

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии 6D.KOA-053 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» по диссертационной работе соискателя ГУ «Таджикский научно-исследовательский институт профилактической медицины» Саъдуллозода Тохира Саъдулло на тему: «Социально-гигиенические аспекты заболеваемости и пути повышения эффективности медико-социальной реабилитации больных сахарным диабетом 2 типа в Республике Таджикистан» по специальности: 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение.

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, Бандаева И.С. (председатель), доктора медицинских наук, Нурова Р.М. и кандидата медицинских наук, доцента Джураевой Н.С. проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя ГУ «Таджикский научно-исследовательский институт профилактической медицины» Саъдуллозода Тохира Саъдулло по теме: «Социально-гигиенические аспекты заболеваемости и пути повышения эффективности медико-социальной реабилитации больных сахарным диабетом 2 типа в Республике Таджикистан», по специальности: 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение пришла к следующему заключению:

1. Диссертационная работа соответствует шифру 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D.KOA – 053 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Актуальность выбранной темы не вызывает сомнений и обусловлена тем, что на современном этапе во всех регионах мира сложилась сложная ситуация, когда перед медицинской наукой возникла проблема ежегодного роста неинфекционной патологии [Гоибов А.Г., 2014; Починка И.Г., 2017; Пономаренко Г.Н., 2020]. Среди этих заболеваний сахарный диабет (СД) занимает лидирующее место, что обусловлено ростом факторов риска, а также полиорганностью поражения [Дедов И.И., 2016; Иноятова Н., 2018; Шестакова М. В., 2019]. Повышенный уровень глюкозы в крови неизбежно сопровождается нарушениями метаболического характера, способствуя развитию патологии внутренних органов, иммунного ответа организма, головного мозга со снижением функциональной способности [Львова Н.Л., 2019]. Прогнозная оценка экспертов ВОЗ предполагает прирост заболеваемости СД с 250 млн. в 2019 году до 400 млн. человек к 2025 году, с приоритетом заболеваемости в сторону СД 2-го типа [Глобальный доклад по диабету, 2020].

Проблема СД усугубляется низким уровнем информированности, поздними обращаемостью и диагностикой, частыми вариантами скрытой клинической картины, неспособностью населения оплатить адекватное лечение и другими социальными и экономическими факторами. Большинство клинических случаев диагностируются на стадии формирования различных осложнений, когда медикаментозная терапия становится неэффективной. Зачастую возникают сосудистые осложнения, т.к. гемодинамика внутренних органов приобретает неправильный ремоделированный характер, не исключая фатальные случаи [Коваленко, В.Л., 2012; Асфандиярова Н.С., 2015; Лукьянов Н.Б., 2015, Иноятова Н., 2018]. Эти обстоятельства, несомненно, приводят к ранней инвалидности и смертности, которые обусловлены макро - и микроангиопатическими осложнениями, такими как инфаркт миокарда, артериальная гипертензия, нефропатия, ретинопатия и энцефалопатия [Махов В.М., 2012; Махмудова Р.И., 2015; Шестакова М.В., 2019]. Именно этиопатогенетические факторы становятся причинами летальных исходов, оставляя основную причину смерти на втором плане [Сабгайда Т.П., 2013; Иванова А.Е., 2013]. При этом дополнительным фактором может служить низкая эффективность реабилитационно-профилактических мер [Одинаева Н.В., 2016; Пузин С.Н., 2018; Чикинова Л.Н., 2018], обусловленная трудностями проведения специфической медико-социальной реабилитации больных с СД.

Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (МЗ и СЗН РТ) была реализована «Национальная программа по профилактике, диагностике и лечению сахарного диабета в Республике Таджикистан на 2012-2017 годы», утверждённая постановлением Правительства Республики Таджикистан от 3 апреля 2012 года, №130. Однако в данную программу не были включены мероприятия по снижению влияния факторов риска развития, осложнений, инвалидности и смертности вследствие сахарного диабета. На сегодняшний день отсутствуют научно-обоснованные рекомендации по определению риска развития самой патологии, осложнений и инвалидности, потребностей и нужд инвалидов вследствие сахарного диабета, конкретных эффективных мероприятий медико-социальной реабилитации.

Данное положение диктует необходимость разработки стратегии, направленной на конкретную и эффективную медико-социальную реабилитацию инвалидов, способствующую восстановлению здоровья и трудоспособности инвалидов вследствие СД в Республике Таджикистан, что является актуальной научной проблемой и приоритетом для системы здравоохранения.

2. По теме диссертации опубликованы 11 научных работ, среди которых 4 статьи в рецензируемых журналах Высшей аттестационной комиссией при Президенте РТ. Уровень публикации позволяет считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в изданиях, предъявляемых для публикации диссертационных исследований.

3. Основные положения диссертации доложены на: Учёном совете ГУ «Таджикский научно-исследовательский институт профилактической медицины» МЗ и СЗН РТ; Республиканской конференции «Состояние и перспективы развития семейной медицины в Республике Таджикистан», посвященной 20-летию семейной медицины в Таджикистане (Душанбе, 2019); XV международной НПК молодых ученых и студентов «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки» (Душанбе, 24 апреля 2020г.); НПК на тему: «Коронавирусная инфекция в Республике Таджикистан: эпидемиология, диагностика и современные возможности лечения (Душанбе, 9 декабря 2020г.).

