

Отзыв

**на автореферат диссертации Михневой Светланы Анатольевны
«Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых:
клинико-эпидемиологические особенности», представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности**

3.1.22. Инфекционные болезни

Актуальность темы диссертационной работы Михневой С.А. несомненна и определяется широким распространением инфекционного мононуклеоза (ИМ) в разных странах мира, как среди детского, так и среди взрослого населения. Увеличение показателей заболеваемости ИМ на фоне продолжающейся эпидемии ВИЧ-инфекции, многообразие клинических форм инфекционного процесса и полиморфизм клинических появлений определяет проблему клинической и дифференциальной диагностики этой инфекционной болезни, в том числе, на до госпитальном этапе, как одну из важнейших для практического здравоохранения. В связи с этим очевидна необходимость углубленного изучения особенностей клинических проявлений этой нозологии у людей разных возрастных групп, особенно на ранних этапах болезни для определения диагностических критериев ЭБВ-ИМ. Вопросы, решаемые диссидентом в ходе проведения научно—исследовательской работы, имеют непосредственную связь с отраслевыми задачами в сфере практического здравоохранения.

Цель работы - изучение клинико-эпидемиологических особенностей Эпштейна-Барр вирусного инфекционного мононуклеоза у взрослых и оценка значимости предикторов ранней диагностики заболевания на до госпитальном этапе. Для достижения поставленной цели были сформулированы 4 задачи, которые полностью решены в ходе выполнения диссертационной работы.

Диссидентом получены новые данные, характеризующие закономерности пространственно-временного развития эпидемического процесса ИМ с учетом меняющейся структуры заболеваемости инфекциями дыхательных путей. Впервые определена связь между уровнем интенсивного показателя ЭБВ-ИМ среди госпитализированных пациентов и вероятностью постановки точного клинического диагноза ИМ на до госпитальном этапе. Впервые оценено качество клинической диагностики ЭБВ-ИМ на до госпитальном этапе с учётом временного фактора. Показано, влияние на уровень гипер- и гиподиагностики ЭБВ-ИМ длительности течения болезни до поступления в стационар, а также зависимость этих показателей от текущей эпидемической ситуацией по ИМ.

Диссертант на основе статистически значимой выборке пациентов определил предикторы ранней клинической диагностики ИМ с построением «дерева вероятностей» опорных симптомов, что позволило впервые разработать алгоритм диагностики «подозрительного» и «вероятного» случая ИМ, в котором вероятность клинического признака представлена в виде условного балла. Использование метода транзиентной эластометрии в сопоставлении полученных результатов с ключевыми биохимическими показателями сыворотки крови, дали основание Михневой С.А. выявить корреляционные связи разной степени выраженности и направленности между показателями эластичности печени, содержанием лимфоцитов и АСТ, характеризующими функциональное состояние печени при ЭБВ-ИМ у взрослых.

Диссертационная работа представляет собой законченный результат самостоятельно проведённого соискателем одноцентрового описательно-аналитического клинико-эпидемиологического исследования. В ходе выполнения диссертационных исследований использованы клинико-лабораторные и инструментальные методы, эпидемиологический анализ (оперативный, ретроспективный), статистические методы, с учетом принципов доказательной медицины. Достоверность результатов научной работы Михневой С.А. базируется на достаточном количестве проанализированных отчетно-учетных статистических форм и презентативном объеме выборки обследованных пациентов. Особенность диссертационной работы - два органично дополняющих друг друга раздела: клинического и эпидемиологического, которые позволили всесторонне охарактеризовать особенности ЭБВ-ИМ и научно обосновать предикторы ранней диагностики ИМ.

Выполненная работа имеет как теоретическую, так и практическую значимость, которая заключается в детализации алгоритма диагностики «подозрительного» и «вероятного» случая ИМ с учетом значимых предикторов дифференциальной диагностики мононуклеозоподобного синдрома при ЭБВ-ИМ и ВИЧ-инфекции, применение которого является важным в практической работе врача, прежде всего, на до госпитальном этапе.

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, из них 6 - в рецензируемых научных изданиях из списка ВАК РФ и/или индексируемых в системах Scopus, Russian Science Citation Index (на платформе Web of Science), eLibrary.ru и тезисы. Полученные результаты представлены в 8 докладах на научных конференциях, в том числе с международным участием.

Выводы и практические рекомендации отражают содержание диссертационной работы и не вызывают сомнений.

С учётом актуальности, научной новизны, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов диссертация Михневой Светланы Анатольевны на тему: «Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых: клинико-эпидемиологические особенности» является законченной научно-квалификационной работой, соответствующей требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. №101, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сама автор заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. - инфекционные болезни.

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующая кафедрой инфекционных
болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»
Минздрава России

Людмила Ивановна Ратникова

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Людмилы Ивановны Ратниковой – «заверяю».

зления

Д.С.Долгих

Юридический адрес: 454092, Российская Федерация, Уральский

федеральный округ, Челябинская область,

г. Челябинск , ул. Воровского, дом 64.

ФГБОУ ВО «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»

Минздрава России

Официальный сайт организации: www.chelsma.ru

Телефон: +7 351 232-73-71

E-mail: kanc@chelsma.ru