

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте профессоре кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, докторе медицинских наук (3.1.4. — Акушерство и гинекология), профессоре Гречканеве Геннадии Олеговиче по диссертационной работе Хрипач Елизаветы Аркадьевны на тему «Дифференцированный подход к выбору терапии постменопаузального атрофического вагинита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология (медицинские науки) ПДС 0300.017 на базе РУДН

Фамилия, Имя, Отчество	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	4	5	6	7
Гречканев Геннадий Олегович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры акушерства и гинекологии	Доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология	<p>1. Перекисный стресс у пациенток с генитоуринарным менопаузальным синдромом и возможности его коррекции с использованием озонотерапии. Женское здоровье и репродукция / Гречканев Г.О., Котова Т.В., Райкова А.С., [и др.] // Женское здоровье и репродукция. – 2020. – Т.3, №46.</p> <p>2. Влияние озонотерапии на биоценоз влагалища и клинику заболевания у пациенток с генитоуринарным менопаузальным синдромом и неспецифическим вагинитом / Гречканев Г.О., Котова Т.В., Качалина Т.С., [и др.] // Медицинский альманах. – 2021. – Т. 1, № 66 – С. 40–44.</p> <p>3. Новые аспекты патогенеза генитоуринарного менопаузального синдрома / Гречканев Г.О., Котова Т.В., Райкова А.А., [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 6 – С. 27–31.</p> <p>4. Сочетанная озонотерапия в патогенетическом лечении пациенток с генитоуринарным</p>

				<p>менопаузальным синдромом / Гречканев Г.О., Угланова Н.П., Аветисян Е.А., [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2022. – Т. 22, № 6. – С. 13-17.</p> <p>5. Compression Optical Coherence Elastography for Assessing Elasticity of the Vaginal Wall under Prolapse after Neodymium Laser Treatment / Gubarkova E., Potapov A., Krupinova D., [et al.] // Photonics. – 2023. – Т. 10, № 1. – С. 6.</p>
--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Профессор кафедры акушерства и гинекологии
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор
(3.1.4. Акушерство и гинекология)



Гречканев Г.О.



Подпись доктора медицинских наук, профессора Гречканева Г.О. заверяю
Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский
медицинский университет» Минздрава России
доктор биологических наук



Андреева Н.Н.

10.08 2023