

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор  
по научной работе и инновациям,  
доктор медицинских наук,  
профессор  
Герасименко М.Ю.



2020 г.

## ОТЗЫВ

ведущей организации – ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Шабаева Рамиса Маратовича на тему «Малоинвазивные технологии хирургического лечения фиброзно-кистозной мастопатии с преобладанием кистозного компонента», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 14.01.17 – Хирургия. Медицинские науки.

### **Актуальность темы выполненной работы**

Фиброзно-кистозная болезнь (фиброзно-кистозная мастопатия - ФКМ) одна из самых распространенных патологий молочных желез. ФКМ верифицируется у каждой четвертой женщины в возрасте до тридцати лет и у 60% женщин более старшего возраста. Решение данной клинической проблемы является важной составляющей здоровья и качества жизни женщин. Пациентки с ФКМ имеют высокий риск перерождения патологии в злокачественные новообразования молочных желез. Патология является мультидисциплинарной. Консервативное лечение женщин с ФКМ не всегда приносит ожидаемый позитивный эффект. При отрицательной динамике после консервативного лечения мастопатии с преобладанием кистозного компонента показано хирургическое лечение. В настоящее время в подавляющем числе лечебных учреждений страны применяется резекционная методика - секторальная резекция молочной железы. Тем не менее, в последние годы освоение и внедрение в хирургию молочной железы малоинвазивных технологий позволяет добиваться позитивных результатов. К таким технологиям относятся чрескожные пункционные вмешательства

под интраоперационным УЗ–контролем. В связи с этим, разработка и внедрение современных малоинвазивных технологий при операциях на молочных железах при отдельных нозологиях, является актуальным и перспективным направлением.

### **Научная и практическая ценность диссертации**

Научная ценность исследования заключается в нескольких ключевых моментах. На большом клиническом материале (517 пациенток), проведен сравнительный анализ результатов хирургического лечения ФКМ с преобладанием кистозного компонента, при использовании различных хирургических методик (резекционных и малоинвазивных). Разработан и внедрен метод склерозирования кист молочных желез под УЗ–навигацией с применением нового склерозанта на основе 1 % раствора натрия тетрадецилсульфата (Патент № RU2669048C1. Шабаев Р.М., Староконь П.М. Способ хирургического лечения кист молочной железы. Опубликовано: 05.10.2018 года. Бюллетень № 28 от 19.10.2018 года). В работе впервые изучено качество жизни пациенток после хирургического лечения различными методами фиброзно–кистозной мастопатии с кистозным компонентом. Также, впервые изучено психоэмоциональное состояние пациенток после хирургического лечения фиброзно–кистозной мастопатии с применением резекционных и малоинвазивных технологий. Выдвигаемые в диссертационном исследовании теоретические и методологические положения, а также сформулированные выводы и практические предложения, являются новыми в направлении развития малоинвазивных технологий хирургического лечения фиброзно-кистозной мастопатии с преобладанием кистозного компонента. Результаты работы открывают перспективные направления для дальнейших исследований по хирургическому лечению доброкачественных заболеваний и в других медицинских специальностях.

Практическая значимость исследования заключается в получении научно-обоснованных данных о необходимости внедрения малоинвазивных технологий хирургического лечения фиброзно-кистозных мастопатий с преобладанием кистозного компонента под УЗ–контролем. Возможность воздействовать на несколько кист во время одного вмешательства, более щадящее действие на ткани железы, не вызывающее ее деформации и нарушения архитектоники протоковой системы. Операции выполняются под

местным обезболиванием. Кроме того, в исследовании не выявлено рецидива заболевания в отдаленном периоде. Положительный косметический эффект после малоинвазивных операций будет способствовать более высокому уровню качества жизни и благоприятному психоэмоциональному состоянию женщин.

