

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА  
Д 001.023.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 10.03.2020 г № 4

О присуждении Шаровой Елизавете Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Предотвратимые потери здоровья от черепно-мозговой травмы у детей: региональные особенности и стратегические подходы по их сокращению (комплексное социально-гигиеническое исследование)» по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение» принята к защите 06 декабря 2019 года, протокол № 37 диссертационным советом Д 001.023.01, созданным на базе федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации (119991, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр.1, создан в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 714 НК от 02.11.2012, частичное изменение состава в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 54 НК от 29.01.2020).

Соискатель Шарова Елизавета Александровна, 1978 года рождения, диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Медико-социальные аспекты патологии сердечно-сосудистой системы населения России: региональные особенности» защитила в 2004 году в диссертационном совете, созданном на базе Центрального научно-исследовательского института организации и информатизации здравоохранения Минздрава Российской Федерации, работает ведущим научным сотрудником отдела внешних научных

связей государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы.

Диссертация выполнена в отделе внешних научных связей государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы.

Научный консультант – доктор медицинских наук, профессор Валиуллина Светлана Альбертовна, государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы, первый заместитель директора.

Официальные оппоненты:

1. Линденбрaten Александр Леонидович - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко», руководитель научного направления;

2. Какорина Екатерина Петровна - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), Институт лидерства и управления здравоохранением, заместитель директора;

3. Плутницкий Андрей Николаевич - доктор медицинских наук, Территориальный орган Росздравнадзора по г.Москве и Московской области, руководитель

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской

Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Меньшиковой Ларисой Ивановной, доктором медицинских наук, профессором, главным научным сотрудником отделения разработки кадровой политики в здравоохранении, указала, что по актуальности, научной новизне, практической значимости, методике исследования и представленным результатам диссертация Шаровой Елизаветы Александровны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной проблемы в области общественного здоровья и здравоохранения – формирование региональных стратегий по снижению предотвратимых потерь здоровья от черепно-мозговой травмы у детей, и имеет важное практическое и ценное научное значение для общественного здоровья и здравоохранения.

Соискатель имеет 30 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 22 работы, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 17 работ.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах.

В статье «Региональные эпидемиологические особенности черепно-мозговой травмы у детей в России в 2003-2014 годы» (Рошаль Л.М., Валиуллина С.А., Шарова Е.А. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и социальной медицины. 2019; 3(27): 257-261) рассматриваются региональные особенности заболеваемости, смертности и госпитализированной заболеваемости детей с ЧМТ. Авторский вклад – 90%.

В статье «Черепно-мозговая травма у детей: эпидемиологические особенности и социально-экономические потери» (Шарова Е.А., Валиуллина С.А. Социальные аспекты здоровья населения. 2015; 3(43): 10) отражены результаты оценки социально-экономических потерь от преждевременной детской смертности от ЧМТ. Авторский вклад – 90%.

В статье «Предотвратимые потери при черепно-мозговой травмы у детей: оценка и пути снижения» (Шарова Е.А. Социальные аспекты здоровья населения.

2014; 4(38): 15) выявлены региональные особенности предотвратимых потерь здоровья детей от ЧМТ. Авторский вклад – 100%.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- д.м.н., профессора, заведующего кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Минздрава России Егиазаряна К.А. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- д.м.н., профессора, главного внештатного детского специалиста нейрохирурга Минздрава России, заведующего детским нейрохирургическим отделением ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Минздрава России Горельшева С.К. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- д.м.н., профессора кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России Волгиной С.Я. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- д.м.н., профессора, заведующей кафедрой детской хирургии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России Цап Н.А. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- д.м.н., главного врача ГАУЗ Оренбургской области «Областная детская клиническая больница» Чолояна С.Б. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их практической деятельностью и научными интересами в области общественного здоровья и здравоохранения, и, в частности, медико-организационной и управленческой деятельностью, наличием соответствующих публикаций. Выбор ведущей организации обосновывается наличием профильных специалистов в области общественного здоровья и здравоохранения, способных оценить уровень представленной диссертационной работы и имеющих публикации по направлениям исследования. Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации размещены на сайте: <http://www.nczd.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**разработана** методология комплексного социально-гигиенического исследования, основанная на всестороннем изучении проблемы черепно-мозговой травмы с позиций региональной специфики, концепции сокращения предотвратимых потерь здоровья у детей и стратегического планирования;

**предложен** системный подход к изучению предотвратимых потерь здоровья детского населения от черепно-мозговой травмы с учетом региональных особенностей;

**доказана** эффективность применения региональных стратегий снижения предотвратимых потерь здоровья детей от черепно-мозговой травмы и вызываемого ею экономического ущерба;

**введен** алгоритм действий, направленный на снижение последствий детской черепно-мозговой травмы, и сформированный для каждого региона с учетом выявленных особенностей.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказана** перспективность применения разработанной методологии социально-гигиенического исследования предотвратимых потерь здоровья детей от черепно-мозговой травмы в решении проблемы снижения бремени детского травматизма и его последствий, в связи с чем она может быть использована в области общественного здоровья и здравоохранения;

**применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован** широкий спектр методов научного исследования, включающий в себя методы библиографии, социологии, анализа, медицинской статистики, математической статистики, стратегического планирования;

**изложены** свидетельства социальной направленности, проявляемой в динамике основных потерь здоровья детей в результате черепно-мозговой травмы в 2003-2018 годы: наибольшие потери лет здоровой жизни связаны с заболеваемостью и ее происходящим ростом у девочек; наблюдаются стабильные

тенденции снижения смертности; в отношении детей первого года жизни отмечается возрастание их доли среди погибших, а также повышение уровня их госпитализации;

**раскрыты** медико-организационные проблемы оказания медицинской помощи детям с черепно-мозговой травмой в регионах России; рассмотрены медико-социальные особенности детской черепно-мозговой травмы, показывающие, что в России ее получают в большей степени здоровые дети, о чем свидетельствуют составленный социально-демографический портрет ребенка с черепно-мозговой травмой и результаты исследования качества жизни детей с легкой черепно-мозговой травмой;

**изучены** региональные особенности заболеваемости и смертности детей с черепно-мозговой травмой, а также определена величина связанных с ними основных потерь здоровья детей и экономического ущерба.

**проведена модернизация** методических подходов к комплексному изучению предотвратимых потерь здоровья детей в отечественном здравоохранении.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:**

**разработаны** новые стратегические подходы к сокращению предотвратимых потерь здоровья детей от черепно-мозговой травмы с учетом региональных особенностей, которые **внедрены** в деятельность Департамента здравоохранения города Москвы и Министерства здравоохранения Республики Татарстан. Материалы исследования используются в учебном процессе при разработке циклов лекций и практических занятий для преподавания в системе последиplomного образования ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова Минздрава России, в научной деятельности ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, в образовательной, научной и клинической деятельности ГБУЗ г. Москвы "НИИ НДХиТ" ДЗ г. Москвы;

**определены** перспективы практического применения методологии комплексного социально-гигиенического исследования предотвратимых потерь

здоровья детского населения от черепно-мозговой травмы при формировании программных проектов с целью разработки эффективных мер по снижению бремени болезней от разных заболеваний и травм и улучшения качества оказания медицинской помощи;

**создана** система практических рекомендаций на региональном уровне по снижению предотвратимых потерь здоровья детей от черепно-мозговой травмы как посредством предупреждения возникновения числа новых случаев, так и на этапах оказания медицинской помощи;

**представлен** перечень необходимых изменений для внесения в существующие формы государственной статистической отчетности, обусловленный выявленными в ходе исследования ограничениями, препятствующими проведению объективной оценки и установлению истинных уровней заболеваемости и смертности детей от черепно-мозговой травмы, а также определению причин ее возникновения.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

для проведенной работы использован большой массив данных статистической отчетности, достаточный объем наблюдений, современные научные методы исследования и статистической обработки полученных данных;

**теория** проведенного исследования построена на известных, опубликованных в отечественной и зарубежной литературе, проверяемых данных и фактах о возможности предотвращения детского травматизма, в особенности - черепно-мозговой травмы у детей;

**идея** разработки и создания методологии комплексного социально-гигиенического исследования **базируется** на классических принципах предотвратимости, регионального подхода и стратегического планирования;

**использованы** ранее полученные зарубежными и отечественными исследователями данные о бремени детского травматизма и его последствий, а также о мероприятиях, направленных на его предотвращение;

**установлено** качественное совпадение авторских результатов о существующих особенностях детской черепно-мозговой травмы с результатами, опубликованными в независимых источниках по данной тематике;

**использованы** современные методы сбора и обработки исходной информации; статистический анализ полученных данных проведен с помощью пакетов Excel Microsoft "7.0 и 10.0", Statistica 6.0 (StatSoft Inc., USA). Достоверность различий значений показателей оценивалась с помощью параметрического критерия Стьюдента. Применялись методы моделирования, группировки, сравнительного анализа, графический, кластерного анализа, SWOT-анализа и формирования цепочек ценности по М.Портеру.

**Личный вклад соискателя** состоит в личном участии диссертанта в формировании цели и задач исследования, разработке методологии и определении методов, позволяющих точно решить поставленные задачи, организации и проведении комплекса социологических и аналитических исследований, статистической обработке и научном анализе полученных данных, подготовке публикаций.

На заседании 10.03.2020 года диссертационный совет принял решение присудить Шаровой Е.А. ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 26 человек, из них 8 докторов наук по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение», участвовавших в заседании, из 35 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 26, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель  
диссертационного совета



*[Handwritten signature]*  
А.П. Фисенко

Ученый секретарь  
диссертационного совета

*[Handwritten signature]*

И.В. Винярская

"10" марта 2020 г.