

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Саъдуллозоды Тохира Саъдулло

на тему: «Социально-гигиенические аспекты заболеваемости и пути
повышения эффективности медико-социальной реабилитации больных
сахарным диабетом 2 типа в Республике Таджикистан», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.02.03 - Общественное здоровье и здравоохранение

Несмотря на достижения и внедрение новых высоких диагностических и лечебных технологий, до сегодняшнего дня во всем мире медицинская общественность сталкивается одной из важных причин - проблемой 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, полиорганностью поражения, высокой инвалидностью и смертностью [Дедов И.И., 2016; Иноятова Н., 2018; Шестакова М. В., 2019]. СД представляет серьезную медико-социальную проблему, свидетельством социальной и экономической значимости СД является постоянное увеличение расходов на него. Диабет и его многочисленные осложнения являются тяжелейшим бременем для здравоохранения и экономики всех стран. Проблема СД усугубляется низким уровнем информированности, поздними обращаемостью и диагностикой, когда большинство клинических случаев диагностируются на стадии формирования различных осложнений и медикаментозная терапия становится неэффективной, вплоть до летальных исходов [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, энцефалопатия [Махов В.М., 2012; Махмудова Р.И., 2015; Шестакова М.В., 2019].

На сегодняшний день в Республике Таджикистан 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 2 типа в стране, что является приоритетом для системы здравоохранения.

Учитывая вышеизложенное выбранное направление исследования является своевременным и актуальным.

Цель исследования, поставленная автором, - выявление основных закономерностей развития инвалидности вследствие сахарного диабета и разработка научно-обоснованные организационные меры по повышению эффективности медико-социальной реабилитации инвалидов вследствие сахарного диабета 2 в зависимости от потребностей инвалидов. Для её достижения поставлены 4 задачи, которые диссертант успешно решил, о чем свидетельствуют представленные в автореферате полученные практические результаты, а также выводы и положения, выносимые на защиту.

Структура диссертации, исход из автореферата, традиционна. Исследования обладают научной новизной – эпидемиологические данные, касающиеся распространенности заболевания, осложнений, инвалидности и смертности, их факторов риска в Республике Таджикистан, а также реальная оценка нужд и потребностей инвалидов, практической значимостью – управление эпидемиологической ситуацией по СД в стране с целью снижения осложнений и повышение качества жизни больных и инвалидов с СД, что, бесспорно, является достоинством проведенного исследования.

В автореферате четко отражены все предъявляемые требования к научной новизне, практической значимости, положениям, выносимым на защиту, и практическим рекомендациям.

Объект (материал) и предмет исследований по объему достаточны для получения достоверных результатов. методы (эпидемиологические, социологические, лабораторные) адекватны, современны. Эпидемиологические исследования проведены на самом современном уровне, что позволило получить высокоинформативные данные и значительные результаты.

Достоинством данного исследования является то, что оно позволило оценить распространенность, частоту и структуру осложнений, клиничко-

биохимические показатели в зависимости от типа СД, нарушений гликемии и проводимой сахароснижающей терапии, а также определить нужды и потребности инвалидов по данной патологии для их посильной интеграции в общественную жизнь.

По теме диссертации соискателем опубликовано 11 научных работ, 4 - из которых в рецензируемых журналах из перечня ВАК при Президенте РТ, а методические рекомендации, в которых отражены основные результаты диссертационной работы. Основные положения, выводы и практические рекомендации диссертации доложены и обсуждены конференциях, профильных профессиональных ассоциациях и обществах, что подтверждает актуальность и достоверность проведенных исследований.

Замечаний к автореферату не возникло.

В целом, автореферат позволяет сделать вывод, что диссертация **Саъдуллозоды Тохира Саъдулло** на тему: «**Социально-гигиенические аспекты заболеваемости и пути повышения эффективности медико-социальной реабилитации больных сахарным диабетом 2 типа в Республике Таджикистан**» является научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи по совершенствованию диагностики, профилактики осложнений, инвалидности и смертности вследствие сахарного диабета в РТ, имеет существенное значение для теоретического и практического общественного здравоохранения.

По методическому уровню, научной новизне, практической значимостью, объёму выполненных исследований, соответствует требованиям пп. 31, 33, 34 «Порядка присуждения учёных степеней» ВАК при Президенте Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, за № 267, предъявляемым к авторефератам диссертаций на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 - Общественное здоровье и здравоохранение.

Аканов Жанай Айканович,

к.м.н. Президент Общественного Фонда
"Казахстанское общество по изучению диабета",
эксперт Азиатской Ассоциации по изучению диабета, (г. Алматы, Республика Казахстан).



05.09.24