Статьи в рецензируемых журналах

1. Саъдуллозода Т.С. Заболеваемость сахарным диабетом детей и подростков как медико-социальная проблема в Республике Таджикистан / Тагоев Т.С., Каюмов Ф.Т., Бандаев И.С., Хакназаров И.А. // Вестник последиplomного образования в сфере здравоохранения. – 2020. - № 3. – С. 79 – 84.

2. Саъдуллозода Т.С. Структура осложнений и основные причины летальности от сахарного диабета в Республике Таджикистан [Текст] / Т.С. Саъдуллозода // Вестник последиplomного образования в сфере здравоохранения. – 2022. - № 2. – С. 56-61.

3. Саъдуллозода Т.С. Состояние заболеваемости населения сахарным диабетом в Республике Таджикистан [Текст] / Саъдуллозода Т.С., Рузиев М.М., Музаффаров Ф.Б. // Вестник последиplomного образования в сфере здравоохранения. – 2022. - № 3. - С. 84 -91.

4. Саъдуллозода Т.С. Организационные основы медико-социальной реабилитации инвалидов вследствие сахарного диабета в Республике Таджикистан [Текст] / Саъдуллозода Т.С., Рузиев М.М., Курбанова Ф.Б. // Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана. – 2022. – Т. XII, № 4 (44). - С. 63 – 69.

Статьи и тезисы в сборниках конференций

5. Саъдуллозода, Т.С. Распространенность сахарного диабета и нарушенной толерантности к глюкозе у жителей Хатлонской области / Касымова С.Д., Маттис Б., Тагоев Т.С., Абдурахмонов А.А. // Вестник последиplomного образования в сфере здравоохранения - 2013 (№ 2). стр 23-25.

6. Sadullozoda T.S. Prevalence of impaired glucose metabolism and potential predictors: a rapid appraisal among > 45 years old residents of southern Tajikistan / Barbara Matthys, Peter Steinmann, Gulzira Karimova, Amridin Abdurahmonov, Joao Costa, Salomat J. Kasimova and Kaspar Wyss // Journal of Diabetes -2015 jul;7(4): 540 -7.

7. Саъдуллозода Т.С. Оценка обучения специалистов по семейной медицине мерам профилактики артериальной гипертензии и сахарного диабета [Текст] / Касимова С.Д., Саъдуллозода Т.С., Мирахмедова М.А. // Материалы Республиканской конференции “Состояние и перспективы развития семейной медицины в Республике Таджикистан”, посвященной 20-летию семейной медицины в Таджикистане. - Душанбе, 2019. – С. 137-139.

8. Саъдуллозода Т.С. Состояние и перспективы развития эндокринологической службы в Республике Таджикистан / Касимова С.Д, Тагоев Т.С. // Материалы конгресса кардиологов и терапевтов стран Азии и СНГ – Душанбе, 2019 стр. 48-49

9. Саъдуллозода Т.С. О применении вилдаглиптина у больных сахарным диабетом 2 типа [Текст] / Касимова С.Д., Саъдуллозода Т.С., Мирахмедова М.А. // Материалы международной науч.-практ. конференции, посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)». – Душанбе, 2020. – Т. 1. – С. 120.

10. Саъдуллозода Т.С. О регистре диабета, связанного с COVID-19 [Текст] / С.Д. Касимова, Т.С. Саъдуллозода, М.А. Мирахмедова // Материалы науч.-практ. конференции: “Коронавирусная инфекция в Республике Таджикистан: эпидемиология, диагностика и современные возможности лечения» (19 декабря 2020 г.). – Душанбе, 2020. – С. 78.

11. Саъдуллозода Т.С. Состояние заболеваемости населения сахарным диабетом в Республике Таджикистан [Текст] / Саъдуллозода Т.С., Рузиев М.М., Дабуров К.Н. // Сборник тезисов XV международной науч-практ. конференции молодых ученых и студентов «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития науки» (24 апреля 2020 г.). – Душанбе, 2020. - С. 495.

4. Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано 24.06.2022 года ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан».

5. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.

6. В качестве ведущего учреждения рекомендуется утвердить: Государственное образовательное учреждение «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан»;

7. В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить:

Нозирова Джамшеда Ходжиевича, д.м.н., (шифр специальности 14.02.03. Общественное здоровье и здравоохранение и 14.01.04 – внутренние болезни доцент (2017 год), директора Лечебно-диагностического центра ООО «Парастор-2014» г. Вахдат и Магзумову Фирузу Пулатовну, к.м.н., (шифр специальности 14.02.03 - Общественное здоровье и здравоохранение), зам. директора по науке Государственного учреждения «Научно-исследовательский институт медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов».

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальном сайте ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и ВАК при Президенте РТ, а также публикацию и рассылку автореферата.

Председатель комиссии:

доктор медицинских наук



Бандаев И.С.

Члены комиссии:

доктор медицинских наук

Нуров Р.М.

кандидат медицинских наук, доцент

Джураева Н.С.

