

# ОТЗЫВ

научного руководителя

**профессора РАН, доктора медицинских наук, руководителя отдела онкопроктологии «Национального медицинского исследовательского центра колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации Рыбакова Е.Г.**

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.9. – Хирургия, 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия.

Соискатель, Алимова Юлия Васильевна, 1980 года рождения, по окончании в 2018 году ФГАОУ ВО Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова (Сеченовского Университета) по специальности «Лечебное дело», проходила обучение в ординатуре с 2018 по 2020 гг. по специальности «Колопроктология» в ФГБУ «НМИЦ имени А.Н. Рыжих» Минздрава России (ФГБУ «ГНЦК имени А.Н. Рыжих» Минздрава России).

С 2020 по 2023 гг. проходила обучение в аспирантуре по специальности «Хирургия» на базе отделения малоинвазивной онкопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

С 2022 по 2024 гг. работала младшим научным сотрудником отдела онкопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

С сентября 2024 года по настоящее время работает врачом-онкологом отделения онкопроктологии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

В ходе выполнения диссертационной работы, Ю.В. Алимовой проведен систематический обзор литературы, дополненный метаанализом по теме исследования, произведен набор пациентов, по результатам исследования

выполнена статистическая обработка и анализ полученных данных, которые послужили материалом для написания 3 научных трудов, опубликованных в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации для изложения основных положений диссертационного исследования.

Проведенное многоцентровое, сравнительное, ретроспективное исследование с применением метода псевдорандомизации показало, что паллиативная резекция толстой кишки является безопасным методом с приемлемым уровнем послеоперационных осложнений и послеоперационной летальности, не ухудшает общую выживаемость, а в некоторых случаях позволяет улучшить показатели выживаемости в сравнении паллиативной химиотерапией.

Несмотря на то, что не было получено статистически значимых различий между группами сравнения в отношении показателей выживаемости, применение данной методики привело к увеличению 3-летней общей выживаемости почти на 20% (45,2% против 26,1%,  $p = 0,47$ ). Увеличение продолжительности жизни на 13 месяцев (медиана ОВ: 57,8 месяцев против 45,2 месяцев) у больных, перенесших паллиативную резекцию с последующей радикальной операцией на печени, позволяет рассмотреть данный метод лечения как опцию предпочтительную для больных с метастазами в печени, которые потенциально могут стать резектабельными в процессе системной химотерапии.

На основании многофакторного анализа был выявлен единственный независимый прогностический фактор: выполнение радикальной операции при переходе нерезектабельных метастазов в резектабельные после начала первичного лечения. Риск смерти больного возрастал почти в четыре раза, если было невозможно провести хирургическое лечение и ликвидировать все проявления онкологического заболевания (отношение рисков (HR) 3,63; 95% ДИ 2,04-6,45;  $p < 0,001$ ).

Необходимо отметить, что основные положения своей работы Ю.В. Алимова докладывала на научных конференциях, съездах, в том числе с международным участием. Проявив трудолюбие, научное мышление, докторант провела большую работу по формализации, статистической обработке и анализу полученных результатов и оформила свой труд в виде кандидатской диссертации.

\* Должен подчеркнуть, что представленная работа является самостоятельным научным трудом Алимовой Ю.В., основанным на опыте лечения больных колоректальным раком с бессимптомной первичной опухолью и синхронными нерезектируемыми метастазами в ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России.

Учитывая вышеизложенное, считаю, что по своим качествам Ю.В. Алимова заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.9. – «Хирургия», 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия».

#### **Научный руководитель:**

Рыбаков Евгений Геннадиевич, доктор медицинских наук, профессор РАН, руководитель отдела онкопротологии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Рыбаков Евгений Геннадиевич

Специальность 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия

Адрес: 123423, г. Москва, ул. Саляма Адиля, д.2

Телефон: +7 (499) 199-15-67;

Адрес электронной почты: [info@gnck.ru](mailto:info@gnck.ru)

web: <http://www.new.gnck.ru/>

**Подпись проф. РАН, д.м.н. Рыбакова Е.Г. заверяю**

Ученый секретарь федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии  
имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации

к.м.н. Хрюкин Роман Юрьевич

«15» 01 2025 г.

