

В диссертационный совет 21.3.054.05

при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия
непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, строение 1)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Глыбочко Петр Витальевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
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	Бутнару Денис Викторович кандидат медицинских наук, доцент, 14.01.23. Урология (медицинские науки) Проректор по научной и международной деятельности, Заместитель директора по научной работе Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Ших Евгения Валерьевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Павлов Чавдар Савов доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии Института профессионального образования ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)

1. Ших, Е.В. Полиморфизмы генов ферментов фолатного цикла: распространенность, взаимосвязь с уровнем гомоцистеина, фолиевой кислоты и витамина B12 плазмы крови / Е.В. Ших, А.В. Путинцева // *Акушерство и гинекология*. – 2022. – № 3. – С. 104–111.
2. Влияние полиморфизма гена ABCB1, кодирующего гликопротеин р, на врожденные пороки развития / Т.В. Пикуза, Р.А. Чилова, Е.А. Сокова, Р.Е. Казаков, Н.С. Трифонова, Э.В. Жукова, Е.В. Ших // *Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии*. – 2022. – Т. 21, № 1. – С. 5–11.
3. Риск формирования фолат-зависимых врожденных пороков развития на фоне преемственного воздействия лекарственных препаратов: влияние полиморфизма гена ABCB1 / Т.В. Пикуза, Р.А. Чилова, Е.А. Сокова, Р.Е. Казаков, Э.В. Жукова, Н.С. Трифонова, Е.В. Ших, С.И. Мазур // *Врач*. – 2022. – Т. 33, № 4. – С. 79–84.
4. Ших, Е.В. Фармакогенетические подходы к оптимизации режимов микронутриентной поддержки в период прегравидарной подготовки / Е.В. Ших, А.В. Путинцева // *Фарматека*. – 2022. – Т. 29, № 9. – С. 38–45.
5. Перспективы применения NGAL и KIM-1 для диагностики острого почечного повреждения у пациентов, получающих антибактериальную терапию / Е.Ю. Никитин, В.Н. Дроздов, М.А. Выжигина, О.А. Воробьева, А.А. Астаповский, К.Н. Халаиджева, Е.В. Ших // *Вестник анестезиологии и реаниматологии*. – 2022. – Т. 19, № 4. – С. 44–51.
6. Индивидуализированный подход к выбору пероральных антикоагулянтов у пациентов пожилого и старческого возраста с фибрилляцией предсердий / Е.В. Ших, Н.Н. Шиндряева, Е.В. Реброва, Н.И. Лapidус, О.В. Жукова, И.В. Стук, И.Г. Королева // *Медицинский совет*. – 2022. – Т. 16, № 14. – С. 228–234.
7. Ших, Е.В. Ассоциация полиморфизма C3435T и риска развития неблагоприятных реакций при фармакотерапии доксорубицином у пациенток с раком молочной железы / А.А. Багдасарян, Е.В. Ших // *Фармакогенетика и фармакогеномика*. – 2022. – № 2. – С. 7–8.
8. Effect of CYP2C9, PTGS-1 and PTGS-2 gene polymorphisms on the efficiency and safety of postoperative analgesia with ketoprofen / D.A. Sychev, A.A. Kachanova, Z.A. Sozaeva, S.P. Abdullaev, N.P. Denisenko, K.A. Ryzhikova, T.E. Morozova, D.A. Shatskiy, N.V. Shikh, E.V. Shikh, T.B. Andrushchyshina, M.V. Lukina // *Drug Metabolism and Personalized Therapy*. – 2022. – Vol. 37, № 4. – P.361–368

	<p>9. Прогностическое и диагностическое значение NGAL и KIM-1 у больных с острым почечным повреждением при лечении антибиотиками / Е.Ю. Никитин, В.Н. Дроздов, О.А. Воробьева, А.А. Астаповский, К.Н. Халаиджева, Е.В. Ших // Терапия. – 2022. – Т. 8, № 4. – С. 49-55.</p> <p>10. Human cytochrome P450 2C9 and its polymorphic modifications: electroanalysis, catalytic properties, and approaches to the regulation of enzymatic activity / V.V. Shumyantseva, T.V. Bulko, P.I. Koroleva, A.A. Gilep, E.V. Shikh, A.A. Makhova, M.S. Kisel, I.V. Haidukevich / Processes. – 2022. – Vol. 10, № 2. – P.383</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	ул. Трубецкая
Дом	д.8, стр. 2
Телефон	(495) 609-14-00
e-mail	rectorat@staff.sechenov.ru
Web-сайт	https://www.sechenov.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 и международной деятельности



Д.В. Бутнару