

ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук, заведующего онкологическим отделением №7
Онкологического центра № 1 государственного бюджетного учреждения
здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени
С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы» Сидорова
Дмитрия Владимировича на автореферат диссертационной работы
Турупаева Кирилла Андреевича на тему «Хирургическое лечение больных
десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.**

Десмоидный фиброматоз представляет собой редкую опухоль мезенхимального происхождения, характеризующуюся местно-деструктивным характером роста, склонностью к рецидивному течению и отсутствием отдаленного метастазирования. Это образование встречается весьма редко, составляя 4-5 случаев на 1 млн. населения в год. Такая частота встречаемости объясняет небольшой объем научной литературы, посвященной проблеме изучения десмоидного фиброматоза. Недостаточная клиническая изученность десмоидного фиброматоза, противоречивые данные о потенциальных прогностических факторах и отсутствие общепринятых стандартов лечения подчеркивает важность накопления и анализа собственного клинического материала.

В связи с этим актуальность представленной работы, целью которой является улучшение результатов лечения больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации за счет дифференцированного подхода с учетом прогностических критериев, не вызывает сомнений.

Научная новизна работы заключается в консолидации большого объема клинического материала и изучении особенностей клинического течения

заболевания с учетом демографических, клинических, радиологических, молекулярно-генетических факторов.

Достоверность результатов исследования, основных положений и выводов диссертации подтверждаются обоснованным объемом клинического материала, с учетом редкости данной нозологии, применением адекватных методик статистической обработки данных. Значимость полученных результатов на основании анализа клинических и молекулярно-генетических данных, а также выбор индивидуального подхода в лечении подробно обоснован авторами. Выводы лаконичны и полностью соответствуют представленным материалам.

Основные результаты исследования и вытекающие из них положения отражены в полном объеме в 2 публикациях, из них 2 в научных журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, для публикации научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Автореферат диссертации, в целом, отражает все этапы исследования и дает полное представление о проделанной работе. Концепция автореферата, цели, задачи и представленные результаты соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Согласно представленному автореферату, диссертационная работа Турупаева Кирилла Андреевича на тему «Хирургическое лечение больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации» является актуальной научно-квалификационной работой, в которой решена задача клинической онкологии, имеющая важное значение для улучшения результатов лечения больных десмоидными опухолями за счет персонализированного подхода с учетом прогностических факторов риска.

Диссертация Турупаева Кирилла Андреевича полностью соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции Постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Д.м.н., заведующий онкологическим отделением №7
Онкологического центра № 1
ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ»



*Согласен на сбор, обработку, хранение
и передачу моих персональных данных*
Сидоров Дмитрий Владимирович
29.04.2025г.

Подпись д.м.н., Сидорова Д.В. «заверяю»

Начальник отдела кадров
ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ»



Спицина Анна Михайловна

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы» ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ». 115446, г. Москва, Коломенский проезд, д.4, тел. 8 (499) 612-45-66, E-mail: gkb-yudina@zdrav.mos.ru, <https://gkbyudina.ru/>

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, старшего научного сотрудника отдела абдоминальной онкологии Института хирургии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Левицкого Александра Васильевича на автореферат диссертационной работы Турупаева Кирилла Андреевича на тему «Хирургическое лечение больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Десмоидные опухоли (десмоидный фиброматоз) – относятся к крайне редким опухолям мезенхимального происхождения, характеризующиеся агрессивным местнодеструктурирующим характером роста и высокой частотой рецидивирования. Метастатический потенциал десмоидных опухолей отсутствует, однако при этом заболевание часто носит мультицентрический характер. Благодаря сходству в клиническом течении, морфологическом строении и принципам лечения, в клинических рекомендациях Национальной комплексной онкологической сети США (NCCN) десмоидные опухоли рассматриваются в группе сарком мягких тканей. Однако в рекомендациях не отражен чёткий алгоритм выбора метода и/или последовательности методов лечения и/или схемы лекарственной терапии, несмотря на довольно широкий спектр опций.

В связи с различной локализацией, отсутствием стандартов лечения в каждой из групп локализации, отсутствием прогностических факторов и непредсказуемым клиническим течением, лечение и диагностика десмоидных опухолей является актуальнейшей проблемой, требующей накопления клинического материала и его всестороннего анализа.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые в Российской Федерации консолидирован и проанализирован опыт хирургического лечения больных редкой нозологией – десмоидным фиброматозом абдоминальной и забрюшинной локализации. Среди всех новообразований доля пациентов с десмоидными опухолями составляет не более 0,01–0,03%, а забрюшинная локализация занимает не более 10% от всех случаев возникновения десмоидного фиброматоза. В связи с этим накопление опыта лечения таких пациентов происходит годами. Также впервые в Российской Федерации проведено молекулярно-генетическое профилирование образцов десмоидных опухолей с использованием метода секвенирования нового поколения с последующим анализом полученных результатов и определением их влияния на безрецидивную выживаемость. В ходе работы установлены факторы, которые влияют на выбор тактики лечения и прогноз заболевания у больных десмоидными опухолями забрюшинной и абдоминальной локализации.

Достоверность результатов исследования, основных положений и выводов диссертации подтверждаются репрезентативным объемом исследования – 121 пациент, детально описанных клинических и молекулярно-генетических данных, а также адекватно поставленным цели и задачам дизайне и методам исследования, включая использованные методы статистического анализа клинического материала.

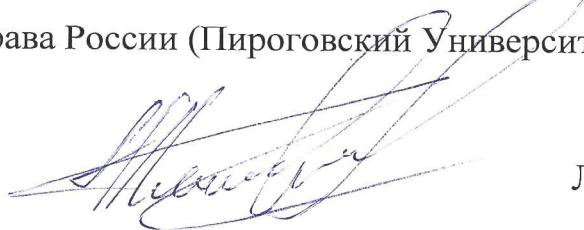
Основные результаты исследования и вытекающие из них положения отражены в 2 опубликованных работах, из них 2 в научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России. Автореферат диссертации написан и оформлен в классическом стиле, структурирован, иллюстрирован в виде рисунков и таблиц, отражает все этапы исследования и дает полное представление о проделанной работе. Концепция автореферата, цели, задачи и представленные результаты соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Согласно представленному автореферату, Диссертационная работа Турупаева Кирилла Андреевича на тему «Хирургическое лечение больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача современной онкологии по улучшению результатов лечения больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации за счёт индивидуализации тактики лечения на основании критериев факторов риска, имеющая важное значение для практического здравоохранения.

Диссертация Турупаева Кирилла Андреевича полностью соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции Постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

К.м.н., старший научный сотрудник отдела абдоминальной онкологии
Института хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)



Согласен на сбор, обработку, хранение
и передачу моих персональных данных
Левицкий Александр Васильевич

12.06.2025 г.

Подпись к.м.н., Левицкого А.В. «заверяю»

Учёный секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет)

к.м.н., доцент

Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1, строение 6, тел. +7 (495) 434-03-29, E-mail: rsmu@rsmu.ru, https://rsmu.ru