

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Морозова Александра Александровича «Хирургическое лечение тотального аномального дренажа легочных вен у детей с двухжелудочковой физиологией кровообращения», представленную к публичной защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15 — сердечно-сосудистая хирургия

Тотальный аномальный дренаж легочных вен – сложный врожденный порок сердца, характеризующийся развитием прогрессирующей сердечной недостаточности и критического состояния у детей первого года жизни. Своевременная диагностика и адекватная хирургическая коррекция тотального аномального дренажа легочных вен позволяет значительно улучшить качество жизни и ее продолжительность в популяции. Научные работы, посвященные изучению периоперационных факторов риска, хирургической тактики и подходов к оперативному лечению при данном врожденном пороке сердца, немногочисленны. В настоящее время врачебное сообщество волнует не только непосредственная послеоперационная выживаемость, но и отдаленные результаты хирургической коррекции, качество жизни и особенности долгосрочного ведения пациентов с оценкой отдаленных осложнений. В связи с вышеперечисленным диссертационная работа А.А. Морозова представляется очень актуальной.

Автор провел огромную работу, собрав и изучив данные 164 пациентов из 5 кардиохирургических клиник за 20 лет. В работе определены до- и интраоперационные факторы риска госпитальной летальности пациентов с тотальным аномальным дренажом легочных вен. Автор доказал, что первичная радикальная хирургическая коррекция в условиях искусственного кровообращения предпочтительнее двухэтапной. Украшением работы является анализ морфологической структуры легочных вен с последующей оценкой риска возникновения обструкции легочных вен, что имеет важное клиническое значение и обуславливает летальность в отдаленном периоде. В диссертационной работе затронуты

важные вопросы состояния левых камер сердца, особенностей гемодинамики, в том числе адаптации левого желудочка в послеоперационном периоде, при различных анатомических вариантах тотального аномального дренажа легочных вен. Все это важно как для определения рисков оперативного лечения порока, так и для проведения консервативной терапии и дальнейшей стратегии наблюдения. В работе проведена до- и послеоперационная оценка показателей левого желудочка, изучено его функциональное состояние с характеристикой систолической и диастолической функции с использованием современных кардиовизуализирующих методик. В работе проведена оценка и анализ «острых» послеоперационных и отдаленных нарушений ритма, представлен алгоритм ведения пациентов после хирургической коррекции тотального аномального дренажа легочных вен. Ценность работы заключается в прикладном значении полученных автором данных.

В ходе работы поставленная цель и задачи исследования были достигнуты, а полученные результаты позволили Морозову Александру Александровичу сформулировать положения и выводы.

Автореферат написан лаконично, грамотно, содержит достаточное количество иллюстративного материала для облегчения восприятия данных исследования. Результаты исследования доложены на всероссийских и международных конференциях и съездах, отражены в достаточном количестве печатных работ в журналах, рекомендованных для публикации, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора наук. Принципиальных замечаний к автореферату диссертации нет.

Диссертация Александра Александровича Морозова, представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15 — сердечно-сосудистая хирургия, выполнена на хорошем научном, методическом и статистическом уровне, является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием, в котором разработаны значимые теоретические и практические положения, направленные на

совершенствование результатов хирургического лечения детей с тотальным аномальным дренажом легочных вен, а сама работа полностью соответствует критериям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 (в актуальной редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор, Морозов Александр Александрович, заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15. - сердечно-сосудистая хирургия.

Главный внештатный детский специалист
кардиолог ДЗМ, заведующая отделением
кардиологии ГБУЗ «Детская городская
клиническая больница им. З.А. Башляевой ДЗМ»
профессор кафедры госпитальной педиатрии
им акад В.А. Таболина педиатрического факультета РНИМУ
им. Н.И. Пирогова МЗ РВ, д.м.н.

И.И. Трунина

Подпись д.м.н., профессора И.И. Труниной удостоверяю



30.08.23