

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Абрамова Алексея Алексеевича** на тему «**Клинико-эпидемиологическая характеристика урогенитального хламидиоза в Российской Федерации и обоснование направлений оптимизации системы надзора и профилактики**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности **3.2.2. Эпидемиология**

Актуальность. Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП), ежегодно поражают значительную часть населения мира. Урогенитальный хламидиоз, вызываемый *Chlamydia trachomatis*, является доминирующей бактериальной ИППП в мире, о чем свидетельствует регистрация около 129 миллионов новых случаев в 2020 году. Хламидиоз может приводить к тяжелым осложнениям репродуктивных органов у женщин, включая осложнения в период беременности и родов.

Особое беспокойство вызывает факт регистрации наиболее высоких показателей заболеваемости среди молодого населения (до 25 лет). При этом отсутствие в Российской Федерации скрининговых программ активного выявления урогенитального хламидиоза приводит к тому, что регистрируемый уровень заболеваемости не соответствует фактическому. Это затрудняет эпидемиологическую диагностику и снижает эффективность профилактических мер.

В связи с этим, актуальность диссертационного исследования А.А. Абрамова не вызывает сомнений. Целью данной работы было выявление основных клинико-эпидемиологических закономерностей урогенитального хламидиоза и факторов, их определяющих, для научного обоснования основных направлений оптимизации эпидемиологического надзора и профилактики инфекции в современных социально экономических и демографических условиях.

Научная новизна и научно-практическая значимость результатов диссертационного исследования не вызывает сомнения. Предложенный комплекс профилактических мероприятий базируется на углубленном эпидемиологическом анализе, направленном на оценку масштаба, особенностей и детальную характеристику заболеваемости урогенитальной хламидийной инфекцией и ассоциированных с ней осложнений. В рамках анализа выявлены тенденции роста доли неработающего населения среди

заболевших и увеличения заболеваемости в г. Москве за анализируемый период.

Диссертационная работа включала в себя определение клинико-эпидемиологических особенностей урогенитальной хламидийной инфекции различной локализации и проведении исследования типа случай-контроль по выявлению основных факторов риска развития осложнений и одновременного инфицирования несколькими ИППП.

В ходе диссертационной работы А.А. Абрамова был проведен анализ нормативно-правовой базы и обоснованы конкретные направления оптимизации эпидемиологического надзора. Впервые разработана единая учетная электронная регистрационная карта случая урогенитальной хламидийной инфекции, а также схема системы учета, регистрации и передачи этих случаев, что позволит существенно оптимизировать функционирование системы эпидемиологического надзора. Сформулированы предложения по оптимизации профилактики и внедрению регулярных скрининговых программ.

Достоверность результатов исследования и обоснованность выводов подтверждается значительным объемом проведенных исследований, применением адекватной методической базы и использованием современных описательных и аналитических эпидемиологических методов.

Замечаний по автореферату нет.

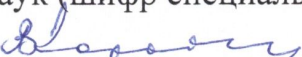
Материалы диссертации были доложены на всероссийских и международных научно-практических конференциях. По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, в том числе в изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России – 2 статьи; в изданиях, включенных в международные базы: Scopus и Web of Science – 2 статьи, 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций (из них 1 – зарубежной конференции).

Заключение

Диссертационная работа Абрамова Алексея Алексеевича «Клинико-эпидемиологическая характеристика урогенитального хламидиоза в Российской Федерации и обоснование направлений оптимизации системы надзора и профилактики» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи


по совершенствованию системы эпидемиологического надзора и профилактики урогенитальной хламидийной инфекции.

Диссертационная работа А.А. Абрамова полностью соответствует требованиям п. 16 «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 ректора №1179 от 29.08.2023 г., приказом Сеченовского Университета № 0787/Р от 24 мая 2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Абрамов Алексей Алексеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.2.2. Эпидемиология.

Заведующий кафедрой инфекционных
болезней и эпидемиологии ФГБОУ
ВО КубГМУ Минздрава России,
Заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук (шифр специальности 3.1.22),
профессор  Городин Владимир Николаевич

« 04 » 12 2025 года

Подпись д.м.н, профессора Городина Владимира Николаевича

Заверяю
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
доктор философских наук профессор
М.П. 

Ковелина Татьяна Афанасьевна



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России); 350063, Россия, г. Краснодар, ул. им. М. Седина, 4; Телефон: +7 (861) 268-36-84; адрес электронной почты: corpus@ksma.ru; официальный сайт <http://www.ksma.ru>