

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гайда А.И. «Мониторинг и лечение туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью микобактерий в Архангельской области», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия

Туберкулез является одной из основных причин смерти среди инфекционных патологий и ведущей причиной смерти от одного инфекционного агента. Лекарственная устойчивость возбудителя заболевания является важнейшей проблемой, затрагивающей миллионы людей во всем мире. В настоящее время успех лечения туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью микобактерий достигается лишь у половины, а туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью микобактерий – у трети пациентов. Широкая лекарственная устойчивость микобактерий ограничивает возможности этиотропной терапии. Лечение заболевания становится более продолжительным, дорогостоящим, сопровождается нежелательными побочными эффектами, имеет низкую эффективность. Это является причиной поиска инновационных инструментов в ранней диагностике и лечении больных с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя.

В представленной работе автором применены стандартные методы научного исследования, адаптированные к специфике поставленных задач. Методы статистического анализа, достаточны для получения достоверных результатов.

Гайда А.И. показала эффективность лечения больных туберкулезом с широкой лекарственной устойчивостью микобактерий с использованием новых противотуберкулезных препаратов, а также предложила ряд мероприятий для улучшения эпидемиологической ситуации по распространению данного туберкулеза.

Выводы диссертационной работы вытекают из результатов исследования и соответствуют поставленным задачам и положениям, выносимым на защиту. Практические результаты просты и могут быть применены во фтизиатрических



отделениях различного уровня. По результатам исследования автор имеет 14 печатных работ, из них 3 - в журналах, рекомендованных ВАК,

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, полноте изложения и обоснованности основных положений и выводов диссертационная работа Гайда Анастасии Игоревны на тему: «Мониторинг и лечение туберкулеза с широкой лекарственной устойчивостью микобактерий в Архангельской области» отвечает всем требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.

Профессор кафедры фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова», д.м.н. Завражнов Сергей Петрович.

Подпись:



(С.П.Завражнов)

Почтовый адрес: 127473, субъект Российской Федерации, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1, телефон: +7 (495) 609-67-00, e-mail: msmsu@msmsu.ru, ФГБОУ ВО МГМСУ имени А.И. Евдокимова Минздрава России.

Подпись профессора кафедры фтизиатрии и пульмонологии ФГБОУ ВО МГМСУ имени А.И. Евдокимова Минздрава России, д.м.н., С.П.Завражнова удостоверяю:

Ученый секретарь МГМСУ им. А.И. Евдокимова, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

20.11.2019



Ю.А. Васюк