

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Крушинской Екатерины Александровны на тему: «Эффективность укороченных режимов химиотерапии в комплексном лечении туберкулеза органов дыхания с множественной/пред-широкой лекарственной устойчивостью возбудителя у детей старшего возраста и подростков», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.26. Фтизиатрия

Улучшение эпидемиологических показателей по туберкулезу особенно позитивно выглядит в детской практике. Заболеваемость у детей и подростков имеет самую четкую тенденцию к снижению. Тем не менее, в современной практике, на фоне уменьшения числа заболевших, возрастает доля больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью (МЛУ) микобактерий туберкулеза (МБТ). В этих возрастных группах показатель держится на высоком уровне 37,3% и 41,6% (2023 г.). Выявляемая лекарственная устойчивость значительно осложняет выбор режима химиотерапии и удлиняет сроки терапии. В детской и подростковой практике необходимо искать подходы к сокращению сроков лечения с максимально эффективным результатом. Именной теме разработке новых персонализированных подходов к проведению эффективной химиотерапии с уменьшением его продолжительности и с учетом интересов пациента и посвящена диссертация Крушинской Екатерины Александровны.

Цель исследования: совершенствование комплексного лечения туберкулеза органов дыхания с множественной и пред-широкой лекарственной устойчивостью МБТ у детей старшего возраста и подростков на основе разработки и применения укороченных режимов химиотерапии, в том числе при хирургических вмешательствах.

Для достижения цели поставлено 5 задач, из решения которых сформирована научная новизна, доказанная на ее применимость в клинической практике.

Вся работа построена на собственных уникальных данных реальной практики исследователя, проведено открытое когортное проспективное несравнительное исследование за период 2017-2021 гг., в которое включен 51 больной туберкулезом органов дыхания с МЛУ/пре-ШЛУ МБТ в возрасте 13-17 лет. С целью оценки переносимости химиотерапии у пациентов, пролеченных по укороченным режимам, проанализированы виды, тяжесть и сроки развития побочных реакций. Впервые разработан способ коррекции не купируемых обычными патогенетическими средствами побочных реакций на основе назначения преднизолона.

Эффективность и безопасность предложенных режимов химиотерапии доказана результатами динамического наблюдения в течение основного курса химиотерапии и через 1 год после его завершения.

Результаты работы широко представлены на научных конференциях различного уровня, имеется достаточное количество публикаций в высокорейтинговых журналах. Выводы, практические рекомендации и положения, выносимые на защиту, логично вытекают из проведенного исследования, соответствуют основной цели и поставленным задачам.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации нет.

Заключение.

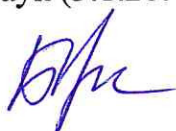
Диссертационная работа Крушинской Екатерины Александровны на тему: «Эффективность укороченных режимов химиотерапии в комплексном лечении туберкулеза органов дыхания с множественной/пред-широкой лекарственной устойчивостью возбудителя у детей старшего возраста и подростков», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия, представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной фтизиатрии, содержит научную новизну и практическую значимость для оптимизации химиотерапии у детей и

подростков на основе разработки и применения укороченных режимов химиотерапии, в том числе при хирургических вмешательствах, полностью соответствует требованиям п. 9 и 10 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842 (редакция от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор, Крушинская Екатерина Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой фтизиатрии и пульмонологии
ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук (3.1.26. Фтизиатрия),

профессор

08.10.2024г



Елена Александровна Бородулина

Почтовый адрес: 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89,

ФГБОУ ВО «СамГМУ» РФ, кафедра фтизиатрии и пульмонологии

телефон: +7 (846) 374-10-01

e-mail: kaf_ftiz@samsmu.ru

Подпись Е. А. Бородулиной верна

