

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, заведующего отделением экстренной кардиохирургии и интервенционной кардиологии ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ» Абрамяна Михаила Арамовича на автореферат диссертации Рехвиашвили Михаила Георгиевича «Выбор хирургической тактики при проведении перитонеального диализа у недоношенных новорожденных», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.11 – Детская хирургия (медицинские науки)

Актуальность проблемы

Острая почечная недостаточность (ОПН) — полиэтиологический синдром, характеризующийся острым нарушением почечных функций, приводящих к расстройству гомеостаза. ОПН развивается за период от нескольких часов до нескольких дней в ответ на различные повреждения и проявляется гипергидратацией, азотемией, нарушением кислотно-основного состояния и электролитного баланса. Особенностью течения ОПН является его цикличность с возможностью полного восстановления почечных функций. В лечении детей с ОПН перитонеальный диализ (ПД) является методом выбора. Предложенная автором методика проточного перитонеального диализа является надежным инструментом, позволяющим проводить данную процедуру глубоко недоношенным новорожденным.

Теоретическая и практическая значимость диссертационной работы

Работа является перспективной и важной в детской хирургии: результаты научно – исследовательской работы Рехвиашвили Михаила Георгиевича внедрены в клиническую практику в Центре неонатальной нефрологии и диализа, отделении реанимации и интенсивной терапии для новорожденных ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского; хирургическом отделении,

отделении реанимации и интенсивной терапии для новорожденных Морозовской ДГКБ. Кроме того, способ проточного перитонеального диализа у недоношенных новорожденных был одобрен экспертной комиссией Федеральной службы РФ по интеллектуальной собственности и имеет патент на изобретение (заявка на патент № 2019137127 от 20.11.2019; патент на изобретение RU 2719654 C1).

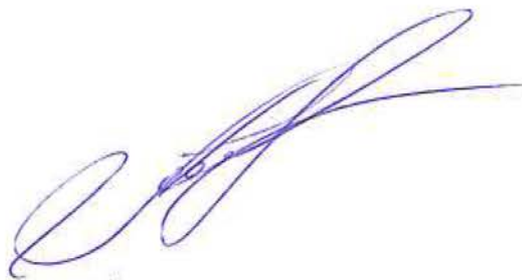
Существенных замечаний по представленной работе нет. Объем выборки клинического исследования включает 63 новорожденных, имеющих клиническую и / или лабораторную симптоматику острого повреждения почек, что достаточно для достижения поставленной цели и задач. Для решения поставленных задач использованы современные методы исследования, в том числе методы для математической статистической обработки полученных данных. В представленном автореферате имеются все необходимые разделы – автореферат написан в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-2011. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам, обоснованы материалами исследования и достоверность их не вызывает сомнения. Практические рекомендации, безусловно, будут полезны детским хирургам, обеспечивающим длительный перитонеальный доступ с целью проведения перитонеального диализа.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Рехвиашвили Михаила Георгиевича «Выбор хирургической тактики при проведении перитонеального диализа у недоношенных новорожденных» выполненная под руководством Член – корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Разумовского Александра Юрьевича по своей актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением

Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции, постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016, № 748 от 02.08.2016, № 650 от 29.05.2017, №1024 от 28.08.2017, №1168 от 01.10.2018, с изм., № 426 от 20.03.2021), а сам автор Рехвиашвили Михаил Георгиевич достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. – детская хирургия (медицинские науки).

доктор медицинских наук
заведующего отделением
экстренной кардиохирургии и интервенционной кардиологии
ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ»



Абрамян Михаил Арамович

Подпись Абрамяна М.А. заверяю



Заместитель главного врача по кадрам Савицкая И.А.

119049 г. Москва, 4-й Добрынинский переулок, дом 1/9

Рабочий телефон +7 (495) 959-88-00

E-mail: mdgkb@zdrav.mos.ru

«23» 08 2023 года