

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 Басхаевой Галины Александровны на тему:  
«Определение мутационного статуса гена *IKZF1* при В-клеточных острых  
лимфобластных лейкозах взрослых», представленной на соискание ученой  
степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – гематология и  
переливание крови

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты Телефон	<a href="mailto:info@1spbgnu.ru">info@1spbgnu.ru</a> , 8(812)338-78-95
Фамилия Имя Отчество руководителя организации, ученая степень, звание	Багненко Сергей Федорович - ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, сотрудника составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание	Афанасьев Борис Владимирович – заведующий кафедрой гематологии, трансфузиологии и трансплантологии факультета последипломного образования, директор НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М.

	Горбачевой, д.м.н., профессор
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Мамаев Н.Н., Семенова Е.В., Станчева Н.В., Катерина В.А., Бархатов И.М., Евдокимов А.В., Бойченко Э.Г., Гиндина Т.Л., Кравцова В.М., Зубаровская Л.С., Афанасьев Б.В. Аллогенная трансплантация гемопоэтических стволовых клеток при остром лимфобластном лейкозе с транслокацией t(12;21) (p13;q22). Клиническая онкогематология. 2014. Т.7. №3. С. 327-34</p> <p>2. Моисеев И.С., Галанкин Т.Л., Доценко А.А., Бурмина Е.А., Федюкова Ю.Г., Дарская Е.И., Козлов А.В., Быкова Т.А., Зубаровская Л.С., Афанасьев Б.В. Фармакоэкономика различных методов лечения стероид-рефрактерной реакции «трансплантат против хозяина»: анализ результатов лечения в одноцентровом исследовании. Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. 2018. Т.25. №1. С. 35-44.</p> <p>3. Осипова А.А., Семенова Е.В., Морозова Е. В., Быкова Т.А., Овечкина В.Н., Боровкова А.С., Кожокарь П.В., Паина О.В., Разумова С.В., Бабенко Е.В., Алянский А.Л., Гиндина Т.Л., Бархатов И.М., Смирнов Б.И., Зубаровская Л.С., Афанасьев Б.В. Эффективность трансплантации гемопоэтических стволовых клеток с различными по интенсивности режимами кондиционирования у детей и подростков с миелодиспластическим синдромом. Российский журнал детской гематологии и онкологии. 2017. Т.4. №2. С.70-77.</p> <p>4. Быкова Т.А., Боровкова А.С., Осипова А.А., Овечкина В.Н., Шевелева П.В., Наджафава К.Ю., Ягер В.Ю., Паина О.В., Кожокарь П.В., Алянский А.Л., Кулагин А.Д., Семенова Е.В., Смирнов Б.И., Зубаровская Л.С., Афанасьев Б.В. Использование профилактики острой реакции «трансплантат против хозяина» на основе посттрансплантационного циклофосфида у пациентов с незлокачественными заболеваниями системы кроветворения и наследственными синдромами, имеющими показания к выполнению аллогенной</p>

	<p>трансплантации костного мозга. Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2018. Т. 17. №2. С. 51-58.</p> <p>5. Moiseev I.S., Lapin S.V., Surkova E.A., Lerner M.Y., Vavilov V.N., Afanasyev B.V. Level of vascular endothelial growth factor predicts both relapse and nonrelapse mortality after allogenic hematopoietic stem cell transplantation. Biology of blood and marrow transplantation. 2013. Т.19. №12. С. 1677-1682.</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.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова»

Минздрава России

академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин