

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Сорокиной Марии Андреевны на тему «Возможности применения секвенирования нового поколения для оценки биомаркеров ответа и резистентности на противоопухолевую терапию» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки).

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Ших Евгения Валерьевна	1962, Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)  Директор Института профессионального образования, Заведующий	Доктор медицинских наук, профессор,  Медицинские науки,  14.00.51 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, курортология и физиотерапия	1. Pharmacogenetics of drug metabolism: the role of gene polymorphism in the regulation of doxorubicin safety and efficacy / Alina A. Bagdasaryan, Vladimir N. Chubarev, Elena A. Smolyarchuk, Vladimir N. Drozdov, Ivan I. Krasnyuk, Junqi Liu, Ruitai Fan, Edmund Tse, Evgenia V. Shikh and Olga A. Sukacheva // Cancers. - 2022. - Т. 14, № 21. - С. 1-16.  2. Полиморфизмы генов ферментов фолатного цикла: распространенность, взаимосвязь с уровнем гомоцистеина, фолиевой кислоты и витамина В12 плазмы крови/ Ших Е.В., Путинцева А.В. // Акушерство и гинекология. – 2022.- Т.1, №. 3. – с. 104-111.  3. Влияние полиморфизма гена ABCB1, Кодирующего гликопротеин p, на врожденные пороки развития / Пикуза Т.В.,

		<p>кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней</p>	<p>Чилова Р.А., Сокова Е.А., Казаков Р.Е., Трифонова Н.С., Жукова Э.В., <b>Ших Е.В.</b> // Вопросы акушерства гинекологии и перинатологии.- 2022. - Т.21. - №. 1. – с. 5-11.</p> <p>4. Фармакогенетические подходы к оптимизации режимов микронутриентной поддержки в период прегравидарной подготовки / <b>Ших Е.В.</b>, Путинцева А.В. //Фарматека. – 2022. – Т. 29. – №. 9. – С. 38-45.</p> <p>5. Индивидуализированный подход к выбору пероральных антикоагулянтов у пациентов пожилого и старческого возраста с фибрилляцией предсердий / <b>Ших Е.В.</b>, Шиндяева Н.Н., Реброва Е.В., Лапидус Н.И., Жукова О.В., Стук И.В., Королева И.Г. // Медицинский совет. – 2022. – Т. 16. – №. 14. – С. 228-234.</p> <p>6. Effect of CYP2C9, PTGS-1 and PTGS-2 gene polymorphisms on the efficiency and safety of postoperative analgesia with ketoprofen / D.A Sychev, T.E. Morozova, D.A. Shatskiy, N.V. Shikh, <b>E.V. Shikh</b>, T.B Andrushchyshina, M.V. Lukina, A.A. Kachanova Z.A. Sozaeva, S.P. Abdullaev, N.P. Denisenko, K.A. Ryzhikova // Drug Metab Pers Ther. - 2022. - Т.37 .- №4. - С.361-368.</p>
--	--	---	--

				7. Antitumor activity of the novel pyridine derivative / Blinova EV, Epishkina AV, Tumutolova OM, Deryabina ON, Skachilova SY, Kudriavtsev MY, Shikh EV, Vavilova OS, Gilevskaya YS, Brykin GV, Makhrova AA, Blinov DS // Research Results in Pharmacology - 2022. - T 8. - №3.- C. 81–86.
--	--	--	--	--

Заведующий кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики  
внутренних болезней, Директор института профессионального  
образования ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)  
д.м.н., профессор

*Ших Е.В.*

Е.В. Ших

«24» 10 2023 г.

Подпись Е.В. Ших заверяю:

Ученый секретарь ученого совета  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет),  
«Заслуженный врач Российской Федерации»,  
д.м.н., профессор

«24» 10 2023 г.



*Воскресенская*

О.Н. Воскресенская