

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Савельевой Екатерины Александровны на тему «Непосредственные и отдаленные результаты аортокоронарного шунтирования пациентов с хронической ИБС и впервые возникшей послеоперационной фибрилляцией предсердий в период пандемии новой коронавирусной инфекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Диссертационное исследование, выполненное Савельевой Е.А., вызывает несомненный интерес в связи с его актуальностью. На сегодняшний день лидирующие позиции среди причин смертности в Российской Федерации сохраняют болезни системы кровообращения, которые во время пандемии новой коронавирусной инфекции увеличили свой негативный вклад. Своевременная диагностика различных форм ИБС является приоритетной задачей мирового здравоохранения. Наряду с подбором оптимальной медикаментозной терапии, золотым стандартом лечения хронических форм ИБС остается реваскуляризация миокарда с помощью коронарного шунтирования. В работе автор поднимает важнейшие вопросы прогнозирования ближайших и отдаленных послеоперационных осложнений.

Фибрилляция предсердий, возникающая в раннем послеоперационном периоде у пациентов с хронической ИБС после открытых кардиохирургических вмешательств, является нередким осложнением. В основном данное нарушение ритма имеет краткосрочный характер и зачастую купируется самостоятельно. Однако влияние впервые возникшей послеоперационной фибрилляции предсердий на отдаленные результаты вызывает противоречивые мнения в мировом научном сообществе, так как может увеличивать в долгосрочном периоде риск тромбоэмболических осложнений, сердечной недостаточности и летального исхода.

Автор научного исследования проводит всесторонний анализ и сравнение результатов коронарного шунтирования у пациентов с хронической ИБС в зависимости от возникновения послеоперационной пароксизмальной

фибрилляции предсердий, оценивая их в период 24 месяцев наблюдения. Отдельным аспектом данного исследования является то, что основной эпизод отдаленного наблюдения пришелся на период пандемии новой коронавирусной инфекции, что внесло коррективы в исследовательскую работу.

Цели и задачи диссертационной работы сформулированы четко и конкретно. Объем выборки, в которую вошли 152 пациента с хронической ИБС, репрезентативен и достаточен для получения достоверных результатов.

Методы клинических, лабораторных и диагностических исследований современны и информативны.

Данная работа демонстрирует эффективность проведения реваскуляризации миокарда с помощью коронарного шунтирования в период пандемии новой коронавирусной инфекции и выявления особенностей наблюдения за данной группой пациентов в отдаленном периоде, пришедшим на пик пандемии. Автор сопоставляет ближайшие и отдаленные результаты коронарного шунтирования пациентов с хронической ИБС в зависимости от впервые возникшей пароксизмальной фибрилляции предсердий.

В работе выявлены предикторы, влияющие на наступление послеоперационной фибрилляции предсердий, в том числе, с анализом возможного негативного вклада новой коронавирусной инфекции. Изучены отдаленные результаты коронарного шунтирования и определена ассоциация развития больших неблагоприятных сердечно-сосудистых осложнений в зависимости от пароксизмальной послеоперационной фибрилляции предсердий в период пандемии новой коронавирусной инфекции.

В практическом отношении очень важным является изучение автором приверженности к лечению пациентов с хронической ИБС и послеоперационной фибрилляцией предсердий, что может значимо влиять на отдаленные результаты реваскуляризации миокарда. Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, анализ автореферата позволяет заключить, что диссертационная работа Савельевой Екатерины Александровны на тему «Непосредственные и отдаленные результаты аортокоронарного шунтирования

пациентов с хронической ИБС и впервые возникшей послеоперационной фибрилляцией предсердий в период пандемии новой коронавирусной инфекции» представляет собой законченный исследовательский труд, выполненный на высоком методическом уровне и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Савельева Екатерина Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Заведующий кафедрой терапии имени
профессора Е.Н. Дормидонтова
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор



Ильин Михаил Витальевич

Подпись доктора медицинских наук, профессора Ильина М.В. заверяю:
ученый секретарь совета
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор

Мельникова Ирина Михайловна

«18» 04 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России). Почтовый адрес: 150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Революционная, 5; контактные телефоны: (4852) 30-56-41; (4852) 72-91-42; Электронный адрес: rector@ysmu.ru Официальный сайт: <https://ysmu.ru/>