

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д.208.124.01 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ИНСТИТУТ ХИРУРГИИ ИМ. А.В. ВИШНЕВСКОГО» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 19 июня 2014 г. № 4

О присуждении Сохавону Мохаммаду Риазу, гражданину Республики Маврикий ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности диагностики и хирургического лечения ишемической болезни сердца у лиц молодого возраста», по специальности 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия» хирургия, принята к защите 27.02. 2014 г., протокол № Дс-1/4п диссертационным советом Д.208.124.01 на базе ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России ,117997, Москва, ул. Б. Серпуховская, 27, приказ о создании диссертационного совета №_2249-1543 от 09 ноября 2007 г.

Сохавон Мохаммад Риаз, 1980 года рождения, в 2007 г. окончил ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Соискатель в 2007 году окончил ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Лечебное дело- доктор медицины».

В 2012 году завершил обучение по программе подготовки научно-педагогических кадров в очной аспирантуре ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, на кафедре хирургических болезней факультета повышения квалификации и

Диссертация «Особенности диагностики и хирургического лечения ишемической болезни сердца у лиц молодого возраста» в виде рукописи по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия выполнена в Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России на кафедре хирургических болезней факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов

Научный руководитель – Дюжиков Александр Акимович, доктор медицинских наук, профессор, кафедра хирургических болезней факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, ГБУ РО «Ростовская областная клиническая больница», кардиохирургический центр, директор.

Официальные оппоненты:

Казанчян Перч Оганесович – доктор медицинских наук, профессор, ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт» им. М.Ф. Владимирского, отделение хирургии сосудов и ИБС, руководитель отделения.

Сигаев Игорь Юрьевич – доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» РАМН, отделение хирургического лечения сочетанных поражений коронарных и периферических артерий, руководитель отделения, дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация -ФГБУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» РАМН, г. Москва в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Жбановым И.В, руководителем отделения хирургии ишемической болезни сердца указала, что диссертация Сохавона Мохаммада Риаса « Особенности диагностики и хирургического лечения ишемической болезни сердца у лиц

о порядке присуждения ученых степеней» № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 «Сердечно-сосудистая хирургия».

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, из них по теме диссертации - 16 научных работ, в том числе две статьи в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, а также две работы в зарубежных научных изданиях.

Наиболее значимые работы:

Сохавон М.Р. «Ишемическая болезнь сердца у пациентов молодого возраста» // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2013.- №2. Том 1- С. 6-10.;

Поддубный А.В., Дюжиков А.А., Фомичев Е.В., Сохавон М.Р. «Ишемическая болезнь у лиц молодого возраста: Клиническая картина, диагностика, непосредственные результаты хирургического лечения» // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2010.- №4. Том 3- С. 32-35.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

от доктора медицинских наук профессора Барбухатти К.О., ГБОУ ВПО «КубГМУ» Минздрава России, кафедра и отделение кардиохирургии и кардиологии, заведующий; от Колесникова В.Н. Министерство здравоохранения Ставропольского края, главный сердечно-сосудистый хирург и главный врач ГБУЗ «Краевой клинический кардиологический диспансер».

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они являются ведущими учеными и компетентными специалистами в данной области, имеют публикации по теме диссертации. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что она имеет специализированное отделение, широко известна достижениями в области хирургического лечения ишемической болезни сердца.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

выявлены основные факторы риска развития ишемической болезни сердца в зависимости от возраста, проанализированы непосредственные результаты хирургического лечения у молодых пациентов в сравнении с контрольной группой пациентов старше 60 лет, на основании изученных результатов хирургического лечения ИБС в обеих группах пациентов, проведен анализ качества хирургического лечения и **выявлены** причины неудовлетворительных результатов, **предложен** оптимальный алгоритм обследования пациентов молодого возраста и анализ основных причин неудовлетворительных результатов хирургических вмешательств с целью профилактики дальнейшего развития осложненных форм ИБС, **доказаны** причины неудовлетворительного хирургического лечения и повторных вмешательств, что позволит снизить осложнения и смертность наиболее социально активной группы населения;

введен алгоритм выбора тактики хирургического вмешательства в зависимости от нескольких факторов: наличия сопутствующих заболеваний, тяжести ИБС, характера поражения коронарных сосудов.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

впервые выявлены основные факторы риска развития ишемической болезни сердца в зависимости от возраста, проанализированы непосредственные результаты хирургического лечения у молодых пациентов в сравнении с контрольной группой пациентов старше 60 лет. На основании изученных результатов хирургического лечения ИБС в обеих группах

причины неудовлетворительных результатов,
разработан оптимальный алгоритм обследования пациентов молодого
возраста;
раскрыты особенности течения ИБС у молодых пациентов и особенности
хирургического лечения данной группы пациентов;
изучены факторы риска развития ишемической болезни сердца в
зависимости от возраста;
проведена модернизация алгоритма обследования пациентов молодого
возраста.

Значение полученных соискателем результатов исследования для
практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены алгоритмы диагностики и хирургического
лечения пациентов молодого возраста в ГБУ РО «РОКБ» отделения
кардиохирургии № 2;
определены показания к разным видам хирургического лечения у
пациентов молодого возраста;
создана модель алгоритма выбора тактики хирургического вмешательства в
зависимости от ряда факторов: наличия сопутствующих заболеваний,
тяжести ИБС, характера поражения коронарных сосудов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Основные научные положения и выводы сформулированы автором на основе
проведенного анализа большого клинического материала (95 пациентов в
первой и 100 пациентов во второй группе). Представленные статические
данные, показывают высокую достоверность исследования. Используются
современные методики сбора и обработки исходной информации. Все
методики исследования и проводимые расчеты, представленные в
диссертации являются корректными, опираются на научные результаты и
характеризуют достоверность исследования.

Личный вклад соискателя состоит в лечении данных групп пациентов и
получении всех научных результатов, изложенных в диссертации. Автор

деятельности.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, анализ диссертационной работы показал, что данное исследование можно охарактеризовать как законченную научно-квалификационную работу, содержащую решение актуальной научной задачи – определение особенностей клиники, диагностики и хирургического лечения пациентов молодого возраста болеющих ИБС, имеющей значение для развития сердечно-сосудистой хирургии.


Выводы и практические рекомендации логично вытекают из диссертации и соответствуют поставленным задачам.

На заседании 19 июня 2014 г. диссертационный совет принял решение присудить Сохавону Мохаммаду Риазу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 7 докторов наук по специальности научных работников отрасли науки, защищаемой диссертации, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение учёной степени -18, против присуждения учёной степени- нет, недействительных бюллетеней -2.

Председатель диссертационного совета,

доктор медицинских наук, академик РАН


В.А. Кубышкин

Ученый секретарь диссертационного совета

доктор медицинских наук


В.И. Шаробаро

19 июня 2014 г.