

Сведения

о научном руководителе, докторе медицинских наук, доценте Мячиной Ольге Владимировне, заведующем кафедрой биологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Колесниковой Елены Викторовны на тему: «Роль свободно циркулирующей ДНК и свободных нуклеотидов в диагностике, оценке степени тяжести и динамическом контроле пациентов с хронической сердечной недостаточностью» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и ученое звание	Основные работы по профилю диссертации за последние 5 лет
Мячина Ольга Владимировна	1980, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой биологии	доктор медицинских наук, доцент	<p>1. Взаимосвязь уровня свободно циркулирующей ДНК с показателем фракции выброса и количеством мозгового натрийуретического пептида у пациентов с хронической сердечной недостаточностью: проспективное наблюдательное исследование / Е. В. Колесникова, О. В. Мячина, А. Н. Пашков // CardioСоматика. - 2023. – Том 14, № 3. - С. 167–175.</p> <p>2. Анализ уровня свободно циркулирующей ДНК и переносимости физической нагрузки у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / Е. В. Колесникова, О. В. Мячина, А. Н. Пашков // Актуальные проблемы медицины. – 2023. – Том 46, № 3. – С. 219-230.</p> <p>3. Диагностическая и клиническая значимость уровня свободно циркулирующей ДНК у</p>

				<p>пациентов с хронической сердечной недостаточностью / Е. В. Колесникова, С. Н. Пузин, О. В. Мячина, А. Н. Пашков // Медико-социальная экспертиза и реабилитация. - 2023. - Том 26, № 3. - С. 155–164.</p> <p>4. Оценка уровня свободно циркулирующей ДНК и нуклеотидного профиля при артериальной гипертензии / Мячина О.В., Пашков А.Н., Колесникова Е.В., Коробова Ю.Р. // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2024. – Том 39, №2. – С. 160-165.</p> <p>5. Анализ шапероноподобной активности у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / Е. В. Колесникова, О. В. Мячина // Международный научный журнал "Флагман науки". – 2024. - Том 19, №8. – С. 72-73.</p>
--	--	--	--	--

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 394066, г.Воронеж. ул. Студенческая, д. 10. Тел.: +7 (473) 259-39-05;
e-mail: mail@vrngmu.ru сайт: www.vrngmu.ru

18.09.2024 г.

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России



(Handwritten signature)

Л.А. Титова