

УДК 614.2

DOI: 10.25742/NRIPH.2020.02.013

**РЕЦЕНЗИЯ НА ДИССЕРТАЦИЮ
ШАРОВОЙ ЕЛИЗАВЕТЫ АЛЕКСАНДРОВНЫ
«ПРЕДОТВРАТИМЫЕ ПОТЕРИ ЗДОРОВЬЯ ОТ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ
ТРАВМЫ У ДЕТЕЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ
И СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ ПО ИХ СОКРАЩЕНИЮ
(КОМПЛЕКСНОЕ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)»
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ 14.02.03 – «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ
И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»**

Линденбратен А.Л.¹

¹ *Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко, Москва, Российская Федерация*

Ключевые слова:

рецензия, диссертация, общественное здоровье.

Аннотация

Автор представил рецензию на диссертацию Е.А. Шаровой «Предотвратимые потери здоровья от черепно-мозговой травмы у детей: региональные особенности и стратегические подходы по их сокращению (комплексное социально-гигиеническое исследование)» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение».

**REVIEW FOR THE DISSERTATION ELIZAVETA A. SHAROVA
“PREVENTABLE HEALTH LOSSES FROM CRANIO-BRAIN INJURY IN
CHILDREN: REGIONAL FEATURES AND STRATEGIC APPROACHES TO REDUCE
THEM (INTEGRATED SOCIO-HYGIENIC STUDY)”
FOR THE ACADEMIC DEGREE DOC. HABIL. IN MEDICINE
(SPECIALTY “PUBLIC HEALTH”)**

Lindenbraten A.L.¹

¹ *N.A. Semashko National Research Institute of Public Health, Moscow, Russian Federation*

Keywords:

review, dissertation, public health.

Abstract

The author presented review for the dissertation Elizaveta A. Sharova “Preventable health losses from cranial brain injury in children: regional features and strategic approaches to reduce them (integrated socio-hygienic study)” for the academic degree Doc. habil. in Medicine (specialty “Public Health”).

Снижение бремени болезни и повышение продолжительности жизни, происходящие за счет сокращения предотвратимых причин заболеваемости и смертности, являются одной из важнейших задач здравоохранения, нацеленной на формирование и сохранение здоровья детского населения.

Травматизм, являясь одной из основных причин заболеваемости, инвалидности и смертности населения, относится к важнейшим медико-социальным проблемам. В структуре травматизма немалая роль принадлежит черепно-мозговой травме, причем особенно это относится к детям, учитывая не только тяжелые последствия, требующие длительного лечения и реабилитации, но и экономический ущерб, связанный с соответствующими материальными затратами, снижением их трудового потенциала и нетрудоспособностью родителей.

С позиций повышения эффективности организации и оказания медицинской помощи в нашей стране необходимо максимально использовать принцип регионализации, учитывая значительные территориальные различия, обусловленные экономико-географическими особенностями, численностью населения и особенностями его расселения, имеющейся ресурсной базой и многими другими факторами.

Эти факторы и обусловили выбранную тему исследования, целью которого явилось научное обоснование стратегических подходов по сокращению предотвратимых потерь здоровья детского населения от черепно-мозговой травмы с учетом региональных особенностей.

Комплексное социально-гигиеническое исследование предотвратимых потерь здоровья детского населения от черепно-мозговой травмы с позиций региональной специфики проведено впервые в Российской Федерации.

Обоснована и разработана методология комплексного социально-гигиенического исследования, основанная на всестороннем изучении проблемы детского черепно-мозгового травматизма с позиций региональной специфики, концепции сокращения предотвратимых потерь здоровья у детей и стратегического планирования, позволившая получить новые научные результаты. Данная методология может использоваться при изучении других патологий в целях получения аналогичной информации.

В ходе исследования выявлены особенности заболеваемости и смертности детей от черепно-мозговой травмы с учетом возрастных, гендерных и региональных факторов; составлен социально-демографический портрет ребенка с черепно-мозговой травмой; получены данные о качестве жизни детей с легкой черепно-мозговой травмой. Изучены основные проблемы оказания медицинской помощи детям с черепно-мозговой травмой в различных регионах России, и определены предотвратимые потери здоровья, а также экономический ущерб от черепно-мозговой травмы у детей.

Выявлены ограничения в существующих формах государственной статистической отчетности, препятствующие проведению объективной оценки и установлению истинных уровней заболеваемости и смертности детей от черепно-мозговой травмы, а также определению причин ее возникновения. Предложен перечень необходимых изменений.

