

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ШУЛЬКИНА Игоря Михайловича «Цифровая трансформация управления лучевой диагностикой при оказании первичной медико-санитарной помощи», представленной в диссертационный совет 21.3.054.05 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза (медицинские науки)

Работа И.М. Шулькина посвящена актуальной теме в системе здравоохранения – отсутствию систематизированного и научно-обоснованного подхода к использованию потенциала центральных архивов медицинских изображений (ЦАМИ) в организации и управлении лучевой диагностикой. Постановка основного вопроса исследования вполне обоснована в связи с тем, что интенсивное развитие и цифровизация парка диагностических устройств решила вопрос дефицита оборудования, но обусловила возникновение новых проблем: нехватка кадров, эффективность использования аппаратуры, доступность исследований для пациентов в условиях постоянно нарастающего спроса.

После ознакомления с содержанием автореферата диссертации считаю, что И.М. Шулькиным сформулированы конкретные цель и задачи исследования, полностью соответствующие основному направлению научной проблемы, а достаточный объем исследуемого материала и современный методический уровень исследования позволили автору успешно их выполнить.

Излагаемые в автореферате данные принципиально новы, практически значимы. Показана перспективность разработанной и внедренной модели единого радиологического информационного сервиса (в субъекте РФ): увеличение охвата информатизацией медицинских организаций, рост среднего числа пользователей личного кабинета пациента «Мое здоровье», рост значений показателей цифровой зрелости системы здравоохранения с опережением целевых уровней на 4-10 лет. Для врачей-рентгенологов установлены рекомендованные нормативы длительности описаний результатов компьютерной и магнитно-резонансной томографии при оказании первичной медико-санитарной помощи.

Работа прошла широкую апробацию на международных форумах, саммитах и конференциях всероссийского и локального значения. Основные положения диссертации отражены в 8 опубликованных работах. Имеются 4 полнотекстовые научные статьи в изданиях и журналах из перечня ВАК при Министерстве наук и высшего образования Российской Федерации, в т.ч. 1 статья – в журнале, включенном в международную базу данных SCOPUS.

Диссертация имеет четкую структуру, хорошо иллюстрирована. Основные положения работы, выносимые на защиту, и выводы полностью соответствуют ее цели и задачам.

Заключение: автореферат диссертационной работы Шулькина Игоря Михайловича «Цифровая трансформация управления лучевой диагностикой при оказании первичной медико-санитарной помощи» свидетельствует о том, что по своей актуальности, объему проведенных исследований, методологическому подходу, научной и практической значимости полученных результатов диссертационная работа является завершенным самостоятельным научно-квалификационным трудом, полностью соответствующим требованиям п.9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 в действующей редакции, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза (медицинские науки).

Заведующая кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения медицинского института федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва», доктор медицинских наук, доцент

Семелева Елена Владимировна

Почтовый адрес: 430032, г. Саранск, ул. Ульянова, 26А  
Электронный адрес: semelevaev@mrsu.ru  
Телефон: +7 (927) 9723736

Подпись д.м.н., доцента Е.В. Семелевой заверяю:  
начальник управления кадров федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва»

01.09.2023 г.

Жукова Ольга Владимировна

