

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Алиевой Фидан Тарлан кызы

На тему «Прогностическое значение современных методов исследования при патологии эндометрия в пре- и постменопаузальном периодах»
На соискание ученой степени ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

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)
Оразов Мекан Рахимбердыевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии.	Доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор	<p>1. Прогнозирование рецидивов гиперплазии эндометрия без атипии / М.Р. Оразов, Л.М. Михалева, И.А. Муллина, З.С. Айвазова // Акушерство и гинекология: Новости. Мнения. Обучения. – 2023. – Т. 11. – спецвыпуск. – С. 122-125. – DOI: 10.33029/2303-9698-2023-11-suppl-122-125.</p> <p>2. Факторы риска развития полипов эндометрия у женщин репродуктивного возраста / М.Р. Оразов, Л.М. Михалева, О.Ф. Пойманова, И.А. Муллина // Медицинский вестник Юга России. – 2022. – Т. 13. – № 3. – С. 148-154. – DOI: 10.21886/2219-8075-2022-13-3-148-154.</p> <p>3. Прогнозирование рецидивирующей гиперплазии эндометрия / М.Р. Оразов, Л.М. Михалёва, И.А. Муллина // Трудный пациент. – 2021. – Т. 19. – № 7. – С. 6-8. – DOI: 10.224412/2074-1005-2021-7-6-8.</p> <p>4. Патогенез рецидивирующей гиперплазии эндометрия без атипии / М.Р. Оразов, Л.М. Михалёва, И.А. Муллина, Л.М. Леффад // Трудный пациент. – 2021. – Т. 19. – № 6. – С. 36-39. – DOI: 10.224412/2074-1005-2021-6-36-39.</p> <p>5. Профилактика гиперплазии эндометрия без атипии у женщин репродуктивного возраста / М.Р. Оразов, Л.М. Михалева, Р.Е. Орехов, И.А. Муллина // Гинекология. – 2021. – Т. 23. – № 5. – С. 454-458. – DOI: 10.26442/20795696.2021.5.201217.</p>

			<p>6. Взгляд на патогенетические механизмы развития гиперпластических процессов эндометрия /М.Р. Оразов, К.В. Краснопольская, Л.М. Михалёва, И.А. Муллина // Трудный пациент. – 2021. – Т. 19. – № 3. – С. 35-38. – DOI: 10.224412/2074-1005-2021-3-35-38.</p> <p>7. Алгоритм действий клинициста при гиперпластических процессах эндометрия / М.Р. Оразов, К.В. Краснопольская, Л.М. Михалёва, П.А. Семенов, И.А. Муллина // Трудный пациент. – 2021. – Т. 19. – № 3. – С. 39-42. – DOI: 10.224412/2074-1005-2021-3-39-42.</p> <p>8. Гиперплазия эндометрия - от патогенеза к эффективной терапии / М.Р. Оразов, М.Б. Хамошина, И.А. Муллина, Ю.С. Артеменко //Акушерство и гинекология: Новости. Мнения. Обучения. – Т. 9. – № 3. – С. 21-28. – DOI: 10.33029/2303-9698-2021-9-3-21-28.</p> <p>9. Факторы риска гиперпластических процессов эндометрия у женщин в репродуктивном возрасте / М.Р. Оразов, В.Е. Радзинский, С.Э. Аракелов, М.Б. Хамошина, Е.Н. Носенко, А.О. Духин, Л.Р. Токтар, Ю.С. Читанава, Р.Е. Орехов, М.З. Абитова // Трудный пациент. – 2019. – Т. 17. – № 5. – С. 19-21. – DOI: 10.24411/2074-1995-2019-10035.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

доктор медицинских наук, профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации



Оразов Мекан Рахимбердыевич

Подпись доктора медицинских наук, профессора Оразова М.Р. заверяю
Ученый секретарь ученого совета медицинского института ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации




Максимова Татьяна Владимировна