

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук, профессора, руководителя отделения эндоскопической хирургии ФГБУ «Государственный научный центр лазерной медицины им. О.К. Скобелкина Федерального медико-биологического агентства»
ДУВАНСКОГО ВЛАДИМИРА АНАТОЛЬЕВИЧА
на диссертационную работу Багателия Зураба Антоновича на тему:
«Осложненные формы колоректального рака: персонифицированное хирургическое лечение», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия

Актуальность темы диссертационной работы

Диссертационная работа Багателия Зураба Антоновича посвящена улучшению результатов лечения больных с осложненными формами колоректального рака путем персонифицированного хирургического лечения.

Рак толстой кишки ежегодно выявляется у 600 000 больных, 130000 из них приходится на США, где это заболевание представляет серьезную медико-социальную проблему. В Европейских странах ежегодно регистрируется до 40-45 случаев рака толстой кишки на 100000 населения. В России также отмечается резкий рост заболеваемости раком толстой кишки. В общей структуре онкологической заболеваемости в России на рак толстой кишки приходится 11,5%.

Однако особую озабоченность вызывают те пациенты, у которых возникли различные осложнения колоректального рака, связанные как с прогрессированием опухолевого процесса, так и с последствиями проведенного лечения. В связи с чем, не теряет своей актуальности вопрос создания алгоритма ведения больных с осложненными формами колоректального рака.

Несмотря на множество крупных исследований в области диагностики и лечения различных осложнений колоректального рака (острой

обтурационной толстокишечной непроходимости, кровотечения и перфорации), в вопросах хирургической тактики лечения больных с осложненным колоректальным раком нет единого мнения. Подходы к персонифицированному хирургическому лечению больных КРР, осложненным ООТКН, кровотечением или перфорацией на данный момент широко обсуждаются.

Таким образом, актуальность и высокая теоретическая значимость улучшения результатов лечения больных с осложненными формами колоректального рака путем персонификации хирургического лечения не вызывает сомнений, что ассоциируется с высокой медико-социальной значимостью данной проблемы и является первоочередной задачей здравоохранения.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Исследование З.А. Багателяя посвящено улучшению результатов лечения больных с осложненными формами колоректального рака путем персонифицированного хирургического лечения. Научная и практическая ценность данного исследования не вызывает сомнений.

Впервые на большом клиническом материале проанализированы показатели летальности, частоты послеоперационных осложнений, локорегионарного рецидивирования, возникновения метастазов и трехлетней выживаемости, показана целесообразность двухэтапного подхода к ведению больных раком прямой и ободочной кишок, осложненным декомпенсированной кишечной непроходимостью, что послужило обоснованием для разработки основных положений диссертации.

Автором впервые определены оптимальные сроки выполнения плановых операций и необходимость в неoadъювантной ХТ и/или ЛТ у больных раком прямой и ободочной кишок после устранения кишечной непроходимости, дообследования и стадирования заболевания.

Оценено значение лабораторного, рентгенологического, эндоскопического, ультразвукового методов исследования и мультиспиральной компьютерной томографии в стадировании заболевания,

выборе вида персонифицированного хирургического лечения и определении оптимальных сроков проведения плановой операции с последующей ХТ и/или ЛТ.

У больных колоректальным раком, осложненным кровотечением, определены показания к рентгенэндоваскулярному вмешательству, выполняемому в качестве «моста» к хирургии у операбельных пациентов, а также эффективность и безопасность метода.

Также диссертантом определены показания к различным видам хирургической помощи при КРР, осложненным ООТКН: резекционными операциям, формированию стомы, стентированию. Подтверждена целесообразность применения малоинвазивных эндоскопических технологий (стентирования, формирования стомы лапароскопическим доступом) в лечении декомпенсированной ООТКН.

Доказана значимость двухэтапного подхода к лечению, использование которого у больных с осложненными формами КРР позволит снизить показатели общего числа послеоперационных осложнений и послеоперационной летальности.

На основании проведенного исследования и сравнительного анализа по выбору оптимальных сроков проведения второго этапа лечения подтверждена целесообразность выполнения плановой операции у больных осложненным КРР со стадией заболевания $T_{3-4}N_0M_0$ через 4 недели после устранения ООТКН нерезекционными способами, со стадией $T_{2-4}N_{1-2}M_{0-1}$ – через 4-6 месяцев.

Диссертантом разработаны стандарты оказания хирургической помощи пациентам с осложненными формами КРР, на основании которых изданы Приказы № 943 Департамента здравоохранения (ДЗ) г. Москвы «О совершенствовании медицинской помощи больным с острой кишечной непроходимостью в городе Москве» от 21.11.2016 и № 83 «Об утверждении инструкции по диагностике и лечению острых хирургических заболеваний» от 13.02.2017. Также внедрена «схема зонирования Москвы», согласно

которой больные с осложненными формами КРР направляются в определенные многопрофильные специализированные стационары, где имеется весь спектр неотложной хирургической помощи, а также мультидисциплинарная онкологическая служба.

