

МРТ. Эта минимально-инвазивная процедура, которая является новейшей техникой термической абляции, проложила путь для новых возможностей в лечении миомы матки. Среди ее достоинств можно выделить высокую клиническую эффективность, неинвазивный характер манипуляции, отсутствие выраженного общего воздействия на организм, отсутствие необходимости в госпитализации и оказания анестезиологического пособия, а также кратковременный период восстановления и временной нетрудоспособности.

Однако на сегодняшний день, несмотря на достаточное количество научных работ, посвященных изучению эффективности метода ФУЗ-абляции под контролем МРТ в лечении миомы матки, к сожалению, полностью не сформулированы показания и противопоказания к данному вмешательству, не разработаны четкие критерии по возрастным группам пациенток и по морфологическим вариантам миомы. Кроме того, отсутствуют рекомендации относительно адекватного объема обследования, алгоритмы предоперационной подготовки и тактики ведения пациенток в зависимости от индивидуальных особенностей вмешательства. Учитывая отсутствие строгого алгоритма отбора пациенток для ФУЗ-абляции под контролем МРТ, не представляется возможным адекватно судить об отдаленных результатах этого неинвазивного метода лечения. При этом необходимо помнить и о его потенциальном влиянии на такие важные показатели женского здоровья как менструальная и репродуктивная функции у женщин репродуктивного возраста, а также гормонпродуцирующую функцию яичников.

Связь работы с планом соответствия отраслей науки и народного хозяйства

Диссертационная работа Малышевой Яны Романовны на тему «Отдаленные результаты лечения миомы матки путем ФУЗ-абляции» выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ кафедры акушерства и гинекологии № 1 Института клинической медицины им. Н.В.

Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Новизна исследования и полученных результатов.

В результате исследования впервые оценена эффективность ФУЗ-абляции при миоме матки у пациенток репродуктивного возраста и возможность его применения в качестве неинвазивного варианта монотерапии миомы матки у данной категории пациенток.

Впервые в работе предпринята попытка ограничить показания к ФУЗ-абляции миомы матки у женщин репродуктивного возраста.

По результатам проспективной части исследования (интервьюирования пациенток, которым была проведена процедура ФУЗ – абляции спустя несколько лет) был сделан вывод о необходимости проведения повторных процедур ФУЗ-абляции, а также оперативного лечения, что свидетельствует о том, что женщинам репродуктивного возраста, заинтересованным в реализации репродуктивной функции, данный метод в качестве монотерапии миомы матки показан быть не может.

В итоге предложены практические рекомендации по персонифицированному подходу к отбору пациенток для проведения ФУЗ-МРТ абляции миомы матки и достижения результата высокой эффективности данного метода лечения, а также сделаны выводы о том, что пациентки, настаивающие на применении данного метода лечения миомы матки в качестве единственного, и категорически отказывающиеся от оперативных методик должны быть предупреждены, что данный метод лечения не является радикальным.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Диссертационная работа Малышевой Яны Романовны характеризуется высокой научно-практической значимостью. Результаты исследования, проведенного диссертантом, показали, что данный метод лечения миомы

матки может быть рекомендован в качестве монотерапии только пациенткам старших возрастных групп, имеющих противопоказания к хирургическому лечению и реализовавшим свою репродуктивную функцию и не может быть рекомендован в качестве единственного варианта терапии миомы матки женщинам репродуктивного возраста, поскольку 83% пациенток потребовалось назначение дополнительных методов лечения.

Определение показаний и критериев отбора пациенток в соответствии с предложенными автором рекомендациями, а также выводы, сделанные по итогам проведенной научной работы, позволят повысить эффективность проведения ФУЗ-абляции при соблюдении критериев отбора пациенток и оптимизировать подбор лечебной тактики для каждой пациентки с миомой матки, планирующей реализацию своей репродуктивной функции.

Личный вклад автора

Вклад автора является определяющим на всех этапах исследования и состоит в выборе направления исследования, постановке цели и задач, разработке дизайна исследования, включая выбор методов для его реализации. Автором самостоятельно проведен анализ 166 источников отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме, выполнен сбор данных на основе первичной медицинской документации. Научные результаты, обобщенные в диссертационной работе Малышевой Я.Р., получены ей самостоятельно на базе ФГАУ «Лечебно-реабилитационный Центр» Минздрава России. Автором лично выполнен анализ архивных карт амбулаторного наблюдения и стационарного лечения 195 пациенток с миомой матки, проходивших лечение данной патологии за период с декабря 2009 года по декабрь 2017 года. На проспективном этапе работы было опрошено 25 пациенток с последующей оценкой лично автором результатов интервьюирования, эффективности проведенной ФУЗ-абляции и результатов наступления беременности после данной процедуры.

