

В диссертационный совет Д 001.052.01,
созданный на базе ФГБНУ «ЦНИИТ»,
(107564, Москва, Яузская алле, д.2)

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации **согласен выступить в качестве ведущей организации** по диссертации Синицына Михаила Валерьевича на тему «Совершенствование противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией в условиях мегаполиса» по специальности 14.01.16 – фтизиатрия на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Сведения о ведущей организации.

Полное наименование, организационно-правовая форма, ведомственная принадлежность, сокращенное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России
Место нахождения	г. Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д. 2-4
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	191036, Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д. 2-4 Телефон (812) 775-75-55 e-mail: spbniif_all@mail.ru Официальный сайт: http://www.spbniif.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Яковлев А.А., Амирханян Ю.А., Мусатов В.Б. и др. Новые методологические подходы в улучшении вовлечения ВИЧ-инфицированных пациентов в систему оказания медицинской помощи в Санкт-Петербурге // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2014. – Т. 6. – № 1. – С. 66-73. 2. Загдын З.М., Галкин В.В., Баласанянц Г.С. Резервуар МЛУ-ТБ среди больных ВИЧ-инфекцией в территориях Северо-Запада России // Мед. альянс. – 2015. – № 1. – С. 26-27. 3. Старшинова А.А., Пантелеев А.М., Васильева Е.В. и др. Применение современных иммунологических методов в диагностике туберкулеза у пациентов с ВИЧ-инфекцией // Журн. инфектологии. – 2015. – Т. 7. – № 3. – С. 126-130. 4. Владимиров К.Б., Марфина Г.Ю., Иванов А.К. Роль флюорографического обследования в выявлении туберкулеза у больных с ВИЧ-инфекцией в пенитенциарных учреждениях // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2015. – Т. 7. – № 2. – С. 69-76. 5. Загдын З.М., Данилова Т.И., Ковалев Н.Ю. и др. Выявление запущенных форм туберкулеза среди освобожденных и отбывающих наказание заключенных и бездомных лиц, инфицированных ВИЧ, в многоцентровом когортном исследовании // Мед. альянс. – 2016. – № 3. – С. 42-50. 	

6. Сорокина С.А., Загдын З.М. Социально-экономические, культурные и психологические факторы, влияющие на распространение туберкулеза и ВИЧ-инфекции среди коренных малочисленных народов России (обзор) // Мед. альянс. – 2016. – № 3. – С. 24-29.
7. Манина В.В., Афонин Д.Н., Пантелеев А.М. Информативность комплекса ранней диагностики туберкулеза у лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией с применением иммунологических методов нового поколения // Фтизиатрия и пульмонология. – 2017. – № 2 (15). – С. 88-111.
8. Загдын З.М., Дырул С.И., Шеной Ш. и др. Короткий трехмесячный курс сочетания изониазида и пиразинамида в сравнении с шестимесячным режимом изониазида в профилактике туберкулеза среди ВИЧ-инфицированных взрослых: рандомизированное клиническое исследование // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2017. – Т. 9. – № 3. – С. 54-64.
9. ТБ/ВИЧ в Российской Федерации. Эпидемиология, особенности клинических проявлений и результаты лечения / В.Б. Галкин, Ж.В. Еленкина, Н.А. Епифанцева и др.; под ред. С.А. Стерликова. – М.: РИО ЦНИИОИЗ, 2017. – 48 с.
10. Галкин В.Б., Стерликов С.А., Яруллина Р.С. и др. Эффективность курсов химиотерапии у больных туберкулезом, сочетанным с ВИЧ-инфекцией // Мед. альянс. – 2017. – № 4. – С. 30-43.
11. Манина В.В., Старшинова А.А., Пантелеев А.М. Туберкулез и ВИЧ-инфекция: эпидемическая ситуация в России и в мире за последние десять лет, особенности выявления и диагностики // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. – 2017. – Т. 9. – № 4. – С. 7-16.
12. Загдын З.М., Сивачева И.Л., Зверкова Е.А. и др. Роль антиретровирусной терапии в профилактике туберкулеза среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека (ретроспективное когортное клиническое исследование) // Журн. инфектологии. – 2018. – Т. 10. – № 1. – С. 89-95.
13. Загдын З.М., Беляков Н.А., Соколович Е.Г. Антиретровирусная терапия и заболеваемость туберкулезом людей, живущих с ВИЧ на Северо-Западе России // Туберкулез и социально значимые заболевания. – 2018. – № 1. – С. 32-39.
14. Загдын З.М., Макаренко О.А., Жирков А.А. и др. Антиген-стимулированная реактивность на продукцию γ -интерферона в цельной крови у больных активным туберкулезом с иммуносупрессией // Мед. альянс. – 2018. – № 2. – С. 42-54.



Директор
ФНЦ «СПб НИИФ» Минздрава России
д.м.н., профессор

Печать

2019 г.

П.К. Яблонский