

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор - проректор по
научной работе

РУДИССЛЯН МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ профессор,
член-корреспондент РАН

А.А. Костин



2025 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» о научно-практической значимости диссертационной работы Давыдова Юлия Витальевича на тему «Научное обоснование организационных мероприятий по совершенствованию медицинской помощи пациентам с медикаментозной токсидермией», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

Актуальность темы исследования

В структуре болезней кожи и подкожной клетчатки медикаментозная токсидермия занимает отдельную нишу как мультифакториальное заболевание с тенденцией к росту. Следует отметить, что с увеличением количества лекарственных средств в медицинской практике для лечения различных категорий пациентов, повышается и частота побочных реакций на применение препаратов. Известно, что медикаментозные осложнения занимают пятое место после сердечно-сосудистой патологии, онкологии, заболеваний легких и травм по количеству зарегистрированных летальных исходов. Медикаментозная токсидермия может составлять до 25-30% среди всех побочных реакций при использовании лекарственных средств.

Несмотря на имеющиеся сведения о научных исследованиях, до настоящего времени остаются малоизученными вопросы, касающиеся влияния медико-социальных факторов на развитие токсидермии у разных слоев населения, не уделялось в достаточной мере внимания мероприятиям организационного характера, направленным на улучшение медицинской помощи при медикаментозной токсидермии и аллергодерматозам в целом.

В этой связи важно подчеркнуть, что оценка влияния, изучение медико-социальных и медико-биологических факторов на развитие медикаментозной токсидермии среди пациентов является актуальной и научно-практической задачей, что в результате приводит к снижению рисков серьезных осложнений у пациентов дерматологического профиля и позволяет разработать эффективные меры профилактики данного заболевания.

Научная новизна исследования и полученных результатов заключается в том, что автором впервые проведено комплексное медико-социальное исследование пациентов дерматологического профиля с медикаментозной токсидермией, выявлены особенности возникновения и развития болезни, характеризующиеся стремительным началом, слабопрогнозируемым течением и рядом других медико-биологических и социальных факторов.

Показаны возрастные, гендерные и социальные различия пациентов с медикаментозной токсидермией и контрольной группы.

Доказана роль и выявлена сила влияния медико-биологических факторов развития медикаментозной токсикодермии, среди которых наибольшее влияние оказывают отягощенный аллергологический анамнез с частыми (1 раз в полгода-год) рецидивами; парентеральный путь введения; эндокринные заболевания в анамнезе.

Показан спектр соматической патологии пациентов с медикаментозной токсидермией в сравнении с данными пациентов контрольной группы. Установлено, что на приверженность пациентов к лечению при медикаментозной терапии влияет возраст и частота рецидивов.

Разработана таблица по индивидуальному прогнозированию рисков развития медикаментозной токсидермии. Результаты исследования позволили определить основные медико-биологические факторы, оценить силу их влияния на развитие изучаемой патологии, выстроить их иерархию.

Разработан комплекс мероприятий, направленный на совершенствование медицинской помощи пациентам с медикаментозной токсидермией в зависимости от группы риска развития заболевания. Предложены мероприятия по совершенствованию организации медицинской помощи данному контингенту пациентов.

Теоретическая и практическая значимость полученных результатов диссертационного исследования

Результаты исследования в полной мере обосновывают предложенную программу для индивидуального прогнозирования рисков развития медикаментозной токсикодермии, которая получила Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ и может служить основой при организации профилактической помощи пациентам с медикаментозной токсикодермии.

Результаты исследования легли в основу разработки практических рекомендаций, направленных на совершенствование организации медицинской помощи пациентам с медикаментозной токсикодермии и путей профилактики рецидивов заболевания, реализация которых подтверждена актом внедрения.

Основные положения научного исследования оформлены в виде учебного пособия «Медикаментозная токсикодермия», рекомендованного Координационным советом в области образования «здравоохранение и медицинские науки» и включены в программу повышения квалификации врачей на профильных кафедрах и дисциплинах.

Внедрение в учебный процесс ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России результатов исследования по особенностям медико-социального портрета пациента с медикаментозной токсикодермии позволит избежать тяжелых форм аллергических реакций медикаментозного характера.

Структура и содержание работы

Диссертация состоит из введения, обзора литературы, 5 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка использованной литературы, списка иллюстрированного материала и 5 приложений. Текст диссертации изложен на 120 страницах машинописи. Работа иллюстрирована 12 рисунками и 19 таблицами. Указатель литературы включает 142 источника, из них 90 отечественных и 52 зарубежных авторов.

