

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA-038,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО», ПО  
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
НАУК**

Аттестационное дело № 6

решение диссертационного совета от 28 мая 2019 г., №20

О присуждении Исоевой Маниже Башировне, гражданке Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Распространенность факторов риска инсульта в популяции трудоспособного возраста г. Душанбе», по специальности 14.01.11 – нервные болезни, принята к защите 27.02.2019 года (протокол №10) диссертационным советом 6D.KOA-038, созданным на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки, 139), утверждённым приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №21 от 31.01.2018 г. с внесением изменений от 28.09.2018 г. № 96.

Соискатель Исоева Манижа Башировна, 1988 года рождения, работает ассистентом кафедры неврологии и основ медицинской генетики ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Диссертация выполнена в ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

**Научный руководитель** – Рахмонов Рахматулло Азизович, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой неврологии и основ медицинской генетики ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

**Официальные оппоненты:**

Варакин Юрий Яковлевич, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник Первого неврологического отделения Федерального

государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр неврологии», г. Москва, Российская Федерация;

Хошимов Рахимджон Абдуллоевич, кандидат медицинских наук, доцент, врач-невролог частной клиники «Асабшинос».

**Ведущая организация** – ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, г. Душанбе в своём положительном отзыве, подписанном Абдурахмоновой Раъно Фозиловной, кандидатом медицинских наук, указала, что диссертационная работа Исоевой Манижи Башировны по актуальности темы, методическому уровню, объёму проведенных исследований, научной новизне, практической значимости полученных результатов полностью соответствует требованиям «Типового положения о диссертационных советах», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, №505, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Соискатель имеет 26 опубликованных работ, все по теме диссертации, работ, опубликованных в виде статей, в рецензируемых научных изданиях - 10, общим объёмом 3,38 печатного листа, в том числе авторский вклад - 70 %.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Исоева М.Б. Выявление хронических форм цереброваскулярных заболеваний в учреждениях первичного звена здравоохранения РТ / М.Б. Исоева, Р.А. Рахмонов, Т.Б. Тоджиддинов, М.М. Джалолова // Здравоохранение Таджикистана. – 2014. – №1. – С. 10-15.
2. Исоева М.Б. Клинические особенности и основные факторы риска начальных форм цереброваскулярной болезни / М.Б. Исоева, Р.А. Рахмонов, Т.Б. Тоджиддинов, М.М. Джалолова // Вестник Авиценны. – 2015. – №3. – С. 88-92.

3. Исоева М.Б. Модифицируемые факторы риска инсульта среди населения города Душанбе / М.Б. Исоева, Р.А. Рахмонов // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. – 2017. – №1. – С. 80-84.
4. Исоева М.Б. Суммарный сердечно-сосудистый риск – новый подход к прогнозированию инсульта / М.Б. Исоева, Р.А. Рахмонов, Т.Б Тоджиддинов, Д.П. Зуурбекова // Вестник Авиценны. – 2017. – №4. – С. 471-75.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день эпидемиологические данные факторов риска инсульта и клинико-эпидемиологические характеристики хронических форм цереброваскулярных заболеваний.

На диссертацию и автореферат поступило 3 положительных отзыва от:

1. Доктора медицинских наук, профессора кафедры нервных болезней с курсом нейрохирургии Казахского национального медицинского университета им. С.Д. Асфендиярова Нургужаева Еркына Смагуловича - замечаний нет.
2. Кандидата медицинских наук, старшего научного сотрудника отдела трансляционных нейронаук ФГБНУ «Научный центр неврологии» Кравченко Михаила Андреевича - замечаний нет.
3. Кандидата медицинских наук, заведующего неврологическим отделением Городской клинической больницы №1 г. Худжанда, врача высшей категории Ибрагимов Шерозхона Ибрагимовича - замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Исоевой М.Б. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.11 – нервные болезни, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области нервных болезней, научными разработками в данной области и имеют научные публикации по

данной тематике, в связи с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**разработаны** критерии первичной профилактики инсульта среди лиц с различными степенями риска по международным рекомендациям.

