

## СВЕДЕНИЯ

### об официальном оппоненте по диссертации

Путило Анастасии Олеговны на тему: «Роль определения генетических маркёров в эндометрии у пациенток с нарушением репродуктивной функции» на соискание 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	Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
Калинина Елена Анатольевна	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Москва), заведующий отделением вспомогательных технологий в лечении бесплодия имени профессора Б.В. Леонова Института репродуктивной медицины	Доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессор	1.Эффективность программ криопереноса эмбрионов в полость матки у женщин с избыточной массой тела и ожирением / Е. Е. Краевая, Н. П. Макарова, <b>Е. А. Калинина</b> [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2024. – № 8. – С. 114-120 2. Драпкина Ю.С., Кулакова Е.В., Непша О.С., Екимов А.Н., Макарова Н.П., <b>Калинина Е.А.</b> Оптимизация эмбриологического этапа в программах лечения бесплодия методами вспомогательных репродуктивных технологий с

		<p>применением культуральных сред с гиалуроновой кислотой у супружеских пар с преимплантационным генетическим тестированием на анеуплоидии.</p> <p>Акушерство и гинекология. 2021; 11: 166-174</p> <p>3. Кулакова Е.В., Драпкина Ю.С., Макарова Н.П., Екимов А.Н., <b>Калинина Е.А.</b> Значение преимплантационного генетического тестирования на анеуплоидии в программах вспомогательных репродуктивных технологий. Профилактическая медицина. 2022;25(2):7–12.</p> <p>4. Кулакова Е.В., Михайлов И.А., Макарова Н.П., Драпкина Ю.С., <b>Калинина Е.А.</b>, Назаренко Т.А., Трофимов Д.Ю. Клинико-экономический анализ эффективности преимплантационного генетического тестирования у пациентов с различными формами бесплодия в программах вспомогательных</p>
--	--	--

