

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шелехова П.В.
на тему «Организация деятельности службы лучевой диагностики с
использованием информационных технологий»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение

Диссертационное исследование П.В. Шелехова посвящено анализу деятельности службы лучевой диагностики. Представленное исследование направлено на оценку эффективности работы диагностической службы в условиях применения современных организационных подходов для повышения качества оказания медицинской помощи населению.

Новизна работы заключается в том, что автором был проведен анализ деятельности службы лучевой диагностики в Российской Федерации, а так же в разрезе регионов, были определены особенности работы диагностического оборудования в различных регионах, даны обоснования применения информационных технологий в работе отделений лучевой диагностики.

Научно-практическая значимость работы состоит в том, что были сформулированы предложения по совершенствованию службы лучевой диагностики в Российской Федерации путем оптимизации финансовых, кадровых и производственных издержек при создании единой централизованной информационной системы по описанию диагностических исследований, позволяющей повысить качество проводимых исследований и повысить эффективность работы отделений лучевой диагностики

Автором диссертационного исследования определено неравномерное распределение диагностического оборудования среди субъектов Российской Федерации, определена неравнозначная эффективность работы дорогостоящей техники, что позволило сделать определенные выводы. Так, эффективность работы диагностического оборудования напрямую не зависит от укомплектованности парком аппаратов, а производительность труда в отделении лучевой диагностики зависит от ряда факторов (укомплектованность кадрами, квалификация специалистов, особенности

регионов и пр.), которые необходимо учитывать при организации работы данной службы.

Работа выполнена на современном научном и методическом уровне. Полученные результаты диссертационного исследования представляются обоснованными и достоверными. Выводы и практические рекомендации вытекают из цели и задач диссертационного исследования.

Автореферат и печатные работы отражают основное содержание работы, которое соответствует специальности 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение.

По научной новизне, практической значимости диссертационное исследование П.В. Шелехова на тему «Организация деятельности службы лучевой диагностики с использованием информационных технологий» соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени.

Профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.02.02 - общественное здоровье и здравоохранение

Ножкина Наталья Владимировна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Ножкиной Натальи Владимировны заверяю:

Начальник управления кадровой политики и правового обеспечения ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Чупракова Светлана

Адрес: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации 620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3.

<http://www.usma.ru>

телефон: +79122807701

e-mail: ozo_usma@mail.ru