

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор

ФГБОУ ВО МГМСУ

им. А.И. Евдокимова

Минздрава России

д.м.н., профессор Н.И. КРИХЕЛИ

2023 года

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России)

Диссертация Михневой Светланы Анатольевны на тему: «Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых: клинико-эпидемиологические особенности» выполнена на кафедре инфекционных болезней и эпидемиологии лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель ученой степени Михнева Светлана Анатольевна являлась ассистентом кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Работает с 2014 г. по настоящее время ассистентом кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Михнева Светлана Анатольевна в 1999 г. окончила Московский медицинский стоматологический институт Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

Кандидатские экзамены сданы и выдана справка № 1 от 18.01.2022 федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – д.м.н., профессор Максимов Семён Леонидович, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии лечебного факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По итогам обсуждения диссертации принято следующее заключение:

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ

Актуальность работы Михневой Светланы Анатольевны не вызывает сомнения, т.к. в современных условиях происходит увеличение количества больных герпесвирусными инфекциями, к которым относится и ЭБВ-ИМ. Возрастает социально-экономическая

значимость этой патологии. Экономический ущерб от данной патологии из года в год возрастает. Несмотря на широкое распространение ЭБВ-ИМ и достаточную изученность клинического течения этой нозологии у детей, нет четких критериев определения его различных форм, степени тяжести течения у взрослых. Остаются неизученными разнообразные проявления эпидемического процесса ЭБВ-ИМ, а также влияние текущей эпидемической ситуации на раннюю диагностику этой нозологии

НАУЧНАЯ НОВИЗНА

Получены новые данные о пространственно-временных тенденциях, отражающих изменения эпидемического процесса ЭБВ-ИМ с учетом меняющейся структуры инфекций дыхательных путей за период 2000-2020 гг. Впервые оценена связь между уровнем интенсивного показателя ЭБВ-ИМ и вероятностью постановки точного клинического диагноза ЭБВ-ИМ.

Впервые проведен анализ качества клинической диагностики ЭБВ-ИМ. Установлено, что гипер- и гиподиагностика ЭБВ-ИМ ассоциируется с текущей эпидемической ситуацией по инфекциям дыхательных путей, что наиболее ярко проявилось на фоне развернувшейся пандемии COVID-19.

Определены значимые предикторы ранней клинической диагностики ЭБВ-ИМ.

Впервые использована транзистная эластометрия в сравнении с оценкой ключевых клинико-биохимических показателей сыворотки крови, что позволило выявить корреляционные связи разной степени выраженности и направленности между оцениваемыми переменными, характеризующими функциональное состояние печени при ЭБВ-ИМ у взрослых.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ

На основании изучения пространственно-временных изменений эпидемического процесса ЭБВ-ИМ установлено влияние на качество клинической диагностики данной нозологии в первичном звене здравоохранения.

Для повышения эффективности клинической диагностики рекомендуется учитывать текущую эпидемическую ситуацию и использовать алгоритм («дерево опорных вероятностей») выявления опорных диагностически значимых симптомов и синдромов, определяющих подозрительный и вероятный случай ЭБВ-ИМ.

Использование транзистной эластометрии расширяет и дополняет возможности оценки состояния паренхимы печени при ЭБВ-ИМ.

СВЯЗЬ ТЕМЫ ДИССЕРТАЦИИ С ПЛАНом НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МГМСУ

Диссертационное исследование выполнено по проблеме герпесвирусных инфекций, входит в план НИР федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (№ государственной регистрации 12302160067-0).

ОБОСНОВАННОСТЬ И ДОСТОВЕРНОСТЬ НАУЧНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ И РЕКОМЕНДАЦИЙ

Достоверность результатов диссертационной работы подтверждается достаточным объемом полученных клинико-лабораторных и эпидемиологических исследований, их статистическим анализом; обеспечивается достаточным объемом выборок клинико-лабораторных данных с применением современных средств обработки полученных данных и оборудования, а также внедрением результатов работы на реальном объекте.

Апробация работы. Основные положения работы были доложены, обсуждены и одобрены на 8 научных конференциях и получили отражение в 7 научных публикациях, 6 из которых опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

ЛИЧНОЕ УЧАСТИЕ СОИСКАТЕЛЯ В РАЗРАБОТКЕ ПРОБЛЕМЫ

Диссертантом лично сформулирована рабочая гипотеза, определена методология сбора клинической базы данных, проведена статистическая обработка и сравнительный анализ полученных результатов. Соискателем совместно с научным руководителем определена тема научной работы, поставлена цель и сформулированы 4 задачи исследования, составлен дизайн проведения исследования по двум направлениям: эпидемиологические и клинические исследования. Все этапы работы выполнены автором лично, кроме транзистентной эластометрии.

Автором лично и при участии научного руководителя подготовлены публикации по материалам исследования, написан автореферат.

Автором выполнена анализ и интерпретация полученных материалов.

Автором лично проанализирована 1107 историй болезни за период 2009-2019 гг.

