

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Краснощок Екатерины Вадимовны на тему «Маркеры прогноза эффективности менопаузальной гормональной терапии у пациенток с остеопеническим синдромом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Якушева Елена Николаевна	1959 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук, профессор 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Якушева Е.Н. Количественная оценка белка резистентности рака молочной железы при беременности у кроликов / Попова Н.М., Слепнев А.А., Абаленихина Ю.В., Щулькин А.В., Рокунов Е.Д., Якушева Е.Н. // Биомедицинская химия. 2023. Т. 69. №1. С. 72-77. 2. Якушева Е.Н. Функционирование ABCB1-белка при беременности / Попова Н.М., Щулькин А.В., Мыльникова П.Ю., Черных И.В., Якушева Е.Н. // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2023. Т. 22. №1. С. 34–39. 3. Якушева Е.Н. Изучение влияния эстрадиола на активность гликопротеина-

		<p>Федерации, заведующий кафедрой фармакологии</p>	<p>P in vitro / Шулькин А.В., Черных И.В., Попова Н.М., Слепнев А.А., Якушева Е.Н. // Наука молодых (Eruditio Juvenium). 2020. Т.8. №3. С. 329–336.</p> <p>4. Якушева Е.Н. Оценка влияния женских половых гормонов на функционирование белка-транспортера гликопротеина-P in vitro / Шулькин А.В., Черных И.В., Попова Н.М., Слепнев А.А., Якушева Е.Н. // Биомедицинская химия. 2020. Т.66. №6. С. 444–449.</p> <p>5. Якушева Е.Н. Изучение влияния прогестерона на активность гликопротеина-P in vitro / Ерохина П.Д., Абаленихина Ю.В., Шулькин А.В., Черных И.В., Попова Н.М., Слепнев А.А., Якушева Е.Н. // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. 2020. Т.28. №2. С. 135–142.</p>
--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, доктор медицинских наук, профессор
«15» ноября 2023 г.

Е.Н. Якушева

Подпись доктора медицинских наук, профессора Якушевой Елены Николаевны заверяю:
Проректор по научной работе и инновационному развитию
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

И.А. Сучков