

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Махмудовой Одины Алише-
ровны «Оценка рациональности использования лекарственных средств
в амбулаторной практике и риск лекарственного загрязнения водных
объектов», представленной на соискание ученой степени кандидата ме-
дицинских наук по специальности 3.3.6 – Фармакология, клиническая
фармакология**

Представленная О.А.Махмудовой диссертационная работа посвящена актуальной и современной проблеме клинической фармакологии, связанной с рациональным использованием лекарственных средств в амбулаторной практике и безопасностью фармакотерапии у пациентов пожилого возраста. Несмотря на наличие разработанных подходов к оценке рациональности фармакотерапии, в реальной клинической практике сохраняются значимые проблемы, включая полипрагмазию и назначение потенциально нерекомендованных лекарственных средств. В совокупности это отражает не только дефекты назначения и лекарственного обеспечения, но и более широкий контур обращения лекарственных средств в амбулаторном звене. В этом отношении работа отвечает современным задачам клинической фармакологии, ориентированной на анализ реальной практики и повышение качества использования лекарств.

Следует положительно отметить новаторский характер исследования. Одина Алишеровна предлагает рассматривать рациональность использования лекарственных средств не изолированно на этапе назначения, а в более широком контуре — от структуры лекарственного обеспечения и особенностей фармакотерапии до формирования массива неиспользованных лекарственных препаратов и оценки их дальнейшего обращения. Такой подход расширяет традиционные рамки клинической фармакологии и соответствует современным тенденциям развития дисциплины, направленным на анализ жизненного цикла лекарственного средства в реальной практике.

К числу существенных достоинств работы относится ее выраженная практическая направленность. В исследовании использованы реальные данные амбулаторного звена здравоохранения, проведен анализ лекарственного обеспечения в рамках программы дополнительного льготного лекарственного обеспечения, дана оценка распространенности полипрагмазии и частоты назначения потенциально нерекомендованных лекарственных средств у пациентов старше 65 лет. Полученные результаты имеют непосредственное значение для клинической практики, поскольку позволяют выявить зоны риска развития нежелательных лекарственных реакций и неблагоприятных исходов фармакотерапии.

Интерес представляют результаты, касающиеся анализа неиспользованных и просроченных лекарственных средств. Автор использует эту методику в качестве дополняющей клинические и фармакоэпидемиологические данные, показав, что организация их отдельного сбора в условиях амбулаторного звена позволяет получить дополнительную информацию о структуре лекарственного потребления и выявить особенности обращения лекарственных препаратов на уровне пациента. Такой подход может рассматриваться как перспективное направление развития фармакоэпидемиологических и организационных исследований в клинической фармакологии.

Отдельно следует отметить комплексность примененных методов исследования, включающих фармакоэпидемиологический, фармакоэкономический и экспериментальный подходы. Экспериментальный раздел работы органично встроен в общую логику исследования и направлен на уточнение фармакологических эффектов лекарственного вещества в условиях, моделирующих его минимальные экспозиции. Проведение эксперимента на белых лабораторных мышцах с целью оценки противовоспалительной активности и гастротоксичности диклофенака на модели острого каррагенинового воспаления представляется методически оправданным и научно значимым. В контексте кандидатской диссертации данный раздел следует рассматривать как формирующий одну из гипотез, и как расширяющий представления о возможных эффектах лекарственных средств вне традиционных терапевтических режимов применения.

Научная новизна исследования определяется прежде всего комплексным подходом к оценке рациональности использования лекарственных средств в реальной практике и попыткой интеграции различных уровней анализа — от назначения и потребления до обращения неиспользованных препаратов. Работа вносит вклад в развитие клинической фармакологии как дисциплины, ориентированной на системную оценку качества фармакотерапии.

Практическая значимость работы представляется высокой. Полученные результаты могут быть использованы для совершенствования клинико-фармакологического сопровождения пациентов, разработки мероприятий по снижению полипрагмазии и частоты назначения потенциально нерекомендованных лекарственных средств, а также для формирования организационных решений, направленных на упорядочивание обращения неиспользованных лекарственных препаратов в амбулаторной практике. Объем выборки, дизайн исследования и примененные методы статистической обработки данных позволяют считать полученные результаты достоверными, обоснованными и имеющими научную и практическую значимость.

По материалам автореферата остаются отдельные вопросы, касающиеся степени обобщаемости полученных данных и интерпретации некоторых

результатов, однако данные аспекты, вероятно, подробно рассмотрены в полном тексте диссертации и не снижают общего положительного впечатления от работы.

Автореферат отражает основные положения диссертации, изложен логично и позволяет судить о выполненном объеме исследования и полученных результатах. Выводы соответствуют поставленным цели и задачам.

Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов исследования, соответствуют поставленной цели и задачам и отражают содержание выполненной работы. Основные положения диссертационной работы представлены в 22 научных работах, в том числе в 2 статьях в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации результатов диссертационных исследований по специальности 3.3.6 – Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

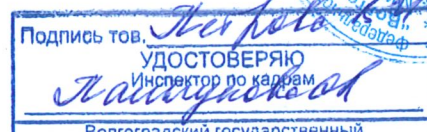
Содержание автореферата свидетельствует, что диссертационная работа Махмудовой О.А. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции от 16.10.2024 г. № 1382), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Махмудова Одина Алишеровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.6 – Фармакология, клиническая фармакология.

Заведующий кафедрой клинической фармакологии и интенсивной терапии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный врач РФ,

16.03.2026 г.



Владимир Иванович Петров



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 400066, г. Волгоград, пл. Павших Борцов, зд. 1

E-mail: post@volgmed.ru

Сайт: <https://www.volgmed.ru/>