

ОТЗЫВ


на автореферат диссертации Северовой Людмилы Петровны «Хирургическое лечение сочетания туберкулеза и микобактериоза легких» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.26. Фтизиатрия, 3.1.9. Хирургия.

По данным публикаций авторов из разных стран в последние годы отмечается тенденция к росту заболеваемости и распространенности микобактериозов легких. Исследования, посвященные диагностике и лечению данной патологии, свидетельствуют о трудностях выделения нетуберкулезных микобактерий и низкой эффективности консервативного лечения. Предпосылками к сложившейся ситуации могут служить такие факторы, как отсутствие широкой известности этой патологии среди врачей, так и ряд физико-химических особенностей микобактерий, в том числе значительная естественная лекарственная устойчивость нетуберкулезных микобактерий ко многим противотуберкулезным химиопрепаратам. Клинические симптомы пациентов с нетуберкулезными микобактериозами легких неспецифичны, а рентгенологическая картина отличается большой вариабельностью проявлений от малых очаговых до обширных полостных изменений в легочной ткани, что существенно затрудняет дифференциальную диагностику данного заболевания, в особенности с туберкулезом легких. На современном этапе повышение эффективности диагностики и лечения микобактериоза легких является важной медицинской задачей, а роль хирургии в достижении данной цели не достаточно изучена, что обуславливает актуальность данной диссертационной работы.

Достоверность результатов диссертационного исследования подтверждается достаточным количеством наблюдений (83 оперированных пациента), а также использованием комплексных лабораторных и инструментальных методов исследования, с последующим современным статистическим анализом полученных материалов.

В ходе исследования, автором было опубликовано 12 работ, включающих в себя 1 научную статью в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; а также 8 статей в изданиях, индексируемых в международных базах (Web of Science, Scopus, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer); 3 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Диссертационная работа Северовой Людмилы Петровны на тему: «Хирургическое лечение сочетания туберкулеза и микобактериоза легких» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи - повышения эффективности лечения больных микобактериозом легких в сочетании с туберкулезом за счет совершенствования методов диагностики и хирургического лечения, имеющей существенное значение для фтизиатрии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Северова Людмила Петровна, заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям - 3.1.26. Фтизиатрия и 3.1.9. Хирургия.

Профессор кафедры физиологии, экологии человека и медико-биологических знаний факультета естественных наук Московского государственного областного педагогического университета Министерства просвещения Российской Федерации (МГОПУ МП РФ), доктор медицинских наук, Заслуженный врач РФ Нефедов Анатолий Викторович  «08» 02 2023 года

Подпись доктора медицинских наук, профессора Нефедова А.В. заверяю:

НАЧАЛЬНИК
ОТДЕЛА КАДРОВ
Хрущева В.С.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный областной педагогический университет»

141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Веры Волошиной, д.24

Тел. 8(495)780-09-40; электронная почта: mo_mgou@mosreg.ru