

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук, профессора Стасенко Владимира Леонидовича на диссертацию 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

Актуальность исследования

Актуальность диссертационного исследования не вызывает сомнения и определяется тем, что здоровье новорожденных является важнейшим шагом на пути к здоровой нации. В РФ на протяжении длительного периода родовспомогательные учреждения остаются одними из лидеров по уровню заболеваемости инфекций новорожденных, связанных с оказанием медицинской помощи. Проблема заболеваемости ИСМП родильниц не менее актуальна и, безусловно, связана со здоровьем новорожденных. При этом заболеваемость внутриутробными инфекциями в большинстве субъектов РФ в разы превышает ИСМП родильниц и новорожденных.

Для эффективной профилактики возникновения случаев ИСМП и ВУИ, прежде всего, необходимо располагать реальными цифрами заболеваемости. На данный момент все чаще говорится о недоучёте случаев инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, с их переводом в категорию внутриутробных инфекций. В связи с чем, назрела необходимость разработки направлений оптимизации эпидемиологического надзора за внутриутробными инфекциями и инфекциями новорожденных и родильниц, связанными с оказанием медицинской помощи.

Таким образом, тема диссертационной работы Ивановой Марины Витальевны является актуальной и своевременной и позволяет решить некоторые аспекты данной научной проблемы.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Тема диссертации Ивановой М.В. отвечает специальности 14.02.02 – Эпидемиология и посвящена проблеме разработки новых направлений

оптимизации эпидемиологического надзора за внутриутробными инфекциями и инфекциями новорожденных и родильниц, связанными с оказанием медицинской помощи.

Обоснованность и достоверность полученных результатов обусловлена применением в исследовании современных методов исследования, большим объемом проведенных исследований.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов

Достоверность результатов подтверждается большим объемом исследования и использованием современных методов статистической обработки. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам, обоснованы и подтверждены результатами собственных исследований.

Научная новизна диссертационного исследования Ивановой М.В. заключается в получении новых данных о факторах, определяющих соотношение ВУИ и ИСМП родильниц и новорожденных на различных территориях Российской, о качестве регистрации ВУИ и ИСМП родильниц и новорожденных в акушерских стационарах Москвы. Выявлены новые эпидемиологические критерии оценки эпидемической ситуации в отношении ВУИ и ИСМП родильниц и новорожденных на различных территориях РФ и в отдельных медицинских организациях, а также на их основе предложены основные направления оптимизации эпидемиологического надзора за данными инфекциями. Работа выполнена на высоком научном и методическом уровне. Все результаты подтверждены статистически.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Полученные данные диссертационной работы Ивановой М.В., несомненно, представляют научный и практический интерес, определяющийся тем, что в результате проведенных исследований по оценке проявлений эпидемического процесса ИСМП родильниц, новорожденных и ВУИ и эффективности системы эпидемиологического надзора и контроля

предложены направления оптимизации информационно-аналитического обеспечения эпидемиологического надзора.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом

Диссертационная работа представлена на 162 страницах машинописного текста. Проиллюстрирована 33 таблицами и 29 рисунками. Содержит 8 глав: введение, обзор литературы по теме диссертации, материалы и методы исследования, результаты исследования и их обсуждение, заключение, выводы и практические рекомендации. Список литературы насчитывает 158 источников, из них – 38 зарубежных авторов.

Результаты проведенных исследований нашли отражение в 11 печатных работах, из них 4 работы - в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 2 статьи в международных базах данных Scopus и WoS. Материалы диссертации были доложены на различных научно-практических конференциях.

Во введении обосновывается актуальность диссертационного исследования и степень разработанности темы. На основании четко сформулированной актуальности, новизны и практической значимости в этом разделе изложены цель и задачи работы.

