

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Пнджояна Артавазда Артуровича на тему «Комплексная медицинская реабилитация детей первого года жизни после коррекции врожденных пороков сердца» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия**

Оптимизация методов медицинской реабилитации у детей с врожденными пороками сердца (ВПС) после операций с использованием искусственного кровообращения (ИК) является одной из приоритетных задач восстановительной медицины. Это обусловлено значительной частотой как ВПС, так и осложнений со стороны бронхолегочной системы после операций с использованием ИК. Смертность младенцев вследствие осложнений, связанных с дыхательной системой в послеоперационном периоде, составляет 6,8%. При этом в практике восстановительного лечения отдают предпочтение ранней и адекватной реабилитации, комплексным технологиям, учитывая возможность оказывать влияние на различные звенья патогенеза заболевания.

Автором разработан и научно обоснован новый комплекс медицинской реабилитации детей первого года жизни после коррекции ВПС (постуральный дренаж с перкуссией и вибрацией, динамическая электронейростимуляция), с уточнением механизмов саногенетического действия, и доказанной эффективностью его использования как в раннем послеоперационном периоде на основании данных непосредственных результатов, так и в отдаленном периоде с помощью опросника QUALIN. Результаты исследований, представленные в автореферате диссертационной работы, несомненно, обладают новизной, подтвержденной патентом.

Проведенное исследование, в ходе которого обследовано 159 детей с ВПС, убеждает в эффективности предложенных реабилитационных мероприятий. Следует отметить высокий методический уровень выполнения работы, использование современных инструментальных и статистических

методов. Представленные в автореферате результаты исследования указывают на медико-социальную значимость разработанного комплекса, которая выражалась в снижении числа послеоперационных осложнений, сокращению пребывания в реанимационном отделении и в стационаре, существенному улучшению критериев качества жизни.

Автореферат написан в классическом стиле, отражает все основные разделы диссертационной работы и позволяет получить целостное представление о ее содержании. Основные положения и выводы, представленные в автореферате, научно обоснованы и аргументированы результатами собственных исследований. Материалы диссертации внедрены в работу трех лечебных учреждений и входят в образовательную программу кафедры физической и реабилитационной медицины.

Автореферат диссертации составлен с соблюдением установленных требований, дает четкое представление о работе. Основные положения проведенных исследований нашли отражение в 8 опубликованных научных трудах автора (из них 3 – в рецензируемых ВАК журналах), доложены на научных конференциях. Получен 1 патент на промышленный образец и 1 учебное пособие.

Все вышеперечисленное определяет высокую научную и практическую значимость представленной работы. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, автореферат диссертации Пнджояна Артавазда Артуровича «Комплексная медицинская реабилитация детей первого года жизни после коррекции врожденных пороков сердца», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от

24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 г. №1024, от 01.10.2018 г. № 1168, от 20.03.2021 г. №426, от 11.09.2021 г. №1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Пнджояна Артавазда Артуровича, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.33 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Заведующий кафедрой медицинской реабилитации,  
спортивной медицины, физиотерапии и курортологии  
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор  
Яшков Александр Владимирович  
Адрес: 443099, Российская Федерация,  
г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89  
телефон: +7 (846) 956-19-60;  
e-mail: a.v.yashkov@samsmu.ru

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.2015), необходимых для работы диссертационного совета.

(подпись)  
28.02.2023

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
Адрес: 443099, Российская Федерация,  
г. Самара, ул. Чапаевская, 89  
Электронная почта: info@samsmu.ru

