

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Петухова Евгения Алексеевича «Оптимизация комплекса методик для снижения острой токсичности этапа лучевой терапии у больных местнораспространённым раком прямой кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

<p><i>Полное наименование</i></p>	<p>Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p><i>Сокращенное наименование</i></p>	<p>МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p>
<p><i>Учредитель организации</i></p>	<p>Министерство здравоохранения Российской Федерации</p>
<p><i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i></p>	<p>Директор Каприн Андрей Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p>
<p><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></p>	<p>Каприн Андрей Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН 14.00.14–Онкология, 14.00.19 – Лучевая диагностика, лучевая терапия ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, генеральный директор, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, директор 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 _____ Каприн А.Д.</p>
<p><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></p>	<p>Бойко Анна Владимировна доктор медицинских наук, профессор 14.00.19 – Лучевая диагностика, лучевая терапия МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Заведующая отделением лучевой терапии Согласна 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 _____ Бойко А.В.</p>

Почтовый адрес	125284, Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 3
Телефон	8-495-150-11-22
Адрес электронной почты	mnioi@mail.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	new.nmicr.ru/mnioi
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. Эффективность двухкомпонентного режима индукционной химиотерапии при лечении ВПЧ-положительного плоскоклеточного рака ротоглотки // Голубев П.В., Болотина Л.В., Геворков А.Р., Дешкина Т.И., Бойко А.В., Каприн А.Д. // Сибирский онкологический журнал. 2023. Т. 22. № 2. С. 26-33. 2. Методологические аспекты неoadъювантной химиотерапии в плане комбинированного лучевого лечения местнораспространенного рака шейки матки. непосредственные и ближайшие результаты // Серова Л.Г., Хмелевский Е.В., Бойко А.В., Демидова Л.В., Болотина Л.В. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2023. Т. 12. № 1. С. 16-21. 3. Индивидуализация тактики лечения больных с регионарными метастазами орофарингеальной карциномы, ассоциированной с вирусом папилломы человека // Лемешко А.М., Геворков А.Р., Бойко А.В., Поляков А.П., Титова О.А., Гашимова П.Н. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2022. Т. 11. № 6. С. 65-72. 4. Имплантационный метастаз карциномы меркеля в донорскую рану после хирургического лечения с микрохирургической реконструкцией: клинический пример и обзор литературы // Поляков А.П., Мордовский А.В., Мирошниченко Д.А., Ребрикова И.В., Ратушный М.В., Бойко А.В., Геворков А.Р., Бухаров А.В., Державин В.А., Качмазов А.А. // Head and Neck / Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации "Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи". 2022. Т. 10. № 4. С. 53-61. 5. Результаты внедрения индивидуальной программы терапии сопровождения пациентов с опухолями головы и шеи, проходящих химиолучевую терапию // Геворков А.Р., Бойко А.В., Болотина Л.В., Шашков С.В., Абузарова Г.Р., Сарманаева Р.Р. // Опухоли головы и шеи. 2020. Т. 10. № 4. С. 60-73. 6. Лучевая терапия у больных раком шейки матки, осложненным гидронефрозом // Бойко А.В., Дунаева Е.А., Демидова Л.В., Алексеев Б.Я., Леонтьев А.В., Дубовецкая О.Б., Серова Л.Г. // Медицинская радиология и радиационная безопасность. 2019. Т. 64. № 4. С. 41-47.

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.