

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТУБЕРКУЛЕЗА»  
(ФГБНУ «ЦНИИТ»)**

107564, Яузская аллея, д. 2, Москва

Тел.: 8(499)785-90-19;  
8(499)785-91-36,  
Факс: 8(499)785-91-08  
e-mail: [cniit@ctri.ru](mailto:cniit@ctri.ru)

[www.critub.ru](http://www.critub.ru)

№ 89- 1044

«23» ноября 2017 г.

В Диссертационный совет Д 280.092.01  
при ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России  
191036, Санкт-Петербург,  
Лиговский проспект, д.2-4

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза» Федерального агентства научных организаций согласно выступить в качестве ведущей организации по диссертации Маниной Веры Владимировны на тему «ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕСТЫ В ДИАГНОСТИКЕ ТУБЕРКУЛЕЗА У ПАЦИЕНТОВ С ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ» по специальностям 14.01.16 – фтизиатрия и 14.01.09 – инфекционные болезни на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза» федерального агентства научных организаций

107564, г. Москва ул. Яузская аллея, д.2  
телефон: 8 (499) 785 90 19  
адрес электронной почты: [cniit@ctri.ru](mailto:cniit@ctri.ru)  
адрес официального сайта: <http://critub.ru/>

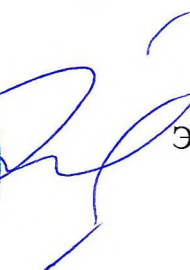
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

- 1.Выраженность системного воспалительного ответа у больных туберкулезом, ассоциированным с ВИЧ-инфекцией// Р.Ю. Абдуллаев, О.Г. Комиссарова, Л.Н. Герасимов // Туберкулез и болезни легких. – 2017. – № 6. – С. 36-40.
- 2.Методы скрининга туберкулезной инфекции у детей и их роль в формировании групп риска и диагностике заболевания / Е.С. Овсянкина [и др.] // Рос. педиатрический журнал. – 2017. – Т.20, №2. – 2017. – С.108-115.
- 3.Кожные иммунологические тесты для диагностики туберкулезной инфекции у детей и подростков (аналитический обзор) / Е.С. Овсянкина [и др.] // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2016. - №2(87). – С.26-33.
4. Клинические рекомендации по диагностике латентной туберкулезной инфекции: сборник Национальных клинических рекомендации по фтизиатрии / под ред. П. К. Яблонского. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. — 240 с.
5. Социально-возрастной статус, клиника, эффективность лечения и диспансерное наблюдение больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией / В.Ю. Мишин, А.В.Мишина, М.Л.Левченко, А.Л.Собкин, А.Э.Эргешов // Практическая пульмонология. – 2016. – № 4. – С. 16-23.

6. Гендерные и клинические особенности больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией, состоящие на учете противотуберкулезного диспансера. / А.В. Мишина, А.Е. Дитятков, В.Ю. Мишин // Медицинский альянс. – 2015. – № 3. – С. 36-43.
7. Диагностическая и клиническая значимость внутрикожной пробы Манту и Диаскинтеста у здоровых и больных туберкулезом органов дыхания молодого возраста / В.Ю.Мишин [и др.] // Инфекционные болезни. – 2016. – Том – 14. – № 4. – С. 56-62.
8. Анализ эффективности кожных туберкулиновых проб для диагностики туберкулезной инфекции у детей и подростков / Е.С. Овсянкина [и др.] // Вопросы практической педиатрии. – 2015. – Т.10, №5. – С.36-43.
9. Социальная характеристика больных с наличием коинфекции (туберкулез и ВИЧ-инфекция) / А.А. Поляков, З.Х. Корнилова, О.В. Демихова, С.А. Оприщенко // Туберкулез и болезни легких. – 2015. – № 7. – С. 112-113.
10. Характеристика лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза, выделенных от впервые выявленных больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией / Г.В. Панов [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2015. – №2. – С.50-54.
11. Диагностика туберкулеза у больных с ВИЧ-инфекцией / В.Н. Зимина [и др.]// Туберкулез и болезни легких. – 2014. – №10. – С.3-10.
12. Михайловский, А.М. Морфология туберкулеза, сочетанного с ВИЧ-инфекцией (по данным патологоанатомического исследования) / А.М. Михайловский, Л.Н. Лепеха, В.В. Ерохин // Туберкулез и болезни легких. – 2014. - №10. – С.65-70.
13. Сравнительная ценность квантиферонового теста, неоптерина и специфических противотуберкулезных антител для клинико-лабораторной диагностики туберкулеза легких / Е.В. Васильева [и др.] // Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – №5. – С.21-26.
14. Комбинированное определение спонтанной и антигениндуцированной продукции цитокинов для дифференциальной диагностики туберкулеза легких и латентной туберкулезной инфекции / Е.В. Васильева [и др.] // Журнал микробиологии и иммунологии. – 2013. – №4. – С.77-85.
15. Профилактика туберкулеза у больных с ВИЧ-инфекцией / В.Н.Зимина [и др.]// Туберкулез и болезни легких. – 2013. – Т.90, №10. – С. 29-34.
16. Эффективность химиотерапии у больных туберкулезом в сочетании с ВИЧ-инфекцией / В.Н. Зимина [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2013. – №4. – С. 15-21.
17. Генетический контроль латентной туберкулезной инфекции / Т.К. Кондратьева [и др.]// Туберкулез и социально-значимые заболевания. – 2013. -№2. – С.61-67.
18. Диагностика туберкулеза у ВИЧ-инфицированных лиц с синдромом генерализованной лимфаденопатии / А.А. Ибикунле [и др.] // Медицинский алфавит. – 2012. –Т.3, №16. – С.17-20.

Директор ФГБНУ «ЦНИИТ»,  
д.м.н., профессор



  
Эргешов А.Э.