

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Азоевой Эвелины Лазаревны на тему «Беременность, роды и состояние новорожденных при высоком риске пренатального скрининга», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.01 - Акушерство и гинекология

В диссертационный совет ДСУ 208.001.03 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

Полное название ведущей организации	Полное наименование: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии»
Сокращенное наименование ведущей организации	ГБУЗ МО МОНИИАГ
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Петрухин Василий Алексеевич доктор медицинских наук по специальности 3.1.4. (14.01.01) Акушерство и гинекология (медицинские науки), профессор, Заслуженный врач Российской Федерации Директор ГБУЗ МО МОНИИАГ
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Петрухин Василий Алексеевич доктор медицинских наук по специальности 3.1.4. (14.01.01) Акушерство и гинекология (медицинские науки), профессор, Заслуженный врач Российской Федерации Директор ГБУЗ МО МОНИИАГ

<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Коваленко Татьяна Станиславовна кандидат медицинских наук по специальности 3.1.4. (14.01.01) Акушерство и гинекология (медицинские науки), ведущий научный сотрудник акушерского физиологического отделения ГБУЗ МО МОНИИАГ</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Петрухин В.А., Новикова С.В., Павлова Т.В., Леонова В.Ю. Лечение плацентарной недостаточности: целесообразность, возможности, перспективы. Medicamento. Лечим с умом. 2017. Т. 3. № 2. С. 44-48.</li> <li>2. Плеханова М.А., Бурумкулова Ф.Ф., Петрухин В.А., Панов А.Е., Будыкина Т.С., Лысенко С.Н., Троицкая М.В., Засыпкина О.С. Акушерские и перинатальные исходы у беременных с ранними поздним выявлением гестационного сахарного диабета Российский вестник акушера-гинеколога. 2021. Т. 21. № 2. С. 44-49.</li> <li>3. Панов А.Е., Петрухин В.А., Чечнева М.А., Бурумкулова Ф.Ф., Лысенко С.Н., Плеханова М.А. Сравнение информативности различных ультразвуковых фетометрических перцентильных шкал для ранней диагностики макросомии плода у беременных с гестационным сахарным диабетом. Российский вестник акушера-гинеколога. 2021. Т. 21. № 4. С. 67-74.</li> <li>4. Резолюция совета экспертов "нормативный регламент и 219 вопросы организации скрининга и прогнозирования преэклампсии в РФ". Акушерство и гинекология. 2021. № 5. С. 219-224.</li> <li>5. Гурьева В.М., Травкина А.А., Матвеев М.О., Морохотова Л.С., Будыкина Т.С., Котов Ю.Б., Семенова Т.А. Клиническое значение sflt-1/plgf в</li> </ol>

диагностике и прогнозировании  
преэклампсии.

Акушерство и гинекология. 2021. № 7. С.  
195-200.

6. Стрюк Р.И., Бунин Ю.А., Гурьева В.М.,  
Иртюга О.Б., Коков Л.С., Коломацкая О.Е.,  
Моисеева О.М., Мравян С.Р., Чесникова  
А.И., Чулков В.С.

Диагностика и лечение сердечно-  
сосудистых заболеваний при  
беременности: национальные  
рекомендации - 2018 [артериальная  
гипертония]. Терапия. 2019. Т. 5. № 1 (27).  
С. 24-35.

7. Гурьева В.М., Котов Ю.Б., Семенова Т.А.,  
Яблокова М.Е.

Математический метод диагностики  
преэклампсии по суточным кривым  
артериального давления и частоты пульса.  
Вестник Национального  
исследовательского ядерного университета  
МИФИ. 2018. Т. 7. № 5. С. 424

8. Михайлова А.М., Куликова О.Н.,  
Будыкина Т.С., Чечнева М.А., Захаров  
С.М., Коваленко Т.С., Бирюкова  
Н.В. Генетические факторы тромбофилии в  
патогенезе структурных нарушений  
плаценты

Российский кардиологический журнал.  
2019. Т. 24. № 3 S1. С. 14b-15a.

9. Гурьева В.М., Котов Ю.Б., Матвеев М.О.,  
Семенова Т.А., Травкина А.А., Будыкина  
Т.С.

Математическая модель взаимосвязи  
маркеров sflt-1 и plgf при  
преэклампсии. Вестник Национального  
исследовательского ядерного университета  
МИФИ. 2021. Т. 10. № 2. С. 129-134.

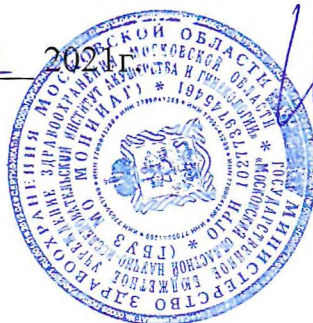
Адрес ведущей организации

Индекс	101000
Объект	ГБУЗ МО МОНИИАГ
Город	Москва
Улица	ул. Покровка
Дом	д. 22а
Телефон	8 (495) 011 – 00 - 42
e-mail	guzmoniiag@gmail.com
Web-сайт	https://moniiag.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Азоева Эвелина Лазаревна 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 МОНИИАГ  
Доктор медицинских наук

« 20 » сентября 2021 г.



И.Г. Никольская