

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр радиологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**
(ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России)
249036, Калужская область, г.Обнинск, ул.Королева, д.4,
тел. +7(495)945-80-20, факс +7(495)945-80-20, E-mail: mail@nmicr.ru
ОГРН 1027739623031, ОКПО 01966615, ИНН 7714042070, КПП 402501001

24.06.2015г. № 01-12-1819

на № _____ от _____

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

СОГЛАСИЕ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации согласен выступить в качестве ведущей организации и дать отзыв о научно-практическую ценности диссертации Царапаева Павла Валерьевича на тему «Адьювант для усиления эффективности пептидной противоопухолевой вакцины», представленной на соискание ученой степени кандидата/доктора медицинских/биологических наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

В Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем). Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные консультанты соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками.

Директор и лицо, составившее отзыв ведущей организации, согласны на обработку своих персональных данных и размещение их на официальном сайте диссертационного совета на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, к которым относятся:

Приложение: сведения о ведущей организации

Заместитель генерального директора по науке


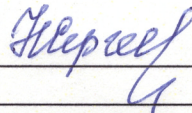


Б.Я. Алексеев

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

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

**Царапаева Павла Валерьевича на тему «Адьювант для усиления эффективности
пептидной противоопухолевой вакцины»,
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 радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Директор Каприн Андрей Дмитриевич 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>	Алексеев Борис Яковлевич доктор медицинских наук, профессор 14.01.12 – Онкология ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Заместитель генерального директора по науке Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  Алексеев Б.Я.
<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>	Сергеева Наталья Сергеевна доктор биологических наук, профессор 14.01.12 – Онкология МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Заведующий отделением прогноза эффективности консервативного лечения Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  Сергеева Н.С.
<i>Почтовый адрес</i>	125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, д.3
<i>Телефон</i>	8-495-945-80-20

Адрес электронной почты	mnioi@mail.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	http://www.mnioi.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. Sergeeva N.S., Karmakova T.A., Savchina V. V., Alentov I.I., Karpenko E. Yu., Marshutina N.V., Kaprin A.D. KIM-1 and Other Markers of Acute Kidney Injury in Cisplatin-Induced Nephrotoxicity // Annals of the Russian Academy of Medical Sciences. 2024. Т.79. № 4. С. 327–337. 2. Skriabin A.S., zherdeva V.V., Tsygankov P.A., Shakurov A.V., Vesnin V.R., Skriabina E.S., Sviridova I.K., Kirsanova V.A., Akhmedova S.A., Sergeeva N.S. A carbon-carbon composite implant with a bioceramic coating: assessment of biological reactions using histological and tomographic methods // Biomed Eng. 2024. Vol. 58. С. 85–88 3. Сергеева Н.С., Кармакова Т.А., Савчина В.В., Дёшкина Т.И., Карпенко Е.Ю., Болотина Л.В., Алентов И.И., Маршутина Н.В., Феденко А.А. Динамика уровня маркера острого повреждения почек КИМ-1 в моче онкологических больных, получающих химиотерапию с цисплатином // Сибирский онкологический журнал. 2023. Т. 22. № 4. С. 44–54. 4. Сергеева Н.С., Кармакова Т.А., Поляк М.А., Алентов И.И., Каприн А.Д. Системная воспалительная реакция как фактор прогноза при раке молочной железы. Часть I. Опухоль-промотирующее воспаление. Сывороточные маркеры воспаления // Вестник РАМН. 2022. Т.77. № 5. С. 345–353. 5. Кармакова Т.А., Сергеева Н.С., Канукоев К.Ю., Алексеев Б.Я., Каприн А.Д. Молекула повреждения почек 1 (КИМ-1): многофункциональный гликопротеин и биологический маркер (обзор) // Современные технологии в медицине. 2021. Т. 13. № 3. С. 64-80.

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 радиологии»
Минздрава России



Жарова Е.П.