



РМАНПО

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
дополнительного профессионального
образования
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)

ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1, Москва, 125993
Тел. (499) 252-21-04, факс (499) 254-98-05,
E-mail: rmapo@rmapo.ru

ОГРН 1027739445876, ОКПО 01896665
ИНН/КПП 7703122485/770301001

16 апреля 2025 № 87/уч. сов

На Д-1945 от 15 апреля 2025

Заместителю директора по научной и
образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ
онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России
д.м.н., доценту
А.В. Петровскому
(Каширское шоссе, д. 24, Москва, 115478)

Глубокоуважаемый Александр Валерьевич!

Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России в соответствии с Вашим запросом сообщает, что дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Кузнецовой Олеси Алексеевны на тему «Применимость мультигенных панелей на основе секвенирования следующего поколения в персонализации лечения пациентов с распространенными злокачественными опухолями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 1.5.7. Генетика.

Отзыв будет подготовлен в соответствии с требованиями п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, приказа Минобрнауки РФ от 16 апреля 2014 г. № 326 и направлен в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в установленный срок.

Приложение: сведения о ведущей организации.

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



Чеботарева Т.А.

В Диссертационный совет 21.1.032.01
при Федеральном государственном бюджетном
учреждении «Национальный медицинский
исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Адрес: Москва, 115522, Каширское шоссе, д. 24)
В аттестационное дело **Кузнецовой О.А.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p style="text-align: center;">Дмитрий Алексеевич Сычев Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, академик РАН и.о. ректора</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 style="text-align: center;">Мирзаев Карин Бадавиевич Доктор медицинских наук, доцент Проректор по научной работе и инновациям Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p style="text-align: center;">Поддубная Ирина Владимировна, доктор медицинских наук (14.01.12 – Онкология), Профессор, академик РАН, Заведующий кафедрой онкологии и паллиативной медицины им. акад. А.И. Савицкого;</p> <p style="text-align: center;">Юров Иван Юрьевич доктор биологических наук (1.5.7. Генетика),</p>

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p style="text-align: center;">Доцент, Заведующий кафедрой медицинской генетики</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Эффективность иммунотерапии при мелкоклеточном раке легкого / М.А. Лядова, Д.С. Федоринов, Ю.С. Мансурова, Е.С. Кузьмина, Ю.С. Есаков, К.В. Лядов, В.Н. Галкин, И.В. Поддубная // Consilium Medicum. - 2024. - Т. 26. - № 6. - С.362 - 367. 2. Генетические маркеры, ассоциированные с резистентностью к радиойодтерапии у больных раком щитовидной железы / Н.П. Денисенко, Г.Н. Шуев, Р.Х. Мухамадиев, О.М. Перфильева, Р.Е. Казаков, А.А. Качанова, О.И. Милютина, О.В. Коненкова, С.А. Рыжкин, Д.В. Иващенко, И.В. Буре, С.Л. Кириенко, Е.М. Жмаева, К.Б. Мирзаев, А.С. Аметов, И.В. Поддубная, Д.А. Сычев // Современная онкология. – 2022. – Т. 24. – № 3. – С. 345–350. 3. Анализ взаимосвязи трансферринового рецептора 1 (TFR1) с клинико-морфологическими и иммунофенотипическими характеристиками рака молочной железы / С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, И.В. Поддубная, И.С. Стилиди, Н.Н. Тупицын // Современная онкология. – 2022. – Т. 24. – № 3. – С. 355–360. 4. Клиническое значение генетического полиморфизма ферментов метаболизма и транспортеров тамоксифена при раке молочной железы: результаты популяционного когортного исследования / Е.О. Голубенко, М.И. Савельева, Ж.А. Созаева, И.В. Поддубная, В.В. Коренная // Фарматека. – 2022. – Т. 29. – № 11–12. – С. 118–126. 5. Особенности ответа на неоадьювантную химиотерапию у пациенток с HER2-позитивным раком молочной железы II–III стадии, получающих современные режимы лекарственной терапии с двойной анти-HER2-блокадой (оригинальное
---	--

	<p>исследование) / Д.А. Морозов, И.В. Колядина, И.В. Поддубная, И.П. Ганьшина, С.В. Хохлова, В.В. Кометова, В.В. Родионов // Современная онкология. – 2021. – Т. 23. – № 4. – С. 603–609.</p> <p>6. НЛА-мономорфные детерминанты первичной опухоли у больных раком молочной железы / С.В. Чулкова, Е.Н. Шолохова, И.В. Поддубная, И.С. Стилиди, Н.Н. Тупицын // Российский биотерапевтический журнал. – 2022. – Т. 21. – № 2. – С. 56–66.</p> <p>7. Фармакогенетические маркеры токсичности химиотерапии по схеме FOLFOX/XELOX у пациентов с опухолями желудочно-кишечного тракта: проспективное обсервационное исследование / Д.С. Федоринов, В.К. Лядов, Ш.П. Абдуллаев, А.А. Качанова, Р.Н. Гейдаров, И.А. Шашков, В.М. Михайлович, С.А. Суржиков, М.А. Лядова, И.В. Сычев, В.Н. Галкин, И.В. Поддубная, Д.А. Сычев // Медицинский совет. – 2023. – Т. 17. – № 18. – С. 175–184.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	125993
Объект	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Баррикадная
Дом	д.2/1, стр.1
Телефон	(499)252-21-04
e-mail	rmapo@rmapo.ru
Web-сайт	http://www.rmapo.ru/

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Доктор медицинских наук, доцент,
проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Мирзаев Карин Бадавиевич

Подпись доктора медицинских наук, доцента Мирзаева Карина Бадавиевича подтверждаю.

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



Чеботарева Татьяна Александровна

16.04.2025 г.