

## В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.2.006.01

на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10.)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Симиона Алексея Юрьевича на тему: «Роль компьютерной системы мониторинга в повышении эффективности лечебно-профилактических мероприятий у пациентов со стабильной стенокардией и железодефицитной анемией», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Александр Владимирович Колсанов, ректор, профессор РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, учёное звание, должность	Давыдкин Игорь Леонидович, проректор по научной работе, доктор медицинских наук, медицинские науки, кардиология, профессор, заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсами поликлинической терапии и трансфузиологии, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудников, составивших отзыв ведущей организации	Дупляков Дмитрий Викторович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой пропедевтической терапии с курсом кардиологии, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за	1. Оценка качества и доступности медицинской помощи пациентами с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Результаты социологического исследования / М.Г. Глезер, Н.Г. Полярная, Т.А. Фомина, Я.В. Власов, Н.В. Бабкова //

последние 5 лет

- Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – Т. 22, № 4. – С. 43-56.
2. Комплексный анализ состояния сердечно-сосудистой системы в рамках автоматизированного рабочего места врача-кардиолога / О.В. Фатенков, В.А. Дьячков, О.А. Рубаненко [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 4. – С. 97.
  3. Система поддержки принятия врачебных решений в прогнозировании тяжести хронической сердечной недостаточности / О.В. Фатенков, В.А. Дьячков, А.О. Рубаненко [и др.] // Медицинский альманах. – 2021. – № 1 (66). – С. 16-23.
  4. Подходы к терапии сердечной недостаточности со сниженной фракцией выброса. Резолюция онлайн-совета экспертов Приволжского федерального округа / А.С. Галявич, И.В. Фомин, И.Р. Гайсин [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26, № S4. – С. 29-37.
  5. Современные представления об анемическом синдроме у лиц старших возрастных групп (обзор литературы) / С.В. Булгакова, Н.О. Захарова, Е.В. Тренева [и др.] // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2020. – № 2. – С. 45-68.
  6. Нарушение гемостаза у пациентов старших возрастных групп с ишемической болезнью сердца (обзор литературы) / Н.О. Захарова, С.В. Булгакова, Е.В. Тренева [и др.] // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2020. – № 2. – С. 95-106.
  7. Диагностическая ценность клинического анализа крови при сердечно-сосудистых заболеваниях / А.М. Чаулин, Ю.В. Григорьева, Т.В. Павлова, Д.В. Дупляков // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 12. – С. 172-178.
  8. Новые возможности улучшения прогноза у пациентов с хронической ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом / Т.В. Павлова, П.Д. Дуплякова // Кардиология: новости, мнения,

	обучение. 2019. Т. 7. № 3 (22). С. 73-81.
--	---

Индекс	443099
Объект	ФГБОУ ВО «СамГМУ» Минздрава России
Город	г. Самара
Улица	Чапаевская
Дом	89
Телефон	+7(846) 374-10-01
e-mail	info@samsmu.ru
Web-сайт	https://samsmu.ru/

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

проректор по научной работе,  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Самарский государственный  
медицинский университет» Минздрава России

д.м.н., профессор



Давыдкин Игорь Леонидович

21.09.2023.