

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Наркевич Анны Александровны «Патоморфоз и современные особенности инфильтративного туберкулеза легких», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.16 – фтизиатрия.

В начале девяностых годов в России отмечалось ухудшение эпидемической ситуации, изменение структуры клинических форм туберкулеза органов дыхания, нарастание лекарственной устойчивости МБТ. Изучение патоморфоза инфильтративного туберкулеза, как наиболее часто встречаемой формы в структуре заболеваемости в современных условиях является актуальной задачей. Диссертационное исследование Наркевич А.А. посвящено определению современных особенностей клинико-рентгенологических проявлений инфильтративного туберкулеза легких, изучению биологических свойств микобактерий туберкулеза, их лекарственной устойчивости и жизнеспособности для оптимизации выявления и диагностики данной формы специфического процесса.

Задачи исследования поставленные для достижения цели и количество наблюдений 771 впервые выявленных больных инфильтративным туберкулезом легких, позволяют говорить о надежности полученных результатов.

Автором проведено комплексное исследование по выявлению, клинико-рентгенологической характеристики и патоморфоза инфильтративного туберкулеза легких в Красноярском крае за 25 летний период. Клинико-рентгенологическая характеристика инфильтративного туберкулеза легких за четверть века изменилась за счет снижения выраженности клинических симптомов заболевания, изменении биологических свойств возбудителя, рентгенологической характеристики процесса.

Выделены современные клинические и рентгенологические особенности инфильтративного туберкулеза легких у больных, выявленных в Красноярском крае, такие как, преимущественно подострое начало заболевания, распространенный характер поражения, высокая частота бронхогенного обсеменения, наличие бактериовыделения у 61,3% больных. Бактериологические особенности инфильтративного туберкулеза легких у впервые выявленных больных, выражались в высокой частоте бактериовыделения, с высокой жизнеспособностью и наличием множественной и широкой лекарственной устойчивости возбудителя, что создает высокую эпидемическую опасность.

Установлена связь клинико-рентгенологических, лабораторных проявлений данной формы специфического процесса и степени жизнеспособности возбудителя.

Принципиальных замечаний по автореферату нет. Научная новизна заключается в разработке комплекса мероприятий по улучшению организации выявления инфильтративного туберкулеза легких на основании изучения патоморфоза инфильтративного туберкулеза за 25летний период. Установлены особенности клинического течения инфильтративного туберкулеза в современных условиях.

Практическая значимость работы заключается в определении особенностей инфильтративного туберкулеза легких у различных категорий населения в современных условиях, что позволяет улучшить выявление данной формы туберкулеза.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, основана на тщательном изучении материала, детальном сравнительном анализе полученных данных, применении современных методов статистики и определяется комплексным характером и высоким методическим уровнем проведенного исследования.

Выводы диссертации и практические рекомендации логично вытекают из характера научных и клинических результатов исследования..

По результатам диссертационного исследования опубликовано 26 научных работ, из них 11 в журналах, рекомендуемых ВАК.

Заключение. Научная значимость приведенных в автореферате данных позволяет считать, что диссертационное исследование Наркевич А.А. «Патоморфоз и современные особенности инфильтративного туберкулеза легких» представляет собой законченную научно-квалификационную работу, выполненную при научном руководстве д.м.н., профессора Корецкой Наталии Михайловны и содержащую новое решение важной задачи по изучению патоморфоза инфильтративного туберкулеза легких в современных условиях. Диссертационное исследование соответствует современным требованиям, пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 – фтизиатрия.

Руководитель научного направления « фтизиопульмонология»

ФБГУ «Санкт-Петербургский НИИ фтизиопульмонологии

д.м.н. проф.

Подпись д.м.н. Павловой М.В.

УДОСТОВЕРЯЮ

Почтовый адрес: 191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д.2-4

Телефон: 8 (812) 579-25-06; e-mail: mvpavlova2011@mail.ru



Павлова М.В.