

**В диссертационный совет 21.2.070.01  
при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего  
образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации (355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310)**

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

по защите диссертации Айрапетян Лидии Артуровны «Клиническое и диагностическое значение полиморфизмов некоторых генов системы гемостаза при дисплазии соединительной ткани», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности:  
3.1.18 Внутренние болезни в диссертационном совете при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (355017, г. Ставрополь, ул. Мира 310)

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России
ФИО, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ливзан Мария Анатольевна, ректор, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии и гастроэнтерологии
Место нахождения организации и почтовый адрес	644099, Российская Федерация, Сибирский Федеральный округ, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 12
Телефон	+7 (3812) 95-70-01
Адрес электронной почты	rector@omsk-osma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="https://omsk-osma.ru/">https://omsk-osma.ru/</a>
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	Друк Инна Викторовна, доктор медицинских наук по специальности 14.01.04 (3.1.18) – внутренние болезни, доцент, заведующая кафедрой внутренних болезней и семейной медицины ДПО
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	Ливзан Мария Анатольевна, ректор, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии и гастроэнтерологии
Список основных публикаций работников ведущей организации (по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях) за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Эхокардиографические особенности анатомии левого желудочка сердца лиц мужского пола с дисплазией соединительной ткани / А.А. Семенкин, В.С. Сапроненко, М.И. Шупина [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2022. – №17 (3). – С. 232-238.</li> <li>2. Дисплазии соединительной ткани: онконастороженность / Е.Н. Логинова, Е.А. Кирх, Г.И. Нечаева [и др.] // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2022. – №9 (205). – С. 190-195.</li> <li>3. Оценка субклинического поражения сердца как органа-мишени при артериальной гипертензии у лиц молодого возраста с дисплазией соединительной ткани / М.И. Шупина,</li> </ol>

- Ю.В. Терещенко, В.В. Потапов [и др.] // Лечащий врач. – 2021. – №7. – С. 24-29.
4. Друк, И.В. Дефицит массы тела в группе пациентов молодого возраста с дисплазией соединительной ткани / И.В. Друк, Г.И. Нечаева, Т.Л. Резиновская // Терапия. – 2020. – №6 (40). – С. 52-58.
5. Геометрия левого желудочка сердца у лиц молодого возраста с дисплазией соединительной ткани / М.И. Шупина, Ю.В. Терещенко, Г.И. Нечаева [и др.] // Лечащий врач. – 2020. – №7. – С. 14-20.
6. Частота встречаемости врожденных аномалий мочевыводящей системы и дисплазии соединительной ткани среди пациентов с терминальной хронической почечной недостаточностью / И.В. Друк, Г.И. Нечаева, Д.Б. Амбарцумян [и др.] // Терапия. – 2020. – Т. 6. – №6 (40). – С. 18-26.
7. Вершинина, М.В. Относительный сердечно-сосудистый риск у пациентов молодого возраста с дисплазией соединительной ткани // М.В. Вершинина, Г.И. Нечаева, В.А. Гудилин // Терапия. – 2020. – Т. 6. – №6 (40). – С. 40-45.
8. К вопросу об этиопатогенетических причинах формирования марфаноподобного фенотипа (марфаноидной внешности) / Т.Ю. Смольнова, Д.Ю. Трофимов, В.Д. Чупрынин [и др.] // Терапия. – 2020. – Т. 6. – №6 (40). – С. 88-92.
9. Диастолическая дисфункция сердца при дисплазии соединительной ткани / Ю.В. Терещенко, Г.И. Нечаева, В.В. Потапов [и др.] // Лечащий врач. – 2019. – №7. – С. 46.
10. Клинические варианты синдрома диспепсии у пациентов с дисплазией соединительной ткани / Г.И. Нечаева, М.Ю. Рожкова, Ю.В. Терещенко [и др.] // Терапия. – 2019. – Т. 2. – №3(29). – С. 20-24.
11. Недифференцированные дисплазии соединительной ткани (проект клинических рекомендаций) / Е.В. Акатова, В.В. Аникин, В.Г. Арсентьев [и др.] // Терапия. – 2019. – Т. 5. – №7 (33). – С. 9-42.

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

Ректор ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России,  
заведующий кафедрой факультетской терапии и гастроэнтерологии,  
доктор медицинских наук, профессор

М.А. Ливзан

*ML*

14.02.2023

Подпись Ливзан М.А.  
заверяю Луговой В.И.  
Начальник управления Луговой В.И.