

ОТЗЫВ

на автореферат докторской диссертации Мироновой Ольги Юрьевны «Роль коморбидности как фактора риска развития острого повреждения почек у больных с хронической ишемической болезнью сердца», представленной к защите в Диссертационном Совете ДСУ 208.001.05 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология.

Широкое внедрение в практику коронарной ангиографии и чрескожных коронарных вмешательств позволило улучшить качество жизни пациентов и улучшить их прогноз. Однако в ряде случаев эти вмешательства могут сопровождаться развитием осложнений. К одному из широко обсуждаемых осложнений относится контраст-индуцированное острое повреждение почек. В общей популяции риск развития этого вида повреждения почек в настоящее время невысок. Однако пациенты, страдающие большим количеством сопутствующих заболеваний в сочетании с хронической ишемической болезнью сердца, представляют собой группу повышенного риска. Целью работы Мироновой О. Ю. стало оценить роль коморбидности и проводимой терапии как факторов риска развития контраст-индуцированного острого повреждения почек и их влияние на отдаленный прогноз, что является несомненно актуальной проблемой.

Тезисы и положения, описанные и изложенные в автореферате отличаются высокой степенью новизны и обладают бесспорной практической значимостью. В ходе проведения исследования была определена основная группа риска развития контраст-индуцированного острого повреждения почек среди пациентов с хронической ишемической болезнью сердца. Перенесенное пациентами контраст-индуцированное острое повреждение почек в когортном проспективном наблюдательном

исследовании не продемонстрировало достоверного влияния на риск сердечно-сосудистых осложнений в течение 6 лет. Полученные результаты, несомненно, найдут широкое применение в клинической практике.

Дизайн исследования Мироновой О.Ю. хорошо спланирован, статистические методы использованы адекватно поставленным задачам. Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным целям и задачам.

Ценнейшей практической рекомендацией является то, что изолированное повышение уровня креатинина не должно становиться причиной отказа в проведении коронарной ангиографии и/или ЧКВ пациентам, которые имеют показания для этих исследований и вмешательств.

Полученные результаты представлены в таблицах и рисунках, по теме диссертации опубликовано 32 работы, в том числе 14 статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук (из них 4 статей в научных изданиях, индексируемых Scopus), 18 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций (из них 11 зарубежных конференций). Замечаний к автореферату нет.

Совокупность полученных автором данных позволяет говорить о том, что в работе решена важная научная проблема, а внедрение полученных результатов вносит значительный вклад в развитие современной кардиологии.

Автореферат полностью соответствует требованиям п. 15 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Сеченовский Университет)», утвержденным приказом ректора Сеченовского Университета от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемым к докторским диссертациям по специальности 14.01.05 – Кардиология, а ее автор, Миронова Ольга Юрьевна, достойна присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология.

Доктор медицинских наук

(14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия),

профессор, руководитель отделения

рентгенохирургических методов диагностики и лечения

ФГБНУ «РНЦХ им.

акад. Б.В. Петровского»

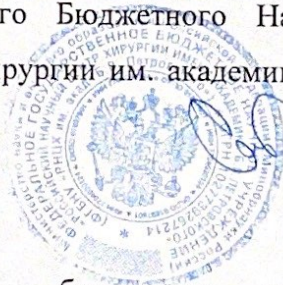


Абугов Сергей Александрович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Абугова С. А. заверяю:

Ученый секретарь

Федерального Государственного Бюджетного Научного Учреждения
«Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского»,
к.м.н.



Михайлова А. А.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского»
119991, г. Москва, ГСП-1, Абрикосовский пер., д. 2
тел. 8(499)246-95-63, email: info@med.ru

«12» ноябрь 2021 г.