

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный медицинский университет 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

24.06.2024 № 19-1210

На № _____ от _____

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 Курмаевой Асии Шаукатовны на тему: «Прогностическое значение исследования ANXA5 и индексов клеточной реактивности при пневмонии, ассоциированной с SARS-COV-2», представленной на соискание ученой степени кандидата 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
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Воронежский государственный медицинский университет
имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения
Российской Федерации, д.м.н., профессор,
Заслуженный изобретатель
Российской Федерации

«21» 06 2024

В.В. Чурикова
+7(473) 255-57-53



А.В. Будневский

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.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Курмаевой Асии Шаукатовны на тему: «Прогностическое значение исследования ANXA5 и индексов клеточной реактивности при пневмонии, ассоциированной с SARS-COV-2»,
представленной на соискание ученой степени кандидата 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://vrngmu.ru/
Адрес электронной почты организации	mail@vrngmu.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 Валерьевич, 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	Пашкова (Зуйкова) Анна Александровна, проректор по учебной работе, заведующая кафедрой поликлинической терапии, доктор медицинских наук, профессор

Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)

1. Муравицкая М.Н., Зуйкова А.А., Ходасевич М.И., Печерская С.С., Копылова О.А. Распространенность анемического синдрома у беременных пациенток, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, в условиях амбулаторно-поликлинического звена. Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2023. Т. 22. №1. С. 155-159.
2. Павлюкова Т.С., Климова Т.С., Есина Е.Ю., Лагутина С.Н., Скуратова О.С., Зуйкова А.А., Добрынина И.С., Шевцова В.И., Чижков П.А. Клинический случай: пациент с COVID-19, осложненным миоэндокардитом и аритмическим синдромом на амбулаторном этапе. Клиническая практика. 2023. Т. 14. №4. С. 94-99.
3. Колесников Н.В., Муравицкая М.Н., Зуйкова А.А., Посметьева О.С., Ковалева Л.П., Антипова Е.И. Об особенностях поствакцинального периода у городских пациентов, получивших специфическую профилактику COVID-19, в условиях первичного звена здравоохранения. В сборнике: Организация амбулаторно-поликлинической помощи в России: проблемы и перспективы их решения. Сборник трудов IV (IX) Всероссийской (межвузовской) студенческой научно-практической конференции по результатам научно-исследовательской работы, выполненной в рамках производственной практики. Воронеж, 2022. С. 67-71.
4. Зуйкова А.А., Бугримов Д.Ю., Красноруцкая О.Н. Эффективность восстановительного лечения пациентов с постковидным синдромом. Лечащий врач. 2022. Т. 25. №11. С. 21-29.
5. Зуйкова А.А., Бугримов Д.Ю., Красноруцкая О.Н. Эффективность нутритивной поддержки при комплексном восстановительном лечении пациентов, перенесших COVID-19. Лечащий врач. 2022. Т. 25. №12. С. 74-78.
6. Зуйкова А.А., Страхова Н.В., Бугримов Д.Ю. Потребности в восстановительном лечении пациентов с постковидными осложнениями. Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2022. №88. С. 38-42.
7. Есауленко И.Э., Зуйкова А.А., Лещёва Е.А. Обучение в условиях борьбы с COVID-19 как инструмент повышения качества образования в ординатуре. Вестник Воронежского государственного университета. Серия:

- Проблемы высшего образования. 2022. №3. С. 43-46.
8. Хабарова Т.Ю., Плотникова И.Е., Гладышева О.В., Припутневич Д.Н., Филозоп А.А. Эмоциональное выгорание медицинских работников в условиях пандемии COVID-19. Воронеж, 2021.
9. Шевцова В.И., Котова Ю.А., Тимошина Е.А., Зуйкова А.А. Эмоциональное выгорание у врачей, работающих с больными новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в амбулаторных и стационарных условиях. В сборнике: МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ, КЛИНИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЗДОРОВЬЯ И ПАТОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА. VII Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием. Иваново, 2021. С. 199-201.
10. Богачева А.А., Котова Ю.А., Зуйкова А.А., Красноруцкая О.Н. Модели когнитивных нарушений у больных разного возраста с различной длительностью гипертонической болезни, а также у пациентов с гипертонической болезнью, перенесших COVID-19. В сборнике: Организация амбулаторно-поликлинической помощи в России: проблемы и перспективы их решения. Сборник III Всероссийской (VIII) межвузовской студенческой научно - практической конференции по результатам практики. Воронеж, 2021. С. 3-6.
11. Шевцова В.И., Тимошина Е.А., Шевцов А.Н., Зуйкова А.А. Уровень коморбидности у больных новой коронавирусной инфекцией COVID-19 и его влияние на исход болезни. В сборнике: МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ, КЛИНИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЗДОРОВЬЯ И ПАТОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА. VII Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием. Иваново, 2021. С. 42-44.
12. Голева Ю.В., Добрынина И.С., Зуйкова А.А. «Дальнобойщики» (POST-COVID LONG-HAULER): исследование уровня снижения качества жизни пациентов с постковидным синдромом в рамках работы врача амбулаторно-поликлинического учреждения. В сборнике: Организация амбулаторно-поликлинической помощи в России: проблемы и перспективы их решения. Сборник III Всероссийской (VIII) межвузовской студенческой

научно - практической конференции по результатам практики. Воронеж, 2021. С. 45-49.

13. Николаева Е.Ю., Добрынина И.С., Зуйкова А.А. Манифестация синдрома Иценко-Кушинга после COVID-19. В сборнике: Организация амбулаторно-поликлинической помощи в России: проблемы и перспективы их решения. Сборник III Всероссийской (VIII) межвузовской студенческой научно - практической конференции по результатам практики. Воронеж, 2021. С. 87-90.

14. Шевцова В.И., Шевцов А.Н., Тимошина Е.А. Влияние коморбидности на исход болезни у пациентов с новой коронавирусной инфекцией. В сборнике: Молодежная наука и современность. Материалы 86-ой Международной научной конференции студентов и молодых ученых, посвященной 86-летию КГМУ: В 3-х томах. Курск, 2021. С. 344-346.

15. Котова Ю.А., Шевцова В.И., Шевцов А.Н., Хмыз И.С., Семиколенова В.А. Степень эмоционального выгорания у медицинских работников, работающих с COVID-больными, в зависимости от звена оказания помощи (поликлиника/стационар). В книге: Фундаментальная наука и клиническая медицина. Материалы научной конференции. Санкт-Петербург, 2021. С. 342-343.

Ведущая организация подтверждает, что Курмаева Асия Шаукатовна 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

«21» 06 2024 г.



А.В. Будневский