

## ОТЗЫВ

доктора медицинских наук Койчуева Арсена Аскеровича  
на автореферат диссертационной работы Аксарина Алексея Александровича  
«Совершенствование диагностики и тактики хирургического лечения  
больных раком лёгкого (моноцентровое исследование)», представленную на  
соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности  
3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Актуальность темы обусловлена высокой частотой встречаемости рака лёгкого в Российской Федерации и в мире. В структуре смертности рак лёгкого занимает первое место. Продолжительность жизни даже после радикального хирургического лечения остаётся не высокой. Автором чётко сформулированы цели и задачи исследования.

Клинический материал для исследования, составил 781 больной раком лёгкого, которым были выполнены радикальные операции в онкологических лечебных учреждениях Югры в 2002–2015 годах.

Использование разработанного диагностического алгоритма позволило определить оптимальную тактику лечения больных раком лёгкого. Автором на большом клиническом материале показано, что систематическая лимфодиссекция является обязательным объёмом радикального лечения больных немелкоклеточным раком лёгкого. Данный объём хирургического лечения статистически значимо улучшает отдалённые результаты лечения, не увеличивая частоту послеоперационных осложнений. При изучении долеспецифического метастазирования при НМРЛ подтверждена необходимость обязательной систематической лимфодиссекции.

Результаты лечения органосохраняющих операций (лоб-, билобэктомий) статистически значимо улучшали отдалённые результаты лечения больных. Определены показания к органосохраняющим бронхопластическим операциям, которые по сравнению с пневмонэктомиями увеличивали десятилетнюю общую выживаемость.

Хирургическое лечение мелкоклеточного рака лёгкого, как компонент комплексного лечения, показало хорошие результаты в I и II стадию.

Изучен многофакторный прогноз хирургического лечения больных НМРЛ. На основании статистически значимых факторов прогноза, полученных в многофакторном анализе, предложен индивидуальный прогноз жизни больных НМРЛ при хирургическом лечении, который влияет на выбор адыювантной терапии.

Практическая значимость диссертационной работы заключается в разработке алгоритмов диагностики и хирургического лечения больных немелкоклеточным раком лёгкого I – III стадии, позволивших улучшить непосредственные результаты лечения и увеличить общую выживаемость. Доказано, что применение хирургического метода в комплексном лечении больных I – II стадии мелкоклеточного рака лёгкого позволяет улучшить результаты лечения.

По объёму и глубине исследований работа заслуживает высокую оценку. Учитывая большой объём грамотно спланированного исследования, использование соответствующих поставленным задачам современных методов исследования, детальный анализ полученных данных, можно утверждать, что научные положения, выводы и рекомендации являются обоснованными. Статистическая обработка данных проведена с помощью адекватных методов статистики, общепринятых для медико-биологических исследований, с применением современного программного обеспечения, в связи с чем достоверность результатов не вызывает сомнений.

Достоинством работы является её практическая направленность при фундаментальной научной обоснованности результатов исследования, так как полученные данные позволяют подтвердить перспективность дальнейшего использования разработанных способов прогнозирования течения рака лёгкого.

Научная новизна представленной работы подтверждена публикациями в рецензируемых журналах, включённых в перечень изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ, а также индексируемых в Scopus. Материалы диссертации доложены и обсуждены на научных конференциях и

симпозиумах различного уровня. Результаты исследования заслуживают положительной оценки и внедрены в практическую работу ГБУЗ СК «Ставропольский краевой клинический онкологический диспансер».

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости, диссертационная работа Аксарина Алексея Александровича «Совершенствование диагностики и тактики хирургического лечения больных раком лёгкого (моноцентровое исследование)» полностью соответствует требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор Аксарин Алексей Александрович заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности – 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Заведующий кафедрой онкологии и  
лучевой терапии с курсом ДПО  
Ставропольского государственного  
медицинского университета,  
доктор медицинских наук, доцент

А.А.Койчужев

«14» 09 2022 г

ПОДПИСЬ д.м.н., доцента, А.А.Койчужева

«ЗАВЕРЯЮ»:

начальник отдела кадров СГМУ



О.В.Квачёва

«14» 09 2022 г

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 355017, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Мира, д. 310

Тел. 8 (8652) 35-23-31 Адрес электронной почты postmaster@stgmu.ru