

В Диссертационный совет
 21.1.023.02 (Д 208.135.03)
 при ФГБУ «Национальный
 медицинский исследовательский
 центр гематологии»
 Минздрава России
 (125167, Москва, Новый Зыковский
 проезд, дом 4)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Мамонова Василия Евгеньевича «Костно-суставные осложнения болезни Гоше у взрослых: современная стратегия ортопедического лечения» по специальностям 3.1.28 «Гематология и переливание крови» и 3.1.8 «Травматология и ортопедия».

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название организации	НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева
Местонахождение	Ул. Саморы Машела, д. 1, г. Москва, ГСП-7, 117997
Адрес электронной почты Телефон	info@fnkc.ru +7 495 287 65 70
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Грачев Николай Сергеевич Доктор медицинских наук, профессор Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание лица, утвердившего отзыв ведущей организации	Грачев Николай Сергеевич Доктор медицинских наук, профессор Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

<p>Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Масчан Михаил Александрович Доктор медицинских наук, профессор Заместитель генерального директора ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России</p> <p>Петриченко Анна Викторовна Доктор медицинских наук Заместитель директора по консультативной работе Лечебно-реабилитационного научного центра «Русское поле» ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России</p>
<p>Список основных работ ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет</p>	<p>Клинико-геномные ассоциации у пациентов с гистиоцитозом из клеток Ларгенганса: когортное исследование / Осипова Д.С., Райкина Е.В., Козлова Ю.А., Людовских Э.И., Евсеев Д.А., Калинина И.И., Байдильдина Д.Д., Воронин К.А., Масчан А.А., Масчан М.А. // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2023. Т. 22. № 4. С. 102-107.</p> <p>Результаты терапии рецидивов острого миелоидного лейкоза у детей и подростков, получавших терапию первой линии по протоколу «ОМЛ-ММ-2006» / Калинина И.И., Венев Д.А., Горонкова О.В., Байдильдина Д.Д., Воронин К.А., Масчан М.А., Масчан А.А. Гематология и трансфузиология. 2023. Т. 68. № 2. С. 152-165.</p> <p>Анализ мирового опыта организации производства Car-T клеток и пример реализации производства в медицинском центре НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева / Бадрин Е.А., Масчан М.А., Першин Д.Е., Пятигорская Н.В.// Вестник Российской академии медицинских наук. 2024. Т. 79. № 6. С. 507-514.</p> <p>Определение оптимальных условий экспансии мезенхимальных стволовых клеток костного мозга человека с помощью оборудования для прижизненного мониторинга состояния культур клеток / Дудорова А.А., Ефименко М.В., Хисматуллина Р.Д., Масчан М.А., Казьмина И.Н., Илюшина М.А., Осипова Е.Ю. // Вопросы</p>

гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2024. Т. 23. № 4. С. 78-83.

Рекомендации по применению проточной сортировки клеток в диагностике и мониторинге острых лейкозов / Семченкова А.А., Илларионова О.И., Дёмина И.А., Михайлова Е.В., Зеркаленкова Е.А., Захарова Е.С., Бриллиантова В.В., Карачунский А.И., Масчан М.А., Новичкова Г.А., Попов А.М. // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. 2023. Т. 22. № 4. С. 186-205

Применение ортезов в комплексной реабилитации детей, перенёсших онкологическое эндопротезирование / А.В. Петриченко, Е.А. Иванова, И.А. Шавырин [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2024. – Т. 31, № 3. – С. 315-324. – DOI 10.17816/vto611025. – EDN HWMZCP.

Органосохраняющее лечение опухолей костей у детей / К.Ф. Савлаев, А. В. Петриченко, Е.А. Букреева [и др.] // Вопросы онкологии. – 2022. – Т. 68, № S3. – С. 289-290. – EDN ZENZJG.

Влияние патологических переломов на лечение детей с костными саркомами / А.В. Петриченко, К.Ф. Савлаев, И.А. Шавырин [и др.] // Гений ортопедии. – 2022. – Т. 28, № 2. – С. 241-248. – DOI 10.18019/1028-4427-2022-28-2-241-248. – EDN MLOKSW.

Применение различных типов корсетов Шено при лечении пациентов с идиопатическим сколиозом / И.А. Шавырин, В.Ю. Левков, С. В. Колесов [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2022. – № 3(165). – С. 12-18. – EDN LXEBET.

Букреева, Е.А. Этапы медицинской реабилитации детей с солидными злокачественными опухолями / Е. А. Букреева, А. В. Петриченко, Н. М. Иванова // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2021. – Т. 98, № 3-2. – С. 52-53. – EDN UXARMA.

	<p>Петриченко, А.В. Ортопедические последствия, осложнения и результаты противоопухолевого лечения костных сарком у детей: специальность 14.01.15 "Травматология и ортопедия": диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук / Петриченко Анна Викторовна, 2020. – 255 с. – EDN BZNZFW.</p> <p>Рациональное ортезирование в комплексной реабилитации детей, больных костными саркомами / А.В. Петриченко, Е.А. Букреева, К.Ф. Савлаев [и др.] // Вестник физиотерапии и курортологии. – 2020. – Т. 26, № 3. – С. 135. – EDN OBSTPT.</p>
--	--

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

Адрес ведущей организации

Индекс	117198
Объект	ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Саморы Машела
Дом	1
Телефон	+7 495 287 65 70
e-mail	info@dgoi.ru
Web-сайт	www.fnkc.ru

Доктор медицинских наук, профессор
 Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ ДГОИ
 им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России



Н.С. Грачев