




В диссертационный совет ДСУ 208.001.15
 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный
 медицинский университет имени И.М. Сеченова
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (Сеченовский Университет)
 (119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
 ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

**Яргунина Сергея Анатольевича на тему: «Персонализация хирургического
 лечения меланомы кожи на основе биологических предикторов»,
 представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по
 специальностям: 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.16. Пластическая хирургия**

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Генеральный директор Кит Олег Иванович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p>
<p>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 местом его работы</p>	<p>Кит Олег Иванович</p> <p>доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия по действующей номенклатуре научных специальностей) профессор, академик РАН</p> <p>Генеральный директор Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 на базе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p> <p style="text-align: right;"> Кит О.И.</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Енгибарян Марина Александровна</p> <p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия по действующей номенклатуре научных специальностей) доцент</p>

	<p>Заведующий отделением опухолей головы и шеи ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России</p> <p>Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 на базе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p> <p style="text-align: right;"> Енгибарян М.А.</p>
	<p>Позднякова Виктория Вадимовна</p> <p>Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия по действующей номенклатуре научных специальностей) Профессор Заведующий отделением реконструктивно-пластической хирургии и онкологии ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России</p> <p>Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.15 на базе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p> <p style="text-align: right;"> Позднякова В.В.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Светицкий П.В. Собственный опыт хирургического лечения распространенного рака языка и дна полости рта / П.В. Светицкий, И.В. Пустовая, М.А. Енгибарян, М.В. Баужадзе, А.К. Донская // Южно-Российский онкологический журнал. – 2022. – Т. 3. – №4. – С. 6-13. – DOI: https://doi.org/10.37748/2686-9039-2022-3-4-1. 2. Кит О.И. Инновационный подход к хирургическому лечению местнораспространенного рака околоносовых пазух и полости носа / О.И. Кит, И.В. Решетов, М.А. Енгибарян // Вестник РАМН. – 2021. – Т. 76. – №3. – С. 317-323. 3. Владимирова Л.Ю. Некоторые аспекты применения ниволумаба в лечении метастатической меланомы (клинические наблюдения) / Л.Ю. Владимирова, А.Э. Сторожакова, И.Л. Попова, С.Н. Кабанов, Н.А. Абрамова, М.А. Теплякова, Н.М. Тихановская, К.А. Новоселова, А.А. Льянова, Л.А. Рядинская, В.С. Мягкова, Ф.В. Алиева, Е.А. Калабанова, Я.В. Светицкая, Н.Ю. Саманева, А.В. Тишина // Медицинский совет. – 2021. – № 9. – С. 64-74. – DOI: https://doi.org/10.21518/2079-701X-2021-9-64-74. 4. Владимирова Л.Ю. Современные аспекты иммунотерапии ингибиторами контрольных точек при меланоме / Л.Ю. Владимирова, М.А. Теплякова, И.Л. Попова, Н.А. Абрамова, Н.М. Тихановская, А.А. Льянова, А.Э. Сторожакова, Л.А. Рядинская, С.Н. Кабанов, Е.А. Калабанова, И.А. Удаленкова, Д. Трифанов // Медицинский алфавит. – 2022. – № 26. – С. 35-40. – DOI: 10.33667/2078-5631-2022-26-35-40. 5. Сагакянц А.Б. Параметры системного клеточного иммунитета у пациентов с меланомой кожи на фоне проводимой иммунотерапии с различной ее эффективностью / А.Б. Сагакянц, М.А. Теплякова, Л.Ю. Владимирова, Бондаренко Е.С., Е.Ю. Златник, И.А. Новикова, Е.А. Дженкова // Современные проблемы науки и образования. –

2023. – № 3. – С. 59. – URL: <https://science-education.ru/ru/article/view?id=32598>. – DOI: 10.17513/spno.32598.

6. Комарова Е.Ю. //Оптимизация хирургического лечения местнораспространенного рака полости рта. Современные проблемы науки и образования / Е.Ю. Комарова, М.А. Енгибарян, А.Б. Альникин, В.Л. Волкова, О.И. Кит //Оптимизация хирургического лечения местнораспространенного рака полости рта. – 2023. – № 5. – С. 25.

7. Комарова Е.Ю. Биологическая и прогностическая значимость цитокинов при раке полости рта. / Е.Ю. Комарова, Златник Е.Ю., Комарова Е.Ф., Новикова И.А., А.Б. Сагакянц, М.А. Енгибарян, О.Г. Ишони́на, Е.А. Дженкова, В.В. Позднякова, Е.В. Шалашная // Забайкальский медицинский вестник – 2024. –№ 2. – С. 102-111.

8. Горошинская И.А. Активность оксидативных процессов и состояние редокс-регулирующей системы в опухолевых тканях при раке кожи / И.А. Горошинская, Е.М. Франциянц, Н.И. Ларина, Ю.В. Пржедецкий, И.В. Каплиева, Л.А. Немашкалова, В.А. Бандовкина, В.В. Позднякова, В.Ю. Пржедецкая // Исследования и практика в медицине. – 2024. – Т.11. – №2. – С. 22-35. – DOI: 10.17709/2410-1893-2024-11-2-2.

9. Тимофеева С.В. Достижения и перспективы в области 3D-моделирования меланомы кожи / С.В. Тимофеева, Т.В. Чембарова, С.Ю. Филиппова, А.О. Ситковская, И.А. Новикова, В.В. Позднякова, О.В. Хохлова, Ю.В. Пржедецкий, Н.А. Захарова, О.Г. Ишони́на, Е.В. Шалашная, О.И. Кит // Профилактическая медицина. – 2024. – Т. 27. – № 4. – С. 103-108. – DOI: 10.17116/profmed202427041103.

Адрес ведущей организации

Индекс	344037
Объект	ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
Город	Ростов-на-Дону
Улица	14-я Линия
Дом	д. 63
Телефон	+7 (863) 200-1000, +7 (863) 3000-200
e-mail	onko-sekretar@mail.ru
Web-сайт	https://www.rnioi.ru

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

Сведения об организации и подписи д.м.н., проф., акад. РАН Кита О.И. и д.м.н., доц. Енгибарян М.А. и д.м.н., проф. Поздняковой В.В. удостоверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России
д.б.н., профессор



Дженкова Елена Алексеевна

« 19 » сентября 2025г.