### **Значимость полученных соискателем результатов для развития хирургии**

Представленное диссертационное исследование вносит определенный вклад в развитие хирургии молочной железы, а именно внедрение и широкое применение малоинвазивных методик лечения фиброзно-кистозной мастопатии с преобладанием кистозного компонента. В исследовании акцентируется, что успешность и эффективность применяемых методов достигается путем обязательной интраоперационной визуализации всего хода операции (введение склерозантов в кистозные полости или лазерная абляция-коагуляция кист) с помощью ультразвукового сканера. Кроме того, благодаря ультразвуковому контролю можно визуально видеть эффект от проведенного лечения – спавшиеся полости в виде уплотненных полосок. Технические приемы, применяющиеся в ходе операций, подробно изложены в самой диссертации и практических рекомендациях.

Результаты исследования качества жизни, указывающие на высокую эффективность предложенного метода хирургического лечения ФКМ с преобладанием кистозного компонента, удовлетворительное качество жизни и благоприятное психоэмоциональное состояние оперированных женщин, позволяют рекомендовать данную методику для клинического применения. Материалы диссертационной работы можно рекомендовать к использованию в учебных целях при проведении семинаров и лекций студентам, клиническим ординаторам, хирургам и онкологам.

### **Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы**

Результаты диссертационного исследования и выводы диссертационной работы могут использоваться как в амбулаторной практике, так и в условиях стационарного лечения пациенток фиброзно-кистозной мастопатии, а разработанные методы хирургического лечения, представленные в диссертационном исследовании, могут быть внедрены в

работу хирургических и онкологических отделений лечебных учреждений. Материалы работы могут использоваться в учебных программах дополнительного профессионального образования и высшего образования образовательных учреждений России.

### **Замечания.**

Принципиальных замечаний по диссертации нет. В то же время, имеются отдельные недочёты. В ходе изучения работы возникли следующие замечания:

1. В работе автор неоднократно ссылается «на значительную экономическую составляющую» при выполнении малоинвазивных операций, но не приводит экономических расчетов. Кроме того, при формировании дизайна исследования, такая задача не ставилась. Таким образом, ссылки на данный показатель являются некорректными.

2. Для определения эффективности предлагаемых методик хирургического лечения автор использует показатели качества жизни пациенток и их психоэмоциональное состояние, но не приводит четких данных, как проводился анализ отдаленных результатов, сколько в нем участвовало женщин. Это вызывает определенные вопросы.

Указанные замечания и недостатки носят частный характер и не снижают общей оценки, а также теоретической и практической значимости данной работы.

### **Заключение**

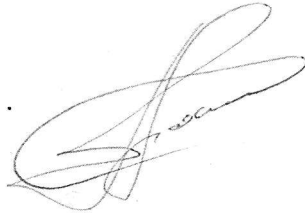
Таким образом, диссертация Шабаяева Рамиса Маратовича на тему: «Малоинвазивные технологии хирургического лечения фиброзно-кистозной мастопатии с преобладанием кистозного компонента», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится новое решение актуальной научной задачи - повышение эффективности лечения пациенток с патологией молочных желез, имеющей важное значение для клинической медицины.

По актуальности и методическому подходу работа соответствует критериям п. 9, установленных «Положением о присуждении ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. в редакции от 01.10.2018 № 1168), предъявляемых к

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Шабаев Рамис Маратович заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Отзыв обсуждён и одобрен на заседании кафедры неотложной и общей хирургии от «30» сентября 2020 г., протокол № 6.

Благовестнов Дмитрий Алексеевич  
Доктор медицинских наук (14.01.17),  
профессор,  
заведующий кафедрой  
неотложной и общей хирургии  
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России



Согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1,  
Тел. (499) 252-21-04, факс (499) 254-98-05, E-mail: [rmapo@rmapo.ru](mailto:rmapo@rmapo.ru)

Подпись д.м.н., профессора Дмитрия Алексеевича Благовестнова заверяю.

Ученый секретарь  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России



Савченко Л.М.