Новизна диссертационного исследования подтверждается наличием двух патентов РФ на изобретение: «Способ применения стента для радиационной терапии в лечении злокачественных опухолей толстой кишки, осложненных острой обтурационной толстокишечной непроходимостью» (Патент РФ № 2695263 от 22.07.2019); «Стент саморасширяющийся колоректальный» (Патент РФ № 184121 от 16.10.2018). Результаты работы доложены на хирургических конференциях и конгрессах с международным участием, опубликовано 24 печатных работ (из них 16 в журналах из списка ВАК). Статистическая обработка проведена в соответствии с современным стандартом научного исследования.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций

Диссертационная работа выполнена в соответствии с основными направлениями программы научных исследований и Государственным заданием ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России. Автором разработана научная идея статистического анализа показателей летальности, частоты послеоперационных осложнений, локорегионарного рецидивирования, возникновения метастазов и 3-х летней выживаемости, позволившая обосновать значимость двухэтапного подхода к лечению больных колоректальным раком. Диссертационная работа Багателия Зураба Антоновича представляет интерес для науки и впервые позволила разрабатывать персонализированные методы хирургического лечения осложненных форм колоректального рака. Достоверность полученных результатов подтверждается применением комплексного подхода к решению поставленной цели и задач диссертации и использование современного высокоинформативного оборудования.

В диссертации приведены доказательства значимости двухэтапного подхода к лечению больных с осложненными формами колоректального рака, применение которого позволит снизить показатели общего числа послеоперационных осложнений и послеоперационной летальности.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные результаты диссертационного исследования Багателия З.А. рекомендуется включить в программы подготовки студентов дисциплины «Хирургия» и кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности «Хирургия» медицинских ВУЗов. Практические рекомендации, подготовленные автором, целесообразно использовать в программах подготовки специалистов дисциплины «Хирургия» на циклах дополнительного профессионального образования.

Предложенные автором стандарты оказания хирургической помощи пациентам с осложненными формами колоректального рака необходимо включить в перечень клинических рекомендаций по экстренной хирургии.

Результаты диссертационного исследования Багателия З.А. рекомендовано использовать при дальнейших разработках способов лечения осложненных форм рака желудочно-кишечного тракта. Коллективы, работающие в данном направлении, необходимо формировать с учетом отечественных достижений в области хирургии и онкологии, что позволит развивать профессиональные компетенции специалистов и продвигать достижения науки в целях сохранения здоровья граждан.

Подтверждение опубликования основных результатов диссертации в научной печати

По теме диссертационной работы автором опубликовано 21 печатная работа, 5 в изданиях, индексируемых в международной базе цитирования Scopus, 11 в изданиях рекомендованных ВАК РФ. Автором получено 2 патента РФ на изобретение.

Основные положения и результаты диссертационной работы доложены и обсуждены на целом ряде национальных конгрессов и международных конференций.

Принципиальных замечаний по работе нет. Имеющиеся незначительные недочеты в оформлении диссертации не носят принципиального характера и не снижают ценности работы.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

Автореферат диссертации в полной мере отражает содержание диссертационной работы.

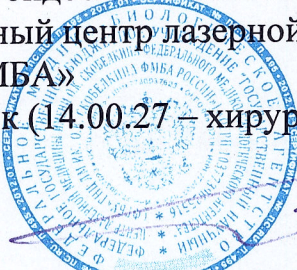
Заключение

Диссертационная работа Багателия Зураба Антоновича на тему: «Осложненные формы колоректального рака: персонифицированное хирургическое лечение», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований решена крупная научная проблема, заключающаяся в улучшении результатов лечения больных с осложненными формами колоректального рака. На основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как значительный вклад в хирургическую науку. По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, диссертационное исследование полностью соответствует требованиям пп. 9 - 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 года (в редакции постановлений Правительства РФ от 01.10.2018 г. № 1168),

предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор Багателия Зураб Антонович заслуживает присуждения ему искомой степени по специальности 14.01.17 – хирургия.

Официальный оппонент:

Руководитель отделения эндоскопической хирургии ФГБУ
«Государственный научный центр лазерной медицины
им. О.К. Скобелкина ФМБА»
доктор медицинских наук (14.00.27 – хирургия),
профессор



В.А. Дуванский

Подпись доктора медицинских наук, профессора Дуванского Владимира Анатольевича заверяю:

Начальник отдела кадров



Н.А. Лазарева

«04» декабря 2020 г.

ФГБУ «Государственный научный центр лазерной медицины им. О.К. Скобелкина
Федерального медико-биологического агентства»
(121165, г. Москва, ул. Студенческая д.40, +7(495)661-01-78