

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 001.023.01 НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ «НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ» ПО ДИССЕРТАЦИИ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 31.03.2015 № 6

О присуждении Фаррахову Айрату Закиевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Научное обоснование совершенствования региональной системы охраны здоровья детского населения (комплексное социально-гигиеническое исследование на примере Республики Татарстан)» по специальности 14.02.03. – «Общественное здоровье и здравоохранение» принята к защите 26 декабря 2014 года, протокол № 17 диссертационным советом Д 001.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр здоровья детей» (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 образования и науки РФ № 813 НК от 18.11.2013).

Соискатель Фаррахов Айрат Закиевич, 1968 года рождения, в 1993 г. окончил лечебный факультет Казанского государственного медицинского университета. Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Диагностика и комплексное лечение ранних послеоперационных осложнений у больных желчнокаменной болезнью» защитил в 2001 году, в диссертационном совете, созданном на базе Казанской государственной медицинской академии – образовательного учреждения дополнительного профессионального образования, работает ведущим научным сотрудником ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья им. Н.А. Семашко».

Диссертация выполнена в лаборатории социальной педиатрии Федерального

государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр здоровья детей».

Научные консультанты:

- доктор медицинских наук, Баранов Александр Александрович, ФГБНУ НЦЗД, директор;

- доктор медицинских наук, Альбицкий Валерий Юрьевич, ФГБНУ НЦЗД, лаборатория социальной педиатрии, главный научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

1. Коновалов Олег Евгеньевич - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский Университет дружбы народов» Министерства образования и науки Российской Федерации, кафедра общественного здоровья, здравоохранения и гигиены, профессор;

2. Орёл Василий Иванович - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра социальной педиатрии и организации здравоохранения факультета переподготовки и дополнительного профессионального образования, заведующий;

3. Жданова Людмила Алексеевна - доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра поликлинической педиатрии с курсом здорового ребенка и общего ухода за детьми, заведующая, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное бюджетное государственное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном

Цыбульской Инной Сергеевной, доктором медицинских наук, профессором, главным научным сотрудником, указала, что по актуальности, научной новизне и практической значимости, методологии исследования и уровню внедрения следует считать научную работу Фаррахова Айрат Закиевича законченным научным трудом, имеющим важное значение для медицинской отрасли знаний, в частности организации здравоохранения.

Соискатель имеет 26 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 26 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях 20. В статье «Модернизация детского здравоохранения в Республике Татарстан: первые результаты» (Казанский медицинский журнал. 2013. Т. XCIV. № 2. С. 145-151) представлены этапы проведения модернизация детского здравоохранения в республике, касающиеся укрепления материально-технической базы медицинских учреждений, внедрения инновационных технологий, стандартов и протоколов в их деятельность. Авторский вклад 80%. Характеристика и эффективность внедрения инновационных технологий при оказании медицинской помощи детскому населению в Республике Татарстан подробно изложены в статьях: «Организация питания детей раннего возраста в рамках оказания медико-социальной помощи детям» (Туишев Р.И., Шавалиев Р.Ф., Садыков М.М. - Вопросы современной педиатрии. 2013. Т. 12. № 6. С. 5-8), «Современные аспекты оказания экстренной и реанимационной помощи детям» (Шавалиев Р.Ф., Закиров И.И., Садыков М.М. - Российский педиатрический журнал. 2014. № 3. С. 24-28). Авторский вклад 75%. Важным итогом диссертационной работы была разработка модели медико-социального сопровождения детей и подростков в субъекте Российской Федерации, что получило отражение в публикации «Региональная модель трехуровневой системы медико-социального сопровождения детей и подростков (пилотный проект в Республике Татарстан)» (Альбицкий В.Ю., Устинова Н.В., Шавалиев Р.Ф. и др. - Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2014. № 6. С.15-18). Авторский вклад 65%.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» В.С. Лучкевича. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой медицинской профилактики Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Нижегородская государственная медицинская академия» М.А. Поздняковой. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- доктора медицинских наук, профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» А. К. Хетагуровой. Отзыв положительный, замечаний не содержит;

- доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья Новокузнецкого Государственного института усовершенствования врачей Д.Г. Данцигера. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их непосредственной научной деятельностью, ориентированной на совершенствование системы охраны здоровья детского населения. Выбор ведущей организации обосновывается тем, что научная деятельность данного учреждения полностью посвящена организации и информатизации здравоохранения. Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации размещены на сайте: <http://www.nczd.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**разработана** региональная система мер по охране здоровья детей в условиях реорганизации здравоохранения на основе комплексного социально-гигиенического исследования, анализа региональных закономерностей состояния

здоровья детского населения, деятельности системы здравоохранения, методиках стратегического планирования;

**предложены** новые медико-организационные технологии в рамках модернизации здравоохранения, профилактического направления службы охраны здоровья детей и стратегии многоуровневой медицинской помощи детскому населению;

**доказано**, что предложенные инновации в развитии профилактического направления и модернизации здравоохранения, организации медицинской и медико-социальной помощи детскому населению могут служить основой для разработки плана мероприятий по дальнейшему совершенствованию системы охраны здоровья детей - «дорожных карт» субъектов Российской Федерации;

**введены** инновационные медико-организационные технологии: республиканская модель трехуровневой системы оказания медицинской помощи детям; инновационная модель республиканской детской клинической больницы; организация бесплатного питания детей раннего возраста; модель раннего вмешательства при нарушениях развития у детей; модель трехуровневой системы медико-социального сопровождения детей и подростков.

