



Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение
«Центральный научно-исследовательский
институт туберкулеза»

Яузская аллея, д. 2, Москва, 107564

тел.: (499) 785-90-19, (499) 785-91-36

факс: (499) 785-91-08

e-mail: cniit@ctri.ru сайт: www.critub.ru

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

от 24.04.2018г № 89- 483
На № _____ от _____

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза» согласно выступить в качестве ведущей организации по диссертации, выполненной Беляевой Екатериной Николаевной на тему «Особенности течения и эффективность терапии туберкулеза легких с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.16 - фтизиатрия.

Сведения о ведущей организации

Полное наименование, организационно-правовая форма, ведомственная принадлежность, сокращённое наименование	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	107564, г.Москва ул. Яузская аллея д.2 телефон: 8 (499) 785 90 19 адрес электронной почты 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. Эффективность химиотерапии с применением бедаквилина у больных туберкулезом легких с лекарственной устойчивостью возбудителя / Тихонов А.М., Буракова М.В., Ваниев Э.В., Романов В.В., Васильева И.А. // Туберкулез и болезни легких. - 2018. - Т. 96., № 2. - С. 22-26.	

2. Эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в Российской Федерации / А.Э. Эргешов [и др.] // Наука, новые технологии и инновации. - 2017. - № 8. - С. 11-15.
3. Абдуллаев, Р. Функция щитовидной железы у больных туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью / Р. Абдуллаев, О. Комиссарова, Е.С. Чумакова // Врач. - 2017. - №8. - С. 67-70.
4. Земскова, З. С. Роль ЦНИИ туберкулеза в развитии учения о патогенезе туберкулеза / З.С. Земскова // Медицинский альянс. - 2016. - № 2. - С. 62-69.
5. Абдуллаев, Р.Ю. Мониторинг частоты гепатотоксических реакций в процессе лечения больных впервые выявленным МЛУ туберкулезом легких с исходными нарушениями функции печени / Р.Ю. Абдуллаев, О.Г. Комиссарова, Е.С. Чумакова // Инфекционные болезни. - 2016. - Т. 14, № прил.1. - С. 2.
6. Трудности ведения больного туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя и сопутствующей патологией / Э.В. Ваниев [и др.] // Туберкулез и болезни легких - 2016. - № 7. - С. 56-60.
7. Эффективность лечения больных туберкулезом легких с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя в сочетании с различными типами сахарного диабета / О.Г. Комиссарова [и др.] // Вестник Рос. гос. мед. университета. - 2015. - №3. - С. 33-37.
8. Изучение влияния дефицита сапозина D на течение туберкулезной инфекции в экспериментальной модели / В.В. Еремеев [и др.] // Медицинская иммунология - 2015. - Т. 17, № 5. - С. 199.
9. Эффективность нового лекарственного средства ФС-1 в лечении экспериментального туберкулеза / М.Е. Кулманов [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - 2015. - № 12. - С. 50-56.
10. Фтизиатрия. Национальные клинические рекомендации / гл. ред. П. К. Яблонский. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с.
11. Multidrug-resistant tuberculosis treatment outcomes in relation to treatment and initial versus acquired second-line drug resistance / J. P. Cegielski [et al.] // Clin. Infect. Dis. - 2015. - Vol. 62, № 4. - P. 418-430.
12. Комиссарова, О.Г. Эффективность лечения больных туберкулезом легких с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя в сочетании с разными типами сахарного диабета / О.Г. Комиссарова, О.О. Коняева, О.О. Бережная и соавт. // Вестник Российского государственного медицинского университета. - 2015. - № 3. - С. 33-37.
13. Каминская, Г.О. Патофизиологические предпосылки неблагоприятного влияния сахарного диабета на течение туберкулеза легких / Г. О. Каминская, Р. Ю. Абдуллаев // Туберкулез и болезни легких. - 2014. - Т. 91, № 3. - С. 5-11.
14. Капков, Л.П. Почему больных туберкулезом с множественной - лекарственной устойчивостью возбудителя становится больше? / Л. П. Капков // Туберкулез и болезни легких. - 2014. - № 11. - С. 11-17.
15. Васильева, И.А. Проект по сбору и изучению лучших примеров организа-

ции лечения и клинического ведения больных туберкулезом, в том числе с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя и сочетании с ВИЧ-инфекцией / И.А. Васильева, Д.В. Таран // Туберкулез и болезни легких. 2014.- №1.- С. 3-6.

16. Папков, В. Г. Анализ корреляции между показателями функционального состояния эндокринных элементов гипоталамо-гипофизарной системы при остро прогрессирующем туберкулезе / В. Г. Папков, В. А. Солдатов, А. В. Папков // Туберкулез и болезни легких. - 2014. - № 4. - С. 32-33.

17. Результаты химиотерапии у больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя в регионах Российской Федерации / В.В. Тестов, С. А. Стерликов, И.А. Васильева, В.В. Ерохин, Т.Ч. Кесаева // Туберкулез и болезни легких. - 2014. - № 4. - С. 9-13.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Беляева Е.Н. не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФГБНУ "ЦНИИТ",
д.м.н., профессор

24.04.  Эргешов А.Э.