

## В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 21.2.006.01

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

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Черник Татьяны Александровны на тему: «Прогностическое значение растворимого супрессора туморогенности 2 при хронической сердечной недостаточности», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Хохлов Александр Леонидович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, учёное звание, должность	Староверов Илья Николаевич доктор медицинских наук, 3.1. Клиническая медицина, 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия, доцент, проректор по научно-исследовательской работе
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудников, составивших отзыв ведущей организации	Якусевич Владимир Валентинович, доктор медицинских наук, профессор Ильин Михаил Витальевич, доктор медицинских наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации	1. Оценка биомаркера напряжения миокарда NT-proBNP в реальной клинической практике / И.А. Козлов, Д.А. Соколов // Общая реаниматология. – 2023. – Т. 19, № 1. – С. 4-12. 2. Маркеры воспаления интерлейкин-6, с-



рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>реактивный белок и гепсидин у больных с хронической сердечной недостаточностью и дефицитом железа / М.П. Смирнова, П.А. Чижов, А.А. Баранов, О.П. Речкина // Вятский медицинский вестник. – 2022. – № 2(74). – С. 47-53.</p> <p>3. Эмпаглифлозин и сердечная недостаточность: согласованное мнение экспертов по результатам онлайн-совещания и обсуждения исследования EMPEROR-Preserved / Г.П. Арутюнов, Ю.М. Лопатин, А.С. Аметов [и др.] // Терапевтический архив. – 2021. – Т. 93, № 12. – С. 1491-1497.</p> <p>4. Больные с сочетанием фибрилляции предсердий и хронической сердечной недостаточности в клинической практике: сопутствующие заболевания, медикаментозное лечение и исходы / М.М. Лукьянов, С.Ю. Марцевич, Ю.В. Мареев [и др.] // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2021. – Т. 17, № 6. – С. 816-824.</p> <p>5. Параметры внутрисердечной гемодинамики при дефиците железа у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / М.П. Смирнова, П.А. Чижов, А.А. Баранов, Ю.И. Иванова // Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. – 2021. – Т. 13, № 1. – С. 109-115.</p>
---	--

Индекс	150000
Объект	ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
Город	Ярославль
Улица	Революционная
Дом	д. 5
Телефон	+7(485)230-5641
e-mail	rector@ysmu.ru
Web-сайт	https://ysmu.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 научно-исследовательской работе  
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

д.м.н., доцент

13.04.2023 г.



И.Н. Староверов