

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Путинцевой Анны Викторовны

На тему «Фармакогенетические подходы к оптимизации прегравидарной подготовки фолатами»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по научной специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Громова Ольга Алексеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры фармакологии	Доктор медицинских наук (по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология), профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Громова, О.А. Молекулярные механизмы синергического противоболевого и нейропротективного действия витаминов группы В по результатам протеомного анализа / О. А. Громова, И. Ю. Торшин // Неврология, психосоматика, психосоматика. - 2023. - № 15(3). - С. 128–138. 2. О перспективах использования комбинаций фолиевой кислоты и активных фолатов для нутрициальной поддержки беременности / О. А. Громова, И. Ю. Торшин, Н. К. Тетруашвили Н.К. [и др.] // Акушерство и гинекология. - 2019. - №4. - С 87–94. 3. Перспективы персонализации профилактики и терапии остеоартрита на основании анализа коморбидного фона, генетических полиморфизмов и микроэлементного статуса / И.Ю. Торшин, А. М. Лиля, А. В. Наумов, И. С. Сардарян, Т. Е. Богачева, Т.Р. Гришина, И.В. Гоголева, О. А. Лиманова, О. А. Громова // Фармакоэкономика. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. - 2021. - №1. - С. 28–39. 4. Стандартизированные формы хондроитина сульфата как

			<p>как патогенетическое средство лечения остеоартрита в контексте постгеномных исследований / О. А. Громова О. А., Горшин И. Ю., Лиля [и др.] // Современная ревматология. - 2021. - №1. - С. 136–143.</p> <p>5. Горшин, И.Ю. Хемотранскриптомный анализ синергизма D-хироинозитола и миоинозитола в контексте постгеномной фармакологии / И. Ю. Горшин, О. А. Громова, Н. К. Тетруашвили // Акушерство и гинекология. – 2022. - №9. – С:150-160.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент, доктор медицинских наук,
 профессор кафедры фармакологии
 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
 высшего образования «Ивановский государственный медицинский
 университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
 Громова Ольга Алексеевна

Подпись _____



Подпись доктора медицинских наук, профессора Громовой Ольги Алексеевны заверяю

Ученый секретарь,
 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
 высшего образования «Ивановский государственный медицинский
 университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
 к.м.н., доцент кафедры фармакологии
 Калачева Алла Геннадьевна

Подпись _____