Разработаны рекомендации по оптимизации организации медицинской помощи и ведению профилактической деятельности на региональном уровне, способствующие снижению предотвратимых потерь здоровья детей от черепно-мозговой травмы.

Значимость полученных научных результатов подтверждается их внедрением в деятельность Департамента здравоохранения города Москвы и Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

Результаты диссертационной работы используются в педагогическом процессе в ряде учебных заведений России.

Достоверность и обоснованность представленных результатов в диссертационном исследовании Е.А. Шаровой обеспечена использованием адекватных методов исследования (аналитический, медико-статистический, социологический, математико-статистический, моделирование, метод группировки, сравнительный анализ, кластерный анализ, SWOT-анализ и метод формирования цепочек ценности по М. Портеру), репрезентативным объемом проведенных исследований, а также корректной статистической их обработкой.

Информационной базой исследования послужили данные форм статистического наблюдения за 2003-2018 годы, предоставленные с использованием программного комплекса МЕДСТАТ и

программно-методического обеспечения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, характеризующие заболеваемость и смертность детского населения от черепно-мозговой травмы.

По теме диссертации опубликованы 22 печатные работы, из них 17 – в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования России для публикаций результатов диссертационных исследований.

Диссертация изложена на 259 страницах и состоит из введения, семи глав (обзор литературы, методология и организация исследования, 5 глав собственных исследований, одна из которых является заключением), выводов, практических рекомендаций, списка литературы, включающего 266 источников, из них – 194 отечественных и 72 иностранных.

Работа иллюстрирована 10 рисунками, 104 таблицами, 15 схемами.

Представленный в работе анализ отечественной и зарубежной литературы позволил выделить особенности детского черепно-мозгового травматизма на современном этапе и возможность его предотвратимости.

Программа исследования основана на всестороннем изучении детской черепно-мозговой травмы (далее – ЧМТ) и включает в себя рассмотрение социально-гигиенических аспектов и особенностей организации медицинской помощи при данном виде травмы с позиций региональной специфики, концепции сокращения предотвратимых потерь здоровья и стратегического планирования.

Автор приводит сведения об уровне заболеваемости и смертности детей в России, связанных с ЧМТ, их динамике в 2003-2018 годы, при этом отмечается, что существующая статистическая отчетность не позволяет в полной мере оценить истинные уровни заболеваемости и смертности детей от ЧМТ.

Наряду с несомненными достоинствами работы, ее научной ценностью и практической значимостью, имеются некоторые замечания и неточности.

В частности, в работе широко используются понятия «регион» и «региональные факторы», но они относятся в данном случае только к федеральным округам, хотя определение этих понятий и их практическое использование несколько шире и может относиться, например, к субъекту

Федерации. Это имеет большое значение и для возможного использования результатов исследования, поскольку предложенная методология имеет несомненные перспективы для применения на различных иерархических уровнях управления здравоохранением.

Представляется не совсем удачным упоминание библиографического метода, а вот экономический метод несправедливо не назван, хотя и использован.

Вызывает вопрос и дискуссионное отнесение к угрозам при проведении SWOT-анализа сокращение численности детского населения.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Шарова Е.А. Предотвратимые потери здоровья от черепно-мозговой травмы у детей: региональные особенности и стратегические подходы по их сокращению (комплексное социально-гигиеническое исследование) / Е.А. Шарова. – Москва: Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии, 2019. – 259 с.

REFERENCES

1. Sharova E.A. *Preventable health losses from cranio-brain injury in children: regional features and strategic approaches to reduce them (integrated socio-hygienic study): Dis. ... Doctor habil. in Medicine.* Moscow: Research Institute of Emergency Pediatric Surgery and Traumatology, 2019. 259 p. (In Russian).

ИНФОРМАЦИЯ О РЕЦЕНЗЕНТЕ

Линденбратен Александр Леонидович – руководитель научного направления Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н.А. Семашко, доктор медицинских наук, профессор, Москва, Российская Федерация; e-mail: lindenbraten13@rambler.ru
ORCID: 0000-0003-3152-9292

REVIEWER

Alexander Lindenbraten – Head of scientific direction, Chief Researcher, N.A. Semashko National Research Institute of Public Health, Doctor habil. in Medicine, Professor, Moscow, Russian Federation; e-mail: lindenbraten13@rambler.ru
ORCID: 0000-0003-3152-9292