

В диссертационный совет Д 208.125.01  
на базе федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,  
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»  
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**  
по диссертации Князевой Екатерины Андреевны на тему «Реализация  
вспомогательных репродуктивных технологий у пациенток с учетом  
молекулярно-генетических особенностей эндометрия», представленную на  
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности  
14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» (ГБУЗ МО МОНИИАГ)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Петрухин Василий Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации Специальность – 14.01.01 Акушерство и гинекология (медицинские науки) Директор ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии»
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность, место работы	Петрухин Василий Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации Специальность – 14.01.01 Акушерство и гинекология (медицинские науки) Директор ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Краснопольская Ксения Владиславовна, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Специальность – 14.01.01 Акушерство и гинекология (медицинские науки) Руководитель отделения репродуктологии ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии»

<p><b>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Эффективность альтернативных методов лечения бесплодия маточного генеза / М. Р. Оразов, К. В. Краснопольская, Е. С. Силантьева [и др.] // Гинекология. – 2021. – Т. 23, № 1 – С. 92–96.</li> <li>2. Состояние эндометрия у пациенток с синдромом поликистозных яичников / Е. А. Соколова, К. В. Краснопольская, М. В. Белокурова, К. М. Исакова // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 2 – С. 86–90.</li> <li>3. Некоторые острофазные белки и цитокины сыворотки крови и фолликулярной жидкости инфертильных пациенток с наружным генитальным эндометриозом 1-2 степени / В. В. Лихачева, К. В. Краснопольская, Л. Г. Баженова [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2020. – №3. – С. 100–109.</li> <li>4. Экстракорпоральное оплодотворение у женщин с бесплодием и патологией щитовидной железы / К. В. Краснопольская, Ф. Ф. Бурумкулова, Е. А. Соколова [и др.] // Проблемы репродукции. – 2020. – Т. 26, № 3. – С. 46–52.</li> <li>5. Восстановление fertильности при хирургическом лечении больных с бесплодием и синдромом поликистозных яичников в зависимости от длительности менструального цикла и фенотипа синдрома / К. В. Краснопольская, Е. А. Соколова, И. Ю. Ершова, К. М. Исакова // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2020. – Т. 20, № 4 – С. 88–94.</li> <li>6. Проблемный эндометрий как фактор бесплодия: поиск путей преодоления продолжается / М. Р. Оразов, К. В. Краснопольская, Е. С. Силантьева [и др.] // Трудный пациент. – 2020. – Т. 18, № 8-9 – С. 13–19.</li> <li>7. Клинические характеристики пациенток с нарушением показателей раннего эмбриогенеза в программах ЭКО / Т. А. Назаренко, К. В. Краснопольская, Н. И. Сесина [и др.] // Проблемы репродукции. – 2019. – Т. 25, № 2 – С. 60–66.</li> <li>8. Влияние количественных параметров фолликулогенеза при контролируемой стимуляции яичников на эффективность ЭКО / К. В. Краснопольская, Т. А. Назаренко, В. М. Здановский [и др.] // Проблемы репродукции. – 2017. – Т. 23, № 3. – С. 55–61.</li> </ol>
---	---

9. Клинические исходы программ ЭКО с ооцитами донора при использовании технологии эндометриального скретчинга у пациенток с умеренным и экстремальным отставанием развития эндометрия / К. В. Краснопольская, А. А. Федоров, И. Ю. Ершова, В. Р. Александрова // Медицинский алфавит. – 2017. – Т. 1, № 3 (300). – С. 46–50.
10. Клинические исходы стандартных программ ЭКО у пациенток с ультразвуковыми признаками «тонкого» эндометрия и влияние его на рецептивность интенсивной поддержки эстрогенами / К. В. Краснопольская, Т. А. Назаренко, М. М. Левиашвили, И. Ю. Ершова // Проблемы репродукции. – 2016. – Т. 22, № 3. – С. 57–62.
11. Краснопольская, К. В. Современные подходы к оценке рецептивности эндометрия (Обзор литературы) / К. В. Краснопольская, Т. А. Назаренко, И. Ю. Ершова // Проблемы репродукции. – 2016. – Т. 22, № 5. – С. 61–69.

#### Адрес ведущей организации

Индекс	101101000
Объект	ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии»
Город	Москва
Улица	Покровка
Дом	22а
Телефон	8-(495)-625-05-38; 8-(495)-624-50-12
e-mail	guzmoniiag@gmail.com
web-сайт	<a href="http://moniiag.ru/">http://moniiag.ru/</a>

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» подтверждает, что соискатель Князева Е. А. не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь  
ГБУЗ МО «Московский  
областной научно-  
исследовательский институт  
акушерства и гинекологии»,  
доктор медицинских наук



Никольская Ирина Георгиевна