

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Раджабзода Мирзоали Мирали на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Некоторые медико-социальные аспекты травматизма и пути его профилактики среди населения Кулябского региона Хатлонской области Республики Таджикистан» по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение

Впервые изучены особенности организации и деятельность службы, выявлены причинно-следственные связи травмы у населения Кулябского региона Хатлонской области, разработан научно-обоснованный алгоритм эффективных мероприятий по оптимизации и дальнейшему совершенствованию работы службы на уровне районов в современных социально-экономических условиях.

В качестве объекта исследования была выбрана травматологическая служба некоторых административных районов Кулябского региона Хатлонской области Республики Таджикистан (г. Куляб, Кулябский, Ховалингский, Балджуванский, Дангаринский, Восейский, Мир Сайид Али Хамадони, Пархарский, Ш.Шохинский, Муминабадский и Темурмаликский районы). Диссидентом изучены состояние организации, уровень развития и качество оказания медицинской помощи травматологическим больным на уровне городов и районов Кулябского региона Хатлонской области и пути улучшения службы.

Изучение дорожного травматизма среди населения Кулябского региона Хатлонской области показало, что на нормальное функционирование службы оказывают влияние климатогеографические особенности местности, обеспечение их квалифицированным медперсоналом, санитарным транспортом, современным медицинским оборудованием, выездными бригадами скорой медицинской и неотложной помощи.

Диссидентом изучена организационная структура, в т.ч. основные показатели деятельности медицинских учреждений Кулябского региона

Хатлонской области, предоставляющие населению медицинскую помощь при травмах на догоспитальном, госпитальном этапах. Им предложена научно - обоснованная необходимость реформирование службы с учётом экономических аспектов на современном этапе, а также планирование и дальнейшее его совершенствование.

Более того, изучена структура травматизма среди населения Кулябского региона Хатлонской области, в которой бытовой травматизм составляет 77,1%, уличный - 14,1%, спортивный - 4,1%, дорожно-транспортный -3,2% и производственный -1,6%. Доказана полная зависимость исхода лечения от времени получения, оперативной транспортировки, начала получения лечения, уровня подготовки медперсонала, степени оснащенности, квалификации медперсонала и наличие специализированного отделения.

Диссидентом, доказана эффективность используемых новейших технологий и тактический подход в остром периоде травмы при повреждениях конечностей у пострадавших с дорожной травмой.

Предлагаемые меры организационно-профилактического характера на этапах оказания медицинской помощи, на догоспитальном этапе и оказания квалифицированной помощи травмированным пациентам на госпитальном этапе, позволяют минимизировать ранние осложнения острого периода травмы, улучшить результаты лечения поврежденных сегментов и полостных органов, а также способствует снижению инвалидности, доказана необходимость проведения реорганизации службы в регионах Хатлонской области.

Проведенные исследования современны, объем материала достаточный для решения намеченной цели и задач, полученные данные убедительные и согласуются с данными литературы.

Список 18-ти опубликованных научных работ, приведенных в автореферате, из которых 4 опубликованы в рецензируемых журналах, соответствуют содержанию диссертации.

Автореферат написан в соответствии с требованиями ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

В заключении следует подчеркнуть, что выполненная М.М. Раджабзода научно-исследовательская работа, по своей актуальности, высокому методическому уровню и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

Зав. кафедрой медико-социальной реабилитации
с курсом «Восточной медицины» ГОУ
Республиканский медицинский колледж
МЗСЗНРТ, д.м.н., профессор

Гоибов А.Г.

А.Г. Гоибов

