

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>РЕКТОР Александр Владимирович Колсанов Профессор РАН, заслуженный деятель науки РФ, Доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защита диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Давыдкин Игорь Леонидович Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность – 3.1.18. Внутренние болезни Проректор по научной работе Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, должность, шифр специальности, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Губарева Ирина Валерьевна Доктор медицинских наук Доцент Специальность – 3.1.20. Кардиология Заведующий кафедрой внутренних болезней.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Клинические особенности постковидного периода. Результаты международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2 (Актив SARS-COV-2)». Предварительные данные (6 месяцев наблюдения). / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Российский кардиологический журнал. - 2021. - Т. 26. - № 10. - С. 86-98. 2. Международный регистр «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2» (Актив SARS-COV-2): анализ предикторов неблагоприятных исходов острой стадии новой коронавирусной инфекции. / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Российский кардиологический журнал. - 2021. - Т. 26. - № 4. - С. 116-131. 3. Анализ влияния препаратов базовой терапии, применявшихся для лечения сопутствующих заболеваний в период, предшествующий инфицированию, на риск летального исхода при новой коронавирусной инфекции. Данные международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2» (Актив SARS-COV-2). / Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Конради А.О., Губарева И.В. и др. // Кардиология. - 2021. - Т. 61. - № 9. - С. 20-32. 4. Анализ влияния препаратов базовой терапии, применявшихся для лечения сопутствующих заболеваний в период, предшествующий инфицированию, на риск летального исхода при новой коронавирусной инфекции. Данные международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2» (Актив SARS-COV-2). / Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Конради А.О., Губарева И.В. и др. // Кардиология. - 2021. - Т. 61. - № 9. - С. 20-32. 5. Вновь диагностированные заболевания и частота их возникновения у пациентов после новой коронавирусной инфекции. Результаты международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2»</p>

	<p>(Актив SARS-COV-2)» (12 месяцев наблюдения). / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Российский кардиологический журнал. - 2023. - Т. 28. - № 4. - С. 102-126.</p> <p>6. Клинические особенности постковидного периода. Результаты международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2 (Актив SARS-COV-2)» (12 месяцев наблюдения). / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Российский кардиологический журнал. - 2023. - Т. 28. - № 1. - С. 9-27.</p> <p>7. Регистр «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2» (Актив). Оценка влияния комбинаций исходных сопутствующих заболеваний у пациентов с COVID-19 на прогноз. / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Терапевтический архив. - 2022. - Т. 94. - № 1. - С. 32-47.</p> <p>8. Клинико-anamnestический анализ пациентов с COVID-19, госпитализированных в стационар в течение календарного месяца. / Губарева Е.Ю., Фатенков О.В., Константинов Д.Ю., Губарева И.В. // Наука и инновации в медицине. - 2022. - Т. 7. - № 4. - С. 226-231.</p> <p>9. Анализ влияния коморбидной сердечно-сосудистой патологии на течение и исходы COVID-19 у госпитализированных пациентов в первую и вторую волну пандемии в евразийском регионе. / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Кардиология. - 2022. - Т. 62. - № 12. - С. 38-49.</p> <p>10. Влияние ИМТ на острый период COVID-19 и риски, формирующиеся в течение года после выписки. Находки субанализа регистров Актив и Актив 2. / Арутюнов А.Г., Тарловская Е.И., Галстян Г.Р., Губарева И.В. и др. // Проблемы эндокринологии. - 2022. - Т. 68. - № 6. - С. 89-109.</p> <p>11. Анализ показателей липидного спектра у госпитализированных пациентов с covid-19 в зависимости от исхода острого периода инфекции по данным международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2». / Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Губарева И.В. и др. // Российский кардиологический журнал. - 2022. - Т. 27. - № 9. - С. 16-30.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	443099
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Самара
Улица	ул. Чапаевская
Дом	д. 89
Телефон	8 (846) 374-10-01
e-mail	info@samsmu.ru
Web-сайт	https://samsmu.ru/

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

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Лауреат премии Правительства РФ
Доктор медицинских наук, профессор



Давыдкин Игорь Леонидович

« 31 » 03 2025г.