

Приложение
к отзыву ведущей организации в диссертационный совет Д.208.090.01 при ФГБОУ ВО «Первый
Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
им. И.П.Павлова» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Бондаренко Сергея Николаевича на тему: «Роль аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в программной терапии острого миелоидного лейкоза у взрослых», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.21 - гематология и переливание крови.

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Савченко Валерий Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, отрасль науки, научные специальности по которым защищена диссертация Ученая степень, ученое звание, должность и полное наименование организации являющейся основным местом работы	Савченко Валерий Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН 14.01.21 - гематология и переливание крови доктор медицинских наук, профессор Генеральный директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Менделеева Лариса Павловна, доктор медицинских наук, профессор Заместитель генерального директора по научной работе и инновациям, заведующая отделом парапротеинемических гемобластозов федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес ведущей организации

Индекс	125167
Субъект РФ/Зарубежье	г. Москва
Город	Москва
Улица	Новый Зыковский проезд
Дом	4
Телефон	+7 (495)612-42-52
e-mail	director@blood.ra
Web-сайт	www.blood.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации
Бондаренко Сергея Николаевича в рецензируемых
научных изданиях за последние 5 лет

№ п/п	Наименование статьи	Авторы	Наименование журнала, год публикации статьи
1.	Терапевтическая стратегия при когнитивных нарушениях у пациентов с заболеваниями системы крови, перенесших трансплантацию аллогенных гемопоэтических стволовых клеток	Выборных Д.Э., Федорова С.Ю., Хрущев С.О., Дроков М.Ю., Гемджян Э.Г., Кузьмина Л.А., Паровичникова Е.Н.	Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № 5. С. 128.
2.	Актуальность EBMT-score для оценки рисков смерти, связанной с трансплантацией, для популяции пациентов с острыми лейкозами, трансплантированными в ФГБУ "НМИЦ Гематологии" с 2009 по 2019 г	Омарова Ф.А., Дубняк Д.С., Васильева В.А., Довыденко М.В., Кузьмина Л.А., Старикова О.С., Масликова У.В., Паровичникова Е.Н., Савченко В.Г., Дроков М.Ю., Попова Н.Н., Михальцова Е.Д., Королева О.М., Конова З.В., Дмитрова А.А., Никифорова Н.М., Ахмедов М.И.	Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № 5. С. 195.
3.	Нужна ли интенсивная консолидация после достижения полной ремиссии после первого индукционного курса у больных ОМЛ?	Паровичникова Е.Н., Троицкая В.В., Лукьянова И.А., Гальцева И.В., Давыдова Ю.О., Соколов А.Н., Кохно А.В., Обухова Т.Н., Двирнык В.Н., Судариков А.Б., Савченко В.Г.	Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № 5. С. 197.
4.	Количественный мониторинг мутации гена <i>prt1</i> для оценки минимальной резидуальной болезни при ОМЛ	Сидорова Ю.В., Глинщикова О.А., Бидерман Б.В., Гаврилина О.А., Лукьянова И.А., Троицкая В.В., Паровичникова Е.Н., Судариков А.Б.	Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № 5. С. 217.
5.	Психологические факторы субъективного качества жизни у пациентов с острым лейкозом на ранних этапах после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.	Хрущев С.О., Королева О.М., Выборных Д.Э., Кузьмина Л.А., Паровичникова Е.Н., Рассказова Е.И., Тхостов А.Ш.	Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № 5. С. 235-236.
6.	Факторы риска повторных госпитализаций после	Дроков М.Ю., Дмитрова А.А., Кузьмина Л.А., Васильева В.А.,	Клиническая онкогематология.

	трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток.	Михальцова Е.Д., Королева О.М., Усикова Е.В., Паровичникова Е.Н., Савченко В.Г.	Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2020. Т. 13. № 1. С. 89-94.
7.	Роль интенсивной терапии в лечении больных острыми миелоидными лейкозами.	Баженов А.В., Галстян Г.М., Паровичникова Е.Н., Троицкая В.В., Кузьмина Л.А., Грибанова Е.О., Фидарова З.Т., Махиня С.А., Латышевич О.А., Чабаева Ю.А., Куликов С.М., Савченко В.Г.	Терапевтический архив. 2019. Т. 91. № 7. С. 14-24.
8.	Российские многоцентровые исследования по лечению острых лейкозов.	Паровичникова Е.Н., Савченко В.Г.	Терапевтический архив. 2019. Т. 91. № 7. С. 4-13.
9.	Повторная трансплантация аллогенных гемопоэтических стволовых клеток у больных гемобластозами.	Кузьмина Л.А., Конова З.В., Паровичникова Е.Н., Дроков М.Ю., Васильева В.А., Попова Н.Н., Савченко В.Г.	Гематология и трансфузиология. 2019. Т. 64. № 1. С. 35-48.
10.	Primary antigen aberrations and immunophenotype shifts of blasts in AML patients during the treatment and at the time of relapse.	Lobanova T.I., Parovichnikova E.N., Galtseva I.V., Troitskaya V.V., Davydova Ju.O., Kapranov N.M., Sokolov A.N., Kulikov S.M., Savchenko V.G.	Blood. 2019. Т. 134. № S1. С. 5183.
11.	Alterations in multipotent mesenchymal stromal cells from the bone marrow of acute myeloid leukemia patients at diagnosis and during treatment.	Shipounova I.N., Petinati N.A., Bigildeev A.E., Sorokina T.V., Kuzmina L.A., Parovichnikova E.N., Savchenko V.G.	Leukemia and Lymphoma. 2019. Т. 60. № 8. С. 2042-2049.
12.	Особенности субпопуляционного состава мобилизованных стволовых кроветворных клеток у больных с опухолями кроветворной системы и доноров: экспрессия антигенов CD38, HLA-DR и CD143.	Канаева М.Л., Гальцева И.В., Паровичникова Е.Н., Давыдова Ю.О., Гапонова Т.В., Грибанова Е.О., Бальжанова Я.Б., Кузьмина Л.А., Троицкая В.В., Кравченко С.К., Звонков Е.Е., Менделеева Л.П., Савченко В.Г.	Онкогематология. 2019. Т. 14. № 2. С. 48-58.
13.	Влияние полиморфизма гена CTLA4 на вероятность развития рецидива у больных острыми лейкозами после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.	Романюк Д.С., Хмелевская А.А., Дроков М.Ю., Попова Н.Н., Васильева В.А., Кузьмина Л.А., Ефимов Г.А., Паровичникова Е.Н., Савченко В.Г.	Онкогематология. 2019. Т. 14. № 1. С. 76-82.

14.	Универсальный протокол лечения больных ОМЛ в возрасте моложе 60 лет.	Паровичникова Е.Н., Троицкая В.В., Соколов А.Н., Савченко В.Г..	В книге: Алгоритмы диагностики и протоколы лечения заболеваний системы крови. Абрамова А.В., Абдуллаев А.О., Азимова М.Х., Аль-Ради Л.С., Бидерман Б.В., Бирюкова Л.С., Быкова А.В., Васильев С.А., Васильева В.А., Габеева Н.Г., Гаврилина О.А., Галстян Г.М., Галузяк В.С., Гальцева И.В., Гапонова Т.В., Гармаева Т.Ц., Головкина Л.Л., Горгидзе Л.А., Горенкова Л.Г., Гусарова Г.А. и др. Москва, 2018. С. 499-526.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Согласны на обработку персональных данных.

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России,
кандидат медицинских наук



Джулакян

У.Л. Джулакян