

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА»
МИНИСТРЕСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России)
ИНН 5902290120/КПП 590201001
ОГРН 1025900528873
ОКПО 01963404 ОКТМО 57701000
614990 г. Пермь, ул. Петропавловская, 26
Тел. (342) 217-20-20, факс (342) 217-20-21
Телефон для справок: (342) 212-04-04
E-mail: rector@psma.ru

№ _____
На _____ от _____

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. ректора федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования
«Пермский государственный
медицинский университет имени
академика Е.А. Вагнера»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
д.м.н. профессор
Н.В. Минаева
«24» _____ 2021 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации ФГБОУ ВО "Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно –практической ценности диссертации Муминова Фирдавса Баходировича на тему: "Комплексная оценка и выбор способа хирургического лечения пациентов с аномалиями развития и фиксации толстой кишки", представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-Хирургия.

Актуальность исследования

Работа посвящена актуальной проблеме улучшение результатов лечения больных с аномалиями развития и фиксации толстой кишки у взрослых.

Актуальность заявленной темы не вызывает сомнений так как, хронический толстокишечный стаз является одним из основных проявлений аномалий развития и фиксации толстой кишки у взрослых. Несмотря на множество работ, посвященных этой проблеме некоторые вопросы диагностики, консервативной терапии и хирургического лечения продолжают оставаться в сфере интересов клиницистов. Внедрение

современных диагностических тестов, специальных методов исследования функционального состояния толстой кишки делает требованием времени переоценку существующих показаний к выбору способа лечения, объема оперативного вмешательства при декомпенсированном запоре на фоне аномалий развития и фиксации толстой кишки.

В контексте с проблемами выявления обратимости моторных нарушений толстой кишки в процессе консервативной терапии, оптимизации тактики лечения больных с долихосигмой, изучение непосредственных результатов и качества жизни в отдаленные сроки наблюдения выбранная диссертантом тема представляет большой научный и практический интерес.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и практических рекомендаций, сформулированных в диссертации

Проведенное исследование позволило доказать, что при некоторых аномалиях развития и фиксации толстой кишки происходят характерные коррелятивные изменения толщины стенки правых отделов и ее биоэлектрической активности, выявленные при помощи специальных методов исследования.

Весьма значимым в научно-практическом плане является разработанный автором алгоритм обследования больных с аномалиями развития и фиксации толстой кишки у взрослых с включением в план обследования МСКТ с 3D реконструкцией и «виртуальной колоноскопией», электротермометрией толстой кишки, позволяющий детально охарактеризовать ее функциональное состояние.

Новизной исследования можно считать предлагаемую автором схему прогнозирования вероятности заворота сигмовидной кишки при долихосигме, позволяющей выбрать оптимальный способ лечения данной патологии.

Выявлено, что нарушение моторно-эвакуаторной функции толстой кишки у больных с аномалиями развития и фиксации в процессе консервативной терапии в ряде случаев носит обратимый характер, что

подтверждается результатами инструментальных методов исследования и динамикой клинических проявлений.

Кроме того, проведенное исследование показало, что на выбор способа лечения и объема оперативного вмешательства влияют тяжесть колостазов по результатам динамического контроля за продвижением бария, вид аномалий развития и фиксации, состояние моторики толстой кишки и ее обратимость в процессе предоперационной подготовки.

Сделанные автором выводы и практические рекомендации полностью соответствуют задачам исследования и логично вытекают из полученных автором результатов работы.

Достоверность и обоснованность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций

Достоверность научных положений и результатов исследования, основанные на них выводы и практические рекомендации, базируются на достаточном по своему объему клиническом материале, а также тщательной статистической обработке данных, основанной на принципах доказательной медицины.

Диссертация соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформой, взаимосвязью выводов и поставленных задач.

Основные положения диссертационного исследования доложены на многочисленных научно-практических конференциях с международным участием и форумах разного уровня.

По теме диссертации опубликовано 17 научных работ, из них 3 статьи в изданиях, входящих в перечень научных журналов, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов научных исследований. Опубликовано 2 учебных пособия: «Диагностика и лечение хронического запора» и «Хирургическое лечение хронического толстокишечного стаза». Получен патент на изобретение №ТJ 1022 «Электротермомиометрия как способ

определения биоэлектрической возбудимости толстой кишки», получено 2 удостоверения на рационализаторское предложение: «Способ прогнозирования заворота сигмовидной кишки при долихосигме» от 12.06.2019 г., №000269, «Способ оценки резервных возможностей моторики кишки при аномалиях развития и фиксации у взрослых» от 12.06.2019 г. №000273.

Содержание автореферата и печатных работ соответствует материалам диссертации.

