

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Леонова Николая Петровича
«Оценка эффективности методов коррекции геморрагического синдрома
у новорожденных и детей раннего возраста при кардиохирургических
операциях» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология

Актуальность работы Леонова Н.П. не вызывает сомнений. Послеоперационные кровотечения, методы оценки кровопотери, способы ее коррекции и связанные с этим осложнения остаются наиболее значимыми проблемами современной кардиоанестезиологии. Отсутствие единого подхода к оценке состояния гемостаза у новорожденных и детей раннего возраста в периоперационном периоде говорит о необходимости проведения дальнейших исследований, подобных представленной работе.

Цель и задачи работы сформулированы достаточно обоснованно.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые доказаны преимущества цель-ориентированной терапии у новорожденных и детей раннего возраста. Кроме того, установлены референтные пределы каолин-активированной тромбоэластографии у новорожденных с ВПС, представлен анализ динамики основных показателей гемостаза у новорожденных и детей первого года жизни в различные периоды оперативного вмешательства.

Практическая значимость работы заключается в разработке и внедрении в практику анестезиологии и реаниматологии медицинской технологии проведения цель-ориентированной терапии у новорожденных и детей раннего возраста с ВПС после операций с использованием искусственного кровообращения, а так же установлением нормативных пределов каолин-активированной тромбоэластографии необходимых для диагностики и лечения нарушений гемостаза у новорожденных в любых лечебных учреждениях.

Результаты исследования. В работу включены 144 пациента, 120 из которых вошли в окончательный анализ. Раздел материалов и методов четко и вполне достаточно характеризует исследованные группы больных и использованные методики. Статистический анализ основан на современных методах.

Поставленные в работе задачи решены, что отражено в выводах и практических рекомендациях, результаты работы достаточно полно отражены в 7-и печатных работах, в том числе в 4-х в рецензируемых журналах, рекомендованным ВАК к публикации результатов исследования кандидатских и докторских диссертаций.

Результаты работы целесообразно использовать в практике работы отделений анестезиологии-реанимации, осуществляющих лечение данной категории пациентов; а также в учебном процессе тематических и общих усовершенствований по анестезиологии-реаниматологии.

Объем автореферата составляет 1 печатный лист. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение. Основываясь на материалах автореферата, можно констатировать, что диссертация Леонова Николая Петровича «Оценка эффективности методов коррекции геморрагического синдрома у новорожденных и детей раннего возраста при кардиохирургических операциях» является законченным, самостоятельным, концептуально единым и актуальным научным трудом и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация может быть представлена к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология. Автор диссертационной работы – Леонов Николай Петрович достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.20 — анестезиология и реаниматология.

Доцент кафедры анестезиологии
и реаниматологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава
России, декан лечебного факультета,
кандидат медицинских наук

А. А. Газенкамф
26.04.2017г.

660022, Красноярск,
ул. Партизана Железняка, д. 1
Тел: +7(391)2280861
E-mail: gasenkampf_md@mail.ru

