

"УТВЕРЖДАЮ"

Первый проректор-
проректор по научной работе РУДН
доктор медицинских наук, профессор, член-корр. РАН
А.А. Костин



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН) на основании решения, принятого на заседании кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института

Диссертация «Выбор метода сепарационной пластики передней брюшной стенки в лечении пациентов с большими и гигантскими послеоперационными грыжами» выполнена на кафедре оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института.

Кулиев Сердар Атаевич, 1982 года рождения, в 2004 году окончил ГОУ ВПО «Санкт-Петербургская Государственная Педиатрическая Медицинская Академия» по специальности «Педиатрия».

В 2008 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 «Хирургия» на тему: «Выбор хирургической тактики при лечении осложненных форм желчнокаменной болезни у лиц пожилого и старческого возраста». (10.06.2008 серия ДКН, №065935).

В период подготовки диссертации являлся доцентом кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д.Кирпатовского Медицинского института, где и работает по настоящее время.

Научный консультант – Протасов Андрей Витальевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института РУДН.

Название темы диссертационного исследования редакции было утверждено на заседании Ученого совета Медицинского института РУДН, 20.02.2020 протокол № 8.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы

Тема диссертационной работы Кулиева Сердара Атаевич соответствует основным направлениям научно-исследовательской работы кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института РУДН.

Диссертация посвящена проблеме хирургического лечения пациентов с грыжами передней брюшной стенки. Цель исследования – улучшение результатов лечения пациентов с медиальными большими и гигантскими послеоперационными вентральными грыжами, путем выработки показаний к различным вариантам сепарационных пластик.

Диссертация выполнена на высоком научном уровне, является законченным самостоятельно выполненным научным исследованием, что свидетельствует о научной зрелости соискателя, владении основными методами исследования, способности решать актуальные научные и практические задачи. Научные положения, выдвинутые соискателем в диссертации, сформулированы убедительно и обосновано, документированы таблицами и рисунками.

Личное участие соискателя основано на самостоятельном ведении пациентов с послеоперационными вентральными грыжами; выполнении оперативных вмешательств у больных, вошедших в исследование; внедрении в клиническую практику разработанных рекомендаций; личном анализе всех историй болезни, журнала учета исследований и прочей медицинской документации; проведении медико-статистического анализа полученных результатов; написание и оформление научных статей, выступлении на научно-практических конференциях, в том числе международных; написании и оформлении диссертационной работы.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Достоверность полученных результатов и выводов, изложенных в работе, обеспечена информационной базой и внутренней логикой исследования. Основные положения, обобщения и рекомендации сформулированы конкретно и убедительно. Автор опирается на материалы из различных источников, из которых 48 отечественных и 201 иностранных. Достоверность результатов обеспечивается привлечением обширной теоретической базой (249 источников), репрезентативностью иллюстративного материала (26 таблиц, 35 рисунков).

Новизна результатов проведенных исследований состоит в том, что:

1. Впервые проведен анализ ближайших и отдаленных результатов лечения больных, перенесших различные виды сепарационных пластик, определены показания к различным видам сепарационных пластик на основе прогнозирования осложнений и оценке качества жизни.

2. Впервые проведена оценка факторов риска и их влияние на развитие осложнений в раннем и позднем послеоперационном периоде у пациентов после различных видов сепарационной пластики. Впервые проведен мультифакторный анализ показавший, что наличие сочетания сахарного диабета, ожирения $ИМТ \geq 35 \text{ кг/м}^2$ и курения значительно увеличивает риск развития местных осложнений в раннем и в позднем послеоперационном периоде, у пациентов, после передней сепарационной пластики.
3. Впервые проведена комплексная оценка качества жизни, пациентов, перенесших сепарационную пластику с использованием двух опросников: общего и специального, позволяющая сделать вывод улучшение качества жизни пациентов после операции.
4. Впервые выполнена предоперационная подготовка ботулотоксином типа А перед передней и задней сепарационной пластикой для улучшения состояния косых мышц передней брюшной стенки.

Практическая значимость проведенных исследований

Проведенный анализ ближайших и отдаленных результатов лечения наглядно демонстрирует, что возникновение осложнений в раннем послеоперационном периоде не зависит от вида сепарационной пластики, но количество местных осложнений, возникших после 30-х суток послеоперационного периода достоверно выше у пациентов, перенесших переднюю сепарационную пластику.

Анализ качества жизни пациентов после перенесенного оперативного лечения показывает, что пластика передней брюшной стенки улучшает качество жизни пациентов по всем показателям, а наибольший рост отмечен в течении первых 6 месяцев после операции.

Проведена оценка факторов риска, и влияние их на развитие осложнений в послеоперационном периоде. На основании полученных данных разработан

алгоритм и сформулированы показания к выбору вида сепарационной пластики. Так наличие одного из факторов риска не является определяющим к выбору сепарационной пластики, а сочетание курения, ожирения, сахарного диабета является показанием к выполнению задней сепарационной пластики. Результаты позволят оптимизировать показания к выполнению сепарационных пластик, что в свою очередь должным образом приведет к снижению послеоперационных осложнений и длительности госпитализации.

Ценность научных работ соискателя заключается в том, что сформулированные идеи подтверждают актуальность, значимость и перспективность выбранного направления исследования и полученных

результатов и выводов. Опубликованные соискателем работы достаточно полно отражают содержащиеся в диссертации научные результаты.

Соответствие пунктам паспорта научной специальности

Диссертационное исследование выполнено в рамках специальности 3.1.9 Хирургия. Результаты проведенного исследования соответствуют области исследования специальности "Хирургия", а именно, пунктам 1, 2, 4.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем.

По теме диссертации в научных изданиях опубликовано 16 работ, из них – 16 в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий из Перечня ВАК РФ.

Текст диссертации был проверен на использование заимствованного материала без ссылки на авторов и источники заимствования. После исключения всех корректных совпадений иных заимствований не обнаружено.

Диссертационная работа Кулиева Сердара Атаевича рекомендуется к публичной защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 Хирургия.

Заключение принято на заседании кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института РУДН.

Присутствовало на заседании 18 чел.

Результаты голосования: «за» – 18, «против» – 0, «воздержалось» – 0.
23.12.2022 протокол № 7.

Председательствующий на заседании:
должность
доктор медицинских наук, профессор


В.А.Горский

Подпись В.А. Горского удостоверяю.

Заведующий кафедры: оперативной хирургии и клинической анатомии
им. И.Д. Кирпатовского Медицинского института РУДН.
доктор медицинских наук, профессор


А.В.Протасов

Подпись профессора А.В.Протасова заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
медицинского института РУДН,
к.фарм.н., доцент



Т.В.Максимова