

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования
«Воронежский государственный медицинский уни-
верситет имени Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России)

Студенческая ул., д.10, Воронеж, 394036
Тел. (473)259-38-05, Факс: (473)253-00-05
E-mail: mail@vrngmu.ru; vrngmu.ru
ОКПО 01963002; ОГРН 1033600044070;
ИНН/ КПП 3666027794/366601001

16.06.2023 № 02-1459

На № _____ от _____

Заместителю председателя совета
по защите диссертаций
на соискание учёной степени
кандидата наук,
на соискание учёной степени доктора наук
21.2.003.01 на базе ФГБОУ ВО
Астраханский ГМУ Минздрава России,
доктору медицинских наук,
профессору

Зурнаджьянцу В.А.

О согласии выступить в качестве
ведущей организации

Глубокоуважаемый Виктор Ардоваздович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации даёт согласие выступить в качестве ведущей организации и предоставить отзыв на диссертацию Прокофьевой Татьяны Васильевны на тему: «Синдром эндогенной интоксикации при инфаркте миокарда у больных хронической обструктивной болезнью легких: патогенез, клиника, прогноз», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни.

Отзыв будет направлен в диссертационный совет 21.2.003.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации в установленном порядке.

Сведения о ведущей организации прилагаются.

Проректор по научно-инновационной деятельности
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России, д.м.н., профессор
Заслуженный изобретатель
Российской Федерации

«16» июля 2023

А.А.Зуйкова
8(4732)255-00-50



А.В. Будневский

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Прокофьевой Татьяны Васильевны на тему: «Синдром эндогенной интоксикации при инфаркте миокарда у больных хронической обструктивной болезнью легких: патогенез, клиника, прогноз»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России
Ведомственная принадлежность организации	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	394036, Российская Федерация, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10
Официальный сайт организации	http://vtnpmu.ru/
Адрес электронной почты организации	mail@vtnpmu.ru
Телефон организации	+7 (473) 259-89-90
Сведения о руководителе ведущей организации	Есауленко Игорь Эдуардович, ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор
Сведения о лице, утверждающем отзыв ведущей организации	Будневский Андрей Валериевич, проректор по научно-инновационной деятельности ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный изобретатель Российской Федерации
Сведения о составителе отзыва из ведущей организации	Зуйкова Анна Александровна, проректор по учебной работе, заведующая кафедрой поликлинической терапии, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации

Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)

1. Котова Ю.А., Кузнецов Д.С., Зуйкова А.А., Семиколонова В.А., Хмыз И.С. Оценка показателей окислительного стресса у пациентов сахарным диабетом 2 типа, перенесших острый инфаркт миокарда. Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2022. № 87. С. 25-28.
 2. Котова Ю.А., Зуйкова А.А., Пашков А.Н., Страхова Н.В., Красноруцкая О.Н., Есина Е.Ю. Определение концентрации белков теплового шока 70 у коморбидных больных ишемической болезнью сердца. Лечебное дело. 2021. № 2. С. 115-120.
 3. Котова Ю.А., Зуйкова А.А. Изучение маркеров повреждения эндотелия, окислительного и клеточного стресса у больных ИБС и сопутствующим ожирением. Вестник новых медицинских технологий. 2021. Т. 28. № 2. С. 25-28.
 4. Котова Ю.А., Зуйкова А.А., Красноруцкая О.Н., Шевцова В.И. Маркеры окислительного стресса, воспаления и эндотелиальной дисфункции у больных ишемической болезнью сердца с сопутствующей дислипидемией. Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2021. Т. 20. № 1. С. 39-43.
 5. Котова Ю.А., Зуйкова А.А., Страхова Н.В., Красноруцкая О.Н., Есина Е.Ю. Роль маркеров эндотелиальной дисфункции, окислительного и клеточного стресса в прогнозировании инфаркта миокарда у коморбидных больных со стабильной ишемической болезнью сердца CardioSomatika. 2021. Т. 12. № 1. С. 23-27
 6. Котова Ю.А., Зуйкова А.А. Гендерные особенности маркеров повреждения эндотелия, окислительного и клеточного стресса у коморбидных больных ИБС. Медико-фармацевтический журнал Пульс. 2021. Т. 23. № 2. С. 36-41.
 7. Шевцова В.И., Зуйкова А.А., Шевцов А.Н., Есина Е.Ю. Оценка эффективности скрининговой компьютерной программы для расчета индивидуального риска развития ХОБЛ.
- В сборнике: Современная патология: опыт, проблемы, перспективы. Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конферен-

пии с международным участием. Под редакцией А.В. Колсанова, Г.П. Котельникова, Т.А. Федориной. Самара, 2020. С. 527-530.

8. Есина Е.Ю., Зуйкова А.А., Посметьева О.С., Шевцова В.И. Анализ низкой приверженности к антикоагулянтной терапии у пациентов фибрилляцией предсердий. Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2020. № 82. С. 48-50.

9. Польшкова А.А., Шевцова В.И., Есина Е.Ю., Зуйкова А.А., Тимошин Е.А. Оценка функции почек у пациентов с фибрилляцией предсердий. В сборнике: Современная патология: опыт, проблемы, перспективы. Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Под редакцией А.В. Колсанова, Г.П. Котельникова, Т.А. Федориной. Самара, 2020. С. 454-457.

10. Шевцова В.И., Мелихова С.П., Зуйкова А.А. Проблема комплаентности у пациентов с гипертонической болезнью и ишемической болезнью сердца. В сборнике: Медико-биологические, клинические и социальные вопросы здоровья и патологии человека. Материалы V Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием. 2019. С. 109-111.

Ведущая организации подтверждает, что Прокофьева Татьяна Васильевна не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Проректор по научно-инновационной деятельности
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России, д.м.н., профессор
Заслуженный изобретатель Российской Федерации

А.В. Будневский

« 16 » _____ 2023г.