В главе **обзор литературы** представлен анализ данных отечественной и зарубежной литературы исследователей в части эпидемиологической обстановки по ВУИ и ИСМП родильниц и новорожденных, нозологической структуры, проблем выявления и регистрации инфекций, основных направлений профилактических мероприятий. Анализ литературных данных позволил выявить ряд наиболее актуальных вопросов в этой области в отношении достоверности данных официальной статистики, отсутствия для ряда нозоформ стандартных определений случая, отсутствии понимания серьезности проблем ИСМП и ВУИ у части медицинского сообщества на данный момент. Таким образом, подтверждается актуальность исследования, выполненного Ивановой М.В.

Глава **материалы и методы исследования** написана в классическом стиле. Детально описаны использовавшиеся при выполнении работы материалы и методы.

Третья глава описывает анализ данных по заболеваемости ВУИ и ИСМП новорожденных и родильниц на различных территориях РФ. Показаны общие тенденции заболеваемости, летальности, соотношение анализируемых инфекций, описан анализ и выявление закономерностей распределения заболеваемости ИСМП родильниц, новорожденных и ВУИ в РФ и субъектах с использованием трех методических подходов: метод квантилизации, ранжирования и методом группировки по заданным критериям.

В **четвертой главе** описаны результаты анализа заболеваемости ИСМП родильниц и новорожденных по клиническим формам в РФ и Москве. Показаны общие тенденции заболеваемости и её структура, летальности, динамика по отдельным нозоформам регистрируемых инфекций. Освещены проблемы недостаточной осведомленности медицинского персонала ЛПУ о мерах профилактики ИСМП.

В **пятой главе** описаны результаты исследования заболеваемости ВУИ и ИСМП родильниц и новорождённых в трех акушерских стационарах города Москвы. Показаны общие тенденции заболеваемости, летальности, нозологическая структура, описаны часто и редко регистрируемые нозологии, динамика по отдельным нозоформам описываемых инфекций в акушерских стационарах. Рассчитан и проанализирован удельный вес регистрируемых случаев с лабораторным подтверждением, с соблюдением рекомендуемых сроков постановки диагноза.

В **шестой главе** описан анализ корреляционной зависимости между ИСМП родильниц и ВУИ и показано, что при адекватной регистрации должна прослеживаться корреляционная связь между данными инфекциями. Описана возможность применения результатов корреляционного анализа в качестве эпидемиологического критерия оценки эпидемической ситуации в

отношении ВУИ и ИСМП. Рассчитан и проанализирован удельный вес случаев одновременного наличия заболевания и у мамы, и у ребенка среди всех случаев ВУИ в трех акушерских стационарах Москвы.

В главе «**заключение**» обобщаются полученные данные, обосновываются выводы и практические рекомендации.

Выводы автора вытекают из результатов исследования, логичны и обоснованы. Предложенные автором практические рекомендации позволят использовать новые направления оптимизации эпидемиологического надзора и повысить качество регистрации внутриутробных инфекций и инфекций, связанными с оказанием медицинской помощи.

По содержанию диссертация М.В. Ивановой соответствует паспорту научной специальности 14.02.02 – эпидемиология.

В дискуссии прошу автора ответить на следующие вопросы:

1. По Вашему мнению, какова чувствительность системы регистрации ИСМП и ВУИ на настоящий момент?
2. Как изменится соотношение ИСМП : ВУИ при введении предложенных Вами критериев оценки эпидемической ситуации?

Заключение

Таким образом, диссертация 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, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук Миндлиной Аллы Яковлевны, является законченной научно-квалификационной работой, в которой дано решение научной проблемы – разработка и внедрение новых направлений оптимизации эпидемиологического надзора и повышение качества регистрации внутриутробных инфекций и инфекций, связанными с оказанием медицинской помощи.

Диссертация по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует всем 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) утвержденным приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор Иванова Марина Витальевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология (медицинские науки).

Официальный оппонент

доктор медицинских наук (14.02.02 – Эпидемиология),

профессор, заведующий кафедрой эпидемиологии

ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Стасенко Владимир Леонидович



«30» апреля 2021 г.

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

644099, г. Омск, ул. Ленина, 12,

Тел./факс: (3812) 650-654

e-mail: vlstasenko@yandex.ru

