

## О Т З Ы В

Академика РАН, заслуженного деятеля науки РФ, доктора медицинских наук, профессора Шаброва Александра Владимировича на автореферат диссертационной работы Иванова Сергея Витальевича на тему «Клинические и прогностические аспекты развития жизнеугрожающих осложнений язвенного колита и болезни Крона», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности  
3.1.30. Гастроэнтерология и диетология

Актуальность данного исследования обусловлена целым рядом предпосылок, к числу которых прежде всего относятся рост распространенности воспалительных заболеваний кишечника, их существенный вклад в инвалидизацию пациентов гастроэнтерологического профиля, крайне высокая стоимость таргетной терапии, требующейся значительному числу пациентов.

Диссертационная работа Иванова С.В. посвящена вопросам прогнозирования и мониторинга наиболее неблагоприятного исхода прогрессирования воспалительных заболеваний кишечника – болезни Крона и язвенного колита. Разработка способов клинической оценки и превенции инвалидизирующих осложнений данной нозологии заслуживает одобрение, так как решение данной задачи представляет собой существенный вклад в развитие терапии и гастроэнтерологии.

Цели и задачи диссертационной работы изложены четко, дизайн каждого из проведенных в рамках работы исследований строго соответствует задачам. Результаты трех выполненных исследований многогранно раскрывают суть работы. Так, представлены развернутая клиническая характеристика жизнеугрожающих осложнений болезни Крона и язвенного колита, разработан алгоритм для первичной диагностики указанных заболеваний, что имеет первостепенное значение для своевременного назначения терапии, предотвращающей неуклонное прогрессирование болезни, также проведена эпидемиологическая оценка течения воспалительных заболеваний кишечника в масштабах населения Санкт-

Петербурга. Последовательность реализации разделов диссертационной работы, в которой каждый последующий раздел является логическим продолжением предыдущего, определяет ее целостность и логическую структурированность.

Достоверность результатов работы и ее соответствие принципам доказательной медицины подтверждается как соответствующим задачам диссертации проработанным дизайном и алгоритмом проведения исследований, так и достаточным клиническим материалом для анализа, а также применением адекватных и современных методов статистической обработки данных, в том числе методов искусственного интеллекта.

Научная новизна работы очевидна. Автором проведен анализ структуры и клинических особенностей жизнеугрожающих осложнений при язвенном колите и болезни Крона, определены временные параметры развития осложнений относительно момента верификации диагноза, установлен период максимального риска, приходящийся на первые четыре года заболевания. В результате диссертационной работы выявлены ключевые клинические предикторы развития осложнений, ассоциированные с особенностями течения язвенного колита и болезни Крона и применяемой фармакотерапией. Автором проанализированы эпидемиологические показатели летальности и установлено, что летальный исход по причине воспалительных заболеваний кишечника достоверно чаще наступает при развитии осложнений именно в дебюте заболевания. Автором разработаны модели прогнозирования жизнеугрожающих и urgentных хирургических осложнений, реализованные в виде программ ЭВМ, создана математическая модель для дифференциальной диагностики язвенного колита и болезни Крона с толстокишечной локализацией. Предложена системная архитектура популяционного регистра пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника на платформе государственной информационной системы здравоохранения, предназначенного для мониторинга летальности и

персонифицированного наблюдения за течением заболевания в больших когортах наблюдения.

Работа выполнена на высоком научном, методологическом и профессиональном уровне, с использованием актуальных клинических рекомендаций Минздрава России касательно язвенного колита и болезни Крона.

Текст автореферата и иллюстративный материал достаточны для представления концепции и основных результатов диссертационной работы.

Положения, выносимые на защиту, закономерным образом вытекают из современного состояния изучаемой проблемы, выводы и практические рекомендации обоснованы, содержательны и раскрывают суть диссертационной работы.

Результаты диссертационного исследования представлены в 25-ти научных работах, в том числе в 8-ми научных статьях в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, 8-ми научных статей в журналах, индексируемых в международных базах данных Web of Science, Scopus, PubMed; 4-х публикациях в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций; 3-х свидетельствах на регистрацию программы ЭВМ; 2-х иных публикациях.

Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата не имеется.

Таким образом, диссертационная работа Иванова Сергея Витальевича на тему «Клинические и прогностические аспекты развития жизнеугрожающих осложнений язвенного колита и болезни Крона», на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.30. Гастроэнтерология и диетология, выполненная под научным консультированием доктора медицинских наук, профессора Успенского Юрия Павловича, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи по оптимизации подходов к предотвращению

развития жизнеугрожающих осложнений язвенного колита и болезни Крона, имеющей важное значение для гастроэнтерологии, что полностью соответствует требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023 г., приказом №0787/Р от 24.05.2024 г.), а ее автор Иванов Сергей Витальевич заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.30. Гастроэнтерология и диетология.

Главный научный сотрудник  
Федерального государственного бюджетного  
научного учреждения  
«Институт экспериментальной медицины»,  
Академик РАН, заслуженный деятель науки РФ,  
доктор медицинских наук, профессор



Шабров Александр Владимирович

«18» ноября 2025 года

Сведения: Шабров Александр Владимирович, Академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук (3.1.20. Кардиология), профессор, главный научный сотрудник ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины», 197022, Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, 12, 8(812)234-09-25, iem@iemspb.ru

Подпись Шаброва  
удостоверено. Удостоверен  
управление нашей работой  
с персоналом Шабров А.В. Шабров