Структура и содержание диссертации

Диссертация изложена на 134 страницах компьютерного текста и состоит из введения, обзора литературы, пяти глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Библиографический список включает 180 источника, из них 66 статей – на русском, и 114 статьи – на иностранном языке. Для иллюстрации материала в диссертации приведены 14 таблиц и 44 рисунков.

В введении определена цель исследования, перечислены задачи, стоящие перед исследователем, сформулирована научная новизна исследования, определены теоретическая и практическая значимость результатов исследования, сформулированы положения, выносимые на защиту, указаны степень достоверности полученных результатов, внедрение результатов в практику, личный вклад соискателя в работу, объем и структура диссертации.

В первой главе (обзор литературы) отражено современное представление о аномалиях развития и фиксации толстой кишки, инструментальных методах диагностики этого заболевания, консервативной терапии и различного подхода к вопросам хирургического лечения запора. Обзор литературы написан лаконично, в научном стиле, не имеет повторов, а также информации, не имеющей отношения к рассматриваемой проблеме.

Во второй главе проведено описание методов исследования, представлен клинический материал и дизайн исследования. Обобщены

данные лечения и динамического наблюдения у 157 пациентов, которым выполнены различные диагностические тесты и оперативные вмешательства на толстой кишке. В главе описаны способ регистрации биопотенциалов толстой кишки при помощи сконструированного аппарата, 3D реконструкции и «виртуальной колоноскопии».

В третьей главе представлены подробные сведения о клинической и лабораторной диагностике аномалий развития и фиксации толстой кишки у взрослых. В работе особо подчеркнута значимость и место электромиометрии, что имеет большое научно-практическое значение и может быть использовано в ежедневной практике. Совокупный анализ примененных диагностических методов, позволило автору внести ясность в существующие критерии показаний а также выбора способа хирургического лечения больных с аномалиями развития и фиксации толстой кишки.

Четвертая глава посвящена консервативной терапии и предоперационной подготовке больных с аномалиями развития и фиксации толстой кишки. Анализ эффективности консервативной терапии показал, что в ряде случаев моторно-эвакуаторной функции толстой кишки имеет обратимый характер. Своевременное выявление обратимости моторики толстой кишки позволяло придерживаться консервативной тактики и отказаться от хирургического лечения.

Пятая глава содержит подробные результаты хирургического лечения пациентов с аномалиями развития и фиксации. Разработан алгоритм хирургического лечения. Проанализированы ближайшие и отдаленные результаты лечения при помощи шкалы опросника.

В заключении подведён итог выполненной работы, обобщены результаты исследования. Анализ представленной диссертации показывает, что задачи и цели исследования достигнуты. Выводы диссертации Муминова Ф.Б. обоснованы, конкретны, логично вытекают из полученных материалов и соответствуют цели и задачам.

Внедрение основных результатов исследования и рекомендации по дальнейшему использованию диссертационной работы

Клинические положения работы нашли применение в хирургических отделениях СОКБ имени М.Кутфиддинова, отделении эндоурологии и эндохирургии, хирургическом отделении ООО «Хаким Ибни Сино» г. Худжанд, Республика Таджикистан. Теоретические и практические положения работы используются в педагогическом процессе на кафедре хирургии с курсом топографической анатомии Худжандского отделения «ИПО в СЗ РТ».

Полученные результаты диссертационной работы могут быть широко использованы в хирургической практике специализированных отделений. Теоретические положения, сформулированные в диссертации, целесообразно использовать в учебном процессе на кафедрах медицинских ВУЗов, при подготовке врачей хирургов и врачей колопроктологов по программам высшего образования (ординатура) и дополнительного профессионального образования (повышение квалификации и профессиональная переподготовка).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Муминова Фирдавса Баходировича на тему: «Комплексная оценка и выбор способа хирургического лечения пациентов с аномалиями развития и фиксации толстой кишки» является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи современной хирургии - улучшение результатов лечения пациентов с аномалиями развития и фиксации толстой кишки путем внедрения в клиническую практику алгоритма хирургического лечения. По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением

Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (в действующей редакции), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-Хирургия.

Отзыв обсужден и единогласно одобрен на заседании кафедры общей хирургии №1 ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России от «11» ноября 2021 года протокол № 17.

Заведующий кафедрой общей хирургии № 1
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Пермский государственный медицинский университет
имени академика Е.А. Вагнера» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор,
14.01.17-Хирургия.

 Самарцев
Владимир
Аркадьевич

Согласен на обработку моих персональных данных.

Подпись профессора В.А. Самарцева заверяю:



Адрес: 614990, Пермский край, город Пермь, улица Петропавловская, д. 26
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России.

Е-mail: rector@psma.ru web-сайт организации: <https://www.psm.ru/>

Тел.:+7 (342)217-20-20