

В диссертационный совет Д 208.135.01

при ФГБУ «НМИЦ гематологии»

Минздрава России

(125167, Москва, Новый Зыковский проезд, д.4)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

***Бабаевой Фатимы Эльшановны на тему «Клинико-лабораторная характеристика В-клеточных лимфопролиферативных заболеваний в отношении чувствительности к онколитическим вирусам», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – гематология и переливание крови.***

<i>Полное наименование</i>	Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал 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 Андрей Дмитриевич Каприн академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
<i>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</i>	Стуклов Николай Игоревич Доктор медицинских наук, доцент  Главный научный сотрудник отделения высокодозной химиотерапии с блоком трансплантации костного мозга МНИОИ им. П.А. Герцена - филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России  Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.135.01 на базе ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России _____ Н.И. Стуклов
<i>Почтовый адрес</i>	125284, г. Москва 2-й Боткинский проезд д.3
<i>Телефон</i>	8-495-945-80-20
<i>Адрес электронной почты</i>	mnioi@mail.ru
<i>Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»</i>	http://www.mnioi.ru
<i>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных</i>	1. Стуклов Н. И. Анемия и дефицит железа. Глобальные проблемы и алгоритмы решений / Н. И. Стуклов А.А. Митченкова //Терапия. – 2018. – №. 6. – С. 147-156. 2. Гитис В. Г. Метод монотонных функций и его применение к выбору типа операции больных раком предстательной железы по

<p>изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):</p>	<p>дооперационным данным/ В. Г. Гитис, А. Б. Дерендяев, К. Н. Петров, С. А. Пирогов, Е. Ф. Юрков, Н. С. Сергеева, Б.Я. Алексеев, А. Д. Каприн, //Информационные процессы. – 2021. – Т. 21. – №. 1. – С. 30-39.</p> <p>3. Славнова Е. Н. Метод флюоресцентной гибридизации / Е.Н.Славнова, Г.С. Размахаев // Клиническая лабораторная диагностика. – 2021. – Т. 66. – №. S4. – С. 63-64.</p> <p>4. Сушинская Т.В. Анемия в онкологии /Т.В. Сушинская, Е.С. Ли, Н.И. Стуклов//Онкология. Журнал им. П.А. Герцена.-2021.- Т.10-№1.-С.64-72</p> <p>5. Червонцева А. М. Опыт лечения лимфомы Ходжкина рефрактерного течения/ А. М.Червонцева, М. А. Вернюк, Е. Е. Гущина, И. В. Черкашина, А. А. Феденко //Сибирский онкологический журнал. – 2021. – Т. 20. – №. 1. – С. 155-161.</p>
--	---

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 – филиала  
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Жарова Е.П.