

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Шервашидзе Мери Алексеевны «Клиническое и прогностическое значение определения минимальной остаточной болезни у детей с В-линейным острым лимфобластным лейкозом», 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 гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Генеральный директор Паровичникова Елена Николаевна доктор медицинских наук
<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>	Паровичникова Елена Николаевна доктор медицинских наук 14.01.21 – гематология и переливание крови Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Генеральный 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  Паровичникова Е.Н.
<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>	Алешина Ольга Александровна кандидат медицинских наук 14.01.21 – Гематология и переливание крови Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Заведующая отделением гематологии и химиотерапии острых лейкозов и лимфом 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  Алешина О.А.

<i>Почтовый адрес</i>	Москва, 125167, Новый Зыковский проезд, д. 4
<i>Телефон</i>	+7 (800) 775-05-82
<i>Адрес электронной почты</i>	director@blood.ru
<i>Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»</i>	www.blood.ru
<i>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):</i>	<p>1. Davydova Y. Immunophenotype of residual blasts, not onlyMRD-positivity, does matter in long-term prognosis of B-cell acute lymphoblastic leukemia. / Y. Davydova, I. Galtseva, O. Aleshina et al. // Hemisphere. – 2021. – Т. 5. – № 2. – Р. 139.</p> <p>2. Паровичникова Е.Н. Сравнение результатов лечения взрослых больных острыми Ph-негативными лимфобластными лейкозами по протоколам российских многоцентровых исследований «ОЛЛ-2009» и «ОЛЛ-2016». / Е.Н. Паровичникова, О.А. Алешина, В.В. Троицкая и др. // Гематология и трансфузиология. – 2022. – Т. 67. - № 4. – С. 460 – 477.</p> <p>3. Садовская А.В. Динамика изменений свойств мультипотентных стромальных клеток у больных с острыми лейкозами. / А.В. Садовская, Н.А. Петинати, Н.М. Капранов и др. //Клеточные технологии в биологии и медицине. – 2022. - № 3. – С. 246 – 253.</p> <p>4. Васильева А.Н. Молекулярно-генетические аномалии у больных Т-клеточными острыми лимфобластными лейкозами: обзор литературы. / А.Н. Васильева, О.А. Алешина, Б.В. Бидерман, А.Б. Судариков. // Онкогематология. – 2022. – Т. 17. - № 4. – С. 166 – 176.</p> <p>5. Vasilieva A.N. Detection of deletion in the IKZF1 gene and the NOTCH1 signaling pathway in patients with T-cell acute lymphoblastic leukemia: data of the rall study group. // N.N. Vasilieva, O.A. Aleshina, A.B. Sudarikov et al. // Clinical lymphoma, myeloma and leukemia. – 2022. – Vol. 22. - № S2. – P. S198-S199.</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 ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, кандидат медицинских наук, Джулакян Унан Левонович

«24» января 2024 г.



Джулакян