

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, заместителя директора по научной и образовательной работе НИИ детской онкологии и гематологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России Киргизова Кирилла Игоревича на автореферат диссертации Шумаковой Оксаны Витальевны «Оптимизация диагностики, консервативной терапии и маршрутизации новорожденных с обструктивными поражениями левых отделов сердца», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия

Проблема постнатального выявления, дальнейшей диагностики и тактики консервативного ведения новорожденных с критическими обструктивными пороками левых отделов сердца была и остается актуальной, так как несмотря на большое количество публикаций на эту тему, вопрос неонатального скрининга и дооперативного менеджмента данной патологии окончательно решен не был.

Диссертация Шумаковой О.В. обладает достаточной научной новизной. Автором впервые было показано, что обструктивные формы аномального дренажа легочных вен являются дополнительной причиной внутриутробного «обкрадывания» кровотока левых отделов сердца и, следовательно, отягощают течение обструктивных пороков левых отделов сердца у новорожденных детей. Впервые на большой группе здоровых испытуемых были определены новые референсные нормы артериального давления у доношенных новорожденных детей, достоверно и однозначно определены закономерности изменения показателей артериального давления в зависимости от пола, гестационного возраста и массы тела при рождении.

Диссертантом была проведена оптимизация протокола неонатального скрининга критических ВПС, протоколов консервативной тактики ведения новорожденных с обструктивными пороками левых отделов сердца в условиях акушерского стационара 3 уровня, что имеет важное практическое значение и потенциально должно снижать показатели младенческой смертности.

Выводы, положения, выносимые на защиту и практические рекомендации обоснованы и логичны, подкреплены достаточной статистической обработкой полученных результатов, показывающей высокую степень достоверности данных.

В автореферате представлены научные публикации автора по теме диссертационной работы: 16 печатных работ, среди которых 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России, в том числе 2 статьи в рецензируемых научных изданиях, включенных в базы Web of Science, список Scopus, 1 публикация – в руководстве для врачей, 1 – в методическом пособии, обоснована практическая значимость и научная новизна исследования.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации Шумаковой О.В. нет. В связи с высокой степенью актуальности полученных данных (в частности, по полученным закономерностям и новым референсным значениям показателей артериального давления у новорожденных детей), рекомендую в дальнейшем представить данное исследование в виде дополнительной публикации, доступной на английском языке.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По предоставленному автореферату, диссертация Шумаковой Оксаны Витальевны на тему: «Оптимизация диагностики, консервативной терапии и маршрутизации новорожденных с обструктивными поражениями левых отделов сердца» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия, является научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение важной для науки и практики задачи – оптимизации диагностики, маршрутизации и тактики консервативного ведения новорожденных с обструктивными пороками левых отделов сердца.

Таким образом, основываясь на автореферате, можно заключить, что диссертационная работа Шумаковой Оксаны Витальевны полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении

высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

кандидат медицинских наук
(14.01.08 – Педиатрия,
14.01.11 Нервные болезни),
заместитель директора по научной и образовательной работе
НИИ детской онкологии и гематологии
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России

К.И. Киргизов

115478, Москва, Каширское шоссе, д. 23.
e-mail: info@ronc.ru.
тел.: +7 (499) 324-35-64.

Подпись к.м.н. К.И. Киргизова заверяю.

«14» 06 2021 г.



к.м.н., ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России
Кубасова И.Ю.