

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Кондратюка Ивана Васильевича на тему: «Мозговой нейротрофический фактор и психоэмоциональные нарушения при беременности, осложненной гипертензивными расстройствами» по специальностям 3.1.24. Неврология, 3.1.4. Акушерство и гинекология

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	Российская Федерация, 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1
Телефон	+7(495) 434-03-29
Адрес электронной почты	rsmu@rsmu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.rsmu.ru
Сведения о руководителе ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Лукьянов Сергей Анатольевич, академик РАН, доктор биологических наук, ректор ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Сведения о сотруднике, утвердившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Ребриков Денис Владимирович, профессор РАН, доктор биологических наук, проректор по научной работе ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Сведения о сотруднике, составившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Гусев Евгений Иванович, академик РАН, доктор медицинских наук, заведующий кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России; Доброхотова Юлия Эдуардовна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прогностическая значимость соотношения ангиогенных факторов sFlt-1/PlGF в качестве маркера преэклампсии у беременных двойней / М. А. Курцер, Л. Г. Сичинава, А. О. Алажажи [и др.] // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2022. – Т. 21. – № 2. – С. 5-13. – DOI 10.20953/1726-1678-2022-2-5-12. – EDN GDWRDC. 2. Эндотелиальная дисфункция при COVID-19 и когнитивные нарушения / М. Ю. Мартынов, А. Н. Боголепова, А. Н. Ясаманова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2021. – Т. 121. – № 6. – С. 93-99. – DOI 10.17116/jnevro202112106193. – EDN IRHFW. 3. Умеренные когнитивные расстройства в клинической практике / А. Н. Боголепова // Терапия. – 2021. – Т. 7. – № 5(47). – С. 141-148. – DOI 10.18565/therapy.2021.5.141-148. – EDN ZJJWOR. 4. Прогнозирование и профилактика преэклампсии в условиях

