



АО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР»
ДЕТСКИЙ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

**Отзыв научного консультанта на диссертационную работу докторанта
Әділбекова Ақкербез Бәкірқызы «Клинико-эпидемиологические аспекты и
прогностические факторы в лечении дефекта межжелудочковой перегородки
в Казахстане», представленной на соискание ученой степени доктора
философии (PhD) по специальности 8D10102 – «Медицина».**

Диссертационная работа Әділбекова А.Б. посвящена изучению клинико-эпидемиологических аспектов и прогностических факторов в лечении дефекта межжелудочковой перегородки сердца у детей.

Врожденные пороки сердца (ВПС) являются основной причиной врожденных аномалии, которые связаны с заболеваемостью, смертностью и увеличением расходов на здравоохранение. Несмотря на то, что существует множество типов ВПС, дефекты межжелудочковой перегородки являются самыми часто диагностируемыми врожденными пороками сердца после двустворчатого аортального клапана и пролапса митрального клапана. В настоящее время, существует три хирургических метода лечения дефекта межжелудочковой перегородки: традиционный метод с использованием аппарата искусственного кровообращения, интервенционный метод (чрескожный) и гибридный (транскатетерный) метод без использования аппарата искусственного кровообращения, когда дефект устраняется на работающем сердце.

В своей работе Әділбекова А.Б. подробно изучила не только эффективность хирургических методов лечения при данной патологии, но и влияние различных факторов на его течение и прогноз. В результате данного исследования разработан алгоритм отбора пациентов для гибридного метода, который предназначен для использования кардиохирургами, кардиологами, педиатрами и неонатологами в РК. Было сделано акт внедрения результатов научно-исследовательской работы на базе АО «Национальный Научный Медицинский Центр» г.Астана.

По материалам проведенного исследования опубликовано 12 научных работ – 7 тезисов и 5 статей. Одна статья опубликована в журнале “Congenital Heart Disease”, имеющая 72 процентиля (Q2) по CiteScore в базе данных Scopus и 1 статья в журнале “Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery Techniques”, имеющая 44 процентиля (Q3) по CiteScore в базе данных Scopus. 1 обзорная статья и 1 оригинальная статья в журнале “Journal of Clinical Medicine of Kazakhstan”, рекомендованный Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и образования МНВО РК и 1 статья в сборнике XIV Международной научно-

практической конференции “Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века”. Также опубликовано 7 публикаций в материалах международных научно-практических конференций (Казахстана, России, Латвия). Имеется 2 авторские свидетельства от 22.05.2020 №10124, 8.02.2023 года, № 32458. (Приложение А, Б).

Одним из сильных моментов работы является обширный анализ клинических данных, представленных в диссертации. Әділбекова А.Б. аккуратно собрала и систематизировала информацию, что позволило ей провести глубокий анализ различных аспектов заболевания. Важно отметить, что результаты исследования имеют высокую степень достоверности, что подтверждается четкой методологией и статистической обработкой данных.

Также стоит отметить высокий уровень научной новизны работы. Впервые в Казахстане было проведено целенаправленное и углубленное исследование результатов хирургического лечения «гибридный метод» больных дефектами межжелудочковой перегородки. На основании проведенного исследования представлены ранние и отдаленные результаты данного метода хирургического лечения. Ее исследование выявляет новые факторы, влияющие на эффективность терапии и исходы лечения, что является значимым вкладом в практику педиатрической кардиологии и кардиохирургии.

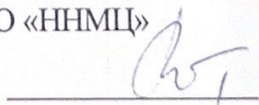
Кроме того, хочу отметить профессионализм и ответственный подход Әділбекова А.Б. к выполнению исследования. Ее работа отличается систематичностью, глубиной анализа и четкостью изложения. Автор проявила не только отличное знание предметной области, но и умение эффективно применять научные методы для решения поставленных задач.

В целом, докторская диссертация Әділбекова А.Б. заслуживает высокой оценки. Ее работа не только расширяет наше понимание клинических и эпидемиологических аспектов дефекта межжелудочковой перегородки сердца у детей, но и вносит значимый вклад в развитие методов его лечения и прогнозирования. Диссертационная работа написано корректно, грамотно, отвечает требованиям правил Комитета по надзору и аттестации в сфере образования и науки МОН РК, предъявляемым к диссертационным работам, а ее автор Әділбекова Ақкербез Бәкірқызы, заслуживает присуждения ученой степени доктора философии PhD по специальности 8D10102 – «Медицина».

Научный консультант, к.м.н.,

Руководитель детского кардиохирургического центра АО «ННМЦ»

Марасулов Шухрат Искандерович



Мария Марасуллова

РАСТАЙМЫН/ЗАВЕРЯЮ

Кадр бөлімінің жетекшісі/
Руководитель отдела кадров

М. Марасуллова

« 05 » 06 (Т.А.В./Ф.И.О.) 20 *06* ж.