

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Егунова Олега Анатольевича «Рациональная тактика хирургического лечения рекоарктации аорты в сочетании с гипоплазией дуги из срединной стернотомии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия»

Рекоарктация аорты является самым частым осложнением отдалённого периода после коррекции коарктации аорты, которая, в свою очередь является одним из наиболее часто встречающихся врожденных пороков сердца и магистральных сосудов. Существует множество способов ее устранения, однако отсутствие единого мнения в тактике лечения рекоарктации аорты, и соответственно осложнений, связанных с различными методиками, говорит о необходимости и важности исследований в данном направлении. В связи с этим актуальность диссертационной работы Егунова О.А. не вызывает сомнений.

Цели и задачи работы сформулированы корректно и обосновано.

Научная новизна работы заключается в результатах сравнительного анализа непосредственных и отдаленных результатов повторных операций, выполненных из срединной стернотомии с использованием методики антеградной селективной церебральной перфузии. Кроме того, впервые определены и проанализированы оптимальные способы хирургической коррекции рекоарктации аорты у детей в зависимости от антропометрических и анатомических особенностей.

Практическая значимость состоит в ретроспективном анализе предикторов и хирургических факторов риска, приводящих к развитию резидуальной обструкции, учитывая которые при первичной коррекции можно значительно улучшить результаты первичных вмешательств.

Раздел материалов и методов четко характеризует исследованные группы пациентов и использованные методики. Статистический анализ выполнен с использованием современных методов статистической обработки данных.

Поставленные в работе задачи решены, что отражено в выводах и практических рекомендациях, результаты работы представлены в 5-ти печатных работах, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Результаты работы целесообразно использовать в работе отделений, занимающихся хирургическим лечением врожденных пороков сердца и магистральных сосудов.

Таким образом, диссертационная работа Егунова Олега Анатольевича «Рациональная тактика хирургического лечения рекоарктации аорты в сочетании с гипоплазией дуги из срединной стернотомии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является

законченной научно-исследовательской работой, имеющей важное значение для сердечно-сосудистой хирургии и практического здравоохранения в целом. Данная работа соответствует требованиям п. 9 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 года №842 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Заведующий отделением хирургии детей раннего
возраста с ВПС ФГБУ НМИЦ ССХ им. А.Н.
Бакулева Минздрава России, врач сердечно-
сосудистый хирург, д.м.н., профессор

Зеленикин М.М.

Подпись доктора медицинских наук, профессора М.М. Зеленикина

Ученый секретарь ФГБУ

НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева Минздрава России

Доктор медицинских наук



Н.О.Сокольская