

## Отзыв

на автореферат диссертации Ивановой Марины Витальевны на тему  
«Оптимизация эпидемиологического надзора за внутриутробными  
инфекциями и инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи у  
новорождённых» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.02.02 - Эпидемиология

Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП), одна из проблем не только отечественного, но и зарубежного здравоохранения, особенно когда речь идет о заболеваемости новорожденных и младенческой смертности. На данный момент в РФ отсутствуют достоверные статистические данные об истинной распространенности данных инфекций, не смотря на растущее несоответствие в количестве случаев между ВУИ и ИСМП. Проблема заболеваемости родильниц не менее актуальна и тесно взаимосвязана с заболеваемостью новорожденных, поэтому одним из направлений учета и регистрации ИСМП является разработка дополнительных критериев, с целью унификации учета и сокращения разрыва между регистрируемым и фактическим уровнем инфекций. В связи с этим, диссертационная работа Ивановой Марины Витальевны является актуальной.

Из актуальности проблемы логично вытекает цель исследования, направленная разработку основных направлений оптимизации эпидемиологического надзора за внутриутробными инфекциями и инфекциями новорожденных, связанными с оказанием медицинской помощи.

Соискателем было проведено обширное ретроспективное эпидемиологическое исследование многолетней динамики заболеваемости ВУИ, ИСМП родильниц и новорожденных по РФ, субъектам РФ, г. Москве. Хочется отметить проведенное ранжирование территорий по уровням заболеваемости ВУИ на основании официальной статистики и деление на 8 групп в зависимости от уровня ВУИ, ИСМП новорожденных и родильниц. Такой подход позволил выявить неравномерное соотношение заболеваемости на различных территориях, и переход территорий из одной группы в другую.

Автором показаны превалирующие клинические проявления ВУИ и ИСМП в акушерских стационарах в субъектах РФ и трех родильных домах г. Москвы проведён анализ удельного веса случаев заболеваний, зарегистрированных, как у матери, так и у ребёнка, анализ удельного веса случаев заболеваний с лабораторным подтверждением, анализ сроков, на какой день был поставлен первичный диагноз ИСМП новорожденного или ВУИ от дня его рождения.

Был проведен анализ корреляционной зависимости между ИСМП родильниц и внутриутробными инфекциями.

Разработанные направления оптимизации эпидемиологического надзора на основании выявленных критериев оценки эпидемической ситуации в отношении ВУИ и ИСМП родильниц и новорожденных имеют практическую значимость.

Автореферат написан грамотным, научным языком, хорошо структурирован. Имеет 1 таблицу и 9 рисунков. Научная новизна, теоретическая и практическая значимость неоспоримы и подкрепляются полученными результатами. Каждый раздел собственных результатов отражает полученные данные и соответствует задачам исследования. Выводы, сделанные соискателем, соответствуют цели и задачам, логически вытекают из результатов исследования.

По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, из них 4 – в журналах, рекомендованных ВАК.

По материалам автореферата можно сделать заключение о высокой степени личного участия автора в выполнении работы. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Таким образом, судя по представленному автореферату, диссертационная работа Ивановой Марины Витальевны на тему: «Оптимизация эпидемиологического надзора за внутриутробными инфекциями и инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи у новорождённых», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология,

выполненная под научным руководством д.м.н., профессора кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ИОЗ им Ф.Ф. Эрисмана ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Миндиной Аллы Яковлевны, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной проблемы – улучшение качества регистрации и мониторинга за внутриутробными инфекциями и инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и реализации результатов работа Ивановой М.В. 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 №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 –Эпидемиология.

Согласен на сбор и размещение в сети интернет моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.) необходимых для работы Диссертационного совета Д 208.001,14

доктор медицинских наук (14.02.02 - Эпидемиология),  
Профессор кафедры эпидемиологии  
ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия  
непрерывного профессионального образования»  
Минздрава России  
125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1  
Телефон: +7 (499) 252-21-04  
e-mail: rmaro@rmaro.ru

*А.Н. Каира*

Каира Алла Николаевна

30.04.2021

Подпись д.м.н. А.Н. Каира заверяю

Ученый секретарь ФГБОУ ДПО РМАПО



Л.Н. Савченко