



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

350063, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4 тел.(861)268-36-84 факс (861)268-32-84 e-mail:corpus@ksma.ru  
ИНН 2309023448 КПП 230901001 БИК ТОФК 010349101

№ 8239 от "08" "09" 2022г.

на № \_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022г.

В диссертационный совет Д 99.2.037.02  
на базе ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
профессору Беженарю В.Ф.

197022, Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого  
6-8, корпус 1

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

О федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, назначенном ведущей организацией по диссертации Екатерины Андреевны Забановой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Особенности ведения беременных с задержкой роста плода с учётом механизмов эпигенетической регуляции» по специальности 3.1.4. — акушерство и гинекология, представленной для защиты в диссертационный совет Д 99.2.037.02, действующий на базе ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (197022, Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого 6-8, корпус 1, телефон 8(812)338-71-04, e-mail: [sovnet@spb-gmu.ru](mailto:sovnet@spb-gmu.ru) ).

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя	Алексеевко Сергей Николаевич ректор, доктор медицинских наук, доцент

ведущей организации	
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя ведущей организации	Редько Андрей Николаевич проректор по научно-исследовательской работе, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Пенжоян Григорий Артемович заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Питание и нутритивная поддержка во время беременности / Е. И. Кравцова, И. И. Куценко, И. О. Боровиков, С. К. Батмен // РМЖ. Мать и дитя. – 2020. – Т. 3. – № 4. – С. 233-241.</li> <li>2. Карахалис, Л. Ю. Влияние влагалищной микробиоты на течение беременности и роды / Л. Ю. Карахалис, Н. С. Иванцев // Кубанский научный медицинский вестник. – 2020. – Т. 27. – № 6. – С. 30-43.</li> <li>3. Кравцова, Е. И. Особенности течения беременности, родов и послеродового периода у пациенток с аденомиозом / Е. И. Кравцова, И. И. Куценко, А. А. Авакимян // Медицинский вестник Юга России. – 2020. – Т. 11. – № 1. – С. 41-45.</li> <li>4. Ультразвуковые критерии преждевременных родов на фоне внутриутробного инфицирования плода / Г. А. Пенжоян, Т. Б. Макухина, Н. В. Кривоносова [и др.] // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2019. – Т. 7. – № 2(24). – С. 42-50.</li> <li>5. Санаторнокурортная реабилитация беременных женщин группы высокого риска: возможности и проблемы / Т. Б. Маланова, М. В. Ипатова, С. В. Павлович [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 6. – С. 24-32.</li> <li>6. Медицинский озон в терапии хронической плацентарной недостаточности у беременных с отягощённым акушерским анамнезом / Е. Н. Стадникова, С. Н. Хачак, М. Д. Андреева [и др.] // Национальное здоровье. – 2018. – № 3. – С. 85-88.</li> <li>7. Хорольский, В. А. Роль микробиоты ложа миомы матки в регенерации миометрия и осложнениях гестации после миомэктомии / В. А. Хорольский, В. А. Новикова // Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 4. – С. 189.</li> <li>8. Оценка цитокинового баланса околоплодных вод беременных с плацентарной недостаточностью при</li> </ol>

	<p>ранней и отсроченной манифестации церебральной патологии у их новорожденных / М. А. Левкович, А. А. Афонин, А. Ю. Левкович [и др.] // Российский иммунологический журнал. – 2017. – Т. 11. – № 3(20). – С. 408-410.</p> <p>9. Анализ эффективности абдоминального родоразрешения в Краснодарском крае / И. И. Куценко, И. О. Боровиков, М. В. Галустян, В. Г. Абушкевич // Кубанский научный медицинский вестник. – 2017. – Т. 24. – № 6. – С. 84-89.</p> <p>10. Особенности анамнеза и осложнения беременности в I-II триместрах и риски преждевременных родов / Е. П. Черепяхин, В. А. Новикова, Д. В. Томашевский [и др.] // Кубанский научный медицинский вестник. – 2017. – Т. 24. – № 4. – С. 150-155.</p>
Адрес ведущей организации	
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Краснодар
Улица	им. Митрофана Седина
Дом	4
e-mail	corpus@ksma.ru
телефон	+7(861)268-36-84
Web-сайт	http://www.ksma.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Екатерина Андреевна Забанова не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации или в соавторстве с её сотрудниками.

Проректор по научно-исследовательской работе  
доктор медицинских наук,  
профессор



А.Н. Редько