

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Сниткина Вячеслава Михайловича на тему: «Комплексная лучевая диагностика метастазов рака молочной железы в парастернальных лимфатических узлах», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.12 – Онкология, 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия

Полное наименование	Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Сокращенное наименование	МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
Учредитель организации	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации	Директор Каприн Андрей Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заслуженный врач России
Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; организация и должность по основному месту работы	Алексеев Борис Яковлевич доктор медицинских наук, профессор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Заместитель генерального директора по науке Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России _____ Алексеев Б.Я.
Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы	Степанов Станислав Олегович Доктор медицинских наук 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Заведующий отделением ультразвуковой диагностики Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России _____ Степанов С.О.
Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научные специальности	Феденко Александр Александрович Доктор медицинских наук 14.01.12 – Онкология МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии»

специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы	Минздрава России Заведующий отделом лекарственного лечения опухолей Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России _____ Феденко А.А.
Почтовый адрес	125284, г. Москва, 2-й Боткинский пр., д.3
Телефон	8-495-150-11-22
Адрес электронной почты	mnioi@mail.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	www.mnioi.nmicr.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. Зикиряходжаев А.Д., Сарибекян Э.К., Багдасарова Д.В., Малишава Л.Е., Усов Ф.Н., Старкова М.В. Биопсия сторожевого лимфатического узла при раке молочной железы с применением метода флуоресцентной визуализации красителя индоцианин зеленый // Biomedical Photonics. 2019. Т. 8. № 4. С. 4-10. 2. Старкова М.В., Зикиряходжаев А.Д., Грушина Т.И., Суркова В.С., Славнова Е.Н., Леонтьев А.В. Диагностическая значимость биопсии сторожевого лимфатического узла у больных ранним раком молочной железы // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2019. Т. 8. № 6. С. 422-427. 3. Волченко Н.Н., Борисова О.В., Мельникова В.Ю., Ермолаева А.Г.1, Глухова Ю.К. Срочное интраоперационное цитологическое исследование сторожевых лимфатических узлов при раннем раке молочной железы // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2019. Т. 8. № 3. С. 169-174. 4. Никитина Е.А., Трошенков Е.А., Суркова В.С., Токаев В.К., Глотов Е.С., Ким Ю.А., Волченко Н.Н., Малик Д.С. Препараты платины в неoadьювантном лекарственном лечении больных тройным негативным раком молочной железы // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2020. Т. 9. № 2. С. 62-67.

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
МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



[Handwritten signature]

Жарова Е.П.