

**В объединенный диссертационный совет 99.2.078.02,
созданный на базе ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава
России, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России Минздрава России
(адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Ческидова Алексея Викторовича

«Клинико-функциональные и морфологические особенности кардиальных жировых депо и их прогностическая значимость у пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Чичановская Леся Васильевна, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Ректор Чичановская Леся Васильевна, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Смирнова Людмила Евгеньевна, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры факультетской терапии
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Фомина, Л. А. Ожирение – предиктор тяжелого течения COVID-19 / Л. А. Фомина. – Текст: непосредственный // Терапия. – 2023. – Т. 9, № S3(65). – С. 426–427. 2. Эпикардальное ожирение и механическая дисперсия левого предсердия у больных артериальной гипертензией с

пароксизмальной и персистирующей фибрилляцией предсердий / Е. С. Мазур, В. В. Мазур, Н. Д. Баженов [и др.]. – Текст: непосредственный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – Т. 22, № 3. – С. 15-23.

3. Пароксизмальная фибрилляция предсердий и структурно-функциональное состояние левых отделов сердца у больных артериальной гипертензией / Е. С. Мазур, В. В. Мазур, Н. Д. Баженов [и др.]. – Текст: непосредственный // Артериальная гипертензия. – 2022. – Т. 28, № 3. – С. 270-279.

4. Смирнова, Л. Е. Влияние метаболического синдрома на психологические особенности и качество жизни у больных артериальной гипертензией / Л. Е. Смирнова, М. В. Яковлева, Л. А. Мурашова [и др.]. – Текст: непосредственный // Человек и его здоровье. – 2022. – Т. 25, № 3. – С. 24–31.

5. Эпикардальное ожирение и фибрилляция предсердий: акцент на предсердном жировом депо / Е. С. Мазур, В. В. Мазур, Н. Д. Баженов [и др.]. – Текст: непосредственный // Ожирение и метаболизм. – 2020. – Т. 17, № 3. – С. 316-325.

6. Яковлева, М. В. Особенности вегетативной регуляции у больных артериальной гипертензией с метаболическим синдромом / М. В. Яковлева, Л. Е. Смирнова, Д. В. Алексеев. – Текст: непосредственный // Вестник Ивановской медицинской академии. – 2019. – Т. 24, № 4. – С. 23–28.

Адрес ведущей организации

Индекс	170100
Объект	ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России
Город	Тверь
Улица	Советская
Дом	4

