

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Головко Ольги Валентиновны на тему «Совершенствование организации медицинской помощи детскому населению при травмах» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза (медицинские науки)

Детская травма – это не только медицинская, но и социальная проблема. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин по-прежнему являются одной из основных причин заболеваемости, инвалидности и смертности детского населения.

Тяжелые травмы у детей приводят к значительному снижению качества жизни, потере трудоспособности и экономической зависимости от окружающих, оказывая отрицательное влияние на демографическую и социально-экономическую ситуацию в государстве. Физические и психические последствия травм могут иметь отдаленные последствия, влияя на дальнейшую жизнь и социальную адаптацию ребенка.

Организация эффективной системы оказания медицинской помощи детям при травмах и заболеваниях является одной из приоритетных задач отечественного здравоохранения. В современных условиях для ее успешной реализации требуется поиск новых организационно-методических решений, в связи с чем совершенствование медицинской помощи детям, получившим травму, на уровне субъектов Российской Федерации остается важной научно-практической проблемой, что определяет высокую актуальность темы диссертационного исследования Головко Ольги Валентиновны.

Из представленного авторефера следует, что цель сформулирована четко, соответствует теме исследования. Задачи исследования, положения, выносимые на защиту, представлены последовательно, логично взаимосвязаны и отражают комплексный подход автора к достижению цели исследования.

Научная новизна и практическая значимость исследования определяется тем, что О.В. Головко на уровне субъекта Российской Федерации обосновала и разработала новые подходы к комплексу организационно-процессных мероприятий по совершенствованию организации медицинской помощи детскому населению при травмах.

Углубленно изучила динамику распространенности травм, структуру и факторы риска детского травматизма с учетом пола, возраста ребенка, вида травматизма и локализации повреждений; провела сравнительный анализ показателей детского травматизма в динамике за 17 лет с авторской оценкой оправданности краткосрочного прогноза и влияния фактора пандемии Covid – 19 на прогноз и темп показателя; предложила новую методику системного мониторинга темпов и прогноза медико-статистических показателей детского травматизма, представленного двумя уровнями – аналитический и оперативный; разработала методическое сопровождение информационной программы ЭВМ «Риск травм у детей», для оценки индивидуального риска травм у детей на основе математической модели формирования группы риска детей по травматизму и апробировано в условиях эксперимента; впервые для совершенствования организации медицинской помощи детям, получившим травму, был применен альтернативный подход, основанный на принципе немедленного реагирования опорных структурных элементов региональной системы здравоохранения, используя структурированные ситуационные маршруты, что обеспечило минимизацию рисков осложнений и летальных исходов при оказании помощи; с целью активизации работы межведомственного взаимодействия в части касающейся снижения детского травматизма и минимизации рисков его возникновения предусмотрен информационный дашборд территории региона для административно-управленческого аппарата по социальной политике.

Высокую достоверность результатов исследования обеспечили: глубокая методическая проработка информации в научных публикациях отечественных и зарубежных исследователей; применение комплекса

общенаучных методов социально-гигиенических и статистических методов исследования: аналитический метод, метод прогнозирования, анкетирование, факторный анализ, организационный эксперимент, ситуационное моделирование, полностью соответствующих поставленным задачам и этапам исследования; достаточный объем выборки данных и их статистическая обработка с применением современного программного обеспечения.

Выводы в логической последовательности вытекают из поставленных задач, положений, выносимых на защиту, и имеют важное научно-практическое значение.

Практические рекомендации четкие, обоснованные, соответствуют результатам исследования, имеют адресный характер и несомненную значимость для здравоохранения, могут использоваться в различных субъектах Российской Федерации при организации мероприятий по совершенствованию медицинской помощи детям, получившим травму.

Задачи, поставленные автором, выполнены полностью, цель исследования достигнута.

Основные положения и результаты исследования с личным участием автора доложены и обсуждены на научно-практических мероприятиях различного уровня.

По теме диссертации опубликовано 13 научных работ, из них 9 статей в российских рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. В рамках выполнения работы диссидентом получено свидетельство на объекты интеллектуальной собственности: свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Риск травм у детей» № 2017611045 от 19.01.2017.

Результаты исследования используются:

в образовательном процессе профильных кафедр ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ;

в образовательном процессе ГАПОУ «Оренбургский областной медицинский колледж»;

в организационно-методической работе Министерства здравоохранения Оренбургской области, при разработке комплексных процессных мероприятий государственной программы «Развитие здравоохранения Оренбургской области» до 2030 года.

Программа ЭВМ «Риск травм у детей» внедрена в систему модульной подготовки специалистов ПМСП и в практическую деятельность медицинских работников с целью формирования настороженности по детскому травматизму на территории обслуживания.

Автореферат полностью отражает содержание диссертационного исследования и основных научных публикаций соискателя, соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемых к оформлению автореферата.

Замечаний и вопросов по представленному автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Головко Ольги Валентиновны на тему «Совершенствование организации медицинской помощи детскому населению при травмах», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной современной проблеме научного обоснования новых подходов к совершенствованию организации медицинской помощи детскому населению при травмах на уровне субъекта Российской Федерации, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакциях постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016, № 1168 от 01.10.2018 г., № 426 от 20.03.2021 г., № 1539 от 11.09.2021 г., № 1690 от 26.09.2022 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Головко Ольга Валентиновна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских

наук по специальности 3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза (медицинские науки).

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 01.06.2015 г № 662), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.049.03.

Главный научный сотрудник, доктор медицинских наук, профессор
федерального государственного бюджетного учреждения
«Центральный научно-исследовательский институт организации
и информатизации здравоохранения»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

В.А. Евдаков

«03 » июня 2024 г.

Подпись главного научного сотрудника, доктора медицинских наук, профессора В.А. Евдакова ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России

заверяю:

Адрес: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации
127254, г. Москва, ул. Добролюбова, 11
Телефон: 8 (495) 619-00-70,
8 (495) 639-43-82 доб. (328)
E-mail: evdakov41@mail.ru