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

**доказана** необходимость внедрения результатов работы, что позволит добиться положительных тенденций в динамике заболеваемости и смертности детей и подростков, повысить качество оказания медицинской помощи в лечебно-профилактических учреждениях и улучшить работу общих и специализированных коек (сокращение пребывания, повышение работы койки в году, снижение больничной летальности);

**применительно к проблематике диссертации результативно использован** комплекс современных методов исследования: аналитический, медико-статистический, социологический, экспертных оценок, SWOT-анализ и метод моделирования;

**изложена** методология комплексного социально-гигиенического исследования, основанная на анализе региональных закономерностей состояния

здоровья детей, деятельности системы здравоохранения, методиках стратегического планирования, позволившая получить новые научные результаты, использованные для разработки региональной системы мер по охране здоровья детей и оценки её эффективности;

**раскрыты** проблемные зоны в детском здравоохранении на основе аудита деятельности стационарной и амбулаторно-поликлинической помощи с применением метода SWOT-анализа и социологических опросов руководителей исполнительной власти, врачей и пациентов;

**изучены** состояние здоровья детей и подростков Республики Татарстан (демографические процессы, заболеваемость, инвалидность, смертность); материально-техническое и кадровое обеспечение, объемы и качество предоставляемой медицинской помощи детскому населению на всех этапах ее оказания; проблемы системы охраны здоровья детей по данным медико-социологических исследований и эффективность новых медико-организационных технологий;

**проведена модернизация** существующей методологии исследования состояния здоровья и организации медицинской помощи детскому населению, основанной на региональном подходе, использовании метода «форсайт-дорожная карта», учета мнений производителей и потребителей медицинских услуг.

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

**разработаны и внедрены** региональная трехуровневая система охраны здоровья детского населения и модель медико-социального сопровождения детей и подростков в субъекте Российской Федерации;

**определены** перспективы практического использования результатов работы в деятельности лечебно-профилактических учреждений, руководителей муниципальных образований, организаторов здравоохранения и социальной помощи детям, учебном процессе на кафедрах медицинских образовательных учреждений;

**создан** перечень практических рекомендаций, позволяющий определить

медико-организационные приоритеты в охране здоровья детского населения с учетом региональных особенностей и разработать систему мер, направленных на улучшение состояния здоровья детского населения на основе принятия научно обоснованных управленческих решений на региональном уровне;

**представлены** методические рекомендации, утвержденные Союзом педиатров России, «Организация медико-социальной помощи детям и подросткам в Республике Татарстан» (2014), в которых впервые был определен порядок функционирования медико-социального отделения детской поликлиники.

#### **Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**теория** проведенного исследования построена на известных, проверяемых данных и фактах, описанных в российской и зарубежной литературе, и согласуется с опубликованными экспериментальными данными по теме диссертации;

**идея базируется** на полученных ранее данных и их анализе, обобщении российского и зарубежного опыта исследования в области педиатрии и общественного здоровья и здравоохранения;

**использованы** обзор и сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике, что позволило расширить сведения в области охраны здоровья детского населения;

**установлено** качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными по данной тематике другими исследователями;

**использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации, все полученные данные обработаны статистически. Различия считали статистически значимыми при  $p < 0,05$ . Для определения сходных или отличающихся по уровню показателей заболеваемости, инвалидности и смертности проводили их ранжирование. Тенденцию процесса определяли в процессе графического анализа диаграммы и путем моделирования трендов. Для изучения исчерпанной заболеваемости была использована программа ЭВМ «SOC/PEDIATRIA-3». Для оценки эффективности технологии раннего вмешательства изучалось качество жизни детей раннего возраста с помощью

русской версии опросника QUALIN и специальной компьютерной программы. При анализе реализуемой модели трехуровневого медико-социального сопровождения детского населения в Республике Татарстан был использован метод SWOT-анализа. Разработка основных направлений деятельности системы детского здравоохранения Республики Татарстан осуществлялась на основе метода форсайт-дорожная карта. Математическая обработка полученных данных проводилась с использованием методов вариационной статистики, корреляционного и дискриминантного анализа.

**Личный вклад соискателя состоит** в непосредственном его участии как на этапе постановки цели и задач, разработки методических подходов и их выполнения, так и при сборе первичных данных, их обработке и интерпретации, подготовке основных публикаций и наглядных пособий по результатам диссертационной работы.

На заседании 31.03.2015 года диссертационный совет принял решение присудить Фаррахову А.З. ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 29 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.02.03 - «Общественное здоровье и здравоохранение», участвовавших в заседании, из 33 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 29, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Заместитель председателя  
диссертационного совета



И.Е. Смирнов

Ученый секретарь  
диссертационного совета

И.В. Винярская

"01" апреля 2015 г.