

В диссертационный совет 24.1.264.01 ,
созданный на базе ФГБНУ «ЦНИИТ»,
(107564, Москва, Яузская аллея, д.2)

Сведения о ведущей организации

по диссертации Алексева Алексея Петровича на тему: «Эффективность комплексного лечения больных туберкулёзом легких в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращённое наименование организации	ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России
Ведомственная принадлежность организации	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	650056, Кемеровская область – Кузбасс, город Кемерово, ул. Ворошилова, д. 22 А
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	https://kemsma.ru/
Адрес электронной почты	kemsma@kemsma.ru
Телефон организации	+7 (3842) 73-48-56
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	
1. Викторова И.Б., Зими́на В.Н., Кравченко А.В., Ханин А.Л. Бактериовыделение у пациентов с ВИЧ-инфекцией и туберкулезом / Эпидемиология и инфекционные болезни Актуальные вопросы. 2018. № 3. С. 35-40.	
2. Дегтярева С.Ю., Белобородова Е.Н., Покровская А.В., Климова Ю.А., Викторова И.Б., Зими́на В.Н. Безопасность терапии туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя у больных ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию / Туберкулез и болезни легких. 2019. Т. 97. № 3. С. 46-53.	
3. Кулабухова Е.И., Зими́на В.Н., Чернова И.П., Мурзакова Т.А., Беляева В.В., Кравченко А.В. Влияние употребления психоактивных веществ на развитие	

- активного туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией в зависимости от количества cd4-лимфоцитов /Туберкулез и болезни легких. 2019. Т. 97. № 4. С. 19-24
4. Викторова И.Б., Зими́на В.Н., Кравченко А.В. Хроническая обструктивная болезнь легких при ВИЧ-инфекции / ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. 2020. Т. 12. № 4. С. 23-31.
5. Зими́на В.Н., Викторова И.Б. Делама́нид - новый противотуберкулезный препарат: применение, ограничения, перспективы / Туберкулез и болезни легких. 2021. Т. 99. № 2. С. 58-66.
6. Бухарина А.Ю., Миронов К.О., Зими́на В.Н. Анализ однонуклеотидных полиморфизмов, ассоциированных с риском развития синдрома восстановления иммунной системы, у пациентов с ко-инфекцией ВИЧ и туберкулеза / Инфекционные болезни. 2021. Т. 19. № 1. С. 97-104.
7. Викторова И.Б., Ханин А.Л., Зими́на В.Н., Дады́ка И.В., Горяева М.О. Хроническая обструктивная болезнь легких у больных, инфицированных вирусом иммунодефицита человека / Пульмонология. 2021. Т. 31. № 4. С. 477-482.
8. Мастерова И.Ю., Зими́на В.Н., Наркевич А.Н., Гаврилов П.В. Сравнительная характеристика впервые выявленного туберкулеза органов дыхания у ВИЧ-инфицированных пациентов в зависимости от способа выявления / Медицинский альянс. 2023. Т. 11. № 1. С. 83-89.
9. Васильева И.А., Самойлова А.Г., Зими́на В.Н., Ловачева О.В., Абрамченко А.В. Химиотерапия туберкулеза в России - история продолжается / Туберкулез и болезни легких. 2023. Т. 101. № 2. С. 8-12.
10. Викторова И.Б., Зими́на В.Н., Кравченко А.В. Болезни органов дыхания у лиц, инфицированных ВИЧ, в условиях высокой распространенности ВИЧ-инфекции и туберкулеза: структура и особенности клинико-лучевых проявлений / Вестник Центрального научно-исследовательского института туберкулеза. 2023. № 3. С. 31-41.
11. Модели клинических ситуаций – новый методологический подход к анализу контингентов в противотуберкулезных учреждениях / Пьянзова Т.В., Джангильдин Ю.Т., Васильева И.А. // Туберкулез и болезни легких. - 2022. Т. 100. - № 4. С. 41-45.
12. Факторы риска развития диспептического синдрома у пациентов фтизиатрического стационара и состояние микрофлоры кишечника до начала противотуберкулезной терапии / Холодов А.А., Захарова Ю.В., Отдушкина Л.Ю., Пьянзова Т.В. // Туберкулез и болезни легких. 2022. Т. 100. № 4. С. 46-51.
13. Факторы риска микробиологической неэффективности комплексной пробиотической терапии в отношении облигатной микрофлоры кишечника больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя / Холодов А.А., Брюхачева Е.О., Лузина Н.В., Отдушкина Л.Ю., Захарова Ю.В., Пьянзова Т.В. // Журнал инфектологии. 2022. Т. 14. № 1. С. 111-117.
14. Микробиоценоз кишечника у больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя с синдромом кишечной диспепсии, возникшим в условиях противотуберкулезной терапии / А. А. Холодов, Ю. В.

