

В диссертационный совет Д 208.028.01

при федеральном государственном бюджетном учреждении «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ул. Победы, д. 20, г. Иваново, 153045)

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Милеевой Полины Леонидовны на тему:
«Молекулярно-генетические аспекты функционирования клеток моноцитарно-макрофагального ряда при беременности, осложненной задержкой роста плода», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.01 – акушерство и гинекология

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя организации	Ректор Янушевич Олег Олегович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
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 место его работы	Крихели Нателла Ильинична Доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки 14.01.14 – стоматология Проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание лица, составившего отзыв ведущей организации	Кузьмин Владимир Николаевич доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры репродуктивной медицины и хирургии факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.

Список публикаций сотрудников ведущей организации по профилю
диссертации в рецензируемых изданиях

№	Название	Издательство, журнал (название, номер, год)	Фамилии авторов
1.	Влияние неспецифических цервико-вагинальных инфекций на перинатальные исходы у женщин с преждевременными родами	Лечащий врач. – 2018. – № 12. – С. 8.	Кузьмин В. Н.
2.	Значение полиморфизма и экспрессии генов цитокинов в прогнозировании риска преждевременных родов	Лечащий врач. – 2013. – № 11. – С. 26.	Кузьмин В. Н. Мурриева Г. А.
3.	Роль неспецифических урогенитальных инфекций в патогенезе самопроизвольных преждевременных родов ткани	Лечащий врач. – 2013. – № 6. – С. 60	Кузьмин В. Н. Мурриева Г. А.
4.	Состояние фетоплацентарного комплекса у беременных с гестозом	Доктор.Ру. – 2013. № 7–1(85). – С. 66-70.	Кузнецов В. П. Торчинов А. М. Осадчева И. Б. Цахилова С. Г. Сарахова Д. Х. Кравцова М. Е.
5.	Антикоагулянты и эндотелий во время беременности	Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2018. – № 8. – С. 154–159.	Миронов А.В. Умаханова М.М. Османова С.Р. Богачева Н.С.
6.	Морфоцитометрическая диагностика патологии фетоплацентарного комплекса	Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2018. – № 7. – С. 216–220.	Миронов А. В.
7.	Плацентарная недостаточность и угроза	Гинекология. – 2017. – Т. 19, № 4. – С. 50–52.	Воеводин С. М., Шеманаева Т. В.

