

В диссертационный совет Д 208.040.08

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Фоменко Екатерины Владимировны на тему «Влияние тафтцина-ПГП (селанка) на морфо-функциональное состояние гепатоцитов при различных видах стресса» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>РЕКТОР Янушевич Олег Олегович Доктор медицинских наук Профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Вольская Елена Алексеевна Кандидат исторических наук Специальность 05.25.04 - книговедение Проректор по научной работе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Мальшев Игорь Юрьевич Доктор медицинских наук Профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уровень глюкозы в крови крыс с разной поведенческой активностью в динамике многократных стрессорных воздействий / А.Ю. Абрамова, Е.В. Коплик, И.В. Алексеева, С.С. Перцов // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2019. – Т. 27. – №. 1. – С. 10-16 2. Цитокиновый профиль крови у крыс с разными характеристиками поведения после однократной длительной стрессорной нагрузки / С.С. Перцов, А.Ю. Абрамова, В.В. Чехлов, Е.В. Никенина // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2018. – Т. 165, № 2. – С. 160-165. 3. Цитокиновый профиль крови у крыс с разными поведенческими характеристиками в условиях метаболического стресса / Н.В. Кирбаева, В.С. Евстратова, Н.А. Ригер, А.Ю. Абрамова, С.С. Перцов, А.В. Васильев // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2018. – Т. 166, № 10. – С. 417-420. 4. Ноцицептивные реакции у крыс после однократной длительной стрессорной нагрузки / А.Ю. Абрамова, Е.В. Никенина, А.Ю. Козлов, С.С. Перцов // Российский журнал боли. – 2018. – № 2 (56). – С. 3-4. 5. Динамика ноцицептивной чувствительности крыс после введения мелатонина в норме и при длительном стрессорном воздействии / С.С. Перцов, Е.В. Беляева, А.Ю. Абрамова // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2017. – Т. 61, № 3. – С. 10-16. 6. Клеточный состав в- и т-зависимых зон тонкой кишки в пост-стрессорном периоде (экспериментальное исследование) / Е.В. Коплик, Е.А. Иванова, С.С. Перцов // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2017. – Т. 164, № 10. – С. 404-411. 7. Специфические изменения конформации молекулы альбумина крови при стрессорных воздействиях и введении цитокинов или оли-

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Делегатская
Дом	д.20, стр. 1
Телефон	(495) 609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	https://www.msmsu.ru/

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

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России
Кандидат исторических наук

« 3 » октября 2019г.



Е.А. Вольская