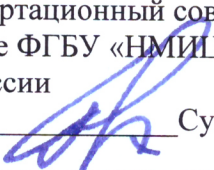
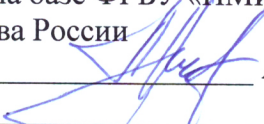


**В диссертационный совет 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданный
на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России**

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

***Егенова Омара Алиевича «Парааортальная и тазовая лимфодиссекция в
комбинированном лечении рецидива рака яичников», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая
терапия.***

<i>Полное наименование</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Директор Сухих Геннадий Тихонович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
<i>Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации; ученое звание, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация; организация и должность по основному месту работы</i>	Сухих Геннадий Тихонович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН 14.03.03 - патологическая физиология; 14.03.09 - клиническая иммунология, аллергология ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России Директор Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  Сухих Г.Т.
<i>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы</i>	Лев Андреевич Ашрафян доктор медицинских наук, профессор, академик РАН 14.00.01 – акушерство и гинекология; 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия Заместитель директора ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, директор института онкогинекологии и маммологии Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  Ашрафян Л.А.
<i>Почтовый адрес</i>	117997, Москва, ул. Академика Опарина, д.4

Телефон	8-495-531-44-44
Адрес электронной почты	secretariat@oparina4.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	https://www.ncagp.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<ol style="list-style-type: none"> 1. Юрова М.В., Хабас Г.Н., Павлович С.В. Оценка результатов комбинированного лечения пациенток с диссеминированным раком яичников // Гинекология. 2022. Т. 24. № 2. С. 132-139. 2. Сыркашев Е.М., Солопова А.Е. Прогнозирование субоптимальной циторедукции распространенного рака яичников // Врач. 2021. Т. 32. № 1. С. 23-28. 3. Авксентьев Н.А., Хохлова С.В., Фролов М.Ю., Макаров А.С. Моделирование долгосрочной общей выживаемости при применении олапариба в качестве поддерживающей терапии у пациенток с раком яичников с мутациями BRCA после ответа на химиотерапию 1-й линии // Опухоли женской репродуктивной системы. 2021. Т. 17. № 3. С. 97-105. 4. Носова Ю.В., Солопова А.Е., Асатурова А.В., Трегубова А.В., Кометова В.В., Хабас Г.Н. Роль срочного морфологического исследования в выборе тактики хирургического лечения опухолей яичников // Акушерство и гинекология. 2020. № 9. С. 120-128. 5. Сыркашев Е.М., Солопова А.Е., Быченко В.Г., Хабас Г.Н. Современные методы визуализации в стадировании и оценке резектабельности распространенного рака яичников// Акушерство и гинекология. 2019. № 10. С. 66-74. 6. Ивашина С.В., Антонова И.Б., Алешикова О.И., Ашрафян Л.А. Современная ультразвуковая диагностика в раннем выявлении рецидивов рака яичников // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2019. Т. 7. № 1 (23). С. 39-45. 7. Сухих Г.Т., Ашрафян Л.А., Киселев В.И., Антонова И.Б., Герфанова Е.В., Алешикова О.И. Некоторые усовершенствования лекарственной терапии рака яичников // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2019. Т. 7. № 1 (23). С. 6-15. 8. Хохлова С.В., Кушлинский Д.Н. Лекарственное лечение больных раком яичников. Часть 2. Антиангиогенные препараты, их сочетание с таксанами и производными платины в лечении больных раком яичников: основные принципы терапии рецидивов // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. 2018. Т. 21. № 8. С. 13-26. 9. Хохлова С.В., Кушлинский Д.Н. Лекарственное лечение больных раком яичников. Часть 3. Антиангиогенные препараты, ингибиторы фолатных рецепторов, PARP, WEE1 ингибиторы и иммунотерапия платинорезистентных рецидивов; гормонотерапия рака яичников // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. 2018. Т. 21. № 9. С. 15-24. 10. Ашрафян Л.А., Антонова И.Б., Алешикова О.И., Ивашина

	С.В., Бабаева Н.А., Моцкобили Т.А., Герфанова Е.В. Рецидивы рака яичников: возможности ультразвуковой диагностики // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. 2018. № 1 (19). С. 27-33.
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Сведения об организации удостоверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова»
Минздрава России
К.м.н., доцент



С.В. Павлович.