

В диссертационный совет Д 208.072.08

При Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Старокожевой Анастасии Яковлевны
на тему: «**Факторы риска развития нарушений ритма сердца у машинистов локомотивов**», на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук
по специальности 14.01.05 – Кардиология

| | |
|--|--|
| Полное и сокращённое название ведущей организации | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации | Есауленко Игорь Эдуардович, ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук (05.13.01 системный анализ, управление и обработка информации (медицинские науки)), профессор |
| Фамилия Имя Отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание лица, | Есауленко Игорь Эдуардович, ректор ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук (05.13.01 системный анализ, управление и обработка информации (медицинские науки)), профессор |

| | |
|---|---|
| утвердившего отзыв ведущей организации | |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации | Зуйкова Анна Александровна, доктор медицинских наук (05.13.01 системный анализ, управление и обработка информации (медицинские науки)), профессор, заведующая кафедрой поликлиническая терапия |
| Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none"> 1. Черных, Т.М. Распространенность удлиненного QRS (≥ 110 мс) среди населения в зависимости от пола, возраста и места проживания/ Муромцева Г.А., Вилков В.Г., Шальнова С.А. и др./Российский кардиологический журнал. 2020. Т. 25. № 6. С. 15-23. 2. Кравченко, А.Я. Прогностическое значение дистанции теста 6-минутной ходьбы, уровня NT-proBNP, диастолической дисфункции левого желудочка в прогрессировании фибрилляции предсердий у пациентов с хронической сердечной недостаточностью./Токмачев Р.Е., Овсянников Е.С., Кравченко А.Я. и др. /Профилактическая медицина. 2020. Т. 23. № 5-2. С. 62-63. 3. Зуйкова, А.А. Нарушения сна у пациентов с гипертонической болезнью на амбулаторно-поликлиническом этапе/Савушкина И.А., Ханина Е.А., Добрынина И.С., Зуйкова А.А./Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2019. Т. 18. № 4. С.160-163. 4. Зуйкова, А.А. Профилактика инсульта и системных тромбоемболий у больных фибрилляцией предсердий, внимание на приверженность к лечению/ Есина Е.Ю., Зуйкова А.А., Добрынина И.С. и др. Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2019. Т. 18. № 4. С. 35-39. 5. Зуйкова, А.А. Особенности адаптации сердечно-сосудистой системы организма ветеранов после воздействия боевого стресса и травм/Потемина Т.Е., Зуйкова А.А., Кузнецова С.В. и др. /Вестник медицинского института "РЕАВИЗ": реабилитация, |

- врач и здоровье. 2019. № 5 (42). С. 125-132.
6. Черных, Т.М. С-реактивный белок как фактор риска фибрилляции предсердий/Редька А.В., Черных Т.М./Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. 2019. № 2. С. 95-98.
 7. Есина, Е.Ю. Вариабельность ритма сердца и факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний/ Есина Е.Ю., Лютов В.В., Цыган В.Н. /Системный анализ и управление в биомедицинских системах. 2019. Т. 18. № 2. С. 15-19.
 8. Лышова, О.В., Аритмии сердца у мужчин с синдромом апноэ сна: по данным 24-часового полифункционального мониторинга/ Лышова О.В., Лышов В.Ф., Смольянинов С.В., Тихоненко В.М./Российский кардиологический журнал. 2019. Т. 24. № S2. С. 21-22.
 9. Лышова, О.В. Национальные рекомендации по определению риска и профилактике внезапной сердечной смерти/ Рабочая группа по подготовке текста рекомендаций: Шляхто Е.В., Арутюнов Г.П., Беленков Ю.Н. и др /Председатель комитета экспертов: Ардашев А.В., Москва, 2018. (2-е издание)
 10. Черных, Т.М. Распространенность электрокардиографических нарушений в российской популяции в начале XXI века (по данным исследования ЭССЕ-РФ)/Муромцева Г.А., Вилков В.Г., Константинов В.В. и др. /Российский кардиологический журнал. 2018. Т. 23. № 12. С. 7-17.
 11. Черных, Т.М. Прогностические факторы фибрилляции предсердий у больных ИБС и метаболическим синдромом/ Редька А.В., Черных Т.М. /Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. 2018. № 10. С. 93-96.
 12. Лышова, О.В. Нарушения ритма и проводимости сердца у здоровых лиц/ Тихоненко В.М., Тулинцева Т.Э., Лышова О.В. и др. /Вестник аритмологии. 2018. № 91. С. 11-20.

| | |
|--|--|
| | <p>13. Есина, Е.Ю. Патологические основы преходящих нарушений электрофизиологического состояния миокарда у лиц молодого возраста с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний/ Есина Е.Ю., Лютов В.В., Цыган В.Н. /Современные проблемы науки и образования. 2017. № 2. С. 109.</p> <p>14. Лышова, О.В. Предикторы электрической нестабильности миокарда у мужчин с артериальной гипертензией и синдромом обструктивного апноэ/гипопноэ во сне/Лышова О.В., Бородин Н.В., Костенко И.И. /Кардиология. 2017. Т. 57. № 5. С. 23-29.</p> |
|--|--|

| | |
|----------|--|
| Индекс | 394036 |
| Объект | ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России |
| Город | г. Воронеж |
| Улица | Студенческая |
| Дом | 10 |
| Телефон | +7 (473)259-38-05 |
| e-mail | sirostovceva@vmgm.ru |
| Web-сайт | vmgm.ru |

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

И.о. ректора
 ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России,
 доктор медицинских наук,
 профессор



В.И. Болотских

« 15 » _____ 2021г.