

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хитевой Антонины Юрьевны «Химиотерапия туберкулеза органов дыхания у детей и подростков после хирургического лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия

Актуальность исследования: несмотря на уменьшение заболеваемости туберкулезом среди детей и подростков, сохраняется необходимость в проведении оперативного вмешательства у данной категории пациентов. В официальной статистике не представлена информация по структуре клинических форм туберкулеза органов дыхания в этой возрастной группе, показанных к хирургическому лечению. Диссертация Хитевой А.Ю. является актуальным научно-практическим исследованием, посвященным изучению и решению важной задачи фтизиатрии — определению длительности химиотерапии у детей и подростков после хирургического лечения по поводу туберкулеза органов дыхания и поиску прогностических иммунологических показателей (маркеров острой фазы воспаления) развития осложнений или прогрессирования туберкулеза в послеоперационном периоде.

Научная новизна результатов исследования: в работе впервые изучена структура клинических форм туберкулеза органов дыхания у детей и подростков, являющихся показанием к оперативному лечению.

Диссертантом впервые разработаны критерии, определяющие различную длительность химиотерапии у детей и подростков после оперативного вмешательства по поводу туберкулеза органов дыхания. Впервые изучено значение изменения комплекса маркеров острой фазы воспаления (гемоксигеназа-1, сывороточный амилоид А и С-реактивный белок) до операции и в динамике с целью прогнозирования осложнений и обострения туберкулеза в послеоперационном периоде.

Практическая значимость полученных результатов: полученные автором результаты исследования позволяют научно обосновать различную длительность (3, 6 и более 6 месяцев) химиотерапии после оперативного вмешательства, что способствует оптимизации сроков стационарного лечения и повышает его эффективность. Контроль уровня СРБ и САА на ранних сроках (1

неделя, 1 месяц) после операции позволит выявлять осложнения или прогрессирование процесса в раннем послеоперационном периоде до появления клинических или рентгенологических признаков.

Достоверность полученных результатов: автором использованы современные методы исследования, соответствующие поставленным целям и задачам. Объем проведенных исследований, корректная статистическая обработка полученных данных, методическая четкость при формировании дизайна исследования, а также наблюдение за пациентами в течение 3 лет после завершения основного курса лечения, позволяют считать полученные результаты достоверными, а выводы обоснованными. Основные результаты работы опубликованы в 19 печатных работах, в том числе 8 в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации основных положений диссертаций на соискание ученых степеней. Получен патент на изобретение «Способ определения длительности химиотерапии после хирургического лечения туберкулеза органов дыхания у детей и подростков», в соавторстве написана одна глава в монографии. Результаты исследования неоднократно обсуждались на научно-практических конференциях различного уровня.

Автореферат диссертации содержит подробное описание методов исследования, полученных результатов, имеет традиционную структуру.

Замечания: к содержанию и оформлению автореферата замечания отсутствуют.

Заключение: на основании автореферата диссертационной работы Хитевой А.Ю. «Химиотерапия туберкулеза органов дыхания у детей и подростков после хирургического лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 — фтизиатрия можно заключить, что по своей актуальности, методическому и научному уровню, новизне полученных данных и их практической значимости, диссертационное исследование является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований осуществлено решение научной задачи в области фтизиатрии и практического здравоохранения Российской Федерации, имеющей важное социально-экономическое значение, что соответствует требованиям п.9

степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года (редакция от 1 октября 2018 года №1168), предъявленным к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Хитева Антонина Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 — фтизиатрия.

Профессор кафедры фтизиопульмонологии
и торакальной хирургии им. М.И. Перельмана
Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет),
доктор медицинских наук



Мартель Иван
Иванович

«25» декабря 2019 год

Подпись доктора медицинских наук Мартель И.И.
«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М.
Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет),
доктор медицинских наук, профессор



Воскресенская
Ольга Николаевна

Адрес: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, стр. 2,
rektorat@sechenov.ru; +7(499) 248-01-81