

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 «МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
 ИНСТИТУТ АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ»
 (ГБУЗ МО МОНИИАГ)
 101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 22А
 тел.: (495) 624-50-12

В диссертационный совет ПДС 0300.017
 федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования «Российский университет дружбы народов»
 (117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

по диссертации Логиновой Екатерины Владимировны «Прогнозирование и ранняя антенатальная диагностика диабетической фетопатии и макросомии у беременных с сахарным диабетом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности: 3.1.4. 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 руководителя организации, ученая степень, звание	Петрухин Василий Алексеевич Директор ГБУЗ МО МОНИИАГ доктор медицинских наук, профессор (3.1.4. Акушерство и гинекология). Заслуженный врач Российской Федерации.
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, заместителя руководителя ведущей организации	Зароченцева Нина Викторовна Заместитель директора ГБУЗ МО МОНИИАГ по науке доктор медицинских наук, профессор РАН (3.1.4. Акушерство и гинекология).
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Петрухин Василий Алексеевич Директор ГБУЗ МО МОНИИАГ доктор медицинских наук, профессор (3.1.4. Акушерство и гинекология). Заслуженный врач Российской Федерации.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Бурумкулова Ф.Ф. Моногенные формы сахарного диабета и беременность: диагностика, акушерский и перинатальный исходы / Ф.Ф. Бурумкулова, М.А. Плеханова, В.А. Петрухин [и др.] // Фундаментальная и клиническая диабетология в 21 веке: от теории к практике (сборник тезисов) – 2021. – С. 23. 2. Лысенко С.Н. Роль оценки размеров поджелудочной железы плода в прогнозе ранней неонатальной гипогликемии при сахарном диабете у матери / Лысенко С.Н., Чечнева М.А., Бурумкулова Ф.Ф. [и др.] // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2021. – Т. 65. –

	<p>№4. – С. 62–70.</p> <p>3. Плеханова М.А. Акушерские и перинатальные исходы у беременных с ранним и поздним выявлением гестационного сахарного диабета / М.А. Плеханова, Ф.Ф. Бурумкулова, В.А. Петрухин [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – №21(2). – С. 44-49.</p> <p>4. Лысенко С.Н. Ультразвуковые предикторы формирования макросомии при гестационном диабете / С.Н. Лысенко, Ф.Ф. Бурумкулова, М.А. Чечнева [и др.] // Сборник тезисов VIII (XXVI) национального конгресса эндокринологов с международным участием «Персонализированная медицина и практическое здравоохранение». – 2019. – С. 245-246.</p> <p>5. Панов А.Е. Сравнение информативности различных ультразвуковых фетометрических перцентильных шкал для ранней диагностики макросомии плода у беременных с гестационным сахарным диабетом / Панов А.Е., Петрухин В.А., Чечнева М.А [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т.21. – №4. С. 67-74.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	101000
Город	Москва
Улица	Покровка
Дом	22А
Телефон	8495-623-10-54
e-mail	guzmoniiag@gmail.com
Web-сайт	www.moniiag.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её 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

(3.1.4. Акушерство и гинекология)



Никольская Ирина Георгиевна