

ОТЗЫВ

научного руководителя диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Пюмпюляна Армена Григорьевича на тему

«Сравнительная оценка результатов коронарной эндартерэктомии и шунтпластики у пациентов с диффузным атеросклерозом коронарных артерий» по специальности 14.01.26 «сердечно-сосудистая хирургия»

Пюмпюлян Армен Григорьевич, 1989 г.р., в 2012 году окончил лечебный факультет Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского. С 2012 по 2013 годы учился в интернатуре по специальности «хирургия» на базе ГУЗ «ОКБ» г. Саратова. С 2013 по 2015 годы с отличием прошел обучение в клинической ординатуре «ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» в отделении хирургии аорты и ее ветвей. С 2015 года по настоящее время – аспирант в «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» по специальности «сердечно-сосудистая хирургия». В процессе обучения Пюмпюлян А.Г. зарекомендовал себя квалифицированным, ответственным, внимательным и отзывчивым к пациентам врачом. Активно участвовал в клинической работе отделения хирургии аорты и ее ветвей. Пюмпюлян А.Г. проявлял достаточный интерес к научной работе, участвовал и выступал на всероссийских конференциях.

Научно-исследовательская работа, выполненная Пюмпюляном А.Г., несомненно, является актуальной, т.к. посвящена она наиболее распространенной сердечно-сосудистой патологии, приводящей к летальности и инвалидизации работающего населения – ишемической болезни сердца. Аспирантом был выполнен обширный обзор отечественной и мировой литературы по данной теме. В процессе подготовки работы был проведен подробный анализ ранних послеоперационных результатов различных вариантов хирургического лечения пациентов с диффузным поражением коронарного русла. Оценена проходимость шунтов в отдаленном периоде в зависимости от бассейна реваскуляризируемой артерии, типа использованного кондуита, а также метода вмешательства на диффузно измененной коронарной артерии. Проведен сравнительный анализ свободы от неблагоприятных сердечно-сосудистых событий, повторных реваскуляризаций, а также возврата стенокардии в отдаленном послеоперационном периоде. Выполнен анализ качества жизни пациентов. Сформулированы основные принципы и алгоритмы лечения данной тяжелой категории пациентов. По материалам диссертации опубликовано 3 печатные работы, из них 2 научные статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Результаты представлены на XXII Всероссийском

съезде сердечно-сосудистых хирургов НЦССХ им. А.Н.Бакулева (Москва, 2016г.).

Полученные в исследовании результаты имеют важное клиническое значение при планировании реваскуляризации миокарда у пациентов с диффузным поражением коронарного русла. Диссертация рекомендована к официальной защите.

член-корр. РАН, д.м.н.



Э.Р. Чарчян

Подпись член-корр. РАН, д.м.н. Э.Р. Чарчяна заверяю.

Ученый секретарь ФГБНУ

«РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

Н. М. И., *Петелова*

