

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Кудрявцева Никиты Дмитриевича на тему:
«Совершенствование деятельности врачей-рентгенологов в условиях
организации централизованного процесса описания результатов
диагностических исследований», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности
3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология
здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

На основании данных, представленных в автореферате, можно утверждать, что диссертация Кудрявцева Никиты Дмитриевича посвящена решению важной и актуальной задаче – научному обоснованию организационной технологии повышения результативности деятельности врачей-рентгенологов в условиях централизации процесса описания результатов диагностических исследований.

Базой для выполнения работы послужили медицинские организации Департамента здравоохранения города Москвы, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, а также Московский референс-центр лучевой диагностики, организованный на базе ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ».

В ходе диссертационной работы автором сформулированы и решены теоретические, исследовательские и практические задачи, использованы количественные и качественные методы исследования.

Соискателем ученой степени изучены актуальные показатели деятельности отделение лучевой диагностики и врачей-рентгенологов в масштабе региона. Изучен и структурирован рабочий процесс врачей-рентгенологов в Московском референс-центре лучевой диагностики. Сформулированы проблемы и разработана организационная технология с применением адаптированный системы распознавания речи, обеспечивающая их решение. Описана практическая реализация разработанной

организационной технологии на уровне субъекта Российской Федерации – города Москвы. Успешность разработки и внедрения организационной технологии в рабочий процесс врачей-рентгенологов продемонстрирована результативностью применения адаптированной системы распознавания речи, позволившей сократить длительность подготовки протоколов рентгенологических исследований на 29,5%. Помимо этого, изучены отношение врачей-рентгенологов к внедрению адаптированной системы распознавания речи в рабочий процесс и влияние личностных качеств медицинских специалистов на вовлеченность в применение инновационных цифровых технологий в профессиональной деятельности.

Для работы использован большой объем исходных данных, прошедших ступенчатый анализ и обработку с использованием современных статистических методов и инструментов. Результаты анализа данных подтверждают научные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы. Представленные данные подтверждают обоснованность и объективность предложенных практических рекомендаций.

Таким образом, на основании оценки автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Кудрявцева Никита Дмитриевича на тему: «Совершенствование деятельности врачей-рентгенологов в условиях организации централизованного процесса описания результатов диагностических исследований», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза, является объективной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной задачи по совершенствованию рабочих процессов врачей-рентгенологов в условиях централизации описания диагностических исследований.

По актуальности решаемых задач, научной новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением

Правительства Российской Федерации 24.09.2013г. №842 (в ред. от 25.01.2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Кудрявцев Никита Дмитриевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

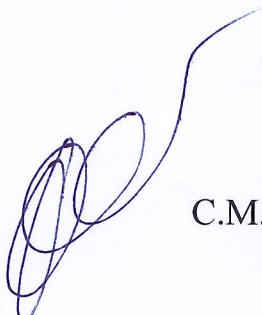
Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с приказом Минобрнауки России от 16.04.2014 №326 «Об утверждении Порядка размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации, необходимой для обеспечения порядка присуждения ученых степеней»).

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой онкологии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ

Специальность 14.01.12 – Онкология

«30» сентября 2024 г.


С.М. Демидов

Подпись доктора медицинских наук, профессора С.М. Демидова заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

«30» сентября 2024 г.


Р.М. Насыбуллина

Адрес ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Адрес: ул. Репина, 3, Екатеринбург, 620028, Россия

Тел: +7(343)214-86-67, +7(343)214-86-79

E-mail: prorector-nir@usma.ru