

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 001.027.01 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Б.В. ПЕТРОВСКОГО» ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 22.12.2015 № 13

О присуждении Мьёо Све Хтэй, гражданину Республики Союза Мьянма,
ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «**Повторные операции на клапанах сердца после операции в
условиях искусственного кровообращения**» по специальности 14.01.26 –
«сердечно-сосудистая хирургия» принята к защите 06.10.2015г., протокол № 9
диссертационным советом Д 001.027.01 на базе Федерального государственного
бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени
академика Б.В. Петровского», 119991, Россия, г. Москва, Абрикосовский переулок,
д. 2, приказ Рособрнадзора № 1925 – 1302 от 09.09.2009г. о создании
диссертационного совета с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки РФ
№ 574/НК от 15.10.2014г.

Соискатель Мьёо Све Хтэй 1980 года рождения, в 2004 году окончил
Медицинский Университет №2, г. Янгоне, Союз Мьянма по специальности
«лечебное дело». С 2012 года по настоящее время обучается в аспирантуре по
специальности «сердечно-сосудистая хирургия» на кафедре сердечно-сосудистой
хирургии №1 имени академика Б.В. Петровского Института профессионального
образования Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
профессионального образования Первый Московский государственный

медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре сердечно-сосудистой хирургии №1 имени академика Б.В. Петровского Института профессионального образования Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – д.м.н. профессор **Иванов Виктор Алексеевич**, профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии №1 имени академика Б.В. Петровского Института профессионального образования Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделением кардиохирургии III (хирургии пороков сердца) Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»

Официальные оппоненты:

- **Муратов Равиль Муратович** – доктор медицинских наук, профессор,

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отделение неотложной хирургии приобретенных пороков сердца, руководитель отделения.

-**Шумаков Дмитрий Валерьевич** – доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

кардиохирургическое отделение №2, заведующий отделением.

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области "Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского". Министерства здравоохранения Московской области, РФ, в своем положительном заключении, подписанном Молочковым Антоном Владимировичем, доктором медицинских наук, профессором, заместителем директора по науке, учебной работе и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ, указала, что диссертация Мыйо Све Хтэй на тему «Повторные операции на клапанах сердца после операции в условиях искусственного кровообращения» является научно-квалификационной работой, направленной на улучшение результатов повторных хирургических вмешательств на клапанах сердца. Актуальность работы заключается в том, что на достаточном клиническом материале проанализированы результаты повторных операций на клапанах сердца с выявлением пред- и интраоперационных факторов риска, определены оптимальная хирургическая тактика и техника повторного вмешательства, благодаря которым были достигнуты хорошие результаты хирургического лечения.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ по теме диссертации, 2 из них – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК. В работах отражены основные положения диссертации.

Основные публикации:

1. Иванов В.А., Мыйо С.Х., Евсеев Е.П., Айдамиров Я.А. Повторные оперативные вмешательства на клапанах сердца у взрослых пациентов. Кардиология и Сердечно-сосудистая хирургия. 6, 2014. С- 82-91.

2. Иванов В.А., Гавриленко А.В., Мыйо С.Х., Евсеев Е.П., Айдамиров Я.А. Повторные операции на клапанах сердца (обзор литературы). Кардиология и Сердечно-сосудистая хирургия. № 2, Т 8, 2015. С- 49-53.

Другие отзывы не поступали.

Выбор официальных оппонентов, ведущей организации обосновывается их широкой известностью и достижениями в сердечно-сосудистой хирургии.

Официальные оппоненты и ведущая организация имеют достаточное количество публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет по тематике диссертации, способны определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- разработана хирургическая тактика при повторных операциях на клапанах сердца;
- дополнены рекомендации по выполнению повторных хирургических вмешательств на клапанах сердца;
- предложен комплекс мероприятий, направленных на улучшение безопасности и эффективности проведения хирургических вмешательств, в том числе предоперационная подготовка, оценка факторов риска.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- доказана эффективность и относительная безопасность повторного хирургического вмешательства на клапанах сердца с уровнем госпитальной летальности, составившим 2,2%;
- изучены причины возникновения дисфункции протезов клапанов сердца или реконструированных клапанов;
- определены показания к повторному вмешательству на клапанах сердца, направленные на снижение риска летальности и осложнений в послеоперационном периоде;
- выявлены факторы риска, оказывающие влияние на течение послеоперационного

периода и показатель госпитальной летальности.

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

- разработана и внедрена тактика проведения повторных оперативных вмешательств на клапанах сердца после операции в условиях ИК;
- выработаны методические рекомендации по безопасной технике выполнения повторных вмешательств на клапанах сердца;
- представлены практические рекомендации по оперативной технике и ведению пациентов после первичной операции, направленные на предотвращение развития дисфункции клапана.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- исследования, изложенные в диссертации, построены на известных, проверяемых данных и фактах, согласуются с опубликованными данными по теме диссертации;
- исследования базируются на анализе практики, обобщении опыта ведущих отечественных и зарубежных клиник, выполняющих повторные хирургические вмешательства на клапанах сердца;
- использованы современные методики сбора и статистической обработки исходной и полученной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии при получении и анализе исходных данных, апробации результатов исследования, подготовке публикаций и выступлений по тематике выполненной работы. Автор принимает участие в повторных операциях на клапанах сердца в качестве первого ассистента.

На заседании 22 декабря 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Мьёо Све Хтэй ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия», участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 15 , против - 0 , недействительных бюллетеней – нет.

Председатель Диссертационного совета Д 001.027.01

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

доктор медицинских наук, профессор

С.Л. Дземешкевич

Ученый секретарь Диссертационного совета Д 001.027.01

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

доктор медицинских наук

V.B. Никода

Подписи д.м.н., профессора Дземешкевича С.Л. и д.м.н. Никоды В.В. заверяю

Ученый секретарь

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

кандидат медицинских наук

И.Ю. Ложкевич