**предложен** на основании результатов собственных исследований внедрение тематических курсов усовершенствования по циклу неврологии, акцентированных на первичной профилактике инсульта, в практику подготовки семейных врачей и диспансерный контроль больных уже при обнаружении хотя бы одного фактора риска сердечно-сосудистых заболеваний с учетом степени риска по международным критериям.

**доказана** значительная распространенность факторов риска инсульта в открытой популяции трудоспособного возраста г. Душанбе. Самыми распространенными модифицируемыми факторами риска инсульта среди мужчин и женщин были: невротический синдром, ИМТ  $\geq 26$ , гиперлипидемия и АГ.

**введена** новая методика оценки риска развития инсульта с помощью мобильного приложения «Рискометр инсульта»;

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказана** необходимость проведения активного выявления и адекватного лечения пациентов с артериальной гипертензией.

**применительно к проблематике диссертации результативно** использован комплекс существующих базовых методик, клинического и инструментального исследования и анализа, применяемых в неврологии

**изложена** высокая ассоциация факторов риска развития инсульта с жалобами на головную боль, снижение памяти и работоспособности, которые могут свидетельствовать о функциональных и органических поражениях головного мозга. Такие симптомы, как головокружение и шум в голове чаще

наблюдались у лиц с уже развившимися более тяжелыми формами болезней системы кровообращения.

**раскрыта** структура риска инсульта, при котором больше приходится на группу с низким (34,1%), низко-умеренным (28,8%), умеренным (14,3%) рисками.

**изучены** особенности структуры факторов риска инсульта с целью оптимизации профилактики в популяции лиц трудоспособного возраста г. Душанбе.

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

**разработана и внедрена** просветительная программа для лиц трудоспособного возраста с факторами риска развития инсульта;

**определена** перспективность проведения профилактических мероприятий, направленных на снижение частоты цереброваскулярных заболеваний среди населения РТ.

**создана** методическая рекомендация для первичной профилактики инсульта.

**представлен** комплекс практических рекомендаций по проведению санитарно-просветительных работ среди населения

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:**

**теория построена** на данных эпидемиологического исследования 380 человек в возрасте 40-59 лет проживающих в г. Душанбе;

**идея базируется** на данных предыдущих исследований в странах СНГ, Европе и США по оценке влияния факторов риска на развитие инсульта;

**использованы** сравнения данных о частоте факторов риска развития инсульта, прогнозе, полученных в процессе научного исследования с данными других авторов (Россия, Европа, США), позволяющие выявить отличающиеся черты, характерные для данной категории людей, проживающих в Республике Таджикистан;

**установлены** теоретические и практические совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Нозиров Дж.Х., 2015; Шукуров А.С. 2012; Белова Л.А. 2014);

**использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации с помощью прикладного пакета «Statistica 6.0» (StatSoft, США). Абсолютные величины представлены в виде средних значений (M) и их ошибки ( $\pm m$ ), относительные величины – в процентном соотношении (%). Дисперсионный анализ абсолютных независимых показателей проводили с помощью U-критерия Манна-Уитни, а относительных величин – с помощью критерия  $\chi^2$  с поправкой Йетса. Различия считались статистически значимыми при  $p < 0,05$ .

**Личный вклад соискателя состоит** в самостоятельно выбранном научном направлении исследования, анализе литературы по теме диссертационного исследования, сборе и систематизации первичных клинических материалов, результатов обследования, разработке дизайна исследования, формировании цели и задач, проведении самостоятельного клинического обследования, статистической обработке материала и написании работы.

На заседании 28 мая 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Исоевой М.Б. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял из 15 человек, из них 1 доктор медицинских наук и 4 кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни. Участвовавших в заседании из 19 человек, входящих в состав совета, было 15: проголосовали «за» - 15, «против» - нет, нерозданных бюллетеней - 4, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Заместитель председателя  
диссертационного совета  
доктор медицинских наук**




**Саидов Ёр Умарович**

80

**Учёный секретарь**

**диссертационного совета,**

**кандидат медицинских наук**



**Джамолова Рухсона Джалолидиновна**

**28.05.2019 года**