

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

заместителя главного врача по хирургической помощи ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», доктор медицинских наук, доцента Хворостова Игоря Николаевича 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

Диссертационное исследование Чилибийского Я.И посвящено актуальной проблеме детской хирургии - улучшению результатов лечения врожденной дуоденальной непроходимости у новорожденных детей путем выбора оптимального способа хирургического вмешательства. В большинстве клиник детской хирургии нашей страны операцией выбора при пороках развития двенадцатиперстной кишки считается технология ромбовидного анастомоза, разработанная К. Kimura в 1977 г. Описанная технология позволила существенно улучшить результаты лечения новорожденных детей с дуоденальной непроходимостью. Тем не менее, дети, оперированные по технологии Kimura имеют ряд осложнений, что может оказывать негативное влияние на исходы лечения. Таким образом, разработка и обоснование новых способов оптимальной хирургической коррекции атрезии двенадцатиперстной кишки у новорожденных детей позволяет считать тему диссертационного исследования актуальной.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций.

Диссертационное исследование Чилибийского Я.И. основано на достаточном клиническом материале, который включает уточнение особенностей кровоснабжения зоны дуоденоеюнального изгиба, обследование детей в раннем послеоперационном периоде и в катамнезе, разработку и обоснование предлагаемой модификации хирургического

лечения дуоденальной непроходимости у новорожденных. Цель работы и сформулированные задачи определены четко и не требуют коррекции. Положения, выносимые на защиту, являются конкретными и значимыми. Подробно описаны методология и методы исследования. Диссертационная работа Чилибийского Я.И. обладает научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Выносимые на защиту положения сформулированы точно и конкретно, что позволяет определить степень их реализации в научной работе. Полученные результаты соответствуют целям и задачам исследования. Результаты исследования обоснованы, логично приводят к выводам и практическим рекомендациям, полностью отвечающим поставленным задачам.

Новизна и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций

Достоверность результатов основана на значительном количестве клинических наблюдений, использовании современных технологий исследования и статистических методов обработки полученной информации.

Автором доказано, что при мобилизации двенадцатиперстной кишки после пересечения связки Трейца не требуется легирование брыжеечных сосудов, что позволяет сохранить кровоснабжение мобилизованной нижней горизонтальной ветви двенадцатиперстной кишки и создать дуоденодуоденальный анастомоз без натяжения.

Автором разработан оригинальный способ хирургического лечения врожденной непроходимости двенадцатиперстной кишки у новорожденных детей заключающийся в пересечении связки Трейца и мобилизации нижней горизонтальной части двенадцатиперстной кишки для выполнения основного этапа хирургического вмешательства – наложению дуоденодуоденоанастомоза (Патент РФ № 2668804 С1).

Разработан алгоритм выбора способа оперативного вмешательства, который позволяет достичь максимально положительного результата,

минимизировать большинство отдаленных негативных последствий операции, снизить частоту использования дуоденоюнального соустья, резко снижающего качество жизни детей.

Полнота изложения основных результатов диссертации в научной печати

По теме диссертационного исследования в научных рецензируемых изданиях, включенных в Перечень ВАК Минобрнауки России, опубликовано 3 работы (из них 2 статьи).

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

Диссертационная работа изложена на 118 страницах машинописного текста, построена по традиционной схеме и содержит следующие главы: обзор литературы, материалы и методы исследования, 3 главы собственных исследований, заключение, выводы и практические рекомендации. Список представленной литературы содержит 137 источников: 60 – отечественных и 77 – зарубежных авторов. Иллюстративный материал состоит из 8 таблиц, 30 рисунков.

Работа выдержана в классическом академическом стиле и написана хорошим литературным языком, сопровождается иллюстративным материалом в виде таблиц и рисунков.

Во введении автором обоснована актуальность и социальная 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 проанализированна эволюция методов операции по поводу атрезии двенадцатиперстной кишки у новорожденных детей. В последующих главах детально отражены материалы и методы исследования, описано и

проиллюстрировано исследование по выяснению особенностей кровоснабжения дуоденоюнального изгиба, доказана возможность безопасной мобилизации двенадцатиперстной кишки после пересечения связки Трейца.

В четвертой и пятой главах доступно и последовательно описана технология авторского способа оперативного лечения и обоснована необходимость завершения операции по разработанной методике.

В главе «Заключение» выполнен анализ проделанной работы. Автор обобщает полученные результаты исследования и определяет их значимость для науки и практики. Выводы и предложенные практические рекомендации, свидетельствуют о том, что данная работа способствует улучшению результатов хирургического лечения и снижению числа послеоперационных осложнений у детей с атрезией двенадцатиперстной кишки. Содержание диссертации, результаты и выводы полностью соответствуют поставленным задачам.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации.

Автореферат по содержанию полностью соответствует основным положениям диссертации. По своей актуальности, научной новизне, достоверности полученных результатов, обоснованности выводов, теоретической и практической значимости автореферат полностью соответствует диссертационной работе. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

В процессе оппонирования диссертации возникли вопросы?

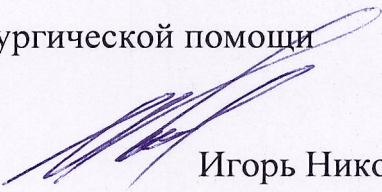
1. Какова продолжительность диспансерного наблюдения детей, перенесших оперативное лечение по вашей модификации?
2. Влияют ли с Вашей точки зрения морфологические изменения расширенного сегмента двенадцатиперстной кишки, описанные в литературе (гипоганглиоз, фиброз, аутоимунные повреждения и др.), на функциональные исходы лечения больных, оперированных в Вашей модификации?

Заключение

Таким образом, диссертация 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, направленной на решение научной задачи – улучшение результатов лечения врожденной дуоденальной непроходимости у детей путем выбора оптимального объема хирургического вмешательства, имеющее существенное практическое значение

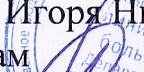
Диссертация Чилибийского Ярослава Игоревича полностью соответствует требованиям соответствующим п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., №842. (в редакции постановления Правительства РФ №426 от 20.03.2021 г.), а ее автор Чилибийский Ярослав Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.11 – Детская хирургия.

Заместитель главного врача по хирургической помощи
ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ»,
доктор медицинских наук 14.01.19
(3.1.11. Детская хирургия), доцент


Игорь Николаевич Хворостов

119049 г. Москва, 4-й Добрынинский переулок,
дом 1/9; +7 (495) 870-55-22;
Email: mdgkb@zdrav.mos.ru

16.01.2024г.

Подпись д.м.н., доцента Хворостова Игоря Николаевича заверяю:
Заместитель главного врача по кадрам  Ирина Анатольевна Савицкая

