

**Отзыв на автореферат
диссертационной работы Исоевой Манижи Башировны
«Распространенность факторов риска инсульта в популяции трудоспособного
возраста г. Душанбе»,
представленную к защите в Диссертационной Совет 6Д.КОА-038 при Таджикском
государственном медицинском университете имени Абуали ибни Сино на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:**

14.01.11 – нервные болезни

Сосудистые заболевания головного мозга из-за значительной распространённости и тяжёлых последствий для состояния здоровья населения являются одной из важнейших медицинских и социальных проблем в большинстве экономически развитых и развивающихся странах. Наиболее эффективными мероприятиями по уменьшению бремени инсультов и хронических цереброваскулярных заболеваний являются вмешательства, направленные на раннее выявление и коррекцию факторов риска, особенно в группах риска с начальными клиническими проявлениями. Для успешного планирования и реализации лечебно-профилактической работы необходимы определение актуальных эпидемиологических характеристик факторов риска в данной популяции и характеристика проводимых мероприятий. Таким образом, работа Исоевой М.Б. посвящена актуальной теме, имеющей большое практическое значение.

Основной целью работы явилось изучение особенностей структуры факторов риска инсульта с целью оптимизации профилактики в популяции лиц трудоспособного возраста г. Душанбе.

Работа выполнена на достаточном количестве клинического материала. Дизайн и методы исследования соответствуют поставленной цели и задачам. Современные методические подходы позволили получить достоверные результаты, имеющие несомненную научную новизну и практическую значимость.

Показана высокая значимость в популяции лиц трудоспособного возраста г. Душанбе таких потенциально модифицируемых факторов риска, как невротический синдром (61,8%), избыточная масса тела (60,9%), а также гиперлипидемия (30 %) и АГ (27,9%). Впервые в РТ проведена популяционная оценка суммарного риска инсульта с помощью современной валидизированной шкалы Рискометр инсульта, на основе которой определена структура риска инсульта. Определена степень охвата профилактическими мероприятиями лиц с факторами риска инсульта.

На основании полученных результатов представлены предложения для оптимизации системы профилактики инсульта у работоспособного возраста в условиях первичного звена здравоохранения г. Душанбе.

Внедрение результатов исследования в практику здравоохранения позволит существенно повысить эффективность и улучшит качество неврологической помощи взрослому населению, проживающему в городской местности в современных условиях.

Дизайн исследования одобрен этическим комитетом, оформлен с учетом требований. Демонстрационный материал отражен таблицами и диаграммами, отображающими наглядно изложенный материал, тем самым повышая ценность проведенного исследования.

Все научные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы логичны, обоснованы и подтверждены результатами корректно выполненной статистической обработки данных.

Результаты работы представлены в достаточном объеме в виде выступлений на национальных и международных конференциях, а также публикаций в рецензируемых журналах.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертационной работы нет.

Диссертационная работа Исоевой Манижи Башировны на тему «Распространенность факторов риска инсульта в популяции трудоспособного возраста г. Душанбе» является самостоятельным законченным научным исследованием, по актуальности, новизне, теоретическому и практическому значению соответствует всем требованиям «Типового положения о диссертационных советах» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 год №505, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.11 – нервные болезни.

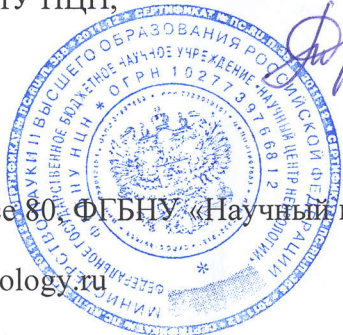
Старший научный сотрудник
Отдела трансляционных нейронаук
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
кандидат медицинских наук, к.м.н.

М.А. Кравченко

Подпись к.м.н., М.А.Кравченко заверяю

зам. директора по научной работе ФГБНУ НЦН,
Доктор медицинских наук, профессор

М.М. Танашян



125367 г. Москва, Волоколамское шоссе 80 ФГБНУ «Научный центр неврологии»

Тел.: 8(495) 490-22-01 E-mail: OK@neurology.ru

« 7 » « 05 » 2019 г.