

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

Диссертационная работа Ивановой М.В. посвящена актуальной теме, направленной на профилактику внутриутробных инфекций (ВУИ) и инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП) среди новорожденных и родильниц. Одним из инструментов профилактики данных инфекций является система эпидемиологического надзора. Однако следует отметить, что на настоящий момент система имеет ряд недостатков, связанных с трудностями выявления и учёта ВУИ и ИСМП. Таким образом, тема диссертационного исследования Ивановой М.В. является актуальной для современной медицины и представляет научный и практический интерес.

Соискателем была проведена оценка заболеваемости ВУИ и ИСМП и смертности от этих инфекций среди родильниц и новорожденных в РФ, субъектах РФ, включая г. Москва. По данным родильных домов Москвы проведён анализ структуры ВУИ среди новорожденных и ИСМП среди новорожденных и родильниц с учетом результатов лабораторной диагностики и сроков постановки первичного диагноза от дня рождения ребенка.

В результате проведенного исследования выявлены критерии оценки эпидемической ситуации в отношении ВУИ новорожденных и ИСМП родильниц и новорожденных. Разработана учетная электронная регистрационная карта случая ВУИ и ИСМП новорожденных и родильниц.

Достоверность результатов подтверждается большим объемом исследований и использованием современных эпидемиологических и статистических приемов анализа. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам, обоснованы и подтверждены результатами собственных исследований.


Результаты выполненного исследования полностью отражены в 11 печатных работах, в том числе в 4-х статьях в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России (из числа последних 2 статьи - в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систему цитирования Scopus).

Автореферат дает полное представление о проведенной работе, имеет необходимые таблицы и рисунки.

Таким образом, 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. Миндлинной Аллы Яковлевны, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной проблемы – профилактика внутриутробных инфекций и инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в акушерских стационарах. Диссертация по своей актуальности, научной новизне, практической значимости соответствует требованиям п. 16 Положение 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 Иванова Марина Витальевна заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология.

Профессор кафедры эпидемиологии и гигиены
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
д.м.н., профессор

 28.04.2021 В.И. Сергеевич

Подпись д.м.н., профессора В.И. Сергеевича заверяю:

