

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Шарифулина Эльдара Махарамовича на тему: «Нарушения состояния эндометрия при синдроме поликистозных яичников в репродуктивном возрасте: молекулярные маркеры и алгоритмы ранней диагностики», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4 – акушерство и гинекология в диссертационном совете Д 001.038.002 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (664003, Иркутск, ул. Тимирязева 16, тел./факс (83952)20-73-67, 20-76-36, e-mail: iphr@sbamsr.irk.ru

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности по кафедре)	Шифр и отрасли науки специальности в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
Артъмук Наталья Владимировна	1970, гражданин России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук, 14.00.01 - акушерство и гинекология	Профессор по кафедре	3.1.4. – акушерство и гинекология	<p>1. Артъмук Н.В., Новое о патогенезе и лечении синдрома поликистозных яичников/ Артъмук Н.В., Тачкова О.А.// РМЖ. Мать и дитя. - 2021.- Т. 4. № 1. С. 17-22.</p> <p>2. Беглова А.Ю., Молекулярно-генетические особенности у женщин с синдромом поликистозных яичников (СПКЯ) / Беглова А.Ю., Елгина С.И., Артъмук Н.В., Гордеева Л.А.//Мать и дитя в Кузбассе. - 2019.- № 3 (78). С. 48-53.</p> <p>3. Беглова А.Ю., Полиморфизм</p>

		<p>Федерации, профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №2 имени профессора Г.А. Ушаковой (650029, Россия, г. Кемерово, ул. Ворошилова, д. 22а, е- mail: kemsma@kemsma.ru, тел. +7(3842)73-48-56)</p>			<p>генов цитохромов у женщин с синдромом поликистозных яичников/Беглова А.Ю., Елгина С.И., Артымук Н.В., Гордеева Л.А.//Фундаментальная и клиническая медицина. - 2019. - Т. 4. № 3. С. 8-14.</p> <p>4. Адамян Л.В., Синдром поликистозных яичников в репродуктивном возрасте (современные подходы к диагностике и лечению)/ Адамян Л.В., Андреева Е.Н., Артымук Н.В., Гаспарян С.А., Геворкян М.А., Григорян О.Р., Гринева Е.Н., Густоварова Т.А., Дедов И.И., Демидова Т.Ю., Зайдиева Я.З., Карахалис Л.Ю., Лизнева Д.В., Мельниченко Г.А., Соболева Е.Л., Спиридонова Н.В., Суплотова Л.А., Сутурина Л.В., Тарасова М.А., Уварова Е.В., Филипов О.С. и др.// Проблемы репродукции. - 2018. - Т. 24. № 56. С. 708-713.</p> <p>5. Абу-абдаллах М., Рецептивность эндометрия. Маркеры имплантации/ Абу-абдаллах М., Артымук Н.В., Сурина М.Н.// Фундаментальная и клиническая медицина. - 2018.- Т. 3. № 3. С. 71-77.</p> <p>6. Артымук НВ, Эффективность индолкарбинола у пациенток с простой, без атипии, гиперплазией эндометрия в перименопаузе/Артымук Н.В.,</p>
--	--	---	--	--	---

						<p><i>Харенкова Е.Л., Тачкова О.А.//</i> Акушерство и гинекология. - 2020. - № 2. С. 154-158.</p> <p>7. Тачкова О.А., Эффективность лечения ожирения у бесплодных женщин репродуктивного возраста с применением орлистата/ <i>Тачкова О.А., Артымук Н.В., Сухова Н.А.//</i>Мать и дитя в Кузбассе. - 2019.- № 3 (78), С. 27-31.</p> <p>8. Носкова И.Н., Полиморфизм генов СУР1А1, СУР1А2, СУР19 И SULT1А1 у женщин с невьнашиванием беременности в ранние сроки/ <i>Носкова И.Н., Артымук Н.В., Гуляева Л.Ф.//</i>Фундаментальная и клиническая медицина. - 2019.- Т. 4. № 4. С. 47-57.</p> <p>9. Шакирова Е.А., Факторы риска неэффективности лечения и рецидивирующего течения гиперпластических процессов эндометрия у женщин репродуктивного возраста с ожирением/<i>Шакирова Е.А., Артымук Н.В.//</i>Фундаментальная и клиническая медицина. - 2016. - Т. 1. № 1. С. 20-25.</p> <p>10. <i>Карелина О.Б., Особенности</i> содержания лептина у беременных с ожирением и их новорожденных./<i>Карелина О.Б., Артымук Н.В.//</i>Фундаментальная и клиническая медицина. - 2016. - Т. 2. № 3. С. 21.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Согласие на оппонирование диссертационной работы Шарифулина Эльдара Махарамовича на тему: «Нарушения состояния эндометрия при синдроме поликистозных яичников в репродуктивном возрасте: молекулярные маркеры и алгоритмы ранней диагностики» и обработку моих персональных данных подтверждаю.

Официальный оппонент:

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии имени профессора Г.А. Ушаковой ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России

Артымук Наталья Владимировна

«14» июля 2021г.

Данные об официальном оппоненте и подпись д.м.н. Артымук Натальи Владимировны «заверю»:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России д.м.н., доцент Кувшинов Д.Ю.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (650029, город Кемерово, ул. Ворошилова, д. 22а, e-mail: kemsma@kemsma.ru, тел. +7(3842)73-48-56)