

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Михайловой Елены Андреевны на тему «Результаты риск – адаптированной терапии нейробластомы у детей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:

3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Семенова Елена Владимировна
Год рождения, гражданство	1973 г.р., Российской Федерации
Место основной работы (полное наименование организации, её ведомственной принадлежности, почтового адреса: индекс, город, улица, № дома, адрес электронной почты, телефон)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И. П. Павлова» Минздрава России; ул. Льва Толстого, дом 6 – 8, г.Санкт – Петербург, 197022; тел.: (812) 338-78-95, факс: (812) 338-66-02; info@1spbgmu.ru
Должность	Декан педиатрического факультета, профессор кафедры гематологии, трансфузиологии, трансплантологии с курсом детской онкологии факультета послевузовского образования имени проф. Б. В. Афанасьева
Учёная степень (с указанием шифра специальности, по которой зашита диссертация), отрасль науки	доктор медицинских наук 14.01.09 - Педиатрия 14.01.21 - Гематология и переливание крови Медицинские науки
Ученое звание	Доцент по специальности «Гематология и переливание крови»
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ эффективности профилактики реакции «трансплантат против хозяина» на основе посттрансплантационного циклофосфамида у детей с острым миелоидным лейкозом после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток от полностью и частично HLA-совместимых неродственных доноров / А. С. Боровкова, О. В. Паина, Е. В. Семенова [и др.] // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2023. - Т.22, №2. – С. 32-43. 2. Эффективность и безопасность терапии анти - CD22 моноклональным антителом при рецидивах и рефрактерных формах В – линейного острого лимфобластного лейкоза у детей и взрослых / И. В. Маркова, С. Н. Бондаренко, Е. В. Семенова [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2020. – Т.99, №4. – С.27 – 34. 3. Results of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients with acute leukemia for

- and Transplantation. – 2022. – Vol.11 №3. – P.36–44.
4. Extracorporeal photopheresis in children with chronic graft-versus-host disease / A. Kozlov, M. Estrina, O. Paina, **E. Semenova** [at all.] // Pharmaceuticals. – 2021. – Vol.14, №8. – P.1-11
 5. Результаты аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток от совместимого неродственного и родственного гаплоидентичного донора у детей с младенческим лейкозом высокой группы риска в первой и второй ремиссии / Паина О.В., Рахманова Ж.З., Кожокарь П.В., Фролова А.С., Цветкова Л.А., Разумова С.В., Екушов К.А., Маркова И.В., Гиндина Т.Л., Алянский А.Л., Бархатов И.М., **Семенова Е.В.**, [и др.] // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. - 2020. - Т. 19. № 2. - С. 30-37.
 6. Реакция «Трансплантат против хозяина», индуцированная введением профилактических донорских лимфоцитов у детей с острыми лейкозами и ЮММЛ / Цветкова Л.А., Паина О.В., Кожокарь П.В., Фролова А.С., Рахманова Ж.З., Екушов К.А., Субора Н.В., Шевелева П.В., Доценко А.А., **Семенова Е.В.**, Кулагин А.Д., Зубаровская Л.С. // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. - 2021. - Т. 7. № 4. - С. 502-506.
 7. Молекулярно-генетические и цитофлуориметрические факторы прогноза в развитии рецидива острого миелоидного лейкоза у детей после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток/ Ж.Рахманова, О. Паина, И.Бархатов, А. Садыков, С.Разумова, Л.Цветкова, Е. Бабенко, Т.Гиндина, **Е.Семенова**, Л. Зубаровская// Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2023. –Т. 22, №2. - С.24-30.
 8. Прогностическое значение потери гетерозиготности HLA после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток при развитии рецидива острого лейкоза у детей/ Цветкова Л.А., Евдокимова А.В., Бархатов И.М., Паина О.В., Епифановская О.С., Бабенко Е.В., **Семенова Е.В.** [и др.]// Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2023. –Т.22№ 2. - С.44-53.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 21.1.033.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации.

Проректор по научной работе
 ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. М. Павлова
 Минздрава России,
 профессор

17.04.24.



Ю. С. Полушкин