

## СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте Кучере Максиме Анатольевиче по диссертации Сергеевой Анастасии Михайловны «Подходы к оптимизации энергетического и белкового обеспечения больных с нервной анорексией», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата Медицинских наук по специальности 3.1.18 – внутренние болезни.

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание, шифр специальности	Место основной работы, должность	Основные научные труды
Кучер Максим Анатольевич	доктор Медицинских наук, 3.1.12 – анестезиология и реаниматология 3.1.28 – гематология и переливание крови	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Должность руководитель отдела клинического питания НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии имени Р.М. Горбачёвой	<p style="text-align: center;">Основные научные труды</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Геморрагические циститы после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток у детей с гематологическими, онкологическими и наследственными заболеваниями / Щербakov A.A., Кучер M.A., Швецov A.H. и др. // Педиатрия. – 2018. – Т.97, №5. – С.41-46</li> <li>2. Совершенствование производственной деятельности отделения переливания крови ФГБОУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова Минздрава Российской Федерации / Певлов Д.Э., Баховадinov Б.Б., Барышев Б.А., Кучер M.A. и др. // Трансфузиология. – 2020. – Т.21, №3. С.227-238.</li> <li>3. Clinical efficiency and safety of tramadol and low-dose morphine to manage pain syndromes in children following chemotherapy and hematopoietic stem cell transplantation / Goncharova E.V., Zavorodova I.E., Volkov N.P., Ivanova O.A., Kucher M.A., et al. // Cell Ther Transpl. – 2020. – V.9, №2. – P.20-27. doi: 10.18620/ct-1866-8836-2020-9-2-20-27</li> <li>4. Трансплантация фекальной микробиоты при реакции «трансплантат против хозяина» у детей и взрослых: методы, клинические эффекты, безопасность / Голощапов О.В., Чухловин А.Б., Бакин Е.А., Кучер М.А. и др. // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92, №7. – С.43-54. doi:10.26442/00403660.2020.07.0007773</li> <li>5. Принципы организации естественного и энтерального питания в паллиативной медицине / Кучер М.А., Ротань Н.Г. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2021. – №2. – С.25-30.</li> <li>6. Основные принципы обеспечения парентерального питания в паллиативной медицине / Кучер М.А., Салтыкова Н.Г. // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2021. – №3. – С.25-30.</li> </ol>

		<p>7. Performance features of hospital nurses in multidisciplinary rehabilitation team for the patients undergoing cytostatic therapy and hematopoietic stem cell transplantation / Salyukova N.G., Kucher M.A., Volkova A.G., Stolbenko G.N. // Cellular Therapy and Transplantation. – 2021. – Vol.10, №2. – P.83-87. doi 10.18620/ct-1866-8836-2021-10-2-83-87</p> <p>8. Tolerability and effectiveness of additional sipping formula in autologous and allogeneic stem cell transplantation in children / Kucher M., Sheveleva P., O. Raina, Gevorgian A., Volkova A., Zubatovskaya L., Afanasyev B. // ESPEN18-ABS-1098, Abstract Book. – Madrid, Spain, 1-4 September, 2018</p> <p>9. Anorexia overcoming in patients with cytostatic therapy and hematopoietic stem cell transplantation / Zhuk I., Sheveleva P., Salyukova N., Kucher M., Afanasyev B. // 41st ESPEN, Abstract Book. – Krakov, Poland, 31 August – 3 September, 2019</p> <p>10. A comparison of early enteral feeding via nasogastric versus nasogastric tubes in allogeneic hematopoietic stem cell transplantation – results of a two-center nutritional intervention trial / Skarud K.J., Kucher M., Tompfond G.E., Iversen P.O., Veber Y., Afanasyev B. // 41st ESPEN, Abstract Book. – Krakov, Poland, 31 August – 3 September, 2019</p>
--	--	---

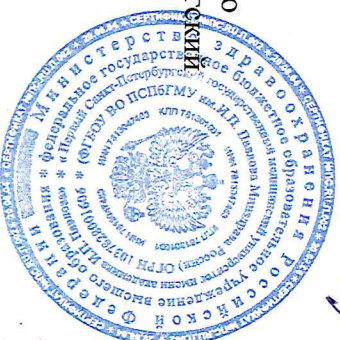
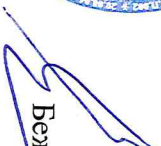
Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет», не являюсь членом Экспертного совета ВАК.

руководитель отдела клинического питания  
НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии имени Р.М. Горбачёвой  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук



Кучер Максим Анатольевич

Подпись д.м.н. Кучера Максима Анатольевича заверяю  
Ученый секретарь Учёного совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор медицинских наук, профессор

Беженарь Виталий Федорович