

В диссертационный совет Д 001.004.01
при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт морфологии человека»

В аттестационное дело Федотова Александра Викторовича

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество, ученое звание руководителя ведущей организации	Сухих Геннадий Тихонович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученое звание лица, утвердившего отзыв ведущей организации	Сухих Геннадий Тихонович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученое звание и должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Щёголев Александр Иванович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий патологоанатомическим отделением Макарова Наталья Петровна, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Отделения вспомогательных технологий в лечении бесплодия имени профессора Б.В. Леонова

Адрес ведущей организации

индекс	117997
объект	Российская Федерация
город	Москва
улица	Академика Опарина
дом	4
телефон	+7 (495) 531-44-44
e-mail	info@oparina4.ru
Web-сайт	https://ncagp.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Работы сотрудников ведущей организации по теме диссертации:

1. Сравнительный анализ экспрессии генов глутатионпероксидазы и глутатионредуктазы в сперматозоидах человека при криоконсервации/ Макарова

- Н.П., Романова А.Ю., Долгушина Н.В., Паркер М.М., Красный А.М. // Клеточные технологии в биологии и медицине. – 2018. - №1. С. 58-62.
2. Ассоциация фрагментации днк сперматозоидов с эмбриологическими показателями и результативностью программ вспомогательных репродуктивных технологий/ Дударова А.Х. Смольникова В.Ю., Макарова Н.П., Зобова А.В., Горшинова В.К., Калинина Е.А., Наими З.М.// Акушерство и гинекология. -2017. №6. С. 91-98.
 3. Достижения и перспективы в преодолении мужского бесплодия в программах вспомогательных репродуктивных технологий с использованием различных методик селекции сперматозоидов журнал/ Дударова А.Х. Смольникова В.Ю., Зобова А.В., Макарова Н.П., Калинина Е.А., Андреева М. Г., Наими З.М.С.// Акушерство и гинекология. -2016. № 2. С. 28-34.
 4. Посмертная МРТ оценка давности внутриутробной гибели плода/ Туманова У.Н., Быченко В.Г., Боровиков П.И., Щеголев А.И.// Российский электронный журнал лучевой диагностики. – 2020. – Т.10, №2. С. 168-182.
 5. Ретроградная эякуляция и мужской фактор бесплодия (обзор литературы)/ Сыркашева А.Г., Языкова О.И., Нодельман Е.К., Макарова Н.П., Долгушина Н.В.// Экспериментальная и клиническая урология. - 2016. №1. С. 46-48.
 6. Современная тактика преодоления мужского бесплодия: селекция сперматозоидов по их способности к связыванию с гиалуроновой кислотой/ Зобова А.В., Дударова А.Х., Сахарова Г.К., Смольникова В.Ю., Макарова Н.П.// Андрология и генитальная хирургия. – 2015. - Т. 16, № 4. С. 10-17.

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ АГЦ им. В.И. Кулакова» Минздрава России

к.м.н., доцент

Станислав Владиславович Павлович

