

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

Сведения о ведущей организации

по диссертации Петраковой Ирины Юрьевны на тему «Совершенствование подходов к ведению детей и подростков с туберкулезом органов дыхания с учетом оптимизации лучевой нагрузки», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.26. Фтизиатрия и 3.1.25 Лучевая диагностика (медицинские науки).

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращённое наименование организации	ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России
Ведомственная принадлежность организации	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	644099, Сибирский Федеральный округ, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, 12
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	https://omsk-osma.ru
Адрес электронной почты	rector@omsk-osma.ru
Телефон организации	+7 (8-3812) 95-70-01
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	
<ol style="list-style-type: none">1. Лечение когнитивных нарушений у ВИЧ-инфицированных пациентов, получающих терапию туберкулеза: результаты наблюдательной программы, Мордык А.В., Караганян А.В., Ситникова С.В., Цвяк М.А. Инфекционные болезни. 2025. Т. 23. № 1. С. 5-13.2. Определение социальных и клинических факторов, определяющих приверженность к антиретровирусной терапии, ближайший и отдаленный прогноз при ВИЧ-ассоциированном туберкулезе и новой коронавирусной инфекции COVID-19, Кухлов В.В., Кухлова Д.О., Мордык А.В., Федорук И.В. Современные проблемы науки и образования. 2025. № 2. С. 42.3. Сочетанные поражения печени у пациентов с ВИЧ-ассоциированным туберкулезом: подходы к терапии, Мордык А.В., Иванова О.Г., Гусина В.И., Ситникова С.В., Федорук И.В. Туберкулез и болезни легких.	

2025. Т. 103. № 2. С. 54-61.

4. Динамика течения коронавирусной инфекции COVID-19 и социальная характеристика больных туберкулезом и ВИЧ-ассоциированным туберкулезом, Кухлов В.В., Кухлова Д.О., Мордык А.В. Забайкальский медицинский вестник. 2024. № 1. С. 59-65.
5. Особенности клинического течения ВИЧ-ассоциированного туберкулеза, Соломахина А.В., Мордык А.В. Научный вестник Омского государственного медицинского университета. 2024. Т. 4. № 3 (15). С. 77-87.
6. Общее качество жизни больных ассоциированной инфекцией ВИЧ/туберкулез, Удалова Т.Ю., Мордык А.В., Багишева Н.В. Вестник Омского университета. Серия: Психология. 2023. № 3. С. 58-67.
7. Факторы риска неблагоприятного исхода ВИЧ-инфекции, ассоциированной с цитопенией, Калашникова Д.В., Мордык А.В., Пузырева Л.В. Journal of Siberian Medical Sciences. 2023. Т. 7. № 2. С. 7-16.
8. Случай туберкулезного перикардита на фоне ВИЧ-инфекции и COVID-19, Мордык А.В., Калинина И.Ю., Котов И.И., Багишева Н.В. Туберкулез и болезни легких. 2022. Т. 100. № 3. С. 18-22.
9. Мочеполовой туберкулёз в структуре морфологических находок у умерших на поздних стадиях ВИЧ-инфекции, Пузырева Л.В., Мордык А.В., Руденко С.А. Вестник урологии. 2021. Т. 9. № 1. С. 64-71.
10. Возможности выявления туберкулеза у пациентов пульмонологического отделения, в том числе при наличии ВИЧ-инфекции, Дубровская И.И., Зенкова Л.А., Багишева Н.В., Мордык А.В., Лобастов А.Ю., Небесная Е.Ю., Бахшиева Л.И., Мордык Д.И. Наука и инновации в медицине. 2021. Т. 6. № 2. С. 60-65.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является ее сотрудником и не имеет научных трудов по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России,
член-корреспондент РАН, профессор,



Ливзан

Ливзан М.А.