

В диссертационный совет 21.1.022.01  
на базе федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский центр акушерства,  
гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ул. Академика Опарина, д.4, г. Москва, 117997)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ  
по диссертации Джинчарадзе Ланы Гиглаевны на тему  
«Дифференцированный подход к использованию факторов роста для лечения  
бесплодия у пациенток с «тонким» эндометрием», представленную на  
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности  
3.1.4. Акушерство и гинекология.

Фамилия имя отчество	Трахтман Павел Евгеньевич
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук (14.01.21 – гематология и переливание крови, 14.01.08 - педиатрия), профессор
Должность, место работы	заведующий отделением трансфузиологии, заготовки и процессинга гемопоэтических стволовых клеток ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Кумукова, И. Б., Трахтман, П. Е., Старостин, Н. Н., Борсакова, Д. В., Игнатова, А. А., Федотов, А. Ю., Плахотник, М. Е., Атауллаханов, Ф. И. Сравнение лабораторных показателей патогенредуцированных и рентгеноблученных эритроцитных взвесей // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2018. – Т. 17. - № 1. – С. 64-74.  2. Байзянова, Я. М., Старостин, Н. Н.,



Кумукова, И. Б., Осипова, Е. Ю., Трахтман, П. Е. // Сравнительная характеристика способности лимфоцитов к пролиферации и их жизнеспособность в цельной донорской крови, обработанной гамма-излучением и методом патогенредукции с применением Рибофлавина и ультрафиолета // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2018. – Т. 17. - № 3. – С. 66-73.

3. Кумукова, И. Б., Трахтман, П. Е., Старостин, Н. Н., Кадаева, Л. Ж., Чайкина, О. А. Результаты клинического применения патоген-редуцированной эритроцитной взвеси у детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2018. – Т. 17. - № 4. – С. 43-50.

4. Шелихова, Л. Н., Илюшина, М. А., Семиглазова, К. В., Шеховцова, Ж. Б., Шашелева, Д. А., Хисматуллина, Р. Д., Курникова, Е. Е., Першин, Д. С., Балашов, Д. Н., Радыгина, С. А., Трахтман, П. Е. и др. Аллогенная трансплантация гемопоэтических стволовых клеток от гаплоидентичного донора с TCR  $\alpha\beta$ -деплецией у детей с химиорезистентным острым миелобластным лейкозом // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2019. – Т. 18. - № 2. – С. 11-21.

5. Хороева, А. Л., Трахтман, П. Е., Козловская, С. Н., Митраков, К. В.,

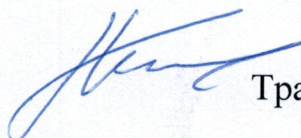


	<p>Бриллиантова, В. В., Попов, А. М., Балашов, Д. Н. Феномен конверсии группы крови донора на группу крови реципиента после АВ0-несовместимой трансплантации гемопоэтических стволовых клеток у пациента с синдромом Вискотта-Олдрича // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2019. – Т. 18. - № 2. – С. 103-107.</p> <p>6. Галстян, Г. М., Гапонова, Т. В., Шерстнев, Ф. С., Купряшов, А. А., Оловникова, Н. И., Зозуля, Н. И., Троицкая, В. В., Мазурок, В. А., Певцов, Д. Э., Салимов, Э. Л., Трахтман, П. Е., Савченко, В. Г. Клинической использование криосупернатантной плазмы // Гематология и трансфузиология. – 2020г. – Т. 65. - № 3. – С. 351-359.</p> <p>7. Кумукова, И. Б., Курникова, Е. Е., Илюшина, М. А., Трахтман, П. Е. Мини-фотофорез – экстракорпоральный фотофорез, не требующий лейкафереза: опыт клинического использования // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2021. – Т. 100. - № 3. – С. 69-76.</p>
Индекс	117997
Объект	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Саморы Машела
Дом	1
Телефон	8 (495) 287-65-70



e-mail	info@fnkc.ru
web-сайт	www.fnkc.ru

Доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий отделением трансфузиологии,  
заготовки и процессинга гемопоэтических  
стволовых клеток ФГБУ «Национальный  
медицинский исследовательский центр  
детской гематологии, онкологии и иммунологии  
им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России,  
117997, ГСП-7, г. Москва, ул. Саморы Машела, д. 1  
8 (495) 664-70-92



Трахтман Павел Евгеньевич

« 5 » августа 2021

Подпись д.м.н., профессора Трахтмана П. Е. заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный  
медицинский исследовательский центр детской  
гематологии, онкологии и иммунологии  
им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор Спиридонова Елена Александровна



« 5 » августа 2021 г.