

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Михневой Светланы Анатольевны
на тему: «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

Тема диссертационной работы Михневой С.А., несомненно, актуальна, несмотря на то что имеется объемная и многочисленная информация по изучению Эпштейна-Барр вирусного инфекционного мононуклеоза у детей. Диссертант, используя метод научного поиска с применением систематизированного подхода на основе методов доказательной медицины, проводит анализ опубликованной научной литературы, и обоснованно приходит к заключению, что у взрослых эта нозология изучена недостаточно и практически отсутствуют публикации, по оценке качества ранней клинической диагностики. В связи с этим целью диссертационной работы являлось выявление клинико-эпидемиологических особенностей Эпштейна-Барр вирусного инфекционного мононуклеоза у взрослых и оценка значимости предикторов ранней диагностики заболевания на догоспитальном этапе. Для достижения поставленной цели были сформулированы 4 задачи, которые полностью решены в ходе объемных клинико-эпидемиологических исследований.

Диссертационная работа проведена по двум параллельным направлениям на достаточных клинических и эпидемиологических выборках, с учетом реперных временных точек, что полностью соответствует дизайну исследования и этапам одноцентрового описательно-аналитического клинико-эпидемиологического исследования. Результаты, полученные в ходе масштабных исследований, позволили диссертанту вынести на защиту научно обоснованные положения и выводы.

Этапы выполнения клинико-эпидемиологических исследований и их результаты всесторонне описаны в разделе «Результаты исследования и их обсуждение». В работе использованы современные клинико-эпидемиологические, лабораторные, инструментальные, иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также методы доказательной медицины, клинико-статистические методы оценки состояния пациентов.

Статистическая обработка результатов проведена грамотно на высоком методическом уровне с помощью компьютерных программ Excel фирмы «Microsoft» и «Statistica 6.0» фирмы «StatSoft» (США).

Научная новизна диссертации заключается в описании пространственно-временных тенденций, которые отражают изменение

эпидемического процесса инфекционного мононуклеоза (ИМ) с учетом меняющейся структуры заболеваемости инфекциями дыхательных путей, что позволило диссертанту оценить качество клинической диагностики ЭБВ-ИМ на догоспитальном этапе. Впервые доказано, что гипер- и гиподиагностика ЭБВ-ИМ ассоциируется с текущей эпидемической ситуацией ИМ и днем болезни на момент госпитализации. Следует подчеркнуть, что это выносимое на защиту положение подтверждено текущей эпидемической ситуацией, характеризующейся изменением структуры и показателей заболеваемости на фоне пандемии COVID-19. Материалы диссертации убедительно демонстрируют значение для практики здравоохранения разработанного алгоритма диагностики «подозрительного» и «вероятного» случая ИМ, кроме этого обоснован подход применения метода транзисторной эластометрии с целью оценки функционального состояния печени при ЭБВ-ИМ у взрослых.

Несомненная ценность материалов диссертационной работы Михневой С.А. для науки и практики заключается не только в расширении представлений о влиянии пространственно-временных изменений эпидемического процесса ИМ на качество ранней клинической догоспитальной диагностики данной нозологии, но и в обосновании необходимости учитывать текущую эпидемическую ситуацию по ИМ и использовать алгоритм диагностики «подозрительного» и «вероятного» случая ИМ для повышения эффективности клинической диагностики. Применение транзисторной эластометрии дополняет возможности оценки состояния паренхимы печени при ЭБВ-ИМ.

Особый интерес с точки зрения практики здравоохранения представляют материалы по дифференциальной диагностике мононуклеозоподобного синдрома. Отобранные опорные предикторы повышают вероятность выявления острой ВИЧ-инфекции, что особенно важно для работы СПИД-центров.

Результаты исследования опубликованы в 7 печатных работах, из них 6 - в изданиях, включенных в перечень российских рецензируемых научных журналов, которые рекомендованы ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации результатов диссертационных работ.

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


Автореферат читается с интересом, написан грамотно, хорошо проиллюстрирован рисунками и таблицами.

Заключение. Диссертационная работа Михневой Светланы Анатольевны на тему «Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых: клинико-эпидемиологические особенности» ,

выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Максимова С.Л., является научно-квалификационным трудом, решающим актуальную проблему инфекционной патологии – клинико-эпидемиологической диагностики ВЭБ-моноклеоза, как эндогенной герпетической инфекции и имеющим важное значение для клинической практики.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов, обоснованности выводов диссертация Михневой С. А. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 26.01.2023 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.

Заслуженный деятель науки РТ,
профессор кафедры инфекционных болезней
КГМА-филиала ФГБОУ
ДПО «РМАНПО» МЗ РФ
доктор медицинских наук


Вильдан Хайруллаевич Фазылов

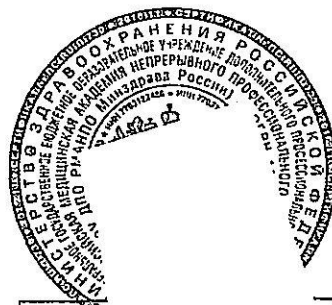
420012, Россия, Приволжский Федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, 36.

Казанская государственная медицинская академия – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Контактная информация:
общий отдел: +7(843)2676152
приёмная директора: +7(843)2676151
факс: +7(843)2385413
E-mail: ksma.rf@kgma.info

Подпись д-ра мед. наук, профессора
Фазылова Вильдана Хайруллаевича «ЗАВЕРЯЮ»

« _____ 2023 г.



Подпис
Начальни
Федорова Н.С. 