обсуждены** на IV Российской научно-практической образовательной конференции с международным участием "Снегиревские чтения", Москва, 2018; XI международной конференции "Российская школа колоректальной хирургии", Москва, 2018 (диплом I степени за лучшую научно-исследовательскую работу); XII международной конференции "Российская школа колоректальной хирургии", Москва, 2019.

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

### **Заключение**

Диссертационная работа Медковой Ю.С. на тему «Выбор метода лечения геморроидального тромбоза у беременных и родильниц» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия, 14.01.01 – Акушерство и гинекология является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Диссертация соответствует требованиям п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертация Медковой Юлии Сергеевны на тему «Выбор метода лечения геморродального тромбоза у беременных и родильниц» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационном совете Д.208.040.03 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовского Университета) по специальности 14.01.17 – Хирургия, 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Заключение принято на научной конференции кафедры хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовского Университета), совместно с представителями кафедры акушерства и гинекологии № 1 Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовского Университета), кафедры факультетской хирургии № 1 Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовского Университета).

Присутствовало на заседании 21 чел. Результаты голосования: «за» - 21 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет.

протокол № 18 от «10» декабря 2019 г.

Председатель

Д.м.н., профессор кафедры хирургии

Института клинической медицины

имени Н.В. Склифосовского

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

(Сеченовский Университет)

Минздрава России



Алекберзаде А.В.

**Согласовано:**

Директор Центра аттестации



Научно-педагогических работников

Аристер Н.И.