

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора П.О. Казанчяна на диссертационную работу М.Р. Сохавона на тему «Особенности диагностики и хирургического лечения ишемической болезни сердца у лиц молодого возраста», предоставленную к защите в диссертационный совет Д 208.124.01 при ФГБУ "Институт хирургии им. А.В. Вишневского" Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Актуальность темы исследования

Ишемическая болезнь сердца в XXI столетии остается важнейшей проблемой в деятельности медицинских центров всего мира. На сегодняшний день основными операциями прямой реваскуляризации миокарда являются АКШ в условиях ИК, мининвазивная реваскуляризация миокарда и стентирование коронарных артерий. Наиболее эффективным методом лечения данной патологии является операция шунтирования коронарных артерий, позволяющая не только увеличить отдаленную выживаемость пациентов, но и улучшить качество их жизни [Бокерия Л.А. и соавт., 2007].

В настоящее время все чаще в поле зрения кардиохирургов попадают пациенты молодого возраста с ИБС. У пациентов данной группы в 10 – 34% случаев трансмуральный инфаркт миокарда осложняется развитием постинфарктной аневризмы левого желудочка [Бокерия Л.А. и соавт. 2004]. Основным клиническим проявлением данной патологии является сердечная недостаточность, обусловленная значительным снижением фракции выброса ЛЖ [Василидзе Т.В., 1990].

Несвоевременная диагностика ишемической болезни сердца зачастую приводит к тяжелому осложнению в виде ишемической кардиомиопатии, и в дальнейшем приводит к инвалидизации пациентов в наиболее трудоспособном возрасте [Осовская Н.Ю., 2011].

До настоящего времени нет единых критериев в вопросах диагностики и тактики лечения молодых пациентов в зависимости от тяжести ИБС, количества пораженных артерий и наличия сопутствующей патологии. Не определены основные факторы риска развития осложнений и летальности в непосредственном периоде после хирургического лечения ИБС.

Учитывая вышеизложенное, актуальность работы Сохавона Мухаммада Риаза на тему «Особенности диагностики и хирургического лечения ишемической болезни сердца у лиц молодого возраста», не вызывает сомнений, так как поднимает вопросы преимущества того или иного вида хирургического лечения ишемической болезни сердца у молодых пациентов и заслуживают особого внимания.

Научная новизна исследования и полученных результатов

В диссертационной работе М.Р. Сохавона несомненный научный интерес представляет изучение факторов риска развития ИБС у лиц молодого возраста на основании сравнительного анализа с группой пациентов в возрасте от 60 лет и старше. Разработан алгоритм обследования и лечения ИБС у пациентов молодого возраста. Выработана тактика лечения ИБС у пациентов до 45 лет в зависимости от характера поражения коронарного русла и состояния миокарда ЛЖ. Оценены результаты хирургического лечения ИБС у пациентов до 45 лет в сравнении с группой пациентов 60 лет и старше.

Автор диссертации впервые показал, что наиболее частыми послеоперационными осложнениями у пациентов молодого возраста являются нарушения ритма и, что у молодых пациентов необходимо в

качестве выбора первичного метода прямой реваскуляризации миокарда отдавать предпочтение ангиопластике со стентированием.

При выявлении клинической картины ИБС у пациентов молодого возраста, необходимо проведение диагностической коронароангиографии и прямой реваскуляризации миокарда в максимально короткие сроки от начала манифестации заболевания с целью профилактики развития осложненных форм ИБС.

Обоснованность и достоверность выносимых на защиту положений

Научные положения и выводы базируются на достаточном по объёму числе наблюдений. Исследование выполнено на современном научно-методическом уровне. Все полученные данные подвергнуты тщательной статистической обработке. Выводы основаны на результатах проведённых исследований и логично вытекают из материалов диссертации. Это позволяет признать достоверность полученных результатов и обоснованность сформулированных выводов и положений, выносимых на защиту.

Практическая значимость работы

В исследовании М.Р. Сохавона выработаны практические рекомендации по своевременной диагностике ИБС у пациентов молодого возраста. Определены показания к хирургическому лечению, тактика выбора оперативного вмешательства и пути предотвращения осложнений. Также в настоящей работе предложен алгоритм выбора тактики хирургического вмешательства в зависимости от нескольких факторов: стадии ИБС, тяжести ИБС, локализация поражения коронарных сосудов.

Оценка содержания диссертации

Кандидатская диссертация Сохавона Мохаммада Риаза представляет собой законченный труд объемом 116 страниц машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, главы «Клинический материал и методы исследования», главы «Результаты», главы «Обсуждение полученных результатов», заключения, выводов и практических рекомендаций. Список литературы включает 132 источник, в том числе 23 отечественных и 109 зарубежных авторов. Иллюстрирована достаточным количеством таблиц, диаграмм и рисунков.

По теме диссертации опубликовано 16 печатных работ, отражающих основные положения диссертации, в том числе 2 журнальные статьи в рецензируемых изданиях и одна в зарубежной литературе. Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации. В целом работа заслуживает положительной оценки.

**Заключение о соответствии диссертации критериям п.9
«Положению о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного
постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013г.**

Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет.

Диссертационная работа Сохавона М.Р. «Особенности диагностики и хирургического лечения ишемической болезни сердца у лиц молодого возраста», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Дюжикова А.А., является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи.

По актуальности, объему проведенных исследований, а также по научно-практической значимости полученных результатов диссертация Сохавона Мохаммада Риаза соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Руководитель отделения
Хирургии сосудов и ИБС
ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского
доктор медицинских наук,
профессор

Ю. Омар Казанчян П.О.

Подпись д.м.н., проф. Казанчяна П.О.
заверяю

Ученый секретарь ГБУЗ МО
МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
д.м.н., профессор

Астахов П.В.



Дата
