

В диссертационный совет 21.1.022.01
на базе федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
по диссертации Серёгина Александра Александровича на
тему «Лапароскопическая морцелляция при органосохраняющей хирургии
миомы матки: клеточные механизмы и профилактика
диссеминации», представленную на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.4. акушерство и гинекология

Фамилия имя отчество	Малышкина Анна Ивановна
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук (3.1.4. акушерство и гинекология), профессор
Должность, место работы	директор федерального государственного бюджетного учреждения «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Список основных публикаций по теме диссертации	<p>1. ИММУННЫЕ МЕХАНИЗМЫ РЕГУЛЯЦИИ РОСТА МИОМЫ МАТКИ Малышкина А.И., Воскресенская Д.Л., Воронин Д.Н., Анциферова Ю.С., Сотникова Н.Ю., Малышкина Д.А. Акушерство и гинекология. 2020. № 2. С. 111-115.</p> <p>2. СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РОСТА МИОМАТОЗНОГО УЗЛА У ПАЦИЕНТОК С ЛЕЙОМИОМОЙ МАТКИ Воскресенская Д.Л., Воронин Д.Н., Малышкина А.И., Сотникова Н.Ю. Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2020. Т. 8. № 1 (27). С. 81.</p> <p>3. АССОЦИАЦИЯ ДАННЫХ МРТ-КАРТИНЫ ЛЕЙОМИОМЫ МАТКИ С ПАРАМЕТРАМИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМИ ПРОЛИФЕРАЦИЮ КЛЕТОК МИОМАТОЗНЫХ УЗЛОВ Нагорный С.Н., Анциферова Ю.С., Малышкина А.И., Воронин Д.Н., Воскресенская Д.Л. Медицинская визуализация. 2018. Т. 22. № 6. С. 97-104.</p> <p>4. МИОМА МАТКИ: ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЕ И</p>

	<p>РЕАБИЛИТАЦИЯ Адамян Л.В., Андреева Е.Н., Артымук Н.В., Белоцерковцева Л.Д., Беженарь В.Ф., Геворкян М.А., Глухое Е.Ю., Гус А.И., Доброхотова Ю.Э., Жордания Ж.И., Зайратьянц О.В., Козаченко А.В., Киселев С.И., Коган Е.А., Кузнецова И.В., Курашвили Ю.Б., Леваков С.А., Малышкина А.И., Мальцева Л.И., Марченко Л.А. и др. Проблемы репродукции. 2018. Т. 24. № S6. С. 605-649.</p> <p>5. Взаимосвязь особенностей активации эндометриальных CD56+ естественных киллеров с характером роста миоматозных узлов у пациенток с лейомиомой матки. Воронин Д.Н., Сотникова Н.Ю., Малышкина А.И., Лицова А.О., Анциферова Ю.С. Клиническая лабораторная диагностика. 2018. Т. 63. № 2. С. 119-123.</p> <p>6. ВЛИЯНИЕ СЕЛЕКТИВНОГО МОДУЛЯТОРА РЕЦЕПТОРОВ ПРОГЕСТЕРОНА НА ПОПУЛЯЦИОННЫЙ СОСТАВ МАКРОФАГОВ ЭНДОМЕТРИЯ У ПАЦИЕНТОК С ЛЕЙОМИОМОЙ МАТКИ БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ Нагорный С.Н., Воронин Д.Н., Малышкина А.И., Анциферова Ю.С., Кирсанов А.Н. Медицинская иммунология. 2017. Т. 19. № S. С. 271.</p> <p>7. КРИТЕРИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕРАПИИ УЛИПРИСТАЛА АЦЕТАТОМ В ПРЕДОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ У ПАЦИЕНТОК С ЛЕЙОМИОМОЙ МАТКИ БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ Нагорный С.Н., Малышкина А.И., Анциферова Ю.С., Воронин Д.Н., Малышкина Д.А., Кирсанов А.Н. Журнал акушерства и женских болезней. 2017. Т. 66. № S. С. 48-49.</p> <p>8. МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕХАНИЗМЫ РЕГУЛЯЦИИ РОСТА ЛЕЙОМИОМЫ МАТКИ Анциферова Ю.С., Воронин Д.Н., Сотникова Н.Ю., Малышкина А.И. Журнал акушерства и женских болезней. 2017. Т. 66. № 4. С. 7-13.</p>
Индекс	153045
Объект	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Город	Иваново
Улица	ул. Победы
Дом	д.20
Телефон	+7(4932) 336263
e-mail	ivniimid@inbox.ru
web-сайт	http://niimid.ru/

Официальный оппонент:

директор федерального
государственного бюджетного
учреждения «Ивановский
научно-исследовательский институт
материнства и детства имени
В.Н. Городкова» Министерства
здравоохранения Российской
Федерации

Доктор медицинских наук, профессор

Малышкина Малышкина Анна Ивановна

Подпись д.м.н., проф. Малышкиной А.И. заверяю,
ученый секретарь федерального государственного
бюджетного учреждения "Ивановский
научно-исследовательский институт материнства
и детства имени В.Н. Городкова" Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
к.м.н.

Матвеева Екатерина Александровна

«17» *февраля* 2022г.

