

**ОТЗЫВ**  
**на материалы диссертации**

Лебедевой Джинны Ивановны на тему  
«Научное обоснование совершенствования системы организации неврологической помощи сельскому населению в современных условиях», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по научным специальностям 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза и 3.2.2. Эпидемиология

Охрана здоровья населения одна из приоритетных государственных задач, реализация которой обеспечивается на локальном и региональном уровнях. Географические, демографические и социальные особенности на различных территориях определяют спектр управлеченческих решений в области общественного здоровья. В Тюменской области значительная часть населения проживает в сельской местности, что определяет условия жизни, характер занятости населения и особенности организации медицинской помощи. Одним из направлений, обеспечивающих реализацию качественной медицинской помощи населению в сельских районах в условиях низкой плотности населения, является доступность и своевременность медицинской помощи. Высокая эпидемиологическая, социальная и экономическая значимость болезней нервной системы (VI кл. МКБ-10), определяет актуальность исследования, выполненного Д.И.Лебедевой для решения вопросов оптимизации медицинской помощи населению, проживающему в условиях сельской местности.

Полученные в ходе исследования результаты (на примере Тюменской области) позволяют определить особенности оказания специализированной неврологической медицинской помощи населению, подходы для реализации организационно управлеченческих решений по ее оптимизации с учетом выявленных факторов риска, влияющих на качество. Результаты исследования использованы при программно-целевом планировании в региональных

программах «Организация межмуниципальных центров специализированной медицинской помощи населению».

Особенности эпидемиологических проявлений заболеваемости населения и ее исходов в Тюменской области острый нарушением мозгового кровообращения позволяют определить территории и группы риска и использовать результаты для планирования и совершенствования медицинской помощи больным, а также организации профилактических мероприятий для снижения риска развития неблагоприятных событий. Анализ заболеваемости, смертности, летальности, частоты госпитализаций, частоты и доступности нейровизуализационных исследований, применяемых специализированных методов лечения (в том числе тромболитической терапии) определяют современные тренды решения организационных вопросов контроля качества лечебных и профилактических мероприятий.

Разработанный и практически внедренный в систему здравоохранения региона план размещения сети сосудистых отделений, регионального сосудистого центра, маршрутизация пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения позволяет оптимизировать доступность медицинской помощи данной категории больных на уровне субъекта Российской Федерации, и могут быть использованы в других регионах со сходными социально-экономическими и демографическими характеристиками.

Определены и научно обоснованы основные направления совершенствования оказания специализированной медицинской помощи жителям Тюменской области.

Выявленные особенности по результатам анализа множественных параметров характеризующих состояние здоровья населения региона и различные виды медицинской помощи позволили разработать и обосновать региональную модель по совершенствованию деятельности сосудистых центров и отделений, мультидисциплинарных выездных бригад, эпилептологического центра и межтерриториальных эпилептологических кабинетов для оказания специализированной медицинской помощи в Тюменской области.

Замечаний по сути работы нет. Работа представлена достаточным объёмом материала для реализации цели и решения поставленных задач. Использованы общенаучные методы исследования, включая методы статистической обработки полученных данных.

Выводы соответствуют сформулированным задачам. Практические рекомендации являются основой для реализации организационно управленческих решений в системе здравоохранения региона и на локальном уровне управления. Основные положения диссертации представлены в 38 в рецензируемых изданиях из Перечня ВАК при Минобрнауки России и 16 в журналах, индексируемых Scopus. Результаты диссертационного исследования обсуждались на научно-практических конференциях регионального, российского и международного уровня.

Таким образом, на основании материалов диссертации, размещенной на сайте СПбГУ (<https://disser.spbu.ru/zashchita-uchenoj-stepeni-spbgu/1285-lebedeva-dzhinna-ivanovna.html>), можно сделать вывод, что диссертационная работа Лебедевой Джинны Ивановны представляет собой завершенное научное исследование, вносящее значимый вклад в разработку научно обоснованного комплекса мероприятий, направленных на совершенствование системы организации неврологической помощи сельскому населению в современных условиях. Работа соответствует предъявляемым требованиям и может быть рекомендована к защите.

### **Заключение**

Работа Лебедевой Джинны Ивановны на тему «Научное обоснование совершенствования системы организации неврологической помощи сельскому населению в современных условиях» соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г. (с изменениями Постановления Правительства РФ в действующей редакции), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по научным специальностям 3.2.3. Общественное здоровье, организация и

социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза и 3.2.2.  
Эпидемиология.

Согласен(на) на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для диссертационного совета 03.2.3.3.2.2.24.11383.

Заведующий кафедрой эпидемиологии  
ФГБОУ ВО «Башкирский государственный  
медицинский университет» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, доцент,  
Заслуженный врач  
Республики Башкортостан

 Мухаметзянов Азат Мунирович

Наименование организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 450008, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3

Контактный телефон: +7-917-773-31-44

e-mail: [mazat@mail.ru](mailto:mazat@mail.ru)

Подпись Мухаметзянова Азата Мунировича ЗАВЕРЯЮ

дата

Заверяю:  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ  
Минздрава России