ПОЛНОТА ОПУБЛИКОВАНИЯ В ПЕЧАТИ

По материалам диссертации опубликовано 7 печатных работ, в том числе 6 публикации – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

В изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России:

1. Инфекционный мононуклеоз: характеристика проявлений эпидемического процесса. Михнева С.А., Гришина Ю.Ю., Кухтевич Е.В., Мартынов Ю.В. Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2017. № 5 (22). С. 61-64.
2. Острая ВИЧ-инфекция: проблемы ранней диагностики (клиническое наблюдение). Филиппов П.Г., Тимченко О.Л., Огиенко О.Л., Михнева С.А., Попова Т.И., Сергеева Т.В., Соседова М.А. Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2017. № 5 (22). С. 77-82.
3. Инфекционный мононуклеоз: пространственно-временное проявление эпидемического процесса. Михнева С.А., Мартынов Ю.В., Кухтевич Е.В., Гришина Ю.Ю. Здоровье населения и среда обитания - ЗНиСО. 2018. № 10 (307). С. 50-54.
4. Оценка качества клинической диагностики инфекционного мононуклеоза Михнева С.А., Мартынов Ю.В., Попова Т.И., Кухтевич Е.В., Гришина Ю.Ю. Практическая медицина. 2019. Т. 17.- № 8.- С. 54-57.
5. Дифференциальная диагностика Эпштейна-Барр вирусного мононуклеоза и мононуклеозоподобного синдрома при ВИЧ-инфекции у взрослых на догоспитальном этапе Михнева С.А., Кухтевич Е.В., Гришина Ю.Ю., Попова Т.И., Мартынов Ю.В. Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2021. Т. 10. - № 1 (36). С. 39-45.
6. Показатели функционального состояния печени при инфекционном мононуклеозе у взрослых Михнева С.А., Максимов С.Л., Сафиуллина Н.Х., Мартынов Ю.В., Попова Т.И., Кухтевич Е.В., Гришина Ю.Ю. Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2022. Т. 11. № 2 (41). С. 49-56.

В других изданиях:

1. Михнева С.А., Мартынов Ю.В., Кухтевич Е.В., Гришина Ю.Ю. Клинико-эпидемиологические особенности инфекционного мононуклеоза / Материалы XI научно-практической конференции «Актуальные вопросы инфекционной патологии Юга России», посвященной 115-летию ГБУЗ «Специализированная клиническая инфекционная больница» Министерства здравоохранения Краснодарского края.– Краснодар: Новация, 2018.–с.133-135

ВНЕДРЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ

Результаты исследования внедрены в работу ГБУЗ «ИКБ № 2 ДЗМ» и учебный процесс кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, вошли в тематику лекций и практических занятий по теме «Герпесвирусные инфекции» для студентов 5-6 курсов лечебного, 4 курса стоматологического факультетов и врачей-слушателей циклов повышения квалификации по специальности «Инфекционные болезни». Использованы при написании учебника «Инфекционные болезни: учебник для студентов стоматологических факультетов медицинских ВУЗов». – М: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 376 с.

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ДИССЕРТАЦИИ ДОЛОЖЕНЫ И ОБСУЖДЕНЫ НА КОНФЕРЕНЦИЯХ: Форум Университетской Науки, Москва, 2018 г.; XI научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционной патологии Юга России», Краснодар, 2018 г.; XVI научно-практическая конференция «Инфекционные болезни и антимикробные средства», Москва, 2018 г.; XI Российская научно-практическая конференция «Здоровье человека в XXI веке», Казань, 2019 г., Форум Университетской Науки, Москва, 2019 г.; Научно-практическая конференция, посвященная памяти академика РАН Валентина Ивановича Покровского, Москва, 2021 г., XV Ежегодный всероссийский конгрессе по инфекционным болезням им. академика В.И.Покровского, Москва, 2023 г., XXIX Всероссийская ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Особо опасные инфекции, угрозы их развития и профилактика», посвященная 87-летию кафедры инфекционных болезней им. академика Г.П. Руднева и 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной Войне, Махачкала, 2023 г.. Диссертация апробирована на совместном заседании сотрудников кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» и сотрудников МГЦ СПИДа ГБУЗ ИКБ № 2 ДЗМ, Москва, 2023 г.

Первичная документация проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию.

Диссертация Михневой Светланы Анатольевны «Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых: клинико-эпидемиологические особенности», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 инфекционные болезни (медицинские науки), является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная задача ранней диагностики ЭБВ-инфекционного мононуклеоза.

Диссертация Михневой Светланы Анатольевны «Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых: клинико-эпидемиологические особенности» соответствует требованиям, установленным пунктом п. 14 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к докторским и кандидатским диссертациям, и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 инфекционные болезни (медицинские науки): в диссертации соискатель ученой степени ссылается на авторов и источники заимствования материалов или отдельных результатов; Михневой Светланой Анатольевной отмечены в диссертации все случаи использования результатов научных работ, выполненных лично и/или в соавторстве.

Диссертация «Эпштейна-Барр вирусный инфекционный мононуклеоз у взрослых: клинико-эпидемиологические особенности» Михневой Светланы Анатольевны рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 инфекционные болезни (медицинские науки).

Заключение принято на межкафедральном заседании кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, с участием сотрудников МГЦ СПИД ГБУЗ «ИКБ № 2 ДЗМ».

Присутствовало на заседании:

31 чел., в том числе 26 чел., имеющих ученую степень

Результаты голосования: В голосовании принимали участие 26 человек, имеющих ученую степень, из них:

«за» – 26 человек, «против» – нет, «воздержалось» – нет.

Протокол № 92 от 29 мая 2023 года.

Председательствующий на заседании:
академик РАН, доктор медицинских наук,
профессор, заведующий кафедрой
инфекционных болезней и эпидемиологии
Федерального государственного бюджетного
учреждения высшего образования «Московский
государственный медико-стоматологический
университет им. А. И. Евдокимова»
Министерства здравоохранения Российской
Федерации Минздрава России
127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1

Горелов А.В.

Подпись заверяю
начальник отдела организации и
координации работы
диссертационных советов Управления
науки
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России
127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20,
стр.1
д.м.н., профессор

Карамышева Е.И.