Достоверность и обоснованность основных положений, результатов и выводов

Диссертационная работа выполнена на современном методологическом уровне. Дизайн исследования, выбор методов и объем исследований определены целью научной работы и перечнем сформулированных задач для ее достижения.

Специально для проведения данного диссертационного исследования была разработана карта исследования медико-социального статуса пациента с токсикодермии, применялась шкала оценки тяжести кожного процесса

(Дерматологический индекс шкалы симптомов – ДИШС), таблица для индивидуального прогнозирования рисков развития МТ.

Для решения поставленных задач был применен комплекс статистического анализа данных: хи-квадрат Пирсона с поправкой Йейтса, дискриминантный анализ, математическое моделирование. Обоснованный репрезентативный объем наблюдений, выделение контрольной группы на всех этапах исследования, воспроизводимость полученных результатов дают основание считать, что полученные результаты являются обоснованными и достоверными.

Сформулированная в диссертации научная новизна, положения, выносимые на защиту, доказываются представленными фактическими данными, выводы и практические рекомендации логично связаны с задачами исследования, являются научно обоснованными и свидетельствуют о достижении цели диссертационной работы.

Рекомендации по использованию результатов и выводов, сформулированных в диссертации

Результаты и выводы диссертационного исследования, полученные Ю.В. Давыдовым, имеют важное научно-практическое значение и могут быть рекомендованы для использования при осуществлении практической деятельности врачами дерматовенерологами, аллергологами в ходе оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и специализированной медицинской помощи прикрепленному контингенту в условиях стационара медицинской организации. Определение группы риска развития болезни на этапе первичного или повторного обращения пациентов в профильные медицинские организации позволяет снижать количество медикаментозных осложнений при оказании медицинской помощи.

Все разработанные организационные мероприятия по совершенствованию медицинской помощи пациентам дерматологического профиля с МТ могут быть отнесены к трем уровням профилактики развития болезни:

Первичная профилактика включает подготовку медицинских работников, расширение их профессиональных знаний по вопросам МТ, представленная в учебном пособии «Медикаментозная токсикодермия»;

Вторичная профилактика – улучшена диагностика: определение контингента повышенного риска на этапе первичного приема пациентов с

помощью разработанной компьютерной программы по индивидуальному прогнозированию рисков возникновения и развития МТ;

Третичная профилактика – информирование и повышение осведомленности пациентов: разработана памятка с ключевыми рекомендациями для предотвращения медикаментозных осложнений в будущем, которая содержит информацию о рисках, связанных с приёмом медикаментов, подробное описание причинных факторов возможного обострения и отягощения болезни, подтвержденная актом внедрения.

Автореферат в полной мере отражает содержание и основные положения диссертации.

Результаты диссертации полноценно отражены в 14 печатных работах, в том числе 8 в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендуемых ВАК РФ, 1 учебное пособие, зарегистрировано 1 Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Принципиальных замечаний и возражений по работе нет. Имеются отдельные стилистические погрешности, которые не носят принципиального значения и не снижают высокую ценность проведенного диссертационного исследования.

Заключение

Диссертация Давыдова Юлия Витальевича на тему «Научное обоснование организационных мероприятий по совершенствованию медицинской помощи пациентам с медикаментозной токсидермии», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Е.В. Файзуллиной, является законченной научно-квалификационной работой, имеющей научную новизну, теоретическое и практическое значение, выполнена на высоком научно-методическом уровне, по совокупности положений и достоверности полученных результатов содержит новое решение актуальной научной задачи – обоснование и разработка организационных мероприятий по совершенствованию медицинской помощи пациентам с медикаментозной токсидермии, имеющей важное значение для общественного здоровья и организации здравоохранения.

Диссертационная работа Давыдова Ю.В. по актуальности, теоретической и практической значимости, степени достоверности выводов, практических рекомендаций полностью соответствует требованиям п.2 «Порядка присуждения ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном

учреждении высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет», от 26.04.2024 года №01-03/513, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Давыдов Юлий Витальевич заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза (медицинские науки).

Отзыв подготовлен профессором кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», доктором медицинских наук, профессором Коноваловым Олегом Евгеньевичем.

Отзыв обсужден и утвержден на заседании кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», протокол №9 от «25» февраля 2025 года.

Профессор кафедры общественного здоровья,
здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН,
д.м.н. (3.2.3), профессор

Коновалов Олег Евгеньевич

Директор медицинского института РУДН,
д.м.н. (3.2.3), профессор



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы». 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.
Тел. (495) 787-38-03, (495) 434-42-12, (495) 434-66-82
e-mail: rector@rudn.ru; rudn@rudn.ru