Статистическая обработка данных, формулирование выводов и практических рекомендаций, оформление диссертации и автореферата выполнены самостоятельно. Также автором выполнена подготовка основных публикаций по теме работы.

Рекомендации по использованию результатов диссертационной работы

Выводы и практические рекомендации могут быть использованы в работе учреждений здравоохранения акушерско – гинекологического профиля. В частности, предложенные критерии отбора и определения групп пациенток, среди которых ФУЗ-абляция в качестве лечения миомы матки станет максимально результативной, может быть эффективно использована на амбулаторном этапе ведения больных с миомой матки.

Результаты и выводы диссертационной работы могут использоваться для проведения дальнейших научных работ в научно – исследовательских коллективах по актуальным вопросам акушерства и гинекологии, а также в работе научно – педагогических сотрудников ВУЗов со студентами и клиническими ординаторами.

Характеристика публикаций автора по теме диссертации.

По теме диссертации опубликовано 4 научные работы в отечественной печати, отражающих содержание диссертации, из них 2 статьи в журналах, включенных в перечень ведущих периодических изданий ВАК Минобразования и науки РФ, и 1 статья в журнале, индексируемом в базе данных SCOPUS.

Оценка содержания диссертации и её завершенности

Диссертационная работа написана в традиционном стиле и выполнена в соответствии с требованиями ВАК ГОСТ Р 7.0.11-2011. Диссертация изложена на 103 листах компьютерного текста. Состоит из введения, 4 глав, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Содержит 12

таблиц и 19 рисунков. Библиографический указатель включает 166 источников, из них 44 отечественных и 122 иностранных авторов.

Изложенные в диссертации положения, выводы и практические рекомендации отражают содержание работы и основываются на грамотной статистической обработке материала. Обоснованность и четкий правильный методологический подход к оценке полученных результатов, формулированию положений и выводов диссертационной работы позволили в полной мере реализовать задачи, поставленные в исследовании.

Содержание диссертационной работы, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, полностью соответствует специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Диссертация Малышевой Яны Романовны построена традиционно: оглавление, введение, обзор литературы, характеристика пациентов и методов исследования, результаты проведенных автором исследований, обсуждение полученных результатов, выводы, указаны практические рекомендации. Библиографический список содержит 166 источников, из них 44 отечественных и 122 иностранных авторов. Методическое оснащение полностью соответствует поставленным целям и задачам исследования. Цели и задачи исследования сформулированы четко, работа им полностью соответствует. Выводы диссертации логично вытекают из результатов исследования, подтверждены материалом, аргументированы. Текст автореферата соответствует основным положениям и выводам диссертации.

Автором подробно произведено четкое описание всех методик и технологий, использованных при выполнении научного исследования. Все результаты и технологии представлены рисунками, таблицами и сопровождаются пояснениями. Весь иллюстрированный материал оформлен грамотно и четко, отражает полученные автором результаты исследования, имеет

соответствующий комментарий. Представленная работа соответствует требованиям, предъявляемым кандидатским диссертациям.

Резюмируя, можно заключить, что представленная диссертация является завершенным научным трудом.

Принципиальных замечаний по работе нет. Имеются редкие стилистические неточности изложения материала, не снижающие ценности проведенного исследования и не влияющие на его качество.

Заключение

Диссертационная работа Малышевой Яны Романовны на тему «Отдаленные результаты лечения миомы матки путем ФУЗ-аблации» по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Сосновой Елены Алексеевны, является законченной научно – квалификационной работой, а которой содержится решение научной задачи – оптимизации применения ФУЗ-аблации в качестве неинвазивного варианта лечения миомы матки у женщин репродуктивного возраста на основании полученных отдаленных результатов

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Отзыв о научно-практической значимости диссертации Малышевой Яны Романовны на тему «Отдаленные результаты лечения миомы матки путем ФУЗ-аблации» обсужден и одобрен на совместном заседании научных сотрудников кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, протокол № 8
от 29 Июль 2020 г.

доктор медицинских наук (14.01.01 – акушерство и гинекология),
профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии
лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Юлия Эдуардовна Доброхотова

Подпись д.м.н., профессора Доброхотовой Ю.Э. «заверяю»
Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ
Им. Н.И. Пирогова Минздрава России,
Д.м.н., доцент



Ольга Юрьевна Милушкина

Сведения о ведущей организации

Индекс	117997
Объект	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Москва
Улица	Островитянова
Дом	1
Телефон	8 (495) 434-03-29, 8 (495) 434-61-29
e-mail	rsmu@rsmu.ru
Web-сайт	https://rsmu.ru