



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное учреждение
**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ДЕТСКОЙ ГЕМАТОЛОГИИ, ОНКОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ
ИМЕНИ ДМИТРИЯ РОГАЧЕВА»**

Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России)

№ _____

Москва

Отзыв

**на автореферат диссертационной работы Урусовой Лилии Сергеевны на тему
«Морфологические, иммуногистохимические, молекулярно-генетические
диагностические характеристики и факторы прогноза аденокортикального рака»,
представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по
специальностям 3.1.19. Эндокринология, 3.3.2. Патологическая анатомия.**

В автореферате Урусовой Лилии Сергеевны, посвященной работе «Морфологические, иммуногистохимические, молекулярно-генетические диагностические характеристики и факторы прогноза аденокортикального рака», особое внимание уделяется важности морфологической диагностики в контексте данного заболевания. В условиях современной медицины, где точность и своевременность диагностики имеют критическое значение для успешности лечения, исследование автора вносит значительный вклад в развитие и усовершенствование методик диагностирования аденокортикального рака.

Автор провела глубокий и всесторонний анализ клинических случаев, морфологических данных, результатов иммуногистохимического и молекулярно-генетического анализа. До начала данного исследования, диагностика аденокортикальных опухолей представляла собой значительную проблему из-за отсутствия унифицированных и четко определенных морфологических критериев. Это обстоятельство часто приводило к задержкам в установлении диагноза, что, в свою очередь, негативно сказывалось на возможностях успешного лечения пациентов и их прогнозе.

Исследование Урусовой Лилии Сергеевны позволяет кардинально изменить подход к диагностике аденокортикального рака, предлагая новые методики, основанные на морфологическом анализе. Разработанные автором методы способны значительно

улучшить качество и скорость диагностики, что является решающим фактором для эффективного лечения и улучшения прогностических показателей у пациентов с этой тяжелой формой рака.

Помимо теоретической значимости, результаты работы имеют важное практическое значение. Внедрение предложенных автором диагностических методик в клиническую практику открывает новые перспективы для раннего обнаружения аденокортикального рака и выбора наиболее адекватных стратегий лечения, что, безусловно, способствует повышению шансов на выздоровление пациентов и улучшению их качества жизни.

Автореферат диссертации позволяет получить полное представление о всех этапах исследования, оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ, структурирован, хорошо иллюстрирован и полностью отражает основные положения диссертационного исследования.

Существенных замечаний к автореферату нет.

Диссертация полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, от 20 марта 2021 года №426, от 1 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Урусова Лилия Сергеевна заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.19. Эндокринология, 3.3.2. Патологическая анатомия.

Кандидат медицинских наук,

заведующий патологоанатомическим отделением ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева»

Министерства здравоохранения

Российской Федерации



Коновалов Дмитрий Михайлович

Главный ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева»

Министерства здравоохранения

Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор



Спиридонова Елена

Александровна

«19» 02 2024 г.

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Юридический адрес: 117997 г. Москва, ул. Саморы Машела д.1

Телефон: +7 495 287 65 70

Email: info@fnkc.ru

Web-сайт: <https://fnkc.ru/index.jsp>