

В диссертационный совет Д208.135.01

при ФГБУ «НМИЦ гематологии»

Минздрава России

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

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Новиковой Анны Александровны на тему «Инфекционные осложнения у больных с впервые диагностированной множественной миеломой при проведении противоопухолевой терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – гематология и переливание крови.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России
Место нахождения и почтовый индекс организации	115478, г. Москва, Каширское шоссе, 24
Адрес электронной почты Телефон	info@ronc.ru 8 (499) 324-24-24
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Стилиди Иван Сократович Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Стилиди Иван Сократович Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Ларионова Вера Борисовна Старший научный сотрудник отделения химиотерапии гемобластозов отдела гематологии и трансплантации костного

	<p>мозга ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России  Доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Солодовник А.А., Мкртчян А.С., Мисюрин В.А., Кесаева Л.А., Касаткина Н.Н., Вотякова О.М., Якимович О.Ю., Медведовская Е.Г., Антипова А.С., Заводнова И.З., Коломейцев О.А., Ширин А.Д., Османов Е.А., Мисюрин А.В. Комплексное цитогенетическое исследование хромосомных aberrаций у больных множественной миеломой // Российский биотерапевтический журнал. 2019. Т. 18. № 1. С. 50-59.</li> <li>2. Ларионова В.Б., Крысанов И.С., Снеговой А.В., Зейналова П.А., Крысанова В.С., Ермакова В.Ю. Рациональная тактика поддерживающей терапии анемии, индуцированной химиотерапией: фармакоэкономический анализ применения эритропозз-стимулирующих препаратов у пациентов с онкологическими заболеваниями в условиях здравоохранения Российской Федерации // Онкогематология. 2018. Т. 13. № 2. С. 48-61.</li> <li>3. Любимова Н.В., Тимофеев Ю.С., Абаев В.М., Вотякова О.М., Кушлинский Н.Е. Иммунохимическая диагностика множественной миеломы // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2018. Т. 165. № 1. С. 99-103.</li> <li>4. Якимович О.Ю., Вотякова О.М., Любимова Н.В., Тупицын Н.Н. Клиническое значение иммунофенотипирования клеток костного мозга при множественной миеломе // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2016. Т. 9. № 3. С. 296-301.</li> <li>5. Якимович О.Ю., Вотякова О.М.,</li> </ol>

	<p>Тимошенко В.В., Османов Е.А., Любимова Н.В., Тупицын Н.Н. Клиническое значение определения аберрантности клеток множественной миеломы при диагностике заболевания // Иммунология гемопоза. 2016. Т. 14. № 2. С. 5-32.</p>
--	--

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

Старший научный сотрудник  
отделения химиотерапии гемобластозов  
отдела гематологии и трансплантации костного мозга  
ФГБУ «НМИЦ онкологии  
имени Н.Н. Блохина» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

Ларионова В.Б.

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина»  
Минздрава России,  
кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.



ул. Островитянова, дом 1, г. Москва, 117997  
ИНН 7728095113 | КПП 772801001 | ОГРН 1027739054420  
Тел./факс +7 495 434 0329, +7 495 434 6129 | E-mail: rsmu@rsmu.ru

07.11.2019

№ УС-27

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### АРХИВНАЯ СПРАВКА

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на основании приказа от 23.06.2016 № 386 Министерства здравоохранения Российской Федерации переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России).

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.10.2019 № 846 путем изменения типа существующего федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России) создано федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России).

Начальник отдела  
организации и координации  
работы диссертационных и  
ученых Советов



В.Б.Мейнгард