

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

Сведения об официальном оппоненте Шовкун Людмиле Анатольевне по диссертации соискателя Шороховой Виолетты Андреевны на тему: «Эффективность лечения больных впервые выявленным и ранее леченым туберкулезом легких при разном состоянии микробиоты кишечника» по специальности 3.1.26. Фтизиатрия на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, имя, отчество	Шовкун Людмила Анатольевна
Дата рождения, гражданство	07.06.1947 г.р., Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления им отзыва, город, должность, занимаемая им в этой организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Ростов-на-Дону, заведующий кафедрой туберкулеза
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация), наименование отрасли науки	Доктор медицинских наук 3.1.22 – Инфекционные болезни 3.1.26 – Фтизиатрия Медицинские науки
Ученое звание (по специальности, кафедре)	Профессор
<p>Публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. 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. 3. Предупреждение нежелательных токсических реакций у больных туберкулезом с множественной и широкой лекарственной устойчивостью к противотуберкулезным 	

Д.А. Кудлай, Н.Ю. Николаенко, Е.Д. Кампос, Г.Г. Харсеева // Туберкулез и болезни легких. - 2019. - № 6. – С. 44–49.

5. 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.
6. Эффективность препаратов системной энзимотерапии при лечении инфильтративного туберкулеза легких в фазе распада. Кампос Е.Д., Шовкун Л.А. // Вестник Центрального научно-исследовательского института туберкулеза. 2019. № 2. С. 50-58.
7. Туберкулез легких и свободнорадикальное окисление. Шовкун Л.А., Кудлай Д.А., Николенко Н.Ю., Кампос Е.Д. // Туберкулез и социально-значимые заболевания. 2019. № 2. С. 56-61.
8. 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.
9. Влияние различных способов патогенетического лечения на процессы свободно-радикального окисления у больных инфильтративным туберкулезом легких. Шовкун Л.А., Кампос Е.Д., Константинова А.В., Франчук И.М. // Медицинский вестник Юга России. 2017. Т. 8. № 2. С. 46-53.

Заведующий кафедрой туберкулеза
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Ростовский государственный
медицинский университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
д.м.н., профессор

Шовкун Людмила Анатольевна

Подпись Л.А. Шовкун заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент



Сапронова Н.Г.

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону,
переулок Нахичеванский, 29, Телефон: 8(863) 263-44-07, e-mail: lshovkun@mail.ru