

В диссертационный совет 24.1.264.01
Созданный на базе ФГБУ «ЦНИИТ»
(107564, Москва, Яузкая аллея, дом 2)

Сведения о ведущей организации

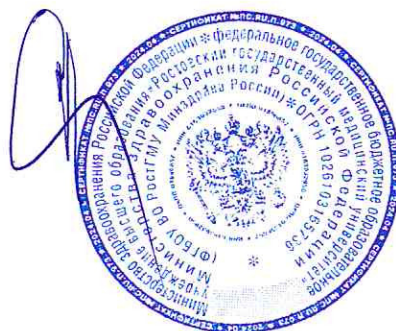
по диссертации соискателя Туктаровой Людмилы Михайловны на тему: «Повышение эффективности функционирования противотуберкулезной системы в мегаполисе в современных эпидемических и социально-демографических условиях», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.26. Фтизиатрия.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	344022, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, дом 29
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	https://rostgmu.ru
Адрес электронной почты	okt@rostgmu.ru
Телефон организации	8 (863) 250-42-00
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. Влияние латентной туберкулезной инфекции на состояние вегетативной нервной системы и продукцию соматотропного гормона. Л.А. Шовкун Л.А., Кампос Е.Д., Кудлай Д.А., Н.Ю. Николенко Н.Ю., Франчук И.М. // Туберкулёз и социально значимые заболевания. - 2024. - Т. 12. - № . - С. 42-46.2. Лактоферрин – роль в защитных функциях организма у подростков при латентной туберкулезной инфекции Шовкун Л.А., Кудлай Д.А., Николенко Н.Ю., Кампос Е.Д., Шлык И.Ф., Сарычев А.М.// Туберкулёз и социально значимые заболевания. - 2023. - Т. 11. - № 2. - С. 33-38.3. Транспортные белки плазмы крови у больных туберкулезом и COVID-19 на этапах лечения. Шовкун Л.А., Кудлай Д.А., Николенко Н.Ю., Кампос Е.Д., Шлык И.Ф., Сарычев А.М.// Туберкулёз и болезни лёгких. - 2021. - Т. 99. - № 4. - С. 43-48.	

4. Характеристики некоторых препаратов с антиоксидантной активностью и их применение для лечения туберкулеза. Шовкун Л.А., Кудлай Д.А., Николенко Н.Ю., Кампос Е.Д. // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2020. - Т. 98. - № 4. - С. 58-64.
5. Предупреждение нежелательных токсических реакций у больных туберкулезом с множественной и широкой лекарственной устойчивостью к противотуберкулезным препаратам. Шокарев М.С., Чирина С.А., Шовкун Л.А., Кампос Е.Д. // Вестник Центрального научно-исследовательского института туберкулеза. 2020. № 1. С. 120-121.
6. Особенности формирования иммунного ответа при туберкулезе с выделением лекарственно-чувствительных и лекарственно-устойчивых штаммов / Л.А. Шовкун, Д.А. Кудлай, Н.Ю. Николаенко, Е.Д. Кампос, Г.Г. Харсеева // Туберкулез и болезни легких. - 2019. - № 6. – С. 44–49.
7. Терапия сопровождения и предупреждения нежелательных реакций у больных туберкулезом легких. Шовкун Л.А., Кудлай Д.А., Николенко Н.Ю., Кампос Е.Д., Франчук И.М. // Эффективная фармакотерапия. 2019. Т. 15. № 27. С. 12-19.

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

Ректор



Шлык С.В.