

"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор по научно-исследовательской  
работе

ФГАОУ ВО Первый МГМУ

им. И. М. Сеченова Минздрава России

(Сеченовский Университет)

доктор медицинских наук,

профессор М.И. Секачева



« 26 » октября 2018 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация Пятиловой Полины Михайловны на тему «Разработка диагностического алгоритма у пациентов с мастоцитозом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.10 - кожные и венерические болезни и 14.03.06 - фармакология, клиническая фармакология, выполнена на кафедре кожных и венерических болезней имени В.А. Рахманова лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и на кафедре молекулярной фармакологии и радиобиологии им. П.В.Сергеева ФГБОУ ВО РНИИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

В 2013 г. окончила ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России по специальности «Лечебное дело».

В период подготовки диссертации Пятилова П.М. обучалась в очной аспирантуре с 2015 года.

В 2018 году окончила очную аспирантуру в ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на кафедре кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова лечебного факультета.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 542/Ао выдана 26.04.2018 г., диплом об окончании аспирантуры № 107731 0084603 выдан 29.06.2018 в ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научные руководители: Теплюк Наталия Павловна – д.м.н., профессор кафедры кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет); Духанин Александр Сергеевич – д.м.н., профессор, профессор кафедры молекулярной фармакологии и радиобиологии им. П.В.Сергеева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

**Актуальность проблемы** обусловлена резким увеличением числа больных мастоцитозом и выраженным влиянием заболевания на качество жизни и психоэмоциональное состояние больных. В большинстве случаев системный мастоцитоз ассоциирован с клональной аномалией гена с-KIT, однако фракция мутантных клеток сравнительно мала во всех тканях, что затрудняет диагностику системного процесса. В настоящее время отсутствуют клинические предикторы системного мастоцитоза, маркеры тяжести заболевания, алгоритм диагностики больных мастоцитозом и статистические данные по распространенности кожного мастоцитоза в российской популяции.

#### **Научная новизна.**

- Впервые на основании клинических данных и результатов лабораторных исследований разработан алгоритм обследования и даны рекомендации по диагностике больных мастоцитозом.

- Впервые выявлены предикторы системного процесса, что имеет важное прогностическое значение для выбора дальнейшей тактики ведения пациента.
- Впервые в российской популяции изучена частота встречаемости системного процесса у взрослых больных мастоцитозом с поражением кожи на основании критериев ВОЗ.

#### **Научно-практическая значимость.**

- Полученные данные позволяют прогнозировать степень поражения внутренних органов на основании, как клинических, так и лабораторных данных, что определяет дальнейшую тактику ведения больных мастоцитозом.
- Анкетирования всех больных мастоцитозом с помощью опросников BDI и HADS, в связи с высоким уровнем тревоги и депрессии, поможет вовремя направить больного к смежным специалистам для коррекции терапии.
- Разработанная вспомогательная анкета для оценки состояния пациента с мастоцитозом значительно облегчит диагностический поиск и поможет выявить критерии системного процесса.
- Разработанный алгоритм диагностики взрослых больных мастоцитозом с поражением кожи может быть рекомендован для использования в клинической практике.

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

Анализ представленных медицинских карт и результатов исследования выполнен лично автором. Лично Пятиловой Полиной Михайловной был проведён набор 30 пациентов, их фотографирование, выписки из протоколов исследований, создание базы данных. Ведение компьютерной базы данных обследованных пациентов с мастоцитозом осуществлялось лично Пятиловой Полиной Михайловной в соответствии с фактическими данными, датой

проведённого исследования, фамилией обследуемого. Автор провела статистический анализ полученных результатов. Первичная документация содержит блок информации о проведении обработки цифрового материала методами вариационной статистики с использованием критериев Стьюдента (Т-критерия), а также Фишера и Манна-Уитни (для признаков, имеющих отличное от нормального распределение); использованы пакеты программ EXCEL 2010 и STATISTICA 7.0.

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

Автором проделана большая работа по клиническо-лабораторному обследованию 30 взрослых пациентов с мастоцитозом. Используемые автором молекулярно-генетические методики информативны и имеют высокую научную обоснованность. Выводы, полученные в ходе проведения исследования, полностью соответствуют поставленным целям и задачам. Разработанный алгоритм диагностики и практические рекомендации автора диссертации основаны на результате ведения достаточного количества пациентов с признаками мастоцитоза в коже. Все пациенты обследованы согласно цели и задачам исследования. Полученные результаты научно обоснованы и подтверждены проведенным статистическим анализом.

**Внедрение результатов диссертации в практику**

Полученные в ходе исследования результаты используются в научно-исследовательской, практической и педагогической деятельности кафедры и клиники кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), кафедры молекулярной фармакологии и радиобиологии им. П.В.Сергеева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

### **Полнота опубликования в печати**

По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, из них 2 в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, и 3 печатные работы в международных изданиях.

**Материалы диссертации** доложены и обсуждены на научно-врачебной конференции кафедры кожных и венерических болезней им. В.А. Рахманова (г. Москва, 19 декабря 2017 года), XVIII Всероссийском съезде дерматовенерологов и косметологов (г. Москва, 18 мая 2018 года), ежегодном конгрессе ЕААСИ (Европейской Академии Аллергологии и Клинической Иммунологии) в Мюнхене (Германия, 26-30 мая 2018 года), Skin Allergy Club под эгидой Секции Дерматологии ЕААСИ (Европейской Академии Аллергологии и Клинической Иммунологии) в Цюрихе (Швейцария, 8-9 июня 2018 года), Московском обществе дерматовенерологов и косметологов имени А.И. Поспелова (г. Москва, 18 сентября 2018 года).

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

### **Заключение**

Диссертационная работа Пятиловой П.М. на тему «Разработка диагностического алгоритма у пациентов с мастоцитозом» по специальностям: 14.01.10 – кожные и венерические болезни и 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология 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 РФ № 842 от 24.09.2013 и не содержит заимствованного материала без ссылки на авторов.

Диссертация Пятиловой Полины Михайловны на тему «Разработка диагностического алгоритма у пациентов с мастоцитозом» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационном совете по специальностям 14.01.10 – кожные и венерические болезни и 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Заключение принято на совместной научной конференции кафедры кожных и венерических болезней им. В. А. Рахманова лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и кафедры молекулярной фармакологии и радиобиологии им. П.В.Сергеева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России. Присутствовало на заседании 23 человека.

Результаты голосования: «за» - 23 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 2 от «23» октября 2018 г.

Председатель

д.м.н., профессор, заведующая

кафедрой кожных и венерических болезней

им. В.А.Рахманова лечебного факультета

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова

Минздрава России (Сеченовский Университет)



Олисова О.Ю.

