

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

заведующего кафедрой детской хирургии с курсом дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Минаева Сергея Викторовича на диссертационную работу Чилибийского Ярослава Игоревича на тему: «Дуоденодуоденоанастомоз по Kimura с мобилизацией обоих концов атрезированной двенадцатиперстной кишки», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия

Актуальность темы диссертации

Актуальность диссертационного исследования Чилибийского Я.И. не вызывает сомнения, так как проблема хирургии врожденных пороков двенадцатиперстной кишки (ДПК) имеет свои особенности, ввиду концентрации сложных анатомических структур и топографических взаимоотношений их в данной области. Так же, стоит отметить уверенный рост распространенности врожденной дуоденальной непроходимости (ВДН) в последнее время.

В большинстве клиник и отделений детской хирургии Российской Федерации операцией выбора при пороках развития ДПК является технология ромбовидного анастомоза по К. Kimuro. Данная методика решила ряд проблем раннего и позднего послеоперационного периода, имеющих место у пациентов, оперированных при помощи мобилизации по Кохеру. Тем не менее, недостаток данного оперативного вмешательства может быть связан с натяжением связки Трейца в ходе мобилизации дистального конца ДПК в виде повреждения окружающих анатомических структур. Изучение последствий данного этапа операции и способ их ликвидации делает исследование без сомнения актуальным.

Диссертант Чилибийский Я.И. убедительно обосновал актуальность и значимость диссертационного исследования, определил его цели и задачи. Исходя из цели работы — улучшение результатов хирургического лечения

три ВДН у детей, автором сформулированы и решены 4 задачи исследования, которые полностью определяют объем и характер научных изысканий. Таким образом, актуальность темы законченной диссертации не вызывает сомнений и имеет значение для развития медицинской науки.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Диссертационное исследование Чилибийского Я.И. основано на достаточном клиническом материале, который включает обследование детей в раннем послеоперационном периоде и в катамнезе, модификацию хирургического лечения, а также уточнение особенностей васкуляризации зоны дуоденоюнального изгиба не проводимые ранее. Теоретическая и практическая значимость, научная новизна диссертационной работы, а также цель и задачи исследования убедительно обоснованы автором. Подробно описаны методология и методы исследования. Полученные результаты соответствуют цели и задачам исследования.

Выносимые на защиту положения сформулированы точно и конкретно, что позволяет определить степень их реализации в научной работе. Результаты исследования обоснованы, логично приводят к выводам и практическим рекомендациям.

Новизна и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций

Автором для обработки данных, полученных в результате исследования, использованы современные методы статистического анализа, рекомендованные в подобных исследованиях. В связи с этим, достоверность полученных данных не вызывает сомнений.

Новизна диссертационной работы определяется тем, что впервые проведено обследование и анализ состояния физического развития детей, перенесших ликвидацию ВДН способом Кимура в отдаленном

периоде. Выполнено экспериментальное исследование характера и типа кровоснабжения области flexura duodeno-jejunalis. На основании полученных данных автором разработана методика восстановления естественной формы двенадцатиперстной кишки и оформлен патент РФ № 2668804 C1 «Способ хирургического лечения врождённой непроходимости двенадцатиперстной кишки у детей».

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати

По теме диссертации опубликовано 3 печатные работы, из которых 2 статьи, в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, отражающие основные аспекты диссертационного исследования.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом, замечания по оформлению диссертации.

Диссертационная работа имеет 118 страницы компьютерного текста, располагает традиционным структурным содержанием по главам: обзор литературы, материалы и методы исследования, главы собственных исследований, заключение, выводы и практические рекомендации. Список представленной литературы содержит 137 источников, из них 60- отечественных, 77 - зарубежных авторов. Работа выдержанна в академическом стиле и написана хорошим литературным языком, иллюстрирована 30 рисунками и 8 таблицами.

Во введении автор обосновал актуальность и значимость обсуждаемой проблемы, сформулированная цель логично вытекает из актуальности. Задачи исследования соответствует поставленной цели. Автором выполнена развернутая оценка научной новизны, теоретической и практической значимости работы, описана область применения диссертации, её апробация и внедрение результатов в практику.

В первой главе, являющейся обзором литературы, автором

детально проанализирована эволюция не только методов операции по поводу ВДН, но и рационального доступа к патологическому очагу. Последнее весьма дискутабельная тема ввиду широкого внедрения лапароскопических методик. В конце главы подчёркнута актуальность выбранной темы диссертационного исследования.

В последующих главах представлена подробная клиническая характеристика исследуемой и контрольных групп, отражены результаты собственных исследований, использованы корректные методы статистического анализа

Выводы диссертации соответствуют поставленной цели и задачам, конкретны и аргументированы, логически вытекают из результатов проведенных исследований. Практические рекомендации сформулированы понятно и четко.

В целом диссертационная работа выполнена на современном научном уровне и носит характер завершенного научного исследования.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

Актуальность, научная новизна, цель и задачи, основные положения, выносимые на защиту, материалы и методы, результаты собственных исследований, выводы и практические рекомендации полностью нашли отражения в автореферате и соответствуют содержанию диссертации. Иллюстративный материал представлен в достаточном объеме, принципиальных замечаний нет.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Чилибийского Ярослава Игоревича на тему: «Дуоденодуоденоанастомоз по Kimura с мобилизацией обоих концов атрезированной двенадцатиперстной кишки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия, является научно-

квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – разработана и внедрена модификация оперативного лечения ВДН при наложении ромбовидного анастомоза по технологии Kimura с установлением особенностей кровоснабжения зоны flexura duodeno-jejunalis.

По форме, актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа Чилибийского Ярослава Игоревича полностью соответствует специальности 3.1.11. - Детская хирургия и требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04. 2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. - Детская хирургия.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой детской хирургии с курсом дополнительного профессионального образования
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Ставропольский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

Сергей Викторович Минаев

355017, Российская Федерация
г. Ставрополь, ул. Мира, 310
Тел. +7(8652)352331
E-mail: postmaster@stgmu.ru

Подпись д.м.н., профессора С.В. Минаева заверяю

